

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

<b>RELATÓRIO DE AUDITORIA Nº 002/2016</b>	
<b>PROCESSO Nº</b>	23244.001284/2016-60
<b>ORDEM DE SERVIÇO</b>	2016-004
<b>DESTINATÁRIO</b>	Reitora do IFAC.
<b>TIPO DE AUDITORIA</b>	Conformidade e operacional.
<b>UNIDADE AUDITADA</b>	Reitoria e Campi.
<b>PERÍODO DE ANÁLISE</b>	Patrimônios adquiridos até 30/04/2016.
<b>ÁREA AUDITADA</b>	Gestão Patrimonial (Equipamentos e Mobiliários) do IFAC.
<b>OBJETOS</b>	a) Examinar os documentos de registro dos bens e os procedimentos de controle interno existentes; b) Verificar os procedimentos para o levantamento e confrontação dos bens, e a periodicidade com que é realizado o levantamento nas unidades; c) Constatar a ocorrência de impropriedades e/ou irregularidades nas rotinas pertinentes à área visando corrigi-las e evitar reincidência; d) Verificar o controle de registro dos bens patrimoniais, bem como o devido tombamento; e) Verificar a existência de bens ociosos.
<b>OBJETIVOS</b>	a) Verificar a confiabilidade e a fidedignidade dos registros patrimoniais e as práticas administrativas adotadas bem como a adoção de controles internos que visem o controle e conformidade com os normativos aplicáveis ao caso; b) Verificar se há divergências entre os relatórios emitidos pelo setor de patrimônio da PROAD em relação ao setor responsável pela utilização ou guarda do material; c) Verificar se há identificação do bem, facilitando a verificação física de sua localização; d) Verificar a existência de materiais ociosos, inservíveis ou em mau estado de conservação; e) Verificar se há um plano de descarte de bens considerados ociosos, inservíveis ou em mau estado de conservação e se está sendo realizado; f) Verificar a existência de bens não tombados, inventários não realizados, falta de registro de bens etc.
<b>EQUIPE</b>	Marcel Hadad Farias (Coordenador da Equipe); Régis Hartmann; Flávia Braga da Silva e Benjamim Abecassis Júnior.

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO.....	5
2. ESCOPO DO TRABALHO.....	5
3. LEGISLAÇÃO APLICADA.....	8
4. RESULTADOS DOS TRABALHOS.....	8
4.1. CONSTATAÇÃO 001 - BENS NÃO LOCALIZADOS.....	93
4.1.1 RECOMENDAÇÃO 001.....	94
4.2. CONSTATAÇÃO 002 - BENS AVARIADOS OU OCIOSOS.....	94
4.2.1 RECOMENDAÇÃO 002.....	116
4.3. CONSTATAÇÃO 003 - BENS FURTADOS OU ROUBADOS SEM COMPROVAÇÃO DE COMUNICAÇÃO DO FATO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES E AO SETOR DE PATRIMÔNIO.....	117
4.3.1 RECOMENDAÇÃO 003.....	119
4.4. CONSTATAÇÃO 004 - INEXISTÊNCIA DE IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL EM BENS DE USO PERMANENTE .....	120
4.4.1 RECOMENDAÇÃO 004.....	140
4.5. CONSTATAÇÃO 005 - BENS COM PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL AVARIADA (DANIFICADA OU APAGADA).....	141
4.5.1 RECOMENDAÇÃO 005.....	145
4.6. CONSTATAÇÃO 006 - FALHA NO CONTROLE INTERNO DOS BENS PATRIMONIADOS .....	145



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

4.6.1 RECOMENDAÇÃO 006.....	163
<b>4.7. CONSTATAÇÃO 007 - BEM DE USO PERMANENTE COM DESCRIÇÃO DIFERENTE DA ENCONTRADA NO SIGA-ADM.....</b>	<b>164</b>
4.7.1 RECOMENDAÇÃO 007.....	166
<b>4.8. CONSTATAÇÃO 008 - INEXISTÊNCIA NOS CAMPI DE PROCEDIMENTO PRÓPRIO PARA CADASTRO E TOMBAMENTO PATRIMONIAL.....</b>	<b>166</b>
4.8.1 RECOMENDAÇÃO 008.....	170
<b>4.9. CONSTATAÇÃO 009 - AUSÊNCIA NOS CAMPI E REITORIA DE INVENTÁRIO FÍSICO-FINANCEIRO.....</b>	<b>170</b>
4.9.1 RECOMENDAÇÃO 009.....	177
<b>4.10. CONSTATAÇÃO 010 - INEXISTÊNCIA NOS CAMPI E REITORIA DE PROCEDIMENTOS PARA DESCARTE DE BENS INSERVÍVEIS E PARA REAPROVEITAMENTO DE BENS CONSIDERADOS RECUPERÁVEIS.....</b>	<b>177</b>
4.10.1 RECOMENDAÇÃO 010.....	187
<b>4.11. CONSTATAÇÃO 011 - SETOR DE LOCALIZAÇÃO FÍSICA DO BEM NÃO DESCRITO NO RELATÓRIO DE INVENTÁRIO EMITIDO PELO SIGA- ADM.....</b>	<b>188</b>
4.11.1 RECOMENDAÇÃO 011.....	191
<b>4.12. CONSTATAÇÃO 012 - INCONSISTÊNCIAS NOS VALORES DOS PATRIMÔNIOS TOTAIS DESCRITOS NOS RELATÓRIOS DE BENS DOS CAMPI E REITORIA EMITIDOS PELO SIGA-ADM .....</b>	<b>192</b>
4.12.1 RECOMENDAÇÃO 012.....	193
<b>4.13. CONSTATAÇÃO 013 - CONFUSÃO PATRIMONIAL ENTRE BENS DO IFAC E DO IFAM.....</b>	<b>193</b>
4.13.1 RECOMENDAÇÃO 013.....	194

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

<b>4.14. CONSTATAÇÃO 014 - EXISTÊNCIA DE DUPLA IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL EM BENS DE USO PERMANENTE.....</b>	<b>195</b>
<b>4.14.1 RECOMENDAÇÃO 014.....</b>	<b>196</b>
<b>5. CONTROLES INTERNOS ADMINISTRATIVOS.....</b>	<b>196</b>
<b>6. CONCLUSÃO.....</b>	<b>198</b>
<b>7. ENCAMINHAMENTO.....</b>	<b>200</b>



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**1. APRESENTAÇÃO**

O presente Relatório foi desenvolvido em atendimento à determinação contida na Ordem de Serviço nº 2016-004 e em conformidade ao Plano Anual de Atividades de Auditoria Interna – PAINT/2016, tendo sido executado pelos servidores Marcel Hadad Farias – Auditor (Coordenador), Régis Hartmann – Auditor, Flavia Braga da Silva - Auditora e Benjamim Abecassis Júnior – Assistente em Administração, com a supervisão do Auditor Chefe Francisco Richelly Florêncio da Silva.

Este Relatório apresenta as conclusões de auditoria referentes à Gestão Patrimonial (Equipamentos e Mobiliários) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre (IFAC). Organiza-se em partes, de forma sistemática, a fim de objetivar a leitura.

**2. ESCOPO DO TRABALHO**

Atualmente, o Instituto Federal do Acre possui em seu patrimônio uma quantidade de **27572 (vinte e sete mil e quinhentos e setenta e dois) bens (conforme Relatório de Movimentação de Bens Móveis emitido pelo SIGA-ADM do período de 01/04/2016 à 30/04/2016, enviado-nos pela PROAD)**, totalizando um valor de **R\$ 23.733.505,66 (vinte e três milhões e setecentos e trinta e três mil e quinhentos e cinco reais e sessenta e seis centavos)**, conforme tabela abaixo:

Conta Contábil	Descrição	Qntde	Valor Total
142121000	Aparelhos E Equipamentos Para Esportes E Diversões	11	R\$ 2.354,97
142121200	Aparelhos E Utensilios Domestico	307	R\$ 808.224,47
142121800	Colecoes E Materiais Bibliograficos	13384	R\$ 1.019.388,98
142122400	Equipamento De Protecao, Seguranca E Socorro	105	R\$ 173.216,30
142122600	Instrumentos Musicais E Artisticos	203	R\$ 249.342,52
142122800	Maquinas E Equipamentos De Natureza Industrial	23	R\$ 63.658,98
142123000	Maquinas E Equipamentos Energeticos	782	R\$ 551.227,35
142123200	Maquinas E Equipamentos Graficos	2	R\$ 400,00
142123300	Equipamentos Para Audio, Vide E Foto	256	R\$ 598.746,15
142123400	Maquinas, Utensilios E Equipamentos Diversos	81	R\$ 196.959,75
142123500	Equipamentos De Processamento De Dados	1978	R\$ 9.621.001,50
142123600	Maquinas, Instalacoes E Utens. De Escritorio	44	R\$ 44.030,00
142123800	Maq. Ferramentas E Utensilios De Oficina	2	R\$ 759,98
142123900	Equipamentos Hidraulicos E Eletricos	5	R\$ 284.527,00
142120400	Aparelhos De Medicao	215	R\$ 367.500,03
142124000	Maquinas E Equipamentos Agric. E Rodoviaros	36	R\$ 207.240,92

PROTOCOLO:



fl. \_\_\_\_\_  
INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

142124200	Mobiliario Em Geral	9358	R\$ 4.332.532,80
142124800	Veiculos Diversos	42	R\$ 4.031.171,77
142125100	Pecas Nao Incorporaveis A Imoveis	254	R\$ 19.555,46
142125700	Acessorios Para Automoveis	17	R\$ 45.919,00
142120600	Aparelhos E Equipamentos De Comunicacao	259	R\$ 550.277,00
142120800	Aparelhos Equipamentos Utens. Med., Odont. Labor. Hospit.	200	R\$ 483.070,73
142128300	Equipamentos E Material Permanente	8	R\$ 82.400,00
<b>TOTAL</b>		<b>27572</b>	<b>R\$ 23.733.505,66</b>

Como amostra, para fins da auditoria na Gestão Patrimonial, foram selecionados **INICIALMENTE** para análise uma quantidade de 1320 (um mil e trezentos e vinte) bens, totalizando um valor de R\$ 16.760.235,00 (dezesesseis milhões e setecentos e sessenta mil e duzentos e trinta e cinco reais), o que contabilizou um percentual de 35,29% (trinta e cinco vírgula vinte e nove por cento) do patrimônio total do IFAC, conforme tabela abaixo:

Reitoria/Campus	Quantidade de bens da amostra	Valor total da amostra	Percentual da amostra
Reitoria	421	R\$ 1.954.131,87	8,23%
Câmpus Rio Branco	187	R\$ 1.614.408,79	6,80%
Câmpus Baixada do Sol	126	R\$ 428.360,68	1,80%
Câmpus Cruzeiro do Sul	224	R\$ 1.806.884,93	7,61%
Câmpus Sena Madureira	145	R\$ 1.168.720,47	4,92%
Câmpus Xapuri	136	R\$ 1.145.581,92	4,83%
Câmpus Tarauacá	81	R\$ 262.028,84	1,10%
<b>TOTAL</b>	<b>1320</b>	<b>R\$ 16.760.235,00</b>	<b>35,29%</b>

No entanto, é importante informar que deixamos de auditar a amostra do patrimônio do Campus de Tarauacá tendo em vista às péssimas condições da estrada que dá acesso ao município, já que a única via de acesso à cidade que possuímos é por meio terrestre. Ademais o percentual da mostra do campus é pequeno - se comparado aos dos demais Campi - que não trará prejuízos significantes ao resultado dessa auditoria.

Desta maneira, da amostra inicial, deixamos de analisar uma quantidade de 81 (oitenta e um) bens do Campus Tarauacá, perfazendo um valor de R\$ 262.028,84 (duzentos e sessenta e dois mil e vinte e oito reais e oitenta e quatro centavos) e um percentual de 1,10% (um vírgula dez por cento) da amostra total de bens selecionados anteriormente.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Sendo assim, a nova amostra teve como parâmetros para análise uma quantidade de **1239 (um mil e duzentos e trinta e nove) bens**, totalizando um valor de **R\$ 16.498.206,16 (dezesesseis milhões e quatrocentos e noventa e oito mil e duzentos e seis reais e dezesseis centavos)**, o que contabilizou um percentual de **34,49% (trinta e quatro vírgula quarenta e nove por cento)** do patrimônio total do IFAC, conforme tabela abaixo:

Reitoria/Campus	Quantidade de bens da amostra	Valor total da amostra	Percentual da amostra
Reitoria	421	R\$ 1.954.131,87	8,23%
Câmpus Rio Branco	187	R\$ 1.614.408,79	6,80%
Câmpus Baixada do Sol	126	R\$ 428.360,68	1,80%
Câmpus Cruzeiro do Sul	224	R\$ 1.806.884,93	7,61%
Câmpus Sena Madureira	145	R\$ 1.168.720,47	4,92%
Câmpus Xapuri	136	R\$ 1.145.581,92	4,83%
<b>TOTAL</b>	<b>1239</b>	<b>R\$ 16.498.206,16</b>	<b>34,19%</b>

A seleção da amostra dos patrimônios a serem auditados foi feita levando em consideração, principalmente, os bens de maiores valores e os bens em maior quantidade, dentro de cada categoria. Desta forma, foram selecionados para exame os itens do **ANEXO I** desse relatório.

**Salientamos que após a realização da visita *in loco* nos Campi e Reitoria, para a verificação dos itens da amostra, percebemos que no universo de bens de uso permanente havia uma enorme quantidade de itens (não inclusos na amostra inicial) nos quais foram identificadas falhas nos procedimentos de controle interno da administração, principalmente quanto à ausência de tombamento e avarias não solucionadas. Desta maneira, percebendo que os itens da amostra inicial tornariam essas avaliações muito baixas ou inconclusivas, não demonstrando a real situação do controle interno do instituto, resolveu-se acrescer àquela amostra alguns desses bens verificados “*in loco*”.**

Para obtenção das informações necessárias à realização deste trabalho foi utilizada a técnica de análise documental, indagação escrita e verbal, bem como a visita “*in loco*”.

A execução da auditoria foi prevista para o período compreendido entre os dias 13/04/2016 a 20/06/2016, no qual houve o atraso na conclusão dos trabalhos devido a diversos fatores, entre eles podemos citar a grande quantidade de documentos e de bens a serem analisados, demora na prestação das informações, dificuldade para agendamento de

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

datas para a visita "in loco" com alguns campi e prorrogações de prazo dos setores responsáveis pelas informações.

**É pertinente frisar que nenhum impedimento/restrrição, por parte dos servidores e dos gestores, foi imposto para a realização dos trabalhos pelos auditores.**

### **3. LEGISLAÇÃO APLICADA**

No que tange as legislações e normativos aplicáveis ao objeto desta avaliação têm-se:

- DECRETO Nº 99.658, DE 30 DE OUTUBRO DE 1990 - Regulamenta, no âmbito da Administração Pública Federal, o reaproveitamento, a movimentação, a alienação e outras formas de desfazimento de material;
- DECRETO-LEI Nº 200, DE 25 DE FEVEREIRO DE 1967 - Dispõe sobre a organização da Administração Federal, estabelece diretrizes para a Reforma Administrativa e dá outras providências;
- LEI Nº 4.320, DE 17 DE MARÇO DE 1964 - Estatui Normas Gerais de Direito Financeiro para elaboração e controle dos orçamentos e balanços da União, dos Estados, dos Municípios e do Distrito Federal;
- LEI Nº 8.666, DE 21 DE JUNHO DE 1993 - Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências;
- LEI Nº 10.753, DE 30 DE OUTUBRO DE 2003 - Institui a Política Nacional do Livro;
- INSTRUÇÃO NORMATIVA CGU Nº 04, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2009;
- INSTRUÇÃO NORMATIVA SEDAP Nº 205, DE 08 DE ABRIL DE 1988;
- PORTARIA TCU Nº 6, DE 13 DE JANEIRO DE 2004;
- RESOLUÇÃO CONTRAN Nº 216 DE 14 DE DEZEMBRO DE 2006 - Fixa exigências sobre condições de segurança e visibilidade dos condutores em para-brisas em veículos automotores, para fins de circulação nas vias públicas.

### **4. RESULTADOS DOS TRABALHOS DE AUDITORIA**

Antes de passar a análise das constatações, cabe esclarecer que todas as constatações





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

foram agrupadas por Campi e Reitoria, sendo enviado a cada um deles cópia do Relatório Preliminar com as constatações, com prazo para manifestação, conforme tabela abaixo.

No entanto, é importante frisarmos que até o encerramento dos nossos trabalhos nenhuma informação foi prestada pela Diretoria Sistêmica de Programas Especiais – DSPES, quanto à Solicitação de Auditoria nº 2016-004-28 (Protocolo: 509337/2016-96). Portanto, deixamos de analisar as manifestações deste setor.

SETOR	UNIDADE	DOCUMENTO	PRAZO INICIAL PARA MANIFESTAÇÃO	PRAZO APÓS PRORROGAÇÃO	OBSERVAÇÃO
DIRGE, DIRAI	CSM	SA nº 2016-004-11	10/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue até 10/08/2016
DIRGE, DIRAI	CXA	SA nº 2016-004-12	10/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 22/08/2016
DIRGE, DIRAI	CBS	SA nº 2016-004-13	10/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 12/09/2016
DIRGE, DIRAI	CRB	SA nº 2016-004-14	10/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 22/08/2016
DIRGE, DIRAI	CCZ	SA nº 2016-004-15	10/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 19/08/2016
GABIN, OUVID, PROTO, PFIPE	REITORIA	SA nº 2016-004-17	01/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 12/09/2016
DSCOM (ASCOM), PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-18	01/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 01/08/2016
PROEN, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-19	01/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 02/08/2016
PRODIN, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-20	01/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 01/08/2016
DSGTI, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-21	01/08/2016	Não houve solicitação de prorrogação	Entregue em 03/08/2016
PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-23	15/08/2016	20/08/2016	Entregue em 24/08/2016



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

DISGP, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-24	10/08/2016	<i>Não houve solicitação de prorrogação</i>	<i>Entregue em 08/09/2016</i>
PROEX, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-25	10/08/2016	<i>Não houve solicitação de prorrogação</i>	<i>Entregue em 04/08/2016</i>
PROINP, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-26	10/08/2016	<i>Não houve solicitação de prorrogação</i>	<i>Entregue até 10/08/2016</i>
DSAES, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-27	10/08/2016	<i>Não houve solicitação de prorrogação</i>	<i>Entregue em 15/08/2016</i>
DSPES, PROAD	REITORIA	SA nº 2016-004-28	10/08/2016	<i>Não houve solicitação de prorrogação</i>	<i>Não foi entregue</i>

Ressaltamos que o Relatório Preliminar não foi enviado ao Campus de Tarauacá, tendo em vista a impossibilidade de realização da visita “in loco” para verificação de seu acervo patrimonial, conforme mencionado anteriormente. Por esse motivo, não houve constatações sobre possíveis irregularidades encontradas no patrimônio desse campus. No entanto, conforme as respostas apresentadas por esse à S.A. 2016-004-09 foram atribuídas ao campus, assim como para as demais unidades, as constatações gerais de cunho gerencial, verificadas mediante entrevista. No caso do Campus Tarauacá, as constatações foram previamente respondidas por meio de questionário enviado na Solicitação de Auditoria acima descrita. Por esse motivo, chegamos a conclusão que não haveria necessidade de que o Campus se manifestasse sobre as mesmas constatações, sendo que dariam as mesmas respostas.

Ressaltamos ainda que mesmo todos os setores e campi sendo informados de que as constatações respondidas deveriam ser comprovadas por meio de documentos (físico e/ou digital) e que PARTICULAMENTE na auditoria de Gestão Patrimonial, os bens e seus respectivos patrimônios/tombamento que necessitassem de comprovação, deveriam ser fotografados digitalmente, devendo suas imagens ser enviadas à AUDIN por meio de mídia física (CD ou DVD), alguns não conseguiram comprovar o saneamento das constatações apontadas no relatório preliminar, seja por falta de alguma documentação mencionada, seja por falta das imagens digitais dos bens e/ou das suas respectivas identificações patrimoniais/tombamento.

Importante mencionar que em algumas manifestações apresentadas havia a imagem digital do bem, mas não havia a imagem de seu tombamento. Em outras, não



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

havia nenhuma das imagens. Diante da falta dessas imagens, era impossível para os auditores saber se os bens que constavam nos setores e nos campi eram os mesmos mencionados na lista de patrimônio emitido pelo SIGA-ADM, tendo em vista a existência de vários itens semelhantes. Desta maneira, tais constatações continuaram neste relatório final.

Por fim, passamos a relatar as constatações para as quais foram apresentadas as recomendações necessárias, com o intuito de contribuir para o aprimoramento dos controles dos setores responsáveis.

**4.1. CONSTATAÇÃO 001 – BENS NÃO LOCALIZADOS.**

Realizada a visita *in loco* nos Campi, para a confrontação da lista de bens patrimoniados emitida pela SIGA-ADM (enviada pela PROAD) com os bens constantes nos respectivos setores, os bens a seguir descritos não foram localizados.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	51679	CÂMERA DIGITAL SLR, D3100. SENSOR DE IMAGEM FORMATO DX, PERMITIR GRAVAÇÃO DE VÍDEOS EM ALTA DEFINIÇÃO COM FOCO AUTOMÁTICO, CONTROLE INTUITIVO E AJUDA INTEGRADA, FOCO AUTOMÁTICO DE NO MÍNIMO 11 PONTOS, MONITOR DE 3 POLEGADAS, POSSUIR NO MÍNIMO 6 MODOS DE CENA, POSSUIR NO MÍNIMO 6 MODOS DE APARÊNCIA, POSSUIR FLASH INSTANTÂNEO E EMBUTIDO, POSSUIR ESTABILIZADOR DE IMAGEM, POSSUIR CONFIGURAÇÃO DO DE SELEÇÃO DE CENA AUTOMÁTICA, POSSUIR CONFIGURAÇÃO AUTOMÁTICA DE FOCO, BALANÇO DE BRANCO, EXPOSIÇÃO.	DSPES
2	50887	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS	DSPES
3	50892	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS	DSPES
4	50905	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS	DSPES

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	51683	CAMINHÃO ATEGO 1725, COM CABINE, 6 CILINDROS, MOVIDO A DIESEL, 245CV DE POTÊNCIA NBR - ANO MODELO 2011, ANO DE FABRICAÇÃO 2011, CÓD. RENAVAL 000337216 MARCA/MODELO: M.B./M.BENZ. LOTAÇÃO OU TONELAGEM PBT 16000 - CMT 033000. 9BM958074BB807595 N. ID. VEI. (1725 906. 985 U 0957457 N. DO MOTOR, CORES: AMARELO. OPCIONAIS ACOPLADOS AO PRODUTO: EIXO TRASEIRO HL5/61DZ; HEIXO TRASEIRO REDUÇÃO 1=5,625 (8:45) CAMBIO G 85-6/6,7 - 0,73; DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4760 MM; TACOGRFAO ELETRÔNICO COM REGISTRO SEMANAL;	DSPES
6	4756	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, 02(DUAS) GAVETAS, MEDINDO 1200 X 600 X 750MM, COR BEGE.	COEAD
7	10571	MESA PARA REUNIÃO CIRCULAR (1200X740).	COEAD
8	10578	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS.	COEAD
9	10581	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS.	COEAD
10	10584	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM.	COEAD
11	10591	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM.	COEAD
12	10601	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM.	COEAD
13	10620	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM.	COEAD
14	10623	ARMARIO ALTO FECHADO 800X500X1600MM.	COEAD
15	10628	ARMARIO ALTO FECHADO COM 04 SUPORTES PARA PASTA SUSPENSA 900X500X1600.	COEAD
16	50081	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCONTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
17	50095	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCONTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
18	50115	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCONTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
19	50125	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER.	COEAD
20	50605	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	COEAD
21	51702	GAVETEIRO VOLANTE COM 1 GAVETA E 1 GAVETÃO. DIMENSÕES: 400 X 470 X 587 (LXPXH). TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI	COEAD
22	51713	ARMÁRIO ALTO. DIMENSÕES: 800 X 500 X 1600 MM (LXPXH). TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO.	COEAD



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

23	51719	<b>ARMÁRIO ALTO.</b> DIMENSÕES: 800 X 500 X 1600 MM (LXPXH). TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO.	COEAD
24	51974	<b>CADEIRA</b> EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA. O POLIPROPILENO DEVERÁ APRESENTAR ÍNDICE DE PROPAGAÇÃO DE CHAMA CLASSIFICAÇÃO “CLASSE A”. EDITAL 2014PR20 OUTRAS ESPECIFICAÇÕES.	COEAD
25	51985	<b>CADEIRA</b> EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA. O POLIPROPILENO DEVERÁ APRESENTAR ÍNDICE DE PROPAGAÇÃO DE CHAMA CLASSIFICAÇÃO “CLASSE A”. EDITAL 2014PR20 OUTRAS ESPECIFICAÇÕES.	COEAD
26	52010	<b>CADEIRA</b> EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA. O POLIPROPILENO DEVERÁ APRESENTAR ÍNDICE DE PROPAGAÇÃO DE CHAMA CLASSIFICAÇÃO “CLASSE A”. EDITAL 2014PR20 OUTRAS ESPECIFICAÇÕES.	COEAD
27	10578	<b>MESA RETANGULAR</b> (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS.	COEAD
28	10590	<b>MESA RETANGULAR</b> (800X600X740)MM.	COEAD
29	10610	<b>MESA RETANGULAR</b> (800X600X740)MM.	COEAD
30	50081	<b>CADEIRA</b> FIXA COM ASSENTO E ENCONTTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
31	50095	<b>CADEIRA</b> FIXA COM ASSENTO E ENCONTTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
32	50115	<b>CADEIRA</b> FIXA COM ASSENTO E ENCONTTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO.	COEAD
33	11632	<b>AR CONDICIONADO</b> - APARELHO DE <b>AR CONDICIONADO</b> , TIPO SPLIT, FRIO, SISTEMA INVERTER, 220V, CAPACIDADE 18.000BTUS, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO A DE EFICIENCIA ENERGETICA, 03 ANOS DE GARANTIA PARA O COMPRESSOR E 01 ANO PARA O PRODUTO.	COAD
34	8397	<b>SUPORTE PARA PROJETOR</b> ATRAVÉS DE ESFERA C/ 50 CM	COAD
35	2460	<b>MESA REUNIAO</b> - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	COAD
36	8479	<b>CADEIRA</b> GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER	COAD



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

37	11899	CADEIRA UNIVERSITARIA C/ PRANCHETA LATERAL.	COAD
38	11924	CADEIRA UNIVERSITARIA C/ PRANCHETA LATERAL.	COAD
39	11940	CADEIRA UNIVERSITARIA C/ PRANCHETA LATERAL.	COAD
40	11941	CADEIRA UNIVERSITARIA C/ PRANCHETA LATERAL.	COAD

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS: Não houve manifestação.**

**OBS:** a AUDIN ressalta que foi dada oportunidade para que o setor pudesse se manifestar. Nesse sentido foi enviada, por e-mail, uma cópia da S.A. nº 2016-004-28 tanto para o setor, quanto para seu respectivo titular. No entanto até o fechamento do presente relatório não obtivemos resposta.

<b>REITORIA – GABINETE INSTITUCIONAL e PROCURADORIA FEDERAL</b>			
<b>Nº</b>	<b>PATRIMÔNIO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>SETOR</b>
1	5662	<b>TERMINAL DE VIDEOCONFERENCIA DE ALTA DEFINICAO HD720P</b>	GABIN
2	6831	<b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</b>	GABIN
3	5809	<b>TELEVISOR 52", LCD, FULL HD, 03 HDMI, ENTRADA RGB</b>	GABIN
4	5318	<b>IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA P4015N, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM</b>	GABIN
5	6184	<b>NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J</b>	GABIN
6	6523	<b>PROJETOR MULTIMIDIA - PROJETOR 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL</b>	GABIN
7	396	<b>CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.</b>	GABIN
8	3758	<b>CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, PRENSADA A QUENTE, COM ESPESSURA DE 15MM, ESTOFADOS EM ESPUMA, COM REGULAGEM DE ALTURA, NA</b>	GABIN



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

9	50863	CADEIRA GIRATÓRIA MÉDIO COM BRAÇO ASSENTO - INTERNO EM COMPENSADO MULTILÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10,5 MM. ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 50 A 55 KG/M3 E MOLDADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA DE 490 MM E PROFUNDIDADE DE	GABIN
10	7643	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA; TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO; FREQUÊNCIA: 60HZ 5; CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002	PFIFE
11	146	NOTEBOOK DELL LATITUDE E4310, INTEL CORE I5, 2.40 GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR 3, HD 250 GB, DVD RW, MONITOR LED 13.3POL WIDESCREEN	PFIFE
12	151	NOTEBOOK DELL LATITUDE E4310, INTEL CORE I5, 2.40 GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR 3, HD 250 GB, DVD RW, MONITOR LED 13.3POL WIDESCREEN	PFIFE
13	2501	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMETRO	PFIFE
14	5229	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA INTERLOCUTOR, ESPALDAR MEDIO	PFIFE

**MANIFESTAÇÃO DO GABINETE INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 557/2016/GABIN/IFAC o GABIN informou o seguinte: **1)** Quanto aos patrimônios **5809, 6184, 396, 3758 e 50863** informaram que os respectivos bens *não foram localizados*; **2)** Quanto ao bem **5662** informaram que o mesmo está “no setor de TI com defeito”; **3)** Quanto ao bem **6831** informaram que o mesmo está “na sala de reuniões do Gabinete”; **4)** Quanto ao bem **5318** informaram que o mesmo está “no almoxarifado com defeito”; **5)** Quanto ao bem **6523** informaram que o mesmo está “no setor de TI”. Informaram ainda que “quanto ao televisor de 52” (patrimônio 5809), informo que não tenho conhecimento da existência do referido item, pois a única televisão que o Gabinete possui é a que está fixada na parede da sala de reuniões (patrimônio 001465) e a mesma nunca foi substituída, retirada ou sequer emprestada”.

**MANIFESTAÇÃO DA PROCURADORIA FEDERAL:** *Não houve manifestação.*

**OBS:** a AUDIN ressalta que foi dada oportunidade para que o setor pudesse se manifestar. Nesse sentido foi enviada, por e-mail, uma cópia da S.A. nº 2016-004-17 para que, juntamente com o GABIN, enviassem uma única manifestação. No entanto, na manifestação apresentada pelo GABIN não havia a da PFIFE.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*quanto aos itens supostamente “localizados”, em que pese as repostas do GABIN, não houve a comprovação da devida localização, haja vista a falta das imagens dos bens e respectivas identificações patrimoniais. Quanto aos patrimônios não localizados, os mesmos continuarão nessa constatação para que o setor de patrimônio possa verificar e confirmar a localização de cada item.*

<b>REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP)</b>			
<b>Nº</b>	<b>PATRIMÔNIO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>SETOR</b>
1	97	<b>MONITOR</b> VÍDEO, LCD, 19 POL, ENTRADAS VGA, DVI, TEMPO DE RESPOSTA DE 2MILISEG, RESOL. 1440X900, 16,7 MILHÕES OU MAIS DE CORES, COR PRETA	PROGP
2	5323	<b>IMPRESSORA</b> LASER MONOCROMÁTICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	PROGP
3	6135	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE 15, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	PROGP
4	6401	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE 15, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	PROGP
5	438	<b>CADEIRA COMUM</b> - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	PROGP
6	667	<b>CADEIRA COMUM</b> - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	PROGP
7	2456	<b>MESA REUNIÃO</b> - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMETRO	PROGP
8	3760	<b>CADEIRA SERVIDORES</b> GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTÃO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, na	PROGP
9	4426	<b>CADEIRA UNIVERSITÁRIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	PROGP
10	4462	<b>SOFA DE ESPERA</b> - 03(TRES) LUGARES, RESVESTIDO EM COURO ECOLÓGICO, COM ESTRUTURA TOTALMENTE EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO E ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, COM 150MM DE ESPESSURA, BASE EM ESTRUTURA TUBULAR, EM ACO CROMADO, COR PRETA, MEDINDO 2030 X 795 X 700MM.	PROGP



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

11	5163	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	PROGP
12	5297	NOTEBOOK DELL E4310, INTEL CORE I5, 2.40GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR3, HD 250 GB, VDV RW, MONITOR LED 13.3 WIDESCREEN, TELA 13.3 POL	PROGP
13	5308	PROJETOR DELL - 2500 LUMENS ANSI, CONTRASTE: 2200:1, RESOLUÇÃO SYGA (800 X 600), DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 3,28 A 39,37 Pés (1 A 12 M)	PROGP
14	50602	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	COCAQ
15	50726	GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS (400X430X240)MM	DIRGP

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP):** Através do MEMO nº 063/2016/IFAC/DISGP a DISGP (antiga PROGP) informou o seguinte: *“Quanto aos outros itens de informática (97, 5323, 6135, 6401, 5297, 5308) informo que possivelmente foram substituídos e não foram feitos os devidos registros de patrimônio; Quanto ao item 4462 (sofá), servidores antigos do setor informaram que possivelmente ficou no campus Rio Branco, quando a PROGP funcionava naquela unidade; Quanto aos móveis, informo que se encontram no setor móveis com as mesmas especificações, porém com outros números de patrimônio”.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** quanto aos patrimônios não localizados, os mesmos continuarão nessa constatação para que o setor de patrimônio possa verificar e confirmar a localização de cada item.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5915	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	PROAD
2	11659	CONDICIONADOR DE AR, TIPO SPLIT, FRIO, 220V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 58.000 BTUS, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA C DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CERTIFICADA PELO INMETRO E GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DE 03 (TRÊS) ANOS PARA O COMPRESSOR E DE 01 (UM) ANO PARA	PROAD
3	10145	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	PROAD
4	125	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, M+D110DELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	PROAD

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	6150	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB <b>HD</b> , WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	PROAD
6	6191	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	PROAD
7	2735	<b>ESTACAO DE TRABALHO</b> - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.	PROAD
8	4703	<b>ARMARIO</b> - ALTO, FECHADO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTA SUSPENSAS, MEDINDO 800 X 478 X 1600 MM	PROAD
9	7972	<b>MESA RETANGULAR</b> - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMINICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	PROAD
10	7693	<b>NO-BREAK</b> PARA <b>COMPUTADORES</b> DESKTOP: POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA; TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO; FREQUÊNCIA: 60HZ 5; CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002	DIROI
11	6196	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	DIROI
12	6995	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL IN ONE TIPO 2 PROCESSADOR: ARQUITETURA 64 BITS, COM EXTENSÕES DE VIRTUALIZAÇÃO DE I/O E INSTRUÇÕES SSE3; O PROCESSADOR DE 3.1GHZ E DEVE POSSUIR 04 (QUATRO) NÚCLEOS REAIS DE PROCESSAMENTO OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE MEMÓRIA EMBUTIDA. CONTROLADORA GRÁFICA COM 1GB GDDR5 DE MEMÓRIA, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS, PADRÕES PLUG-AND-PLAY, DIRECTX-10.1; MEMÓRIA: COMPATÍVEL COM DDR3, 1333MHZ; 04 GB DE MEMÓRIA RAM INSTALADA.TELA TFT WIDESCREEN BRILHANTE DE 27	DIROI
13	9717	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DIROI
14	5170	<b>CADEIRA</b> ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	DIROI
15	6194	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	DIRCF



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

16	3747	CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, NA	DIRCF
17	4502	CAFETEIRA INDUSTRIAL COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL. TENSÃO DE 110V	DIRAD
18	9184	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1200VA USTI200BIFX SMS	DIRAD
19	5818	BEBEDOURO P/GARRAFAO DE AGUA 20L; MINIMO DE 2 TEMPERATURAS (NATURAL E GALADA); BANDEJA DE AGUA REMOVIVEL; CONTROLE EXTERNO DE TEMPERATURA; ALTURA APROXIMADA 95CM, TENSÃO 110V	DIRAD
20	6130	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAD
21	6162	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAD
22	6195	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRAD
23	8372	CONCENTRADOR USB - ACCESS POINT 802.11, DUAL, RADIO INTEGRATED INTERNAL ANTENNA	DIRAD
24	9753	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DIRAD
25	6543	FRAGMENTADORA DE PAPEL - TAMANHO GRANDE, CAPACIDADE DE CORTE MINIMA DE 45 FOLHAS(A4/70G/M²); POTENCIA MINIMA 2300 WATTS; VOLUME MINIMO DO CESTO 200L; VOLTAGEM 110 VOLTS; MOTOR DE INDUÇÃO MAGNETICA; TIPO DE CORTE: TIRAS COM NO MAXIMO 6MM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTOES MAGNETICOS, DISQUETES, CD'S, GRAMPOS 26/6 E CLIPS 2/0; COM NIVEL DE SEGURANÇA MINIMO 2(DIN 32.757-1) E REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTÍNUO.	DIRAD
26	393	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRAD
27	2688	GAVETEIRO MOVEL - VOLANTES COM 03(TRES) GAVETAS,EM MDP,MEDINDO 400 X 520 X 550 MM, NA COR MAPLE BEGE	DIRAD
28	5203	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA INTERLOCUTOR, ESPALDAR MEDIO	DIRAD
29	10140	CONJUNTO REFEITÓRIO COMPOSTO DE 01 MESA E 02 BANCOS ESCAMOTEÁVEIS, REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, TAMPO E ASSENTO: CONFECCIONADOS CHAPA DE MDP 1 FACE COM 25MM DE ESPESSURA, ESTRUTURA BANCO/MESA: CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 30X40MM PARA LONGARINAS E PÉS. TAMANHO - MESA 2000X750X740MM, BANCO 1835X300X420MM	DIRAD
30	50163	ARMARIO DIRETOR BAIXO (1700X740X540)MM.	DIRAD

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

31	50813	<b>CADEIRA</b> GIRATÓRIA MÉDIO COM BRAÇO ASSENTO - INTERNO EM COMPENSADO MULTILÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10,5 MM.ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 50 A 55 KG/M3 E MOLDADA ANATÔMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA DE 490 MM E PROFUNDIDADE DE	DIRAD
32	50835	<b>CADEIRA</b> GIRATÓRIA MÉDIO COM BRAÇO ASSENTO - INTERNO EM COMPENSADO MULTILÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10,5 MM.ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 50 A 55 KG/M3 E MOLDADA ANATÔMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA DE 490 MM E PROFUNDIDADE DE	DIRAD
33	50871	<b>CADEIRA</b> GIRATÓRIA MÉDIO COM BRAÇO ASSENTO - INTERNO EM COMPENSADO MULTILÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10,5 MM.ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 50 A 55 KG/M3 E MOLDADA ANATÔMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA DE 490 MM E PROFUNDIDADE DE	DIRAD
34	50984	<b>CADEIRA</b> FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: <b>CADEIRA</b> EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS . ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	DIRAD
35	51186	<b>MESA PARA REUNIÃO CIRCULAR</b> 1200X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA. BORDA ENCABEÇADA COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAIOS DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. A ALTURA DAS ESTRUTURAS É REGULÁVEL ATRAVÉS DAS SAPATAS NIVELADORAS, E POSSIBILITANDO ASSIM QUE A SUPERFÍCIE DE TRABALHO ATENDA A ALTURA RECOMENDADA PELAS NORMAS DA	DIRAD
36	51198	<b>MESA PARA REUNIÃO CIRCULAR</b> 1200X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA. BORDA ENCABEÇADA COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAIOS DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. A ALTURA DAS ESTRUTURAS É REGULÁVEL ATRAVÉS DAS SAPATAS NIVELADORAS, E POSSIBILITANDO ASSIM QUE A SUPERFÍCIE DE TRABALHO ATENDA A ALTURA RECOMENDADA PELAS NORMAS DA	DIRAD

Página 20/200

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

37	51246	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD
38	51255	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD
39	51280	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD
40	51320	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD
41	51390	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD
42	6210	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	COPAT
43	6396	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	COPAT
44	6024	<b>AGITADOR</b> MECANICO TIPO ANALOGICO	COALM

2 #



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

45	7306	<b>FLOC CONTROL IV - DIGITAL</b> 03(TRÊS) PROVAS; VELOCIDADE DE 0 A 300 RPM; ACOMPANHA MANUAL DE INSTRUÇÃO; 110-220 VOLTS;120 WATTS; 3 PROVAS; DIMENSÕES EXTERNAS (CXLXA) CM = 24X50X50;	COALM
46	4504	<b>CAFETEIRA INDUSTRIAL</b> COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL. TENSÃO DE 110V	COALM
47	5959	DESUMIFICADOR DE AR - CAPACIDADE DE RESERVATÓRIO DE AGUA; 4L; FLUXO DE AR: 240 M³/H; NIVEL DE RUÍDO: 44 DBA; POTENCIA ABSORVIDA: 300 +500W; DIMENSÕES: L = 300MM, ALTURA = 586MM, PROFUNDIDADE = 330MM	COALM
48	11008	APARELHO DE <b>AR CONDICIONADO</b> , TIPO PORTATIL, 12000 BTU'S, FRIO, TENSÃO 110V, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO A DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.	COALM
49	6050	<b>FORNO MUFLA</b> , 220V	COALM
50	2881	<b>ARMARIO ALTO</b> - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	COALM
51	3116	<b>ESTANTE METALICA</b> - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	COALM
52	4467	<b>FRIGOBAR</b> - COR BRANCA, CAPACIDADE PARA 122 LITROS, CONTROLE DE TEMPERATURA, FORMA DE GELO, <b>GAVETA</b> MULTIUSO, PORTALATAS REVERSIVEL COM CAPACIDADE PARA 10 LATAS, TENSÃO 220V.	COCOM
53	4492	<b>CARRO PARA TRANSPORTE DE BANDEJAS</b> - EM AÇO INOX, ESTRUTURA TUBULAR, TAMPO, PRATELEIRA, GUARNICAO, TIPO RODIZIO, COM ACESSORIOS E SUPORTE PARA BISNAGAS, BANDEJA LATERAL. DIMENSÕES: 50 X 60 X 80CM.	COCOM
54	135	<b>IMPRESSORA</b> MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS'	COLOG
55	901	<b>VEICULO</b> PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DUPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, <b>AR CONDICIONADO</b> , DIRECAO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA NAE-7770, COR PRATA	COLOG
56	909	<b>AUTOMÓVEL</b> -ZERO KM, ANO 2010, FABRICAÇÃO NACIONAL, SEDAN, BRANCO, MOTOR 1.6 FLEX OU SUPERIOR, 4 PORTAS, SISTEMA DE TRAVAS ELÉTRICAS DAS 4 PORTAS COM ACIONAMENTO PELA PORTA DO MOTORISTA, , LEVANTADOR ELÉTRICO DOS VIDROS, SISTEMA DE ALARME ANTI-FURTO, FARÓIS DE NEBLINA, RODAS DE Aço 14" , DIRECAO HIDRAULICA, <b>AR CONDICIONADO</b> INTEGRADO FRIO E QUENTE, DESEMBAÇADOR ELÉTRICO DO VIDRO TRASEIRO, RÁDIO DIGITAL MP3, APOIO SÓLIDO PARA CABEÇA NOS BANCOS DIANTEIROS E TRASEIROS, PLACA NAA-5441. Nº DA NOTA DE EMPENHO 113.	COLOG
57	5320	<b>IMPRESSORA</b> LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	COLIC
58	3552	<b>ESTANTE RACK</b> - FACE DUPLA PARA CD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	COLIC



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.1.1 Realizamos consulta junto a outros setores e unidades do IFAC, como também ao setores internos da PROAD, com o intuito de identificarmos a localização física dos bens apontados pela Auditoria Interna, conforme planilha a seguir. 2.1.2 Alguns bens patrimoniados listados pelo SIGA-ADM, vinculados aos setores da PROAD, estão sendo utilizados por outros setores e em outras unidades do IFAC, desta forma, providenciaremos a movimentação desse patrimônio. 2.1.2 Destacamos que não foi possível identificar a localização física de alguns bens, no entanto, ao término do levantamento patrimonial que será realizado pela Comissão Central de Inventário Eventual, na Reitoria, e pelas subcomissões, nos Campi, será possível apontar onde estão localizados os referidos bens. 2.1.3 Planilha de bens patrimoniados emitida pelo SIGA-ADM, com os bens constantes nos respectivos setores, como também, a localização atual dos mesmos”. Quanto aos patrimônios **7972, 9184, 9753, 2688, 5203, 50813, 50835, 50871, 50984, 51186, 51198, 51255, 51280, 51320, 51390, 6024, 7306 e 6050** a PROAD nos informou que os mesmos **NÃO FORAM LOCALIZADOS**. Quanto aos demais bens, o setor nos apresentou a seguinte tabela:

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO					
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR	LOCALIZAÇÃO FÍSICA	OBS
1	5915	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	PROAD	PROAD	SALA DO PRÓ-REITOR
2	11659	CONDICIONADOR DE AR, TIPO SPLIT, FRIO, 220V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 58.000 BTUS, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA C DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CERTIFICADA PELO INMETRO E GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DE 03 (TRÊS) ANOS PARA O COMPRESSOR E DE 01 (UM) ANO PARA	PROAD	CTA	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
3	10145	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	PROAD	PROINP	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO/ SEM PLAQUETA

2 #

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

4	125	<b>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, M+D1100DELO M1536DNF. CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS</b>	PROAD	PROAD	ANTI-SALA DO PRÓ-REITOR
5	6150	<b>COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.</b>	PROAD	CRB/ DIRGEN/ DIREN/CONAP	REALIZAR MOVIMEN TA-ÇÃO
6	6191	<b>NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J</b>	PROAD	PROAD	SALA DO PRÓ-REITOR
7	2735	<b>ESTACAO DE TRABALHO - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.</b>	PROAD	PROAD	ANTI-SALA DO PRÓ-REITOR
8	4703	<b>ARMARIO - ALTO, FECHADO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTA SUSPENSÃO, MEDINDO 800 X 478 X 1600 MM</b>	PROAD	PROAD	SALA DO PRÓ-REITOR
9	7693	<b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: POTêNCIA NOMINAL: 1200VA; TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO; FREQUêNCIA: 60HZ 5; CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002</b>	DIROI	DIROI	-





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

10	6196	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	DIROI	DIROI	
11	6995	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL IN ONE TIPO 2 PROCESSADOR: ARQUITETURA 64 BITS, COM EXTENSÕES DE VIRTUALIZAÇÃO DE I/O E INSTRUÇÕES SSE3; O PROCESSADOR DE 3.1GHZ E DEVE POSSUIR 04 (QUATRO) NÚCLEOS REAIS DE PROCESSAMENTO OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE MEMÓRIA EMBUTIDA, CONTROLADORA GRÁFICA COM 1GB GDDR5 DE MEMÓRIA, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS, PADRÕES PLUG-AND-PLAY, DIRECTX-10.1; MEMÓRIA: COMPATÍVEL COM DDR3, 1333MHZ; 04 GB DE MEMÓRIA RAM INSTALADA.TELA TFT WIDESCREEN BRILHANTE DE 27"	DIROI	DSGTI	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
12	9717	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DIROI	CRB/ LABORATÓRIO	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
13	6194	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	DIRCF	-	FURTADO
14	3747	<b>CADEIRA SERVIDORES</b> GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, NA	DIRCF	DIRCF/COFIN	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

15	4502	CAFETEIRA INDUSTRIAL COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL. TENSÃO DE 110V	DIRAD	PROGP	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
16	5818	BEBEDOURO P/GARRAFAO DE AGUA 20L; MINIMO DE 2 TEMPERATURAS (NATURAL E GALADA); BANDEJA DE AGUA REMOVIVEL; CONTROLE EXTERNO DE TEMPERATURA; ALTURA APROXIMADA 95CM, TENSÃO 110V	DIRAD	DSPES/SALA DE REUNIÃO	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
17	6130	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAD	CRB / DIREN / PRONATEC (NO CÂMPUS DESDE 22/02/2013)	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
18	6162	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAD	CRB/DIRGE/ DIREN/COTIC (NO CÂMPUS DESDE 22/02/2013)	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
19	6195	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRAD	DIRAD	-
20	6194	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRCF	-	FURTADO
21	8372	CONCENTRADOR USB - ACCESS POINT 802.11, DUAL, RADIO INTEGRATED INTERNAL ANTENNA	DIRAD	DSGTI	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO

2 #



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

22	6543	<b>FRAGMENTADORA DE PAPEL</b> - TAMANHO GRANDE, CAPACIDADE DE CORTE MINIMA DE 45 FOLHAS(A4/70G/M <sup>2</sup> ); POTENCIA MINIMA 2300 WATTS; VOLUME MINIMO DO CESTO 200L; VOLTAGEM 110 VOLTS; MOTOR DE INDUÇÃO MAGNETICA; TIPO DE CORTE: TIRAS COM NO MAXIMO 6MM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTOES MAGNETICOS, DISQUETES, CD'S, GRAMPOS 26/6 E CLIPS 2/0; COM NIVEL DE SEGURANÇA MINIMO 2(DIN 32.757-1) E REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTÍNUO.	DIRAD	DIRAD	NO CORREDOR
23	393	<b>CADEIRA COMUM</b> - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRAD	DIRCF/SALA DO ARQUIVO	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
24	10140	<b>CONJUNTO REFEITÓRIO</b> COMPOSTO DE 01 MESA E 02 BANCOS ESCAMOTEÁVEIS, REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, TAMPO E ASSENTO: CONFECCIONADOS CHAPA DE MDP 1 FACE COM 25MM DE ESPESSURA, ESTRUTURA BANCO/MESA: CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 30X40MM PARA LONGARINAS E PÉS. TAMANHO - MESA 2000X750X740MM, BANCO 1835X300X420MM	DIRAD	COPAL/ALMOXARIFADOC ENTRAL	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
25	50163	<b>ARMARIO</b> DIRETOR BAIXO (1700X740X540)MM.	DIRAD	DIRAD	-
26	51246	<b>MESA RETANGULAR</b> 800X600X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT.	DIRAD	REITORIA / CORREDOR / 2º PISO	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO

2 #



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

27	6210	<b>NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13"</b> CORE I5 4GB DDR3 320GB <b>HD</b> <b>WEBCAM</b> CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD- ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	COPAT	CZS	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO
28	6396	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB <b>HD</b> , WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	COPAT	CRB / LAB.04	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO
29	4504	<b>CAFETEIRA INDUSTRIAL</b> COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL. TENSÃO DE 110V	COALM	CRB	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO
30	5959	DESUMIFICADOR DE AR - CAPACIDADE DE RESERVATÓRIO DE AGUA; 4L; FLUXO DE AR: 240 M <sup>3</sup> /H; NIVEL DE RUIDO: 44 DBA; POTENCIA ABSORVIDA: 300 +500W; DIMENSOES: L = 300MM, ALTURA = 586MM, PROFUNDIDADE = 330MM	COALM	COPAL / ALMOXARIFADO	-
31	11008	APARELHO DE AR <b>CONDICIONADO</b> , TIPO PORTATIL, 12000 BTU'S, FRIO, TENSÃO 110V, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO A DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.	COALM	DSPES / COAD	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO
32	2881	<b>ARMARIO ALTO</b> - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	COALM	CBS	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO
33	3116	<b>ESTANTE METALICA</b> - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.	COALM	COPAL / ALMOXARIFADO	COALM EXTINTA
34	4467	<b>FRIGOBAR</b> - COR BRANCA, CAPACIDADE PARA 122 LITROS, CONTROLE DE TEMPERATURA, FORMA DE GELO, <b>GAVETA</b> MULTIUSO, PORTA- LATAS REVERSIVEL COM CAPACIDADE PARA 10 LATAS, TENSÃO 220V.	COCOM	COPA	REALIZAR MOVIMEN- TAÇÃO

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

35	4492	<b>CARRO PARA TRANSPORTE DE BANDEJAS - EM ACO INOX, ESTRUTURA TUBULAR, TAMPO, PRATELEIRA, GUARNICAÇÃO, TIPO RODÍZIO, COM ACESSÓRIOS E SUPORTE PARA BISNAGAS, BANDEJA LATERAL. DIMENSÕES: 50 X 60 X 80CM.</b>	COCOM	COPA	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
36	135	<b>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS</b>	COLOG	PROINP	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
37	901	<b>VEÍCULO PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DÚPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, AR CONDICIONADO, DIREÇÃO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA NAE-7770, COR PRATA</b>	COLOG	CTA	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
38	909	<b>AUTOMÓVEL-ZERO KM, ANO 2010, FABRICAÇÃO NACIONAL, SEDAN, BRANCO, MOTOR 1.6 FLEX OU SUPERIOR, 4 PORTAS, SISTEMA DE TRAVAS ELÉTRICAS DAS 4 PORTAS COM ACIONAMENTO PELA PORTA DO MOTORISTA, LEVANTADOR ELÉTRICO DOS VIDROS, SISTEMA DE ALARME ANTI-FURTO, FARÓIS DE NEBLINA, RODAS DE AÇO 14", DIREÇÃO HIDRAULICA, AR CONDICIONADO INTEGRADO FRIO E QUENTE, DESEMBACADOR ELÉTRICO DO VIDRO TRASEIRO, RÁDIO DIGITAL MP3, APOIO SÓLIDO PARA CABEÇA NOS BANCOS DIANTEIROS E TRASEIROS, PLACA NAA-5441. Nº DA NOTA DE EMPENHO 113.</b>	COLOG	COLOG	



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

39	5320	<b>IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM</b>	COLIC	DSGTI	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO
40	3552	<b>ESTANTE RACK - FACE DUPLA PARA CD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.</b>	COLIC	DSPES/ ALMOXARIFADO	REALIZAR MOVIMENTAÇÃO

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação, tendo em vista a falta das imagens digitais dos bens e das suas identificações patrimoniais. Ademais, quanto aos patrimônios distribuídos a outros setores/unidades, já configuraria falha no controle interno do setor pelo simples fato da ausência da guia de movimentação patrimonial. Desta maneira, diante das alegações apresentadas, os bens não localizados continuarão nessa constatação para que, posteriormente após feito o levantamento dos bens, o setor possa verificar e confirmar a localização de cada item. Outrossim, ressaltamos que deverá ser juntado cópia do Boletim de Ocorrência do patrimônio 6194 descrito como furtado pela PROAD para a comprovar que foi realizada comunicação aos órgãos policiais.

AUDITORIA INTERNA			
Nº	PATRIMONIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5746	APARELHO DE AR CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 24000 BTU'S	AUDIN
2	10144	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	AUDIN
3	684	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	AUDIN
4	3356	ESTANTE METÁLICA - FACE SIMPLES, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COR VERDE/BEGE	AUDIN

**MANIFESTAÇÃO DA AUDITORIA INTERNA:** Informamos que a relação dos bens não localizados já foi repassada para a PROAD para que o setor proceda com sua localização. Oportunamente, salientamos que nunca tivemos o patrimônio de nº 10144 em

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

nosso acervo. Quanto aos demais patrimônios provavelmente ficaram na PROEN na mudança ocorrida com esse setor, conforme informado à DIRAD por meio do Memorando nº 186/2014-PROEN/IFAC.

