



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA ECONOMIA

**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: Ícaro Azevedo da Silva

Universidade integrante da parceria: Universidade Federal Fluminense

Professor Coordenador Responsável pela equipe de bolsistas: Cláudio Belmonte de Athayde  
Sonrer

Bolsista 1: Raphael Coelho

Bolsista 2: Laiana Lopes

II – Período do Relatório

Intervalo novembro-dezembro de 2018

III – Relação das atividades por bolsistas

Bolsista (s) Envolvido	Atividade	Resultados
Raphael Coelho, Laiana Lopes	Conversão FME - Ajustes do Fluxo de Geração dos Índices dos CDG's	Fluxo de Geração dos Índices dos CDG's Shapefile com os Índices dos CDG's
Raphael Coelho, Laiana Lopes	Revisão do artigo científico: "Análise metodológica de georreferenciamento do Programa de Modernização da Gestão do Patrimônio Imobiliário da União (PMGPU): do analógico ao digital." - continuação. [URGeo Sudeste/RJ]	Publicação do artigo no I Simpósio Brasileiro de Infraestrutura de Dados Espaciais (SBIDE)
Raphael Coelho, Laiana Lopes	AJUSTE DO RESUMO PARA ADEQUAÇÃO AS SUGESTÕES DOS REVISORES: "Análise metodológica de georreferenciamento de produtos cartográficos em escala cadastral na Secretaria do Patrimônio da	Publicação do artigo no I Simpósio Brasileiro de Infraestrutura de Dados Espaciais (SBIDE)

Raphael Coelho, Laiana Lopes

União: do analógico ao digital"  
Elaboração de apresentação do artigo científico "Análise metodológica de georeferenciamento de produtos cartográficos em escala cadastral na Secretaria do Patrimônio da União: do analógico ao digital". Imobiliário da União (PMGPU): do analógico ao digital."

Publicação do artigo no I Simpósio Brasileiro de Infraestrutura de Dados Espaciais (SBIDE)

Raphael Coelho, Laiana Lopes

Redação de Plano para realização de trabalho de campo de validação da Metodologia de Georeferenciamento de Produtos Cartográficos Digitais

Plano de trabalho de campo de validação da Metodologia de Georeferenciamento de Produtos Cartográficos Digitais

Raphael Coelho, Laiana Lopes

FME - Execução da Apostila do Treinamento da SAFE/Inovação GIS

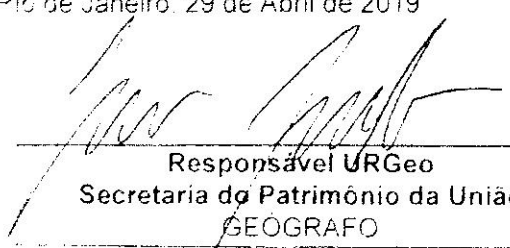
Aperfeiçoamento no uso da ferramenta FME

IV – Relação de reuniões realizadas (internas ou com a CGCIG em Brasília)  
Vídeoconferências quinzenais de acompanhamento de projeto;

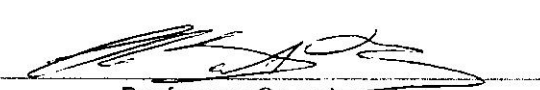
V – Informações complementares

VIII – Data e Assinaturas:

Rio de Janeiro, 29 de Abril de 2019

  
Responsável URGeo  
Secretaria do Patrimônio da União  
GEOGRAFO

Rio de Janeiro, 29 de Abril de 2019

  
Professor Coordenador  
Universidade Federal Fluminense  
Prof. Associado do Depto. de Geografia