



MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL
4ª CÂMARA DE COORDENAÇÃO E REVISÃO
Meio Ambiente e Patrimônio Cultural

PARECER TÉCNICO Nº006 /2016-4ªCCR

REFERÊNCIA	PA nº 1.00.000.007975/2013-36 PA nº 1.00.000.001608/2015-91
UNIDADE SOLICITANTE	GT - Patrimônio Cultural
EVENTO	Vistoria no Laboratório de Pesquisas Arqueológicas da UFMS, em função do Projeto MPF-ARQ.
LOCAL	Município de Campo Grande, MS
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	Feição considerada: (X) pontual () linear () poligonal
	Lat/Long dec.: Lat.-20.468454° Long.-54.617731°

1 INTRODUÇÃO

As vistorias nas Reservas Técnicas foram iniciadas conforme o cronograma do projeto aprovado no âmbito do Ministério Público Federal, intitulado “Diagnóstico das Condições de Conservação do Patrimônio Arqueológico existentes nas Reservas Técnicas – MPF-ARQ”, sob a coordenação da Procuradora da República no Rio de Janeiro Dra. Zani Cajueiro Tobias de Souza.

Em 2013, a Dra. Zani Cajueiro (quando atuava na PR/MG) já havia iniciado a solicitação de vistorias em Minas Gerais, para averiguar as condições da salvaguarda do material arqueológico de trabalhos de arqueologia preventiva em três instituições: Universidade Federal de Minas Gerais, Museu de Ciências Naturais da PUC-MG e o Centro de Arqueologia Annette Laming-Emperaire (CAALE). Nessa época, o CNA/IPHAN não havia disponibilizado ainda o banco de dados completo, por isso, o trabalho foi baseado em uma análise prévia das informações encaminhadas pela Superintendência do IPHAN/MG¹, com a elaboração do PT nº165-13 - 4ª CCR. Nessas três instituições foram constatados alguns problemas, sendo que a PUC-MG foi o mais problemático, onde não havia nenhum controle dos endossos emitidos ou relatórios para comprovação se houve ou não geração de acervo.

Essa vistoria serviu de parâmetro para a elaboração do projeto MPF-ARQ.

Em Fevereiro de 2014, o CNA/IPHAN encaminha ao MPF, ofício com a planilha contendo informações de projeto, quantidade de endossos e portarias emitidas entre 1991 e 2104, divididas em pesquisa acadêmica e preventiva, totalizando 15.054. Foi realizada uma análise prévia da planilha por parte da presente analista, com a elaboração do PT nº134/2014-4ª CCR.

¹ OFÍCIO/GAB/IPHAN/MG nº0733/2013 de 25/abr/2013.

No presente projeto MPF-ARQ, a análise dos endossos e portarias foi delimitada no período de 2008 a 2014, que totalizaram 6394 portarias. Dentre elas, foram apenas consideradas as portarias de arqueologia preventiva, foco principal do projeto. Destas, 6319 foram portarias de arqueologia preventiva e 75 de arqueologia acadêmica.

Apenas para constar como informação temos:

Ano	Nº portarias
2008	769
2009	756
2010	982
2011	1202
2012	947
2013	1562
2014 (apenas janeiro)	176

Fonte: CNA/IPHAN, 2014

O critério para selecionar tais instituições foi baseado na quantidade de endossos emitidos pelas mesmas conforme consta na planilha de Portarias e Endossos encaminhadas pelo CNA/IPHAN em Fevereiro de 2014, além de tentar abranger as instituições mais significativas no Brasil.

No Estado do Mato Grosso do Sul, foram selecionadas duas instituições: Laboratório de Pesquisas Arqueológicas da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS); e o Laboratório de Arqueologia, Etnologia e História Indígena da Universidade Federal da Grande Dourados.

Serão elaborados pareceres separadamente.

2 VISTORIA NO LABORATÓRIO DE PESQUISAS ARQUEOLÓGICAS- MUSEU DE ARQUEOLOGIA (MuArq) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

Endereço: Av. Fernando Correa da Costa, 559. Campo Grande/MS.

