



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO  
INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA  
SBN Quadra 01 Bloco D Lote 32, Edifício Palácio do Desenvolvimento 12º andar  
Brasília/DF, CEP 70057-900 <https://www.gov.br/incra>

Plano de Trabalho - TED Nº 18/2021/DF/SEDE/INCRA-INCRA

Brasília, 09 de dezembro de 2021.

#### 1. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA

##### a) Unidade Descentralizadora e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizada: **Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - Incra**

Nome da autoridade competente: **GERALDO JOSÉ DA CAMARA FERREIRA DE MELO FILHO**

Número do CPF: **807.413.394-04**

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pela execução do objeto do TED: **Incra/DF**

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: **Portaria 2.310/2019, p. DOU 17/10/2019**

##### b) UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que descentralizará o crédito: **373001/37201 - DAF-1**

#### 2. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA

##### a) Unidade Descentralizada e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizada: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA**

Nome da autoridade competente: **DEMETRIUS DAVID DA SILVA**

Número do CPF: **542.934.726-49**

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pela execução do objeto do TED: **Departamento de Engenharia Civil**

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: **Decreto Presidencial de 08 de setembro de 2017, publicado no DOU nº 174, de 11/09/2017**

##### b) UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que receberá o crédito: UG: **154051/15268 – Universidade Federal de Viçosa**

Número e Nome da Unidade Gestora - UG responsável pela execução do objeto do TED: Gestão: **154051/15268 – Universidade Federal de Viçosa**

#### 3. OBJETO:

Estabelecimento de cooperação técnica por meio de pesquisa aplicada para o desenvolvimento de processos inovadores para o georreferenciamento de lotes e perímetros em projetos de assentamento federais do Programa Nacional de Reforma Agrária – PNRA e glebas públicas federais nos Estados da Bahia, Paraíba, Sergipe e Tocantins, por meio de:

I - Realização de Estudos, Pesquisas Acadêmicas, Elaboração de Documentos de Referência, Manuais das melhores práticas e inovação de processos de demarcação de terras a partir das informações coletadas e produzidas.

II - Georreferenciamento de perímetros de glebas, e de Projetos de Assentamentos Federal, de lotes ainda não demarcados em Projetos de Assentamentos, nos Estados da Bahia, Paraíba, Sergipe e Tocantins.

#### 4. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES E METAS A SEREM DESENVOLVIDAS NO ÂMBITO DO TED:

Ação	Meta	Produto
Formação da equipe de trabalho	M1. Constituição da Equipe de Coordenação e Execução do Projeto	P1. Definição dos Professores Pesquisadores para a Coordenação Geral do Projeto e Professores e Pesquisadores Colaboradores, a partir do quadro funcional da UFV, bem como de outras instituições que irão apoiar o projeto nos estados contemplados
		P2. Seleção e contratação de empresa especializada para coleta de dados topográficos nos estados da Bahia, Paraíba, Sergipe e Tocantins