REITORIA - PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5303	PROJETOR DELL - 2500 LUMENS ANSI, CONTRASTE: 2200:1, RESOLUÇÃO SVGA (800 X 600), DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 3,28 A 39,37 Pés (1 A 12 M)	PRODIN
2	23	NOTEBOOK DELL E4310, INTEL CORE I5, 2.40GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR3, HD 250 GB, VDV RW, MONITOR LED 13.3 WIDESCREEN, TELA 13.3 POL	PRODIN
3	70	MONITOR VÍDEO, LCD, 19 POL, ENTRADAS VGA, DVI, TEMPO DE RESPOSTA DE 2MILISEG, RESOL. 1440X900, 16,7 MILHÕES OU MAIS DE CORES, COR PRETA	PRODIN
4	4736	MESA REUNIAO - CIRCULAR, MEDINDO 1200 X 750MM	PRODIN
5	4836	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 740MM, COR BEGE.	PRODIN
6	50644	ARMARIO BAIXO FECHADO 800X600X740MM	PRODIN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 046-PRODIN/IFAC/2016 a PRODIN informou o seguinte: **a)** O patrimônio **5303** encontra-se “*NÃO LOCALIZADO*”; **b)** Os patrimônios **23** e **70** foram “*LOCALIZADOS*” conforme “*planilha anexa*” e “*conforme constatação no sistema GLPI disponibilizado pela DSGTI*”; **c)** O patrimônio **50644** foi “*LOCALIZADO CONFORME MEMORANDO Nº 032/2016/PRODIN DE 13/07/2016*”; **d)** Com relação aos patrimônios **4736** e **4836**, foi enviado a AUDIN imagens de itens semelhantes. No entanto, não nos foi enviado imagens de suas identificações patrimoniais para comprovação de sua localização.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação tendo em vista a falta da documentação mencionada (patrimônios 23, 70 e 50644), e pela falta das imagens das identificações patrimoniais dos bens (patrimônios 4736 e 4836).

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	50581	ARMARIO ALTO FECHADO 800X500X1600MM	DIEXC
2	50592	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIEXC
3	50590	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIEXT

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO:** Através do MEMO nº

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

112/2016/PROEX/IFAC a PROEX informou o seguinte: a) Os patrimônios 50581 e 50590 foram localizados na DIEXC e DIEXT/DIRIN, respectivamente; b) Com relação ao patrimônio 50592 fomos informados que o mesmo não foi localizado.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação, tendo em vista a falta das imagens digitais dos bens e das suas identificações patrimoniais.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO (DSCOM)			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5413	CAMERA FOTOGRAFICA DIGITAL - RESOLUÇÃO; 12.1 MEGAPIXELS; RESOLUÇÃO MÁXIMA: 4000 X 3000 PIXELS; ZOOM DIGITAL: 8 X; ZOOM ÓPTICO: 4 X ;TAMANHO DA TELA: 2,7 POLEGADAS FLASH: AUTOMÁTICO, DESLIGADO, REDUTOR DE OLHOS VERMELHOS, SINCRONIZAÇÃO LENTA FUNÇÕES: DETECTOR DE ROSTO, DETECTOR DE SORRISOS, ESTABILIZADOR DE IMAGEM, MICROFONE EMBUTIDO, TIMER; CARTÃO DE MEMÓRIA COMPATÍVEL: CARTÃO SD, MEMORY STICK DUO, SDHC ; FONTE DE ENERGIA: LITHIUM-ION; CONEXÕES USB 2.0; COR PRETA.	ASCOM
2	5810	TELEVISOR 52", LCD, FULL HD, 03 HDMI, ENTRADA RGB	ASCOM
3	59	COMPUTADOR COM PROCESSADOR INTEL XEON W3565 3.2GHZ 12MB CACHE L3, 4GB 1333MHZ DDR3, 2 HD'S SATA DE 1.0TB 10.000RPM, PLACA DE REDE INTEGRADA 10/100/1000, PLACA DE SOM OFFBOARD CREATIVE SOUNDBLASTER X-FI, PLACA DE VÍDEO NVIDIA QUADRO FX 580, UNIDADE DE DVD-RW LG GH5N, UNIDADE DE BLURAY LG BH30N, LEITOR DE CARTÕES DE MEMÓRIA	ASCOM
4	5593	MODEM - WIRELESS, D-LINK DSL - 2640B	ASCOM
5	6122	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	ASCOM
6	6677	HD EXTERNO - DISCO RIGIDO EXTERNO 1 TB, 7200 RPM, USB 2.0, ST910004EXA101-RK	ASCOM
7	5157	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	ASCOM

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO:**

Através do MEMO nº 054/2016/ASCOM/IFAC a DSCOM (antiga ASCOM) informou o seguinte: a) Os patrimônios 5593, 6677, 5157 e 5413 "não foram localizados"; b) O patrimônio 5810 "se encontra no setor"; c) Os patrimônios 59 e 6122 encontram-se na TI.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

Com relação aos patrimônios 5810, 59 e 6122, o setor não conseguiu comprovar o





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*saneamento da presente constatação, pela falta das imagens das identificações patrimoniais dos respectivos bens que comprovaria a sua localização. Ademais, quanto aos dois últimos bens, já configuraria falha no controle interno do setor pelo simples fato da ausência da guia de movimentação patrimonial.*

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ENSINO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5248	PROJETOR MULTIMÍDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	PROEN
2	3570	MESA EXECUTIVA - SALA DE AULA, FORAMATO RETANGULAR, MADEIRA MDF, COM ESPESSURA MINIMA DE 18MM, MEDINDO 1,20 X 0,75 X 0,75M, COMPOSTA DE 01(UM) GAVETEIRO FIXO DE 03(TRES) GAVETAS, COR MARFIM	PROEN
3	50758	GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS (400X430X240)MM	PROEN
4	50831	CADEIRA GIRATÓRIA MÉDIO COM BRAÇO ASSENTO - INTERNO EM COMPENSADO MULTILÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10,5 MM.ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 50 A 55 KG/M3 E MOLDADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA DE 490 MM E PROFUNDIDADE DE	PROEN
5	50681	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM	DIDEN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO:** Através do MEMO nº 182/2016/PROEN/IFAC a PROEN informou o seguinte: a) Quanto ao patrimônio 5248 relataram que *“o equipamento apresentou problemas de funcionamento e foi enviado para verificação conforme Memorando nº 158/2014 – PROEN/IFAC. Após consulta no SIGA constatamos que o número do patrimônio constante no memo não confere com o equipamento, mas como a auditoria apresentou um novo número de patrimônio, acreditamos se tratar do mesmo equipamento por ter a mesma descrição. Quando consultamos a DSGTI que trata agora de bens de mídia, nos informaram que no térreo desta Reitoria tem vários projetores com defeito e que provavelmente tal bem esteja lá.”*; b) Quanto aos patrimônios 3570, 50758, 50831 e 50681 relataram que os bens não foram localizados *“no setor após procura minuciosa. Não consta em nossos arquivos transferência ou cessão do bem”*;

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**  
Com relação ao patrimônio 5248, o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação tendo em vista *“que o número do patrimônio constante no memo não*

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

confere com o equipamento”, o que nos leva a crer que são dois bens diferentes. Ressaltamos que conforme MEMO nº 158/2014-PROEN/IFAC o patrimônio constante é o de 000493, bem diferente do que não foi localizado.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	7687	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA; TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO; FREQUÊNCIA: 60HZ 5; CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002	PROINP
2	5314	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, HP/P4015N, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: (L X A X P) 419 X 450 X 393MM	PROINP
3	6152	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	PROINP
4	6169	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	PROINP
5	6169	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13” CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	PROINP
6	394	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	PROINP

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO:** Através do MEMO nº 125/2016-PROINP/IFAC a PROINP informou o seguinte: a) Quanto aos patrimônios 7687, 6152, 6169 e 394 afirmaram que “Não existe no setor”; b) Quanto ao patrimônio 5314 relataram que “As impressoras que dispomos na PROINP atualmente é uma impressora da marca Samsung ML 45 10 ND (não consta número de patrimônio, pois foi trocada recentemente pela TI do IFAC. A informação que dispomos é que é de um contrato firmado entre IFAC e uma empresa terceirizada). Dispomos de uma impressora multifuncional HP Laser Jet 153 dnf MFP de patrimônio número 00135. Ressalto que esta impressora foi disponibilizada recentemente em substituição a outra multifuncional”

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

*que estava com problemas, sendo que o setor de TI levou a antiga impressora que estava apresentando problemas”; c) Quanto ao patrimônio 6169 relataram que “De acordo com o memorando nº 009/2015 -DIPE/PROINP/IFAC encaminhado a PROAD em 24 de julho de 2015 (anexo cópia do recebido) o Notebook foi furtado. Segue (anexo) Boletim de ocorrência com o registro do fato pelo responsável pela posse do bem no momento do ocorrido”. Importante registrar que o setor anexou cópias do Boletim de Ocorrência e do MEMO nº 009/2015-DIPE/PRINP/IFAC informando o ilícito às autoridades policiais e a PROAD;*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**  
*Com relação ao patrimônio 6169, é imprescindível que após o término das investigações policiais, seja procedido a baixa patrimonial do bem.*

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5273	PROJETOR MULTIMÍDIA - COM RESOLUÇÃO SVGA 800 X 600, MÍNIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DSGTI
2	5575	FAC-SIMILE COM SECRETARIA ELETRÔNICA, VIVA-VOZ E IDENTIFICADOR DE CHAMADAS AGENDA TELEFÔNICA PARA 30 NÚMEROS TELEFONE COM FIO IMPRESSÃO EM BOBINA, COM CORTE AUTOMÁTICO DE PAPEL VOLTAGEM 110V COR GELO VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO 9600 BPS OU SUPERIOR RECEPÇÃO EM TRÊS MODOS FAX SECRETARIA ELETRÔNICA SELEÇÃO AUTOMÁTICA DEZ MEMÓRIAS PROGRAMÁVEIS REDISCADOR AUTOMÁTICO COM FUNÇÃO COPIADORA	DSGTI
3	5927	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZÃO 1400M3/H	DSGTI
4	9457	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP 1200VA USTI200BIFX SMS	DSGTI
5	50354	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP	DSGTI
6	50400	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP	DSGTI
7	9464	CÂMERA DIGITAL SLR MARCA NIKON, MODELO: D3100, P/N: D3100 + BOLSA TRANSPORTE + MEMORY CARD SANDISK ULTRA SDHC 16 GB. ACOMPANHA CART MEM 16GB MSPD016GB SCANDISK E CAS CAM D3100 LOWEPRO	DSGTI
8	75	MONITOR VÍDEO, LCD, 19 POL, ENTRADAS VGA, DVI, TEMPO DE RESPOSTA DE 2MILISEG, RESOL. 1440X900, 16,7 MILHÕES OU MAIS DE CORES, COR PRETA	DSGTI

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

9	9500	<b>SOFTWARE SUITE</b> PARA APLICATIVOS MICROSOFT OFFICE 2010 HOME BUSINESS, EM PORTUGUÊS DO BRASIL, NA MODALIDADE OPEN ACADÊMICO. ACOMPANHAR AS RESPECTIVAS CHAVES E TERMOS DAS LICENÇAS, PARA SISTEMAS OPERACIONAIS MAC OS. APRESENTAR MARCA, MODELO, CÓDIGO DO PRODUTO E OUTROS ELEMENTOS QUE DE FORMA INEQUÍVOCA IDENTIFIQUEM E CONSTATEM AS CONFIGURAÇÕES COTADAS, POSSÍVEIS EXPANSÕES E UPGRADES, COMPROVANDO-OS ATRAVÉS DE FOLDERS, E DEMAIS LITERATURAS TÉCNICAS EDITADAS PELOS	DSGTI
10	9579	<b>IMPRESSORA</b> MULTIFUNCIONAL LASER MARCA HP, MODELO MULTIFUNCIONAL M2727 MFP,P/N: CB532A +PATCH CORD U/ UTP MULTIPLAN CAT.5E- CM- T568A --1.5M- AZUL, P/N:35103602 + CABO USB 1,8 MT, P/N: W1027 + TONER PRETO, P/N: Q7553A	DSGTI
11	9595	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL IN ONE TIPO 01,MARCA DELL,MODELO OPTIPLEX 9010	DSGTI
12	9640	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL IN ONE TIPO 01,MARCA DELL,MODELO OPTIPLEX 9010	DSGTI
13	9701	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DSGTI
14	10028	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DSGTI
15	50203	<b>SERVIDOR</b> COMPELLENT SC8000 CONTROLLER COMPOSTO DE SOFTWARES STORAGE CENTER, DATA PROGRESSION BASE E EXPANSION, REMOTE INSTANT REPLAY ASYNC E SYNC EXPANSION E BASE E NVRAM STANDARD, COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO NO NIVEL 1 DE 4,2 TB EM DISCOS SAS DE 600GB- 15K RPM E NO NIVEL 2 DE 24 TB EM DISCOS NL-SAS DE 1 TB-7.200 RPM; NOTAS FISCAIS COMPLEMENTARES: 4231442, 4110661, 4045335, 4045370, 4045329 E 4045324.	DSGTI
16	50245	<b>DISCO HDD</b> 600GB SAS 15.000 RPM. NOTAS FISCAIS COMPLEMENTARES: 4231442, 4110661, 4045335, 4045370, 4045329 E 4045324. ATESTADAS EM: 13/01/2015.	DSGTI
17	50275	<b>DISCOS HDD</b> 1TB NLSAS 7.200 RPM. NOTAS FISCAIS COMPLEMENTARES: 4231442, 4110661, 4045335, 4045370, 4045329 E 4045324. ATESTADAS EM: 13/01/2015.	DSGTI
18	5316	<b>IMPRESSORA</b> LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	COSIS
19	4709	<b>ARMARIO BAIXO</b> - FECHADO, MEDINDO 800 X 600 X 750MM	COSIS
20	6999	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL IN ONE TIPO 2 PROCESSADOR: ARQUITETURA 64 BITS, COM EXTENSões DE VIRTUALIZAÇÃO DE I/O E INSTRUções SSE3; O PROCESSADOR DE 3.1GHZ E DEVE POSSUIR 04 (QUATRO) NÚCLEOS REAIS DE PROCESSAMENTO OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE MEMÓRIA EMBUTIDA. CONTROLADORA GRÁFICA COM 1GB GDDR5 DE MEMÓRIA, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS, PADRões PLUG-AND-PLAY, DIRECTX-10.1; MEMÓRIA: COMPATÍVEL COM DDR3, 1333MHZ; 04 GB DE MEMÓRIA RAM INSTALADA.TELA TFT WIDESCREEN BRILHANTE DE 27	CORED
21	6656	<b>MULTÍMETRO DIGITAL</b> PORTÁTIL - CATEGORIA IV 1000V DE SEGURANÇA, MEDIDAS TRUE RMS AC E AC+DC, PRECISão BÁSICA DE 0,02%, HOLSTER, INTERFACE USB E LCD COM BARRA GRÁFICA E RESOLUÇÃO DE 5 4/5 DÍGITOS PARA TENSÃO DC E RESPOSTA EM FREQUêNCIA EM MEDIDAS DE TENSÃO AC DE 100KHZ.	IFAC-DTI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

22	6793	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b>                      1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA                      A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA                      B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5                      D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002</p> <p>2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA                      A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE)                      B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</p>	IFAC-DTI
23	6837	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b>                      1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA                      A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA                      B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5                      D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002</p> <p>2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA                      A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE)                      B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</p>	IFAC-DTI
24	6909	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b>                      1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA                      A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA                      B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5                      D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002</p> <p>2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA                      A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE)                      B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS                      C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</p>	IFAC-DTI
25	7630	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b> POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA; TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO; FREQUÊNCIA: 60HZ 5; CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002</p>	IFAC-DTI
26	9151	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b> 1200VA USTI200BIFX SMS</p>	IFAC-DTI
27	9289	<p><b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP:</b> 1200VA USTI200BIFX SMS</p>	IFAC-DTI
28	145	<p><b>NOTEBOOK DELL LATITUDE E4310, INTEL CORE I5, 2,40 GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR 3, HD 250 GB, DVD RW, MONITOR LED 13.3POL WIDESCREEN</b></p>	IFAC-DTI
29	147	<p><b>NOTEBOOK DELL LATITUDE E4310, INTEL CORE I5, 2,40 GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR 3, HD 250 GB, DVD RW, MONITOR LED 13.3POL WIDESCREEN</b></p>	IFAC-DTI
30	7403	<p><b>SWITCH DE REDE-SISTEMA COMUTADOR POWERCONNECT 6224, 24 GBBE PORTAS, GERENCIÁVEL E EMPILHÁVEL</b></p>	IFAC-DTI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

31	7531	<b>SWITCH DE REDE GIGABIT CORE TIPO 1- SWITCH ETHERNET CONCENTRADOR COM PELO MENOS 48 (QUARENTA+D385 E OITO) PORTAS 10/100/1000 UTP "AUTO-SENSING" E CONECTOR RJ-45; POSSUI ADICIONALMENTE PELO MENOS 04 (QUATRO) SLOTS QUE PERMITAM A INSERÇÃO DE ADAPTADORES GIGABIT ETHERNET. POSSUI NO MÍNIMO 02 (DUAS) INTERFACES 10 GIGABIT ETHERNET 10GBASE-X COM CONVERSORES DE INTERFACE PARA O PADRÃO</b>	IFAC-DTI
32	7338	<b>COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.</b>	IFAC-DTI
33	137	<b>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS</b>	REIT-COTIC
34	5315	<b>IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, VELOCIDADE: ATÉ 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM</b>	REIT-COTIC
35	10173	<b>COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL</b>	REIT-COTIC
36	11301	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
37	11302	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
38	11303	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
39	11304	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
40	11500	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
41	11501	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
42	11502	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC
43	11503	<b>TABLET POSITIVO YPY AB10E</b>	REIT-COTIC

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO:** Através do MEMO nº 110/2016/DSGTI/IFAC a DSGTI informou o seguinte: a) Os patrimônios **5273, 5575, 75 e 4709 não foram encontrados;** b) Com relação aos patrimônios **9457, 50354, 50400, 9579, 9595, 9640, 9701, 5316, 6656, 6793, 6837, 6909, 7630, 9151, 9289, 145, 147, 7403, 7531, 7338, 137, 5315, 11301, 11302, 11303, 11304, 11500, 11501, 11502 e 11503,** a DGTI, por meio de cópias de relatórios emitidos pelo sistema GLPI, informou que os mesmos se encontram distribuídos em

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

diversos setores/unidades do IFAC, em outras palavras, não pertencem ao setor (*Ressaltamos que não foi enviado à AUDIN as imagens dos bens e dos respectivos tombamentos*); **c)** Com relação aos patrimônios **5927, 50203, 50245, 50275 e 10173**, forma anexadas imagens somente das plaquetas com a identificação patrimonial, mas não foram juntadas as imagens dos respectivos bens (*A AUDIN ressalta que as plaquetas dos patrimônios 50245, 50275 e 10173 estavam avulsas, ou seja, ainda não tinham sido fixadas nos respectivos bens*); **d)** Com relação ao patrimônio 9464 foi apresentado uma imagem de uma plaqueta apagada fixada em uma Câmara Nikon D3100.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das imagens dos bens e/ou dos respectivos tombamentos o que comprovaria a sua localização. Ademais, quanto aos patrimônios distribuídos a outros setores/unidades, já configuraria falha no controle interno do setor pelo simples fato da ausência da guia de movimentação patrimonial.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	6904	<b>NO-BREAK PARA COMPUTADORES</b> DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	DSAES
2	111	<b>MONITOR</b> VÍDEO, LCD, 19 POL, ENTRADAS VGA, DVI, TEMPO DE RESPOSTA DE 2MILISEG, RESOL. 1440X900, 16,7 MILHÕES OU MAIS DE CORES, COR PRETA	DSAES
3	702	<b>CADEIRA COMUM</b> - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DSAES
4	5162	<b>CADEIRA</b> ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	DSAES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL:** Através do MEMO nº 097/2016/DSAES/IFAC a DSAES informou o seguinte: **a)** Os patrimônios **6904, 111, 702 não foram localizados**; **b)** Quanto ao patrimônio

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

5162, não houve manifestação.

CAMPUS: SENA MADUREIRA			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5780	TEODOLITO - COM PRECISAO DE 0,5", IMAGEM DIRETA, AUMENTO DE NO MINIMO 30X ABERTURA DA OBJETIVA DE 40MM, DISPLAY DUPLO, PRUMO OTICO, COM ACESSORIOS, TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM) PAR DE BALLIZA E MIRA DE ALUMINIO 4M	DIRAI
2	5782	ESTACAO TOTAL - PRECISAO ANGULAR DE 07(SETE) SEGUNDOS OU MELHOR, LEITURA ANGULAR DE 1 SEGUNDO, DISPLAY CRISTAL LIQUIDO ALFANUMERICO. CONJUNTO DE BATERIAS PARA TRABALHAR NO MINIMO 20(VINTE) HORAS, CARREGADOR DE BATERIA COM CABO AUTO, 01(UM) CABO PARA DESCARREGAR USB, MANUAL EM PORTUGUES, 02(DOIS) PRISMA COM PORTAPRISMA, 02(DOIS) BASTOES TELECOPICO DE 2,60M, 01(UM) MINIPRISMA COM MII - BATAO, 01(UM) TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM)	DIRAI
3	5801	NIVEL AUTOMATICO - PRECISAO LINEAR NO DUPLO NIVELAMENTO DE 2,5MM POR KM OU MELHOR, 01(UM) TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM) CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA RETIFICACAO, 01(UM) ESTOJO DE PROTECAO E TRANSPORTE COM ALÇA, 02(DUAS) MIRAS CENTIMETRICAS EM ALUMINIO COM NIVEL DE BOLHA ACOPLADO, MANUAL DE INSTRUCOES EM PORTUGUES.	DIRAI
4	10036	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 4,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
5	10039	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 4,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
6	10043	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 4,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
7	10045	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 4,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
8	50134	DINAMÔMETRO - COSTAS E PERNAS O DINAMÔMETRO MEDE A FORÇA MUSCULAR LOMBAR E A CAPACIDADE ESTÁTICA DE OPOSIÇÃO DO TRONCO. A DINAMOMETRIA DE TRONCO É UTILIZADA EM EXAMES MÉDICOS, EXAMES FUNCIONAIS, SELEÇÃO DE PESSOAL EM EMPRESAS, EXAMES MILITARES, ESCOLAS, ACADEMIAS, AVALIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO FÍSICO, AVALIAÇÃO DE RECUPERAÇÃO MOTORA, SENDO APLICADA A INDIVÍDUOS EM ESTADO NORMAL BDE SAÚDE, EM PROCESSO REABILITAÇÃO, OU DE TREINAMENTO DESPORTIVO. CAPACIDADE	DIRAI



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

9	51681	POLIKIT PISCICULTURA ÁGUA DOCE - PARA CONTROLE DA QUALIDADE DA ÁGUA NA PISCICULTURA, MONITORAMENTO CONTÍNUO DA ÁGUA. ANALISA: PH, OXIGÊNIO DISSOLVIDO, NITROGÊNIO, AMONÍACAL, NITRITO, TRANSPARÊNCIA, ALCALINIDADE TOTAL, GÁS CARBÔNICO, NITRITO, DUREZA TOTAL, TEMPERATURA. MALETA PARA TRANSPORTE COM 2 COMPARTIMENTOS, 2 CUBETAS PLÁSTICAS DE 30 ML MARCADAS, 4 CUBETAS PLÁSTICAS DE 10 ML MARCADAS, MINI-GARRAFA COLETORA 100 UN. DE PAPEL FILTRO PEQUENO RÁPIDO CUBETAS PARA LEITURA, SERINGAS PRÉ-CALIBRADAS PARA TITULAÇÃO, DISCO DE SECCHI COM FITA DE FIBRA DE 1,5 METROS, OXÍMETRO MICROPROCESSADO AT 160 COM BACKLIGHT PARA ANÁLISE NOTURNA, PHMETRO MICROPROCESSADO AT 315 COM BACKLIGHT PARA ANÁLISE NOTURNA.	DIRAI
10	5309	PROJETOR DELL - 2500 LUMENS ANSI, CONTRASTE: 2200:1, RESOLUÇÃO SVGA (800 X 600), DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 3,28 A 39,37 PÉS (1 A 12 M)	DIRAI
11	5283	PROJETOR MULTIMÍDIA - COM RESOLUÇÃO SVGA 800 X 600, MÍNIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRAI
12	5585	TELEFONE SEM FIO - DISCAGEM DIRETA PARA 01(UM) NÚMERO, ALARME	DIRAI
13	10048	ESTETOSCÓPIO, DIAFRAGMA DE ALTA SENSIBILIDADE TUBO MOLDADO EM PVC DE PEÇA ÚNICA.	DIRAI
14	10050	ESFIGNOMANÔMETRO ANAERÓIDE, MANGUITO COM PÊRA EM LÁTEX, BRAÇADEIRA ADULTO EM PINO DE METAL E TECIDO DE NYLON, COM FECHO E M VELCRO E ESTOJO PARA VIAGEM. UTILIZÁVEL EM ADULTOS E CRIANÇAS.	DIRAI
15	5631	GLOBO PARA SORTEIO TAMANHO MÉDIO Nº 02(DOIS) - MATERIAL METAL CROMADO COMB GASE NUMERADA E 75 BOLINHAS EM MADEIRA	DIRAI
16	50132	SOFTWARE PARA AVALIAÇÃO FÍSICA. TOTALMENTE MODULAR TANTO NA UTILIZAÇÃO QUE NÃO OBRIGA A REALIZAÇÃO DE NENHUM TESTE, QUANTO NA IMPRESSÃO QUE PERMITE AO AVALIADOR SELECIONAR QUAIS OS TESTES DESEJA APLICAR COM DETERMINADO ALUNO. ARMAZENA INFINITAS AVALIAÇÕES POR ALUNO. COMPARA OS TESTES PERMITINDO A SELEÇÃO DE DATAS. COMPARA OS TESTES ENTRE GRUPOS E ALUNO X ALUNO. PERMITE ALTERAÇÕES NOS TEXTOS DOS RELATÓRIOS. PERMITE A CONFIGURAÇÃO DAS TABELAS DE PERCENTUAL DE GORDURA	DIRAI
17	3080	BEBEDOURO - PARA ÁGUA GARRAFAO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELÉTRICO, COM PINTURA EPOXI PO, TENSÃO 110/220V.	DIRAI
18	11283	COFRE ELÉTRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	DIRAI
19	9309	VIOLÕES: TAMPO: MAHOGANY COM TAMPO CEDAR LATERAL: ROSEWOOD FUNDO: ROSEWOOD BRAÇO: MAHOGANY ESCALA: ROSEWOOD MARCAÇÃO: DOTS TARRAXAS: P/NYLON CLASSICO EQUALIZADOR: FISHMAN AERO OBS: TEM QUE ACOMPANHAR CASE	DIRGE

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

20	9471	GUITARRA ELÉTRICA - COM CAPTADOR DUPLO CORPO: MAHOGANY; TAMPO: FLAMED MAPLE; BRAÇO: MAPLE; ESCALA: EBONY; TRASTES: 24; SHAPE DO BRAÇO: FORMATO WIDE THIN MARCAÇÃO: MADREPEROLA; TARRAXAS: CROMADAS; PONTE: COM TREMOLO; CAPTAÇÃO: DESIGN TREBLE E DESIGN BASS; CONTROLE: VOLUME E TONE COM CHAVE COM 3 POSIÇÕES; OBS: TEM QUE ACOMPANHAR CASE.	DIRAI
21	9482	CAIXA MARCIAL - CAIXA MARCIAL C/ 12 AFINAÇÕES, 14" X 12" POLEGADAS CASCOS DE 8MM DE ESPESSURA MAIS ANÉIS DE REFORÇO. ARO DUPLO E 1 ESTEIRA DE NYLON ( 16 FIOS ). PELE DRY SHOT 2. ACABAMENTO REVESTIDO. COM COLETE.	DIRAI
22	11263	VIOLÃO TAKAMINE EG 124C COM CASE, TAMPO: SITKA SPRUCE, LATERALE FUNDO LAMINADO SAPELE, BRAÇO: SAPELE, ESCALA: EBONY, EQUALIZADOR ELETRICO	DIRAI
23	11270	TECLADO WORKTATION YAMAHA MX61-76-NOTE, AÇÃO SEMIPESADA, COM AJUSTE DE SENSIBILIDADE DAS TECLAS DISPLAY: LED 7-SEGUIMENTOS 3 DÍGITOS POLIFONIA: 64 VOZES DE POLIFONIA, ALOCAÇÃO DINÂMICA MULTITIMBRAL: 16 PARTES (UMA POR CANAL MIDI) PRESETS DE FÁBRICA: 64 PROGRAMAS MIDI SETUPS: 16 ALOCAÇÕES PARA SETUPS DO USUÁRIO, COM 4 ZONAS PROGRAMÁVEIS PARA SPLITS, LAYERS AND RHYTHMS	DIRAI
24	6852	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	COREG
25	6891	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	COREG
26	6895	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	DIRAI
27	5518	TELA RETRATIL STANDARD 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMÁTICO E TRAVA	DIRAI
28	9475	MICROFONE UNIDIRECIONAL SEM FIO - SISTEMA SEM FIO P/ USO C/ MICROFONE DE MÃO (HANDHELD), C/ 90 FREQUÊNCIAS EM UHF, COMPOSTO POR 1 RECEPTOR PGX4, 1 TRANSMISSOR DE MÃO RESP. DE FREQ. 50HZ - 15KHZ.	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

29	9478	CUBO CONTRABAIXO - 50W RMS EM 4 OHMS,, FALANTE DE 15; PROTEÇÃO DDT PARA O FALANTE; CONTROLE DE GAIN; SELETOR DE OPÇÕES DE VOZ MAX/MODERN/VINTAGE COM O PATENTIADO CIRCUITO EMULADOR DE VÁLVULA TRANSTUBE; EQ SEMIPARAMÉTRICO COM GRAVE; MÉDIO, MÉDIO AGUDO, AGUDO; ENTRADA DE LOOP DE EFEITOS; ENTRADA PARA CD; CONTROLE MASTER DE VOLUME; ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO.	DIRAI
30	9479	FONE DE OUVIDO PLUG: 3,5/6,3 MM STEREO * IMPEDÂNCIA: 32 Ω * PESO (SEM O CABO) :280 G * TRANSDUTOR: FECHADO (DINÂMICO) * ACOPLAMENTO NAS ORELHAS: CIRCUM-AURAL * COMPRIMENTO DO CABO: 3M * RESPOSTA EM FREQUÊNCIAS: (FONES) 12.....22000 HZ * PRESSÃO SONORA (SPL) 112 DB(SPL) * THD: (TOTAL HARMONIC DISTORTION) <0,2 %	DIRAI
31	50052	MICROFONE SEM FIO ESPECIFICAÇÕES: RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 60HZ - 16KHZ, SENSIBILIDADE MÍNIMA 67DB, IMPEDÂNCIA DE SAÍDA MÁXIMA 600 OHMS. ALCANCE MÍNIMO 15M.	DIRAI
32	50060	CUBO TECLADO, FALANTE DE 12, 60W RMS DE POTÊNCIA, 3 CANAIS COM 2 BANDAS DE EQ INDEPENDENTES, ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO COM CONTROLE DE VOLUME.	DIRAI
33	50063	AMPLIFICADOR: MULTIUSO, 1X15XTITANIUM, 60 WATTS RMS.	DIRAI
34	50071	MICROFONES COM FIO: MICROFONE DINÂMICO, CARDÍOIDE, C/ ESPOSTA DE FREQ. DE 50HZ A 15KHZ, PADRÃO POLAR UNIDIRECIONAL, IMPEDÂNCIA NOMINAL 150 OHMS, (300 OHMS REAIS), FILTRO ROLLOFF - ISOLA A FONTE PRINCIPAL DE SOM E MINIMIZA RUÍDOS DE FUNDO, SISTEMA SHOCK MOUNT - MINIMIZA RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO ESFÉRICO EMBUTIDO CONTRA VENTO E POP, FORNECIDO COM ADAPTADOR (CACHIMBO) P/	DIRAI
35	50076	MICROFONES SEM FIO: SISTEMA S/ FIO DE MÃO UHF - SISTEMA SEM FIO P/ USO C/ MICROFONE DE MÃO (HANDHELD), C/ 90 FREQUÊNCIAS EM UHF, COMPOSTO POR 1 RECEPTOR PGX4, 1 TRANSMISSOR DE MÃO C/ CÁPSULA DO C/ RESP. DE FREQ. 50HZ - 15KHZ.	DIRAI
36	5821	BEBEDOURO P/GARRAFAO DE AGUA 20L; MÍNIMO DE 2 TEMPERATURAS (NATURAL E GALADA); BANDEJA DE AGUA REMOVIVEL; CONTROLE EXTERNO DE TEMPERATURA; ALTURA APROXIMADA 95CM, TENSÃO 110V	DIRAI
37	8413	FRAGMENTADORA DE PAPEL, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M), POTÊNCIA MÍNIMA DE 460 WATTS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L, VOLTAGEM 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA. TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6 CM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO D CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPES 2/0, COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2( DIN 32.757-1).	DIRAI
38	51686	ESTUFA DE SECAGEM DIGITAL: PARA SECAGEM DE VIDRARIAS E UTENSÍLIOS, ESTERILIZAÇÃO OU PARA USO GERAL. CONTROLE DE TEMPERATURA COM PRECISÃO. TERMOSTATO DE 50 A 280 GRAUS, MOSTRADOR (DISPLAY) DE TEMPERATURA DIGITAL. VENTILAÇÃO INTERNA FORÇADA. ALIMENTAÇÃO 110V. CONSTRUÇÃO INTERNA E PRATELEIRAS EM AÇO INOX. DIMENSÃO 80X100X60 CM. CAPACIDADE 480 LITROS.	51686

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

39	51686	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS, PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	51686
40	6202	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRGE
41	6205	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRGE
42	6323	MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DIRGE
43	6458	PROJETOR MULTIMIDIA - PROJETOR 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇAO 1024 X 7688; 4220 DELL	DIRAI
44	6492	PROJETOR MULTIMIDIA - PROJETOR 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇAO 1024 X 7688; 4220 DELL	DIRAI
45	6556	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2013, CORES: PRETO E PRATA.	DIRGE
46	6557	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2013, CORES: PRETO E PRATA.	COREG
47	6546	FRAGMENTADORA DE PAPEL - TAMANHO GRANDE, CAPACIDADE DE CORTE MINIMA DE 45 FOLHAS (A4/70G/M²); POTENCIA MINIMA 2300 WATTS; VOLUME MINIMO DO CESTO 200L; VOLTAGEM 110 VOLTS; MOTOR DE INDUÇÃO MAGNETICA; TIPO DE CORTE: TIRAS COM NO MAXIMO 6MM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTOES MAGNETICOS, DISQUETES, CD'S, GRAMPOS 26/6 E CLIPS 2/0; COM NIVEL DE SEGURANÇA MINIMO 2(DIN 32.757-1) E REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTÍNUO.	6546
48	5566	CARRETA AGRICOLA - CAPACIDADE 3000 KG, COM RODAS E PNEUS, UM EIXO E UM SISTEMA DE FREIOS	DIRAI
49	926	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
50	1177	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
51	1399	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
52	2327	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
53	2353	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
54	2498	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMETRO	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

55	3287	ESTANTE METALICA - FACE DUPLA PARA DVD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	BIBLI
56	4049	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
57	4053	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
58	4060	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
59	4067	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
60	4079	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
61	4463	SOFA DE ESPERA - 03(TRES) LUGARES, RESVESTIDO EM COURO ECOLOGICO, COM ESTRUTURA TOTALMENTE EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO E ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, COM 150MM DE ESPESSURA, BASE EM ESTRUTURA TUBULAR, EM ACO CROMADO, COR PRETA, MEDINDO 2030 X 795 X 700MM.	BIBLI
62	4458	SOFA DE ESPERA - 02(DOIS) LUGARES, RESVESTIDO EM COURO ECOLOGICO, COM ESTRUTURA TOTALMENTE EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO E ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, COM 150MM DE ESPESSURA, BASE EM ESTRUTURA TUBULAR, EM ACO CROMADO, COR PRETA, MEDINDO 1630 X 795 X 700MM.	DIRGE
63	4533	QUADRO BRANCO GIRATORIO : FLIP-SHART, COM 03(TRES) FACES, MEDINDO 70 X 195CM	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

64	8278	CONJUNTO REFEITÓRIO COMPOSTO DE 01 MESA E 02 BANCOS ESCAMOTEÁVEIS, REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, TAMPO E ASSENTO: CONFECCIONADOS CHAPA DE MDP 1 FACE COM 25MM DE ESPESSURA, ESTRUTURA BANCO/MESA: CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 30X40MM PARA LONGARINAS E PÉS. TAMANHO - MESA 2000X750X740MM, BANCO 1835X300X420MM	DIRAI
65	8283	MESA PARA PROFESSOR - MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT".40	BIBLI
66	8289	MESA PARA PROFESSOR - MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT".40	DIRAI
67	8292	MESA RETANGULAR MEDINDO 2400 X 1000 X 1200 X 740	DIRGE
68	8314	MESA RETANGULAR MEDINDO 800 X 600 X 740	DIRAI
69	8334	ARMARIO ALTO FECHADO COM 04 SUPORTES PARA PASTA SUSPensa MEDINDO 900 X 500 X 1600	DIRGE
70	8339	ARMARIO ALTO FECHADO COM 04 SUPORTES PARA PASTA SUSPensa MEDINDO 900 X 500 X 1600	DIRGE
71	8347	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO 800 X 500 X 2100 MM	COREG
72	8357	ARMARIO ALTO FECHADO FIXO PARA LABORATÓRIO COM 2 PORTAS DE VIDRO E 08 GAVETAS MEDINDO 800 X 749 X 1200 MM	DIRAI
73	8560	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRAI
74	8631	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRAI
75	9075	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO	DIRAI
76	9347	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO	DIRGE
77	9360	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO	DIRGE
78	9375	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO	DIRGE
79	9377	CADEIRA FIXA TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRGE
80	9390	CADEIRA FIXA TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRGE
81	9408	CADEIRA FIXA TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRGE
82	50633	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIRAI
83	50782	GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS (400X430X240)MM	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

84	51101	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO) PARAFUSOS COM SISTEMA EMBUTIDO NO PRÓPRIO TAMPO. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO CO-POLÍMERO. DIREITA.	DIRAI
85	51107	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO) PARAFUSOS COM SISTEMA EMBUTIDO NO PRÓPRIO TAMPO. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO CO-POLÍMERO. DIREITA.	DIRAI
86	51111	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO) PARAFUSOS COM SISTEMA EMBUTIDO NO PRÓPRIO TAMPO. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO CO-POLÍMERO. DIREITA.	DIRAI
87	51119	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO) PARAFUSOS COM SISTEMA EMBUTIDO NO PRÓPRIO TAMPO. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO CO-POLÍMERO. DIREITA.	DIRAI
88	51131	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO) PARAFUSOS COM SISTEMA EMBUTIDO NO PRÓPRIO TAMPO. ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM POLIPROPILENO CO-POLÍMERO. DIREITA.	DIRAI

9 #

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

89	51169	MESA DE PROFESSOR, MESA ENERGIZADA MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT".	DIRAI
90	51182	MESA PARA REUNIÃO CIRCULAR 1200X740 MM, TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA. BORDA ENCABEÇADA COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAI0 DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. A ALTURA DAS ESTRUTURAS É REGULÁVEL ATRAVÉS DAS SAPATAS NIVELADORAS, E POSSIBILITANDO ASSIM QUE A SUPERFÍCIE DE TRABALHO ATENDA A ALTURA RECOMENDADA PELAS NORMAS DA	DIRAI
91	52040	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". DEMAIS ESPECIFICAÇÕES: PREGÃO 24 DE 2012. LADO DIREITO.	DIRAI
92	52048	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". DEMAIS ESPECIFICAÇÕES: PREGÃO 24 DE 2012. LADO DIREITO.	DIRAI
93	52059	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". DEMAIS ESPECIFICAÇÕES: PREGÃO 24 DE 2012. LADO DIREITO.	DIRAI
94	52217	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL, ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". DEMAIS ESPECIFICAÇÕES: PREGÃO 24 DE 2012. LADO DIREITO.	DIRAI
95	922	VAN - VEICULO MERCEDES-BENS, MODELO MICROONIBUS 413 SPRINTER GE2Z(16+1),04 CILINDROS, MOVIDO A DIESEL, 129 CV DE POTÊNCIA NBR, ANO MODELO 2010, ANO DE FABRICAÇÃO 2010,COR BRANCA. PLACA NAA-5141	DIRAI
96	925	TRATOR AGRICOLA DE RODAS MODELO URSUS 4-80, PNEU 12.4 X 24/ 18.4 X 30	DIRAI





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

97	10054	EQUIPAMENTO DE DETECÇÃO ANTIFURTO ELETROMAGNÉTICO, COMPOSTO DE UM PAR DE PEDESTAIS FIXADOS AO CHÃO; COM CAPACIDADE DE DESATIVAÇÃO E REATIVAÇÃO; CORREDOR ÚNICO DE PASSAGEM, COM COBERTURA MÚLTIPLA DE DETECÇÃO TRIDIMENSIONAL; ANTENAS COMPACTAS; ALARME SONORO E VISUAL; CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NA ANTENA; VÃO DE ABERTURA OU CORREDOR AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 90 CM DE LARGURA; COMPATÍVEL PARA UTILIZAÇÃO EM MÍDIAS ELETROMAGNÉTICAS (FITAS DE VÍDEO, ÁUDIO E DISQUETES), BEM COMO EM MÍDIAS ÓPTICAS (CD-ROM, DVD, ETC.) SEM DANIFICA-LAS.	DIRAI
98	10055	EQUIPAMENTO ELETRÔNICO ATIVADOR/DESATIVADOR/REATIVADOR, DE MESA, EM APARELHO ÚNICO, COM SINAIS SONOROS E LUMINOSOS DE CONFIRMAÇÃO.	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: **a)** Quanto aos patrimônios **5780, 5782, 5801** o campus apresentou o “MEMO nº 161/2014 DIRGE/CBS/IFAC” no qual houve solicitação do Campus Baixada do Sol para a cessão desses equipamentos. No entanto, não foram anexadas as imagens dos bens e dos patrimônios; **b)** Quanto aos patrimônios **10036, 10039, 10043, 10045, 51681, 10048, 11283, 9471, 9482, 11263, 11270, 6891, 6895, 9475, 50052, 50060, 50063, 50071, 50076, 5821, 51686, 4533, 8278, 8289, 8334** o campus informou que nos mesmos *não haviam plaquetas de patrimônio*. No entanto, não é possível saber se os bens são aqueles descritos na amostra; **c)** Quanto aos patrimônios **50134, 5309, 5283, 5585, 9309, 5518, 9478, 6492, 6557, 926, 1177, 557, 2498, 3287, 4053, 4060, 4067, 4079, 4463, 4458, 8283, 8292, 8314, 8339, 8347, 8357, 8560, 8631, 9347, 9360, 9375, 9377, 9390, 9408, 922, 10054, 10055** o campus anexou imagens somente da plaqueta de patrimônio ou foram extraviadas, o que impossibilita saber se os bens são aqueles descritos na amostra. Ressalta que a maioria dessas imagens estavam invisíveis; **d)** Quanto ao patrimônio **5631** o campus informou que “*TODOS OS BINGOS QUE TEMOS FORAM COMPRADOS COM RECURSOS PRÓPRIOS DOS DIRETORES, MAS NÃO HÁ PROBLEMA EM CONSTAR COMO PATRIMÔNIO DO CAMPUS*”; **e)** Quanto ao patrimônio **3080** o campus apresentou o “MEMO nº 004/2014 – CSM-DIRAI/IFAC” encaminhando ao Campus Tarauacá. No entanto, informaram que nos mesmos *não haviam plaquetas de patrimônio*; **f)** Quanto ao patrimônio **6202** o campus informou que o mesmo foi *“furtado no ano de 2014, informado a PROAD pelo então Diretor Geral do campus Sena Madureira, através do MEMO de nº 85/2014-CSM-DIRGE/IFAC com cópia do boletim de ocorrência policial”*. Ressaltamos que na oportunidade o campus anexou cópia do MEMO nº 085/2014 – CSM-DIRGE/IFAC comunicando à PROAD sobre o furto de um notebook. **No entanto, não foi anexada a cópia do Boletim de Ocorrência mencionado.** **g)** Quanto aos patrimônios **50633, 50782, 51101,**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

51107, 51111, 51119, 51131, 51169, 51182, 52040, 52048, 52059, 52217 o campus informou que ainda não recebeu “AS PLAQUETAS DE PATRIMÔNIO REFERENTE A ESSES MOBILIÁRIOS. A COORDENAÇÃO DE PATRIMÔNIO JÁ ESTÁ PROVIDENCIANDO A SEPARAÇÃO DAS DEVIDAS PLAQUETAS EM BREVE ESTARÁ ENVIADO AO CAMPUS SENA MADUREIRA PARA FAZEMOS A FIXAÇÃO NOS EQUIPAMENTOS”. h) Quanto ao patrimônio 925 o campus informou que o mesmo foi “furtado” e que “Existe dois processos um administrativo de número 511175/2014-94 e outro criminal pela Justiça Federal, inclusive foram realizadas várias diligências pela policia Federal ao campus Sena Madureira”. **No entanto, não foi anexada a cópia desses documentos.**

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das imagens dos bens e/ou dos respectivos tombamentos o que comprovaria a sua localização. Ademais, em que pese as cópias dos documentos de cessão ao Campus Baixada do Sol e ao Campus Tarauacá (anexados pelo setor), os bens não localizados que foram ali descritos continuarão nessa constatação para que, posteriormente, o setor de patrimônio possa verificar e confirmar a sua localização. Quanto aos patrimônios não tombados não é possível saber se os bens informados são aqueles descritos na amostra.

CAMPUS: XAPURI			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	244	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIRGE
2	246	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIRGE
3	5266	PROJETOR MULTIMIDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRGE
4	5300	NOTEBOOK DELL E4310, INTEL CORE I5, 2.40GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR3, HD 250 GB, VDV RW, MONITOR LED 13.3 WIDESCREEEN, TELA 13.3 POL	DIRGE
5	43	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

6	5419	PONTO DE ACESSO WIRELESS - PADRÃO WI-FI: IEEE 802.11B / G BANDA ISM: SIM ISM FREQUÊNCIA MINIMA: 2,41 GHZ ISM FREQUÊNCIA MÁXIMA: 2,46 GHZ CONECTOR DA ANTENA: CONECTOR RP-TNC DUAL INTERIOR DO ALCANCE DA ANTENA: 140,21 M OUTDOOR DO ALCANCE DA ANTENA: 289,56 M VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO SEM FIO: 54 MBPS TENSÃO DE ENTRADA: 110 V AC, 220 V AC 32 MB DE RAM;16 MB DE MEMÓRIA	DIRGE
7	5468	SERVIDOR DE REDE - PARA RACK 19", COM 2U DE ALTURA, 2 PROCESSADORES, 4 NUCLEOS, 2.4GHZ, 16GB, DDR3 ECC PC3- 10600,2HD 300GB SAS 10KRPM	DIRGE
8	6208	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRGE
9	2933	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTAS SUSPENSAS MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	DIRGE
10	3159	ESTANTE METALICA - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
11	3363	ESTANTE METALICA - FACE SIMPLES, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, COR VERDE/BEGE	DIRGE
12	3766	CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, COM ESPESSURA DE 15MM, ESTOFADOS EM ESPUMA, COM REGULAGEM DE ALTURA, NA	DIRGE
13	3775	CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, COM ESPESSURA DE 15MM, ESTOFADOS EM ESPUMA, COM REGULAGEM DE ALTURA, NA	DIRGE
14	4843	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 740MM, COR BEGE.	DIRGE
15	4853	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 740MM, COR BEGE.	DIRGE
16	4862	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 740MM, COR BEGE.	DIRGE
17	4865	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 740MM, COR BEGE.	DIRGE
18	4901	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
19	4916	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
20	4928	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
21	4941	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
22	4970	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

23	4985	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
24	5011	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
25	5033	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
26	5070	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
27	5079	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
28	5090	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
29	5094	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
30	5097	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
31	7441	CADEIRA FIXA ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇO	DIRGE
32	7449	CADEIRA FIXA ESPALDAR MÉDIO COM BRAÇO	DIRGE
33	7490	LONGARINA DE 03(TRES) LUGARES, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO	DIRGE
34	7492	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRGE
35	7499	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRGE
36	7509	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRGE
37	7516	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRGE
38	7521	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRGE
39	7824	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
40	7830	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
41	7840	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
42	7772	MESA PARA PROFESSOR -MESA ENERGIZADA MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT	DIRGE
43	7777	MESA PARA PROFESSOR -MESA ENERGIZADA MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT	DIRGE



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

44	7782	MESA PARA PROFESSOR -MESA ENERGIZADA MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT	DIRGE
45	7789	MESA PARA PROFESSOR -MESA ENERGIZADA MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT	DIRGE
46	7820	MESA PARA ACONDICIONAR DVD E PROJETOR DE 35 X 45 CM	DIRGE
47	7824	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
48	7830	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
49	7840	SUPORTE PARA PROJETOR - COM SISTEMA DE INCLINAÇÃO (APROX.15°) ATRAVÉS DE ESFERA, HASTES MÓVEIS, PASSAGEM INTERNA PARA CABOS, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, ISOLAMENTO ELÉTRICO E CANOPLA E KIT INSTALAÇÃO.	DIRGE
50	8068	ESTACAO DE TRABALHO PARA QUATRO LUGARES, MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 740MM.	DIRGE
51	8073	ESTACAO DE TRABALHO PARA QUATRO LUGARES, MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 740MM.	DIRGE
52	8115	ARMÁRIO PRESIDENTE COM 04 PORTAS E 01 VÃO CENTRAL MEDINDO 2100 X 570 X 740 MM	DIRGE
53	8116	MESA PRESIDENTE MEDINDO 2000 X 800 X 740MM	DIRGE
54	5775	TEODOLITO - COM PRECISAO DE 0,5", IMAGEM DIRETA, AUMENTO DE NO MINIMO 30X ABERTURA DA OBJETIVA DE 40MM, DISPLAY DUPLO, PRUMO OTICO, COM ACESSORIOS, TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM) PAR DE BALLIZA E MIRA DE ALUMINIO 4M	DIRGE
55	6022	CENTRIFUGA DE BANCADA	DIRGE
56	6025	AGITADOR MECANICO TIPO ANALOGICO	DIRGE
57	6027	MEDIDOR DE CLORO, FLUOR E FERRO	DIRGE
58	6049	ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL, 110 V, FAIXA MEDICAO 200 A 1000 NM DE COMP. DE ONDA, BANDA DE PASSAGEM 1,8 NM, LEITURA FOTOMÉTRICA EM LCD, VGA 1/4 E 320 X 240 PIXELS COM LUZ DE FUNDO, GRADE DE DIFRAÇÃO DE 1220 LINHAS/MM, PESO 24KG, DIMENSÕES EXTERNAS(C X L X A): 40 X 62 X 37	DIRGE
59	7328	UNIDADE MESTRA DE MATEMATICA - COM SENSORES, SOFTWARE E INTERFACE	DIRGE
60	3064	BEBEDOURO - PARA AGUA GARRAFAO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELETRICO, COM PINTURA EPOXI PO, TENSAO 110/220V.	DIRGE
61	3070	BEBEDOURO - PARA AGUA GARRAFAO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELETRICO, COM PINTURA EPOXI PO, TENSAO 110/220V.	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

62	4509	ICADA EM AÇO INOXIDÁVEL. TENSÃO DE 110V	DIRGE
63	5933	CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA, MATERIAL POLIETILENO, QUANTIDADE LIXEIRAS 4, CAPACIDADE 50, MEDIDAS: 100CM(ALTURA) X 227CM(LARGURA) X 45CM(PROFUNDIDADE), COR AZUL, VERMELHA, VERDE E AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPORTE METÁLICO PARA 4 LIXEIRAS, FECHADURA PROTE-, APLICAÇÃO COLETA DE LIXO.	DIRGE
64	11249	PULVERIZADOR MANUAL, DE PLÁSTICO CONTENDO RECIPIENTE DE CARGA LÍQUIDA, VÁLVULA DE ASPERSÃO REGULÁVEL E MANOPLA DE PRESSÃO. CAPACIDADE 2 LITROS	DIRGE
65	11256	PULVERIZADOR MANUAL, DE PLÁSTICO CONTENDO RECIPIENTE DE CARGA LÍQUIDA, VÁLVULA DE ASPERSÃO REGULÁVEL E MANOPLA DE PRESSÃO. CAPACIDADE 2 LITROS	DIRGE
66	8118	LIRA DE 25 TECLAS - CROMÁTICA PARA FANFARRA, 25 TECLAS ARMAÇÃO EM ALUMÍNIO(DO A DO CROMÁTICO), ARMAÇÃO EM ALUMÍNIO, CABO DOBRAVEL, DIMENSÕES 72 X 50 X 6	DIRGE
67	8124	AMPLIFICADOR - CUBO GUITARRA, 80W RMS EM 08 OHMS, 100W EM 04 OHMS, FALANTE 12 1230, 02 CANAIS SELECIONÁVEIS POR FOOTSWITCH, T-DINAMICS E PRESENCE, 03 BANDAS DE EQ EM CADA CANAL, REVERB, SWITCH PARA SELECIONAR ENTRE AS DISTORÇÕES MODERN/VINTAGE OU CANAL LIMPO, SAÍDA PARA FALANTE EXTERNO.	DIRGE
68	8416	SAX TENOR SIB ACABAMENTO LAQUEADO COM CHAVES NIQUELADAS APOIO DE POLEGAR REGULÁVEL CHAVES COM REGULAGEM DE ABERTURA PARAFUSOS AÇO INOXIDÁVEL DIMENSÃO SIB GRAVE PARA F# AGUDO RECURSOS PORTA LIRA ESTOJO LUXO ACOMPANHA DE MICROFIBRA / CORREIA / CORK GREASE	DIRGE
69	9337	BATERIA – BUMBO 22"X18" COM BASE TONS 10"X8" E 1 2"X 9" SURDO 14"X14" DE CHÃO CAIXA 14" X 5.1/2" 1 ESTANTE GIRAFÁ 1 ESTANTE ESTANTE RETA 1 ESTANTE DE CAIXA 1 MAQUINA DE CHIMBAL 1 BANCO 1 CLAMP E 1 TOM HOLDER P/O TOM DE 8"	DIRGE
70	10167	VIOLÃO TAKAMINE EG 124C COM CASE, TAMPO: SITKA SPRUCE, LATERALE FUNDO LAMINADO SAPELE, BRAÇO: SAPELE, ESCALA: EBONY, EQUALIZADOR ELETRICO	DIRGE
71	10171	TECLADO WORKTATION YAMAHA MX61 SINTETIZADOR	DIRGE
72	10170	PIANO YAMAHA P - 35B DIGITAL, TECLADO: 88 TECLAS PESADAS(A0 A C8), AMPLIFICADOR: 2 X 9 WATT, 02 ALTO-FALANTES DE 10 X 05 CM, ALIMENTAÇÃO: 12VDC/9W, PESO: 13 KG, ESTANTE PARA PARTITURA, MANUAL DO USUÁRIO EM PORTUGUÊS.	DIRGE
73	9321	CAIXAS ACÚSTICAS SISTEMA COMPLETO TIPO PA PROCESSADO COM CAIXAS SATELITE LINE (02 UNIDADES) E CAIXAS DE SUBGRAVE (02 UNIDADES)- CADA UNIDADE É COMPOSTA DE 04 CAIXAS DIVIDIDAS EM 02 DE FREQUENCIA ALTA E 02 DE FREQUEN PROCESSADOR COM CROSSOVER 2 VIAS 24 DB / 180 HZ - 04 CANAIS (02 SATÉLITES E 02 SUBGRAVES) - CONSUMO: 2000W - ALIMENTAÇÃO: 120 / 240 V SUB-VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 350 WATTS RMS - 01 FALANTE DE 12" SATÉLITE VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 240 WATTS RMS	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

74	9322	CAIXAS ACÚSTICAS SISTEMA COMPLETO TIPO PA PROCESSADO COM CAIXAS SATELITE LINE (02 UNIDADES) E CAIXAS DE SUBGRAVE (02 UNIDADES)- CADA UNIDADE E COMPOSTA DE 04 CAIXAS DIVIDIDAS EM 02 DE FREQUENCIA ALTA E 02 DE FREQUEN PROCESSADOR COM CROSSOVER 2 VIAS 24 DB / 180 HZ - 04 CANAIS (02 SAT&LTILITES E 02 SUBGRAVES) - CONSUMO: 2000W - ALIMENTAÇÃO: 120 / 240 V SUB-VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 350 WATTS RMS - 01 FALANTE DE 12" SAT&LTILITE VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 240 WATTS RMS	DIRGE
75	9330	MICROFONE UNIDIRECIONAL PARA INSTRUMENTOS MICROFONE DINÂMICO CARDÍIDE *RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 40 A 15.000 HZ. *INDICADO PARA MICROFONAR CAIXA (O MAIS ESCOLHIDO MUNDIALMENTE), *BOMBO, TONS, FLOOR TOM;	DIRGE
76	50009	CUBO TECLADO, FALANTE DE 12, 60W RMS DE POTÊNCIA, 3 CANAIS COM 2 BANDAS DE EQ INDEPENDENTES, ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO COM CONTROLE DE VOLUME.	DIRGE
77	911	AUTOMÓVEL-ZERO KM, ANO 2011/211, FABRICAÇÃO NACIONAL, SEDAN, BRANCO, MOTOR 1.6 FLEX OU SUPERIOR, 4 PORTAS, SISTEMA DE TRAVAS ELÉTRICAS DAS 4 PORTAS COM ACIONAMENTO PELA PORTA DO MOTORISTA, , LEVANTADOR ELÉTRICO DOS VIDROS, SISTEMA DE ALARME ANTI-FURTO, FARÓIS DE NEBLINA, RODAS DE AÇO 14" , DIREÇÃO HIDRÁULICA, AR CONDICIONADO INTEGRADO FRIO E QUENTE, DESEMBACADOR ELÉTRICO DO VIDRO TRASEIRO, RÁDIO DIGITAL MP3, APOIO SÓLIDO PARA CABEÇA NOS BANCOS DIANTEIROS E TRASEIROS. PLACA NAA	DIRGE
78	4901	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
79	4916	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
80	4928	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
81	4941	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
82	4970	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
83	4985	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
84	5011	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
85	5033	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO, NA COR VERDE	DIRGE
86	5070	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
87	5079	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
88	5090	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
89	5094	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE
90	5097	CARTEIRA UNIVERSITARIA - CARTEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COM BRACO	DIRGE

Página 55/200



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

91	7722	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
92	7734	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
93	7743	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
94	7751	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
95	7756	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
96	7768	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

97	7771	CADEIRA UNIVERSITÁRIA ADULTO, COM PRANCHETA LATERAL - PRANCHETA FORMATO ERGONÔMICO CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 2MM DE ESPESSURA, NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT". FIXAÇÃO NA ESTRUTURA ATRAVÉS 4 (QUATRO)	DIRGE
----	------	---	-------

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que "alguns bens patrimoniados que estão listados no SIGA-ADM para o Campus Xapuri, estão sendo utilizados por outras unidades do IFAC, assim como bens que estão listados para outro campus podem estar sendo utilizados pelo nosso". Informou ainda que: "estamos fazendo um levantamento para constatar efetivamente o que tem de bens em nosso Campus e assim tentar apontar onde estão localizados os referidos bens, pois todos as unidades do IFAC estão fazendo este levantamento para podemos acertar as movimentações patrimoniais".

