



Programa de Modernização da Gestão do Patrimônio da União
1º Termo Aditivo ao Termo de Cooperação 40/2013 SPU/MP-DEC/EB em 05/11/2015
Comitê Gestor do Projeto

Termo de Aceitação de Produtos

Infraestrutura de Dados Espaciais da Secretaria de Patrimônio da União

Pacote	Módulo de Gestão da Cartografia – Versão 3	Data	30.09.2016
---------------	--	-------------	------------

Produto (s) entregue (s)

Produto	Descrição
---------	-----------

Levantamento de requisitos e construção dos serviços de validação de:

Construção dos Serviços a serem consumidos pelo Cadastro Único	<ul style="list-style-type: none">⊙ Terreno⊙ Benfeitoria⊙ Parcela⊙ Imóvel
--	--

Construção das Camadas do Geovisualizador	Ferramenta que permite o cadastramento, visualização e seleção das camadas de dados realizada pela equipe de Geo e oriundas de outras fontes de dados, disponibilizando demais funções como legenda, download e a sua visualização externa.
---	---

Produção Cartográfica

- ⊙ Atualização do modelo de dados geoespaciais;
- ⊙ Atualizações na ADGV e EDGV;
- ⊙ Publicação dos normativos instituindo o modelo de dados e as especificações técnicas ADGV e EDGV;
- ⊙ Atualização das especificações com os domínios da entidade “nível de precisão” e “qualidade da geocodificação”;
- ⊙ Seleção de cartografia para aplicação das metodologias;
- ⊙ Criação de estrutura para armazenamento da cartografia digitalizada no servidor da SPU;
- ⊙ Digitalização de cartografia, catalogação de metadados, georreferenciamento, tratamento das ortofotocartas, vetorização dos estados de MG e RJ;
- ⊙ Preparo, catalogação e digitalização da cartografia de Ubatuba;

Nada mais havendo a ressaltar e, de acordo com o presente Termo, assinam as partes.



Programa de Modernização da Gestão do Patrimônio da União
1º Termo Aditivo ao Termo de Cooperação 40/2013 SPU/MP-DEC/EB em 05/11/2015
Comitê Gestor do Projeto

Cleyton Domingues Moura
Diretor de Programas

Cleyton Domingues de Moura
Secretário - Adjunto
SPU/MP

Claudson Moreira dos Santos
Coordenador do Programa de Modernização da
SPU

Vinicius de Faria Silva
Coordenador Geral de Sistemas - DTI/SE

Eduardo César Soares Gomes
Diretor de Tecnologia da Informação - DTI/SE

Cel. Marcus Vinicius Fontoura de Melo
Chefe da Assessoria 4

Cel. Robson Cocino da Costa
Chefe da Seção 4 e OD

Cap. Edilberto Cabral Ferreira
Chefe da SG3

Vinicius de Faria Silva
Coordenador-Geral
SIAPE 2775984
DTI/SE-MP



MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
Secretaria do Patrimônio da União
Programa de Modernização da Gestão do Patrimônio da União/SPU

Declaração de Aprovação de Produtos TED SPU/MP-DEC/EB

Com a finalidade de subsidiar a assinatura do Termo de Aceitação de Produtos provenientes do 1º Termo Aditivo ao Termo de Cooperação 40/2013 SPU/MP-DEC/EB, na condição de coordenadora do Componente I do Programa de Modernização da Gestão do Patrimônio da União, conduzindo o gerenciamento das entregas dos produtos para o projeto, declaro recebidos os itens de acordo com o planejamento da *release* finalizada em 30 de setembro de 2016:

Desenvolvimento do Módulo de Geoinformação	Produção Cartográfica
1) Construção dos serviços <i>web</i> a serem consumidos pelo módulo de cadastro do imóvel do SPUnet;	1) Atualização do modelo conceitual e dos normativos da ADGV e EDGV da SPU para publicação;
2) Construção da funcionalidade de apresentação das camadas de dados geoespaciais da produção cartográfica no Geovisualizador;	2) Atualização de domínios do BDG;
	3) Organização de dados geoespaciais digitais no servidor de arquivos da SPU;
	4) Catalogação, Digitalização, Georreferenciamento e Vetorização de coleções cartográficas de Minas Gerais e Rio de Janeiro;
	5) Preparo, Catalogação e Digitalização de coleções cartográficas de Ubatuba em SP.

Confirmo o recebimento dos produtos internalizados nos ambientes de desenvolvimento no DEC (mapasspu.eb.mil.br) e no ambiente de homologação já instalado no Ministério do Planejamento (imoveisfederais-hom.planejamento.gov.br).

Brasília, 30 de setembro de 2016.

CÁRITA DA SILVA SAMPAIO
Geógrafa – 155.481-1
Coordenadora do Componente I/PMGPU