



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 URGeoNE

Responsável URGeoNE na SPU: Andressa Lopes de Oliveira Passos

Universidade integrante da parceria: UFBA

Professor Coordenador Responsável pela equipe de bolsistas: Artur Caldas Brandão (UFBA)

Bolsista 1: Alexandre Aquino da Cunha (participou do projeto até 31/01/2018)

Bolsista 2: André Ricardo Costa Amorim (participou do projeto até 31/01/2018)

Bolsista 3: Andressa de Sousa Cardoso

Bolsista 4: Erica Victória Bonfim da Paixão

Bolsista 5: Gabriela Rocha Almeida

Bolsista 6: Gabriel da Silva Seidler (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)

Bolsista 7: Elias Nars Naim Elias (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)

Bolsista 8: Lucas Góes Passos de Carvalho (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)

II – Período do Relatório

Janeiro e fevereiro de 2018.

III – Relação das atividades por bolsistas

Bolsistas Envolvidos	Atividades conforme as Sprints 3, 4, 5 e 6	Resultados
Alexandre Aquino da Cunha (Turno vespertino) (participou do projeto até 31/01/2018)	Sprint 3	Leitura de manuais de receptor GNSS e treino em atividades práticas com o receptor GNSS
	Sprint 4	Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 19/01, 8h, campus Ed. Física/UFBA
	Sprint 5	Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 25/01, 14h, Biblioteca Central/UFBA
	Sprint 6	Solicitou desligamento do projeto.

Andre Ricardo Costa Amorim (Turno vespertino) (participou do projeto até 31/01/2018)	Sprint 3	Catálogo de Geometadados da coleção/ produtos cartográficos analógica da LPM/1831 da Bahia – 52 cartas
	Sprint 4	Leitura de manuais de receptor GNSS e atividades práticas de teste
	Sprint 5	Catálogo de Geometadados da coleção / produtos cartográficos analógicos da LPM / 1831 da Bahia (Coleções: LPM 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14 1º trecho, 16, 17, 18) – 46 cartas Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 25/01, 14h, Biblioteca Central/UFBA
	Sprint 6	Solicitou desligamento do projeto.
Andressa de Sousa Cardoso (Turno matutino)	Sprint3	Inventário do acervo digital LPM1831 Litoral da Bahia - 13 coleções
	Sprint 4	Leitura de manuais de receptor GNSS e atividades práticas de teste Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 19/01, 8h, campus Ed. Física/UFBA Catálogo de Geometadados da coleção/ produtos cartográficos analógica da LPM/1831 da Bahia
	Sprint 5	Catálogo de Geometadados da coleção / produtos cartográficos analógicos da LPM / 1831 da Bahia (Coleções: LPM 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14 1º trecho, 16, 17, 18) – 48 cartas Atividade de prática no software de processamento GNSS
	Sprint 6	Catálogo de Geometadados da coleção / produtos cartográficos analógicos da LPM/1831 da Bahia – 25 cartas
Erica Victória Bonfim da Paixão (Turno matutino)	Sprint 3	Organização e testes para a catalogação de Geometadados da coleção/ produtos cartográficos analógica da LPM/1831 da Bahia
	Sprint 4	Leitura de manuais de receptor GNSS e atividades práticas de teste Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 19/01, 8h, campus Ed. Física/UFBA
	Sprint 5	Catálogo de Geometadados da coleção / produtos cartográficos analógicos da LPM / 1831 da Bahia (Coleções: LPM 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14 1º trecho, 16, 17, 18) – 47 cartas Atividade de prática no software de processamento GNSS
	Sprint 6	Catálogo de Geometadados da coleção / produtos cartográficos analógicos da LPM/1831 da Bahia – 23 cartas

Gabriela Rocha Almeida (Turno matutino)	Sprint 3	Organização e testes para a catalogação de Geometadados da coleção/produtos cartográficos analógica da LPM/1831 da Bahia
	Sprint 4	Leitura de manuais de receptor GNSS e atividades práticas de testes Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 19/01, 8h, campus Ed. Física/UFBA
	Sprint 5	Catalogação de Geometadados da coleção/produtos cartográficos analógicos da LPM/1831 da Bahia (Coleções: LPM 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14 1º trecho, 16, 17, 18) – 46 cartas Atividade de prática no software de processamento GNSS
	Sprint 6	Catalogação de Geometadados da coleção/produtos cartográficos analógicos da LPM/1831 da Bahia – 26 cartas
Gabriel da Silva Seidler (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)	Sprint 3	Não era bolsista do projeto
	Sprint 4	Não era bolsista do projeto
	Sprint 5	Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 25/01, 14h, Biblioteca Central/UFBA
	Sprint 6	Leitura de manuais de receptor GNSS
Elias Nars Naim Elias (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)	Sprint 3	Não era bolsista do projeto
	Sprint 4	Não era bolsista do projeto
	Sprint 5	Não era bolsista do projeto
	Sprint 6	Leitura de manuais e metodologias da URGeo
Lucas Góes Passos de Carvalho (iniciou no projeto a partir de 01/02/2018)	Sprints 3	Não era bolsista do projeto
	Sprint 4	Não era bolsista do projeto
	Sprint 5	Não era bolsista do projeto
	Sprint 6	Leitura de manuais e metodologias da URGeo

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

Regularmente, foram realizadas reuniões semanais, com a UFBA e URGeoNE.

Com a CGCIG, foram realizadas reuniões quinzenais de fechamento da sprint no Redmine.

V – Informações complementares:

Relação das Sprints no período:

SPRINT 3 – 26/12/2017 – 05/01/2018

SPRINT 4 – 08/01/2018 – 22/01/2018

SPRINT 5 – 23/01/2018 – 05/02/2018

SPRINT 6 – 06/02/2018 – 20/02/2018

Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 19/01, 8h, campus Ed. Física/UFBA – além dos bolsistas, contou com a participação do Prof. Artur e da responsável técnica da URGeoNE, Andressa Passos.

Catálogo de Geometadados da coleção/produtos cartográficos analógicos da LPM/1831 da Bahia (Coleções: LPM 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14 1º trecho, 16, 17, 18) – a responsável técnica da URGeoNE, Andressa Passos, catalogou 47 cartas

Validação dos produtos cartográficos analógicos catalogados, referentes à LPM/1831 da Bahia, realizada pela responsável técnica da URGeoNE, Andressa Passos

Atividade prática com receptor GNSS/RTK - 25/01, 14h, Biblioteca Central/UFBA – com participação do Prof. Artur e da responsável técnica da URGeoNE, Andressa Passos.

Seleção de novos bolsistas - análise curricular e entrevista – jan/2018 – sob responsabilidade do Prof. Artur e da responsável técnica da URGeoNE, Andressa Passos.


Início do desenvolvimento de metodologia de georreferenciamento de produtos cartográficos analógicos sem referência espacial ou com referência local - MINUTA - área de estudo: município de Salvador/BA; georreferenciamento da LPM (1831) Salvador BA

VIII – Data e Assinaturas:

Salvador, 05 de abril de 2018

Andressa Lopes de Oliveira Passos
Responsável URGeo NE
Superintendência do Patrimônio da União na Bahia
Geógrafa

Salvador, 05 de abril de 2018


Artur Caldas Brandão
Professor Coordenador
Universidade Federal da Bahia
Professor Associado