Responsável: Profa. Dra. Emilia Kashimoto



2.1 HISTÓRICO

Tendo-se em vista o resultado das pesquisas arqueológicas realizadas havia 20 anos, no Estado de Mato Grosso do Sul, pela equipe do Laboratório de Pesquisas Arqueológicas (LPA/DHI/CPAQ/UFMS), esta unidade motivou a criação, no ano de 2006, do Museu de Arqueologia da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (MuArq).

O MuArq é uma unidade institucional da UFMS, vinculada à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, de caráter permanente, sem fins lucrativos, datado de uma estrutura organizacional que lhe permite garantir um destino unitário a um conjunto de bens culturais e valorizá-los através da investigação, incorporação, inventário, documentação, conservação, interpretação, exposição, com objetivos científicos, educativos e lúdicos, e facultar o acesso regular ao público e fomentar a democratização da cultura, a promoção da pessoa e o desenvolvimento da sociedade.

Todo o processo de origem, criação, implantação e consolidação do MuArq foi desenvolvido sob a gestão do Prof. Dr. Gilson Rodolfo Martins, Chefe de Divisão desse Museu até 11/10/2013. Atualmente essa atividade é de responsabilidade da Profa. Dra. Emília Mariko Kashimoto².

2.2 ENDOSSOS

De acordo com a planilha do CNA/IPHAN (ANEXO 1), foram constatados 57 (cinquenta e sete) endossos pelo Laboratório de Pesquisas Arqueológicas do Museu de Arqueologia no período de 2008 a 2013, dos quais 7 (sete) foram de resgate arqueológico (permissão) e 1 (um) de renovação.

Segundo a Profa. Dra. Emília Kashimoto, o MuArq não forneceu endossos institucionais para os seguintes projetos:

- **Processo IPHAN nº 2010 01401.000259/2010-81** – Projeto de Levantamento Prospectivo e Educação Patrimonial na Linha de Transmissão São Domingos – Água Clara, em 138kv, Município de Água Clara, no Estado do Mato Grosso do Sul, sob a coordenação de Everson Fogolari (Planilha nº23 – permissão)
- **Processo IPHAN nº 2011 01401.000361/2010-86** – Projeto de Arqueologia Preventiva na Área a ser Impactada pela Implantação da PCH Pedro Gomes, sob a coordenação de Marcélia Marques do Nascimento. (Planilha nº27 – permissão).
- **Processo IPHAN nº 2011 01401.000551/2010-01** – Projeto de Arqueologia Preventiva na Área a ser Impactada pela Implantação da AHE09 Integrante do Complexo Hidrelétrico Amambai, sob a coordenação de Fabiano Aiub Branchelli. (Planilha nº28 – permissão).

²Disponível em <http://muarq.sites.ufms.br/?page_id=174> Acesso em 07/dez/15.

Esclarece-se que duas portarias que constam na planilha do CNA, foram emitidas por outro laboratório da UFMS, a do Campus de Aquidauana.

- **Processo IPHAN nº 2009 01401.000195/2009-84** – Arqueologia e Etno-História da Lagoa Gaiba, Pantanal (Planilha nº16 – permissão).

Processo IPHAN nº 2009 01401.000371/2007-16 – Monitoramento e Educação Patrimonial referente à área do canteiro de obras e adjacências na Usina Hidrelétrica São Domingos e Identificação dos sítios na área a ser alagada pelo reservatório e apresentação da metodologia de resgate ou preservação da Usina Hidrelétrica de São Domingos (Planilha nº17 e 18 – permissão).

Durante a vistoria, o MuArq apresentou a documentação dos endossos de resgate que geraram acervo e entregou para a presente analista as planilhas com o inventário das peças em formato digital. Tais planilhas não serão anexadas no presente PT devido ao grande volume de informações, sendo posteriormente encaminhadas à Coordenadora do MPF-ARQ.