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** Diante das alegações apresentadas, os bens não localizados continuarão nessa constatação para que, posteriormente, o campus possa verificar e confirmar a localização de cada item.

CAMPUS: RIO BRANCO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5757	ESTACAO TOTAL - PRECISAO ANGULAR DE 07(SETE) SEGUNDOS OU MELHOR, LEITURA ANGULAR DE 1 SEGUNDO, DISPLAY CRISTAL LIQUIDO ALFANUMERICO. CONJUNTO DE BATERIAS PARA TRABALHAR NO MINIMO 20(VINTE) HORAS, CARREGADOR DE BATERIA COM CABO AUTO, 01(UM) CABO PARA DESCARREGAR USB, MANUAL EM PORTUGUES, 02(DOIS) PRISMA COM PORTAPRISMA, 02(DOIS) BASTOES TELECOSPICO DE 2,60M, 01(UM) MINIPRISMA COM MII - BATAO, 01(UM) TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM)	DIRAI
2	5758	ESTACAO TOTAL - PRECISAO ANGULAR DE 07(SETE) SEGUNDOS OU MELHOR, LEITURA ANGULAR DE 1 SEGUNDO, DISPLAY CRISTAL LIQUIDO ALFANUMERICO. CONJUNTO DE BATERIAS PARA TRABALHAR NO MINIMO 20(VINTE) HORAS, CARREGADOR DE BATERIA COM CABO AUTO, 01(UM) CABO PARA DESCARREGAR USB, MANUAL EM PORTUGUES, 02(DOIS) PRISMA COM PORTAPRISMA, 02(DOIS) BASTOES TELECOSPICO DE 2,60M, 01(UM) MINIPRISMA COM MII - BATAO, 01(UM) TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM)	DIRAI
3	5952	AUDIODOSIMETRO - SV102, INCLUINDO DUPLO CANAL CONFORME IEC E ANSI SI 25-1991, MICROFONE, MALETA DE TRANSPORTE E CALIBRADOR DE NIVEL SONORO (INCLUSO NO CONJUNTO)	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

4	5957	MEDIDOR DE VIBRAÇÃO DO CORPO HUMANO - MEDIDOR E BALANCEADOR DE VIBRAÇÕES, TIPO DINAMICO, COMPONENTES: ACELEROMETRO, FONTE ELETRICA COM CABO PARA CONEXÃO; ACESSÓRIOS: CARREGADOR DE BATERIA, ESTOJO DE COURVIN E MANUAL DE APLICAÇÃO DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LCD ALFA NUMERICO, CAIXA ABS, IP65, MEDIDOR MM/S.	DIRAI
5	5958	MEDIDOR DE VIBRAÇÃO DO CORPO HUMANO - MEDIDOR E BALANCEADOR DE VIBRAÇÕES, TIPO DINAMICO, COMPONENTES: ACELEROMETRO, FONTE ELETRICA COM CABO PARA CONEXÃO; ACESSÓRIOS: CARREGADOR DE BATERIA, ESTOJO DE COURVIN E MANUAL DE APLICAÇÃO DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LCD ALFA NUMERICO, CAIXA ABS, IP65, MEDIDOR MM/S.	DIRAI
6	5987	TERMOMETRO DE VIDRO, MEDIDOR DE STRESS TERMICO, DIGITAL PORTATIL, ESCALA: -10°C A 40°C, DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO(LCD)	DIRAI
7	5989	TERMOMETRO DE VIDRO, MEDIDOR DE STRESS TERMICO, DIGITAL PORTATIL, ESCALA: -10°C A 40°C, DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO(LCD)	DIRAI
8	6630	MULTÍMETRO DIGITAL PORTÁTIL - CATEGORIA IV 1000V DE SEGURANÇA, MEDIDAS TRUE RMS AC E AC+DC, PRECISÃO BÁSICA DE 0,02%, HOLSTER, INTERFACE USB E LCD COM BARRA GRÁFICA E RESOLUÇÃO DE 5 4/5 DÍGITOS PARA TENSÃO DC E RESPOSTA EM FREQUÊNCIA EM MEDIDAS DE TENSÃO AC DE 100KHZ	DIRAI
9	6632	MULTÍMETRO DIGITAL PORTÁTIL - CATEGORIA IV 1000V DE SEGURANÇA, MEDIDAS TRUE RMS AC E AC+DC, PRECISÃO BÁSICA DE 0,02%, HOLSTER, INTERFACE USB E LCD COM BARRA GRÁFICA E RESOLUÇÃO DE 5 4/5 DÍGITOS PARA TENSÃO DC E RESPOSTA EM FREQUÊNCIA EM MEDIDAS DE TENSÃO AC DE 100KHZ	DIRAI
10	11284	DINAMÔMETRO HIDRÁULICO DE MÃO. SISTEMA HIDRÁULICO FECHADO QUE MEDE A FORÇA EXERCIDA PELA MÃO E PUNHO SOBRE AS DUAS ALÇAS PARALELAS, SENDO UMA FIXA E OUTRA MÓVEL. A FORÇA E PRENSÃO MANUAL É REGISTRADA E KG E LIBRAS, COM CAPACIDADE DE 0 A 90 KG E DE 0 A 200 LBS. AJUSTÁVEL EM CINCO POSIÇÕES DIFERENTES ADEQUANDO- SE AO TAMANHO DA MÃO (1-3/8 A 3-3/8 DE POLEGADAS, COM 0,5 POLEGADAS DE INCREMENTO). MOSTRADOR CIRCULAR TIPO RELÓGIO, DE LEITURA SIMPLES E DIRETA, COM DIVISÕES EM PRETO SOBRE BRANCO. PONTEIRO DE INDICAÇÃO EM PRETO. PONTEIRO MORTO PARA REGISTRO DE FORÇA MÁXIMA	DIRAI
11	50141	ADIPÔMETRO CIENTÍFICO COM MEDIDOR ATRAVÉS DE RELÓGIO DE ALTA PRECISÃO, SENSIBILIDADE DE 0,1 MM, AMPLITUDE DE LEITURA 85MM, PRESSÃO 10G/MM, DIMENSÕES: 286MM X 165MM, PONTEIRAS FIXAS NÃO METÁLICAS, CHASSI EM ALUMÍNIO E REVESTIMENTO EM EPÓXI, MOLAS EM AÇO ZINCADO, SISTEMA DE EIXOS LOW FRICTION. ACOMPANHA MALETA ANTI-CHOQUE CHAVEIRO/TRENA ANTROPOMÉTRICA E SOFTWARE DE ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO CORPORAL. GARANTIA DE 01 ANO.	DIRAI
12	51407	MONITOR DE FREQUÊNCIA CARDÍACA, VISOR COM DÍGITOS GRANDES, MENSURAÇÃO DA FREQUÊNCIA CARDÍACA E RELÓGIO DIGITAL, CONTROLE DE ZONA ALVO DO EXERCÍCIO, FITA PARA FIXAÇÃO NA REGIÃO DO TÓRAX PARA CAPTAÇÃO DA FREQUÊNCIA CARDÍACA, TRANSMISSÃO CODIFICADA CONTRA INTERFERÊNCIAS DE EQUIPAMENTOS PARALELOS. MANUAL EM PORTUGUÊS. AFERIDO PELO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	DIRAI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

13	5251	PROJETOR MULTIMIDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	COREG
14	5287	PROJETOR MULTIMIDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRAI
15	5296	PROJETOR MULTIMIDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRAI
16	5298	NOTEBOOK DELL E4310, INTEL CORE I5, 2.40GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR3, HD 250 GB, VDV RW, MONITOR LED 13.3 WIDESCREEN, TELA 13.3 POL	DIRGE
17	5304	PROJETOR DELL - 2500 LUMENS ANSI, CONTRASTE: 2200:1, RESOLUÇÃO SVGA (800 X 600), DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 3,28 A 39,37 Pés (1 A 12 M)	DIRAI
18	5312	PROJETOR DELL - 2500 LUMENS ANSI, CONTRASTE: 2200:1, RESOLUÇÃO SVGA (800 X 600), DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 3,28 A 39,37 Pés (1 A 12 M)	DIRAI
19	5663	TERMINAL DE VIDEOCONFERENCIA DE ALTA DEFINICAO HD720P	DIRAI
20	5954	SIMULADOR DE REANIMAÇÃO - COM UNIDADE DE IMPRESSÃO, MATERIAL SILICONE, TIPO USO: MASCULINO E FEMININO, COR DA PELE.	DIRAI
21	5955	MODELO ANATÔMICO DE ENFERMAGEM - SIMULADOR, MATERIAL: SILICONE, TIPO SUO: MASCULINO E FEMININO, COR DA PELE	DIRAI
22	5978	DETECTOR DE RADIOATIVIDADE - DETECTOR DE RADIAÇÃO NUCLEAR, DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO(LCD) DE 04(QUATRO) DIGITOS COM INDICADORES DE MODO, ESCALA: - MR/HR:001-110	DIRAI
23	6018	FOTOMETRO DE CHAMAS - ACOMPANHA UM INALADOR DE AR COMPRIMIDO	DIRAI
24	11295	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	DIRAI
25	8503	AMPLIFICADOR - CUBO GUITARRA, 80W RMS EM 08 OHMS, 100W EM 04 OHMS, FALANTE 12 1230, 02 CANAIS SELECIONAVEIS POR FOOTSWITCH, T-DINAMICS E PRESENCE, 03 BANDAS DE EQ EM CADA CANAL, REVERB, SWITCH PARA SELECIONAR ENTRE AS DISTORÇÕES MODERN/VINTAGE OU CANAL LIMPO, SAIDA PARA FALANTE EXTERNO. LOOP DE EFEITOS SELECIONÁVEL PELO FOOTSWITCH * SWITCH PARA DRIVES HIGH GAIN/MODERN/VINTAGE * SWITCH DE RESONÂNCIA	DIRAI
26	8506	SAX TENOR SIB ACABAMENTO LAQUEADO COM CHAVES NIQUELADAS APOIO DE POLEGAR REGULÁVEL CHAVES COM REGULAGEM DE ABERTURA PARAFUSOS Aço INOXIDÁVEL DIMENSÃO SIB GRAVE PARA Fá # AGUDO RECURSOS PORTA LIRA ESTOJO LUXO ACOMPANHA FLANELA DE MICROFIBRA / CORREIA / CORK GREASE.	DIREN
27	9310	VIOLÕES: TAMPO: MAHOGANY COM TAMPO CEDAR LATERAL: ROSEWOOD FUNDO: ROSEWOOD BRAÇO: MAHOGANY ESCALA: ROSEWOOD MARCAÇÃO: DOTS TARRAXAS: P/NYLON CLASSICO EQUALIZADOR: FISHMAN AERO OBS:TEM QUE ACOMPANHAR CASE	DIRAI
28	9470	GUITARRA ELÉTRICA COM CAPTADOR SIMPLES CARACTERÍSTICAS GERAIS - CORPO: ALDER- BRAÇO: MAPLE MODERN "C" SHAPE ESCALA: ROSEWOOD C/ 21 TRASTES- TARRAXAS: STANDARD BLINDADAS- PONTE: NOVA PONTE VINTAGE COM BLOCO INTERNO MAIS LARGO (MAIOR SUSTAIN E MAIS ESTABILIDADE) - CAPTAÇÃO: 3 CAPTADORES STD. SINGLE-COIL (CERÂMICA)- ESCUDO: SANDUÍCHE- CONTROLES: 1 VOLUME E 2 TONS- CHAVE: 5 POSIÇÕES OBS: TEM QUE ACOMPANHAR CASE	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

29	50198	FLAUTA DOCE BAIXO, FLAUTA DOCE BAIXO AFINAÇÃO: C; DIGITAÇÃO: BARROCA; ACABAMENTO: MARROM E MARFIM; CORPO EM RESINA: ABS; ACESSÓRIOS: ESCALA MUSICAL, CREME LUBRIFICANTE E CAPA LUXO.	DIRAI
30	50200	PIANO DIGITAL TECLADO 88 TECLAS WEIGHTED HAMMER-ACTION; POLIFONIA MÁXIMA 128 NOTAS; PERFORMANCE PRESET: 3 BANCOS X 4 GRUPOS X 10, 3 BANCOS X 4 GRUPOS X 10 (INICIALMENTE IDÊNTICAS ÀS PERFORMANCES PRESET), EXTERNAL: 3 BANCOS X 4 GRUPOS X 10 PERFORMANCES USB); EFEITOS: PRE-AMPLIFIER, EFEITOS MODULATION; REVERB, MASTER COMPRESSOR, MASTER EQUALIZER (3 BANDAS); CONTROLES: PITCH BEND WHEEL, DIAL, PART VOLUME; DISPLAY: 24 CARACTERES X 2 LINHAS, VACUUM FLUORESCENT DISPLAY	DIRAI
31	5496	TELA RETRATIL STANDARD 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMATICO E TRAVA	DIRAI
32	5538	TELA RETRATIL STANDARD 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMATICO E TRAVA	DIRAI
33	5545	TELA RETRATIL STANDARD 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMATICO E TRAVA	DIRAI
34	5551	TELA TRIPE STANDARD 180 X 180CM COM AJUSTE DE ALTURA POR GATILHO	DIRAI
35	5659	EQUIPAMENTO PARA GRAVACAO E REPRODUCAO DE VIDEO - PLATAFORMA PARA GERENCIAMENTO DA REDE DE VIDEO	DIRAI
36	5660	EQUIPAMENTO PARA GRAVACAO E REPRODUCAO DE VIDEO - SISTEMA DE GRAVACAO DIGITAL PARA SISTEMAS DE VIDEO.	DIRAI
37	5669	TERMINAL DE VIDEO - UNIDADE DE CONTROLE DE VIDEOCONFERENCIA MULTIPONTO EM ALTA DEFINICAO( 40 PONTOS EM IP)	DIRAI
38	8514	AMPLIFICADOR AMPLIFICADOR RECEIVER SLIM 2000 USB	DIRAI
39	8520	AMPLIFICADOR AMPLIFICADOR RECEIVER SLIM 2000 USB	DIRAI
40	8527	AMPLIFICADOR AMPLIFICADOR RECEIVER SLIM 2000 USB	DIRAI
41	8533	AMPLIFICADOR AMPLIFICADOR RECEIVER SLIM 2000 USB	DIRAI
42	8539	AMPLIFICADOR AMPLIFICADOR RECEIVER SLIM 2000 USB	DIRAI
43	8540	MICRO SYSTEM MICRO SYSTEM CD/MP3, AM/FM, USB, 8W RMS, BIVOLT E CONTROLE REMOTO. GARANTIA MÍNIMA DE 06 MESES PELO FABRICANTE.	DIRAI
44	8874	MICROFONE UNIDIRECIONAL SEM FIO SISTEMA SEM FIO P/ USO C/ MICROFONE DE MÃO (HANDHELD), C/ 90 FREQUÊNCIAS EM UHF, COMPOSTO POR 1 RECEPTOR PGX4, 1 TRANSMISSOR DE MÃO RESP. DE FREQ. 50HZ - 15KHZ	DIRAI
45	10142	CÂMERA DIGITAL NIKON D3100; CARTÃO DE 16 GB; CASE PARA TRANSPORTE.	DIRAI
46	5726	CONTEINER PARA LIXO - POLIETILENO ALTA DENSIDADE, CAPACIDADE PARA 1000 LITROS, DIMENSOES MINIMAS: LARGURA 100CM, ALTURA 100CM, COMPRIMENTO 100CM, PESO MAXIMO 70KG. CORES: VERDE	DIRAI
47	5819	BEBEDOURO P/GARRAFAO DE AGUA 20L; MINIMO DE 2 TEMPERATURAS (NATURAL E GALADA);BANDEJA DE AGUA REMOVIVEL; CONTROLE EXTERNO DE TEMPERATURA; ALTURA APROXIMADA 95CM, TENSÃO 110V	DIRAI
48	5968	DETECTOR DE GASES - DETECTOR DE 05 GASES (CI2, H2S, CO, O3, LEL), PORTATIL	DIRAI
49	5974	DETECTOR DE GASES - DETECTOR DE 05 GASES (CI2, H2S, CO, O3, LEL), PORTATIL	DIRAI

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

50	6063	CONTEINER PARA LIXO - POLIETILENO ALTA DENSIDADE, CAPACIDADE PARA 1000 LITROS, DIMENSOES MINIMAS: LARGURA 100CM, ALTURA 100CM, COMPRIMENTO 100CM, PESO MAXIMO 70KG. COR VERDE.	DIRAI
51	8414	FRAGMENTADORA DE PAPEL, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M), POTÊNCIA MÍNIMA DE 460 WATTS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L, VOLTAGEM 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA. TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6 CM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO D CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPES 2/0, COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2( DIN 32.757-1).	DIRAI
52	95	MONITOR VÍDEO, LCD, 19 POL, ENTRADAS VGA, DVI, TEMPO DE RESPOSTA DE 2MILISEG, RESOL. 1440X900, 16,7 MILHÕES OU MAIS DE CORES, COR PRETA	DIRAI
53	184	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	COSLO
54	186	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	DIRGE
55	193	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	COREG
56	197	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	DIREN
57	201	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	COAES
58	5324	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	COSLO
59	5336	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	DIRAI
60	5341	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIRAI
61	5345	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIRAI
62	5349	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

63	5354	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIRAI
64	5360	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIRAI
65	5421	5508 WIRELESS CONTROLLER PARA ATê 12 APS – CONTROLADOR WIRELESS LAN, GIGABIT ETHERNET DE PORTA SIM, ALTURA 1,8'', PROFUNDIDADE 21.2'', USB GESTÃO PORTUÁRA, TENSÃO DE ENTRADA 110 V AC, 220 V AC.	DIRAI
66	5426	SWITCH 2960G-24 PORTAS: 32 GBPS SWITCHING FABRIC - FORWARDING RATE: 35,7 MPPS - 64 MB DE MEMORIA DRAM - 32 MB DE MEMORIA FLASH - ATê 8 MIL ENDEREÇOS MAC - QOS AVANÇADO - PERMITE AGREGAÇÃO DE FONTE REDUNDANTE EXTERNA (RPS - SUPORTA 255 VLANS - COMPATIVEL COM PADRÕES 802.1D, 802.1P, 802.1Q, 802.3, 802.3U, 802.3AB, 802.3Z, RMON I/II, SNMP VERSÕES 1, 2 E 3 - SUPORTE A ACCESS CONTROL LIST (ACL) - SUPORTA TACACS+ E RADIUS - OCUPA 1 RU - GARANTIA DE 12 MESES	DIRAI
67	5433	SWITCH 3750G - 24 PORTAS: SWITCH CATALYST LAYER 3, COM 2 PORTAS 10/100 POE E 02 SFP (SMALL FORM-FACTOR PLUGGABLE) SMI - STANDART MULTILAYER SOFTWARE IMAGE - ROTEAMENTO IP BÁSICO (RIP1/V2 E ROTA ESTÁTICA) - 32 GBPS SWITCHING FABRIC - FORWARDING RATE: 6,5 MPPS - EMPILHAMENTO PADRÃO STACKWISE (ATê 9 SWITCHES A 32 GBPS) - 128 MB DE MEMORIA DRAM - 16 MB DE MEMORIA FLASH - ATê 12 MIL ENDEREÇOS MAC - ATê 11 MIL ROTAS UNICAST - ATê MIL ROTAS MULTICAST - QOS AVANÇADO	DIRAI

*[Assinaturas]*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

68	5438	<p>ASA 5510 - - NÚMERO DE USUÁRIOS ILIMITADO                  - ATÉ 300 MBPS DE THROUGHPUT DE FIREWALL                  - ATÉ 150 MBPS DE THROUGHPUT DE THREAT MITIGATION*                  - PROVÊ ATÉ 170 MBPS DE VPN 3DES                  - 32.000 CONCURRENT SESSIONS                  - 50 WEBVPN PEERS                  - 1 SLOT DE EXPANSÃO SSM                  - 2 SLOTS PARA FLASH DIRAI                  - 2 PORTAS PORTAS USB                  - 256 MB DE MEMÓRIA RJ-45                  - 64 MB DE MEMÓRIA DRAM                  - OCUPA 1 RU FLASH                  - *PARA ATINGIR ESSA PERFORMANCE É NECESSÁRIO NO MÍNIMO O MÓDULO ASA-AIP-10-INC-K9 OU ASA-AIP-20-INC-K9</p>	
69	5442	<p>PONTO DE ACESSO WIRELESS - PADRÃO WI-FI: IEEE 802.11B / G BANDA ISM: SIM ISM FREQUÊNCIA MÍNIMA: 2,41 GHZ ISM FREQUÊNCIA MÁXIMA: 2,46 GHZ CONECTOR DA ANTENA: CONECTOR RP-TNC DUAL INTERIOR DO ALCANCE DA ANTENA: 140,21 M OUTDOOR DO ALCANCE DA ANTENA: 289,56M VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO SEM FIO: 54 MBPS TENSÃO DE ENTRADA: 110 V AC, 220 V AC 32 MB DE RAM;16 MB DE MEMÓRIA FLASH</p>	DIRAI
70	5446	<p>SERVIDOR DE REDE - PARA RACK 19", COM 2U DE ALTURA, 2 PROCESSADORES, 4 NÚCLEOS, 2.4GHZ, 16GB, DDR3 ECC PC3- 10600,2HD 300GB SAS 10KRPM</p>	DIRAI
71	5457	<p>SERVIDOR DE REDE - PARA RACK 19", COM 2U DE ALTURA, 2 PROCESSADORES, 4 NÚCLEOS, 2.4GHZ, 8GB, DDR3 ECC PC3-10600, 2HD 76GB SAS 10KRPM</p>	DIRAI
72	5465	<p>SERVIDOR DE REDE - PARA RACK 19", COM 2U DE ALTURA, 2 PROCESSADORES, 4 NÚCLEOS, 2.4GHZ, 16GB, DDR3 ECC PC3-10600,2HD 300GB SAS 10KRPM</p>	DIRAI
73	5484	<p>MONITOR 1504FP 15 "LCD - 400:1, 1024 X 768, DVI, VGA, DIGITAL, ANALÓGICA, PRETO, TFT, TELA PLANA, OFF-LEASE</p>	DIRAI
74	5491	<p>MONITOR 1504FP 15 "LCD - 400:1, 1024 X 768, DVI, VGA, DIGITAL, ANALÓGICA, PRETO, TFT, TELA PLANA, OFF-LEASE</p>	DIRAI
75	5661	<p>EQUIPAMENTO PARA GRAVACAO E REPRODUCAO DE VIDEO - SOLUCAO DE FIREWALL TRANSVERSAL PARA VIDEO.</p>	DIRAI
76	6211	<p>NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J</p>	DIRGE
77	6213	<p>NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J</p>	DIRAI
78	6338	<p>MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC</p>	COTIC
79	6350	<p>MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC</p>	COTIC
80	6360	<p>MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC</p>	COTIC
81	6375	<p>MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC</p>	COTIC

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

82	6624	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2013, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI
83	7346	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	COAES
84	7364	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIREN
85	7428	MULTÍMETRO DIGITAL - DISPLAY PRINCIPAL: LCD 4 4/5 DÍGITOS, 50.000 CONTAGENS, (SELECIONÁVEL PARA 5 4/5 DÍGITOS, 500.000 CONTAGENS PARA TENSÃO DC E 5 DÍGITOS, 99.999 CONTAGENS HZ); TENSÃO DC: FAIXAS: 500MV, 5V, 50V, 500V, 1000V; IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 10MOHMS, 60PF NOMINAL (80PF NOMINAL PARA FAIXA 500MV). TENSÃO AC: FAIXAS: 500.00MV, 5.0000V, 50.000V, 500.00V, 1000.0V. IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 10MOHMS, 60PF NOMINAL (80PF NOMINAL PARA FAIXA 500MV).	DIRAI
86	7435	MULTÍMETRO DIGITAL - DISPLAY PRINCIPAL: LCD 4 4/5 DÍGITOS, 50.000 CONTAGENS, (SELECIONÁVEL PARA 5 4/5 DÍGITOS, 500.000 CONTAGENS PARA TENSÃO DC E 5 DÍGITOS, 99.999 CONTAGENS HZ); TENSÃO DC: FAIXAS: 500MV, 5V, 50V, 500V, 1000V; IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 10MOHMS, 60PF NOMINAL (80PF NOMINAL PARA FAIXA 500MV). TENSÃO AC: FAIXAS: 500.00MV, 5.0000V, 50.000V, 500.00V, 1000.0V. IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 10MOHMS, 60PF NOMINAL (80PF NOMINAL PARA FAIXA 500MV).	DIRAI
87	10172	NOTEBOOK COPORATIVO TIPO 02 MARCA DELL MODELO: LATITUDE E5420, PN/: LATITUDE E5420 PATCH CORD CAT6 2,5 MT VERMELHO MAXI TELECOM TRAVA PARA NOTEBOOK COM CHAVES INTEGRIS, P/N: NL05J.	DIREN
88	51672	NOTEBOOK 500P4C - AD2 COM INTEL CORE 3 I7 4GB 500GB LED 14 W8. CRB-DIRAI 51672 \$ 1,699.00 142123600 PERSIANA	DIRAI
89	6670	FRAGMENTADORA DE PAPEL, TAMANHO PEQUENO - FRAGMENTADORA, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M²), POTÊNCIA MÍNIMA 460 WATTS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L., VOLTAGEM: 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA. TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6MM; CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPES 2/0; COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2 (DIN 32.757-1).	DIRAI
90	11297	SERRA TICO TICO: SUPORTE COM ROLETE GUIA PARA A LÂMINA, VELOCIDADE VERTICAL VARIÁVEL, SAPATA AJUSTÁVEL SEM CHAVE, POTÊNCIA 750 W, TENSÃO 110V, CAPACIDADE PARA CORTAR: AÇO, MADEIRA E ALUMÍNIO, DEVE ACOMPANHAR UMA LAMINA PARA CORTE DE AÇO E UMA LAMINA PARA CORTE MADEIRA, ALUMÍNIO E ACRÍLICO.	DIRAI



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

91	5732	GRUPO GERADOR - POTENCIA DE 260 KVA OU POTENCIA IMEDIATAMENTE SUPERIOR, 220/380V, MOTOR-DIESEL, QUADRO DE PARTIDA E COMANDO AUTOMATICO	DIRAI
92	309	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
93	326	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIREN
94	336	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRAI
95	374	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	BIBLI
96	950	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
97	978	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
98	1000	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
99	1030	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
100	1050	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
101	1072	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI
102	2431	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRAI
103	2464	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRAI
104	2480	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRAI
105	2505	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRAI
106	2520	ESTACAO DE ESTUDO INDIVIDUAL EM MDP, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE	DIRAI
107	2590	ESTACAO DE ESTUDO INDIVIDUAL EM MDP, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE	BIBLI
108	2726	ESTACAO DE TRABALHO - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.	DIRAI
109	2820	ARMARIO BAIXO - ARQUIVO ESCRITORIO, FECHADO, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, EM MDP NA COR MAPLE/BEGE.	COREG
110	2850	ARMARIO MEDIO - ARQUIVO ESCRITORIO MEDIO, FECHADO 800 X 500 X 1200MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE	DIRGE
111	2892	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	COSLO
112	2911	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTAS SUPENSAS MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	COREG
113	3003	ARMARIO DE ACO - ESTANTE METALICA PARA LIVROS E PERIODICOS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
114	3034	MESA REFEITORIO - COM BANCOS ACOPLADOS ESCAMOTEAVEIS COM 08(OITO) LUGARES, MEDINDO 2400 X 800 X 780MM.	DIRAI
115	3291	ESTANTE METALICA - FACE DUPLA PARA DVD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRAI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

116	3309	ESTANTE METALICA - FACE SIMPLES PARA DVD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, NA COR VEDE/BEGE	DIRAI
117	3385	ESTANTE METALICA - FACE SIMPLES, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, COR VERDE/BEGE	DIRAI
118	3398	ESTANTE METALICA - MULTI USO, COM 05(CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	BIBLI
119	3495	ESTANTE METALICA - ARMARIO TV/DVD 42", CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, SAE, COR BEGE/VERDE	DIRAI
120	3560	ESTANTE RACK - FACE DUPLA PARA CD'S, COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
121	4428	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
122	4500	CARRO PARA TRANSPORTE DE BANDEJAS - EM ACO INOX, ESTRUTURA TUBULAR, TAMPO, PRATELEIRA, GUARNICAO, TIPO RODIZIO, COM ACESSORIOS E SUPORTE PARA BISNAGAS, BANDEJA LATERAL. DIMENSOES: 50 X 60 X 80CM.	DIRAI
123	4883	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, COR BEGE.	DIRAI
124	5139	CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, na cor preta.	DIRGE
125	5187	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	COAES
126	7039	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO, COR PRETA	DIRAI
127	7059	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO, COR PRETA	DIRAI
128	7842	MESA PARA PROFESSOR - MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT".	DIRAI
129	7860	MESA PARA PROFESSOR - MEDINDO 800X600X740 TAMPO/PAINEL CONFECCIONADOS EM MDP 25/18MM DE ESPESSURA RESPECTIVAMENTE, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO. BORDAS RETAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 1,0MM DE ESPESSURA PARA O TAMPO E 0,5MM PARA O PAINEL FRONTAL NA COR E PADRÃO DO REVESTIMENTO COM RESISTÊNCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTÁVEL, COLADA PELO PROCESSO "HOT MELT".	DIRAI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

130	7940	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIO DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMINICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	DIRAI
131	9058	MESA PARA REUNIÃO RETANGULAR (2400X1000/1200X740).	DIRAI
132	9070	ESCANINHO ALTO MEDINDO 800X478X2100	DIRAI
133	10199	POLTRONA DE AUDITÓRIO - COM PRANCHETA RETRÁTIL ANTIPANICO, SINALIZAÇÃO DE ASSENTO, LATERAL FINAL E LUZ DE SINALIZAÇÃO DE CORREDOR.	DIRAI
134	10353	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
135	10368	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
136	10421	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
137	10456	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
138	10492	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
139	11029	CADEIRA FIXA - TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRAI
140	11049	CADEIRA FIXA - TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRAI
141	11070	CADEIRA FIXA - TIPO CAIXA PARA LABORATÓRIO	DIRAI
142	11719	MESA PENINSULAR (1200X1600X740)MM.	DIRAI
143	50557	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL MEDINDO (800X600X/800X750/1370)MM.	DIRAI
144	9486	CARRINHO DE MÃO, CARRO DE MANOBRA MANUAL EM AÇO, APLICAÇÃO: MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAL EM CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS DIVERSOS, PNEU COM CÂMARA. CONJUNTO CARRINHO DE MÃO COM BRAÇO METÁLICO E CAÇAMBA METÁLICA FUNDA DE 0,45MM (CHAPA 26) CAPACIDADE: 90 LITROS DIMENSÕES( LXAXP): 59 X 62 X 148 CENTÍMETROS.	DIRAI
145	908	AUTOMÓVEL-ZERO KM, ANO 2010, FABRICAÇÃO NACIONAL, SEDAN, BRANCO, MOTOR 1.6 FLEX OU SUPERIOR, 4 PORTAS, SISTEMA DE TRAVAS ELÉTRICAS DAS 4 PORTAS COM ACIONAMENTO PELA PORTA DO MOTORISTA, LEVANTADOR ELÉTRICO DOS VIDROS, SISTEMA DE ALARME ANTI-FURTO, FARÓIS DE NEBLINA, RODAS DE AÇO 14", DIREÇÃO HIDRAULICA, AR CONDICIONADO INTEGRADO FRIO E QUENTE, DESEMBAÇADOR ELÉTRICO DO VIDRO TRASEIRO, RÁDIO DIGITAL MP3, APOIO SÓLIDO PARA CABEÇA NOS BANCOS DIANTEIROS E TRASEIROS, PLACA NAA-4691. Nº DA NOTA DE EMPENHO 113.	DIRAI
146	920	VAN - VEICULO MERCEDES-BENS, MODELO MICROONIBUS 413 SPRINTER GE2Z(16+1),04 CILINDROS, MOVIDO A DIESEL, 129 CV DE POTÊNCIA NBR, ANO MODELO 2010, ANO DE FABRICAÇÃO 2010,COR BRANCA. PLACA NAA-2161	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: *“Realizamos consulta junto a outros setores e unidades do IFAC, como também aos setores internos do Campus Rio Branco, com o intuito de identificarmos a localização física dos bens apontados pela Auditoria Interna, conforme planilha a seguir. 2.1.2 Alguns bens listados pelo SIGA-ADM.*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*vinculados aos setores do Campus Rio Branco, estão sendo utilizados por outros setores e em outras unidades do IFAC, desta forma, providenciaremos a movimentação desse patrimônio. 2.1.2 Destacamos que não foi possível identificar a localização física de alguns bens, no entanto, ao término do levantamento patrimonial que será realizado pela Comissão Central de Inventário Eventual, na Reitoria, e pelas subcomissões, nos Campi, será possível apontar onde estão localizados os referidos bens. 2.1.3 Planilha de bens emitida pelo SIGA-ADM, com os bens constantes nos respectivos setores, como também, a localização atual dos mesmos.”.*

Igualmente, informaram (em planilha anexa) que foi encontrada a maioria dos bens descritos acima. No entanto o campus afirmou que as plaquetas de alguns desses bens estavam em sua posse, “*porém não havia sido colada*”. Para outros bens informaram que estes estavam “*sem plaqueta*” ou estas foram “*arrancadas*”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** *o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das imagens dos bens e/ou dos respectivos tombamentos o que comprovaria a sua localização. Diante das alegações apresentadas, os bens não localizados continuarão nessa constatação para que, posteriormente, o campus e o setor de patrimônio possam verificar e confirmar a localização de cada item. Quanto aos patrimônios não tombados não é possível saber se os bens informados são aqueles descritos na amostra.*

CAMPUS: CRUZEIRO DO SUL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5759	NIVEL AUTOMATICO - PRECISAO LINEAR NO DUPLO NIVELAMENTO DE 2,5MM POR KM OU MELHOR, 01(UM) TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM) CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA RETIFICACAO, 01(UM) ESTOJO DE PROTECAO E TRANSPORTE COM ALÇA, 02(DUAS) MIRAS CENTIMETRICAS EM ALUMINIO COM NIVEL DE BOLHA ACOPLADO, MANUAL DE INSTRUCOES EM PORTUGUES.	DIRGE
2	5770	TEODOLITO - IMAGEM DIRETA, AUMENTO DE NO MINIMO 30X ABERTURA DA OBJETIVA DE 40MM, DISPLAY DUPLO, PRUMO OTICO, COM ACESSORIOS, TRIPE DE ALUMINIO, 01(UM) PAR DE BALLIZA E MIRA DE ALUMINIO 4M	DIRGE
3	10066	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
4	10063	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	10073	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
6	10075	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
7	10081	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
8	10083	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
9	10089	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
10	10095	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD, CONTADOR DE PASSOS, CONTA ATÉ 9999 PASSOS, AJUSTE SENSÍVEL DE MOVIMENTO, PROCURA TEMPO, DISTÂNCIA, PASSO, TOTAL DE PASSOS, CALORIAS, TAMANHO APROXIMADO: 46,5 X 58 X 2,5 MM, PESO 50G.	DIRAI
11	6690	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR COM ÓTICA DE CORREÇÃO INFINITA. ESTATIVA COM DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL PARA O USUÁRIO FORNECENDO POSICIONAMENTO ERGONÔMICO DOS CONTROLES COAXIAIS DE FOCALIZAÇÃO MACRO E MICRO. DISTÂNCIA PAR FOCAL DE 45MM. MACRO E MICROMÉTRICO COM BOTÕES INDEPENDENTES E AMBOS OS LADOS COM GRADUAÇÃO DE 2,5 MICRONS. SUPORTE PARA MÃOS TRASEIRO PARA FACILITAR O TRANSPORTE. PLATINA RETANGULAR DE 120MM X 132MM COM CONTROLE DO MOVIMENTO XY NO LADO DIREITO. VOLTAGEM AUTOMÁTICA 100~240V	DIRAI
12	6693	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR COM ÓTICA DE CORREÇÃO INFINITA. ESTATIVA COM DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL PARA O USUÁRIO FORNECENDO POSICIONAMENTO ERGONÔMICO DOS CONTROLES COAXIAIS DE FOCALIZAÇÃO MACRO E MICRO. DISTÂNCIA PAR FOCAL DE 45MM. MACRO E MICROMÉTRICO COM BOTÕES INDEPENDENTES E AMBOS OS LADOS COM GRADUAÇÃO DE 2,5 MICRONS. SUPORTE PARA MÃOS TRASEIRO PARA FACILITAR O TRANSPORTE. PLATINA RETANGULAR DE 120MM X 132MM COM CONTROLE DO MOVIMENTO XY NO LADO DIREITO. VOLTAGEM AUTOMÁTICA 100~240V	DIRAI
13	6695	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR COM ÓTICA DE CORREÇÃO INFINITA. ESTATIVA COM DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL PARA O USUÁRIO FORNECENDO POSICIONAMENTO ERGONÔMICO DOS CONTROLES COAXIAIS DE FOCALIZAÇÃO MACRO E MICRO. DISTÂNCIA PAR FOCAL DE 45MM. MACRO E MICROMÉTRICO COM BOTÕES INDEPENDENTES E AMBOS OS LADOS COM GRADUAÇÃO DE 2,5 MICRONS. SUPORTE PARA MÃOS TRASEIRO PARA FACILITAR O TRANSPORTE. PLATINA RETANGULAR DE 120MM X 132MM COM CONTROLE DO MOVIMENTO XY NO LADO DIREITO. VOLTAGEM AUTOMÁTICA 100~240V	DIRAI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

14	6701	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR COM ÓPTICA DE CORREÇÃO INFINITA. ESTATIVA COM DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL PARA O USUÁRIO FORNECENDO POSICIONAMENTO ERGONÔMICO DOS CONTROLES COAXIAIS DE FOCALIZAÇÃO MACRO E MICRO. DISTÂNCIA PAR FOCAL DE 45MM. MACRO E MICROMÉTRICO COM BOTÕES INDEPENDENTES E AMBOS OS LADOS COM GRADUAÇÃO DE 2,5 MICRONS. SUPORTE PARA MÃOS TRASEIRO PARA FACILITAR O TRANSPORTE. PLATINA RETANGULAR DE 120MM X 132MM COM CONTROLE DO MOVIMENTO XY NO LADO DIREITO. VOLTAGEM AUTOMÁTICA 100~240V	DIRAI
15	6729	ESTEREOMICROSCÓPIO BINOCULAR: APARELHO PROVIDO DE ILUMINAÇÃO FRIA, DE BAIXO CONSUMO. AUMENTO 8X ( 27,5MM) A 200X (1,3MM)TUBO BINOCULAR (TNE-10BN) TRINOCULAR ( TNE 10TN) AMBAS COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75 MM, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/-5 DIOPTRIA, INCLINADO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°. OCULAR: WF 10X (22MM) E 20X(12,5MM). OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X- 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO E BOTÕES BILATERAIS ESCALONADO COM PEGADORES DE BORRACHA PARA MAIOR ADERÊNCIA.	DIRAI
16	6734	ESTEREOMICROSCÓPIO BINOCULAR: APARELHO PROVIDO DE ILUMINAÇÃO FRIA, DE BAIXO CONSUMO. AUMENTO 8X ( 27,5MM) A 200X (1,3MM)TUBO BINOCULAR (TNE-10BN) TRINOCULAR ( TNE 10TN) AMBAS COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75 MM, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/-5 DIOPTRIA, INCLINADO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°. OCULAR: WF 10X (22MM) E 20X(12,5MM). OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X- 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO E BOTÕES BILATERAIS ESCALONADO COM PEGADORES DE BORRACHA PARA MAIOR ADERÊNCIA.	DIRAI
17	6738	ESTEREOMICROSCÓPIO BINOCULAR: APARELHO PROVIDO DE ILUMINAÇÃO FRIA, DE BAIXO CONSUMO. AUMENTO 8X ( 27,5MM) A 200X (1,3MM)TUBO BINOCULAR (TNE-10BN) TRINOCULAR ( TNE 10TN) AMBAS COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75 MM, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/-5 DIOPTRIA, INCLINADO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°. OCULAR: WF 10X (22MM) E 20X(12,5MM). OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X- 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO E BOTÕES BILATERAIS ESCALONADO COM PEGADORES DE BORRACHA PARA MAIOR ADERÊNCIA.	DIRAI
18	11285	AGITADOR MECÂNICO ANALÓGICO COM CAPACIDADE PARA 35 LITROS E ROTAÇÃO DE 1500 RPM	DIRAI
19	51678	FORNO MUFLA MICROPROCESSADO COM RAMPAS E PATAMARES - FAIXA INICIAL DE TRABALHO EM 300°C; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 1200°C; - CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA, REVESTIDA COM EPÓXI ELETROSTÁTICO; - SOLAÇÃO TÉRMICA EVITANDO ALTO AQUECIMENTO DA PARTE EXTERIOR; - PAINEL DE COMANDO LATERAL PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO; - RESISTÊNCIAS FIO KANTHAL®, EMBUTIDAS EM REFRATÁRIOS; - PORTA COM CONTRAPESO E ABERTURA TIPO BANDEJA PARA PROTEGER O OPERADOR.	DIRAI
20	6222	CAIXA MARCIAL: CAIXA MARCIAL COM 12 AFINAÇÕES, COM COLETE; 14" X 12 " CASCOS DE 08MM DE ESPESURA MAIS ANÉIS DE REFORÇO.; ARO DUPLO E 01 ESTEIRA DE NYLON( 16 FIOS ); PELE DRY SHOT 2; ACABAMENTO REVESTIDO	DIRGE



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

21	6294	PIANO DIGITAL ELETRICO: TECLADO COM 88 TECLAS PESADAS(A0 A C8); NATURAL WEIGHTED HAMMER ACTION(NH); POLIFONIA MAXIMA: 120 NOTAS/ 60 NOTAS ESTEREO; SONS 10 SONS ( 2 X PIANO, 2 X PIANOS ELETRICOS, CRAVO, CLAVINETE, VIBRAFONE, ORGAO DE IGREJA, ORGAO ELETRICO, CORDAS); EFEITOS - REVERB E CHORUS ( O NIVEL DE CADA EFEITO VEM PRESET; 10 MUSICAS (1 POR SOM); FUNÇÕES-TRANSPOSE (TRANSPOSICAO DE TONALIDADE); DOIS CONECTORES FONE OUVIDO/LINHA - MIDI OUT; ALIMENTAÇÃO 12 V DC/9W; PESO 13KG; ACESSORIOS INCLUSOS: ADAPTADOR DE ENERGIA, MANUAL DO USUARIO EM PORTUGUES, ESTANTE PARA PARTITURAS, PEDAL DE SUSTAIN.	DIRGE
22	10891	POLTRONA <b>AUDITÓRIO</b> CORREDOR - COM PRANCHETA RESTRÁTIL ANTI-PANICO, SINALIZAÇÃO DE ASSENTO, LUZ DE SINALIZAÇÃO DE CORREDOR	DIRAI
23	50165	POLTRONA DE <b>AUDITORIO</b> : ENCOSTO E ASSENTO - CONFECCIONADO COM INTERNO EM MADEIRA COMPENSADA COM APROXIMADAMENTE 15 MM DE ESPESSURA E MÍNIMO DE 9 LÂMINAS, MOLDADA COM PRESSÃO A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL COM DENSIDADE ENTRE 50 E 55 KG/M3. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA NA PARTE POSTERIOR EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. SISTEMA RÁPIDO DE FIXAÇÃO DO CONJUNTO ESPUMA/REVESTIMENTO SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS, FACILITANDO FUTURAS TROCAS DE REVESTIMENTOS DANIFICADOS.	DIRAI
24	50169	POLTRONA DE <b>AUDITORIO</b> : ENCOSTO E ASSENTO - CONFECCIONADO COM INTERNO EM MADEIRA COMPENSADA COM APROXIMADAMENTE 15 MM DE ESPESSURA E MÍNIMO DE 9 LÂMINAS, MOLDADA COM PRESSÃO A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL COM DENSIDADE ENTRE 50 E 55 KG/M3. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA NA PARTE POSTERIOR EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO. SISTEMA RÁPIDO DE FIXAÇÃO DO CONJUNTO ESPUMA/REVESTIMENTO SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS, FACILITANDO FUTURAS TROCAS DE REVESTIMENTOS DANIFICADOS.	DIRAI
25	50173	APOIO DE CABEÇA PARA POLTRONA DE <b>AUDITORIO</b> : APÓIACABEÇA - TOTALMENTE INJETADO EM ESPUMA FLEXÍVEL DE POLIURETANO COM INTERNO EM COMPENSADO DE MADEIRA FIXADO AO INTERNO DO ENCOSTO POR DOIS SUPORTES METÁLICOS. COM DIMENSÕES DE 416 MM DE LARGURA E 164 MM DE ALTURA, ESPESSURA MÉDIA APROXIMADA DE 75 MM.	DIRAI
26	50180	PRANCHETA RESTRÁTIL ANTI-PÂNICO PARA <b>AUDITORIO</b> : PRANCHETA - ESCAMOTEÁVEL COM SISTEMA ANTI-PÂNICO, CONFECCIONADA EM MADEIRA COMPENSADA COM 9 LÂMINAS DE 1,5 MM DE ESPESSURA. AS DUAS FACES REVESTIDAS COM LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSÃO NA COR PRETA.BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL FLEXÍVEL DE PVC. BUCHAS METÁLICAS AUTO-EXPANSÍVEIS PARA FIXAÇÃO NO SUPORTE DE GIRO. SUPORTE DE GIRO INJETADO EM LIGA DE ALUMÍNIO.DIMENSÕES DA PRANCHETA: LARGURA DE 344 MM E	DIRAI
27	50186	SINALIZAÇÃO DE ASSENTO PARA <b>AUDITORIO</b> : SUPORTE RETANGULAR INJETADO EM RESINA DE ENGENHARIA DE POLIPROPILENO FIXADO ATRAVÉS DE PARAFUSOS NA PARTE ANTERIOR DO ASSENTO DAS POLTRONAS, QUE QUANDO RECOLHIDO É VISÍVEL NA PARTE SUPERIOR, COM ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA. COM DIMENSÃO DE 40 MM DE LARGURA E 23 MM DE ALTURA.	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

28	50192	SINALIZAÇÃO DE ASSENTO PARA <b>AUDITORIO</b> : SUPORTE RETANGULAR INJETADO EM RESINA DE ENGENHARIA DE POLIPROPILENO FIXADO ATRAVÉS DE PARAFUSOS NA PARTE ANTERIOR DO ASSENTO DAS POLTRONAS, QUE QUANDO RECOLHIDO É VISÍVEL NA PARTE SUPERIOR, COM ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA. COM DIMENSÃO DE 40 MM DE LARGURA E 23 MM DE ALTURA.	DIRAI
29	225	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS
30	233	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS
31	5665	<b>TERMINAL DE VIDEOCONFERENCIA</b> DE ALTA DEFINICAO HD720P	DIRGE
32	6547	<b>FRAGMENTADORA</b> DE PAPEL - TAMANHO GRANDE, CAPACIDADE DE CORTE MINIMA DE 45 FOLHAS(A4/70G/M²); POTENCIA MINIMA 2300 WATTS; VOLUME MINIMO DO CESTO 200L; VOLTAGEM 110 VOLTS; MOTOR DE INDUÇÃO MAGNETICA; TIPO DE CORTE: TIRAS COM NO MAXIMO 6MM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTOES MAGNETICOS, DISQUETES, CD'S, GRAMPOS 26/6 E CLIPS 2/0; COM NIVEL DE SEGURANÇA MINIMO 2(DIN 32.757-1) E REGIME DE FUNCIONAMENTO CONTÍNUO.	DIRAI
33	11997	<b>PARAFUSADEIRA ELÉTRICA</b> À BATERIA 3,6 V. CONTROLE DE TORQUE PARA SEIS POSIÇÕES. TRAVA AUTOMÁTICA PARA PARAFUSAMENTO MANUAL. CARREGADOR COM SUPORTE PARA SER FIXADO NA PAREDE. UMA PONTA FENDA/PHILIPS. CARREGADOR 110 V. DIMENSÕES APROXIMADAS: 300 X55 X 130 MM. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, MANUAL EM PORTUGUÊS.	DIRAI
34	11661	<b>CONDICIONADOR DE AR</b> , TIPO SPLIT, FRIO, 220V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 58.000 BTUS, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA C DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CERTIFICADA PELO INMETRO E GARANTIA MÍNIMA DO ABRICANTE DE 03 (TRÊS) ANOS PARA O COMPRESSOR E DE 01 (UM) ANO PARA	DIRAI
35	5508	<b>TELA RETRATIL</b> STANDARD 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMATICO E TRAVA	DIRGE
36	50568	<b>QUADRO BRANCO</b> MAGNÉTICO CONFECCIONADO EM LAMINADO MELAMÍNICO (FÓRMICA) BRANCO BRILHANTE, COM INSERÇÃO DE CHAPA METÁLICA SOB A SUPERFÍCIE BRANCA, POSSIBILITANDO ALÉM DA ESCRITA A FIXAÇÃO DE IMÃS. ESPESSURA TOTAL DE 17 MM. MOLDURA ARREDONDADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO E SUPORTE PARA APAGADOR ARREDONDADO, REMOVÍVEL E DESLIZANTE COM 40 CM, SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL, PODENDO SER INSTALADO NA VERTICAL OU HORIZONTAL.	DIRAI
37	4546	<b>QUADRO EDITAL</b> - QUADRO DE AVISOS EM FELTRO, COM MOLDURA EM ALUMINIO, MEDINDO 3,00 X 1,20M, MATERIAL DA BASE DO QUADRO QUE PERMITA COLOCAR ALFINETES.	DIRGE
38	1645	<b>CADEIRA ESCOLAR</b> , COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRAI



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

39	3617	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	COTAS
40	3624	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	COTAS
41	3634	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO. NA COR PRETA	DIRGE
42	3641	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
43	4143	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
44	4152	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI
45	4176	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA</b> - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

46	4194	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.</b>	DIRAI
47	4385	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.</b>	DIRAI
48	5105	<b>CADEIRA ESCRITORIO - FIXA, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO</b>	COTAS
49	5130	<b>CADEIRA ESCRITORIO - FIXA, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO</b>	COTAS
50	5243	<b>CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA INTERLOCUTOR, ESPALDAR MEDIO</b>	DIRGE
51	5138	<b>CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, na cor preta.</b>	DIRGE
52	3778	<b>CADEIRA SERVIDORES GIRATORIA - TIPO PRESIDENTE, COM BRACOS, PISTAO A GAS, MECANISMO RELAX, MEDIDAS DO ASSENTO: 480 X 490MM. MEDIDAS DO ENCOSTO: 450 X 680MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, Prensada a quente, com espessura de 15mm, estofados em espuma, com regulagem de altura, na</b>	DIRAI
53	50290	<b>CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO</b>	DIRAI
54	50306	<b>CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO</b>	DIRAI
55	50317	<b>CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO</b>	DIRAI
56	11196	<b>CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA</b>	DIRAI
57	50344	<b>CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALL CENTER.</b>	DIRAI
58	10996	<b>POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR ALTO C/ BRAÇO E APOIO CABEÇA.</b>	DIRAI
59	50337	<b>LONGARINA EM 03 LUGARES COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO.</b>	DIRAI
60	3613	<b>MESA EXECUTIVA - SALA DE AULA, FORAMATO RETANGULAR, MADEIRA MDF, COM ESPESSURA MINIMA DE 18MM, MEDINDO 1,20 X 0,75 X 0,75M, COMPOSTA DE 01(UM) GAVETEIRO FIXO DE 03(TRES) GAVETAS, COR MARFIM</b>	DIRAI
61	4734	<b>MESA DE REUNIAO ARQUEADA - MESA ESCRITORIO, ARQUEADA, MEDINDO 3600 X 1000 / 1200 X 750MM</b>	DIRGE
62	4809	<b>MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 900 X 600 X 750MM, COR BEGE.</b>	COTAS
63	4830	<b>MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, MEDINDO 900 X 600 X 750MM, COR BEGE.</b>	DIRGE



