



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, DESENVOLVIMENTO E GESTÃO

**RELATÓRIO BIMESTRAL DA META 3 DO TERMO DE EXECUÇÃO  
DESCENTRALIZADA  
Nº 17/2016 entre SPU e UFF/RJ**

I – Identificação: *Equipe URGeo*

**Responsável URGeo na SPU:** Andres Camilo Rodriguez Hurtado

**Universidade integrante da parceria:** Universidade Federal do Amazonas

**Professor Coordenador Responsável pela equipe de bolsistas:** Naziano Pantoja Filizola Júnior

**Bolsista 1:** Rogério Marinho

**Bolsista 2:** Samuel Felipe

**Bolsista 3:** Camila Vieira

II – Período do Relatório

Intervalo MÊS/ANO: 04/2018 a 05/2018

III – Relação das atividades por bolsistas

Bolsista (s) Envolvido	Atividade	Resultados
Rogério Marinho	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Catalogação do acervo de Taus</li><li>2. Estudo e análise de Fluxo FME</li><li>3. Estudos relativos ao projeto Tarumã-Açu</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Espacialização de 4761 Taus emitidas, entregues e publicadas no Amazonas</li><li>2. Primeira versão do fluxo de consulta de interesse</li><li>3. Análise do nível do rio Negro entre 1982-2017 e inventário das imagens Landsat disponíveis</li></ol>
Camila Vieira	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inventário, Catalogação e digitalização de documentos</li><li>• Estudo e análise de documentações de referência do projeto</li><li>• Projeto Tarumã-Açu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• A) Espacialização de 4761 Taus emitidas, entregues e publicadas;</li><li>• B) Finalização do georreferenciamento de cartas</li><li>• Leitura da documentação e</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>manipulação do GPS/RTK</li> <li>• A) Monitoramento dos níveis do Rio Negro em Manaus que influenciam os níveis do rio Tarumã-Açu para posterior análise;</li> <li>B) Download de imagens da área da bacia do rio Tarumã-Açu para análise; C) Pesquisa de bibliografia para o projeto Tarumã-Açu</li> </ul>
Samuel Felipe	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inventário, Catalogação e digitalização de documentos</li> <li>2. Estudo e análise de documentações de referência do projeto</li> <li>3. Projeto Tarumã-Açu</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. A) Espacialização de 4761 Taus emitidas, entregues e publicadas;</li> <li>B) Finalização do georreferenciamento de cartas</li> <li>2. Leitura da documentação e manipulação do GPS/RTK</li> <li>3. A) Monitoramento dos níveis do Rio Negro em Manaus que influenciam os níveis do rio Tarumã-Açu para posterior análise;</li> <li>B) Monitoramento dos dados/imagens do DFO (Univ. Colorado, Boulder) sob a região do Tarumã-Açu.</li> <li>4. C) Pesquisa de bibliografia para o projeto Tarumã-Açu</li> </ol>
Naziano Filizola	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Projeto Tarumã-Açu</li> <li>2. Supervisão administrativa dos trabalhos dos bolsistas</li> <li>3. Preparação de cursos</li> <li>4. Administração do projeto e intermediação junto à UFF e SPU-AM</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. A) Revisão bibliográfica sobre a região do Tarumã-Açu e preparação de metodologia de estudo via modelo HEC-RAS para definição de trabalho de coleta de dados em campo;</li> <li>B) Coordenação de levantamento diária de dados do nível do rio Negro em Manaus, de imagens e de resultados de processamento do sistema DFO (Univ.</li> </ol>

		<p>Colorado, Boulder)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. A) Gerenciamento das atividades de Samuel Felipe, Camila Vieira e Rogério Marinho; B) Recepção da equipe SPU-BsB na UFAM para palestra sobre o Projeto URGeo; C) Realização da palestra da equipe SPU-BsB na UFAM</li> <li>3. Leitura do manual QGIS produzido pelo projeto URGeo SC, visando adequação à realidade local;</li> <li>4. Providências de renovação de bolsas, com envio de documentação e contatos com a administração do projeto pela UFF</li> </ol>
--	--	---

#### IV – Relação de reuniões realizadas (internas ou com a CGCIG em Brasília)

Foram realizadas quinzenalmente reuniões (Vídeoconferência) entre a equipe da SPU-URGeo local e a equipe central em BsB, nas quais se fizeram representar os bolsistas ou pelo Prof. Nazinao Filizola ou pelo Prof. Rogério Marinho

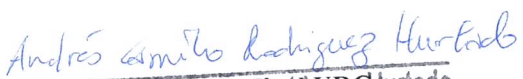
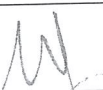
Foi realizada uma reunião em 17/05, da equipe local com a Sra. Natália e o Sr. Gabirel da SPU – BsB por ocasião da vinda destes a Manaus.

Palestra do Sr. Gabriel Valderrama na UFAM com o tema: Geoinformação, dados abertos e gestão do patrimônio imobiliário público federal no dia 16/05.

#### V – Informações complementares:

- Palestra da equipe SPU-BsB, despertou interesse de novos e possíveis parceiros na UFAM que estão sendo contatados para eventual trabalho no projeto em caráter voluntário.

#### VIII – Data e Assinaturas:

Brasília, <u>07</u> de Junho de 2018  <u>Andrés Camilo Rodríguez Hurtado</u> Responsável URGeo Secretaria do Patrimônio da União Geólogo Andres Camilo Rodriguez Hurtado <u>Matheus STAPF</u>	 Brasília, de _____ de _____ <b>NAZIANO FILIZOLA, DSc.</b> Geologia & Hidrologia <u>Naziano Pantoja Filizola</u> Professor Coordenador <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS</b> Professor Naziano Pantoja Filizola Júnior
--	---