2.3 RESERVA TÉCNICA

A vistoria na RT do MuArq da UFMS foi realizada no dia 17 de dezembro de 2015, com a presença da diretora do Museu, Profa. Dra. Emilia Kashimoto e as técnicas Laura Roseli Pael Duarte e Lia Raquel Toledo Brambilla Gasques.

O MuArq é composto de uma sala de exposição, duas salas de Reserva Técnica, sala de reunião, da diretoria, de triagem e análise de material, de geoprocessamento e uma área de para atividades educativas (FIG. 1, 2, 3 ,4, 5 e 6).



FIG. 1 – Vista geral da exposição do MuArq.



FIG. 2 – Detalhe das vasilhas cerâmicas arqueológicas expostas no MuArq.

Mu



FIG. 3 – MuArq. Sala de reuniões.



FIG. 4 – MuArq. Sala de triagem e análise de material.

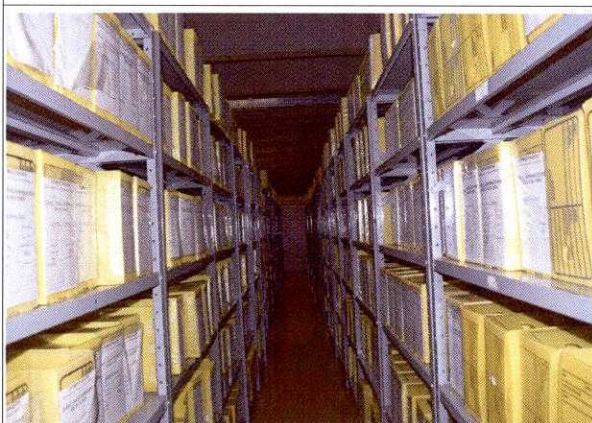


FIG. 5 – MuArq. Reserva Técnica 1.



FIG. 6 – MuArq. Reserva Técnica 2.

Foram vistoriadas as duas salas de Reserva Técnica (RT 1 e RT 2), que de acordo com a técnica do MuArq, a quantidade estimada é de aproximadamente 200.000 (duzentas mil) peças apenas do material de arqueologia preventiva constantes na planilha. O MuArq não possui um inventário total do acervo, mas o banco de dados está em fase de elaboração.

A RT 1 apresenta uma área de 92,4 m² e climatização. Esta RT está totalmente ocupada com acervo. As estantes são de metais e as caixas são plásticas amarelas de arquivo morto. Cada estante apresenta informações do que constam em cada prateleira (FIG. 7, 8, 9 e 10).

Mu



FIG. 7 – RT 1. Vista geral das prateleiras de metal e as caixas plásticas de arquivo morto com material arqueológico.

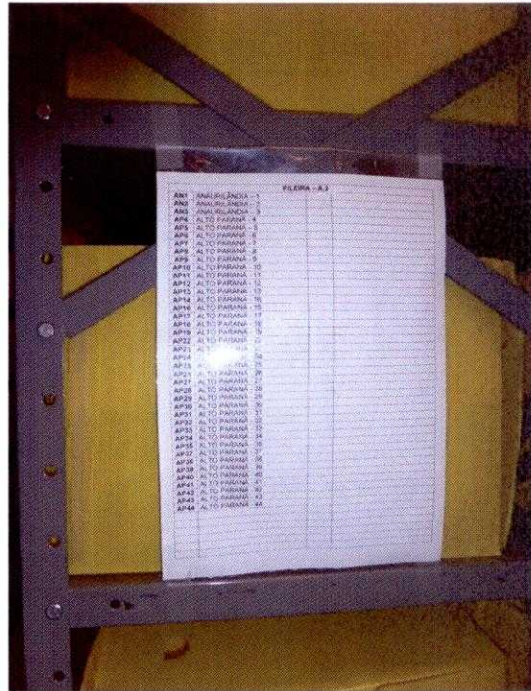


FIG. 8 – RT 1. Informações constantes em cada estante.



FIG. 9 – RT 1. Vista geral das prateleiras de metal e as caixas plásticas de arquivo morto com material arqueológico.



FIG. 10 – Detalhe das caixas plásticas de arquivo morto.