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

64	10820	CONJUNTO DE PORTA PARA FACE CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO	DIRAI
65	10849	SUPORTE MÓVEL COM CORREDIÇA TELESCÓPICA - COMPONENTES TIPO 3	DIRAI
66	5565	TRATOR AGRICOLA DE RODAS MODELO URSUS 4-80, PNEU 12.4 X 24/ 18.4 X 30	DIRAI
67	5567	MAQUINA NIVELADORA - MATERIAL METAL, QUANTIDADE DISCOS 24 UM, LARGURA CORTE ACIMA DE 2000MM, PROFUNDIDADE CORTE MEDIA DE 1000MM	DIRGE
68	5568	TRATOR AGRICOLA DE RODAS MODELO URSUS 4-80, PNEU 12.4 X 24/ 18.4 X 30	DIRAI
69	5569	MAQUINA NIVELADORA - MATERIAL METAL, QUANTIDADE DISCOS 24 UM, LARGURA CORTE ACIMA DE 2000MM, PROFUNDIDADE CORTE MEDIA DE 1000MM	DIRAI
70	923	VAN - VEÍCULO MERCEDES-BENS, MODELO MICROONIBUS 413 SPRINTER GE2Z(16+1),04 CILINDROS, MOVIDO A DIESEL, 129 CV DE POTÊNCIA NBR, ANO MODELO 2010, ANO DE FABRICAÇÃO 2010, COR BRANCA. PLACA NAA-2151	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: 1) O equipamento de patrimônio 5770 *“não foi localizado no campus e após o fechamento do levantamento geral do Patrimônio juntamente com a PROAD, encaminharemos uma resposta mais contundente sobre este bem, conforme o artigo 3º, alínea “d” da portaria 1177 de 16/08/2015: ‘relacionar todos os bens não localizados na unidade inventariada’*; 2) Os patrimônios 6294, 10891, 5508, 4546, 1645, 5243, 5138, 10996, 4809, 4830 e 5567 foram *“localizados” “porém sem as plaquetas de patrimônios, pelo motivo de descolamento ou arrancadas”*; 3) Quanto ao patrimônio 3778 informaram que o mesmo *“não foi encontrado no campus conforme sua descrição, e não localizado na relação patrimonial do campus entregue pela primeira comissão de patrimônio de 2012. Possivelmente o lançamento está indevido, uma vez que até o valor atribuído não condiz com a descrição da cadeira presidente”*; 4) Quanto aos patrimônios 225 e 233 informaram que *“foram transferidos para o campus Tarauacá, conforme guia de movimentação de patrimônio no arquivo de fotos”*; 5) Quanto ao patrimônio 3613 informaram que *“não foi encontrado no campus conforme sua descrição, e não localizado na relação patrimonial do campus entregue pela primeira comissão de patrimônio de 2012. Possivelmente o lançamento está indevido, uma vez que não temos mesas no campus com a medida que consta na descrição 1,20x 0,75x0,75 e sim 1,20 x0,60x0,75”*; 6) Quanto aos patrimônios 11285, 51678, 50165, 50169, 50173, 50180, 50186, 50192, 5665, 6547, 11997, 11661, 50568, 4143, 4152, 4176, 4194, 4385, 5105, 5130, 5243, 50290, 50306, 50317, 50344 e 50337 informaram que os mesmos foram *“localizados” “porém sem as plaquetas de patrimônios, não encaminhados pela PROAD.* Ressaltaram que,



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

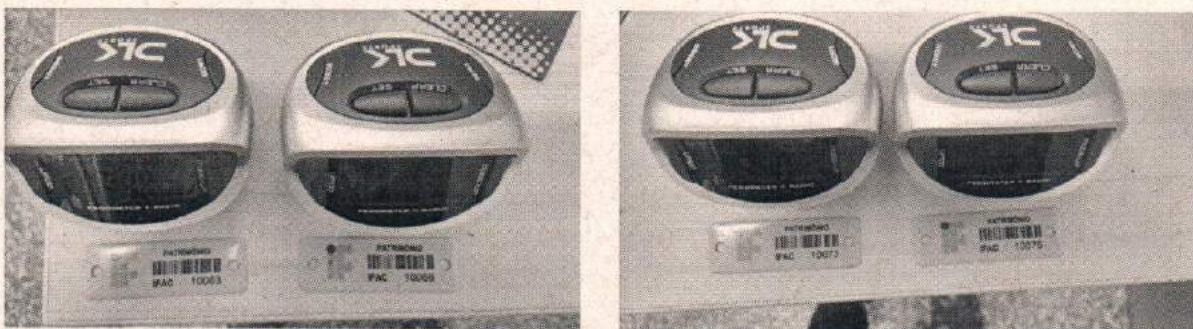
com relação aos patrimônios **50165, 50169, 50173, 50180, 50186, 50192**, os mesmos *“foram entregues separados das demais poltronas instaladas no auditório. Em anexo as Notas fiscais 70873 e 70874 da empresa fornecedora encaminhadas para pagamento em 26/01/2015, após a instalação delas. As descrições destes bens nesta segunda entrega, estão diferentes das que foram entregues na 1ª instalação. Informamos que a PROAD ainda não encaminhou as plaquetas destes bens”*; 7) Quanto aos patrimônios **3617, 3624, 3634 e 3641** informaram que os mesmos *“foram encaminhados ao Campus Rio Branco em 2013, conforme relato da Diretora de Administração do ano mencionado e salientamos que não foram produzidos documentos sobre o envio das cadeiras”*; 8) Quanto aos patrimônios **5759, 6690, 6693, 6695, 6701, 6729, 6734 e 6738**, informaram que *“estão cautelados para outro Campus, conforme cautelas em anexo. Ressaltaram que, com relação ao patrimônio 5759, informaram que foi solicitado ao Campus Rio Branco “a confirmação do número do bem que lá se encontra, uma vez que, o nº patrimônio 5769 citado na cautela refere-se a um teodolito que se encontra na sala de material de aulas práticas no Campus de Cruzeiro do Sul. Informamos que até o fechamento deste relatório não houve resposta do Campus de Rio Branco. No entanto existe uma comissão que trabalhará na resolução dessa pendência conforme portaria n 1177 de 16/08/2016”*; 9) Quanto aos patrimônios **10820 e 10849** informaram que *“não tem conhecimento do que seriam esses bens. Alegaram ainda que: “o que temos no campus em aço e suporte correção é um arquivo de 05 portas onde cada porta tinha um número de patrimônio somente restando um colado de nº 10339. Solicitamos auxílio à Coordenação de Patrimônio para identificação visual do que seriam esses itens. Porém possivelmente deva ser lançamento indevido”*; 10) Quanto aos patrimônios **5565 e 5568** informaram que o *“Campus somente possui 01 trator de patrimônio de nº 924 que consta na relação patrimonial do campus entregue pela primeira Comissão de Patrimônio de 2012. Ressaltamos que após esta data não houve processo para aquisição de veículos no Campus Cruzeiro do Sul”*; 11) Quanto ao patrimônio **5569** informaram que *“o Campus somente possui 01 (uma) máquina niveladora conforme foto do item 120 com patrimônio de nº 5567, a qual consta na relação patrimonial do campus entregue pela primeira Comissão de Patrimônio de 2012. Ressaltamos que após esta data não houve processo para aquisição de implementos agrícolas para o Campus Cruzeiro”*; 12) Quanto ao patrimônio **923** informaram que o veículo *“está em Rio Branco para manutenções após acidente na BR 364 e o Boletim de Ocorrências foi encaminhado via e-mail ao auditor Chefe Francisco Richelly Florêncio Silva no dia 05/07/2016”*.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*imagens dos bens e/ou dos respectivos tombamentos o que comprovaria a sua localização. Quanto aos pedômetros de patrimônios 10066, 10063, 10073, 10075, 10081, 10083, 10089, 10095, os mesmos continuarão na presente constatação tendo em vista que as plaquetas destes equipamentos estavam descoladas, conforme verificado em fotos enviadas pelo Campus. Desta maneira, não é possível saber se todos esses equipamentos estão realmente no campus ou se as fotos, que nos foram enviadas, somente foram retiradas das plaquetas. Ademais, em que pese alegações e as cópias dos documentos de empréstimo apresentados pelo Campus, os bens não localizados pela AUDIN que foram ali descritos como emprestados continuarão nessa constatação para que, posteriormente, o setor de patrimônio possa verificar e confirmar a sua localização após levantamento. Quanto aos patrimônios não tombados, com plaquetas apagadas (como é o caso do item 4734) ou descoladas não é possível saber se os bens informados são aqueles descritos na amostra. Desta maneira é importante que se façam novos tombamentos.*



**Imagem 001:** pedômetros com plaquetas de identificação não fixadas.

CAMPUS: BAIXADA DO SOL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	209	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER ÓPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	CORTI
2	6042	MEDIDOR DE OXIGENIO DISSOLVIDO, Sonda W	DIRGE
3	7308	FOTOCOLORÍMETRO AQUACOLOR - COR RGB COM DISPLAY DE LCD COM 2 LINHAS 16 CARACTERES, COM LUZ DE FUNDO, PARA LEITURAS EM AMBIENTES POUCO ILUMINADOS; ACOMPANHA 01 MALETA PARA TRANSPORTE E USO DO APARELHO, 2 CUBETAS CALIBRADAS, 1 PADRÃO DE COR PT/CO 500 UC, INSTRUÇÕES DE USO, BATERIA DE 9 VOLTS E ADAPTADOR CHAVEADO PARA 90 A 240 VOLTS. 9V OU 90 ~ 240V; PESO (G) = 295; DIMENSÕES EXTERNAS (C X L X A) CM = 20 X 9 X 5	DIRGE
4	3071	BEBEDOURO - PARA AGUA GARRAFAO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELETRICO, COM PINTURA EPOXI PO, TENSÃO 110/220V.	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	4510	CAFETEIRA INDUSTRIAL COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL. TENSÃO DE 110V	DIRGE
6	5917	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	DIRGE
7	5925	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	DIRGE
8	6912	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	CORTI
9	6927	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	DIREN
10	6942	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5	COREG
11	11023	TRANSFORMADOR 150 KVA - TRANSFORMADOR TRIFÁSICO, POTENCIA 150KVA, CLASSE DE TENSÃO 15V, TENSÃO PRIMARIA 13800V, TENSÃO SECUNDARIA 220/127V.	DIRGE
12	2	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	CORTI
13	178	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	CORTI
14	6441	PROJETOR MULTIMIDIA - PROJETO 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	DIRGE
15	6500	PROJETOR MULTIMIDIA - PROJETO 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	CORTI
16	5872	TRAILER - NOTEBOOK, BIVOLT, PESO 2,5KG; PROCESSADOR AMD ATHLON, DUAL-CORE; MEMORIA: 3GB DDR3; HD: 320GB; TELA PLANA DE 14,5"; SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7; PORTAS EXTERNAS: 3 USB 2.0; 1 PORTA HDMI; 1 VGA; 1 RG-45; COR PRETA	DIRGE
17	9944	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	DIREN
18	9975	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	COREG

Página 78/200



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

19	6661	FRAGMENTADORA DE PAPEL, TAMANHO PEQUENO - FRAGMENTADORA, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M²), POTÊNCIA MÍNIMA 460 WATTS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L., VOLTAGEM: 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA. TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6MM; CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO DE CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPES 2/0; COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2 (DIN 32.757-1).	DIRGE
20	307	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
21	590	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
22	712	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
23	786	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
24	895	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE
25	1592	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRGE
26	2217	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRGE
27	2298	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRGE
28	2301	CADEIRA ESCOLAR, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR ZUL.	DIRGE
29	2440	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMETRO	DIRGE
30	2891	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE	DIRGE
31	3020	MESA REFEITORIO - COM BANCOS ACOPLADOS ESCAMOTEAVEIS COM 08(OITO) LUGARES, MEDINDO 2400 X 800 X 780MM.	DIRGE
32	3160	ESTANTE METALICA - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
33	3195	ESTANTE METALICA - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
34	3428	ESTANTE METALICA - MULTI USO, COM 05(CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
35	3433	ESTANTE METALICA - MULTI USO, COM 05(CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE
36	3615	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
37	4201	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

38	4218	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
39	4225	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
40	4240	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
41	4427	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
42	4438	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
43	4440	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
44	4448	CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO	DIRGE
45	4699	ARMARIO - ALTO, FECHADO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTA SUSPENSA, MEDINDO 800 X 478 X 1600 MM	DIRGE
46	5195	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	DIRGE



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

47	5859	TRAILER - BANQUETA PARA LABORATORIO, ESTOFADO NA COR VERDE E ESTRUTURA NA COR CINZA	DIRGE
48	7938	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	DIRGE
49	7659	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	DIRGE
50	7968	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	DIRGE
51	8443	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO	DIRAI
52	8541	MESA PRA PROFESSOR	DIRGE
53	8546	MESA PRA PROFESSOR	DIRGE
54	8550	MESA PRA PROFESSOR	DIRGE
55	8552	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
56	8597	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
57	8628	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
58	8828	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
59	8850	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
60	8855	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE
61	8966	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIRGE
62	8979	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIRGE
63	8993	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIRGE
64	9005	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DIRGE
65	9036	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM	DIRGE
66	9047	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600)MM	DIRGE
67	9050	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600)MM	DIRGE
68	9055	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600)MM	DIRGE
69	10387	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI
70	10550	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ESQUERDA	DIRAI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

71	50941	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS . ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	DIREN
72	50950	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS . ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	DIREN
73	50980	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS . ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	DIREN
74	51056	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER: ASSENTO INTERNO EM COMPENSADO MULTI LÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10 MM. ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE ENTRE 40 A 50 KG/M3 E MOLDADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA	DIREN

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou, inicialmente, que *“O campus Avançado Baixada do Sol foi inaugurado em 2014 e equipado com bens oriundos dos outros campi. Diante disso verificamos diversos problemas em relação a gestão patrimonial e alguns bens pertencentes a outros campi ainda não passaram pelo processo de movimentação no sistema SIGA-ADM. A coordenação de administração providenciará o trâmite necessário para movimentação. A comissão de inventário patrimonial do campus Avançado Baixada do Sol campus, concluiu o levantamento patrimonial, estando pendente apenas o relatório final. Assim, conseguimos localizar vários bens não localizados pela auditoria. No entanto, não localizamos alguns bens e por isso, solicitamos um prazo 10 (dez) após o término do trabalho das demais comissões locais, para que possamos realizar um cruzamento das informações, e identificarmos a localização de bens dos demais que não*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

localizamos e que porventura possam estar nos demais campi ou reitoria. Em relação as cadeiras universitárias e mesas, informamos que no campus existe uma grande quantidade de cadeiras sem identificação patrimonial e identificamos nestes bens, marca de cola que indica que a plaqueta foi removida, portanto, isso pode justificar a não localização destas cadeiras”.

Na mesma oportunidade foi enviado o quadro abaixo em resposta a presente constatação, com base no levantamento da comissão de inventário patrimonial do campus. Anexo, também nos foi enviado um CD-R contendo, **SOMENTE**, imagens de plaquetas de identificação patrimonial, sendo que algumas estavam avulsas.

CAMPUS: BAIXADA DO SOL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	209	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVAÇÃO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
2	6042	MEDIDOR DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO, Sonda W	NÃO LOCALIZADO
3	7308	FOTOCOLORÍMETRO AQUACOLOR - COR RGB COM DISPLAY DE LCD COM 2 LINHAS 16 CARACTERES, COM LUZ DE FUNDO, PARA LEITURAS EM AMBIENTES POUCO ILUMINADOS; ACOMPANHA 01 MALETA PARA TRANSPORTE E USO DO APARELHO, 2 CUBETAS CALIBRADAS, 1 PADRÃO DE COR PT/CO 500 UC, INSTRUÇÕES DE USO, BATERIA DE 9 VLTS E ADAPTADOR CHAVEADO PARA 90 A 240 VOLTAS. 9V OU 90 ~ 240V; PESO (G)= 295; DIMENSÕES EXTERNAS(C X L X A) CM=20 X 9 X 5	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR (OBS: SEM PLAQUETA)
4	3071	BEBEDOURO - PARA ÁGUA GARRFÃO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELÉTRICO, COM PINTURA EPOXIPO, TENSÃO 110/220V.	REFEITÓRIO (OBS: SEM PLAQUETA)
5	4510	CAFETEIRA INDUSTRIAL COM 02 DEPOSITOS DE 05 LITROS CADA. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL. TENSÃO DE 110V.	ALMOXARIFADO
6	5917	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, E FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTOLE REMOTO, VAZÃO 1400M3/H	NÃO LOCALIZADO
7	5925	APARELHO AR CONDICIONADO, 24.000BTU/H, 220V, 60HZ, E FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTOLE REMOTO, VAZÃO 1400M3/H	BIBLIOTECA



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8	6912	<p>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1.                  CARACTERÍSTICA DE ENTRADA A.                  POTÊNCIA NOMINAL: 1200 VA B.                  TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141(115) 175 A 262,5 (220V)                  C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D.                  CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2.                  CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A.                  TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4                  TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C.                  FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</p>	<p>SALA DOS EQUIPAMENTOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</p>
9	6927	<p>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1.                  CARACTERÍSTICA DE ENTRADA A.                  POTÊNCIA NOMINAL: 1200 VA B.                  TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141(115) 175 A 262,5 (220V)                  C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D.                  CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2.                  CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A.                  TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4                  TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C.                  FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)</p>	<p>LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA (SEM PLAQUETA. IDENTIFICAMOS CONFORME RELATÓRIO DO GLPI, EM ANEXO)</p>
10	6942	<p>NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1.                  CARACTERÍSTICA DE ENTRADA A.                  POTÊNCIA NOMINAL: 1200 VA B.                  TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141(115) 175 A 262,5 (220V)                  C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5</p>	<p>BIBLIOTECA</p>
11	11023	<p>TRANSFORMADOR 150 KVA - TRANSFORMADOR TRIFÁSICO, POTÊNCIA 150KVA, CLASSE DE TENSÃO 15V, TENSÃO PRIMÁRIA 13800V, TENSÃO SECUNDÁRIA 220/127V.</p>	<p>PARTE EXTERNA DO CAMPUS (OBS: A PLAQUETA ESTÁ NA COADM)</p>
12	2	<p>COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVAÇÃO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE</p>	<p>LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA</p>
13	178	<p>COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVAÇÃO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE</p>	<p>LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA</p>
14	6441	<p>PROJETO MULTIMÍDIA - PROJETOR 4100 ANSI LUMENS RESOLUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL</p>	<p>SALA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (SEM PLAQUETA. O DATA SHOW FOI SUBSTITUÍDO PELA EMPRESA. IDENTIFICAMOS CONFORME RELATÓRIO DO GLPI, EM ANEXO)</p>

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

15	6500	PROJETO MULTIMÍDIA - PROJETOR 4100 ANSI LUMENS RESOLUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	SALA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
16	5872	TRAILER - NOTEBOOK, BIVOLT, PESO 2,5KG; PROCESSADOR AMD ATHLON, DUAL-CORE; MEMÓRIA: 3GB DDR3; HD: 320GB; TELA PLANA DE 14.5; SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7; PORTAS EXTERNAS: 3USB 2.0; 1 PORTA HDMI; 1VGA; 1 RG-45; COR PRETA	NÃO LOCALIZADO
17	9944	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	NÃO LOCALIZADO
18	9975	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	SALA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
19	6661	FRAGMENTADORA DE PAPEL, TAMANHO PEQUENO - FRAGMENTADORA, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M²), POTÊNCIA MÍNIMA 460 WATSS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L; VOLTAGEM: 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA, TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6MM; CAPACIDADE FRAGMENTAÇÃO DE CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPLES 2/0; COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2 (DIN 32.757-1).	COREG
20	307	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMENTO VERDE.	NÃO LOCALIZADO
21	590	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMENTO VERDE.	LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
22	712	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMENTO VERDE.	LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
23	786	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMENTO VERDE.	LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
24	895	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMENTO VERDE.	REGISTRO
25	1592	CADEIRA ESCOLAR COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR AZUL.	NÃO LOCALIZADO
26	2217	CADEIRA ESCOLAR COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR AZUL.	NÃO LOCALIZADO
27	2298	CADEIRA ESCOLAR COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR AZUL.	NÃO LOCALIZADO
28	2301	CADEIRA ESCOLAR COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR AZUL.	
29	2440	MESA REUNIÃO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100CM DE DIAMETRO	NÃO LOCALIZADO
30	2891	ARMÁRIO ALTO - ARQUIVO ESCRITÓRIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE	DIREN
31	3020	MESA REFEITÓRIO - COM BANCO ACOPLADOS ESCAMOTEIAVEIS COM 08(OITO) LUGARES, MEDINDO 2400 X 800 X 780MM.	REFEITÓRIO (OBS: SEM PLAQUETA)
32	3160	ESTANTE METÁLICA - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.	BIBLIOTECA
33	3195	ESTANTE METÁLICA - FACE DUPLA COM BASE INFERIOR FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.	BIBLIOTECA
34	3428	ESTANTE METÁLICA - MULTI USO, COM 05 (CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.	SALA DOS PROFESSORES
35	3433	ESTANTE METÁLICA - MULTI USO, COM 05 (CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

36	3615	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50, TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCONSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANATÔMICO EM CHAPA DE AÇO	NÃO LOCALIZADO
37	4201	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50, TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR
38	4218	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO
39	4225	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO
40	4240	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	SALA DA COORDENAÇÃO DOS CUROS
41	4427	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO
42	4438	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO
43	4440	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

44	4448	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRAÇO. MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L 480 X P 440 X E 65 MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880 MM. DESCRIÇÃO: ASSENTO EM MADEIRA MULTIÇAMINADA DE 12 MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE AÇO.	NÃO LOCALIZADO
45	4699	ARMÁRIO - ALTO, FECHADO, COM 4 (QUATRO) SUPORTES PARA PASTA SUSPENSÁ, MEDINDO 800 X 478 X 1600 MM	COREG
46	5195	CADEIRA ESCRITÓRIO - POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS	NÃO LOCALIZADO
47	5859	TRAILER - BANQUETA PARA LABORATÓRIO, ESTOFADO NA COR VERDE E ESTRUTURA NA COR CINZA	NÃO LOCALIZADO
48	7938	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAIOS DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	NÃO LOCALIZADO
49	7659	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAIOS DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	NÃO LOCALIZADO
50	7968	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0 MM E RAIOS DE 2,5 MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	NÃO LOCALIZADO
51	8443	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO	DIREN
52	8541	MESA PARA PROFESSOR	NÃO LOCALIZADO
53	8546	MESA PARA PROFESSOR	NÃO LOCALIZADO
54	8550	MESA PARA PROFESSOR	NÃO LOCALIZADO
55	8552	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	NÃO LOCALIZADO
56	8597	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	NÃO LOCALIZADO
57	8628	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	NÃO LOCALIZADO

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

58	8828	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	SALA DE AULA - 06
59	8850	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	SALA DE AULA - 03
60	8855	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	SALA DE AULA - 02
61	8966	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 2 GAVETAS	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
62	8979	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 2 GAVETAS	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
63	8993	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 2 GAVETAS	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
64	9005	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 2 GAVETAS	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
65	9036	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM COM 2 GAVETAS	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
66	9047	ARMÁRIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600) MM	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
67	9050	ARMÁRIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600) MM	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
68	9055	ARMÁRIO ALTO FECHADO MEDINDO (800 X 500 X 1600) MM	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
69	10387	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	SALA DE AULA - 03
70	10550	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ESQUERDA	SALA DE AULA - 02
71	50941	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO ; CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	BIBLIOTECA
72	51950	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO; CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	<b>NÃO LOCALIZADO</b>
73	50980	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO; CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	BIBLIOTECA





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

74	51056	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER: ASSENTO INTERNO EM COMPENSADO MULTI LÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO DE 10 MM. ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE ENTRE 40 A 50 KG/M3 E MOLDADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA	SALA DA EQUIPE PEDAGÓGICA
----	-------	---	---------------------------

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das imagens dos bens (O Campus só enviou as imagens das plaquetas). Ademais, em que pese alegações apresentadas pelo Campus, os bens não localizados pela AUDIN, acima descritos, continuarão nessa constatação para que, posteriormente, após levantamento dos bens, o setor de patrimônio possa verificar e confirmar a sua localização. Quanto aos patrimônios não tombados ou com plaquetas descoladas é importante que se façam novos tombamentos.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 001:**

Acerca dessa constatação é importante transcrevermos as orientações contidas na IN/SEDAP nº 205/1988:

*10. Todo servidor público poderá ser chamado à responsabilidade pelo desaparecimento do material que lhe for confiado, para guarda ou uso, bem como pelo dano que, dolosa ou culposamente, causar a qualquer material, esteja ou não sob sua guarda.*

*10.1. É dever do servidor comunicar, imediatamente, a quem de direito, qualquer irregularidade ocorrida com o material entregue aos seus cuidados.*

*10.2. O documento básico para ensejar exame do material e/ou averiguação de causas da irregularidade havida com o mesmo, será a comunicação do responsável pelo bem, de maneira circunstanciada, por escrito, sem prejuízo de participações verbais, que, informalmente, antecipam a ciência, pelo administrador, dos fatos ocorridos.*

*10.2.1. Recebida a comunicação, o dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente, após a avaliação da ocorrência poderá:*

*a) concluir que a perda das características ou avaria do material decorreu do uso normal ou de outros fatores que independem da ação do consignatário ou usuário;*

*b) identificar, desde logo, o (s) responsável (eis) pelo dano causado ao material, sujeitando-o(s) às providências constantes do subitem 10.3.;*

*c) designar comissão especial para apuração da irregularidade, cujo relatório deverá abordar os seguintes tópicos, orientando, assim, o julgamento quanto à responsabilidade do (s) envolvido(s) no evento:*

- a ocorrência e suas circunstâncias;
- estado em que se encontra o material;
- valor do material, de aquisição, arbitrado e valor de avaliação;



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

- possibilidade de recuperação do material e, em caso negativo, se há matéria-prima a aproveitar;

- sugestão sobre o destino a ser dado ao material; e,

- grau de responsabilidade da(s) pessoa (s) envolvida (s).

**10.3.** Caracterizada a existência de responsável (eis) pela avaria ou desaparecimento do material (alíneas b e c do subitem 10.2.1.), ficará (ão) esse (s) responsável (eis) sujeito (s), conforme o caso e além de outras penas que forem julgadas cabíveis, a:

**a)** arcar com as despesas de recuperação do material; ou

**b)** substituir o material por outro com as mesmas características; ou

**c)** indenizar, em dinheiro, esse material, a preço de mercado, valor que deverá ser apurado em processo regular através de comissão especial designada pelo dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente.

**10.3.1.** Da mesma forma, quando se tratar de material cuja unidade seja "jogo", "conjunto", "coleção", suas peças ou partes danificadas deverão ser recuperadas ou substituídas por outras com as mesmas características, ou na impossibilidade dessa recuperação ou substituição, indenizadas, em dinheiro, de acordo com o disposto no subitem 10.3.(alínea c).

Por sua vez, a IN/CGU nº 04/2009 aduz que:

**Art. 1º** Em caso de extravio ou dano a bem público, que implicar em prejuízo de pequeno valor, poderá a apuração do fato ser realizada por intermédio de Termo Circunstanciado Administrativo (TCA).

**Parágrafo único.** Para os fins do disposto neste artigo, considera-se prejuízo de pequeno valor aquele cujo preço de mercado para aquisição ou reparação do bem extraviado ou danificado seja igual ou inferior ao limite estabelecido como de licitação dispensável, nos termos do art. 24, inciso II, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

**Art. 2º** O Termo Circunstanciado Administrativo deverá ser lavrado pelo chefe do setor responsável pela gerência de bens e materiais na unidade administrativa ou, caso tenha sido ele o servidor envolvido nos fatos, pelo seu superior hierárquico imediato.

**§ 1º.** O Termo Circunstanciado Administrativo deverá conter, necessariamente, a qualificação do servidor público envolvido e a descrição sucinta dos fatos que acarretaram o extravio ou o dano do bem, assim como o parecer conclusivo do responsável pela sua lavratura.

(...)

**Art. 4º** Verificado que o dano ou o extravio do bem público resultaram de conduta culposa do agente, o encerramento da apuração para fins disciplinares estará condicionado ao ressarcimento ao erário do valor correspondente ao prejuízo causado, que deverá ser feito pelo servidor público causador daquele fato e nos prazos previstos nos §§ 3º e 4º do art. 2º.

E ainda, a PORTARIA/TCU nº 06/2004 salienta que:

**8.4)** Compete a todos os servidores do Tribunal:

(...)

**4 -** comunicar, o mais breve possível, à Chefia imediata ou à Unidade de Segurança a ocorrência de qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio do Tribunal, providenciando, em seguida, a comunicação escrita;

(...)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8.7) O servidor será responsabilizado civilmente sempre que constatada sua culpa ou dolo por irregularidade com bens de propriedade ou responsabilidade do Tribunal, independente das demais sanções administrativas e penais cabíveis:

(...)

15.1) Considera-se irregularidade toda ocorrência que resulte em prejuízo ao Tribunal, relativamente a bens de sua propriedade, percebidas por qualquer servidor em desempenho do trabalho ou resultante de levantamentos em inventários.

15.2) As irregularidades podem ocorrer por:

1 - Extravio: desaparecimento de bem ou de seus componentes;

2 - Avaria: danificação parcial ou total de bem ou de seus componentes;

3 - Inobservância de prazos de garantia;

4 - Falta de Aceite: ao receber bem(ns) transferido(s), a falta de aceite em sistema informatizado de controle patrimonial ou assinatura de respectivo documento de transferência de carga patrimonial;

5 - Mau uso: emprego ou operação inadequados de equipamentos e materiais, quando comprovado o desleixo ou a má-fé.

15.3) É dever do Detentor de Carga e do Responsável comunicar, imediatamente, à Unidade de Patrimônio, à Unidade de Segurança e à Chefia Imediata qualquer irregularidade ocorrida com o material entregue aos seus cuidados.

1 - A comunicação de bem desaparecido ou avariado deve ser feita de maneira circunstanciada, por escrito, sem prejuízo de participações verbais que, informalmente, antecipem a ciência dos fatos ocorridos;

2 - A Unidade de Patrimônio deve realizar imediatamente levantamento de verificação da irregularidade comunicada.

15.4) No caso de ocorrência de irregularidade envolvendo sinistro ou uso de violência (roubo, arrombamento etc.) e/ou que venha a colocar em risco a guarda e segurança dos bens móveis devem ser adotadas, de imediato pela Chefia da Unidade, as seguintes medidas adicionais:

1 - comunicar verbalmente a Unidade de Segurança, na Sede, ou à Polícia Federal, nas Unidades Regionais;

2 - preservar o local para análise pericial;

3 - manter o local sob guarda até a chegada da Polícia Federal.

15.5) Constatada a irregularidade em levantamento de verificação, a Unidade de Patrimônio deve:

1 - no caso de falta de aceite em sistema informatizado ou assinatura de respectivo documento de transferência de carga patrimonial em transferência de bem realizada, suspender o direito do Detentor de Carga de movimentar Carga Patrimonial, até a regularização da situação;

2 - no caso de avaria, concluir que a perda das características do material decorreu do uso normal ou de outros fatores que independem da ação do usuário, propondo ao Secretário-Geral de Administração a justificada baixa patrimonial em processo administrativo;

3 - no caso de avaria resultante de emprego ou operação inadequados de equipamentos e materiais, quando comprovados o desleixo ou a má-fé, a Unidade de Patrimônio deve apresentar a irregularidade para avaliação do Secretário-Geral de Administração, que será tratada conforme os dispositivos deste Manual;

4 - no caso de extravio, notificar o Detentor de Carga ou o Responsável, para que em



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

quinze dias corridos:

- a) localize o bem dado como desaparecido;
- b) reponha outro bem novo de mesmas características;
- c) apresente justificativas do extravio, o que será considerado, preliminarmente, como irregularidade não sanada.

**15.6)** Quando se tratar de material, cuja unidade seja "jogo", "conjunto" ou "coleção", suas peças ou partes danificadas deverão ser recuperadas ou substituídas por outras com as mesmas características, de forma a preservar a funcionalidade do conjunto:

**1** - Havendo impossibilidade de recuperação ou substituição, as peças devem ser indenizadas pelo valor de avaliação tratado neste Manual.

**15.7)** A Unidade de Patrimônio deve comunicar e apresentar os relatórios sobre constatações de irregularidades não sanadas à Secretaria-Geral de Administração, sejam elas levantadas a qualquer tempo ou em inventários.

**15.8)** Recebida a comunicação ou relatório de irregularidades não sanadas no prazo de notificação da Unidade de Patrimônio, o Secretário-Geral de Administração, após a avaliação da ocorrência pode:

**1** - autorizar a baixa patrimonial em processo administrativo, devido à perda de características ou avaria do material;

**2** - no caso de serviço de conserto ou manutenção realizado por terceiro, não habilitado pelo fabricante ou fornecedor, em bem patrimonial em período de garantia, determinar que o servidor responsável pela solicitação do serviço, signatário da OS correspondente, arque com as respectivas despesas.

**3** - designar Comissão de Apuração de Irregularidades, cujo relatório deverá abordar os seguintes tópicos, orientando, assim, o julgamento quanto à responsabilidade do(s) envolvido(s) no evento:

- a) a ocorrência e suas circunstâncias;
- b) o estado em que se encontra o material;
- c) o valor do material e, em caso negativo, se há matéria-prima a aproveitar;
- d) a sugestão sobre o destino a ser dado ao material;
- e) a caracterização da responsabilidade da(s) pessoa(s) envolvida(s);

**4** - analisar o extravio e a justificativa apresentada, quando houver, e determinar:

- a) a aceitação da justificativa apresentada e a baixa do material;
- b) que a(s) pessoa(s) responsabilizada(s) arque(m) com as despesas de conserto e recuperação;
- c) a indenização do material em dinheiro, feita pela(s) pessoa(s) responsabilizada(s), no valor de avaliação calculado como disposto neste Manual.

**15.9)** A Comissão de Apuração de Irregularidades é composta, no mínimo por três servidores, sendo preferencialmente um da Unidade de Patrimônio, um da Unidade de Segurança e um da Unidade de Recursos Humanos.

**15.10)** A obrigação de ressarcimento de prejuízos causados ao Tribunal decorre da responsabilidade civil de reparação do dano e pode, portanto, imputar-se ao servidor que lhe der causa, ainda que não se tenha provado a improbidade ou ação dolosa.

**15.11)** A indenização dos bens determinada pela Comissão de Apuração de Irregularidades deve compensar não só o valor das peças avariadas ou extraviadas, mas, também, o dano causado a todo conjunto.

**15.12)** As indenizações ao erário não efetuadas no prazo estipulado na apuração de

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*irregularidades serão apresentadas à Secretaria-Geral de Administração para inscrição em dívida ativa da União e demais providências cabíveis.*

Por fim, o art. 84 do Decreto Lei nº 200/67, descreve em seu “caput”: “quando se verificar que determinada conta não foi prestada, ou que ocorreu desfalque, desvio de bens ou outra irregularidade de que resulte prejuízo para a Fazenda Pública, as autoridades administrativas, sob pena de co-responsabilidade e sem embargo dos procedimentos disciplinares, deverão tomar imediatas providências para assegurar o respectivo ressarcimento e instaurar a tomada de contas, fazendo-se as comunicações a respeito ao Tribunal de Contas”. (grifo nosso)

Da análise dos referidos dispositivos resta evidenciado que, caso os bens acima descritos não sejam localizados, o servidor cuja guarda destes era incumbido poderá, após análise de comissão específica, ser responsabilizado pelo seu desaparecimento devendo, inclusive, substituí-los ou restituir ao erário os valores respectivos a cada bem extraviado.

Ademais, é necessário que se estabeleçam rotinas internas a fim de que todos servidores, principalmente os detentores de carga, comuniquem ao seu chefe imediato logo que constatarem qualquer irregularidade nos bens. Este por sua vez, deverá comunicar por escrito o setor de patrimônio que tomará as medidas cabíveis para o saneamento do problema, sob pena de serem responsabilizados civilmente, inclusive solidariamente.

#### **4.1.1. RECOMENDAÇÃO 001:**

- A) Em relação aos bens não localizados, recomendamos que se tomem as devidas providências para a sua efetiva localização ou apresentação das justificativas cabíveis, e se for o caso, que procedam com a apuração das responsabilidades conforme previsto na IN/SEDAP nº. 205/88, na IN/CGU nº. 04/2009 e no artigo 84 do Decreto-Lei nº. 200/67;
- B) Caso os bens sejam localizados em setores diferentes daqueles descritos no relatório de patrimônio emitido pelo SIGA-ADM, que a PROAD proceda com a transferência dos bens para estes setores, inclusive exigindo que os detentores da carga assinem os respectivos termos de responsabilidade;
- C) No caso dos bens furtados/roubados, que foram devidamente comunicados aos órgãos policiais competentes e ao setor de patrimônio, recomendamos que após o término das investigações/apurações procedam com a baixa patrimonial dos mesmos. No entanto, se houver falta de comunicação/documentação sobre o furto/roubo de bens, que envie



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

esforços no sentido de sanar a falta. Em ambas as situações, se entenderem pertinente, procedam com a abertura de sindicância;

- D) Se já houver sindicância ou Processo Administrativo Disciplinar aberto para apurar furto/roubo de bens, que esta Auditoria Interna seja informada sobre a atual fase dos mesmos, inclusive com o parecer da comissão se já tiverem sido finalizados.
- E) Quanto aos bens informados pelos setores/campi como “localizados”, mas não tombados ou que tiveram as plaquetas extraviadas, recomendamos que a PROAD, juntamente com as Diretorias de Administração dos Campi e da Reitoria, envie esforços no sentido de providenciar as plaquetas com número de registro patrimonial e afixa-las novamente nos bens descritos;
- F) A fim de auxiliar o setor de patrimônio, é importante que cada setor/unidade implemente seu próprio controle interno no sentido de efetuar o levantamento físico dos bens que compõe seu acervo, mantendo-o constantemente atualizado.

**CONSTATAÇÃO 002 – BENS AVARIADOS OU OCIOSOS.**

Realizada a visita *in loco* constatou-se que bens apresentavam algum tipo de avaria ou estavam ociosos (sem utilização). No entanto, não nos foi apresentado nenhuma solução para tanto.

<b>REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS</b>			
<b>Nº</b>	<b>PATRIMÔNIO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>SETOR</b>
1	5333, 130, ...	VÁRIAS IMPRESSORAS HP OCIOSAS/DANIFICADAS	DSPES
2	8579	CADEIRA UNIVERSITÁRIA AZUL COM PRANCHETA DANIFICADA	SALA DE REUNIÃO - DSPES
3	6890, 691, ...	7 GAVETEIROS MÓVEIS OCIOSOS	DEPÓSITO - DSPES
4	51708, 51509, 51710	3 ARMÁRIOS ALTOS FECHADOS OCIOSOS	DEPÓSITO - DSPES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS: Não houve manifestação.**

**OBS:** a AUDIN ressalta que foi dada oportunidade para que o setor pudesse se manifestar. Nesse sentido foi enviada, por e-mail, uma cópia da S.A. nº 2016-004-28 tanto para o setor, quanto para seus respectivo titular. No entanto até o fechamento do presente relatório não obtivemos resposta.

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

REITORIA – GABINETE INSTITUCIONAL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	6667	FRAGMENTADORA DE PAPEL	GABIN

**MANIFESTAÇÃO DO GABINETE INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 557/2016/GABIN/IFAC o GABIN informou o seguinte: “*Em determinado momento de sua utilidade em dezembro de 2015, o referido equipamento veio a queimar, de forma a sair fumaça e fogo ao ponto de retirarmos os servidores do setor. Está inutilizável*”.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP)			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	4502	CAFETEIRA INDUSTRIAL	PROGP

**DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP):** Através do MEMO nº 063/2016/IFAC/DISGP a DISGP (antiga PROGP) informou o seguinte: “*Encontra-se no setor o bem descrito no patrimônio 4502 (cafeteira). O equipamento não está sendo utilizado por ser de tamanho muito além da necessidade. Colocamos à disposição.*”.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	2734	MESA ESCRITÓRIO RETANGULAR SEM AS 3 GAVETAS	PROAD

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “*2.2.1 Como podemos observar na imagem abaixo a descrição do bem de nº 2734, não condiz com a descrição do bem que nos foi questionado pela Auditoria Interna como patrimônio com algum tipo de avaria ou ocioso*”. Na oportunidade nos apresentou a seguinte imagem:

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC  
fl. \_\_\_\_\_

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

Item Patrimonializado Número 2734

Descrição:	ESTACAO DE TRABALHO - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.
Numero de Série:	
Tipo de Ingresso:	OUTROS
Data de Aquisição:	08/11/2011
Marca/Modelo:	LAYOUT MOVEIS
Estado do Material:	EM USO
Valor:	400,00
Nota Fiscal:	1255
Numero do Termo:	31869/2014
SubElemento:	42
Setor:	REIT-DIRCF
Dependência:	
Classificador:	MESAS
Processo:	
Data de Inicio do uso:	15/11/2011
Conta Contábil:	142124200
Valor:	
Reavaliado:	
Data de Reavaliação:	01/01/0001
Situação:	Ativo

Anterior | Próximo

Opções

Salvar | Transferir | Excluir | Exprimir

Usuário: proad@ifac.ac.gov.br Sessão: REIT-DIRCF Entrada em: 08/08/2015 Hora: 10/08/2015 Versão: 12.00

*Imagem 002: "Print" do SIGA-ADM com a descrição do item patrimonializado nº 2734 enviado pela PROAD.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação. Quanto a alegação de que a descrição do bem não corresponde ao objeto encontrado na visita "in loco", de fato a AUDIN já havia detectado esse problema, como observado nas imagens abaixo:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



*Imagem 003: Bem com descrição diferente da encontrada no SIGA-ADM.*

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	---	NOBREAK SMS	PROEX

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO:** Através do MEMO nº 112/2016/PROEX/IFAC a PROEX informou que 1 (um) “Nobreak SMS”, com número de patrimônio “07696”, “foi substituído, mas a TI não recolheu no ato da troca”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta da documentação solicitando a troca ou conserto do aparelho.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	398	CADEIRA FIXA COR VERDE	ASCOM
2	50768	MESA COM 2 GAVETAS	ASCOM



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO:** No MEMO nº 054/2016/ASCOM/IFAC a DSCOM não se manifestou acerca dessa constatação. Tampouco, houve comprovação de comunicação à PROAD.

<b>REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ENSINO</b>			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	---	4 NOBREAKS SMS	PROEN
2	---	MESA COM 2 GAVETAS	PROEN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO:** Através do MEMO nº 182/2016/PROEN/IFAC a PROEN informou o seguinte: **a)** Quanto aos **Nobreaks SMS** relataram que *“temos quatro salas a disposição desta PROEN cada sala possui um nobreak para dar suporte aos notebooks e data shows em reuniões periódicas em cada setor. Não se sabe o porquê de não possuírem número de patrimônio”*; **b)** Quanto a **Mesa** relataram que *“A mesa estava com defeito e por isso dava suporte às duas impressoras. Solicitamos manutenção e agora está em boas condições de uso, sendo utilizada pela nova estagiária da DIPED/PROEN”*;

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação tendo em vista que no **item 1** a resposta não foi condizente com a constatação e no **item 2** não foi anexada a documentação solicitando a manutenção do equipamento.

<b>REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</b>			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5202	CADEIRA FIXA PRETA SEM BRAÇO	DSGTI
2	VÁRIOS	NOBREAKS	DSGTI
3	---	SERVIDOR	DSGTI
4	---	RACK DELL	DSGTI
5	7009	COMPUTADOR IMAC	DSGTI
6	---	3 IMPRESSORAS HP (LASERJET 1536, M1319)	DSGTI
7	VÁRIOS	LEITORES DE CÓDIGO DE BARRA OCIOSOS	DSGTI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO:** No MEMO nº 110/2016/DSGTI/IFAC não houve manifestação da DSGTI acerca dessa constatação. Tampouco, houve comprovação de comunicação à PROAD.

CAMPUS: SENA MADUREIRA			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	6506	PROJETOR MULTIMÍDIA - PROJETER 4100 ANSI LUMENS RESOLUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	DIRAI
2	905	VEICULO PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DUPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, AR CONDICIONADO, DIRECAO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA MZT-9511	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: **a)** Quanto ao patrimônio **6506** o campus informou que *“O IFAC COMO UM TODO NÃO DISPÕE DE EMPRESA RESPONSÁVEL PARA MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO”*; **b)** Quanto ao patrimônio **905** informou que *“EXISTE UM PROCESSO TRAMITANDO PARA APURAR RESPONSABILIDADES DO SINISTRO OCORRIDO EM 2012 COM O REFERIDO VEÍCULO. COMO TAMBÉM ENCAMINHAMOS A PROAD, MEMORANDO Nº46/2016-CSM-DIRAI/IFAC, SOLICITANDO QUAL PROCEDIMENTO DE SER ADOTADO”*. No entanto, não foi anexado o referido Memorando nº 46/2016-CSM-DIRAI/IFAC.

CAMPUS: XAPURI			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5266	PROJETOR MULTIMÍDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRGE
2	5268	PROJETOR MULTIMÍDIA - COM RESOLUCAO SVGA 800 X 600, MINIMO DE 2000 ANSI LUMENS, CONTRASTE 500:1, BIVOLT	DIRGE
3	11002	APARELHO DE AR CONDICIONADO, TIPO PORTATIL, 12000 BTU'S, FRIO, TENSAO 110V, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO A DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.	DIRGE
4	5807	TELEVISOR 50 POLEGADAS, HDTV DE PLASMA, 110/220V.	DIRGE

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	5328	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMORIA 128MB, RESOLUCAO IMPRESSAO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTACAO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSOES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	DIRGE
6	---	GRUPO GERADOR - PARA FUNCIONAMENTO SINGELO, POTENCIA DE 260 KVA, 380V - 60HZ	DIRGE
7	906	VEICULO PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DUPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, AR CONDICIONADO, DIRECAO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA MZT-9481	DIRGE
8	---	SISTEMA DE ALARME DE IDENTIFICAÇÃO DE LIVROS	BIBLIOTECA
9	---	VIOLA	LAB. MÚSICA
10	---	AR CONDICIONADO	SALA DE AULA 04
11	---	DATA SHOW COM LÂMPADA QUEBRADA	SALA DE AULA 06
12	03094	MESA QUEBRADA JOGADA NA LATERAL DO CAMPUS.	CAMPUS
13	-	VÁRIAS CADEIRAS ESCOLARES QUEBRADAS INUTILIZÁVEIS NA LATERAL DO CAMPUS	CAMPUS
14	---	01 GERADOR DE ENERGIA - - - FUNCIONAMENTO HÁ PELO MENOS 06 MESES	CAMPUS
15	5711	AR CONDICIONADO 30.000 BTUS	ANEXO AO PRÉDIO PRINCIPAL
16	5328	IMPRESSORA	ANEXO AO PRÉDIO PRINCIPAL
17	245	COMPUTADOR CPU	ANEXO AO PRÉDIO PRINCIPAL
18	157	COMPUTADOR CPU	ANEXO AO PRÉDIO PRINCIPAL
19	46	COMPUTADOR CPU	ANEXO AO PRÉDIO PRINCIPAL
20	6456	DATA SHOW DELL	COTIC
21	5270	DATA SHOW DELL	COTIC
22	5268	DATA SHOW DELL	COTIC
23	5307	DATA SHOW DELL	COTIC
24	---	SALA DE ESTOQUES COM DIVERSOS MATERIAIS AMONTOADOS SEM ORGANIZAÇÃO E CUIDADO	CAMPUS
25	---	VÁRIAS CADEIRAS SENDO UTILIZADAS COMO ESTANTES PARA LIVROS	BIBLIOTECA

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que “A Comissão local de desfazimento de bens foi portariada em 02/05/2016 (portaria nº 540), tendo como presidente o servidor Ronildo Rezende da Silva. A mesma está fazendo o levantamento dos bens avariados ou ociosos para, assim, definir o que fazer com os mesmos.”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

*Diante das alegações apresentadas, os bens avariados continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.*

CAMPUS: RIO BRANCO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5664	TERMINAL DE VIDEOCONFERENCIA DE ALTA DEFINICAO HD720P	A 112 – SALA DE REUNIÃO
2	6048	ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL, 110 V, FAIXA MEDICAO 200 A 1000 NM DE COMP. DE ONDA, BANDA DE PASSAGEM 1,8 NM, LEITURA FOTOMÉTRICA EM LCD, VGA 1/4 E 320 X 240 PIXELS COM LUZ DE FUNDO, GRADE DE DIFRAÇÃO DE 1220 LINHAS/MM, PESO 24KG, DIMENSÕES EXTERNAS(C X L X A): 40 X 62 X 37	DIRAI
3	5556	LOUSA INTERATIVA DE 75 A 80 POLEGADAS(DIAGONAL).	DIRAI
4	915	ONIBUS-ZERO KM, ANO 2010, PARA USO RODOVIARIO, MOTOR 260 CV DE POTENCIA, COM GERENCIAMENTO ELETRONICO, TURBO INTERCOOLER, A DIESEL, DIR. HIDRAULICA,SUSPENSÃO A AR, AR CONDICIONADO DE 125.000 BTU'S, 03 TELAS DE LCD, POLTRONAS SUPER SOFT(NO MINIMO 40 LUGARES, INCLUINDO MOTORISTA E 2º MOTORISTA), RADIO COM CD, COR BRANCA. PLACA NAD-3912 <b>OBS: (PARABRISA DO MOTORISTA COM RACHADURA)</b>	DIRAI
5	11657	EQUIPAMENTO DE DETECÇÃO ANTIFURTO ELETROMAGNÉTICO, COMPOSTO DE UM PAR DE PEDESTAIS FIXADOS AO CHÃO; COM CAPACIDADE DE DESATIVAÇÃO E REATIVAÇÃO; CORREDOR ÚNICO DE PASSAGEM, COM COBERTURA MÚLTIPLA DE DETECÇÃO TRIDIMENSIONAL; ANTENAS COMPACTAS; ALARME SONORO E VISUAL; CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NA ANTENA; VÃO DE ABERTURA OU CORREDOR AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 90 CM DE LARGURA; COMPATÍVEL PARA UTILIZAÇÃO EM MÍDIAS ELETROMAGNÉTICAS (FITAS DE VÍDEO, ÁUDIO E DISQUETES), BEM COMO EM MÍDIAS ÓPTICAS (CD-ROM, DVD, ETC.) SEM DANIFICÁ-LAS EQUIPAMENTO ELETRÔNICO	BIBLI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

6	11658	ATIVADOR/DESATIVADOR/REATIVADOR, DE MESA, EM APARELHO ÚNICO, COM SINAIS SONOROS E LUMINOSOS DE CONFIRMAÇÃO	BIBLI
7	5805	TELEVISOR 50 POLEGADAS, HDTV DE PLASMA, 110/220V	CORTI
8	6524	DATA SHOW DELL	CORTI
9	50482	NOBREAK	CORTI
10	7	NOBREAK HP	CORTI
11	---	FOTOMETRO DE CHAMAS (NUNCA FUNCIONOU)	LAB, MULTIDISCIPLINAR
12	---	KIT DE MICROFONES SEM O RECEPTOR	AUDITÓRIO
13	---	VÁRIOS EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA	ALMOXARIFADO
14	---	VÁRIAS CAMERAS DE SEGURANÇA ESTÃO DESLIGADAS, SEM FUNCIONAR	CAMPUS
15	905	AUTOMÓVEL FORD RANGER COR BRANCA PLACA MZT-9511	PÁTIO
16	156	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	A 110 - CORTI
17	208	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA, DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	COPIE
18	905	AUTOMÓVEL FORD RANGER COR BRANCA PLACA MZT-9511	PÁTIO
19	136	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP LASERJET 1536	EAD
20	---	DOIS ARES CONDICIONADOS PORTÁTEIS SPRINGER (OCIOSOS)	“SALA DE ÁGUA”
21	---	ESTANTES, ARMÁRIOS E MESAS (OCIOSOS)	“SALA DE ÁGUA”
22	---	ARMÁRIOS, CADEIRAS UNIVERSITÁRIAS E MESAS (AVARIADOS OU OCIOSOS)	PÁTIO E DEPÓSITO

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: *“2.2.1 A planilha apresentada pela Auditoria não condiz com bens em estado de avaria ou ociosos, visto que os bens relatados estão em uso/ou em processo de deslocamento interno no campus, para diversas atividades. Como exemplo do equívoco por parte da AUDIN, citamos os seguintes bens: Patrimônios: 915 e 905, são veículos em constante uso, conforme pode ser verificado no sistema SIGA-ADM, e no resgistro de requisições e quilometragem usada.”*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação por falta de

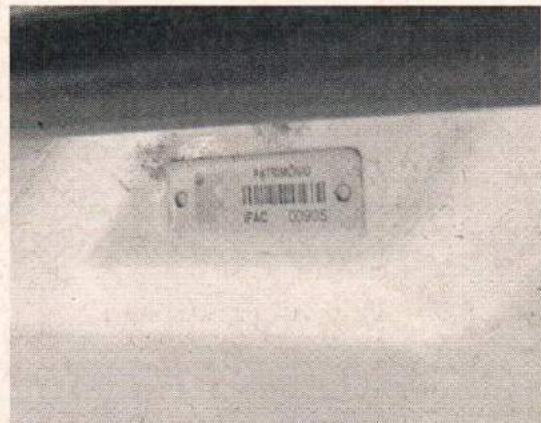


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

documentação para tomada de providências.

***Outrossim, quanto aos patrimônios avariados ou ociosos, principalmente quanto aos patrimônios 915 e 905 ressaltamos que NÃO HOUVE EQUIVOCO POR PARTE DA AUDITORIA.***

*No tocante ao patrimônio nº 905, na época da realização da auditoria do Campus Rio Branco (14/06/2016), verificou que o automóvel estava encostado no pátio do campus em péssimas condições, como verificado nas fotos abaixo:*



**Imagem 004:** Patrimônio 905 danificado estacionado no pátio do campus.

*Ressaltamos que é muito estranho o fato do campus alegar que o referido bem está “em constante uso, conforme pode ser verificado no sistema SIGA-ADM, e no registro de requisições e quilometragem usada”, sem ter apresentado qualquer comprovação de sua restauração e efetivo funcionamento.*

*No tocante ao patrimônio nº 915, na época da realização da auditoria do Campus Rio Branco (22/06/2016), verificou que o ônibus apresentava uma trinca no para-brisa (fotos anexas), ou seja, na área de visão do condutor.*

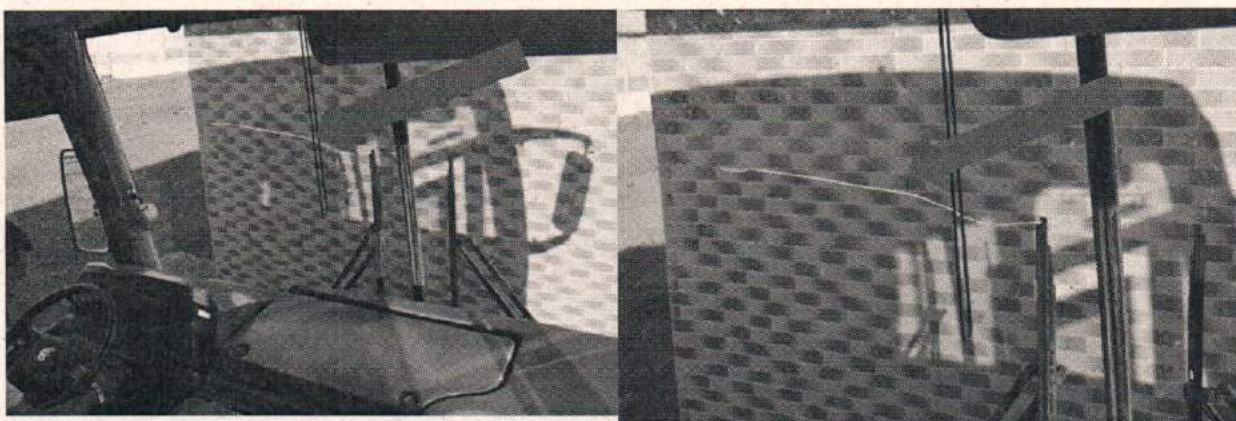
*Quanto a existência de trincas em para-brisas de ônibus o artigo 3º, da RESOLUÇÃO/CONTRAN nº 216/2006 adverte que “na área crítica de visão do condutor e em uma faixa periférica de 2,5 centímetros de largura das bordas externas do pára-brisa não devem existir trincas e fraturas de configuração circular, e não podem ser recuperadas”[sic]. O parágrafo único do artigo 4º, da mesma Resolução adverte ainda que “nos pára-brisas dos veículos de que trata o caput deste artigo, são permitidos no máximo três danos, exceto*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

nas regiões definidas no art. 3º, respeitados os seguintes limites: I – Trinca não superior a 20 centímetros de comprimento; II – Fratura de configuração circular não superior a 4 centímetros de diâmetro” [sic].



*Imagem 005: Patrimônio 915 com rachadura na área de visão do condutor.*

Ressaltamos que de acordo com o disposto no Art. 6º da RESOLUÇÃO/CONTRAN nº 216/2006 o descumprimento de tal determinação “sujeita o infrator às sanções previstas no artigo 230, inciso XVIII c/c o artigo 270, § 2º, do Código de Trânsito Brasileiro”.

*Ademais, veículos que rodam nessas condições não oferecem segurança alguma para o transporte, nem para o condutor e discentes, nem para para terceiros, já que é possível que o vidro trincado venha a se estilhaçar causando acidentes de maior gravidade.*

*Quanto aos mobiliários, destacamos algumas imagens registradas no Campus Rio Branco, em visita realizada em 20/06/2016:*







**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
 AUDITORIA INTERNA – AUDIN**



*Imagem 006: mobiliários ociosos ou avariados enconstados no depósito do campus.*

Por fim, sobre as **CÂMERAS DE SEGURANÇA**, é importante mencionar um trecho do Termo de Declarações prestado a Polícia Federal/Acre em 15/03/2016, enviado à AUDIN pelo Campus para comprovar que o desaparecimento de um notebook de suas dependências foi comunicado às autoridades policiais. Observa que no citado documento o declarante A. R. L. dos S. afirma que “no local há sistema de monitoramento por câmeras, contudo não está registrando as imagens; que acredita que o sistema de filmagens está estragado há mais de seis meses”. Destarte, é primordial que o campus providencie o conserto desses equipamentos a fim de dar maior segurança.

CAMPUS: CRUZEIRO DO SUL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	11021	REATIVADOR E DESATIVADOR - EQUIPAMENTO ELETRÔNICO ATIVADOR/DESATIVADOR/ REATIVADOR, DE MESA, EM APARELHO ÚNICO, COM SINAIS SONOROS E LUMINOSOS DE CONFIRMAÇÃO.	DIRAI
2	11020	DETECTOR ELETROMAGNÉTICO - EQUIPAMENTO DE DETECÇÃO ANTIFURTO ELETROMAGNÉTICO, COMPOSTO DE UM PAR DE PEDESTAIS FIXADOS NO CHÃO, CORREDOR ÚNICO DE PASSAGEM, COM COBERTURA MÚLTIPLA DE DETECÇÃO TRIDIMENSIONAL, ANTENAS COMPACTAS, ALARME SONORO E VISUAL, CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDOS NA ANTENA, VÃO DE ABERTURA OU CORREDOR AJUSTÁVEL COM, NO MÍNIMO, 90 CM DE LARGURA, COMPATÍVEL PARA UTILIZAÇÃO DE MÍDIAS ELETROMAGNÉTICAS BEM COMO MÍDIAS ÓPTICAS	DIRAI
3	6299	MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DEPÓSITO
4	6315	MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DEPÓSITO

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

5	5670	APARELHO AR CONDICIONADO, 30000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	DEPÓSITO
6	5731	GRUPO GERADOR - PARA FUNCIONAMENTO SINGELO, POTENCIA DE 260 KVA, 380V - 60HZ	DIRGE
7	904	VEICULO PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DUPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, AR CONDICIONADO, DIRECAO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA NAA-5391(OBS: MAÇANETA TRASEIRA)	DIRGE
8	907	VEICULO PICK-UP, ZERO KM, ANO 2009 MODELO 2010, CABINE DUPLA, COM TRACAO 4 X 4, MOTOR A DIESEL COM POTENCIA LIQUIDA EFETIVA MINIMA DE 160 CV, CAPACIDADE MINIMA DE CARGA DE 1000KG, AR CONDICIONADO, DIRECAO HIDRAULICA, TRAVA ELETRICA, ALARME ANTI-FURTO, CAPACIDADE PARA 05 PESSOAS, PLACA MZT-9521 (OBS: VIDRO E FALTA PEÇA)	DIRGE
9	---	VÁRIAS POLTRONAS AUDITÓRIO COM PRANCHETA RETRÁTIL	AUDITÓRIO
10	376	COMPUTADOR HP	AUDITÓRIO
11	---	MESA RETANGULAR GRANDE COR BEGE	AUDITÓRIO
12	6423	COMPUTADOR DELL	ADMINISTRAÇÃO
13	6616	COMPUTADOR DELL	ADMINISTRAÇÃO
14	6548	COMPUTADOR DELL	ADMINISTRAÇÃO
15	5342	IMPRESSORA HP LASER 1536	ADMINISTRAÇÃO
16	3058	BEBEDOURO LIBELL	ALMOXARIFADO
17	---	BEBEDOURO MASTER FRIO COR BRANCA	ALMOXARIFADO
18	VÁRIOS	MONITORES AOC NOVOS ENCAIXOTADOS OCIOSOS	DEPÓSITO
19	VÁRIOS	NOBREAKS SMS NOVOS ENCAIXOTADOS OCIOSOS	DEPÓSITO
20	---	2 CADEIRAS DE ESTUDANTE COM PRANCHETA	DEPÓSITO
21	---	3 APARELHOS DE AR CONDICIONADO	DEPÓSITO
22	---	1 MESA DE REUNIÃO	DEPÓSITO
23	---	1 CAIXA DE SOM	DEPÓSITO
24	---	IMPRESSORA HP PRETA	SALA DOS PROFESSORES
25	2028	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA	SALA DE AULA 1
26	5506	TELA RETRÁTIL	SALA DE AULA 2
27	VÁRIOS	NOBREAKS	LAB. DE INFORMÁTICA
28	VÁRIOS	COMPUTADORES	LAB. DE INFORMÁTICA
29	---	2 CADEIRAS PRESIDENTE COM BRAÇO E APOIO DE CABEÇA	LAB. DE INFORMÁTICA
30	5562	LOUSA INTERATIVA	LAB. DE INFORMÁTICA
31	VÁRIOS	ARES CONDICIONADOS PORTÁTEIS	PRONATEC
32	VÁRIAS	CADEIRAS UNIVERSITÁRIAS COM PRANCHETA	PRONATEC
33	5763	NÍVEL AUTOMÁTICO ENCAIXOTADO COM A DESCRIÇÃO "DANIFICADO"	DEPÓSITO
35	5774	TEODOLITO ENCAIXOTADO COM A DESCRIÇÃO "TRAVADO"	DEPÓSITO
37	VÁRIOS	MISCROSCOPIOS STEREO OPTON ENCAIXOTADOS OCIOSOS	DEPÓSITO



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

38	VÁRIAS	MESAS E ESTAÇÕES DE TRABALHO OCIOSAS	DEPÓSITO
39	5500	TELA RETRÁTIL	SALA DE AULA 10
40	---	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA	SALA DE AULA 3
41	---	TELA RETRÁTIL	SALA DE AULA 4
42	---	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA	SALA DE AULA 6

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: *“Item 01 e 02 - informamos que o equipamento foi adquirido por processo de compra realizado pela Reitoria e a instalação não foi concretizada, conforme orientações da Coordenadora Geral de Biblioteca do IFAC. O Campus posteriormente dará mais detalhes sobre o que falta para o seu funcionamento adequado. Item 03 e 04 – transferidos para o campus Tarauacá conforme guia de movimentação de patrimônio no arquivo de fotos no item 59 e 60 da constatação 001. Item 05 – aparelho de ar condicionado que apresentou problemas da sala de aula 11, o qual foi retirado e estamos aguardando a troca da peça defeituosa para usá-lo em outro ambiente. Item 06 – grupo Gerador- informamos que a PROAD através da DIROI elaborará o termo de referência para a instalação e posterior manutenção dos geradores de todos os campi. Item 07 – Informamos que a empresa de manutenção de veículos não encontrou a peça na cidade de Cruzeiro do Sul para a troca. Aguardando a empresa localizar a peça em outras localidades. Item 08 – No ano de 2016 estamos com racionamento de recursos, principalmente para a manutenção de veículos, visto que, temos duas caminhonetes alugadas e estamos dando preferência para o ônibus e a Van que são utilizadas em aulas práticas. Ressaltamos que aguardaremos mais recursos para esta finalidade e assim fazermos as devidas manutenções. Item 09 – não entendemos a constatação deste item: “várias poltronas com prancheta retrátil”, uma vez que nossas poltronas têm prancheta retrátil. Item 10 – informamos que este equipamento entrará na lista de desfazimento de patrimônio. Item 11 – mesa utilizada nos eventos do Campus que acontecem no auditório. Item 12, 13 e 14 – aguardando renovação da garantia pela empresa para as devidas manutenções e ou substituições. Item 15 – Esse equipamento está em desuso por falta de toner. A DSGTI solicitou a demanda do campus para aquisições de novos toners, a qual já respondida e estamos aguardando o processo licitatório. Item 16 e 17 – Estamos entregando o prédio onde funcionava o PRONATEC E O EAD, e toda a estrutura de equipamentos do prédio estão a priori sendo guardados, então ainda vamos analisar nossas demandas futuras, laboratórios e ginásio esportivo para sua utilização. Item 18 – Os monitores mencionados neste item foram transferidos para o Campus Tarauacá, conforme guia de movimentação de patrimônio no arquivo de fotos no item 59 e 60 da constatação 001. Item 19 – Nobreaks SMS novos – Nossa*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

gestão assumiu após a aquisição, mas presumisse que foram adquiridos mais nobreaks do que computadores, no intuito de substituição imediata quando apresentassem problemas. Item 20 – Foram trazidas do prédio onde funcionava o PRONATEC E O EAD, ainda existem mais cadeiras que iremos trazer para o campus, nossa intenção é construir um bloco de laboratórios e assim liberarmos mais salas de aula onde vamos aproveitar essas cadeiras. Item 21- Ar condicionados aguardando as obras do Ginásio Poliesportivo finalizarem para instalação deles nas salas administrativas. Item 22 – Foram trazidas do prédio onde funcionava o PRONATEC E O EAD, a gestão vai buscar o melhor aproveitamento desses moveis, mas ressaltamos que ainda está em processo de mudança. Item 23 – Caixa de som utilizada para os ensaios da quadrilha e fanfarra que eram realizadas neste local, mas já solicitamos a guarda em nossa sala de instrumentos musicais. Item 24 – O equipamento é utilizado pelos professores para escanear documentos. Item 25 – Não chegou nenhuma reclamação de avaria, mas vamos verificar e providenciar o conserto. Item 26 – As telas apresentam alguns problemas com o tempo, tanto quebra no suporte de fixação, como desgaste na colagem de fixação da tela no suporte, sendo que ainda não achamos na cidade ninguém para fazer tais consertos. Item 27- Nobreaks com problemas. Em 15/03/20215 foram encaminhados 79 nobreaks para manutenções, esses apresentaram problema posteriormente a essa data, ainda estamos esperando retornarem os encaminhados, e a empresa que presta manutenção recolher os demais. Item 28 - Os computadores mencionados neste item foram transferidos para o Campus Tarauacá, conforme guia de movimentação de patrimônio no arquivo de fotos no item 59 e 60 da constatação 001. Item 29 – As cadeiras são utilizadas no auditório, mas por conta de uma atividade onde se precisaria usar todo o palco foram retiradas e guardadas momentaneamente no setor citado, as quais já voltaram no auditório. Item 30 - A lousa interativa teve que ser momentaneamente desinstalada pois a projeção nela não estava adequada, em função da posição do projetor, tem uma possibilidade da utilização da mesma na sala de atendimento ao aluno, estamos aguardando uma resposta da DIREN se fazemos novamente a instalação no laboratório ou não. Item 31 – Foram mandados para o PRONATEC na época em que não tinha ar condicionado (SPLIT), vamos estudar junto com a comissão de patrimônio do IFAC, a devolução para Rio Branco ou entrar no desfazimento. Item 32 - Nossa intenção é construir um bloco de laboratórios e assim liberarmos mais salas de aula onde vamos aproveitar essas cadeiras. Item 33 - este equipamento foi utilizado para demonstrações na Expojuruá de 2015, o qual sofreu uma queda quando as pessoas tentaram entrar na barraca devidos às fortes chuvas. Por não ter assistência técnica na cidade ainda não foi consertado. Com relação ao item 34 alegaram que “este equipamento apresentou problemas em 2012 e informamos que não existe assistência técnica na cidade”; Quanto ao item 35 relataram que “a estrutura física do laboratório de

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*biologia não comporta a quantidade de microscópio/estereomicroscópio que foram adquiridos. Foram emprestados vários para outros campi e os demais estão previstos para o projeto de expansão do campus com construção de laboratórios para a pesquisa/aulas”; Com relação ao item 36 alegaram que “quando assumimos a gestão já tinha sido finalizado o processo de aquisição dessas mesas, as quais temos a intenção de utilizá-las nos laboratórios a serem construídos. Quanto as estações de trabalho, informo que ainda estamos em processo de organização e divisão de setores, por isso vamos analisar o seu aproveitamento para um setor existente ou a ser criado”; Quanto aos itens 37 e 39 alegaram que “as telas apresentam alguns problemas com o tempo; tanto quebra no suporte de fixação como desgaste na colagem de fixação delas no suporte, e além disso, ainda não encontramos na cidade ninguém para fazer tais consertos”; Quanto aos itens 38 e 40 alegaram que “não chegou nenhuma reclamação de avaria, mas vamos verificar e providenciar o conserto”.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

*Em que pese as alegações apresentadas, os bens avariados/ociosos continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.*

CAMPUS: BAIXADA DO SOL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5883	TRAILER - MICROSCOPIO TRINOCULAR DE GRANDE DIMENSAO E MAXIMA ESTABILIDADE, ESTATIVA: MODERNA: COM COMANDO MACRO-MICROMETRICOS CONJUGADOS E TRAVA MECANICA PARA EVITAR QUEBRA DA LAMINA.	DIRGE
2	5888	TRAILER - SELADORA A VACUO	DIRGE
3	5875	TRAILER - CONTADOR DE COLÔNIAS, AJUSTE DIGITAL, CAPACIDADE PARA PLACAS ATÉ 120, ADICIONAL INCLINAÇÃO REGULÁVEL, COMPONENTES BASE EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, APRESENTA ÓTIMAS CONDIÇÕES DE ILUMINAÇÃO E VISIBILIDADE, OBTIDAS ATRAVES DE LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22W E LUPA DE AUMENTO DE A.5 VEZES COM HASTE FLEXIVEL.	DIRGE
4	523	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL HP	CORTI
5	6934	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP	CORTI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

6	6914	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	CORTI
7	6945	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	CORTI
8	9229	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1200VA USTI200BIFX SMS	CORTI
9	9227	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1200VA USTI200BIFX SMS	CORTI
10	50466	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP	CORTI
11	9234	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1200VA USTI200BIFX SMS	CORTI
12	6939	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA A. POTÊNCIA NOMINAL: 1200VA B. TENSÃO DE ENTRADA: 89,5 A 141 (115) 175 A 262,5 (220V) AUTOMÁTICO C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 5 D. CABO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO NBR 14136:2002 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA A. TENSÃO DE SAÍDA 115V + 5% (EM BATERIA) / + 6% - 10% (EM REDE) B. 4 TOMADAS ABNT NBR 14136:2002 DISPONÍVEIS C. FREQUÊNCIA: 60HZ + 1% (MODO BATERIA)	CORTI
13	50463	NO-BREAK PARA COMPUTADORES DESKTOP	CORTI
14	3429	ESTANTE METALICA - MULTI USO, COM 05(CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR
15	556	CADEIRA COMUM - EMPILHAVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	LABORATÓRIO DE EDIFICAÇÕES

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

16	4217	CADEIRA UNIVERSITÁRIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM – ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.	LABORATÓRIO DE EDIFICAÇÕES
17	---	DATA SHOW EPSON AMARELO MEC FNDE	CORTI
18	---	DUAS CPU'S (BEGE E PRETA)	LAB. MULTIDISCIPLINAR
19	---	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS (LAMPADAS E REATORES)	SALA DE CÓPIA
20	---	CADEIRA UNIVERSITÁRIA PRETA SEM ENCOSTO E PRANCHETA	LABORATÓRIO DE EDIFICAÇÕES
21	---	VÁRIAS CADEIRAS UNIVERSITÁRIAS COM PRANCHETA EMPILHADAS	QUADRA POLIESPORTIVA

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “*Em relação aos avariados ou ociosos informamos que o IFAC, microscópio trinocular (5883), contador de colônias, impressora multifuncional HP (523) não estão dentro do prazo de garantia e o Instituto Federal do Acre, não elaborou licitação para contratação de empresa especializada em manutenção destes equipamentos. Alguns nobreaks estão em garantia e encaminharemos para assistência técnica. Em relação as cadeiras com avarias, a comissão de desfazimento dos bens do campus constatou que são bens inservíveis.*”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 002:**

Quanto aos danos encontrados nos bens de uso permanente a IN/SEDAP nº 205/88 aduz que cabe ao consignatário, independentemente de levantamento, comunicar ao setor responsável pelo patrimônio qualquer irregularidade de funcionamento ou danificação nos materiais sob sua responsabilidade, ficando o setor de patrimônio responsável por providenciar a recuperação do mesmo. Senão vejamos:

*7.13.7. O consignatário, independentemente de levantamento, deverá comunicar ao Departamento de Administração ou unidade equivalente qualquer irregularidade de funcionamento ou danificação nos materiais sob sua responsabilidade.*

*7.13.8. O Departamento de Administração ou unidade equivalente providenciará a recuperação do material danificado sempre que verificar a sua viabilidade econômica e oportunidade.*

Acerca da conservação e recuperação desses bens a mesma instrução normativa



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

salienta que:

*9. É obrigação de todos a quem tenha sido confiado material para a guarda ou uso, zelar pela sua boa conservação e diligenciar no sentido da recuperação daquele que se avariar.*

*9.1. Com o objetivo de minimizar os custos com a reposição de bens móveis do acervo, compete ao Departamento de Administração, ou unidade equivalente organizar, planejar e operacionalizar um plano integrado de manutenção e recuperação para todos os equipamentos e materiais permanentes em uso no órgão ou entidade, objetivando o melhor desempenho possível e uma maior longevidade desses.*

*9.2. A manutenção periódica deve obedecer às exigências dos manuais técnicos de cada equipamento ou material permanente, de forma mais racional e econômica possível para o órgão ou entidade.*

*9.3. A recuperação somente será considerada viável se a despesa envolvida com o bem móvel orçar no máximo a 50% (cinquenta por cento) do seu valor estimado no mercado; se considerado antieconômico ou irrecuperável, o material será alienado, de conformidade com o disposto na legislação vigente.*

Quanto à responsabilização, a citada instrução normativa aduz ainda que:

*10. Todo servidor público poderá ser chamado à responsabilidade pelo desaparecimento do material que lhe for confiado, para guarda ou uso, bem como pelo dano que, dolosa ou culposamente, causar a qualquer material, esteja ou não sob sua guarda.*

*10.1. É dever do servidor comunicar, imediatamente, a quem de direito, qualquer irregularidade ocorrida com o material entregue aos seus cuidados.*

*10.2. O documento básico para ensejar exame do material e/ou averiguação de causas da irregularidade havida com o mesmo, será a comunicação do responsável pelo bem, de maneira circunstanciada, por escrito, sem prejuízo de participações verbais, que, informalmente, antecipam a ciência, pelo administrador, dos fatos ocorridos.*

*10.2.1. Recebida a comunicação, o dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente, após a avaliação da ocorrência poderá:*

*a) concluir que a perda das características ou avaria do material decorreu do uso normal ou de outros fatores que independem da ação do consignatário ou usuário;*

*b) identificar, desde logo, o (s) responsável (eis) pelo dano causado ao material, sujeitando-o(s) às providências constantes do subitem 10.3.;*

*c) designar comissão especial para apuração da irregularidade, cujo relatório deverá abordar os seguintes tópicos, orientando, assim, o julgamento quanto à responsabilidade do (s) envolvido(s) no evento:*

- a ocorrência e suas circunstâncias;
- estado em que se encontra o material;
- valor do material, de aquisição, arbitrado e valor de avaliação;
- possibilidade de recuperação do material e, em caso negativo, se há matéria-prima a aproveitar;
- sugestão sobre o destino a ser dado ao material; e,
- grau de responsabilidade da(s) pessoa (s) envolvida (s).

*10.3. Caracterizada a existência de responsável (eis) pela avaria ou desaparecimento do material (alíneas b e c do subitem 10.2.1.), ficará (ão) esse (s) responsável (eis) sujeito (s), conforme o caso e além de outras penas que forem julgadas cabíveis, a:*





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

- a) arcar com as despesas de recuperação do material; ou
- b) substituir o material por outro com as mesmas características; ou
- c) indenizar, em dinheiro, esse material, a preço de mercado, valor que deverá ser apurado em processo regular através de comissão especial designada pelo dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente.

**10.3.1.** Da mesma forma, quando se tratar de material cuja unidade seja "jogo", "conjunto", "coleção", suas peças ou partes danificadas deverão ser recuperadas ou substituídas por outras com as mesmas características, ou na impossibilidade dessa recuperação ou substituição, indenizadas, em dinheiro, de acordo com o disposto no subitem 10.3. (alínea c).

Igualmente, a IN/CGU nº 04/2009 aduz que:

**Art. 1º** Em caso de extravio ou dano a bem público, que implicar em prejuízo de pequeno valor, poderá a apuração do fato ser realizada por intermédio de Termo Circunstanciado Administrativo (TCA).

**Parágrafo único.** Para os fins do disposto neste artigo, considera-se prejuízo de pequeno valor aquele cujo preço de mercado para aquisição ou reparação do bem extraviado ou danificado seja igual ou inferior ao limite estabelecido como de licitação dispensável, nos termos do art. 24, inciso II, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

**Art. 2º** O Termo Circunstanciado Administrativo deverá ser lavrado pelo chefe do setor responsável pela gerência de bens e materiais na unidade administrativa ou, caso tenha sido ele o servidor envolvido nos fatos, pelo seu superior hierárquico imediato.

**§ 1º.** O Termo Circunstanciado Administrativo deverá conter, necessariamente, a qualificação do servidor público envolvido e a descrição sucinta dos fatos que acarretaram o extravio ou o dano do bem, assim como o parecer conclusivo do responsável pela sua lavratura.

(...)

**Art. 4º** Verificado que o dano ou o extravio do bem público resultaram de conduta culposa do agente, o encerramento da apuração para fins disciplinares estará condicionado ao ressarcimento ao erário do valor correspondente ao prejuízo causado, que deverá ser feito pelo servidor público causador daquele fato e nos prazos previstos nos §§ 3º e 4º do art. 2º.

Por fim, a PORTARIA/TCU nº 06/2004 aduz que:

**8.4)** Compete a todos os servidores do Tribunal:

(...)

**4 -** comunicar, o mais breve possível, à Chefia imediata ou à Unidade de Segurança a ocorrência de qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio do Tribunal, providenciando, em seguida, a comunicação escrita;

(...)

**8.7)** O servidor será responsabilizado civilmente sempre que constatada sua culpa ou dolo por irregularidade com bens de propriedade ou responsabilidade do Tribunal, independente das demais sanções administrativas e penais cabíveis:

(...)

**15.1)** Considera-se irregularidade toda ocorrência que resulte em prejuízo ao Tribunal, relativamente a bens de sua propriedade, percebidas por qualquer servidor em desempenho do trabalho ou resultante de levantamentos em inventários.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*15.2) As irregularidades podem ocorrer por:*

- 1 - Extravio: desaparecimento de bem ou de seus componentes;*
- 2 - Avaria: danificação parcial ou total de bem ou de seus componentes;*
- 3 - Inobservância de prazos de garantia;*
- 4 - Falta de Aceite: ao receber bem(ns) transferido(s), a falta de aceite em sistema informatizado de controle patrimonial ou assinatura de respectivo documento de transferência de carga patrimonial;*
- 5 - Mau uso: emprego ou operação inadequados de equipamentos e materiais, quando comprovado o desleixo ou a má-fé.*

*15.3) É dever do Detentor de Carga e do Responsável comunicar, imediatamente, à Unidade de Patrimônio, à Unidade de Segurança e à Chefia Imediata qualquer irregularidade ocorrida com o material entregue aos seus cuidados.*

- 1 - A comunicação de bem desaparecido ou avariado deve ser feita de maneira circunstanciada, por escrito, sem prejuízo de participações verbais que, informalmente, antecipem a ciência dos fatos ocorridos;*
- 2 - A Unidade de Patrimônio deve realizar imediatamente levantamento de verificação da irregularidade comunicada.*

*15.4) No caso de ocorrência de irregularidade envolvendo sinistro ou uso de violência (roubo, arrombamento etc.) e/ou que venha a colocar em risco a guarda e segurança dos bens móveis devem ser adotadas, de imediato pela Chefia da Unidade, as seguintes medidas adicionais:*

- 1 - comunicar verbalmente a Unidade de Segurança, na Sede, ou à Polícia Federal, nas Unidades Regionais;*
- 2 - preservar o local para análise pericial;*
- 3 - manter o local sob guarda até a chegada da Polícia Federal.*

*15.5) Constatada a irregularidade em levantamento de verificação, a Unidade de Patrimônio deve:*

- 1 - no caso de falta de aceite em sistema informatizado ou assinatura de respectivo documento de transferência de carga patrimonial em transferência de bem realizada, suspender o direito do Detentor de Carga de movimentar Carga Patrimonial, até a regularização da situação;*
- 2 - no caso de avaria, concluir que a perda das características do material decorreu do uso normal ou de outros fatores que independem da ação do usuário, propondo ao Secretário-Geral de Administração a justificada baixa patrimonial em processo administrativo;*
- 3 - no caso de avaria resultante de emprego ou operação inadequados de equipamentos e materiais, quando comprovados o desleixo ou a má-fé, a Unidade de Patrimônio deve apresentar a irregularidade para avaliação do Secretário-Geral de Administração, que será tratada conforme os dispositivos deste Manual;*
- 4 - no caso de extravio, notificar o Detentor de Carga ou o Responsável, para que em quinze dias corridos:*
  - a) localize o bem dado como desaparecido;*
  - b) reponha outro bem novo de mesmas características;*
  - c) apresente justificativas do extravio, o que será considerado, preliminarmente, como irregularidade não sanada.*

*15.6) Quando se tratar de material, cuja unidade seja "jogo", "conjunto" ou "coleção",*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*suas peças ou partes danificadas deverão ser recuperadas ou substituídas por outras com as mesmas características, de forma a preservar a funcionalidade do conjunto:*

*1 - Havendo impossibilidade de recuperação ou substituição, as peças devem ser indenizadas pelo valor de avaliação tratado neste Manual.*

*15.7) A Unidade de Patrimônio deve comunicar e apresentar os relatórios sobre constatações de irregularidades não sanadas à Secretaria-Geral de Administração, sejam elas levantadas a qualquer tempo ou em inventários.*

*15.8) Recebida a comunicação ou relatório de irregularidades não sanadas no prazo de notificação da Unidade de Patrimônio, o Secretário-Geral de Administração, após a avaliação da ocorrência pode:*

*1 - autorizar a baixa patrimonial em processo administrativo, devido à perda de características ou avaria do material;*

*2 - no caso de serviço de conserto ou manutenção realizado por terceiro, não habilitado pelo fabricante ou fornecedor, em bem patrimonial em período de garantia, determinar que o servidor responsável pela solicitação do serviço, signatário da OS correspondente, arque com as respectivas despesas.*

*3 - designar Comissão de Apuração de Irregularidades, cujo relatório deverá abordar os seguintes tópicos, orientando, assim, o julgamento quanto à responsabilidade do(s) envolvido(s) no evento:*

*a) a ocorrência e suas circunstâncias;*

*b) o estado em que se encontra o material;*

*c) o valor do material e, em caso negativo, se há matéria-prima a aproveitar;*

*d) a sugestão sobre o destino a ser dado ao material;*

*e) a caracterização da responsabilidade da(s) pessoa(s) envolvida(s);*

*4 - analisar o extravio e a justificativa apresentada, quando houver, e determinar:*

*a) a aceitação da justificativa apresentada e a baixa do material;*

*b) que a(s) pessoa(s) responsabilizada(s) arque(m) com as despesas de conserto e recuperação;*

*c) a indenização do material em dinheiro, feita pela(s) pessoa(s) responsabilizada(s), no valor de avaliação calculado como disposto neste Manual.*

*15.9) A Comissão de Apuração de Irregularidades é composta, no mínimo por três servidores, sendo preferencialmente um da Unidade de Patrimônio, um da Unidade de Segurança e um da Unidade de Recursos Humanos.*

*15.10) A obrigação de ressarcimento de prejuízos causados ao Tribunal decorre da responsabilidade civil de reparação do dano e pode, portanto, imputar-se ao servidor que lhe der causa, ainda que não se tenha provado a improbidade ou ação dolosa.*

*15.11) A indenização dos bens determinada pela Comissão de Apuração de Irregularidades deve compensar não só o valor das peças avariadas ou extraviadas, mas, também, o dano causado a todo conjunto.*

*15.12) As indenizações ao erário não efetuadas no prazo estipulado na apuração de irregularidades serão apresentadas à Secretaria-Geral de Administração para inscrição em dívida ativa da União e demais providências cabíveis.*

Da análise dos referidos dispositivos resta evidenciado que todos os servidores, principalmente os detentores de carga, devem comunicar, o mais breve possível, à Chefia

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

imediate ou ao setor de patrimônio sobre qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio e, se for comprovado a culpa ou dolo destes, após análise de comissão específica, poderão ser responsabilizados civilmente pelo dano, inclusive solidariamente.

Após o levantamento dos bens avariados feito pelas comissões, é importante que haja a comunicação ao setor de patrimônio para que este tome as medidas cabíveis para o saneamento do problema.

Quanto aos bens ociosos, principalmente os equipamentos de informática, é necessário dar um destino útil a eles para que não caiam em desuso e percam suas garantias, trazendo prejuízo para a Administração. Caso não seja dado um destino dentro do próprio instituto, ressaltamos que estes bens podem ser objetos de alienação ou doação, após avaliação por comissão legalmente constituída. Devendo, posteriormente, ser baixados do patrimônio.

Ademais, é necessário que se estabeleçam rotinas internas a fim de que todos servidores, principalmente os detentores de carga, futuramente comuniquem a chefia imediata logo que constatarem qualquer irregularidade nos bens, principalmente quanto a contatação de avarias e bens ociosos. Este, por sua vez, deverá comunicar por escrito o setor de patrimônio a fim de tomar as providências necessárias.

**4.2.1. RECOMENDAÇÃO 002:**

- A) Que as comissões constituídas, procedam efetivamente com a localização e o descarte ou reaproveitamento dos bens permanentes considerados inservíveis, adotando para tal fim o procedimento que achar mais conveniente;
- B) Quanto aos bens e equipamentos de informática inservíveis recomendamos que sejam tomadas as providencias dispostas no art. 5º do Decreto nº 99.658/1990;
- C) Tomadas as providencias anteriores que haja comunicação ao setor de patrimônio para que procedam com a baixa patrimonial, em conformidade com o disposto na IN/SEDAP nº. 205/88;
- D) Que sejam adotadas rotinas internas a fim de que todos servidores, principalmente os detentores de carga, comuniquem ao seu chefe imediato logo que for constatada qualquer irregularidade nos bens, principalmente quanto aqueles que necessitem de reparos ou necessitem de um destino útil. Posteriormente, haja comunicação por escrito ao setor de patrimônio para que este tome as medidas necessárias para a solução do problema;
- E) A fim de auxiliar o setor de patrimônio e as comissões, é importante que cada



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

setor/unidade implemente seu próprio controle interno no sentido de efetuar o levantamento físico dos bens avariados e/ou ociosos que compõe seu acervo.

**CONSTATAÇÃO 003 – BENS FURTADOS OU ROUBADOS SEM COMPROVAÇÃO DE COMUNICAÇÃO DO FATO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES E AO SETOR DE PATRIMÔNIO.**

Realizada a entrevista e a visita *in loco* nos Campi, constatou-se que os bens a seguir descritos foram furtados/roubados. No entanto, não houve comprovação de que os fatos foram comunicados aos órgãos policiais e ao Setor de Patrimônio do IFAC.

CAMPUS: SENA MADUREIRA			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	6202	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRGE
2	925	TRATOR AGRICOLA DE RODAS MODELO URSUS 4-80, PNEU 12.4 X 24/ 18.4 X 30	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: **a)** Quanto ao patrimônio **6202** o campus informou que o mesmo foi "FURTADO NO ANO DE 2014, O EQUIPAMENTO ESTAVA NA RESPONSABILIDADE DO PROFESSOR D. A. S., ENTÃO DIRETOR GERAL DO CAMPUS SENA MADUREIRA, O OCORRIDO FOI INFORMADO A PROAD, ATRAVÉS DO MEMO DE Nº 85/2014-CSM-DIRGE/IFAC COM CÓPIA DO BOLETIM DE OCORRÊNCIA POLICIAL. SEGUE EM ANEXO CÓPIA DO REFERIDO MEMORANDO". Ressaltamos que na oportunidade o campus anexou cópia do MEMO nº 085/2014 – CSM-DIRGE/IFAC comunicando à PROAD sobre o furto de um notebook. **No entanto, não foi anexada a cópia do Boletim de Ocorrência mencionado;** **b)** Quanto ao patrimônio **925** o campus informou que o mesmo foi "furtado" e que "Existe dois processos um administrativo de número 511175/2014-94 e outro criminal pela Justiça Federal, inclusive foram realizadas várias diligências pela policia Federal ao campus Sena Madureira". **No entanto, não foi anexada as cópias desses documentos.**

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS: o**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta das documentações mencionadas.*

CAMPUS: BAIXADA DO SOL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5872	NOTEBOOK, BIVOLT, PESO 2,5KG; PROCESSADOR AMD ATHLON, DUAL-CORE; MEMORIA: 3GB DDR3; HD: 320GB; TELA PLANA DE 14,5"; SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7; PORTAS EXTERNAS: 3 USB 2.0; 1 PORTA HDMI; 1 VGA; 1 RG-45; COR PRETA	DIRGE
2	5859	BANQUETA PARA LABORATORIO, ESTOFADO NA COR VERDE E ESTRUTURA NA COR CINZA	DIRGE

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “*Acerca do furto conversei com a professora G. A. S. D. Coordenadora do NUPA Norte 8/ IFAC, responsável pelas atividades no trailer de pescado. De acordo com a professora o trailer veio do campus Rio Branco em 2014 e o notebook (5872), não estava no trailer. Em relação a banqueta (5859), a professora informou que o furto ocorreu no final de 2014, sendo comunicado a direção geral do campus. Estou na administração do campus desde o dia 19 de agosto de 2015, portanto, não respondia pelos patrimônio do campus no período que os fatos ocorreram*”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** *o campus não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação pela falta de comprovação de comunicação do ilícito aos órgãos policiaes, bem como, ao setor de patrimônio.*

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 003:**

Acerca dos procedimentos a serem seguidos após a ocorrência de sinistro, o item 15.4 da PORTARIA/TCU nº 06/2004 aduz que:

*15.4) No caso de ocorrência de irregularidade envolvendo sinistro ou uso de violência (roubo, arrombamento etc.) e/ou que venha a colocar em risco a guarda e segurança dos bens móveis devem ser adotadas, de imediato pela Chefia da Unidade, as seguintes medidas adicionais:*

*1 - comunicar verbalmente a Unidade de Segurança, na Sede, ou à Polícia Federal, nas*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*Unidades Regionais;*

*2 - preservar o local para análise pericial;*

*3 - manter o local sob guarda até a chegada da Polícia Federal.*

Diante da análise do dispositivo acima, é evidente que após a ocorrência do sinistro deverá haver a comunicação aos órgãos policiais para a tomada das providências cabíveis. Por óbvio, tal comunicação deve ser documentalmente comprovada para resguardar, inclusive, o ato do próprio servidor comunicante para que este, futuramente, não venha ser responsabilizado por omissão.

Ademais, como visto anteriormente, é dever de todos os servidores, principalmente aos detentores de carga, comunicar ao setor de patrimônio sobre qualquer irregularidade nos bens, o que inclui roubo e furto.

Não sendo o furto ou roubo comunicados pelos detentores de carga, tal ato será considerado como extravio. Desta maneira, de acordo com a citada Portaria do TCU, cabe ao setor de patrimônio adotar as seguintes medidas:

*4 - no caso de extravio, notificar o Detentor de Carga ou o Responsável, para que em quinze dias corridos:*

*a) localize o bem dado como desaparecido;*

*b) reponha outro bem novo de mesmas características;*

*c) apresente justificativas do extravio, o que será considerado, preliminarmente, como irregularidade não sanada.*

Destarte, é imprescindível a comprovação da comunicação do ilícito aos órgãos policiais e ao setor de patrimônio, sob pena de responsabilização civil e criminal.

**4.3.1. RECOMENDAÇÃO 003:**

A) No caso dos bens furtados/roubados, sendo estes devidamente comunicados aos órgãos policiais competentes e ao setor de patrimônio, recomendamos que após o término das investigações/apurações procedam com a baixa patrimonial dos mesmos. No entanto, se houver falta de comunicação/documentação sobre o furto/roubo de bens, que envide esforços no sentido de sanar a falta. Em ambas as situações, se entenderem pertinente, procedam com a abertura de sindicância para apurar o fato e aplicar as sanções cabíveis;

B) Se já houver sindicância ou Processo Administrativo Disciplinar aberto para apurar

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

furto/roubo de bens, que esta Auditoria Interna seja informada sobre a atual fase dos mesmos, inclusive com o parecer da comissão se já tiverem sido finalizados.

**CONSTATAÇÃO 004 – INEXISTÊNCIA DE IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL EM BENS DE USO PERMANENTE.**

Realizada a visita *in loco*, constatou-se a existência de bens de uso permanente que não estavam devidamente identificados, ou seja, não possuíam plaqueta com identificação de patrimônio e o tombamento. Em alguns bens verificou a existência de uma marca aparente de descolagem, ou seja, marca que indicava que naquele local anteriormente haveria uma plaqueta de patrimônio fixada. No entanto, não houve por parte dos setores procedimento para fixação de uma nova plaqueta.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	3 und.	ARMÁRIO MÉDIO FECHADO	DSPES
2	1 und.	ARMÁRIO BAIXO FECHADO	DSPES
3	VÁRIAS	MESAS COM 2 GAVETA	DSPES
4	2 und.	NOBREAKS	DSPES
5	5 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO	DSPES
6	2 und.	BEBEDOUROS MASTER FRIO BRANCO	DSPES
7	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA COM BRAÇO	DSPES
8	1 und.	QUADRO DE AVISO VERDE	DSPES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE PROGRAMAS ESPECIAIS: Não houve manifestação.**

**OBS:** a AUDIN ressalta que foi dada oportunidade para que o setor pudesse se manifestar. Nesse sentido foi enviada, por e-mail, uma cópia da S.A. nº 2016-004-28 tanto para o setor, quanto para seus respectivo titular. No entanto até o fechamento do presente relatório não obtivemos resposta.

REITORIA – GABINETE INSTITUCIONAL, OUVIDORIA, PROCURADORIA FEDERAL E PROTOCOLO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	MESINHA DE CENTRO PRETA	GABIN.
2	2 und.	CADEIRA PRESIDENTE COM BRAÇO E APOIO PARA CABEÇA	GABIN.



PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

3	1 und.	GAVETEIRO	GABIN
4	1 und.	MESA PRESIDENTE	GABIN
5	1 und.	ARMÁRIO BAIXO FECHADO COM VÃO CENTRAL	GABIN
6	1 und.	ARMÁRIO ALTO ABERTO	GABIN
7	1 und.	QUADRO BRANCO	GABIN
8	1 und.	TV SANSUNG	GABIN
9	1 und.	MESA RETANGULAR COM 2 GAVETAS	GABIN
10	1 und.	ARMÁRIO BAIXO DUPLO	GABIN
11	1 und.	GAVETEIRO MÓVEL	GABIN
12	1 und.	AR CONDICIONADO	GABIN
13	1 und.	ARMÁRIO BAIXO	GABIN
14	1 und.	ESCANINHO ALTO	GABIN
15	2 und.	ARMÁRIOS BAIXOS FECHADOS	PFIFE
16	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA AZUL	PFIFE
17	1 und.	GAVETEIRO MÓVEL	PFIFE
18	1 und.	GAVETEIRO MOVEL	PROTOCOLO
19	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 2 LUGARES	PROTOCOLO
20	4 und.	ARMÁRIOS ALTOS FECHADOS	PROTOCOLO
21	1 und.	ESCANINHO ALTO	PROTOCOLO
22	1 und.	MESA DE REUNIÃO REDONDA	OUVID
23	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO INDIVIDUAL	OUVID
24	2 und.	MESAS COM GAVETA	RECEPÇÃO
25	1 und.	NOBREAK	RECEPÇÃO
26	1 und.	LONGARINA AZUL DE 3 LUGARES	RECEPÇÃO
27	1 und.	LONGARINA AZUL DE 2 LUGARES	RECEPÇÃO

**MANIFESTAÇÃO DO GABINETE INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 557/2016/GABIN/IFAC o GABIN informou o seguinte: “Em atenção aos itens sem identificação patrimonial no Gabinete Institucional, informo que oficiaremos ao setor responsável, PROAD, para que providencie a confecção das plaquetas para colagem no patrimônio do IFAC”.

**MANIFESTAÇÃO DA PROCURADORIA FEDERAL:** Não houve manifestação.

**MANIFESTAÇÃO DA OUVIDORIA:** Não houve manifestação.

**MANIFESTAÇÃO DO PROTOCOLO:** Não houve manifestação.

**OBS:** a AUDIN ressalta que foi dada oportunidade para que os setores pudessem se manifestar. Nesse sentido foi enviada, por e-mail, uma cópia da S.A. nº 2016-004-17 para que, juntamente com o GABIN, enviassem uma única manifestação. No entanto, na manifestação apresentada pelo GABIN não havia a do PROTOCOLO, da OUVIDORIA e da PROCURADORIA FEDERAL.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Quanto ao GABIN, não houve comprovação de comunicação à PROAD solicitando as providências descritas em sua manifestação.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP)			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	12 und.	MESA COM 2 GAVETA	PROGP
2	1 und.	GAVETEIRO MÓVEL	PROGP
3	2 und.	ESCANINHO MÉDIO	PROGP
4	1 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO	PROGP
5	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO INDIVIDUAL	PROGP
6	1 und.	MESA DE REUNIÃO SEMI OVAL	PROGP
7	2 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA COM BRAÇO	PROGP
8	2 und.	ARMÁRIO MÉDIO FECHADO	PROGP
9	1 und.	ARMÁRIO BAIXO FECHADO	PROGP

**DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP):**

Através do MEMO nº 063/2016/IFAC/DISGP a DISGP (antiga PROGP) informou o seguinte:

“Existem móveis sem etiqueta de patrimônio no setor.”.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	MESA QUADRADA SEM GAVETA	PROAD
2	2 und.	GAVETEIROS MÓVEIS	PROAD
3	1 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO	PROAD
4	VÁRIOS	NOBREAKS	PROAD
5	1 und.	MESA PRESIDENTE RETA COMPRIDA COR MOGNO	PROAD
6	1 und.	MESA COM 3 GAVETAS	PROAD
7	1 und.	BEBEDOURO MASTER FRIO BRANCO	PROAD
8	2 und.	MESA COM 2 GAVETAS	PROAD
9	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO DUPLO NA COR BEGE	PROAD
10	1 und.	CADEIRA PRESIDENTE PRETA COM BRAÇO E APOIO DE CABEÇA	PROAD
11	1 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO COM PORTAS DE VIDRO	PROAD
12	2 und.	CADEIRA PRETA GIRATÓRIA COM BRAÇO	PROAD
13	1 und.	CADEIRA PRETA GIRATÓRIA SEM BRAÇO	PROAD
14	1 und.	QUADRO BRANCO PEQUENO	PROAD
15	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 4 LUGARES	PROAD

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.3.1

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*Dentre as atribuições da Comissão Central de Inventário Eventual e subcomissões destaque-se: 'e) Relacionar, separadamente, todos os bens permanentes eventualmente não tombados que forem identificados, para posterior fixação da(s) plaqueta(s) de tombamento(s), mediante orientações da PROAD/COPAL – Coordenação de Almojarifado e Patrimônio; (Art. 3º, Portaria Nº 1177 de 16 de Agosto de 2016)'. 2.3.2 Desta forma, ao encerramento das atividades da Comissão Central e subcomissões, esta Coordenação de Almojarifado e Patrimônio providenciará a fixação das plaquetas de tombamento, em todos os bens eventualmente não tombados que forem identificados, incluindo todos aqueles que já foram antecipadamente identificados pela Auditoria Interna."*

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	2 und.	MESAS COM GAVETAS	PRODIN
2	1 und.	GAVETEIRO MÓVEL	PRODIN
3	1 und.	MESA PRESIDENTE	PRODIN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 046-PRODIN/IFAC/2016 a PRODIN informou o seguinte: *"No que tange essa constatação, essa PRODIN informa que foi encaminhado Memorando nº 032 de 13 de julho de 2016 auferindo relatório de patrimônio à PROAD para que seja providenciado plaquetas para os respectivos patrimônios que não possuem tombamentos"*. Salientamos que a PRODIN nos enviou uma cópia do referido memorando, no qual fazia menção a uma lista "anexa" dos bens a serem tombados. No entanto, essa lista não nos foi enviada pelo setor.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5 und.	MESA COM 2 GAVETAS	PROEX
2	1 und.	MESA RETANGULAR SEM GAVETA	PROEX
3	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO FECHADO	PROEX
4	2 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO INDIVIDUAL	PROEX

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO:** Através do MEMO nº 112/2016/PROEX/IFAC a PROEX informou o seguinte: *"Na oportunidade informamos que estamos providenciando o patrimonialamento de todos os bens em uso na Pró-Reitoria de*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*Extensão, ressaltando que alguns destes tiveram sua origem de patrimônio na antiga Pró-Reitoria de Assistência Estudantil – PROAE e outros recebidos sem o devido tombamento pelo setor responsável”.*

<b>REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO</b>			
<b>Nº</b>	<b>QNTDE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>SETOR</b>
1	1 und.	TELEVISOR	ASCOM
2	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 2 LUGARES	ASCOM
3	6 und.	NOBREAKS	ASCOM
4	3 und.	CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇO COR AZUL	ASCOM
5	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇO COR PRETA	ASCOM
6	3 und.	MESA COM 2 GAVETAS	ASCOM

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO:**

Através do MEMO nº 054/2016/ASCOM/IFAC a DSCOM informou o seguinte: *“já estamos providenciando junto a PROAD placa de identificação para todos os itens que ainda não estão identificados e/ou tombados, bem como, para aqueles cujas placas estão desgastadas pelo uso”.*

<b>REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ENSINO</b>			
<b>Nº</b>	<b>QNTDE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>SETOR</b>
1	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 2 LUGARES	PROEN
2	1 und.	AR CONDICIONADO	PROEN
3	3 und.	MESA COM 2 GAVETAS	PROEN
4	7 und.	NOBREAK	PROEN
5	1 und.	ARMÁRIO ALTO ABERTO	PROEN
6	1 und.	COFRE ELETRÔNICO	PROEN
7	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA COM BRAÇO	PROEN
8	1 und.	CADEIRA FIXA PRETA	PROEN
9	1 und.	MESA EM “L”	PROEN
10	1 und.	NOBREAK SMS	PROEN
11	1 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO	PROEN
12	1 und.	MESA COM 3 GAVETAS	PROEN
13	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇO	PROEN
14	1 und.	GAVETEIRO MOVEL	PROEN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO:** Através do MEMO nº 182/2016/PROEN/IFAC a PROEN informou o seguinte: **a)** Quanto ao **item 1** relataram que *“Os bens foram cedidos pela DIRGE do Campus Xapuri, conforme Memorando nº 271/2014*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*– PROEN/IFAC. Não consta em nossos arquivos transferência ou cessão do bem, nem o número do patrimônio. Acreditamos que tenha caído durante a mudança do campus para a reitoria”; b) Quanto ao item 2 relataram que “Da marca Eletrolux está localizado na sala/gabinete da Pró-Reitoria”; c) Quanto ao item 3 relataram que “Não consta em nossos arquivos transferência ou cessão do bem, nem o número do patrimônio. Acreditamos que tenha caído durante a mudança de salas. A mesa está na antessala do gabinete da PROEN”; d) Quanto aos itens 4 e 10 relataram que “Não se sabe o porquê de não possuírem número de patrimônio”; e) Quanto aos itens 5, 11 e 14 relataram que “Possui número de patrimônio em papel e não em plaqueta, por se tratar de bem antigo foi ignorado pela auditoria”; f) Quanto ao item 6 relataram que “O bem foi cedido pela DSPES e veio com Guia de movimentação, mas sem número de patrimônio”; g) Quanto aos itens 7, 8, 12 e 13 relataram que “Não se sabe o porquê de não possuir número de patrimônio. Acreditamos que tenha caído durante a mudança de salas”; g) Quanto ao item 9 relataram que “Encontra-se no gabinete da PROEN. O bem pertencia à AUDIN. Não consta em nossos arquivos transferência ou cessão do bem”.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação tendo em vista a falta das imagens das identificações patrimoniais dos bens (itens 2 e 9). Quanto aos itens 7, 8, 12 e 13, salienta que o mencionado “número de patrimônio em papel” geralmente está afixado em bens pertencentes ao patrimônio do IFAM, o que causa confusão patrimonial.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO FECHADO	PROINP
2	3 und.	MESA COM 2 GAVETAS	PROINP
3	1 und.	MESA REDONDA	PROINP
4	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO INDIVIDUAL	PROINP
5	1 und.	CADEIRA PRESIDENTE COM BRAÇO E APOIO DE CABEÇA	PROINP
6	1 und.	ARMÁRIO BAIXO FECHADO	PROINP
7	1 und.	COFRE ELETRÔNICO BRANCO	PROINP

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO:** Através do MEMO nº 125/2016-PROINP/IFAC a PROINP informou o seguinte: “Quanto aos bens citados pela auditoria, que não possuem plaqueta com identificação de patrimônio e o tombamento. Informamos que já estamos repassando para a PROAD e solicitando que sejam devidamente patrimoniados no setor. Além disso, estamos listando todos os bens que atualmente estão no setor e encaminhando para ciência da

PROCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

PROAD”;

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	ARMÁRIO ALTO FECHADO EM AÇO	DSGTI
2	2 und.	GAVETEIRO MÓVEL	DSGTI
3	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 4 LUGARES	DSGTI
4	2 und.	MESAS COM 3 GAVETAS	DSGTI
5	3 und.	MESAS COM 2 GAVETAS	DSGTI
6	1 und.	ARMÁRIO BAIXO FECHADO	DSGTI
7	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 2 LUGARES	DSGTI
8	1 und.	BEBEDOURO MASTER FRIO NA COR BRANCA	DSGTI
9	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA COM BRAÇO	DSGTI
10	VÁRIOS	NOBREAKS	DSGTI
11	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA AZUL	DSGTI
12	1 und.	SERVIDOR	DSGTI
13	1 und.	RACK DELL	DSGTI

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO:** No MEMO nº 110/2016/DSGTI/IFAC não houve manifestação da DSGTI acerca dessa constatação. Tampouco, houve comprovação de comunicação à PROAD.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	3 und.	MESA COM 2 GAVETAS	DSAES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL:** Através do MEMO nº 097/2016/DSAES/IFAC a DSAES informou que estão “solicitando junto ao setor competente (patrimônio) a resolução das questões, seja colocando patrimônio nos bens que não possuem ou corrigindo os que estão avariados”.