As caixas apresentam etiquetas de identificação com as informações do nome do projeto, localização, nome do sítio, número das peças, tipologia, e coordenadas geográficas. As peças estão embaladas em sacos plásticos transparente com etiquetas de identificação (FIG. 11 e 12).

M



FIG. 11 – Caixas plásticas de arquivo morto contendo os sacos plásticos com material arqueológico.



FIG. 12 – Detalhe do saco plástico com material arqueológico e a etiqueta de identificação.

O espaço da RT 1 possui uma divisória em fórmica e vidro onde estão guardadas materiais arqueológicos, etnográficos e paleontológicos em vitrines de antigas exposições do MuArq.



FIG. 13 – RT 1 – Sala com materiais arqueológicos, etnográficos e paleontológicos.



FIG. 14 - RT 1 – Sala com materiais arqueológicos, etnográficos e paleontológicos.



FIG. 15 - RT 1 – Detalhe de material etnográfico.



FIG. 16 – RT 1 – Prateleira com material paleontológico.

A handwritten signature or mark in the bottom right corner of the page.

A RT 2 é uma sala com 37,2 m² com o mesmo padrão da RT 1, isto é, estantes de metal e caixas plásticas de arquivo morto com material arqueológico histórico (FIG. 17 e 18).



FIG. 17 – RT 2. Estantes de metal e caixas plásticas de arquivo morto com material arqueológico.



FIG. 18 – RT 2. Detalhe do material arqueológico histórico acondicionadas nas estantes de metal.

3 CONSIDERAÇÕES FINAIS

A reserva técnica do MuArq apresenta-se adequada para o acondicionamento do acervo, porém não existe um inventário total do seu acervo. Foi elaborado um banco de dados que está em fase de preenchimento das informações.

Segundo a diretora do MuArq, o inventário do acervo constante na planilha do anexo I foi concluído e entregue à presente analista em formato digital. Porém, os acervos mais antigos existentes desde a década de 90, ainda estão sendo inventariados.

Sugere-se que o MuArq encaminhe ofício ao IPHAN e ao MPF, declarando o desconhecimento da emissão das três portarias citadas no item 2.2. Sugere-se que os arqueólogos responsáveis por tais projetos justifiquem o motivo de utilizar o nome da instituição sem a devida autorização.

É o Parecer.

Brasília, 15 de janeiro de 2016.


Sandra Nami Amenomori
Analista do MPU/Perícia/Arqueologia

ANEXO 1

N	Ano	Processo	Unidade/iphm	Nome	Coordenador	Instituição	Ouforga	Prazo	Validade	Tipo
1	2008	01401.000416/2007-52	IPHAN-MS	Levantamento Arqueológico Sistemático ao Longo das Estradas da Porção Setentrional do Planalto Sul - Mato - Grossense: Contribuição à Arqueologia da Bacia do Rio Negro	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	11/01/2008	12	11/01/2009	Autorização
2	2008	01401.000163/2008-63	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área de Estocagem da Urucum Minaeração S/A	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	26/02/2008	12	26/02/2009	Autorização
3	2008	01401.000417/2007-08	IPHAN-MS	Levantamento, Monitoramento e Resgate Arqueológico na Margem Direita dos Reservatórios das UHEs Engenheiro Sérgio Motta, Jupia e Ilha Sol Teira - Alto Cururu	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	16/05/2008	6	16/11/2008	Autorização
4	2008	01401.000978/2008-87	IPHAN-MS	Diagnóstico Arqueológico Preventivo na Área de Reflorestamento nas Fazendas Jatuba e Correntes	Emília Mariko Kashimoto	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	29/08/2008	9	29/03/2009	Permissão
5	2008	01401.000968/2008-96	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área do Aquecedor IMAX Minaeração	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	29/08/2008	12	29/09/2009	Permissão
6	2008	01401.001005/2008-65	IPHAN-MS	Levantamento das Fronteiras Arqueológicas Tupi-guarani ao Longo das Rodovias na Porção Meridional do Planalto Sul-Matogrossense	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	01/10/2008	24	01/10/2010	Autorização
7	2008	01401.001016/2008-45	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Indaia Grande	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	10/10/2008	5	10/03/2009	Autorização
8	2008	01401.001015/2008-09	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Indaiazinho	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	10/10/2008	5	10/03/2009	Autorização
9	2008	01401.001028/2008-78	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Verde 4A	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	10/10/2008	5	10/03/2009	Autorização
10	2008	01401.001056/2008-97	IPHAN-MS	Resgate Arqueológico no Sítio Côrrego Maeda 1 - Área a Ser Impactada pela Implantação do Ramal Ferroviário da VCP em Três Lagoas	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	03/11/2008	6	03/05/2009	Permissão
11	2008	01401.001029/2008-14	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Verde 4	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	03/11/2008	5	03/04/2009	Autorização
12	2008	01401.000417/2007-05	IPHAN-MS	Levantamento, Monitoramento e Resgate Arqueológico na Margem Direita dos Reservatórios das UHEs Engenheiro Sérgio Motta, Jupia e Ilha Sol Teira - Alto Cururu	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	17/12/2008	12	17/12/2009	Renovação
13	2009	01401.000417/2007-05	IPHAN-MS	Levantamento, Monitoramento e Resgate Arqueológico na Margem Direita dos Reservatórios das Usinas Hidrelétricas Engenheiro Sérgio Motta, Jupia e Ilha Sol Teira	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	06/01/2009	12	06/01/2010	Autorização
14	2009	01401.001029/2008-14	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Verde 4	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	15/04/2009	6	15/10/2009	Promulgação
15	2009	01401.001028/2008-78	IPHAN-MS	Salvamento Arqueológico na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Verde 4A	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	15/04/2009	6	15/10/2009	Promulgação
16	2009	01401.000195/2009-84	IPHAN-MS	Arqueologia e Etno-História da Lagoa Galba, Pantanal	José Luiz dos Santos Pereira	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - Laboratório de Arqueologia	29/05/2009	24	29/05/2011	Autorização
17	2009	01401.000371/2007-16	IPHAN-MS	Monitoramento e Educação Patrimonial Referente à Área do Canteiro de Obras e Adjacências na Usina Hidrelétrica São Domingos-MS	Everson Paulo Fogolari	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - Campus de Aracaju	18/08/2009	24	18/08/2011	Permissão
18	2009	01401.000371/2007-16	IPHAN-MS	Identificação dos Sítios que Estão na Área a Ser Alagada pelo Reservatório e Apresentação da Metodologia de Resgate ou Preservação na Usina Hidrelétrica São Domingos-MS	Everson Paulo Fogolari	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - Campus de Aracaju	18/08/2009	4	18/12/2009	Permissão
19	2010	01401.00034/2007-25	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área de Influência da PCH Porto das Pedras: Monitoramento Arqueológico, Escavações e Divulgação Científica.	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	27/01/2010	24	27/01/2012	Permissão