CAMPUS: SENA MADUREIRA			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

1	1 und.	POLIKIT PISCICULTURA ÁGUA DOCE - PARA CONTROLE DA QUALIDADE DA ÁGUA NA PISCICULTURA, MONITORAMENTO CONTÍNUO DA ÁGUA. ANALISA: PH, OXIGÊNIO DISSOLVIDO, NITROGÊNIO, AMONÍACAL, NITRITO, TRANSPARÊNCIA, ALCALINIDADE TOTAL, GÁS CARBÔNICO, NITRITO, DUREZA TOTAL, TEMPERATURA. MALETA PARA TRANSPORTE COM 2 COMPARTIMENTOS, 2 CUBETAS PLÁSTICAS DE 30 ML MARCADAS, 4 CUBETAS PLÁSTICAS DE 10 ML MARCADAS, MINI-GARRAFA COLETORA 100 UN. DE PAPEL FILTRO PEQUENO RÁPIDO CUBETAS PARA LEITURA, SERINGAS PRÉ-CALIBRADAS PARA TITULAÇÃO, DISCO DE SECCHI COM FITA DE FIBRA DE 1,5 METROS, OXÍMETRO MICROPROCESSADO AT 160 COM BACKLIGHT PARA ANÁLISE NOTURNA, PHMETRO MICROPROCESSADO AT 315 COM BACKLIGHT PARA ANÁLISE NOTURNA.	DIRAI
2	1 und.	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	DIRAI
3	1 und.	GUITARRA ELÉTRICA - COM CAPTADOR DUPLO CORPO: MAHOGANY; TAMPO: FLAMED MAPLE; BRAÇO: MAPLE; ESCALA: EBONY; TRASTES: 24; SHAPE DO BRAÇO: FORMATO WIDE THIN MARCAÇÃO: MADREPEROLA; TARRAXAS: CROMADAS; PONTE: COM TREMOLO; CAPTAÇÃO: DESIGN TREBLE E DESIGN BASS; CONTROLE: VOLUME E TONE COM CHAVE COM 3 POSIÇÕES; OBS: TEM QUE ACOMPANHAR CASE	DIRAI
4	1 und.	VIOLÃO TAKAMINE EG 124C COM CASE, TAMPO: SITKA SPRUCE, LATERALE FUNDO LAMINADO SAPELE, BRAÇO: SAPELE, ESCALA: EBONY, EQUALIZADOR ELETRICO	DIRAI
5	1 und.	TECLADO WORKTATION YAMAHA MX61-76-NOTE, Aço SEMIPESADA, COM AJUSTE DE SENSIBILIDADE DAS TECLAS DISPLAY: LED 7-SEGUIMENTOS 3 DÍGITOS POLIFONIA: 64 VOZES DE POLIFONIA, ALOCAÇÃO DINÂMICA MULTITIMBRAL: 16 PARTES (UMA POR CANAL MIDI) PRESETS DE FÁBRICA: 64 PROGRAMAS MIDI SETUPS: 16 ALOCAÇÕES PARA SETUPS DO USUÁRIO, COM 4 ZONAS PROGRAMÁVEIS PARA SPLITS, LAYERS AND RHYTHMS	DIRAI
6	1 und.	MONITOR 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DIRGE
7	1 und.	CARRETA AGRÍCOLA - CAPACIDADE 3000 KG, COM RODAS E PNEUS, UM EIXO E UM SISTEMA DE FREIOS	DIRAI
8	1 und.	CONJUNTO REFEITÓRIO COMPOSTO DE 01 MESA E 02 BANCOS ESCAMOTEÁVEIS, REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, TAMPO E ASSENTO: CONFECCIONADOS CHAPA DE MDP 1 FACE COM 25MM DE ESPESSURA, ESTRUTURA BANCO/MESA: CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 30X40MM PARA LONGARINAS E PÉS. TAMANHO - MESA 2000X750X740MM, BANCO 1835X300X420MM	DIRAI
9	02 und.	MESAS REDONDAS GRANDES	BIBLIOTECA
10	01 und.	MESA REDONDA PEQUENA	BIBLIOTECA
11	02 und.	CABINES DE LEITURA	BIBLIOTECA
12	16 und.	TODAS AS CADEIRAS FIXAS	BIBLIOTECA
13	02 und.	CADEIRA GIRATÓRIA	BIBLIOTECA
14	01 und.	MESA RECTANGULAR	BIBLIOTECA
15	04 und.	CPU'S	BIBLIOTECA
16	04 und.	MONITORES	BIBLIOTECA
17	01 und.	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE LIVROS	BIBLIOTECA
18	01 und.	CADEIRA FIXA	BIBLIOTECA
19	01 und.	MESA DE PROFESSOR	BIBLIOTECA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

20	01 und.	DATA SHOW DELL	LAB INFORMÁTICA
21	200 und.	CADEIRAS DE ESTUDANTE COM PRANCHETA LATERAL	CAMPUS
22	01 und.	DATA SHOW DELL	CAMPUS
23	15 und.	TODAS CADEIRAS FIXAS	SALA PROFESSOR
24	03 und.	MESAS GRANDE	SALA PROFESSOR
25	02 und.	MESAS DE PING PONG	PÁTIO
26	01 und.	BEBEDOURO	DIRGE
27	02 und.	AR CONDICIONADOS 12.000 BTUS CEDIDOS PELO CAMPUS CZS	DIRGE
28	02 und.	MESAS REFEITÓRIO	PÁTIO
29	01 und.	BEBEDOURO	CORREDOR TÉRREO
30	01 und.	FRAGMENTADORA DE PAPEL	-
31	01 und.	BEBEDOURO	ANEXO DO CAMPUS
32	03 und.	AR CONDICIONADOS PORTÁTEIS	ANEXO DO CAMPUS
33	01 und.	GUIARRA	ANEXO DO CAMPUS
34	02 und.	VIOLÕES	ANEXO DO CAMPUS
35	01 und.	BAIXO	ANEXO DO CAMPUS
36	01 und.	CONJUNTO DE BATERIA	ANEXO DO CAMPUS
37	01 und.	PIANO	ANEXO DO CAMPUS
38	04 und.	MESAS COM 02 GAVETAS	DIRAI
39	01 und.	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS	DIRAI
40	01 und.	MONITOR HP	DIRAI
41	01 und.	ARMÁRIO ALTO 2 PORTAS	DIRAI
42	01 und.	NOTEBOOK DELL LATITUDE 6330	DIRAI
43	01 und.	DESKTOP DELL ALL IN ONE	DIRAI
44	01 und.	CADEIRA FIXA SEM BRAÇO	DIRAI
45	01 und.	MESA DE PROFESSOR	DIRAI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: *“DEVIDO À GRANDE DEMANDA NA COORDENAÇÃO DE PATRIMÔNIO DA REITORIA, AINDA NÃO RECEBEMOS AS PLAQUETAS DE PATRIMÔNIO DE ALGUNS ITENS ENTREGUES AO CAMPUS. SEGUNDO INFORMAÇÕES REPASSADAS PELA REFERIDA COORDENAÇÃO, AS REFERIDAS PLAQUETAS ESTÃO SENDO SEPARAS EM BREVE SERÁ ENVIADA PARA OS CAMPI. REFERENTE AOS EQUIPAMENTOS QUE ESTÃO COM AS PLAQUETAS DE PATRIMÔNIO EXTRAVIADA, SERÁ REALIZADO UM NOVO CERTAME LICITATÓRIO PARA AQUISIÇÃO DE NOVAS PLAQUETA E RESOLVER A*



PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

PROBLEMÁTICA”.

CAMPUS: XAPURI			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	GRUPO GERADOR - PARA FUNCIONAMENTO SINGELO, POTENCIA DE 260 KVA, 380V - 60HZ	DIRGE
2	1 und.	EQUIPAMENTO DE DETECÇÃO ANTIFURTO ELETROMAGNÉTICO, COMPOSTO DE UM PAR DE PEDESTAIS FIXADOS AO CHÃO; COM CAPACIDADE DE DESATIVAÇÃO E REATIVAÇÃO; CORREDOR ÚNICO DE PASSAGEM, COM COBERTURA MÚLTIPLA DE DETECÇÃO TRIDIMENSIONAL; ANTENAS COMPACTAS; ALARME SONORO E VISUAL; CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NA ANTENA; VÃO DE ABERTURA OU CORREDOR AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 90 CM DE LARGURA; COMPATÍVEL PARA UTILIZAÇÃO EM MÍDIAS ELETROMAGNÉTICAS (FITAS DE VÍDEO, ÁUDIO E DISQUETES), BEM COMO EM MÍDIAS ÓPTICAS (CD-ROM, DVD, ETC.) SEM DANIFICA-LAS.	BIBLI
3	1 und.	ELETRÔNICO ATIVADOR/DESATIVADOR/REATIVADOR, DE MESA, EM APARELHO ÚNICO, COM SINAIS SONOROS E LUMINOSOS DE CONFIRMAÇÃO	BIBLI
4	1 und.	AGITADOR MECANICO TIPO ANALOGICO	DIRGE
5	1 und.	ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL, 110 V, FAIXA MEDICAO 200 A 1000 NM DE COMP. DE ONDA, BANDA DE PASSAGEM 1,8 NM, LEITURA FOTOMÉTRICA EM LCD, VGA 1/4 E 320 X 240 PIXELS COM LUZ DE FUNDO, GRADE DE DIFRAÇÃO DE 1220 LINHAS/MM, PESO 24KG, DIMENSÕES EXTERNAS(C X L X A): 40 X 62 X 37	DIRGE
6	1 und.	UNIDADE MESTRA DE MATEMATICA - COM SENSORES, SOFTWARE E INTERFACE	DIRGE
7	1 und.	ACIONADOR AUTIMATICO PROGRAMAVEL DE SIRENE COM 50 HORARIOS DE PROGRAMAÇÃO POR DIA, CONFIGURAÇÃO RAPIDA, PROGRAMAÇÃO DOS DIAS DA SEMANA PARA ACIONAMENTO, PROGRAMAÇÃO DO TEMPO DE ACIONAMENTO DA SIRENE E DIAS ESPECIFICOS, ALIMENTAÇÃO 127-220 VOLTS,ACIONA SIRENES DE 12 VOLTS, 127 OU 220 VOLTS, ACIONA SIRENES DE CORRENTE ALTERNADA OU CORRENTE CONTINUA	DIRGE
8	1 und.	PULVERIZADOR MANUAL, DE PLÁSTICO CONTENDO RECIPIENTE DE CARGA LÍQUIDA, VÁLVULA DE ASPERSÃO REGULÁVEL E MANOPLA DE PRESSÃO. CAPACIDADE 2 LITROS	DIRGE
9	1 und.	PULVERIZADOR MANUAL, DE PLÁSTICO CONTENDO RECIPIENTE DE CARGA LÍQUIDA, VÁLVULA DE ASPERSÃO REGULÁVEL E MANOPLA DE PRESSÃO. CAPACIDADE 2 LITROS	DIRGE
10	1 und.	SAX TENOR SIB ACABAMENTO LAQUEADO COM CHAVES NIQUELADAS APOIO DE POLEGAR REGULÁVEL CHAVES COM REGULAGEM DE ABERTURA PARAFUSOS AÇO INOXIDÁVEL DIMENSÃO SIB GRAVE PARA F# AGUDO RECURSOS PORTA LIRA ESTOJO LUXO ACOMPANHA DE MICROFIBRA / CORREIA / CORK GREASE	DIRGE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

11	1 und.	BATERIA – BUMBO 22"X18" COM BASE TONS 10"X8" E 1 2"X 9" SURDO 14"X14" DE CHÃO CAIXA 14" X 5.1/2" 1 ESTANTE GIRAFÁ 1 ESTANTE ESTANTE RETA 1 ESTANTE DE CAIXA 1 MAQUINA DE CHIMBAL 1 BANCO 1 CLAMP E 1 TOM HOLDER P/ O TOM DE 8"	DIRGE
12	1 und.	VIOLÃO TAKAMINE EG 124C COM CASE, TAMPO: SITKA SPRUCE, LATERALE FUNDO LAMINADO SAPELE, BRAÇO: SAPELE, ESCALA: EBONY, EQUALIZADOR ELETRICO	DIRGE
13	1 und.	TECLADO WORKTATION YAMAHA MX61 SINTETIZADOR	DIRGE
14	1 und.	PIANO YAMAHA P - 35B DIGITAL, TECLADO: 88 TECLAS PESADAS(A0 A C8), AMPLIFICADOR: 2 X 9 WATT, 02 ALTO-FALANTES DE 10 X 05 CM, ALIMENTAÇÃO: 12VDC/9W, PESO: 13 KG, ESTANTE PARA PARTITURA, MANUAL DO USUÁRIO EM PORTUGUÊS.	DIRGE
15	1 und.	CAIXAS ACÚSTICAS SISTEMA COMPLETO TIPO PA PROCESSADO COM CAIXAS SATELITE LINE (02 UNIDADES) E CAIXAS DE SUBGRAVE (02 UNIDADES)-CADA UNIDADE E COMPOSTA DE 04 CAIXAS DIVIDIDAS EM 02 DE FREQUENCIA ALTA E 02 DE FREQUEN PROCESSADOR COM CROSSOVER 2 VIAS 24 DB / 180 HZ - 04 CANAIS (02 SATÉLITES E 02 SUBGRAVES) - CONSUMO: 2000W - ALIMENTAÇÃO: 120 / 240 V SUB-VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 350 WATTS RMS - 01 FALANTE DE 12" SATÉLITE VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 240 WATTS RMS	DIRGE
16	1 und.	CAIXAS ACÚSTICAS SISTEMA COMPLETO TIPO PA PROCESSADO COM CAIXAS SATELITE LINE (02 UNIDADES) E CAIXAS DE SUBGRAVE (02 UNIDADES)-CADA UNIDADE E COMPOSTA DE 04 CAIXAS DIVIDIDAS EM 02 DE FREQUENCIA ALTA E 02 DE FREQUEN PROCESSADOR COM CROSSOVER 2 VIAS 24 DB / 180 HZ - 04 CANAIS (02 SATÉLITES E 02 SUBGRAVES) - CONSUMO: 2000W - ALIMENTAÇÃO: 120 / 240 V SUB-VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 350 WATTS RMS - 01 FALANTE DE 12" SATÉLITE VERTICAL LINE (2 UNIDADES) - POTÊNCIA: 240 WATTS RMS	DIRGE
17	1 und.	MICROFONE UNIDIRECIONAL PARA INSTRUMENTOS MICROFONE DINÂMICO CARDÍIDE *RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 40 A 15.000 HZ. *INDICADO PARA MICROFONAR CAIXA (O MAIS ESCOLHIDO MUNDIALMENTE), *BOMBO, TONS, FLOOR TOM;	DIRGE
18	1 und.	CUBO TECLADO, FALANTE DE 12, 60W RMS DE POTÊNCIA. 3 CANAIS COM 2 BANDAS DE EQ INDEPENDENTES, ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO COM CONTROLE DE VOLUME.	DIRGE
19	01	AR CONDICIONADO 12.000 BTUS. MARCA SPRINGE	-
20	TODOS	DESKTOP DELL ALL IN ONE	-
21	VÁRIAS	CADEIRAS ESCOLARES	-
22	01	AGITADOR MECÂNICO	LAB. DE QUÍMICA
23	01	AR CONDICIONADO DE 30.000 BTUS	LAB. DE QUÍMICA
24	01	AR CONDICIONADO DE 30.000 BTUS	LAB. DE FÍSICA
25	03	AR CONDICIONADO CENTRAL 58.000 BTUS	BIBLIOTECA
26	01	CABINE DE ESTUDO	BIBLIOTECA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

27	01	ARMÁRIO	BIBLIOTECA
28	01	CADEIRA RETRÁTIL VERMELHA	BIBLIOTECA
29	VÁRIAS	ESTANTES PARA LIVROS	BIBLIOTECA
30	VÁRIAS	CADEIRAS FIXA DE ENCOSTO VERDE --- APOIO	BIBLIOTECA
31	01	PIANO DIGITAL. MARCA YAMAHA	LAB. DE MÚSICA
32	01	TECLADO DIGITAL. MARCA YAMAHA	LAB. DE MÚSICA
33	01	AR CONDICIONADO 30.000 BTUS	LAB. DE MÚSICA
34	VÁRIAS	CADEIRAS FIXAS PRETA COM APOIO	LAB. DE MÚSICA
35	01	VIOLÃO TAKAMINE	LAB. DE MÚSICA
36	01	QUADRO BRANCO	SALA DE AULA 03
37	01	DATA SHOW	SALA DE AULA 03
38	01	DATA SHOW	SALA DE AULA 04
39	01	DATA SHOW	SALA DE AULA 07
40	01	AR CONDICIONADO	AUDITÓRIO
41	06	AR CONDICIONADOS CENTRAIS 58.000 BTUS	AUDITÓRIO
42	01	BEBEDOURO	AUDITÓRIO
43	01	COFRE DE FERRO	REGISTRO ESCOLAR
44	03	AR CONDICIONADOS 30.000 BTUS	REGISTRO ESCOLAR
45	01	MESA RETANGULAR MÉDIA	REGISTRO ESCOLAR
46	TODOS	ARMÁRIOS ALTO	REGISTRO ESCOLAR
47	TODOS	ARMÁRIOS MÉDIO	REGISTRO ESCOLAR
48	01	BEBEDOURO	COPA
49	TODAS	CADEIRAS FIXAS COR PRETA	SALA DE INFORMÁTICA
50	TODOS	DESKTOP ALL IN ONE DELL	SALA DE INFORMÁTICA
51	VÁRIAS	MESAS PARA COMPUTADOR	SALA DE INFORMÁTICA
52	01	NOBREAK	SALA DE INFORMÁTICA
53	01	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE LIVROS	-
54	TODOS	AR CONDICIONADOS ELECTROLUX DE 30.000 BTUS ADQUIRIDOS HÁ PELO MENOS 06 MESES ESTÃO SEM PATRIMÔNIO.	ESPALHADOS PELO CAMPUS

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que: *“A Portaria Nº 1177 de 16 de agosto de 2016, designa os encarregados de realizar o inventário patrimonial do campus, sob presidência da servidora Rosana Pereira Luz da Silva”*. Informaram ainda que: *“já está*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*sendo realizado o levantamento dos bens que efetivamente estão no campus e identificação dos itens que estão sem as etiquetas de patrimônio para que possa ser sanado essa pendência”.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

*Diante das alegações apresentadas, os bens não tombados continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.*

CAMPUS: RIO BRANCO			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	VÁRIOS	BEBEDOURO - PARA AGUA GARRAFAO, MATERIAL INOX, TIPO VERTICAL ELETRICO, COM PINTURA EPOXI PO, TENSAO 110/220V	CAMPUS
2	VÁRIOS	AR – CONDICIONADO SPLIT	CAMPUS
3	5 und.	CONJUNTO DE LIXEIRAS PARA COLETA SELETIVA	CAMPUS
4	1 und.	BALCÃO GRANDE DE ENTRADA	BIBLI
5	1 und.	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE LIVROS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO	BIBLI
6	1 und.	ESTANTE METÁLICA	BIBLI
7	4 und.	SERVIDOR DE REDE PARA RACK	CORTI
8	2 und.	MESA EM “L” (ESTAÇÃO DE TRABALHO)	CVT
9	1 und.	PIANO DIGITAL TECLADO	LABORATÓRIO DE MÚSICA
10	2 und.	CAIXA ACÚSTICA (CAIXA DE SOM)	LABORATÓRIO DE MÚSICA
11	1 und.	VIOLÃO TAKAMINE	LABORATÓRIO DE MÚSICA
12	1 und.	VIOLÃO ROZINI	LABORATÓRIO DE MÚSICA
13	1 und.	FLAUTA DOCE	LABORATÓRIO DE MÚSICA
14	1 und.	GUITARRA ELÉTRICA	LABORATÓRIO DE MÚSICA
15	1 und.	TELA RETRÁTIL	AUDITÓRIO
16	1 und.	CAIXA DE SOM LEACS	AUDITÓRIO
17	1 und.	QUADRO BRANCO GIRATÓRIO COM 3 FACES	EAD
18	5 und.	MESA PEQUENA	EAD
19	1 und.	ESTANTE/PRATELEIRA DE AÇO	EAD
20	4 und.	RECEPTORES DIGITAIS AZBOX E TELESYSTEN	EAD
21	1 und.	APARELHO DE DVD PHILIPHIS	EAD
22	1 und.	AMPLIFICADOR DE SOM	EAD
23	1 und.	TELA RETRÁTIL	EAD
24	4 und.	ESTANTE METÁLICA GRANDE	LAB. DE FÍSICA
25	1 und.	DINAMÔMETRO DORSAL CROWN	ALMOXARIFAD O
26	VÁRIOS	ARMÁRIOS ALTOS, MÉDIOS E BAIXOS	“SALA DA ÁGUA”

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

27	VÁRIAS	ESTANTES METÁLICAS	“SALA DA ÁGUA”
28	1 und.	ARMÁRIO ALTO	COPA
29	1 und.	CARRO PARA TRANSPORTE DE BANDEJAS	COPA
30	1 und.	ESCANINHO	COPA
31	2 und.	BALCÃO DE ATENDIMENTO	REGISTRO ESCOLAR
32	1 und.	DEFRAGMENTADORA MARCA KOBRA 410TS	REGISTRO ESCOLAR
33	1 und.	CADEIRA LONGARINA PRETA	REGISTRO ESCOLAR
34	1 und.	ARMÁRIO ALTO BEGE	DIREN
35	1 und.	MESA DE REUNIÃO REDONDA	DIREN
36	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO (MESA EM “L”)	COORD. DE PROCESSOS ESCOLARES
37	1 und.	ARMÁRIO ALTO EM AÇO	COSSI
38	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO (MESA EM “L”)	COSBI
39	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO (MESA EM “L”)	COORD. DE PESQUISA E EXTENSÃO
40	1 und.	ARMÁRIO BAIXO	COORD. DE PESQUISA E EXTENSÃO
41	1 und.	CPU HP	GRUPO DE PESQUISA
42	1 und.	CADEIRA FIXA SEM BRAÇO	CENTRO DE IDIOMAS
43	10 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO NA COR BEGE	CENTRO DE IDIOMAS
44	9 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA COM BRAÇO	CENTRO DE IDIOMAS
45	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO NA COR BEGE	SALA C-205
46	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO NA COR BEGE	SALA C-206
47	1 und.	MESA DE REUNIÃO REDONDA	SALA C-206
48	VÁRIOS	COMPUTADOR ALL IN ONE DELL	SALA C-201
49	VÁRIAS	MESA RETANGULAR PEQUENA NA COR BEGE	SALA C-201
50	VÁRIAS	MESA PARA COMPUTADOR	SALA C-115
51	1 und.	FOTOMETRO DE CHAMAS	LAB. MULTIDISCIPLINAR
52	VÁRIOS	KIT DE MICROFONES	AUDITÓRIO
53	VÁRIOS	EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA	ALMOXARIFADO
54	1 und.	COMPUTADOR DELL	BIBLI
55	11 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO NA COR BEGE	BIBLI
56	1 und.	MESA DE REUNIÃO REDONDA	BIBLI
57	1 und.	ARMÁRIO PEQUENO PARA CORRESPONDÊNCIAS	BIBLI
58	VÁRIAS	POLTRONAS DE AUDITÓRIO	AUDITÓRIO
59	1 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO	LAB. DE FÍSICA
60	1 und.	COMPUTADOR DELL	DIREN
61	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO (MESA EM “L”)	DIREN
62	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA	DIREN



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

63	2 und.	AR CONDICIONADO PORTÁTIL SPRINGER	“SALA DE ÁGUA”
----	--------	-----------------------------------	----------------

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: “2.4.1 Dentre as atribuições da Comissão Central de Inventário Eventual e subcomissões destaca-se: “e) Relacionar, separadamente, todos os bens permanentes eventualmente não tombados que forem identificados, para posterior fixação da(s) plaqueta(s) de tombamento(s), mediante orientações da PROAD/COPAL – Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio.” (Art. 3º, Portaria Nº 1177 de 16 de Agosto de 2016). 2.4.2 Desta forma, ao encerramento das atividades da Comissão Central e subcomissões, a Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio/PROAD providenciará a fixação das plaquetas de tombamento, em todos os bens eventualmente não tombados que forem identificados, incluindo todos aqueles que já foram antecipadamente identificados pela Auditoria Interna.”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**  
Diante das alegações apresentadas, os bens não tombados continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.

<b>CAMPUS: CRUZEIRO DO SUL</b>			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	TRAILER - LAB. MÓVEL DE PESCADO, ANO 2012, MODELO 2012, COR VERDE, CAPACIDADE DE CARGA 700KG; CÓDIGO RENAVAL 490463541; PLACA NAE 8896	DIRGE
2	1 und.	DINAMÔMETRO HIDRÁULICO DE MÃO.	DIRGE
3	1 und.	ADIPÔMETRO	DIRGE
4	1 und.	BANCO DE WELLS	DIRGE
5	1 und.	SIMETRÓGRAFO, QUADRO PARA AVALIAÇÃO POSTURAL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE	DIRGE
6	1 und.	PAQUIMETRO ANTROPOMÉTRICO MÉDIO. APARELHO USADO PARA MEDIDA DE DIÂMETRO E SEGMENTO ÓSSEO.	DIRGE
7	1 und.	MONITOR DE FREQUÊNCIA CARDÍACA	DIRGE
8	1 und.	MONITOR DE FREQUÊNCIA CARDÍACA	DIRGE
9	1 und.	MONITOR DE FREQUÊNCIA CARDÍACA	DIRGE
10	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
11	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
12	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
13	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
14	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
15	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
16	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

17	1 und.	PEDÔMETRO COM SEIS FUNÇÕES MOSTRADOR DIGITAL E LCD	DIRAI
18	1 und.	ESTUFA MICROPROCESSADA DE SECAGEM	DIRGE
19	1 und.	CAPELA DE EXAUSTÃO	DIRGE
20	1 und.	FOTOMETRO DE CHAMAS	DIRGE
21	1 und.	AUTOCLAVE VERTICAL	DIRAI
22	1 und.	ESPECTROFOTOMETRO	DIRAI
23	1 und.	AGITADOR MECÂNICO ANALÓGICO	DIRAI
24	1 und.	FORNO MUFLA MICROPROCESSADO COM RAMPAS E PATAMARES	DIRAI
25	1 und.	PARAFUSADEIRA ELÉTRICA À BATERIA	ALMOXARIFADO
26	1 und.	BANQUETA PARA LAB., ESTOFADO NA COR VERDE	TRAILER
27	1 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL BEGE	BIBLI
28	1 und.	AR CONDICIONADO ELETROLUX 58000 BTU'S	BIBLI
29	1 und.	ARMÁRIO METÁLICO COR VERDE	BIBLI
30	VÁRIAS	CADEIRAS GIRATÓRIAS SEM BRAÇO NA COR PRETA	CAMPUS
31	VÁRIAS	CADEIRAS GIRATÓRIAS COM BRAÇO NA COR PRETA	CAMPUS
32	VÁRIAS	CADEIRAS FIXAS SEM BRAÇO	CAMPUS
33	VÁRIAS	POLTRONAS AUDITÓRIO COM PRANCHETA RETRÁTIL	AUDITÓRIO
34	1 und.	MICROFONE SEM FIO MARCA LYCON	AUDITÓRIO
35	1 und.	AR CONDICIONADO ELETROLUX 58000 BTU'S	AUDITÓRIO
36	1 und.	CAIXA DE SOM WATTSOM	AUDITÓRIO
37	VÁRIOS	INSTRUMENTOS MÚSICAIS	AUDITÓRIO
38	1 und.	MESA RETANGULAR GRANDE COR BEGE	AUDITÓRIO
39	2 und.	CONJUNTO PARA REFEITÓRIO - COMPOSTO POR 01(UMA) E 02(DOIS) BANCOS	PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO
40	1 und.	ARMÁRIO ALTO COR BEGE	REGISTRO ESCOLAR
41	2 und.	CADEIRAS PRESIDENTE COM BRAÇO E APOIO DE CABEÇA	DIRAI
42	1 und.	AR CONDICIONADO ELETROLUX	DIRAI
43	VÁRIAS	MESAS RETANGULARES COM 2 GAVETAS COR BEGE	CAMPUS
44	1 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL BEGE	SALA DE AVALIAÇÃO FÍSICA
45	1 und.	MESA RETANGULAR COM 2 GAVETAS COR BEGE	SALA DE AVALIAÇÃO FÍSICA
46	1 und.	ARMÁRIO BAIXO COR BEGE	ADMINISTRAÇÃO
47	1 und.	ESTAÇÃO DE TRABALHO COM 4 LUGARES	ADMINISTRAÇÃO
48	1 und.	FRAGMENTADORA DE PAPEL KOBRA	ADMINISTRAÇÃO
49	1 und.	BEBEDOURO MASTER FRIO COR BRANCA	ALMOXARIFADO
50	1 und.	GAVETEIRO	ADMINISTRAÇÃO
51	VÁRIAS	MESAS RETANGULARES SEM GAVETA COR BEGE	CAMPUS
52	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO	PROTOCOLO

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

53	2 und.	ARMÁRIO MÉDIO	COORD. DE CURSOS SUPERIORES E PROCESSOS ESCOLARES
54	VÁRIOS	QUADROS BRANCOS	CAMPUS
55	2 und.	ARMÁRIO MÉDIO	DIREN
56	1 und.	GAVETEIRO	DIREN
57	1 und.	ARMÁRIO BAIXO	DIREN
58	1 und.	MESA DE REUNIÃO	DIREN
59	1 und.	FREEZER BRANCA	COPA
60	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO	DEPÓSITO
61	1 und.	MESA RETANGULAR	DEPÓSITO
62	3 und.	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL BEGE	SALA DE ATENDIMENTO AO DISCENTE
63	1 und.	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR	SALA DE REUNIÃO
64	1 und.	ARMÁRIO BAIXO	SALA DE REUNIÃO
65	6 und.	ESCANINHOS ALTOS	SALA DOS PROFESSORES
66	1 und.	BEBEDOURO MASTER FRIO BRANCO	SALA DOS PROFESSORES
67	1 und.	MESA DE REUNIÃO SEMI OVAL	SALA DOS PROFESSORES
68	2 und.	COMPUTADORES DELL COM "NÚMEROS DE PATRIMÔNIO" ESCRITOS À CANETA SOBRE FITA BRANCA	LAB. DE INFORMÁTICA
69	1 und.	ARMÁRIO BAIXO	LAB. DE INFORMÁTICA
70	1 und.	MONITOR DELL	LAB. DE INFORMÁTICA
71	3 und.	MESAS REDONDAS	LAB. DE MATEMÁTICA
72	1 und.	QUADRO BRANCO	SALA DE AULA 10
73	1 und.	QUADRO BRANCO	SALA DE AULA 9
74	1 und.	ARMÁRIO MÉDIO	NAPNE
75	1 und.	AR CONDICIONADO PORTÁTIL SPRINGER	COPA
76	4 und.	QUADROS VERDES DE AVISO	CAMPUS
77	1 und.	QUADRO BRANCO	SALA DE AULA 3
78	1 und.	MESA	SALA DE AULA 3
79	1 und.	MESA	SALA DE AULA 4
80	1 und.	MESA	SALA DE AULA 5
81	1 und.	QUADRO BRANCO	SALA DE AULA 5
82	1 und.	MESA	SALA DE AULA 6
83	1 und.	MESA	SALA DE AULA 7
84	1 und.	TELA RETRÁTIL	SALA DE AULA 7
85	1 und.	QUADRO BRANCO	ASSITÊNCIA ESTUDANTIL/EAD
86	1 und.	AR CONDICIONADO	ASSITÊNCIA ESTUDANTIL/EAD
87	7 und.	LONGARINAS DE 3 LUGARES COR PRETA	CAMPUS
88	2 und.	ARMÁRIO MÉDIO	PRONATEC
89	1 und.	QUADRO BRANCO	PRONATEC





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

90	2 und.	LONGARINAS DE 3 LUGARES	PRONATEC
----	--------	-------------------------	----------

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: “Informamos que os itens 02 a 22, 37 e o 47 já estão com as devidas plaquetas nos equipamentos/mobiliários, conforme arquivo de fotos apresentadas na constatação 001. Ressaltamos que alguns equipamentos não foram colados neles devido espaço inadequado para esta finalidade, como por exemplo: pedômetros. Dos itens 1, 26, 29, 32, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 48, 50, 54, 56, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 89, as plaquetas foram arrancadas ou descoladas. A PROAD através de coordenação de patrimônio e almoxarifado juntamente com os campi estão iniciando um trabalho de levantamento geral dos patrimônios, onde serão levantados os bens transferidos a outros campi, os bens sem patrimônio e os bens que necessitam de 2ª via de plaqueta e após será implantado SIPAC para controle geral dos bens inclusive contendo valores de depreciação. O campus de Cruzeiro do Sul através do levantamento prévio já realizado, constatou que as plaquetas dos itens 23, 30, 31, 33, 44, 45, 49, 51, 52, 53, 55, 57, 58, 65, 66, 71, 86 e 90 não vieram da PROAD para a colagem. Estamos nos comunicando com o setor responsável pela emissão delas para devida apuração e finalização dos trabalhos”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

Diante das alegações apresentadas, os bens não tombados continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias. Outrossim, em que pese a alegação do Campus de que os itens 02 a 22, 37 e o 47 foram tombados é importante esclarecer que estes bens também continuarão na presente constatação por não sabermos se esses itens são os mesmos elencados na amostra, tendo em vista a enorme quantidade de bens semelhantes.

CAMPUS: BAIXADA DO SOL			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	TRAILER - LABORATORIO MOVEL PARA PROCESSAMENTO DE PESCADO, ANO 2012, MODELO 2012, COR VERDE, CAPACIDADE DE CARGA 700KG. CODIGO RENAVAM: 668009. CHASSI 9AZMTB009CP001772; PLACA NAD-5845	DIRGE
2	1 und.	ONIBUS NEOBUS, PLACA: NOR-4145	DIRGE
3	1 und.	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL HP	CORTI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

4	1 und.	COMPUTADOR DELL CODE: 33846517405	DIRGE
5	4 und.	CADEIRAS GIRATÓRIAS PRETAS COM BRAÇO	DIRGE
6	3 und.	MESAS EM “L”	DIRGE
7	1 und.	ARMÁRIO ALTO	DIRGE
8	1 und.	QUADRO BRANCO	DIRGE
9	1 und.	QUADRO VERDE	DIRGE
10	1 und.	SOFÁ DE ESPERA CONJUGADO DE DOIS LUGARES PRETO	DIRGE
11	1 und.	ESTANTE METÁLICA CONZA E VERDE	COORD. DE CURSOS
12	1 und.	COMPUTADOR ALL IN ON DELL	BIBLI
13	7 und.	ESTAÇÕES DE ESTUDO INDIVIDUAL	BIBLI
14	1 und.	MESA REDONDA PARA ESTUDOS	BIBLI
15	VÁRIAS	CADEIRAS UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA	SALA 1
16	1 und.	AR CONDICIONADO 22.000 BTU’s	SALA 7
17	6 und.	CAMERAS PORTÁTIL AXIS	CORTI
18	1 und.	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL HP LASERJET PRO 400 MFP	REGISTRO ESCOLAR
19	1 und.	MESA DE REUNIÃO	SALA DOS PROFESSORES
20	4 und.	ESTAÇÕES INDIVIDUAIS DE ESTUDO	SALA DOS PROFESSORES
21	3 und.	ARMÁRIOS METÁLICOS VERDE E CINZA	SALA DOS PROFESSORES
22	1 und.	COMPUTADOR ALL IN ON DELL	CORTI
23	3 und.	NOBREAKS	CORTI
24	1 und.	QUADRO GRANDE VERDE	COORD. DE CURSOS
25	2 und.	COMPUTADORES ALL IN ON DELL	COORD. PEDAGÓGICA
26	1 und.	CADEIRA GIRATÓRIA PRETA	COORD. PEDAGÓGICA
27	2 und.	MESAS PARA COMPUTADOR	COORD. PEDAGÓGICA
28	1 und.	ESTANTE METÁLICA ALTA	SALA MULTIDISCIPLINAR
29	1 und.	QUADRO BRANCO GIRATÓRIO	SALA MULTIDISCIPLINAR
30	1 und.	ESTUFA COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR	SALA MULTIDISCIPLINAR
31	VÁRIAS	MESAS PARA DESENHO	LAB. DE EDIFICAÇÕES
32	1 und.	QUADRO BRANCO GIRATÓRIO	LAB. DE EDIFICAÇÕES
33	VÁRIAS	CADEIRAS UNIVERSITÁRIAS COM PRANCHETA	SALA 1
34	1 und.	ESTANTE METÁLICA	SALA 7
35	8 und.	MONITORES DELL	SALA DE INFORMÁTICA
36	11 und.	COMPUTADORES DELL	SALA DE INFORMÁTICA

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “A coordenação de almoxarifado e patrimônio vinculada a Pró-reitoria de Administração –

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*PROAD, é o setor responsável pelo fornecimento de plaquetas para identificação de bens de uso permanente e a administração do campus é responsável por fixá-las. Identificamos problemas em relação a fixação e sugerimos a PROAD melhorar o processo (por exemplo, parafusar). O campus não possui autonomia financeira, portanto, o fornecimento de plaquetas e equipamentos para sua fixação é de responsabilidade da PROAD. Uma das atribuições comissão de inventário patrimonial do campus é identificar os bens que ainda possuem identificação patrimonial e solicitar coordenação de almoxarifado e patrimônio, as plaquetas, o que já estamos providenciando”.*

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 004:**

Em que pese as alegações apresentadas, não foram observadas as orientações dos itens 7.13 e 7.13.1 da IN/SEDAP nº 205/88:

*7.13. Para efeito de identificação e inventário os equipamentos e materiais permanentes receberão números sequenciais de registro patrimonial.*

*7.13.1. O número de registro patrimonial deverá ser apostado ao material, mediante gravação, fixação de plaqueta ou etiqueta apropriada.*

Ressalta-se que não houve por parte de alguns setores qualquer comunicação ao setor de patrimônio a fim de que esse providenciasse o emplacamento desses bens. Em alguns casos, só houve comunicação ao setor de patrimônio de forma tardia, ou seja, após os setores saberem da realização da presente auditoria, o que demonstra desconhecimento da legislação vigente por parte destes. Nesse sentido, a PORTARIA/TCU nº 06/2004 assevera que todos os servidores podem comunicar ao chefe imediato sobre qualquer irregularidade no patrimônio. Vejamos:

*8.4) Compete a todos os servidores do Tribunal:*

*(...)*

*4 - comunicar, o mais breve possível, à Chefia imediata ou à Unidade de Segurança a ocorrência de qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio do Tribunal, providenciando, em seguida, a comunicação escrita;*

Deste modo, é necessário que se estabeleçam rotinas a fim de que haja a devida comunicação ao setor de patrimônio sobre quaisquer irregularidades no patrimônio incluindo a falta de tombamento, para que este proceda com as correções necessárias.

Por fim, naqueles bens que anteriormente possuíam plaquetas fixadas, mas que por algum motivo houve o descolamento, é necessário que se pesquise se há no mercado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

produtos (plaquetas, etiquetas, colas, etc) de melhor qualidade para a fixação ou ainda o usos de parafusos ou rebites. Ademais, seria interessante pesquisarem, também, procedimentos alternativos à fixação por colagem das plaquetas metálicas, a fim de que estes procedimentos possam contribuir com o atual processo de tombamento. Como exemplo, podemos citar a utilização do **gravador elétrico** para a gravação do patrimônio, já que este pode efetuar a gravação em diversos tipos de materiais, sem perigo de ocorrer descolamento ou desaparecimento dos números do patrimônio pela ação do tempo, como ocorre com as atuais plaquetas.

4.4.1. RECOMENDAÇÃO 004:

- A) Recomendamos que a PROAD, juntamente com as Diretorias de Administração dos Campi e da Reitoria, envie esforços no sentido de providenciar as plaquetas com número de registro patrimonial e afixa-las nos bens acima descritos;
- B) No tocante aqueles bens que anteriormente possuíam plaquetas com número de registro patrimonial, mas que por algum motivo não mais as possuem ou as possuem, mas estejam descoladas, que a PROAD juntamente com as Diretorias de Administração dos Campi e da Reitoria providenciem, de imediato, novo emplacamento ou a recolocação da plaqueta descolada, em atendimento ao determinado no item 7.13.1 da IN/SEDAP nº. 205/88;
- C) Que a PROAD juntamente com as Diretorias de Administração dos Campi e da Reitoria envie esforços no sentido de fixar as plaquetas com número de registro patrimonial em local de fácil localização e visualização a fim de auxiliar posterior conferência;
- D) Que seja feita uma pesquisa de mercado no sentido de verificar se existem produtos de melhor qualidade que auxiliem na fixação das plaquetas nos bens móveis, como por exemplo, citamos o uso de **parafusos, rebites** ou de **adesivo/cola epóxi**;
- E) Que sejam pesquisados procedimentos alternativos à fixação de plaquetas por colagem a fim de contribuir com o atual processo de tombamento. Como exemplo, podemos citar a utilização do **gravador elétrico** para a gravação no patrimônio, já que este grava em diversos tipos de materiais ([https://www.google.com.br/search?q=gravador+el%C3%A9trico&client=firefox-b&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwiglOuhvypbOAhXGgpAKHb15BeoQ\\_AUICigD&biw=1920&bih=969](https://www.google.com.br/search?q=gravador+el%C3%A9trico&client=firefox-b&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwiglOuhvypbOAhXGgpAKHb15BeoQ_AUICigD&biw=1920&bih=969));
- F) A fim de auxiliar o setor de patrimônio e as comissões, é importante que cada

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

setor/unidade implemente seu próprio controle interno no sentido de efetuar o levantamento físico dos bens sem tombamento que compõe seu acervo.

**CONSTATAÇÃO 005 – BENS COM PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL AVARIADA (DANIFICADA OU APAGADA).**

Realizada a visita *in loco* nos Campi, constatou-se que alguns bens possuíam plaqueta com identificação do respectivo patrimônio com algum tipo de avaria (danificadas ou apagadas pelo tempo de uso ou ação de agentes externos – conforme fotos anexas). No entanto, não havia por parte dos setores procedimento ou solicitação para troca da plaqueta junto ao setor de patrimônio.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO				
Nº	QNTDE	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	2 und.	---	CAMERAS NIKON D3100	ASCOM

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO:**

Através do MEMO nº 054/2016/ASCOM/IFAC a DSCOM informou o seguinte: “já estamos providenciando junto a PROAD placa de identificação para todos os itens que ainda não estão identificados e/ou tombados, bem como, para aqueles cujas placas estão desgastadas pelo uso”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não conseguiu comprovar o saneamento da presente constatação, tendo em vista a falta de documentação solicitando a substituição das plaquetas antigas por novas.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	9464	CAMERA DIGITAL SLR MARCA NIKON, MODELO: D3100, P/N: D3100 + BOLSA TRANSPORTE + MEMORY CARD SANDISK ULTRA SDHC 16 GB. ACOMPANHA CART MEM 16GB MSPD016GB SCANDISK E CAS CAM D3100 LOWEPRO	DSGTI

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO:** No MEMO nº 110/2016/DSGTI/IFAC e seus anexos

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

não houve manifestação da DSGTI acerca dessa constatação. Tampouco, houve comprovação de comunicação à PROAD.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL				
Nº	QNTDE	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	---	NOTEBOOK DELL COM PLAQUETA APAGADA	DSAES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL:** Através do MEMO nº 097/2016/DSAES/IFAC a DSAES informou que estão “*solicitando junto ao setor competente (patrimônio) a resolução das questões, seja colocando patrimônio nos bens que não possuem ou corrigindo os que estão avariados*”.

CAMPUS: RIO BRANCO				
Nº	QNTDE	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	12 und.	---	MESAS PARA REFEITÓRIO COM PLAQUETAS APAGADAS	PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO
2	1 und.	---	GERADOR DE ENERGIA NA COR AZUL COM PLAQUETA APAGADA	PÁTIO
3	1 und.	8000	PLAQUETA DESCOLADA DO BEM E DANIFICADA	DIREN

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: “*2.5.1 As plaquetas de identificação patrimonial ficam sob a responsabilidade da Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio/PROAD. Portanto, a cobrança deve ser direcionada para a Coordenação acima descrita*”.

CAMPUS: CRUZEIRO DO SUL				
Nº	QNTDE	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	5838	TRAILER - DESIDRATADOR - DEFUMADOR, MATERIAL AÇO PINTADO, MODELO PROFISSIONAL, TIPO ELÉTRICO, TENSÃO 110 / 220,	DIRGE
2	1 und.	5723	CONTEINER PARA LIXO - POLIETILENO ALTA DENSIDADE, CAPACIDADE PARA 1000 LITROS, DIMENSOES MINIMAS: LARGURA 100CM, ALTURA 100CM, COMPRIMENTO 100CM, PESO MAXIMO 70KG. COR: AMARELO	DIRAI
3	1 und.	6062	CONTEINER PARA LIXO - POLIETILENO ALTA DENSIDADE, CAPACIDADE PARA 1000 LITROS, DIMENSOES MINIMAS: LARGURA 100CM, ALTURA 100CM, COMPRIMENTO 100CM, PESO MAXIMO 70KG. COR AMARELA.	DIRAI



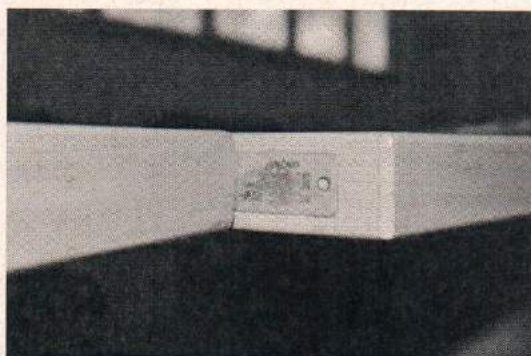
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

4	1 und.	5564	<b>CARRETA AGRICOLA - CAPACIDADE 3000 KG, COM RODAS E PNEUS, UM EIXO E UM SISTEMA DE FREIOS</b>	DIRAI
---	--------	------	---	-------

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: *“A PROAD através de coordenação de patrimônio e almoxarifado juntamente com os campi estão realizando um trabalho de levantamento geral dos patrimônios, onde serão levantados os bens transferidos a outros campi, os bens sem patrimônio e os bens que necessitam de 2ª via de plaqueta e após será implantado SIPAC para controle geral dos bens inclusive contendo valores de depreciação.”*

<b>CAMPUS: BAIXADA DO SOL</b>				
Nº	QNTDE	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	1 und.	0014...	NOTEBOOK DELL	DIREN
2	1 und.	09851	COMPUTADOR DELL	DIREN

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: *“Ao término dos trabalhos da comissão de inventário patrimonial do campus, solicitaremos para a coordenação de almoxarifado e patrimonial-PROAD, novas plaquetas para realizarmos a substituição”*.

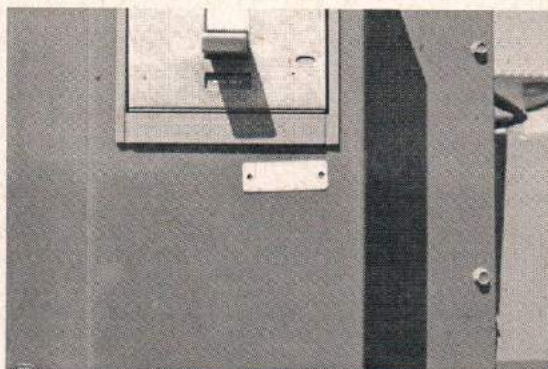


*Imagem 007: Exemplo de plaqueta de identificação patrimonial danificada encontrada no Campus Cruzeiro do Sul.*

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



*Imagem 008: Exemplo de plaqueta de identificação patrimonial apagada encontrada no Campus Rio Branco.*

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 005:**

Em que pese as alegações apresentadas, não foram observadas as orientações dos itens 7.13 e 7.13.1 da IN nº 205/88:

*7.13. Para efeito de identificação e inventário os equipamentos e materiais permanentes receberão números sequenciais de registro patrimonial.*

*7.13.1. O número de registro patrimonial deverá ser apostado ao material, mediante gravação, fixação de plaqueta ou etiqueta apropriada.*

Ressalta-se que não houve por parte de alguns setores qualquer comunicação ao setor de patrimônio a fim de que esse providenciasse novo emplacamento. Em alguns casos, só houve comunicação ao setor de patrimônio após os setores saberem da realização da presente auditoria, o que demonstra desconhecimento da legislação vigente por parte destes. Nesse sentido, a PORTARIA/TCU nº 06/2004 assevera que todos os servidores podem comunicar ao chefe imediato sobre qualquer irregularidade no patrimônio. Vejamos:

*8.4) Compete a todos os servidores do Tribunal:*

*(...)*

*4 - comunicar, o mais breve possível, à Chefia imediata ou à Unidade de Segurança a ocorrência de qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio do Tribunal, providenciando, em seguida, a comunicação escrita;*

Deste modo, é necessário que se estabeleçam rotinas a fim de que haja a devida comunicação ao setor de patrimônio sobre quaisquer irregularidades no patrimônio, principalmente quanto aqueles bens sem tombamento ou com plaquetas avariadas, para que



PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

este proceda com as correções necessárias.

**4.5.1. RECOMENDAÇÃO 005:**

- A) Quanto aos bens que possuem plaquetas com número de registro patrimonial danificadas ou apagadas, que a PROAD juntamente com as Diretorias de Administração de cada Campi e da Reitoria providenciem, de imediato, a troca da plaqueta por outra com o mesmo número de patrimônio anterior;
- B) Que a PROAD juntamente com as Diretorias de Administração de cada Campi e da Reitoria envie esforços no sentido de fixar as plaquetas com número de registro patrimonial em local de fácil localização e visualização;
- C) Que seja feita uma pesquisa de mercado no sentido de verificar se existem plaquetas confeccionadas com materiais de melhor qualidade, como por exemplo, plaquetas confeccionadas em alto ou baixo relevo ou ainda aquelas vazadas/perfuradas;
- D) A fim de auxiliar o setor de patrimônio e as comissões, é importante que cada setor/unidade implemente seu próprio controle interno no sentido de efetuar o levantamento físico dos bens com plaquetas avariadas que compõe seu acervo.

**CONSTATAÇÃO 006 – FALHA NO CONTROLE INTERNO DOS BENS PATRIMONIADOS.**

Realizada a entrevista e visita *in loco* nos Campi, constatou-se que não há um controle eficiente do material permanente em uso, principalmente no tocante a sua movimentação interna. Ademais, verificou-se também que não existem procedimentos próprios e efetivos para a movimentação dos mesmos, já que, os seguintes bens, foram localizados em local diferente ao do mencionado no Relatório de Cadastro Patrimonial emitido pelo SIGA-ADM. Ressalta ainda a inexistência de Termos de Transferência de Responsabilidade devidamente preenchidos e assinados desses bens em inobservância ao item 7.11 da IN/SEDAP nº 205/88.