20	2010	01401.000148/2010-74	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área de Supressão Vegetal da Fazenda Cristo Redentor, Miranda/MS	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	14/05/2010	12	14/05/2011	Autorização
21	2010	01401.000056/2009-61	IPHAN-MS	Projeto Arqueológico Santiago de Xerez - Município de Aquidauana, no Estado do Mato Grosso do Sul	Paulo Eduardo Zanetti	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	22/06/2010	10	22/04/2011	Permissão
22	2010	01401.001016/2008-45	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Figueira	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	12/07/2010	5	12/12/2010	Autorização
23	2010	01401.000259/2010-81	IPHAN-MS	Levantamento Prospectivo e Educação Patrimonial na Linha de Transmissão São Domingos - Água Clara, em 138kv, Município de Água Clara, no Estado do Mato Grosso do Sul	Everson Paulo Fogolari	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	25/08/2010	13	25/09/2011	Permissão
24	2010	01401.000260/2010-13	IPHAN-MS	Prospecção e Sondagem Arqueológica da Unidade Fertilizantes Nitrogenados III da Petrobras, em Três Lagoas/MS	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	01/09/2010	4	01/10/2011	Permissão
25	2011	01401.000484/2010-17	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na área a ser impactada pela Ampliação do Aeroporto Internacional de Campo Grande - MG	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	17/01/2011	3	17/04/2011	Permissão
26	2011	01401.000554/2010-37	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na área a ser impactada pela Implantação da AHE07, integrante do Complexo Hidrelétrico Amambai, Município de Amambai/MS	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	24/01/2011	4	24/05/2011	Permissão
27	2011	01401.000361/2010-86	IPHAN-MS	Projeto de Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Pedro Gomes	Marcelia Marques do Nascimento	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	01/02/2011	6	01/08/2011	Permissão
28	2011	01401.000551/2010-91	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da AHE09 Integrante do Complexo Hidrelétrico Amambai	Fabiano Aluj Branchelli	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	01/02/2011	3	01/05/2011	Permissão
29	2011	01401.000553/2010-92	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da AHE08 Integrante do Complexo Hidrelétrico Amambai	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	01/02/2011	3	01/05/2011	Permissão
30	2011	01401.000541/2010-68	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH Fundãozinho	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	01/02/2011	3	01/05/2011	Permissão
31	2011	01494.000249/2007-58	IPHAN-MA	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação do Terminal Portuário do Mearim S/A	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	16/02/2011	6	16/08/2011	Permissão
32	2011	01401.000285/2011-10	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Instalação da Mina Laginha	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	28/03/2011	3	28/06/2011	Permissão
33	2011	01401.000284/2011-45	IPHAN-MS	A trajetória histórica da ocupação indígena na Aídeia Laíma: arqueologia e etnoarqueologia	Eduardo Besspalez	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	28/03/2011	24	28/03/2013	Autorização
34	2011	01401.000252/2011-40	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação da UHE Galeano	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	15/04/2011	3	15/07/2011	Permissão
35	2011	01401.000417/2007-05	IPHAN-MS	Levantamento, Monitoramento e Resgate Arqueológico na Margem Direita dos Reservatórios das Usinas Hidrelétricas Engenheiro Sérgio Motta, Jupia e Ilha Sol Teira	Emília Mariko Kashimoto	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	31/05/2011	24	31/05/2013	Permissão
36	2011	01401.000458/2011-70	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Unidade Fertilizantes Nitrogenados III da Petrobras, Mato Grosso do Sul - Etapa: Monitoramento	Emília Mariko Kashimoto	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	12/07/2011	18	12/01/2013	Autorização
37	2011	01401.000253/2011-56	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Instalação da Linha de Transmissão Anastácio - Corumbá.	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	12/08/2011	4	12/12/2011	Permissão
38	2011	01401.000544/2011-82	IPHAN-MS	Levantamento Arqueológico na ÁREA DE PLANTIO DE EUCALIPTO DA FLORESTAL BRASIL	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	19/09/2011	3	19/12/2011	Permissão
39	2011	01401.001142/2011-02	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela LINHA DE TRANSMISSÃO DA UNIDADE FERTILIZANTES NITROGENADOS III DA PETROBRÁS.	Emília Mariko Kashimoto	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	29/11/2011	4	29/03/2012	Permissão
40	2011	01401.000993/2011-21	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela USINA SANTA HELENA	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	20/12/2011	3	20/03/2012	Permissão
41	2011	01401.000371/2007-16	IPHAN-MS	Monitoramento e Educação Patrimonial Referente à Área do Canteiro de Obras e Adjacências na USINA HIDRELÉTRICA SÃO DOMINGOS.	Everson Paulo Fogolari	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	29/12/2011	12	29/12/2012	Renovação
42	2012	01401.000908/2011-24	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área de SUPRESSÃO VEGETAL DAS FAZENDAS GERRO PORÁ E CANGALHA	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	18/01/2012	3	18/04/2012	Permissão
43	2012	01401.001198/2011-61	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva nas Obras de Pavimentação Asfáltica da RODOVIA BR-163/RIO VERDE E ENTRONCAMENTO BR-163/RODOVIA BR-163	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	18/01/2012	3	18/04/2012	Permissão
44	2012	01401.000436/2011-18	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva na Área a Ser Impactada pela Implantação do AQUÁRIO PANTANAL	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	11/05/2012	14	11/07/2013	Permissão
45	2012	01401.000347/2012-44	IPHAN-MS	Diagnóstico Arqueológico na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH AREADO	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	11/05/2012	6	11/11/2012	Permissão
46	2012	01401.000264/2012-95	IPHAN-MS	Diagnóstico Arqueológico na Área a Ser Impactada pela Implantação da PCH BANDEIRANTES	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	11/05/2012	6	11/11/2012	Permissão
47	2012	01401.000452/2012-83	IPHAN-MS	Monitoramento Arqueológico das Obras de Abertura de Vias para Instalação do SISTEMA DE EDGOTAMENTO, Corumbá/MS	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	16/07/2012	1	16/08/2012	Permissão
48	2012	01401.000541/2012-20	IPHAN-MS	Monitoramento Arqueológico na área a ser impactada pela Instalação da LINHA DE TRANSMISSÃO ANASTÁCIO	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	30/07/2012	15	30/10/2013	Permissão
49	2013	01401.000789/2012-91	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva (diagnóstico e prospecção) na Área a Ser Impactada pela Ampliação da Subestação Sideronota da Brilhante II Transmissora de Energia S/A	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	05/03/2013	5	05/08/2013	Permissão
50	2013	01401.000144/2013-39	IPHAN-MS	Programa de Arqueologia Preventiva (prospecção e monitoramento) na implantação do Loteamento Urbano ALPHAVILLE CAMPO GRANDE	Gitson Rodolfo Martins	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	28/03/2013	4	28/07/2013	Permissão
51	2013	01401.001007/2012-31	IPHAN-MS	Resgate do Sítio Arqueológico Alto Paraná 89 (AP89) e Prospecção na Área a Ser Impactada pela Implantação do Sistema Viário da UPN III ao Rio Paraná	Emília Mariko Kashimoto	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	28/03/2013	6	28/09/2013	Permissão
52	2013	01401.000284/2011-45	IPHAN-MS	A trajetória histórica da ocupação indígena na Aídeia Laíma: arqueologia e etnoarqueologia	Eduardo Besspalez	Museu de Arqueologia - Universidade Federal de Mato Grosso	04/09/2013	12	04/09/2014	Renovação
53	2013	01401.000513/2013-93	IPHAN-MS	Programa de Arqueologia Preventiva na Implantação do Loteamento Urbano Alphaville 4, Campo Grande/MS (Levantamento e Prospecção)	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	17/09/2013	4	17/01/2014	Permissão
54	2013	01401.000885/2013-31	IPHAN-MS	Arqueologia Preventiva: Prospecção Arqueológica no Sítio Rio Ivinhema 1 (VN1)	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	15/10/2013	4	15/02/2014	Permissão
55	2013	01401.000582/2013-05	IPHAN-MS	Prospecção Arqueológica do Sítio Rio Verde 20 (V20)	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	15/10/2013	4	15/02/2014	Permissão
56	2013	01401.000747/2013-31	IPHAN-MS	Diagnóstico Arqueológico Interventivo na área a ser impactada pela implantação da AHE Cachoeirinha	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	12/12/2013	4	12/04/2014	Permissão
57	2013	01401.000748/2013-96	IPHAN-MS	Diagnóstico Arqueológico Interventivo na área a ser impactada pela implantação da Indústria de Processamento de Milho da BBKA Brazil	Gitson Rodolfo Martins	Laboratório de Pesquisas Arqueológicas - Universidade Federal de Mato Grosso	12/12/2013	4	12/04/2014	Permissão



Projetos de diagnósticos e monitoramento arqueológico – sem acervo arqueológico



Projeto de diagnóstico, monitoramento e salvamento/ resgate arqueológico – com acervo arqueológico

Handwritten signature or initials.