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do Memorando nº 030/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC, a PROAD, questionada se na Reitoria, havia servidor ou comissão formalmente designada encarregada de cadastrar, tomar e efetuar o controle patrimonial dos bens que lhes são pertencentes, assim nos informou: “Na Reitoria, até o momento cabe apenas aos servidores da COPAL o

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

*cadastro e o tombamento dos bens pertencentes à Reitoria e dos Campi, quanto ao controle patrimonial dos bens não estamos conseguindo atingir a meta, em parte pela quantidade insuficiente de servidores no setor, em parte pelo sistema de controle patrimonial (SIGA-ADM) utilizado que está obsoleto e não dispõe de ferramentas necessárias para que de forma eficaz o controle seja mantido, em parte por ainda não ter sido instituído no IFAC um regulamento que discipline a gestão de patrimônio. Nos Campi não há servidor e nem setor designado para estes fins.”*

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO (DSCOM)			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	142	NOTEBOOK DELL E4310, INTEL CORE I5, 2.40GHZ, 4GB DE MEMÓRIA DDR3, HD 250 GB, VDV RW, MONITOR LED 13.3 WIDESCREEN, TELA 13.3 POL	ASCOM
2	4545	QUADRO EDITAL - QUADRO DE AVISOS EM FELTRO, COM MOLDURA EM ALUMINIO, MEDINDO 3,00 X 1,20M, MATERIAL DA BASE DO QUADRO QUE PERMITA COLOCAR ALFINETES.	ASCOM

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO:**

Através do MEMO nº 054/2016/ASCOM/IFAC a DSCOM (antiga ASCOM) informou o seguinte: a) O item 2 “migrou para a portaria da reitoria do IFAC”; b) O item 1 “migrou para a DSDIN”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** o setor não anexou em sua manifestação as cópias das guias de movimentação patrimonial dos referidos bens. Por esse motivo, resultou a presente constatação.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ENSINO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	2720	ESTACAO DE TRABALHO - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.	PROEN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO:** Através do MEMO nº 182/2016/PROEN/IFAC a PROEN informou o seguinte: a) Quanto ao item 1 relataram que “Encontramos o bem no setor da AUDIN. Não consta em nossos arquivos transferência ou cessão do bem após a mudança do setor para a sala atual, conforme Memorando nº 186/2014

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

– PROEN/IFAC –

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5333	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	DSAES
2	6129	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA	DSAES
3	6201	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DSAES
4	6384	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DSAES
5	2679	GAVETEIRO MOVEL - VOLANTES COM 03 (TRES) GAVETAS, EM MDP, MEDINDO 400 X 520 X 550 MM, NA COR MAPLE BEGE	DSAES
7	5219	CADEIRA ESCRITÓRIO - POLTRONA INTERLOCUTOR, ESPALDAR MÉDIO	DSAES
8	8458	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER	DSAES
9	50619	MESA RETANGULAR (1200X600X740)MM COM 02 GAVETAS	DSAES

**MANIFESTAÇÃO DA DIRETORIA SISTÊMICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL:** Através do MEMO nº 097/2016/DSAES/IFAC a DSAES informou que: a) O patrimônio 5333 foi localizado na Diretoria Sistêmica de Programas Especiais (DSPES); b) Os patrimônios 6201, 50619, 2679, 8458 e 5219 foram localizados na Pró-reitoria de Extensão (PROEX); c) Os patrimônios 6129 e 6384 foram localizados, respectivamente, na Sala dos Professores e Laboratório de Informática 04, ambos do Campus Rio Branco. **No entanto, não foram anexadas em sua manifestação as cópias das guias de movimentação patrimonial dos referidos bens.**

CAMPUS: SENA MADUREIRA				
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR ORIGINAL	SETOR ENCONTRADO
1	4748	ESTACAO DE TRABALHO - COM 02(DUAS) GAVETAS, SUPORTE PARA CPU, PAINEL DIVISOR, MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM.	DIRAI	ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: *“Considerando que o controle dos mobiliários/equipamentos permanentes ainda é realizado manualmente é de se considerar alguns erros no controle, mas esse problema está sendo resolvido com a aquisição do Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos – SIPAC, recentemente os servidores foram capacitados e em breve será implantado nos campi resolvendo mais essa problemática”.*

CAMPUS: XAPURI				
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR ORIGINAL	SETOR ENCONTRADO
1	6207	NOTEBOOK DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE NOTEBOOK INTEGRIS NL05J	DIRGE	DIRAI
2	2463	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRGE	BIBLI
3	2495	MESA REUNIAO - PARA BIBLIOTECA MDP 18MM, NA COR BEGE, MEDINDO 100 CM DE DIAMENTRO	DIRGE	BIBLI
4	2928	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, COM 04(QUATRO) SUPORTES PARA PASTAS SUSPENSAS MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	DIRGE	COREG
5	2966	MODULO DIDATICO - ESTANTE EXPOSITOR COM PRATELEIRAS ARTICULADAS, COM BASE INFERIOR FECHADA, TOTALMENTE EM AÇO.	DIRGE	BIBLI
6	2979	MODULO DIDATICO - ESTANTE EXPOSITOR COM PRATELEIRAS ARTICULADAS, COM BASE INFERIOR FECHADA, TOTALMENTE EM AÇO.	DIRGE	BIBLI
7	11001	COFRE ELETRÔNICO - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	DIRGE	COREG

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8	5328	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, VELOCIDADE: ATÉ 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: ( L X A X P) 419 X 450 X 393MM	DIRGE	DEPÓSITO
9	6014	AUTOCLAVE VERTICAL, CAPACIDADE 50 LITROS.	DIRGE	LABORATÓRIO DE BIOLOGIA
10	6016	CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES	DIRGE	LABORATÓRIO DE QUÍMICA
11	6041	ESTUFA MICROPROCESSADA DE SECAGEM - ESTRUTURA ESTERNA COM CHAPA DE AÇO REVESTIDA EM EPOXI ELETROSTÁTICA, VEDAÇÃO DA PORTA COM PERFIL DE SILICONE, 110/220V, TRINCO DE PRESSÃO, ACOMPANHA PRATELEIRA E MANUAL DE INSTRUÇÃO, CONTROLADOR ELETRÔNICO, INDICAÇÃO DIGITAL DE TEMPERATURA, 01 PORTA, VOLUME:81L, 1000W, TEMPERATURA MÁXIMA: 300°C, CABO DE FORÇA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUGUE DE TRÊS PINOS	DIRGE	LABORATÓRIO DE QUÍMICA
12	7309	FOTOCOLORÍMETRO AQUACOLOR - - COR RGB COM DISPLAY DE LCD COM 2 LINHAS 16 CARACTERES, COM LUZ DE FUNDO, PARA LEITURAS EM AMBIENTES POUCO ILUMINADOS; ACOMPANHA 01 MALETA PARA TRANSPORTE E USO DO APARELHO, 2 CUBETAS CALIBRADAS, 1 PADRÃO DE COR PT/CO 500 UC, INSTRUÇÕES DE USO, BATERIA DE 9 VOLTS E ADAPTADOR CHAVEADO PARA 90 A 240 VOLTS. 9V OU 90 ~ 240V; PESO (G) = 295; DIMENSÕES EXTERNAS (C X L X A) CM = 20 X 9 X 5	DIRAI	LABORATÓRIO DE QUÍMICA
13	5740	UNIDADE MESTRA DE FÍSICA PARA O ENSINO SUPERIOR, COM SENSORES, INTERFACE E SOFTWARE, COM GABINETE METÁLICO, DIMENSÕES 184 X 50 X 40CM, 04(QUATRO) DIVISÕES E 02(DUAS) PORTAS.	DIRGE	LABORATÓRIO DE FÍSICA
14	5741	UNIDADE MESTRA DE FÍSICA PARA O ENSINO SUPERIOR, COM SENSORES, INTERFACE E SOFTWARE, COM GABINETE METÁLICO, DIMENSÕES 184 X 50 X 40CM, 04(QUATRO) DIVISÕES E 02(DUAS) PORTAS.	DIRGE	LABORATÓRIO DE FÍSICA

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que estão *“trabalhando para organizar o*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*patrimônio do campus, houve a nomeação das comissões, que irão trabalhar para implantar um fluxo de controle, orientado pela PROAD-COPAL e assim todos os campus utilizem o mesmo modelo de controle (formulários e guias)”.*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

*Diante das alegações apresentadas, os bens acima continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens, o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.*

CAMPUS: RIO BRANCO				
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR ORIGINAL	SETOR ENCONTRADO
1	5664	TERMINAL DE VIDEOCONFERENCIA DE ALTA DEFINICAO HD720P	DIRGE	A 112 – SALA DE REUNIÃO
2	6048	ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL, 110 V, FAIXA MEDICAO 200 A 1000 NM DE COMP. DE ONDA, BANDA DE PASSAGEM 1,8 NM, LEITURA FOTOMÉTRICA EM LCD, VGA 1/4 E 320 X 240 PIXELS COM LUZ DE FUNDO, GRADE DE DIFRAÇÃO DE 1220 LINHAS/MM, PESO 24KG, DIMENSÕES EXTERNAS(C X L X A): 40 X 62 X 37	DIRAI	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR – SALA 110
3	6052	INCUBADORA DE LABORATORIO, DBO FTC - 901, 230V, 50HZ	DIRAI	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR 2 – SALA 112
4	5556	LOUSA INTERATIVA DE 75 A 80 POLEGADAS(DIAGONAL).	DIRAI	C – SALA 115
5	5560	LOUSA INTERATIVA DE 75 A 80 POLEGADAS(DIAGONAL).	DIRAI	C – SALA 201
6	5811	TELEVISOR 52", LCD, FULL HD, 03 HDMI, ENTRADA RGB	DIRGE	A 112 – SALA DE REUNIÃO
7	8405	FRAGMENTADORA DE PAPEL, CAPACIDADE DE CORTE MÍNIMA DE 25 FOLHAS (A4/70G/M), POTÊNCIA MÍNIMA DE 460 WATTS, VOLUME MÍNIMO DO CESTO: 35L, VOLTAGEM 110. MOTOR DE INDUÇÃO MAGNÉTICA. TIPO DE CORTE: TIRAS DE NO MÁXIMO 6 CM, CAPACIDADE DE FRAGMENTAÇÃO D CARTÕES MAGNÉTICOS, DISQUETES, CDS, GRAMPO 26/6 E CLIPES 2/0, COM NÍVEL DE SEGURANÇA MÍNIMO 2( DIN 32.757-1).	DIRAI	COPIE

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8	12	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIREN	C – SALA 205
9	15	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIRAI	C – SALA 205
10	38	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIREN	C – SALA 205
11	56	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COREG	A – GRUPO DE PESQUISA 1
12	156	COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	BIBLI	A – 110 CORTI
13	180	MONITOR 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	DIRAI	BIBLI
14	208	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MARCA HP (PRETA), TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER, LINHA LASERJET, MODELO M1536DNF, CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1200 X 1200 DPI, RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO 600 X 600 DPI VELOCIDADE MÁXIMA IMPRESSÃO EM PRETO 26 PÁG/MIN IMPRESSÃO DE FOTOGRAFIA SIM CICLO DE TRABALHO 8000 PÁG/MÊS	DIREN	A - COPIE
15	5475	RACK PARA SERVIDOR - PAREDAO 19", ALTURA DE 42U	DIRAI	A – 110 CORTI

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

16	6513	PROJETOR MULTIMÍDIA - PROJETO 4100 ANSI LUMENS RESOLUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	DIRAI	B 101 - AUDITÓRIO
17	7340	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, PRETO E PRATA.	DIREN	A - 110 CORTI
18	360	CADEIRA COMUM - EMPILHÁVEL, CROMADA SEM BRAÇO, ALCOCHOAMNETO VERDE.	DIRGE	A - 117 NAPNE
19	2624	MESA REUNIAO - REDONDA, EM MDP MEDINDO 1200 X 750MM NA COR MAPLE BEGE	DIREN	A 103 - COPA
20	2693	GAVETEIRO MOVEL - VOLANTES COM 03 (TRES) GAVETAS, EM MDP, MEDINDO 400 X 520 X 550 MM, NA COR MAPLE BEGE	DIRGE	A - GRUPO DE PESQUISA 1
21	2986	ARMARIO DE ACO - ESTANTE METALICA PARA LIVROS E PERIODICOS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO.	COLCN	A 102 - COORDENAÇÃO DE PROCESSOS ESCOLARES
22	7232	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRAI	A 108 - REGISTRO ESCOLAR
23	7252	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER, COR PRETA	DIRAI	A - COPIE
24	7931	MESA RETANGULAR - TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO EM MDP MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO DE 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAI0 DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOT-MELT. PAINEL EM MDP MELAMINICO BAIXA PRESSÃO DE 18 MM DE ESPESSURA COM BORDAS DE FITA RETA DE POLIESTIRENO DE 1,0MM NA MESMA COR DO TAMPO APLICADAS COM COLA PELO SISTEMA HOT-MELT. MEDINDO 1200 X	DIRAI	C SALA 206 - LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA
25	10184	POLTRONA DE AUDITÓRIO - COM PRANCHETA RESTRÁTIL ANTIPANICO, SINALIZAÇÃO DE ASSENTO, LATERAL FINAL E LUZ DE SINALIZAÇÃO DE CORREDOR.	DIRAI	B 101 - AUDITÓRIO
26	10213	POLTRONA AUDITÓRIO CORREDOR - COM PRANCHETA RESTRÁTIL ANTI-PANICO, SINALIZAÇÃO DE ASSENTO, LUZ DE SINALIZAÇÃO DE CORREDOR.	DIRAI	B 101 - AUDITÓRIO
27	10222	POLTRONA OBESO CORREDOR - COM PRANCHETA RESTRÁTIL ANTIPANICO, SINALIZAÇÃO DE ASSENTO, LUZ DE SINALIZAÇÃO DE CORREDOR.	DIRAI	B 101 - AUDITÓRIO





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

28	11657	EQUIPAMENTO DE DETECÇÃO ANTIFURTO ELETROMAGNÉTICO, COMPOSTO DE UM PAR DE PEDESTAIS FIXADOS AO CHÃO; COM CAPACIDADE DE DESATIVAÇÃO E REATIVAÇÃO; CORREDOR ÚNICO DE PASSAGEM, COM COBERTURA MÚLTIPLA DE DETECÇÃO TRIDIMENSIONAL; ANTENAS COMPACTAS; ALARME SONORO E VISUAL; CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NA ANTENA; VÃO DE ABERTURA OU CORREDOR AJUSTÁVEL COM NO MÍNIMO 90 CM DE LARGURA; COMPATIVEL PARA UTILIZAÇÃO EM MÍDIAS ELETROMAGNÉTICAS (FITAS DE VÍDEO, ÁUDIO E DISQUETES), BEM COMO EM MÍDIAS ÓPTICAS (CD-ROM, DVD, ETC.) SEM DANIFICAÇÃO DAS EQUIPAMENTO ELETRÔNICO	DIRAI	BIBLI
29	11658	ATIVADOR/DESATIVADOR/REATIVADOR, DE MESA, EM APARELHO ÚNICO, COM SINAIS SONOROS E LUMINOSOS DE CONFIRMAÇÃO	DIRAI	BIBLI

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: *“2.6.1 Houve troca de gestão desde Abril/2016, e nos foi passado um documento patrimonial apresentado no relatório da gestão anterior. O campus vem passando por diversas mudanças estrutural e organizacional desde então, ocasionando o deslocamento de bens. 2.6.2 A atual gestão vem realizando novos fluxos e controle das movimentações e levantamento dos bens. 2.6.3 Vale ressaltar, que não temos acesso ao sistema de controle, visto que tal acesso está, até o momento, restrito a Coordenação de Almoarifado e Patrimônio/PROAD.”*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**  
Diante das alegações apresentadas, os bens acima continuarão nessa constatação para que, depois de feito o levantamento de todos os seus bens o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.

CAMPUS: CRUZEIRO DO SUL				
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR ORIGINAL	SETOR ENCONTRADO
1	5849	TRAILER - MEDIDOR DE PH DIGITAL	DIRGE	DEPÓSITO

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

2	5845	<b>TRAILER</b> - MICROSCOPIO TRINOCULAR DE GRANDE DIMENSAO E MAXIMA ESTABILIDADE, ESTATIVA: MODERNA: COM COMANDO MACRO -MICROMETRICOS CONJUGADOS E TRAVA MECANICA PARA EVITAR QUEBRA DA LAMINA.	DIRGE	DEPÓSITO
3	5834	<b>TRAILER</b> - NOTEBOOK	DIRGE	DEPÓSITO
4	210	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS	LAB. DE INFORMÁTICA
5	214	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS	LAB. DE INFORMÁTICA
6	220	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS	PRONATEC
7	240	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	COTAS	LAB. DE INFORMÁTICA
8	243	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE	DIRGE	PRONATEC
9	6158	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI	LAB. DE INFORMÁTICA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

10	6402	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI	LAB. DE INFORMÁTICA
11	6411	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI	LAB. DE INFORMÁTICA
12	6422	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI	LAB. DE FÍSICA
13	6550	<b>COMPUTADOR</b> DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2013, CORES: PRETO E PRATA.	DIRAI	LAB. DE INFORMÁTICA
14	6206	<b>NOTEBOOK</b> DELL LATITUDE E6330 13" CORE I5 4GB DDR3 320GB HD WEBCAM CENTRAL, MOUSE USB, SOFTWARES SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL, MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, MANUAL EM CD-ROM, MALETA DELL PTO 3181408, ADAPTADOR DE CORRENTE DELL 90W 3315829, PATCH CORD CAT6 VERMELHO MAX TELECOM, TRAVA DE <b>NOTEBOOK</b> INTEGRIS NL05J	DIRAI	SALA DE REUNIÃO
15	267	<b>MONITOR</b> 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	COTAS	PRONATEC
16	284	<b>MONITOR</b> 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	COTAS	PRONATEC
17	295	<b>MONITOR</b> 19 POL, MARCA DELL, MODELO LCD DELL E1910HC	DIRGE	LAB. DE INFORMÁTICA
18	6299	<b>MONITOR</b> 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DIRGE	DEPÓSITO
19	6315	<b>MONITOR</b> 18 POLEGADAS, PTO, E950, SW AOC	DIRGE	DEPÓSITO

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

20	5327	<b>IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA</b> , VELOCIDADE: ATE 50PPM, MEMÓRIA 128MB, RESOLUÇÃO IMPRESSÃO 1200X1200 DPI, CAPACIDADE DE ENTRADA: BANDEJA MULTIPROPOSITO PARA 100 FOLHAS, ENTRADA DE 500 FOLHAS. PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE. ALIMENTAÇÃO 110 VOLTS, PROCESSADOR DE 540 MHZ. DIMENSÕES: (L X A X P) 419 X 450 X 393MM	DIRAI	SALA DOS PROFESSORES
21	5476	RACK PARA SERVIDOR - PAREDAO 19", ALTURA DE 42U	DIRAI	CORTI
22	7583	<b>GRAVADOR DIGITAL DE VOZ</b> - VISOR DE LCD; TEMPO DE GRAVAÇÃO: 2160H; MICROFONE E ALTO-FALANTE EMBUTIDOS; CONEXÃO EM PC PARA TRANSFERÊNCIA DE ARQUIVOS; REPRODUÇÃO DE ARQUIVOS MP3/WMA; ALIMENTAÇÃO: BATERIA DE LITHIUM.	DIRAI	ALMOXARIFADO
23	5415	<b>CÂMERA FOTOGRAFICA DIGITAL</b> - RESOLUÇÃO: 12.1 MEGAPIXELS; RESOLUÇÃO MÁXIMA: 4000 X 3000 PIXELS; ZOOM DIGITAL: 8 X; ZOOM ÓPTICO: 4 X; TAMANHO DA TELA: 2,7 POLEGADAS FLASH: AUTOMÁTICO, DESLIGADO, REDUTOR DE OLHOS VERMELHOS, SINCRONIZAÇÃO LENTA FUNÇÕES: DETECTOR DE ROSTO, DETECTOR DE SORRISOS, ESTABILIZADOR DE IMAGEM, MICROFONE EMBUTIDO, TIMER; CARTÃO DE MEMÓRIA COMPATÍVEL: CARTÃO SD, MEMORY STICK DUO, SDHC; FONTE DE ENERGIA: LITHIUM-ION; CONEXÕES USB 2.0; COR PRETA.	DIRAI	ALMOXARIFADO
24	11022	<b>COFRE ELETRÔNICO</b> - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	DIRAI	REGISTRO ESCOLAR
25	5670	APARELHO AR CONDICIONADO, 30000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H	DIRGE	DEPÓSITO
26	5750	APARELHO DE AR CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 24000 BTU'S, TENSÃO 220V, FREQUENCIA 60HZ.	DIRGE	SALA DOS PROFESSORES
27	11017	APARELHO DE AR CONDICIONADO, TIPO PORTATIL, 12000 BTU'S, FRIO, TENSÃO 110V, CONTROLE REMOTO SEM FIO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO A DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.	DIRAI	PRONATEC
28	5497	<b>TELA RETRÁTIL STANDARD</b> 180 X 180CM, ENROLAMENTO AUTOMÁTICO E TRAVA	DIRGE	SALA DE AULA 6
29	5562	<b>LOUSA INTERATIVA</b> DE 75 A 80 POLEGADAS(DIAGONAL).	DIRGE	LAB. DE INFORMÁTICA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

30	4559	QUADRO BRANCO MAGNETICO - CONFECCIONADO EM LAMINADO MELAMINICO(FORMICA), DIMENSOES: 2,00 X 1,20M, NA COR BRANCO BRILHANTE.	COTAS	LAB. DE FÍSICA
31	4769	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, 02(DUAS) GAVETAS, MEDINDO 1200 X 600 X 750MM, COR BEGE.	DIRGE	PRONATEC
32	4782	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, 02(DUAS) GAVETAS, MEDINDO 1200 X 600 X 750MM, COR BEGE.	COTAS	ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL
33	8163	MESA RETANGULAR MEDINDO 1000 X 600 X 740 MM	DIRGE	SALA DE ATENDIMENTO AO DISCENTE
34	8209	MESA RETANGULAR MEDINDO 1000 X 600 X 740 MM	DIRGE	LAB. DE MATEMÁTICA
35	8226	MESA RETANGULAR MEDINDO 1000 X 600 X 740 MM	DIRGE	LAB. DE INFORMÁTICA
36	8230	MESA PENISULAR MEDINDO 1200 X 600 X 740 MM	DIRGE	DIREN
37	2900	ARMARIO ALTO - ARQUIVO ESCRITORIO ALTO, FECHADO, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM, EM MDP, NA COR MAPLE/BEGE.	DIRAI	ADMINISTRAÇÃO
38	4691	ARMARIO - ALTO, FECHADO, 270°, MEDINDO 800 X 500 X 1600MM.	DIRGE	ALMOXARIFA DO
39	8239	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO 800 X 500 X 1600 MM	DIRGE	REGISTRO ESCOLAR
40	8251	ARMARIO ALTO FECHADO MEDINDO 800 X 500 X 1600 MM	DIRGE	ASSISTÊNCIA AO ALUNO
41	8258	ARMARIO ALTO FECHADO COM 4( QUATRO) SUPORTES PARA PASTA SUSPENSA MEDINDO 900 X 500 X 1600	DIRGE	REGISTRO ESCOLAR

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: *“A PROAD através de coordenação de patrimônio e almoxarifado juntamente com os campi estão iniciando um trabalho de levantamento geral dos patrimônios inclusive normas de controle e transferência, com a implantação do Sistema SIPAC. Ressaltamos que o primeiro levantamento patrimonial realizado em 2012 existia três setores, o quais eram: COTAS, DIRAI E DIRGE, num prédio provisório no centro da cidade. Essa Gestão realizou a organização dos setores com a vinda para o prédio atual, inclusive temos o levantamento patrimonial por setores, o qual foi entregue na auditoria para facilitar a identificação dos bens. O campus está aguardando a instalação do SIPAC para uma eficiência nos controles e para atender satisfatoriamente as próximas auditorias.”*

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:**

*Diante das alegações apresentadas, os bens acima continuarão nessa constatação para que,*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*depois de feito o levantamento de todos os seus bens o Campus, junto com o setor de patrimônio, possam proceder com as soluções necessárias.*

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS TARAUACÁ:** O Campus Tarauacá, em resposta à S.A. nº 2016-004-09, questionado sobre a existência de procedimento no Campus para a movimentação interna (carga) dos bens patrimoniados de um setor para o outro, nos respondeu que **“O procedimento de movimentação interna existe de maneira informal”**.

CAMPUS: BAIXADA DO SOL				
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR ORIGINAL	SETOR ENCONTRADO
1	6066	MEDIDOR DE CLORO FLUOR E FERRO, DISPLAY DE LCD COM 02 LINHAS 16 CARACTERES, FONTE DE RADIACAO DE LED, DETECTOR TIPO FOTODIODO DE SILICIO, PRECISAO TOTAL MELHOR QUE 1,5%(FUNDO DE ESCALA), RESOLUCAO DE 0,01 MG/L, LEITURA DE FERRO FERROSO E FERRO FÉRRICO ENTRE 0,00 E 2,50 MG/L COM RESOLUCAO DE 0,01 MG/L, ACOMPANHA: UMA MALETA PARA TRANSPORTE E USO DO APARELHO; 04 CUBETAS CALIBRADAS; 01 PADRAO SECUNDARIO DE FERRO DE 2,0 MG/L; 01 PADRAO SECUNDARIO DE CLORO 2,0 MG/L, 01PADRAO DE FLUOR 1 MG/L, JOGOS DE REAGENTES; BATERIA DE 09 VOLTS E ADAPTADOR CHAVEADO PARA 90 A 240 VOLTS. PESO 295G, DIMENSOES EXTERNAS(C X L X A) = 20 X 9 X 5	DIRGE	LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR
2	5472	RACK PARA SERVIDOR - PAREDAO 19", ALTURA DE 42U	DIRGE	CORTI
3	9971	COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE TIPO 01 MARCA DELL	CORTI	SALA 6 – EQUIPE PEDAGÓGICA
4	2661	MESA REUNIAO - REDONDA, EM EM MDP MEDINDO 1200 X 750MM NA COR MAPLE BEGE	DIRGE	SALA 5 – SALA DOS PROFESSORES
5	2981	ARMARIO DE ACO - ESTANTE METALICA PARA LIVROS E PERIODICOS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO.	DIRGE	SALA DA XEROX
6	3439	ESTANTE METALICA - MULTI USO, COM 05(CINCO) PORTAS, CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO.	DIRGE	SALA DA XEROX
7	3503	ESTANTE METALICA - ARMARIO TV/DVD 42", CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO, SAE, COR BEGE/VERDE	DIRGE	SALA 1

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8	4617	QUADRO BRANCO MAGNETICO LUXO, MEDINDO 1,20 X 3,60M, BRANCO MAGNETICO E EDITAL.	DIRGE	SALA 1
9	4621	QUADRO BRANCO MAGNETICO LUXO, MEDINDO 1,20 X 3,60M, BRANCO MAGNETICO E EDITAL.	DIRGE	SALA 5
10	4626	QUADRO BRANCO MAGNETICO LUXO, MEDINDO 1,20 X 3,60M, BRANCO MAGNETICO E EDITAL.	DIRGE	DIREN
11	5168	CADEIRA ESCRITORIO - POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR MEDIO, COM BRACOS	DIRGE	SALA 6 – EQUIPE PEDAGÓGICA
12	8439	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO	DIRAI	SALA 5 – SALA DOS PROFESSORES
13	8456	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO SEM BRAÇO	DIRAI	SALA 5 – SALA DOS PROFESSORES
14	8752	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE	SALA 7
15	8775	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE	SALA 7
16	8797	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE	SALA 5
17	8869	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL	DIRGE	SALA 2
18	9006	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM	DIRGE	SALA 8 – LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
19	9019	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM	DIRGE	SALA 8 – LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
20	9045	MESA RETANGULAR (800X600X740)MM	DIRGE	SALA 2
21	10376	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI	SALA 2
22	10431	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL DIREITA	DIRAI	SALA 4
23	10533	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ESQUERDA	DIRAI	SALA 5
24	10544	CADEIRA UNIVERSITÁRIA COM PRANCHETA LATERAL ESQUERDA	DIRAI	SALA 1

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

25	50961	CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO COM BRAÇO: CADEIRA EMPILHÁVEL COM AMPLA APLICAÇÃO EM AMBIENTES COLETIVOS, COM ANGULAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO PARA CONFORTO. TODOS ESTES FATORES ALIADOS A VÁRIAS OPÇÕES DE CORES E ACESSÓRIOS. ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO NATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA.	DIREN	SALA 8 – LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
26	51088	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO PARA CALCENTER: ASSENTO INTERNO EM COMPENSADO MULTI LÂMINAS DE MADEIRA MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM PRESSÃO E ESPESSURA DE 10 MM. ESPUMA EM POLIURETANO FLEXÍVEL, ISENTO DE CFC, ALTA RESILIÊNCIA, ALTA RESISTÊNCIA A PROPAGAÇÃO DE RASGO, ALTA TENSÃO DE ALONGAMENTO E RUPTURA, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE ENTRE 40 A 50 KG/M3 E MOLDADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. LARGURA	DIREN	SALA 6 – EQUIPE PEDAGÓGICA

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “*Por se tratar de um campus novo é justificável a movimentação interna dos bens. Implantaremos um sistema de controle interno da movimentação seguindo a orientação da comissão central de inventário patrimonial*”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 006:**

Inicialmente, é importante descrever o significado dos procedimentos de carga e descarga de acordo com o item 6 da IN nº 205/88.

6. Para fins desta I.N., considera-se:

- a) carga - a efetiva responsabilidade pela guarda e uso de material pelo seu signatário;
- b) descarga - a transferência desta responsabilidade.

Constatou-se nos setores e campi do IFAC que há um péssimo costume em





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

**movimentar os bens de modo informal**, desrespeitando a orientação do item 6.1 da IN nº 205/88. A instrução descreve que toda movimentação de entrada e saída deve ser objeto de registro, cuja efetivação está condicionada à apresentação de documentos que as justifiquem. Senão vejamos:

*6.1. Toda movimentação de entrada e saída de carga deve ser objeto de registro, quer trate de material de consumo nos almoxarifados, quer trate de equipamento ou material permanente em uso pelo setor competente. Em ambos os casos, a ocorrência de tais registros está condicionada à apresentação de documentos que os justifiquem.*

Ademais, de acordo com o Memorando nº 030/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC, a PROAD questionada sobre a existência de procedimento para a movimentação interna de bens, assim nos respondeu: “Poucos setores formalizam o pedido de movimentação de bens, porém na maioria das ocasiões a Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio não é comunicada. Quando ocorre a formalização do pedido de movimentação de bens, o setor interessado faz o pedido via e-mail ou memorando, a Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio analisa o pedido, vai até o setor verificar o bem a ser movimentado, em seguida providencia os documentos pertinentes a movimentação (guia de movimentação e o termo de responsabilidade) e também executa a movimentação no SIGA-ADM.”.

Deste modo, é necessário que se estabeleçam rotinas e mecanismos de controle a fim de evitar que os setores e campi do IFAC movimentem os bens de modo informal, ou seja, “de boca”, e sem a devida comunicação ao setor de patrimônio. Comunicação esta que deverá ser acompanhada de documentos que comprovem a entrada, a saída e a transferência de responsabilidade sobre o bem entre os setores/campi. Nesse sentido é o que recomenda a IN/SEDAP nº 205/88:

*7.11. Nenhum equipamento ou material permanente poderá ser distribuído à unidade requisitante sem a respectiva carga, que se efetiva com o competente Termo de Responsabilidade, assinado pelo consignatário, ressalvados aqueles de pequeno valor econômico, que deverão ser relacionados (relação carga), consoante dispõe a I.N./SEDAP nº142/83.*

(...)

*7.13.3. Em caso de redistribuição de equipamento ou material permanente, o termo de responsabilidade deverá ser atualizado fazendo-se dele constar a nova localização, e seu estado de conservação e a assinatura do novo consignatário.*

*7.13.4. Nenhum equipamento ou material permanente poderá ser movimentado, ainda que, sob a responsabilidade do mesmo consignatário, sem prévia ciência do Departamento de Administração ou da unidade equivalente.*

*7.13.5. Todo equipamento ou material permanente somente poderá ser movimentado de uma unidade organizacional para outra, através do Departamento de Administração ou da unidade equivalente.*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

No mesmo sentido temos as orientações contidas na PORTARIA/TCU nº 06/2004:

*7.2) Nenhum material permanente pode ser distribuído a qualquer servidor sem a respectiva Carga Patrimonial, que se efetiva com o aceite em sistema informatizado de controle patrimonial ou assinatura aposta em Guia de Transferência – GT ou Termo de Responsabilidade – TR:*

*1 - carga patrimonial é o rol de bens patrimoniados confiados pelo Tribunal a um servidor, denominado Detentor de Carga, para a execução das atividades de sua Unidade ou subunidade;*

*2 - somente servidor investido em função de confiança pode ser Detentor de Carga Patrimonial;*

*3 - configurada a distribuição ou a transferência de um bem, o prazo para aceite em sistema informatizado ou para a assinatura da GT ou TR é de cinco dias úteis;*

*(...)*

*10.8) A remoção física de bens no Remanejamento é de responsabilidade do Detentor de Carga de origem e do Detentor de Carga de destino:*

*1 - a transferência deve ser registrada pelo Detentor de Carga de origem em sistema informatizado de controle patrimonial ou comunicada à Unidade de Patrimônio mediante formulário de Solicitação de Remanejamento – SR:*

*a) ao registrar ou preencher a Solicitação de Remanejamento deve ser informado se o remanejamento é efetuado pelo próprio Detentor de Carga ou se a Unidade de Patrimônio deve mobilizar efetivo e recursos para a movimentação;*

*b) a Unidade de Patrimônio deve emitir o documento correspondente, a ser assinado pelos Detentores de Carga envolvidos;*

*2 - ao receber o(s) bem(s) transferido(s), o Detentor de Carga de destino deve dar aceite em sistema informatizado de controle patrimonial ou assinar o respectivo documento, concretizando a transferência da Carga Patrimonial:*

*a) a concretização de uma transferência de Carga Patrimonial poderá ser vistoriada pela Unidade de Patrimônio.*

*3 - a retirada de um bem para reparo deve ser feita mediante atribuição de responsabilidade ao servidor encarregado do respectivo serviço ou envio do bem para manutenção externa:*

*a) a saída de bens patrimoniais das dependências do TCU para reparo externo é exclusivamente autorizada pela Unidade de Patrimônio, mediante emissão do respectivo documento de controle;*

*b) ao ser devolvido o bem reparado, obrigatoriamente, a Responsabilidade deve ser atribuída ao usuário contínuo do mesmo;*

*4 - a movimentação temporária de um bem é realizada por meio da atribuição de Responsabilidade, mediante registro em Termo de Responsabilidade de Usuário – TRU.*

Deste modo, é necessário que se estabeleçam rotinas a fim de que haja a devida comunicação ao setor de patrimônio sobre quaisquer movimentações internas no patrimônio.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Afinal, a este compete o controle de toda a movimentação de bens do instituto.

É importante ressaltar, ainda com base nas orientações contidas na IN/SEDAP nº 205/88, que todo servidor mesmo sendo desvinculado do cargo, função ou emprego, deve repassar a responsabilidade do material sob sua guarda a outrem. Senão vejamos:

*10.7. Todo servidor ao ser desvinculado do cargo, função ou emprego, deverá passar a responsabilidade do material sob sua guarda a outrem, salvo em casos de força maior, quando:*

- a) impossibilitado de fazer, pessoalmente, a passagem de responsabilidade do material, poderá o servidor delegar a terceiros essa incumbência; ou*
- b) não tendo esse procedido na forma da alínea anterior, poderá ser designado servidor do órgão, ou instituída comissão especial pelo dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente, nos casos de cargas mais vultosas, para conferência e passagem do material.*

*10.7.1. Caberá ao órgão cujo servidor estiver deixando o cargo, função ou emprego, tomar as providências preliminares para a passagem de responsabilidade, indicando, inclusive, o nome de seu substituto ao setor de controle do material permanente.*

*10.7.2. A passagem de responsabilidade deverá ser feita obrigatoriamente, à vista da verificação física de cada material permanente e lavratura de novo Termo de Responsabilidade.*

*10.8. Na hipótese de ocorrer qualquer pendência ou irregularidade caberá ao dirigente do Departamento de Administração ou da unidade equivalente adotar as providências cabíveis necessárias à apuração e imputação de responsabilidade.*

Por fim, sobre a presente constatação, vale lembrar a seguinte decisão do TCU:

*“Assunto: INVENTÁRIO. DOU de 20.07.2005, S. 1, p. 90. Ementa: o Tribunal de Contas da União determinou à CEPLAC que apresentasse o inventário de bens patrimoniais ao final de cada exercício, bem como promovesse a atualização dos Termos de Responsabilidade dos bens patrimoniais, em conformidade com a IN/SEDAP nº. 205/1988 (itens 1.3 e 1.4, TC-007.092/2003-9, Acórdão nº. 1.389/2005-TCU-1ª Câmara).”*

**4.6.1. RECOMENDAÇÃO 006:**

- A) Recomendamos que o setor de patrimônio ao efetuar o cadastro patrimonial dos bens de uso permanente descreva quem são os servidores que ficarão responsáveis pela guarda e administração de cada bem;
- B) Que o setor de patrimônio providencie, de forma tempestiva, a transferência de responsabilidade dos bens acima descritos para o setor em que esses estão atualmente localizados, exigindo, inclusive, a assinatura dos responsáveis pela carga;
- C) Que o setor de patrimônio proceda com a atualização periódica do Cadastro

PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Patrimonial sempre que houver mudança dos titulares responsáveis pela carga, bem como, sempre que houver mudança na localização física dos bens (item 10.7, e seguintes da IN/SEDAP nº 205/88), e ainda, quando houver baixa formalmente solicitada pelos detentores da carga;

- D) Que sejam promovidas ações educativas de conscientização dos servidores sobre a movimentação patrimonial, ou seja, de somente movimentar os bens de um setor para outro ou de uma unidade para a outra mediante assinatura do respectivo termo movimentação e da transferência de responsabilidade pelos detentores da carga, bem como, de comunicar tal movimentação ao setor de patrimônio dos campi ou Reitoria, para que procedam com a atualização no cadastro patrimonial.
- E) Que o setor de patrimônio implemente rotinas de controle no sentido de conferência das movimentações patrimoniais efetuadas pelos demais setores e campi;

**CONSTATAÇÃO 007 – BEM DE USO PERMANENTE COM DESCRIÇÃO DIFERENTE DA ENCONTRADA NO SIGA-ADM.**

Realizada a visita *in loco*, constatou-se a existência de bens de uso permanente com descrição no SIGA-ADM diferente do que foi encontrado no local.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO NO SIGA-ADM	DESCRIÇÃO DO BEM ACHADO
1	2734	ESTACAO DE TRABALHO – 02 (DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.	MESA ESCRITORIO - RETANGULAR, 03 (TRÊS) GAVETAS, COR BEGE.

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.7.1 Para esses casos, o inventário eventual de patrimônio nos possibilitará identificar esses erros e saná-los, especialmente, após a implantação do SIG – Módulos Administrativos que diminuirá consideravelmente a probabilidade de erros neste sentido.”

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** Ressaltamos que esse erro já foi descrito na **CONSTATAÇÃO 002 – BENS AVARIADOS OU OCIOSOS**. É importante observar que como a plaqueta tombada no patrimônio pode ser facilmente arrancada ou descolada, pela ação do tempo ou má qualidade do produto de fixação, pode ser que tenha ocorrido novo tombamento sem que antes tenham verificado se as

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*características do bem tombado correspondiam àquele bem cuja plaqueta com o registro patrimonial foi anteriormente fixada. Em outras palavras, pode ter havido tombamento em um bem diferente daquele bem cadastrado e tombado inicialmente. Pelo exposto e diante das alegações apresentadas, o bem acima continuará na presente constatação para que, posteriormente o setor de patrimônio, possa proceder com as devidas soluções.*

CAMPUS CRUZEIRO DO SUL			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO NO SIGA-ADM	DESCRIÇÃO DO BEM ACHADO
1	13975	LIVRO - COLIN, BAIRD. QUÍMICA AMBIENTAL. <u>2ª ED.</u> , BOOKMAN, 2011.	LIVRO - COLIN, BAIRD. QUÍMICA AMBIENTAL. <u>4ª ED.</u> , BOOKMAN, 2011.
2	13980	LIVRO - COLIN, BAIRD. QUÍMICA AMBIENTAL. <u>2ª ED.</u> , BOOKMAN, 2011.	LIVRO - COLIN, BAIRD. QUÍMICA AMBIENTAL. <u>4ª ED.</u> , BOOKMAN, 2011.



*Imagem 009: Livro com descrição diferente da encontrada no SIGA-ADM.*

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 007:**

Como visto, houve sim uma descrição errônea dos bens de uso permanente. Desta maneira, é importante que se adote rotinas de controle no sentido de que quando efetuar o cadastro dos bens atente para a descrição fiel dos mesmos.

A fim evitar confusão entre os patrimônios é importante que ao efetuar o cadastro dos mesmos efetuem de maneira mais individualizada possível. Isso, só será possível se forem cadastrado a MARCA, MODELO, COR, DIMENSÕES, NÚMERO DE SÉRIE,

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

CONTEÚDO.

**4.7.1. RECOMENDAÇÃO 007:**

- A) Recomendamos que o setor de patrimônio ao efetuar o cadastro patrimonial dos bens de uso permanente atente para a descrição completa, fiel e individualizada dos mesmos. Para tanto, é essencial que essa descrição contenha MARCA, MODELO, COR, DIMENSÕES, NÚMERO DE SÉRIE, CONTEÚDO e demais características que julgar necessário, a fim de evitar confusões e trocas de bens por outros semelhantes;

**CONSTATAÇÃO 008 – INEXISTÊNCIA NOS CAMPI DE PROCEDIMENTO PRÓPRIO PARA CADASTRO E TOMBAMENTO PATRIMONIAL.**

Realizada a entrevista e a visita *in loco* nos Campi, constatou-se que não há procedimento próprio para Registro/Cadastro Patrimonial dos bens que lhes são pertencentes. Mesmo havendo uma Diretoria de Administração em cada Campus, o referido procedimento ainda é realizado de forma centralizada pela PROAD-DIRAI que cadastra o bem e, posteriormente, envia as plaquetas com o número de patrimônio para os Campi que ficam responsáveis pela fixação (colagem) nos bens.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS TARAUCÁ:** O Campus Tarauacá, em resposta à S.A. nº 2016-004-09, questionado sobre como era realizada a aquisição e entrega dos bens do Campus, assim nos respondeu: “*A aquisição de bens acontece de forma centralizada pela PROAD. Atualmente trabalhamos com termos de referência coletivos, onde cada unidade insere o endereço para entrega. O campus faz a conferência e recebe os bens. O campus recebe a guia de movimentação de patrimônio para os bens adquiridos do almoxarifado central e para os bens novos a empresa entrega a nota fiscal*”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme e-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: “*Os campi não detêm a competência de matricular seus bens, todo o procedimento estar centralizado na coordenação de Almoxarifado da Reitoria*” [sic].

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que: “*Conforme*”

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

apurado e de conhecimento da AUDIN, os campus não possuem autonomia para o Registro/Cadastro Patrimonial dos bens, sendo o procedimento realizado de forma centralizada pela PROAD”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: “2.7.1 Conforme apurado e de conhecimento da AUDIN, os campi não possuem autonomia para o Registro/Cadastro Patrimonial dos bens, sendo o procedimento realizado de forma centralizada pela PROAD”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: “O campus não tem autonomia para o cadastro de patrimônio e estamos aguardando o processo de descentralização e a implantação do Sistema SIPAC para atender a esta constatação.”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “A gestão patrimonial do Instituto Federal do Acre é centralizada na PROAD. A coordenação de almoxarifado e patrimônio é responsável pelo cadastro e movimentação dos bens no SIGA-ADM, bem como pelo fornecimento das plaquetas”.

**MANIFESTAÇÃO DO PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Conforme MEMO nº 030/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC, a PROAD, questionada sobre de que forma era realizado o cadastro e tombamento patrimonial dos bens móveis na Reitoria e nos Campis, nos informou o seguinte: “O cadastro e o tombamento dos bens móveis é realizado pela Coordenação de Almoxarifado e Patrimônio – COPAL. O procedimento é realizado pela COPAL somente após o recebimento da nota fiscal original e devidamente atestada. Quando os bens são entregues na Reitoria a própria COPAL recebe o bem, atesta a nota fiscal, realiza o cadastro e o tombamento patrimonial. Quando os bens são entregues nos Campi, aguardamos o envio da nota fiscal original e devidamente atestada, para a COPAL e só a partir de então realizamos o cadastro dos bens no SIGA-ADM como também efetuamos a saída. Após cadastrados os bens e efetuado a entrada e saída no SIGA-ADM, providenciamos o memorando de encaminhamento, a guia de movimentação, termo de responsabilidade e as plaquetas patrimoniais. Quando os bens são destinados à Reitoria a própria COPAL faz a colagem das plaquetas patrimoniais; quando os bens são entregues nos Campi enviamos toda a documentação pertinente juntamente com as plaquetas para que o responsável por aquele patrimônio realize a colagem das plaquetas nos bens.”. (...) Ao que se atribui aos Campi é apenas a responsabilidade pela colagem das plaquetas

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

patrimoniais nos bens móveis. A Coordenação de Almojarifado e Patrimônio fica impossibilitada de se deslocar até os Campi para realizar esta colagem pois dispõe apenas de dois servidores, recentemente lotados no setor, responsáveis por realizar todas as atividades pertinentes ao almojarifado e patrimônio do IFAC. Outrossim, questionada se os bens dos Campi eram entregues diretamente pelo fornecedor no seu destino final, a PROAD assim nos respondeu: “Os bens dos Campi são entregues diretamente pelo fornecedor no seu destino final” que “após a emissão e assinatura da nota de empenho (NE) a PROAD encaminha a cópia da NE para os Campi e estes emitem a ordem de entrega para o(s) fornecedor(es)”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 008:**

Como informado pela PROAD, verifica-se que os bens dos campi não passam por este setor. Desta maneira os bens são entregues diretamente pelo distribuidor no Campus requisitante. Após a entrega, a nota fiscal, devidamente atestada pelo fiscal responsável, segue para PROAD-DIRAI-COPAL que fica responsável pelo cadastro dos bens no SIGA-ADM. Posteriormente, este setor envia as plaquetas com a identificação patrimonial para o gestor responsável pelos bens de cada Campi, e este, por sua vez fica responsável pelo tombamento (fixação/colagem) dos bens.

Frise-se que atualmente o IFAC conta 7 (sete) unidades autônomas sendo elas 6 (seis) campi e 1 (uma) reitoria e, apesar de não haver manual de procedimentos e regulamento interno que discipline a gestão patrimonial no IFAC como um todo, principalmente, que discipline formalmente a divisão da responsabilidade pela gestão entre a PROAD e os Campi, é evidente que atribuir toda a responsabilidade pelo cadastramento e tombamento dos bens dessas unidades à PROAD-DIRAI-COPAL está tornando esses procedimentos dispendiosos, morosos e ineficazes, tendo em vista o número ínfimo de servidores lotados no setor de patrimônio responsável por essas ações (conforme afirmado pelo setor) e a crescente ampliação do instituto. É importante mencionar que, conforme descrito no Memorando nº 110/2016/PROAD/IFAC, em vista da “última revisão ocorrida no organograma do IFAC, a Coordenação de Patrimônio absorveu também as atividades relacionados ao controle do estoque do Almojarifado, sem que a força de trabalho tenha sido recomposta”. Em vista disso, é possível que os procedimentos de cadastro e tombamento de bens se tornem cada vez mais ineficazes.





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
 AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Ademais, em todas as unidades há uma Diretoria de Administração que poderia dividir a responsabilidade pelo cadastramento e tombamento, o que tornaria tais procedimentos mais efetivos e menos dispendiosos. Desta maneira, para a PROAD restaria apenas a responsabilidade pela fiscalização desses procedimentos.

No entanto, conforme informado pela PROAD no citado memorando, “o atual sistema de controle patrimonial (Sistema SIGA-ADM) não fornece informações fidedignas, tem apresentado erros em suas funcionalidades e se encontra desatualizado, fato que contribui e contribuiu para a ocorrência dos apontamentos feitos por essa auditoria”, bem como, não permite que os campi realizem o cadastramento de bens, o que não impossibilita o seu tombamento por parte dos campi, já que este é feito de forma manual, ou seja, não necessita de nenhum sistema informatizado para a realização do tombamento.

Sabemos que o atual sistema de gerenciamento patrimonial do IFAC, o SIGA-ADM, é falho e não permite que os campi realizem o cadastramento de bens e ainda que, esse problema, provavelmente, só poderá ser resolvido após a implantação de um novo sistema informatizado, como é o caso do SIPAC - Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos, o que possibilitará a realização daqueles procedimentos pelos campi. Sabemos também que será necessário que seja criado e institucionalizado um manual de procedimentos e regulamento interno que discipline a gestão patrimonial no IFAC, sem o qual não atribuirá responsabilidades aos Câmpi pela gestão patrimonial. **Contudo, tais necessidades não impedem que os Campi realizem o tombamento e o controle patrimonial de seu acervo.**

Acerca dos procedimentos de cadastro e tombamento patrimonial citamos as orientações contidas na PORTARIA/TCU nº 06/2004:

*6.1) Registro Patrimonial é o procedimento administrativo que consiste em cadastrar no patrimônio do Tribunal as características, especificações, número de tombamento, valor de aquisição e demais informações sobre um bem adquirido:*

*1 - o Registro Patrimonial atribui uma conta patrimonial do Plano de Contas da Administração Pública Federal a cada material de acordo com a finalidade para a qual foi adquirido;*

*2 - o valor do bem a ser registrado é o valor constante do respectivo documento fiscal, do documento de avaliação ou do documento de cessão, doação ou permuta.*

*6.2) Tombamento é o procedimento administrativo que consiste em identificar cada material permanente com um número único de registro patrimonial, denominado Número de Tombamento – NT, Número de Patrimônio – NP ou Registro Geral de Patrimônio – RGP.*

*1 - o Número de Patrimônio é apostado mediante gravação, fixação de plaqueta, etiqueta*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*ou qualquer outro método adequado às características físicas do bem;*

*2 - o material permanente cuja identificação, feita na forma do item I, seja impossível ou inconveniente em face às suas características físicas, será tombado por agrupamento em um único Número de Patrimônio, como por exemplo persianas, cortinas, dentre outros;*

*3 - o Número de Patrimônio é único para todas as unidades da sede ou regionais da Secretaria do Tribunal.*

*6.3) Incorporação é o ato de Registro Patrimonial do material adquirido em sistema informatizado de controle patrimonial e a consequente variação positiva do patrimônio do Tribunal.*

*6.4) Materiais permanentes e materiais de consumo recebidos, mediante qualquer processo de aquisição, devem ser incorporados ao patrimônio do TCU antes de serem distribuídos às Unidades que irão utilizá-los.*

**4.8.1. RECOMENDAÇÃO 008:**

- A) Que seja criado e institucionalizado um manual de procedimentos e regulamento interno que discipline a gestão patrimonial no IFAC, principalmente quanto ao cadastro, tombamento e controle de bens, objetivando a divisão dessas responsabilidades entre a PROAD e os Campi;
- B) Que o SIPAC - Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos, sobretudo, o Módulo de Almoxarifado e Patrimônio, seja efetivamente implantado no instituto.

**CONSTATAÇÃO 009 – AUSÊNCIA NOS CAMPI E REITORIA DE INVENTÁRIO FÍSICO-FINANCEIRO.**

Realizada a entrevista e visita *in loco* nos Campi, constatou-se que não são realizados os inventários físicos-financeiros dos bens patrimoniados de uso permanente, em inobservância ao disposto no art. 96 da Lei nº 4.320/64 e o item 8 da IN/SEDAP nº 205/88.

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Conforme Memorando nº 110/2016/PROAD/IFAC, a PROAD informou o seguinte: “Até a edição da Portaria nº 1177 de 16 de agosto de 2016, esta Coordenadora não teve acesso e nem conhecimento se a Reitoria não realizou inventário Físico-Financeiro dos seus bens, anterior a minha designação para coordenação da COPAL ocorrida em 14/06/2016”.

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS TARAUCÁ:** O Campus Tarauacá, em resposta à S.A. nº 2016-004-09, questionado se realizava inventário Físico-Financeiro dos seus bens, nos respondeu que “*Não*”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: “*Considerando que a inclusão de bens na carga de patrimônio do campus é de responsabilidade da coordenação de almoxarifado, por essa razão o campus não se preocupa em realizar a atualização do inventário físico-financeiro, recentemente a referida coordenação nos enviou formulários para a atualização dos bens/equipamentos do campus para que muito em breve seja lançado no SIPAC. É importante frisar que os campi não possuem acesso ao inventário físico-financeiro no Siga Adm para realizar movimentações de equipamentos*”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que: “*O problema apontado pela Auditoria Interna será solucionado após o levantamento que está sendo realizado pela Comissão Central de Inventário Eventual, na Reitoria, e subcomissões, nos Campus*”. Informou ainda que: “*Os relatórios que serão emitidos e encaminhados para a PROAD-COPAL, e possibilitará a criação do inventário físico financeiro, identificação da localização dos bens e as movimentações patrimoniais cabíveis*”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: “*2.8.1 Conforme podemos observar nas atribuições da Comissão Central de Inventário Eventual e subcomissões: d) Relacionar todos os bens eventualmente não localizados na unidade inventariada; (...) g) Emitir o relatório final acerca das observações registradas ao longo do processo do inventário, constando das informações os procedimentos realizados, a situação geral do patrimônio da unidade gestora e as recomendações para corrigir as irregularidades apontadas, assim como para eliminar ou reduzir o risco de sua ocorrência futura, se for o caso;*” (Artº 3º, Portaria Nº 1177 de 16 de Agosto de 2016). *2.8.2 O problema apontado pela Auditoria Interna será solucionado após o levantamento eventual que está sendo realizado pela Comissão Central de Inventário Eventual, na Reitoria, e subcomissões, nos Campi.* *2.8.3. Os relatórios que serão emitidos e encaminhados ao campus, possibilitará a criação do inventário físico financeiro, identificação da localização dos bens e as movimentações patrimoniais cabíveis”.*

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** Conforme MEMO nº



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul informou o seguinte: “A Instituição está em fase de implantação do sistema SIPAC e com mudanças, como: descentralização e normatização do patrimônio, assim os campi terão orientação dos procedimentos de controles adequados, inclusive o inventário físico-financeiro apontado por esta auditoria.”

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº 104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “A elaboração do inventário físico-financeiro só poderá ser realizada, após a conclusão dos trabalhos da Comissão de Inventário Patrimonial e das comissões locais nos campi, com previsão para setembro de 2016”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 009:**

Sobre a importância da realização do inventário físico o art. 96 da Lei nº 4.320/64 destaca que o levantamento geral dos bens móveis terá por base o inventário analítico de cada unidade. Senão vejamos:

*Art. 96. O levantamento geral dos bens móveis e imóveis terá por base o inventário analítico de cada unidade administrativa e os elementos da escrituração sintética na contabilidade.*

Acerca do inventário físico de bens a IN/SEDAP nº 205/88 orienta que:

*8. Inventário físico é o instrumento de controle para a verificação dos saldos de estoques nos almoxarifados e depósitos, e dos equipamentos e materiais permanentes, em uso no órgão ou entidade, que irá permitir, dentre outros:*

*a) (...).*

*b) (...).*

*c) o levantamento da situação dos materiais estocados no tocante ao saneamento dos estoques;*

*d) o levantamento da situação dos equipamentos e materiais permanentes em uso e das suas necessidades de manutenção e reparos; e*

*e) a constatação de que o bem móvel não é necessário naquela unidade.*

**8.1. Os tipos de Inventários Físicos são:**

*a) anual - destinado a comprovar a quantidade e o valor dos bens patrimoniais do acervo de cada unidade gestora, existente em 31 de dezembro de cada exercício - constituído do inventário anterior e das variações patrimoniais ocorridas durante o exercício.*

*b) inicial - realizado quando da criação de uma unidade gestora, para identificação e registro dos bens sob sua responsabilidade;*

*c) de transferência de responsabilidade- realizado quando da mudança do dirigente de uma unidade gestora ;*

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*d) de extinção ou transformação - realizado quando da extinção ou transformação da unidade gestora;*

*e) eventual - realizado em qualquer época, por iniciativa do dirigente da unidade gestora ou por iniciativa do órgão fiscalizador.*

*8.1.1. Nos inventários destinados a atender às exigências do órgão fiscalizador (SISTEMA DE CONTROLE INTERNO), os bens móveis (material de consumo, equipamento, material permanente e semoventes) serão agrupados segundo as categorias patrimoniais constantes do plano de Contas Único (I.N./STN nº 23/86).*

*8.2. No inventário analítico, para a perfeita caracterização do material, figurarão:*

*a) descrição padronizada;*

*b) número de registro;*

*c) valor (preço de aquisição, custo de produção, valor arbitrado ou preço de avaliação);*

*d) estado (bom, ocioso, recuperável, antieconômico ou irrecuperável);*

*e) outros elementos julgados necessários.*

*8.2.1. O material de pequeno valor econômico que tiver seu custo de controle evidentemente superior ao risco da perda poderá ser controlado através do simples relacionamento de material (relação carga), de acordo com o estabelecido no item 3 da I.N./DASP nº142/83.*

*8.2.2. O bem móvel cujo valor de aquisição ou custo de produção for desconhecido será avaliado tomando como referência o valor de outro, semelhante ou sucedâneo, no mesmo estado de conservação e a preço de mercado.*

*8.3. Sem prejuízo de outras normas de controle dos sistemas competentes, o Departamento de Administração ou unidade equivalente poderá utilizar como instrumento gerencial o Inventário Rotativo, que consiste no levantamento rotativo, contínuo e seletivo dos materiais existentes em estoque ou daqueles permanentes distribuídos para uso, feito de acordo com uma programação de forma à que todos os itens sejam recenseados ao longo do exercício.*

*8.3.1. Poderá também ser utilizado o Inventário por Amostragens para um acervo de grande porte. Esta modalidade alternativa consiste no levantamento em bases mensais, de amostras de itens de material de um determinado grupo ou classe, e inferir os resultados para os demais itens do mesmo grupo ou classe.*

*8.4. Os inventários físicos de cunho gerencial, no âmbito do SISG deverão ser efetuados por Comissão designada pelo Diretor do Departamento de Administração ou unidade equivalente, ressalvado aqueles de prestação de contas, que deverão se subordinar às normas do Sistema de Controle Interno.*

Igualmente, a respeito do levantamento e do inventário também temos as orientações da PORTARIA/TCU nº 06/2004:

*11.1) Levantamento é o procedimento administrativo que certifica a existência de um bem em um endereço individual do TCU:*

*1 - no levantamento deve ser verificada a coincidência da descrição do material com os registros de controle patrimonial e se o bem está ocioso ou se apresenta qualquer avaria que o inutilize, o que enseja seu recolhimento ao Depósito do Patrimônio;*

*2 - no levantamento de um bem deve ser verificada a integridade e afixação do Número de Patrimônio, cujo comprometimento deve ser imediatamente comunicado à Unidade de Patrimônio.*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*11.2) Um levantamento pode abranger um ou certo conjunto de bens ou a totalidade de bens existentes em um ou mais endereços individuais do TCU.*

*12.1) Inventário é o procedimento administrativo realizado por meio de levantamentos físicos, que consiste no arrolamento físico-financeiro de todos os bens existentes:*

- 1 - em um ou mais endereços individuais do TCU;*
- 2 - no Estoque de Almoxarifado;*
- 3 - no Depósito de Patrimônio;*
- 4 - em todo o Tribunal.*

*12.2) Um inventário tem como objetivos:*

- 1 - verificar a exatidão dos registros de controle patrimonial, mediante a realização de levantamentos físicos em um ou mais endereços individuais do TCU;*
- 2 - verificar a adequação entre os registros do sistema de controle patrimonial e os do Sistema Integrado de Administração Financeira – Siafi;*
- 3 - fornecer subsídios para a avaliação e controle gerencial de materiais permanentes;*
- 4 - fornecer informações a órgãos fiscalizadores e compor tomada de contas consolidada do Tribunal.*

*12.3) Os tipos de inventário são:*

- 1 - de verificação: realizado a qualquer tempo, com o objetivo de verificar qualquer bem ou conjunto de bens, por iniciativa da Unidade de Patrimônio ou a pedido de qualquer Detentor de Carga ou Responsável;*
- 2 - de transferência: realizado quando da mudança de um titular de função de confiança detentor de carga patrimonial;*
- 3 - de criação: realizado quando da criação de uma função de confiança, de uma Unidade ou subunidade ou de novo endereço individual do TCU;*
- 4 - de extinção: realizado quando da extinção ou transformação de uma função de confiança detentora de carga patrimonial, de uma Unidade ou subunidade ou de endereço individual do TCU;*
- 5 - anual: realizado para comprovar a exatidão dos registros de controle patrimonial de todo o patrimônio do Tribunal, demonstrando o acervo de cada Detentor de Carga, de cada Unidade Gestora, o valor total do ano anterior e as variações patrimoniais ocorridas no exercício, elaborado de acordo com o Plano de Contas da Administração Pública Federal.*

*12.3.1) Os eventuais inventários de verificação, de transferência, de criação e de extinção realizados durante o exercício poderão ser considerados total ou parcialmente, conforme a abrangência do levantamento, para efeito do inventário anual. (AC) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*

*12.4) Durante a realização de qualquer tipo de inventário fica vedada toda e qualquer movimentação física de bens localizados nos endereços individuais abrangidos pelos trabalhos, exceto mediante autorização específica do Secretário-Geral de Administração.*

*12.5) Os diversos tipos de inventários, exceto o anual, são realizados pela Unidade de Patrimônio, por iniciativa própria ou a pedido da Secretaria-Geral de Administração ou de qualquer Detentor de Carga, Responsável ou Autoridade, periodicamente ou a qualquer tempo, em quaisquer unidades do TCU. (NR) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*1 - A Unidade de Patrimônio deve apresentar ao solicitante relatório de inventário em até trinta dias do recebimento do pedido.*

*12.6) O inventário anual, na Sede, é realizado pelo Serviço de Inventário ou unidade equivalente e, nas unidades regionais e no ISC, por uma Comissão de Inventário, composta de, no mínimo, três membros, supervisionada pela Unidade de Patrimônio da Sede. (NR) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*

*1 - Entre os membros da Comissão de Inventário, será designado um servidor, preferencialmente com experiência na área de Administração de Material, para presidir os trabalhos da Comissão.*

*2 - Para auxiliar a Comissão podem ser convocados estagiários e funcionários de empresas prestadoras de serviços, os quais desenvolverão tarefas administrativas sob supervisão do Presidente da Comissão.*

*3 - O Titular e o Chefe de Serviço das unidades regionais e do ISC não podem ser designados membros da Comissão de Inventário.*

*12.7) A Comissão de Inventário, nas unidades regionais, é designada pelos respectivos Secretários de Controle Externo e, no ISC, pelo Diretor-Geral, antes do final de cada exercício e em tempo hábil para a execução, quando cabível, dos levantamentos em todos os endereços individuais do TCU. (NR) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*

*12.8) O Serviço de Inventário na Sede ou unidade equivalente e a Comissão de Inventário, no desempenho de suas funções, são competentes para: (NR) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*

*1 - identificar dirigente de Unidade sobre todos os endereços individuais envolvidos, com antecedência mínima de quarenta e oito horas da data marcada para o início dos trabalhos;*

*2 - solicitar ao Detentor de Carga elementos de controle interno e outros documentos necessários aos levantamentos;*

*3 - requisitar servidores, máquinas, equipamentos, transporte, materiais e o que for necessário para o cumprimento das tarefas do Serviço de Inventário na Sede ou unidade equivalente e da Comissão;*

*4 - identificar a situação patrimonial e o estado de conservação dos bens inventariados, discriminando em relatório os suscetíveis de desfazimento, para ciência da Unidade de Patrimônio;*

*5 - propor ao Secretário-Geral de Administração a apuração de irregularidades constatadas;*

*6 - relacionar e identificar, com numeração própria do Serviço de Inventário ou unidade equivalente ou da Comissão, os bens que se encontrem sem número de tombamento, sem o código de barras, sem plaqueta metálica ou outro tipo de etiqueta que comporte o número de patrimônio ou sem o devido registro patrimonial para as providências cabíveis da Unidade de Patrimônio;*

*7 - solicitar o livre acesso, em qualquer recinto, para efetuar levantamento e vistoria de bens.*

*12.9) As informações básicas para elaboração do relatório de inventário podem ser obtidas através de:*

*1 - levantamento físico dos bens;*

*2 - cadastro de bens móveis;*

*3 - inventário do exercício anterior;*

*4 - demonstrativo mensal de bens patrimoniais.*

*12.10) O Serviço de Inventário na Sede ou unidade equivalente e a Comissão de*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*Inventário nas unidades regionais e no ISC devem apresentar ao Secretário-Geral de Administração Relatório de Inventário Anual, na forma estabelecida pela Portaria de encerramento do exercício financeiro. (NR) (Portaria-TCU nº 358, de 25/11/2009; BTCU nº 46, de 30/11/2009)*

*1 - Os relatórios parciais devem ser organizados por Unidade, por Detentor de Carga, conforme o Plano de Contas da Administração Federal e por ordem crescente de Número de Patrimônio.*

*2 - O prazo para apresentação do relatório do Serviço de Inventário ou unidade equivalente e da Comissão de Inventário será estabelecido pela portaria de encerramento do exercício financeiro.*

*12.11) As irregularidades apuradas em quaisquer inventários devem ser tratadas de acordo com os dispositivos previsto neste Manual.*

*12.12) Toda documentação de quaisquer inventários deve ser arquivada pela Unidade de Patrimônio, podendo ser colocada à disposição da Secretaria de Controle Interno, da Comissão de Inventário, do Controle Externo ou de autoridades.*

Sobre a presente constatação, vale lembrar as seguintes decisões do Tribunal de Contas da União:

*“Assunto: INVENTÁRIO. DOU de 20.07.2005, S. 1, p. 90. Ementa: o Tribunal de Contas da União determinou à CEPLAC que apresentasse o inventário de bens patrimoniais ao final de cada exercício, bem como promovesse a atualização dos Termos de Responsabilidade dos bens patrimoniais, em conformidade com a IN/SEDAP nº. 205/1988 (itens 1.3 e 1.4, TC-007.092/2003-9, Acórdão nº. 1.389/2005-TCU-1ª Câmara).”*

*“Assunto: INVENTÁRIO. DOU de 01.09.2010, S. 1, p. 108. Ementa: determinação ao Núcleo Estadual do Ministério da Saúde no Espírito Santo (NEMS/ES) para que: a) observe as disposições da Instrução Normativa/SEDAP nº. 205/1988 quanto à elaboração dos inventários de bens móveis, em especial o item 8.1.1.1 que estabelece o agrupamento dos móveis por categorias patrimoniais, em obediência à determinação do Tribunal de Contas da União no Acórdão nº 1.896/2004-2ªC; b) instrua as comissões de inventário a atualizarem a situação física dos bens móveis no sistema de controle patrimonial utilizado pela Unidade, quando da realização dos próximos inventários, em conformidade com o disposto no item 8, alíneas “d” e “e”, da Instrução Normativa/SEDAP nº. 205/1988; c) instrua as comissões de inventário anual a consignar em relatório quaisquer divergências entre os valores dos equipamentos e materiais permanentes constantes do Sistema de Controle Patrimonial e os saldos das respectivas contas patrimoniais constantes do Sistema SIAFI em 31 de dezembro do exercício a que se refere o levantamento patrimonial, devendo identificar as causas e sugerir os acertos necessários para a correção dessas divergências; d) apure, em conformidade com o item 10 da Instrução Normativa/SEDAP nº. 205/1988, as eventuais responsabilidades pelos desaparecimentos dos bens não localizados pela Comissão de Inventário. Em seguida, quando for o caso, providenciar os acertos contábeis necessários à baixa dos bens desaparecidos do patrimônio da Unidade (itens 1.5.7 a 1.5.10, TC-023.707/2008-6, Acórdão nº. 5.116/2010-1ª Câmara).”*

Diante de todo o exposto é imprescindível que haja rotinas no sentido de que os campi



PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

e reitoria procedam com a realização de inventário físico-financeiro, constantemente atualizado, visando não somente o levantamento do patrimônio geral do IFAC, mas ter um efetivo controle patrimonial.

**4.9.1. RECOMENDAÇÃO 009:**

- A) Recomendamos que o setor de patrimônio adote medidas eficazes com vistas a cumprir o disposto no artigo 96 da Lei nº. 4.320/64, no que se refere à elaboração anual do inventário físico-financeiro dos bens patrimoniais existentes na Instituição, providenciando inclusive o levantamento dos bens que compõem o acervo patrimonial do IFAC, bem como, promovendo o cálculo de depreciação dos mesmos para fins contábeis;

**CONSTATAÇÃO 010 – INEXISTÊNCIA NOS CAMPI E REITORIA DE PROCEDIMENTOS PARA DESCARTE DE BENS INSERVÍVEIS E PARA REAPROVEITAMENTO DE BENS CONSIDERADOS RECUPERÁVEIS.**

Após entrevista e visita *in loco* nos Campi, constatou-se que não existe procedimento para o descarte de bens considerados inservíveis classificados como ociosos, obsoletos, irrecuperáveis ou antieconômicos e, conseqüentemente, sua baixa patrimonial. Tampouco existe procedimento para o reaproveitamento de bens avariados considerados recuperáveis que estejam aguardando manutenção. Igualmente, quanto aos bens e equipamentos de informática inservíveis, não se observou a determinação contida no Decreto nº 99.658/90 para o descarte dos mesmos.

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Conforme Memorando nº 030/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC, a PROAD informou o seguinte: “*Até o momento não é adotado nenhum procedimento*”.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS TARAUCÁ:** O Campus Tarauacá, em resposta à S.A. nº 2016-004-09, questionado sobre os procedimentos adotados para o descarte de bens, assim nos respondeu: “*Temos uma comissão de desfazimentos de bens, porém todos os bens são utilizáveis*”. [sic]

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS SENA MADUREIRA:** Conforme E-mail enviado, o Campus de Sena Madureira informou o seguinte: “*O Instituto Federal do Acre não possui empresa responsável para manutenção dos equipamentos de tecnologia da*”



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

informação, nem tão pouca comissão para baixa patrimonial que equipamentos considerados inservíveis” [sic].

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS XAPURI:** Conforme MEMO/IFAC/CXA-DIRAI/Nº 070-2016, o Campus de Xapuri informou que: *“Foi criada a comissão de Desfazimento de bens (portaria nº 540 de 02/05/2016), com portaria publicada no Boletim interno nº nº 21 de 06/05/2016, conforme documento anexo, para fins de iniciarmos o trabalho e sarnarmos a demanda citada”*. Informou ainda que: *“a DIRAI só obterá as informações fidedignas acerca da situação real de todo o patrimônio do Campus Xapuri/IFAC, após o levantamento de inventário eventual a ser realizado pela Comissão, designada pela Portaria nº 1177 de 16 de agosto de 2016, encarregada de realizar inventários patrimoniais de bens móveis e imóveis do IFAC”*.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS RIO BRANCO:** Conforme MEMO nº 178/2016 – DIRAI-CRB/IFAC, o Campus Rio Branco informou o seguinte: *“2.9.1 Foi criada a comissão de Desfazimento de bens, com portaria publicada no Boletim interno nº 487 de 28 de Abril de 2016, conforme documento anexo, para fins de iniciarmos o trabalho e sarnarmos a demanda citada. 3. A minha designação como Diretora de Administração, Manutenção e Infraestrutura do Campus Rio Branco/DIRAI, ocorreu através da Portaria nº 419 de 07/04/2016, assumindo efetivamente a função na mesma data da publicação da portaria, e desde então tenho buscado regularizar alguns procedimentos anteriormente adotados e ao mesmo tempo adotar procedimentos que até então eram inexistentes no Setor da DIRAI. 4. Tenho buscado levantar informações acerca da gestão patrimonial anterior, mas os registros documentais presentes na DIRAI são insuficientes e a base de dados do SIGA-ADM não atende a necessidade de informações existentes. 5. Desta forma, a DIRAI só obterá as informações fidedignas acerca da situação real de todo o patrimônio do Campus Rio Branco/IFAC, após o levantamento de inventário eventual a ser realizado pela Comissão, designada pela Portaria nº 1177 de 16 de agosto de 2016, encarregada de realizar inventários patrimoniais de bens móveis e imóveis do IFAC. 6. Com as informações precisas serão tomadas todas as providências cabíveis por esta Diretoria, como também, com a implantação do Sistema SIG – Módulos Administrativos que possui as funcionalidades necessárias ao cumprimento da legislação e normas vigentes”*.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL:** No MEMO nº 034/2016-CCZ-DIRAI/IFAC, o Campus Cruzeiro do Sul não se manifestou acerca dessa constatação.

**MANIFESTAÇÃO DO CAMPUS BAIXADA DO SOL:** Conforme MEMO nº

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

104/2016/COADM/CBS/IFAC, o Campus Baixada do Sol nos informou o seguinte: “A comissão de desfazimento de bens concluiu os trabalhos de levantamento dos bens inservíveis. Ainda não foi efetuado o descarte dos bens, pois, a opção encontrada foi a doação e não podemos realizar doações em ano eleitoral. Em relação aos equipamentos de informática verificamos apenas, o data show da marca Epson, que foi doado pelo MEC, e a impressora multifuncional HP. Em relação a impressora os diretores do campus estudam a possibilidade de levantar recursos financeiros, para conserto do equipamento, tendo em vista que o IFAC, não possui contrato com empresa especializada na manutenção de impressoras”.

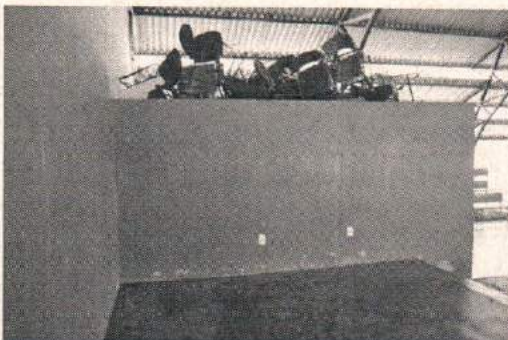


Imagem 010: “Depósito” da Reitoria.

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



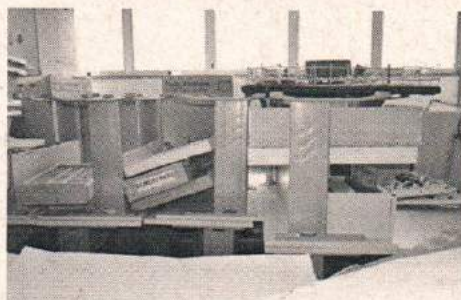
*Imagem 011: Campus Baixada do Sol.*



PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



PROTOCOLO:



INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAAC  
fl. \_\_\_\_\_

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

*Imagem 012: Campus Cruzeiro do Sul.*



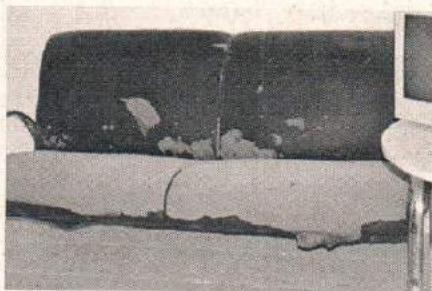
*Imagem 013: Campus Rio Branco.*

PROTOCOLO:

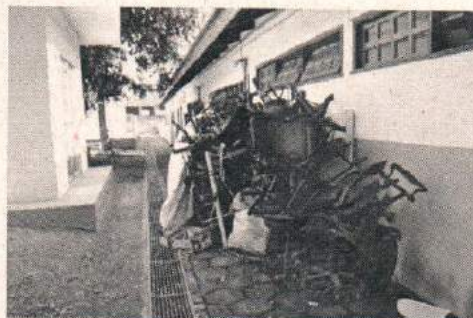


INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC  
fl. \_\_\_\_\_

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



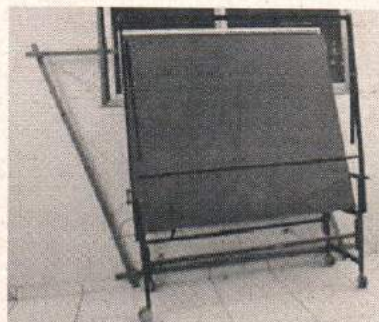
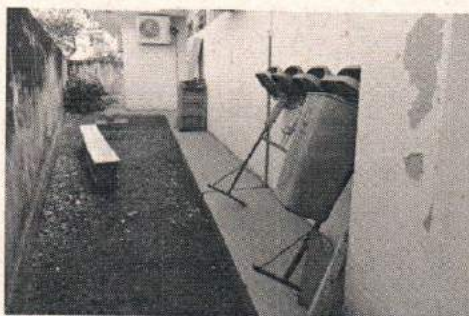
*Imagem 014: Campus Sena Madureira.*



PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN



*Imagem 015: Campus Xapuri.*

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 010:**

Acerca dessa constatação é importante transcrevermos as orientações contidas no Decreto nº 99.658/90, tanto para os bens móveis inservíveis, quanto para os equipamentos de informática inservíveis:

*Art. 4º O material classificado como ocioso ou recuperável será cedido a outros órgãos que dele necessitem.*

*1º A cessão será efetivada mediante Termo de Cessão, do qual constarão a indicação de transferência de carga patrimonial, da unidade cedente para a cessionária, e o valor de aquisição ou custo de produção.*

*2º Quando envolver entidade autárquica, fundacional ou integrante dos Poderes*





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*Legislativo e Judiciário, a operação só poderá efetivar-se mediante doação.*  
(...)

**Art. 5º** Os órgãos e entidades da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional informarão, mediante ofício ou meio eletrônico desde que certificado digitalmente por autoridade certificadora, credenciada no âmbito da Infra-Estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - BRASIL, à Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão a existência de microcomputadores de mesa, monitores de vídeo, impressoras e demais equipamentos de informática, respectivo mobiliário, peças-parte ou componentes, classificados como ocioso, recuperável, antieconômico ou irrecuperável, disponíveis para reaproveitamento.

(...)

**§ 3º** Não ocorrendo manifestação por parte da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação no prazo de trinta dias, o órgão ou entidade que houver prestado a informação a que se refere o caput poderá proceder ao desfazimento dos materiais.

(...)

**Art. 15.** A doação, presentes razões de interesse social, poderá ser efetuada pelos órgãos integrantes da Administração Pública Federal direta, pelas autarquias e fundações, após a avaliação de sua oportunidade e conveniência, relativamente à escolha de outra forma de alienação, podendo ocorrer, em favor dos órgãos e entidades a seguir indicados, quando se tratar de material:

**I** - ocioso ou recuperável, para outro órgão ou entidade da Administração Pública Federal direta, autárquica ou fundacional ou para outro órgão integrante de qualquer dos demais Poderes da União;

**II** - antieconômico, para Estados e Municípios mais carentes, Distrito Federal, empresas públicas, sociedade de economia mista, instituições filantrópicas, reconhecidas de utilidade pública pelo Governo Federal, e Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público;

**III** - irrecuperável, para instituições filantrópicas, reconhecidas de utilidade pública pelo Governo Federal, e as Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público;

**IV** - adquirido com recursos de convênio celebrado com Estado, Território, Distrito Federal ou Município e que, a critério do Ministro de Estado, do dirigente da autarquia ou fundação, seja necessário à continuação de programa governamental, após a extinção do convênio, para a respectiva entidade conveniente;

**V** - destinado à execução descentralizada de programa federal, aos órgãos e entidades da Administração direta e indireta da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios e aos consórcios intermunicipais, para exclusiva utilização pelo órgão ou entidade executora do programa, hipótese em que se poderá fazer o tombamento do bem diretamente no patrimônio do donatário, quando se tratar de material permanente, lavrando-se, em todos os casos, registro no processo administrativo competente.

**Parágrafo único.** Os microcomputadores de mesa, monitores de vídeo, impressoras e demais equipamentos de informática, respectivo mobiliário, peças-parte ou componentes, classificados como ociosos ou recuperáveis, poderão ser doados a instituições filantrópicas, reconhecidas de utilidade pública pelo Governo Federal, e Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público que participem de projeto integrante do Programa de Inclusão Digital do Governo Federal.

**Art. 16.** Verificada a impossibilidade ou a inconveniência da alienação de material classificado como irrecuperável, a autoridade competente determinará sua descarga patrimonial e sua inutilização ou abandono, após a retirada das partes



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*economicamente aproveitáveis, porventura existentes, que serão incorporados ao patrimônio.*

*1º A inutilização consiste na destruição total ou parcial de material que ofereça ameaça vital para pessoas, risco de prejuízo ecológico ou inconvenientes, de qualquer natureza, para a Administração Pública Federal.*

*2º A inutilização, sempre que necessário, será feita mediante audiência dos setores especializados, de forma a ter sua eficácia assegurada.*

*(...)*

*Art. 18. A inutilização e o abandono de material serão documentados mediante Termos de Inutilização ou de Justificativa de Abandono, os quais integrarão o respectivo processo de desfazimento.*

No mesmo sentido a PORTARIA-TCU nº 06/2004 aduz que:

*13.1) O material permanente, considerado por comissão específica, em situação patrimonial ocioso, recuperável, antieconômico ou irrecuperável, cuja permanência ou remanejamento no âmbito do Tribunal for julgado desaconselhável ou inexecutável é passível de alienação, por meio de venda, doação ou permuta, ou desfazimento, por meio de inutilização ou abandono:*

*1 - a Secretaria-Geral de Administração efetuará, periodicamente, levantamento de bens suscetíveis de alienação ou desfazimento;*

*2 - o levantamento ficará a cargo de comissão de alienação composta de três membros, designada pelo Secretário-Geral de Administração, quando se tratar de bens da Sede, e pelo respectivo Secretário de Controle Externo nas Unidades Regionais ou pelo Diretor-Geral do ISC, na hipótese de bens daquele Instituto.*

*13.2) A alienação de bens, subordinada à existência de interesse público e à autorização da Presidência do TCU, dependerá de avaliação prévia feita pela comissão e de licitação via leilão ou outra modalidade prevista para a Administração Pública:*

*(...)*

*13.5) Verificada a impossibilidade ou a inconveniência da alienação, a Unidade de Patrimônio da Sede, devidamente autorizada pela autoridade competente (Segedam), deve determinar a renúncia ao direito de propriedade, a consequente baixa da carga patrimonial e sua inutilização ou abandono, na forma de destinação a depósitos públicos adequados, mediante termos de inutilização ou de justificativa de abandono, os quais integrarão o respectivo processo de desfazimento.*

*13.6) A inutilização consiste na destruição parcial ou total de material que ofereça ameaça vital para pessoas, risco de prejuízo ecológico ou inconvenientes de qualquer natureza para a Administração do Tribunal, sempre que necessário, feita mediante assistência de setores especializados, de forma a ter sua eficácia assegurada.*

Igualmente, a IN/SEDAP nº 205/88 aduz que:

*11. A cessão consiste na movimentação de material do Acervo, com transferência de posse, gratuita, com troca de responsabilidade, de um órgão para outro, dentro do âmbito da Administração Federal Direta.*

*11.1. A Alienação consiste na operação que transfere o direito de propriedade do material mediante, venda, permuta ou doação.*

*11.2. Compete ao Departamento de Administração ou à unidade equivalente, sem*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

*prejuízo de outras orientações que possam advir do órgão central do Sistema de Serviços Gerais - SISG:*

*11.2.1. Colocar à disposição, para cessão, o material identificado como inativo nos almoxarifados e os outros bens móveis distribuídos, considerados ociosos.*

*11.2.2. Providenciar a alienação do material considerado antieconômico e irrecuperável.*

Diante dos normativos acima expostos, percebe-se que os procedimentos mais utilizados para o descarte de bens inservíveis são a cessão, a venda, a doação, a permuta, a inutilização e o abandono. Desta maneira, é imprescindível que os campi e reitoria, após levantamento e avaliação por comissão regularmente constituída, adotem um desses procedimentos para o desfazimento dos bens inservíveis. Quanto aos equipamentos de informática inservíveis é importante observar as orientações do art. 5º do Decreto nº 99.658/1990, anteriormente descrito. Já quanto aos bens considerados recuperáveis, é importante que, antes de haver o descarte, o setor de patrimônio providencie a recuperação do material danificado se o mesmo foi viável economicamente, conforme orientações do item 7.13.8 da IN/SEDAP nº. 205/88. Vejamos:

*7.13.8. O Departamento de Administração ou unidade equivalente providenciará a recuperação do material danificado sempre que verificar a sua viabilidade econômica e oportunidade.*

Por fim, após realizado o descarte dos bens, é imprescindível que haja a devida comunicação ao setor de patrimônio para que procedam com a baixa patrimonial.

**4.10.1. RECOMENDAÇÃO 010:**

- A) Que as comissões constituídas nos campi e reitoria, responsáveis pela localização e descarte ou reaproveitamento dos bens permanentes considerados inservíveis, procedam, o quanto antes, com o levantamento do patrimônio do IFAC a fim de adotar o procedimento mais conveniente para o descarte dos bens;
- B) Quanto aos bens e equipamentos de informática inservíveis recomendamos que sejam tomadas as providencias dispostas no art. 5º do Decreto nº 99.658/1990;
- C) Providenciado o descarte dos bens inservíveis, que haja a baixa patrimonial dos mesmos, em conformidade com o disposto na IN/SEDAP nº 205/88;
- D) Que sejam promovidas ações educativas de conscientização para as boas práticas da utilização, descarte e reaproveitamento dos bens móveis.

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**CONSTATAÇÃO 011 – SETOR DE LOCALIZAÇÃO FÍSICA DO BEM NÃO DESCRITO NO RELATÓRIO DE INVENTÁRIO EMITIDO PELO SIGA-ADM.**

Constatou-se no relatório de inventário emitido pelo SIGA-ADM que alguns bens não continham a descrição de sua localização física, tendo somente uma descrição genérica. Em outros casos, os patrimônios estavam em setor já extinto, como é o caso do “IFAC-CPL”. Em ambas situações, impossibilitou a análise desses patrimônios pelos auditores.

REITORIA			
Nº	PATRIMÔNIO	DESCRIÇÃO	SETOR
1	5615	<b>FILMADORA SMX C20</b> - SINAL DE VÍDEO: PAL FORMATO DE COMPRESSÃO DE VÍDEO: H.264/AVC FORMATO DE COMPRESSÃO DE ÁUDIO: AAC(ADVANCED AUDIO CODING) DISPOSITIVO DE IMAGEM: CCD (CHARGE COUPLED DEVICE) (MAX : 800 MIL PIXELS) LENTES E ZOOM: F1.8 TO 2.4, 10X (ÓPTICO), 1200X (DIGITAL) DISTÂNCIA FOCAL 2.4MM~24MM TAMANHO DO LCD: 2.7" WIDESCREEN, 230 MIL CORES COR VERMELHA	REIT-REITORIA
2	5618	<b>FILMADORA SMX C20</b> - SINAL DE VÍDEO: PAL FORMATO DE COMPRESSÃO DE VÍDEO: H.264/AVC FORMATO DE COMPRESSÃO DE ÁUDIO: AAC(ADVANCED AUDIO CODING) DISPOSITIVO DE IMAGEM: CCD (CHARGE COUPLED DEVICE) (MAX : 800 MIL PIXELS) LENTES E ZOOM: F1.8 TO 2.4, 10X (ÓPTICO), 1200X (DIGITAL) DISTÂNCIA FOCAL 2.4MM~24MM TAMANHO DO LCD: 2.7" WIDESCREEN, 230 MIL CORES COR VERMELHA	REIT-REITORIA
3	5612	<b>FILMADORA SMX</b> -TIPO DIGITAL, SENSOR DE IMAGEM CCD, TECNOLOGIA CARTÃO DE MEMÓRIA, SLOT PARA CARTÃO DE MEMÓRIA SD, SDHC, VISOR LCD, TAMANHO DO VISOR LCD 2,7 POLEGADAS DISTÂNCIA FOCAL (MIN. - MAX.) 2.4 - 24 MM ZOOM ÓPTICO 10 X , ZOOM DIGITAL 1200 X	REIT-REITORIA
4	4486	<b>LIQUIDIFICADOR</b> - COM 03(TRES) VELOCIDADES E FUNCAO PULSAR, COPO SEM BORRACHA, TRAVA NA BASE, AUTOCLEAN.	REIT-REITORIA
5	5367	<b>CÂMERA WIRELESS(SEM FIO) - SERVIDOR DE CAMERA DE VIDEO/VIGILANCIA COMPATIVEL COM TV-IP100W,VIA INTERNET, PADRÃO IEEE 802.11G, TAXA DE TRANSMISSÃO:1,2,5,5,54 MBPS, FREQUENCIA:2,4 ATÉ 2,4835 GHZ, 11 CANAIS, ARQUITETURA DE REDE: AD-HOC(PONTO-A-PONTO) OU INFRASCTRUTURE(C/PONTO DE ACESSO); WEP:HABILITADO</b>	REIT-REITORIA
6	5368	<b>CÂMERA WIRELESS(SEM FIO) - SERVIDOR DE CAMERA DE VIDEO/VIGILANCIA COMPATIVEL COM TV-IP100W,VIA INTERNET, PADRÃO IEEE 802.11G, TAXA DE TRANSMISSÃO:1,2,5,5,54 MBPS, FREQUENCIA:2,4 ATÉ 2,4835 GHZ, 11 CANAIS, ARQUITETURA DE REDE: AD-HOC(PONTO-A-PONTO) OU INFRASCTRUTURE(C/PONTO DE ACESSO); WEP:HABILITADO</b>	REIT-REITORIA
7	11231	<b>COFRE ELETRÔNICO</b> - MEDIDAS: 1,50 X 0,45 X 0,50 M; COM GABINETE E PORTA EM CHAPA DE AÇO COM 02 MM DE ESPESSURA, 04 PRATELEIRAS; FUNÇÃO AUDITOR; COR BRANCA	REIT-REITORIA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE**  
**AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

8	11293	<b>MICROFONE COM FIO</b> CARACTERÍSTICAS: RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 100HZ-10.000HZ., IMPEDÂNCIA MÁXIMA 1000 OHM, SENSIBILIDADE MÍNIMA 67DB, ACOMPANHA CABO DE PELO MENOS 4 M (REMOVÍVEL).	REIT-REITORIA
9	5416	<b>CAMERA FOTOGRAFICA</b> DIGITAL - RESOLUÇÃO; 12.1 MEGAPIXELS; RESOLUÇÃO MÁXIMA: 4000 X 3000 PIXELS; ZOOM DIGITAL: 8 X; ZOOM ÓPTICO: 4 X ;TAMANHO DA TELA: 2,7 POLEGADAS FLASH: AUTOMÁTICO, DESLIGADO, REDUTOR DE OLHOS VERMELHOS, SINCRONIZAÇÃO LENTA FUNÇÕES: DETECTOR DE ROSTO, DETECTOR DE SORRISOS, ESTABILIZADOR DE IMAGEM, MICROFONE EMBUTIDO, TIMER; CARTÃO DE MEMÓRIA COMPATÍVEL: CARTÃO SD, MEMORY STICK DUO, SDHC ; FONTE DE ENERGIA: LITHIUM-ION; CONEXÕES USB 2.0; COR PRETA.	REIT-REITORIA
10	11291	<b>CAIXA ACÚSTICA</b> AMPLIFICADA PASSIVA: 300W RMS DE POTÊNCIA SONORA, ADAPTAÇÃO PARA SUPORTE TRAPEZÓIDE, COM 2 VIAS DE ENTRADA, ENTRADAS RCA, ENTRADAS P10, GARANTIA MÍNIMA: 1 ANO	REIT-REITORIA
11	5422	<b>MODULO GLC-SX-MM:TRANSCEIVER</b> OPTICO GIGABIT (SFP-SMALLFORM PLUGGABLE) - FIBRA MULTIMODO - 1000BASE-SX - ALCANCE DE 550M	REIT-REITORIA
12	5570	<b>HARD DISK EXTERNO</b> - 500GB, 2,5 POLEGADAS, COR PRETA, HXMU050DA/AA2	REIT-REITORIA
13	5571	<b>HARD DISK EXTERNO</b> - 500GB, 2,5 POLEGADAS, COR PRETA, HXMU050DA/AA2	REIT-REITORIA
14	5599	<b>MODEM</b> - WIRELESS, D-LINK DSL - 2640B	REIT-REITORIA
15	5600	<b>MODEM</b> - WIRELESS, D-LINK DSL - 2640B	REIT-REITORIA
16	6144	<b>COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE</b> CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.	REIT-REITORIA
17	6430	<b>PROJETOR MULTIMEDIA</b> - PROJETER 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	REIT-REITORIA
18	6431	<b>PROJETOR MULTIMEDIA</b> - PROJETER 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	REIT-REITORIA
19	6515	<b>PROJETOR MULTIMEDIA</b> - PROJETER 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	REIT-REITORIA
20	6516	<b>PROJETOR MULTIMEDIA</b> - PROJETER 4100 ANSI LUMENS RESOÇUÇÃO 1024 X 7688; 4220 DELL	REIT-REITORIA
21	9469	<b>ARMARIO</b> PRESIDENTE COM 04 PORTAS E 01 VÃO CENTRAL (2100X570X740)MM	REIT-REITORIA
22	10559	<b>ARMÁRIO ALTO</b> FIXO PARA LABORATÓRIO COM 02 PORTAS DE VIDRO E 08 GAVETÕES; DIMENSÕES 800X749X1200 MM.	REIT-REITORIA
23	10640	<b>SUPORTE FIXO</b> COM DIMENSÕES DE PROFUNDIDADE 300 A 415 - COMPONENTES TIPO 2	REIT-REITORIA
24	10695	<b>SUPORTE FIXO</b> COM DIMENSÕES DE PROFUNDIDADE 300 A 415 - COMPONENTES TIPO 2	REIT-REITORIA
25	10770	<b>SUPORTE FIXO</b> COM DIMENSÕES DE PROFUNDIDADE 300 A 415 - COMPONENTES TIPO 2	REIT-REITORIA
26	10827	<b>SUPORTE MÓVEL</b> COM CORREDIÇA TELESCÓPICA - COMPONENTES TIPO 3	REIT-REITORIA
27	11212	<b>POLTRONA GIRATÓRIA</b> ESPALDAR ALTO C/ BRAÇO E APOIO CABEÇA.	REIT-REITORIA

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

28	11213	<b>POLTRONA GIRATÓRIA - ESPALDAR ALTO COM BRAÇO</b>	REIT-REITORIA
29	11214	<b>POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO, TELADA COM BRAÇOS E APOIA CABEÇA</b>	REIT-REITORIA
30	11215	<b>POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR ALTO EM PU, COM BRAÇOS E APOIA CABEÇA</b>	REIT-REITORIA
31	247	<b>COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE</b>	IFAC-
32	2555	<b>ESTACAO DE ESTUDO INDIVIDUAL EM MDP, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE</b>	IFAC-
33	2728	<b>ESTACAO DE TRABALHO - 02(DUAS) GAVETAS MEDINDO 1400 X 1400 X 600 X 600 X 750MM, NA COR MAPLE BEGE.</b>	IFAC-
34	2787	<b>MESA REUNIAO - EM MADEIRA AGLOMERADA COM BORDA PVC NA COR PRETA, COR ARGILA, COMPRIMENTO 270 CM, LARGURA 120 CM, ALTURA 75CM, FORMATO OVAL, TRAVESSA AMARRAÇÃO/ESTRUTURA BASE DUPLO TIPO T, REVESTIMENTO LAMINADO MELAMINICO.</b>	IFAC-
35	2833	<b>ARMARIO BAIXO - ARQUIVO ESCRITORIO, FECHADO, MEDINDO 800 X 600 X 750MM, EM MDP NA COR MAPLE/BEGE.</b>	IFAC-
36	2982	<b>ARMARIO DE ACO - ESTANTE METALICA PARA LIVROS E PERIODICOS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO.</b>	IFAC-
37	5689	<b>APARELHO AR CONDICIONADO, 30000BTU/H, 220V, 60HZ, 3 FASES, TIPO SPLIT, 1 EVAPORADORA/1 CONDENSADORA, CONTROLE REMOTO S/FIO, VAZAO 1400M3/H</b>	IFAC-CPL
38	46	<b>COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR INTEL CORE QUAD Q9550 2,83 GHZ, MEMÓRIA RAM DE 4GB E DISCO RÍGIDO DE 250GB, COM DRIVER OPTICO PARA LEITURA E GRAVACAO DE CD E DVD, GABINETE PRETO COM 2 USB FRONTAL, TECLADO E MOUSE</b>	IFAC-CPL
39	6170	<b>COMPUTADOR DESKTOP ALL-IN-ONE CORE I5, 4GB DDR3 500GB HD, WEBCAM CENTRAL, MOUSE E TECLADO USB, SOFTWARES POWER DVD, MANUAL EM CD-ROM, SO MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL E MICROSOFT OFFICE HOME BUSINESS 2010, CORES: PRETO E PRATA.</b>	IFAC-CPL
40	3780	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO.</b>	IFAC-CPL
41	4278	<b>CADEIRA UNIVERSITARIA - COM PRANCHETA FRONTAL E BRACO, MEDIDAS DA CADEIRA: ASSENTO L480 X P 440 X E 65MM - ALTURA 440MM. ENCOSTO L 450 X P 380 X E 50. TAMANHO DA PRANCHETA: 510 X 480 X 330 X 18MM. ALTURA TOTAL 880MM. DESCRICAO: ASSENTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, ENCOSTO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 12MM, COM FORMATO ANOTOMICO E MOLDADO EM CHAPA DE ACO. (DANIFICADA)</b>	IFAC-CPL



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

42	5945	GUINCHO, TIPO ELÉTRICO, CAPACIDADE 5.400, ALIMENTAÇÃO BATERIA RECARREGÁVEL, QUANTIDADE BATERIA 2, VOLTAGEM BATERIA 12, AMPERAGEM BATERIA 7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CARREGADOR DE 90/240 VOLTS	IFAC-CPL
----	------	---	----------

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.4.1 Conforme podemos observar nas atribuições da Comissão Central de Inventário Eventual e subcomissões: ‘c) Relacionar os bens permanentes pertencentes a outros setores internos ou a outro campus que ainda não foram transferidos pela unidade responsável do controle patrimonial; d) Relacionar todos os bens eventualmente não localizados na unidade inventariada; (...) g) Emitir o relatório final acerca das observações registradas ao longo do processo do inventário, constando das informações os procedimentos realizados, a situação geral do patrimônio da unidade gestora e as recomendações para corrigir as irregularidades apontadas, assim como para eliminar ou reduzir o risco de sua ocorrência futura, se for o caso;’ (Artº 3º, Portaria Nº 1177 de 16 de Agosto de 2016) 2.4.2 O problema apontado pela Constatação 004 da Auditoria Interna será solucionado após o levantamento eventual que está sendo realizado pela Comissão Central de Inventário Eventual, na Reitoria, e subcomissões, nos Campi. 2.4.3. Os relatórios que serão emitidos e encaminhados para esta Coordenação, possibilitará a identificação da localização física dos bens, registrá-las no SIGA-ADM e realizar as movimentações patrimoniais cabíveis.”

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 011:**

Em que pese a alegação do setor de patrimônio, nos bens descritos acima não continha a descrição do setor de sua localização física, tendo, apenas, uma descrição genérica, o que impossibilitou sua verificação pelos auditores. Nesse sentido, é importante que se adotem rotinas a fim de efetuar o cadastro completo do setor ao qual o bem será distribuído inicialmente.

**4.11.1. RECOMENDAÇÃO 011:**

- A) Que o setor de patrimônio, ao efetuar o cadastro patrimonial dos bens de uso permanente, atente para a descrição completa do setor de requisição dos mesmos, inclusive, se possível, informando o servidor que ficará responsável pela carga destes bens;

PROTOCOLO:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN

**4.12. CONSTATAÇÃO 012 – INCONSISTÊNCIAS NOS VALORES DOS PATRIMÔNIOS TOTAIS DESCRITOS NOS RELATÓRIOS DE BENS DOS CAMPUS E REITORIA EMITIDOS PELO SIGA-ADM.**

Foi constatado, tanto no relatório de inventário geral de bens do IFAC quanto nos relatórios de inventário dos campi e da reitoria (ambos emitidos pelo SIGA-ADM) inconsistências nos seus valores totais. Como exemplo disso, no relatório geral do IFAC foi verificado um valor total de **R\$ 23.733.505,66**, enquanto que nos relatórios individuais da Reitoria e dos Campi verificou a existência de valores incompatíveis com esse montante, conforme tabela abaixo:

REITORIA/CAMPUS	VALOR TOTAL DOS BENS MÓVEIS DESCRITO NO RELATÓRIO
REITORIA	R\$ 23.420.794,33
CAMPUS XAPURI	R\$ 23.113.288,90
CAMPUS TARAUCÁ	R\$ 21.445.363,75
CAMPUS SENA MADUREIRA	R\$ 23.382.344,22
CAMPUS RIO BRANCO	R\$ 23.072.300,33
CAMPUS CRUZEIRO DO SUL	R\$ 22.831.516,87
CAMPUS BAIXADA DO SOL	R\$ 22.667.789,51

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.5.1 O Sistema SIGA-ADM tem apresentado erros em suas funcionalidades e se encontra desatualizado, fato que também tem gerado diversas restrições contábeis para este Instituto. 2.5.2 Neste sentido, o atual Pró-reitor de Administração já está tomando medidas efetivas para elucidar e sanar todos os problemas apontados pela Auditoria Interna do IFAC, no que concerne a Gestão Patrimonial, dentre elas, é a implantação do SIG – Módulos Administrativos. Para isso, requereu providências junto a Diretoria Sistêmica de Gestão Tecnológica e da Informação – DSGTI, através do Memorando nº 108/2016/PROAD/IFAC, para que o SIG - Módulos Administrativos sejam totalmente implantados até a primeira quinzena do mês de outubro/2016.”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 012:**

De fato, há inconsistências no valor do patrimônio total do IFAC se comparado com





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

os valores individuais descritos nos relatórios de bens dos campi e da reitoria emitidos pelo SIGA-ADM, o que demonstra a fragilidade desse sistema. Essa fragilidade é tão séria que poderá tornar inconsistente o balanço patrimonial do Relatório de Gestão do IFAC, tendo em vista não apresentar o valor correto do patrimônio. Nesse sentido o art. 96 da Lei nº 4.320/64 aduz que o levantamento geral dos bens móveis terá por base o inventário analítico de cada unidade. Senão vejamos:

*Art. 96. O levantamento geral dos bens móveis e imóveis terá por base o inventário analítico de cada unidade administrativa e os elementos da escrituração sintética na contabilidade.*

Verificou-se ainda que, possivelmente, o setor de patrimônio não possui outros meios para contabilizar o valor total do patrimônio do IFAC que não seja pelos relatórios do SIGA-ADM.

Tal problema poderia ser sanado com a realização de um inventário físico-financeiro constantemente atualizado e/ou com a efetiva implantação do Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Controle – SIPAC, o que até momento não foi efetivamente implementado.

**4.12.1. RECOMENDAÇÃO 012:**

- A) Recomendamos que o setor de patrimônio adote medidas eficazes com vistas a cumprir o disposto no artigo 96 da Lei nº. 4.320/64, no que se refere à elaboração anual do inventário físico-financeiro dos bens patrimoniais existentes na Instituição, providenciando inclusive, pelas comissões regularmente constituídas, o devido levantamento dos bens que compõem o acervo patrimonial do IFAC;
- B) Que o IFAC envie esforços no sentido de implantar, com a maior brevidade possível, o Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Controle - SIPAC;

**4.13. CONSTATAÇÃO 013 – CONFUSÃO PATRIMONIAL ENTRE BENS DO IFAC E DO IFAM.**

Após visita *in loco* nos Campi e Reitoria constatou-se existir uma confusão de patrimônio entre os bens do IFAC e os bens pertencentes a órgãos externos. Acerca disso verificaram que na grande maioria dos bens do IFAM haviam fixadas plaquetas de controle

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

patrimonial do IFAC em papel e, em alguns casos (**Patrimônios nº 4710 e 4703**), foram fixadas plaquetas, em metal, com o número de patrimônio.

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO:** Através do MEMO nº 031/2016/COPAL/DIRAD/PROAD/IFAC a PROAD informou o seguinte: “2.6.1 A Comissão Central de Inventário Eventual e subcomissões objetiva “f) Relacionar todos os bens de terceiros que porventura estejam em uso na unidade, especificando a localização e o nome do proprietário” (Art. 3º, Portaria Nº 1177 de 16 de Agosto de 2016). Desta forma, após termos conhecimento de todos os bens pertencentes ao IFAM, tomaremos as medidas legais cabíveis para sanar este problema”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 013:**

Como confirmado, há sim uma confusão entre os bens móveis dos institutos federais. Constatou-se que na grande maioria dos bens do IFAM estavam fixadas etiquetas de controle patrimonial do IFAC em papel e, em alguns casos (**Patrimônios nº 4710 e 4703**) estavam fixadas plaquetas em metal, o que dificultou a conferência dos bens do IFAC por parte dos auditores.

Em vista disso, é importante que se faça a distinção entre os bens dos institutos a fim de evitar essa confusão, bem como auxiliar futuros levantamentos e fiscalizações. É importante ainda, tentar a cessão dos bens do IFAM para o IFAC para que componham o patrimônio deste último.

**4.13.1. RECOMENDAÇÃO 013:**

- A) Que seja realizado um levantamento de todos os bens pertencentes ao IFAM;
- B) Que a PROAD retire as etiquetas de controle patrimonial do IFAC que estão fixadas nos bens pertencentes ao IFAM e procure fixar nos bens desse instituto, em local de fácil localização e visualização, outras etiquetas que diferencie os bens um do outro, a fim de facilitar posteriores levantamentos e fiscalizações;
- C) Que a PROAD envide esforços no sentido de tentar a cessão dos bens do IFAM para o IFAC;



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

**4.14. CONSTATAÇÃO 014 – EXISTÊNCIA DE DUPLA IDENTIFICAÇÃO PATRIMONIAL EM BENS DE USO PERMANENTE.**

Realizada a visita in loco, constatou-se a existência de bens de uso permanente com duas identificações patrimoniais, ou seja, possuíam duas plaquetas fixadas no mesmo bem, impossibilitando distinguir qual número pertence ao patrimônio.

REITORIA – PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL			
Nº	QNTDE	DESCRIÇÃO	SETOR
1	2 und.	MESAS COM GAVETAS	PRODIN

**MANIFESTAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL:** Através do MEMO nº 046-PRODIN/IFAC/2016 a PRODIN informou o seguinte: “Durante a visita de Auditoria Interna no dia 14/07/2016, o Auditor Chefe, F. R. F. da S., questionado a respeito da dupla existência de tombamento em duas mesas com gavetas, informou a essa PRODIN que tais bens devem possuir dois números de tombamentos tal que um, refere-se à gaveta, e o outro a mesa. Dessa forma, não é competência dessa Pró-Reitoria explicar sobre qual a origem do duplo tombamento desses patrimônios”.

**ANÁLISE PRELIMINAR SOBRE A MANIFESTAÇÃO DO SETOR/CAMPUS:** em que pese a alegação do setor, a Auditoria Interna - AUDIN não é competente sobre a Gestão de Patrimônio do IFAC. Portanto, não é o setor adequado para opinar ou dar uma resposta adequada sobre a falha apontada.

REITORIA – DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP)			
Nº	PATRIMÔNIOS	DESCRIÇÃO	SETOR
1	50647 e 50648	MESA DE ESCRITÓRIO RETANGULAR NA COR BEGE	PROGP

**DIRETORIA SISTÊMICA DE GESTÃO DE PESSOAS (ANTIGA PROGP):** Através do MEMO nº 063/2016/IFAC/DISGP a DISGP (antiga PROGP) informou o seguinte: “Informo que além do item (50647 / 50648 – Mesa de escritório) identificado na auditoria, existe também um Notebook com dois números de patrimônio: 05302 / 001068”.

**ANÁLISE DA AUDITORIA INTERNA SOBRE A CONSTATAÇÃO 014:**

Em que pese as alegações apresentadas, não foram observadas as orientações dos itens

PROTOCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

7.13 e 7.13.1 da IN nº 205/88:

*7.13. Para efeito de identificação e inventário os equipamentos e materiais permanentes receberão números sequenciais de registro patrimonial.*

*7.13.1. O número de registro patrimonial deverá ser apostado ao material, mediante gravação, fixação de plaqueta ou etiqueta apropriada.*

Ressalta-se que não houve por parte de alguns setores qualquer comunicação ao setor de patrimônio a fim de que esse providenciasse novo emplacamento ou a devida retificação. Em alguns casos, só houve comunicação ao setor de patrimônio após os setores saberem da realização da presente auditoria, o que demonstra desconhecimento da legislação vigente por parte destes. Nesse sentido, a PORTARIA/TCU nº 06/2004 assevera que todos os servidores podem comunicar ao chefe imediato sobre qualquer irregularidade no patrimônio. Vejamos:

*8.4) Compete a todos os servidores do Tribunal:*

*(...)*

*4 - comunicar, o mais breve possível, à Chefia imediata ou à Unidade de Segurança a ocorrência de qualquer irregularidade envolvendo o patrimônio do Tribunal, providenciando, em seguida, a comunicação escrita;*

Deste modo, é necessário que se estabeleçam rotinas a fim de que haja a devida comunicação ao setor de patrimônio sobre quaisquer irregularidades no patrimônio, para que este proceda com as correções necessárias.

#### **4.14.1. RECOMENDAÇÃO 014:**

- A) Que seja realizado um inventário daqueles bens com múltiplas identificações patrimoniais, ou seja, com vários tombamentos;
- B) Que haja a retirada das plaquetas que não pertençam aqueles bens descritos no registro patrimonial fazendo constar somente a plaqueta correspondente ou que haja o tombamento correto dos mesmos.

### **5. CONTROLES INTERNOS ADMINISTRATIVOS**

Os Órgãos que compõem uma Entidade da Administração Pública devem priorizar a consecução de seus objetivos e, para que o alcance destes seja realizado com razoável segurança, sem a ocorrência de irregularidades e/ou impropriedades que comprometam a



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

gestão da Entidade faz-se necessária à implantação de instrumentos capazes de direcionar e assegurar que o rumo escolhido seja adequado e confiável.

Tem-se que estes instrumentos são os denominados Controles Internos Administrativos.

Conforme o Manual do Sistema de Controle Interno do Poder Executivo Federal, aprovado na Instrução Normativa nº 01, de 06 de abril de 2011, oriunda do Ministério da Fazenda/Secretaria Federal de Controle Interno, na Seção VIII, que trata das Normas relativas aos controles internos administrativos, conceituou-se que:

*[...] o controle interno administrativo é o conjunto de atividades, planos, rotinas, métodos e procedimentos interligados, estabelecidos com vistas a assegurar que os objetivos das unidades e entidades da administração pública sejam alcançados, de forma confiável e concreta, evidenciando eventuais desvios ao longo da gestão, até a consecução dos objetivos fixados pelo Poder Público.*

Além do que é pautado na conceituação, os controles internos administrativos devem disciplinar-se no seguimento das regras, diretrizes, sistemas e finalidades, todos definidos na Seção VIII, itens 3 e 4, do Manual do Sistema de Controle Interno do Poder Executivo Federal, dentre os quais se destacam:

- a) **Relação custo/benefício:** consiste na avaliação do custo de um controle em relação aos benefícios que ele possa proporcionar;
- b) **Delegação de poderes e definição de responsabilidades:** a delegação de competência, conforme previsto em lei, será utilizada como instrumento de descentralização administrativa, com vistas a assegurar maior rapidez e objetividade às decisões. O ato de delegação deverá indicar, com precisão, a autoridade delegante, delegada e o objeto da delegação. Assim sendo, em qualquer unidade/entidade, devem ser observados: a existência de regimento/estatuto e organograma adequados, onde a definição de autoridade e consequentes responsabilidades sejam claras e satisfaçam plenamente as necessidades da organização; e manuais de rotinas/procedimentos, claramente determinados, que considerem as funções de todos os setores do órgão/entidade;
- c) **Segregação de funções:** a estrutura das unidades/entidades deve prever a



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

separação entre as funções de autorização/aprovação de operações, execução, controle e contabilização, de tal forma que nenhuma pessoa detenha competências e atribuições em desacordo com este princípio;

- d) **Instruções devidamente formalizadas:** para atingir um grau de segurança adequado é indispensável que as ações, procedimentos e instruções sejam disciplinados e formalizados através de instrumentos eficazes e específicos; ou seja, claros e objetivos e emitidos por autoridade competente;
- e) **Aderência a diretrizes e normas legais:** o controle interno administrativo deve assegurar observância às diretrizes, planos, normas, leis, regulamentos e procedimentos administrativos, e que os atos e fatos de gestão sejam efetuados mediante atos legítimos, relacionados com a finalidade da unidade/entidade.

Mas, para a qualidade e sucesso no desempenho dos objetivos da Entidade, não basta à adoção dos controles internos administrativos, importante também a avaliação periódica destes a fim de analisar, na prática, a sua adequação, confiabilidade, integridade, eficiência, eficácia, economicidade e efetividade.

Sendo este papel avaliativo de responsabilidade dos trabalhos de auditoria e das unidades de auditoria interna, que em respeito ao que dispõe o art. 5º, da Resolução/IFAC nº 35/2015, analisam as práticas adotadas, avaliam os resultados, propondo as ações corretivas frente às incongruências e/ou os riscos constatados.

Portanto, para que a gestão atinja os seus objetivos e, no mais, de forma adequada, confiável, íntegra, eficiente, eficaz, econômica e efetiva, deve-se à adoção e avaliação dos controles internos administrativos, estes adequados a gerenciar os procedimentos e, principalmente, os riscos.

## 6. CONCLUSÃO

Conforme as evidências de auditoria acima identificadas, concluímos que existem falhas em nosso sistema de controle patrimonial que necessitam de mudanças urgentes. Caso contrário, poderão causar prejuízos ao IFAC e ao erário público.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA – AUDIN**

Tais falhas são provenientes, em parte: **a)** pela fragilidade do SIGA-ADM no que tange ao cadastro, atualização e controle patrimonial; **b)** pela falta de um inventário físico-financeiro confiável com atualização periódica dos bens móveis da Instituição e; **c)** pela ausência de um normativo interno que estabeleçam rotinas internas e que discipline toda a questão patrimonial no âmbito do IFAC, principalmente quanto às competências, responsabilidades, sanções, procedimentos para cadastramento, tombamento, movimentação, controle, baixa e desfazimento patrimonial.

Dito isso, em face dos exames realizados, acreditamos que: **a)** atendendo as recomendações contidas neste relatório; **b)** seguindo as orientações provenientes da legislação vigente, descrita anteriormente; **c)** elaborando um normativo interno que discipline toda a gestão patrimonial baseando-se na legislação vigente e nos exemplos de outros institutos facilmente encontrados na internet (*Ex: IFPR, IFG, IFF, IFBaiano, IFAM, IFRR, etc.*); **d)** capacitando todo os servidores, principalmente, aqueles que irão trabalhar diretamente com a gestão patrimonial seja física ou informatizada, e ainda; **e)** com a efetiva implantação do Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Controle - SIPAC, provavelmente haverá um controle mais efetivo do patrimônio institucional e conseqüentemente todas as falhas encontradas serão gradativamente corrigidas.

Além disso, diante da ampliação do Instituto Federal do Acre, é importante que haja **descentralização da gestão patrimonial** para as Diretorias de Administração da Reitoria e **dos Campi**, ou seja, é importante que haja entre estes setores e a PROAD uma divisão de responsabilidades pela gestão patrimonial, principalmente no tocante ao cadastro, tombamento, levantamento, atualização e controle patrimonial, o que facilitará a realização desses procedimentos, tornando-os mais ágil, bem como tornará o controle interno mais efetivo.

No mais, lembramos que a auditoria interna deve ser sempre entendida como uma atividade de assessoramento à Administração, de caráter essencialmente preventivo, destinada a agregar valor e a melhorar as operações da entidade, assistindo-a na consecução de seus objetivos mediante uma abordagem sistemática e disciplinada, fortalecendo a gestão e racionalizando as ações de controle interno.

É o nosso relatório.

PROCOLO:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ACRE  
AUDITORIA INTERNA - AUDIN**

**7. ENCAMINHAMENTO**

Por final, tendo sido abordados os pontos requeridos pela legislação aplicável, submetemos o presente relatório para a magnífica Reitora, para ciência e implementações entendidas como cabíveis.

Rio Branco-AC, 07 de outubro de 2016.

original assinado

**MARCEL HADAD FARIAS**  
Auditor/Coordenador de Análise de Processos - IFAC  
Portaria nº 322, de 02/04/2015  
Matrícula nº 2165478

original assinado

De acordo 10/10/2016

**FRANCISCO RICHELLY FLORENCIO DA SILVA**  
Auditor Chefe - IFAC  
Portaria nº 324, de 01/03/2015  
Matrícula nº 1999748