		<b>P3.</b> Preparação e treinamento das equipes de coleta de dados topográficos
Plano de Ação detalhado	<b>M2.</b> Elaboração de Plano de Ação detalhado, com a relação dos projetos de assentamento contemplados por SR, os procedimentos para execução das metas e o detalhamento dos custos de execução para os produtos, com os ajustes no Plano de Trabalho se necessário	<b>P1.</b> Elaboração e entrega do Plano de Ação, com participação e aprovação pelo INCRA
Georreferenciamento, Demarcação e Certificação nos estados da Bahia, Paraíba, Sergipe e Tocantins, contemplando as atividades de: • Planejamento das atividades de campo; • Levantamento topográfico; • Confecção de peças técnicas; • Inserção de produtos no SIGEF; • Revisão e avaliação dos resultados;	<b>M3.</b> Georreferenciamento, Demarcação e Certificação de perímetros de lotes rurais em Projeto Especial de Colonização, localizados no município de Serra do Ramalho no Estado da Bahia.	<b>P1.</b> Georreferenciamento, demarcação e certificação de perímetros de 4364 km no Projeto Especial de Colonização Serra do Ramalho.
	M4. Geo. do perímetro de PA's NO ESTADO DA PARAÍBA, localizado no Município ALAGOA GRANDE	P1. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CORAÇÃO DE JESUS, PA CAIANA, PA MARGARIDA MARIA ALVES II, PA SEVERINO RAMALHO, PA MONSENHOR LUIZ PESCARMONA, PA NOVA MARGARIDA, PA SEVERINO CASSIMIRO, PA MARIA DA PENHA II, PA JOSE HORÁCIO
	M4.1. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ALAGOINHA	P2. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CAJA DE ALAGOINHA, PA SANTA TEREZINHA I
	M4.2. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ALGODÃO DE JANDAIRA	P3. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA PAULO FREIRE I, PA ROSA LUXEMBURGO, PA GRUTA FUNDA
	M4.3 Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município APARECIDA	P4. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA ANGELICA II, PA ANGELICAS, PA VENEZA I
	M4.4 Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ARACAGI	P5. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA MARIA PRETA, PA PAULO FREIRE
	M4.5. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ARARUNA	P6. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA LIMÃO, PA UMBURANA DA ONÇA, PA SÃO JOSÉ, PA BARBAÇO, PA FREI DAMIÃO
	M4.6. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município AREIA	P7. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CELSO FURTADO, PA EMANOEL JOAQUIM, PA UNIÃO, PA SOCORRO, PA ESPERANÇA, PA CICERO ROMANA/LAGES, PA CICERO ROMANA II
	M4.7. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município AROEIRAS, BANANEIRAS	P8. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CACHOEIRA GRANDE, PA NOSSA SENHORA DO PERPÉTUO SOCORRO, PA NOSSA SENHORA DO LIVRAMENTO, PA SÃO DOMINGOS, PA SANTA VITORIA, PA NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, PA NOSSA SENHORA DE FATIMA
	M4.8. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município BARRA DE SANTA ROSA	P9 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA ZUMBI DOS PALMARES I, PA RIACHO DO SANGUE, PA SANTA ROSA, PA SERROTE VERDE, PA NOVO RIACHO DA CRUZ, PA CAMPOS NOVOS
	M4.9. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município BARRA DE SÃO MIGUEL, BOA VISTA	P10 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA JORGE ALEIXO DA CUNHA, PA NOVO CAMPO, PA BOM JESUS I, PA ANTONIO PAULO, PA JOSÉ JOVEM
	M4.10. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município BOQUEIRAO, CAAPORA CABACEIRAS, CACHOEIRA DOS ÍNDIOS, CACIMBA DE DENTRO	P11. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA TRINCHEIRAS DE CARNOIO, PA CAPIM DE CHEIRO, PA SERRA DO MONTE PA SÃO FRANCISCO II PA NOSSA SENHORA DAS DORES
	M4.11. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CAJAZEIRAS	P12. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA SANTA CECILIA, PA EDVALDO SEBASTIÃO, PA MAE RAINHA, PA SANTO ANTÔNIO, PA VALDECI SANTIAGO, PA FREI BEDA
	M4.12. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CAMALAU	P13. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO, PA NOVO MUNDO, PA ELDORADO DOS CARAJÁS, PA BEIRA RIO
	M4.13. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CAMPINA GRANDE	P14 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA VENÂNCIO TOMÉ DE ARAÚJO, PA PEQUENO RICHARD, PA VITORIA, PA SANTA CRUZ, PA JOSÉ ANTÔNIO EUFROUZINO, PA QUEBRA-QUILOS
M4.14. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CAPIM, CASSERENGUE, CATINGUEIRA	P15 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA PAULO GOMES DO NASCIMENTO, PA MANOEL BENTO, PA ERNESTO CHE GUEVARA, PA 25 DE JULHO, PA POÇO VERDE, PA NOSSA	

	SENHORA APARECIDA, PA PADRE LUCIANO DIAS DE MORAIS, PA SAO SEBASTIAO
M4.15. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CONDE, COXIXOLA	P16 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA FREI ANASTÁCIO, PA GURUGI II, PA RICK CHARLES, PA PINHEIROS, PA BOA VISTA I
M4.16. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CRUZ DO ESPIRITO SANTO	P17 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CAMPOS DE SEMENTES E MUDAS, PA MASSANGANA I, PA MASSANGANA II, PA MASSANGANA III, PA CORVOADA-I, PA CANUDOS
M4.17. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município CUBATI, CUIITE, CURRAL DE CIMA	P18 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA DORCELINA FOLADOR, PA SÃO DOMINGOS I, PA BELO MONTE, PA RETIRO, PA BATENTES, PA JARDIM
M4.18. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município DAMIÃO, DIAMANTE, DONA INÊS	P19 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA SANTA VERONICA, PA CABANO, PA LAMPIÃO, PA MATA VERDE, PA VARZEA GRANDE, PA JOSE MATIAS DE ARAUJO
M4.19. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ESPERANÇA, IMACULADA, ITABAIANA	P20 Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CICERO ROMANO, PA CICERO ROMANA I, PA BOA FÉ, PA SITIO SALOMÃO, PA PAU BRASIL, PA NOSSA SENHORA APARECIDA I, PA ALMIR MUNIZ DA SILVA
M4.20. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município ITAPORANGA, JACARAÚ, JERICO, JUAREZ TAVORA	P21. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CRISTO REDENTOR, PA ANTONIO CHAVES, PA SAQUINHO, PA NOVO HORIZONTE, PA MARGARIDA MARIA ALVES
M4.21. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município LAGOA, LASTRO, LUCENA, MALTA, MARI, ASSARANDUBA, MATINHAS, MATUREIA, MONTEIRO	P22. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CANTINHO, PA JERIMUM, PA OITEIRO DE MIRANDA, PA PADRE ACÁCIO CARTAXO ROLIM, PA ZUMBI DOS PALMARES, PA TIRADENTES, PA IMBIRAS, PA CAJA DE MATINHAS, PA CHÃ DO BÁLSAMO, PA 1º DE MAIO, PA XIQUE XIQUE
M4.22. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município OLHO D'AGUA, PATOS, PEDRAS DE FOGO, PILAR	P23. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA JUAZEIRO I, PA MAE RAINHA I, PA PATATIVA DO ASSARÉ, PA CAMPO COMPRIDO, PA ITABATINGA, PA NOVA AURORA, PA PRATO CHEIO, PA NOVA CONQUISTA
M4.23. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município PILÕES	P24. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA JOSUÉ DE CASTRO, PA VENEZA, PA TABOCAL, PA SÃO FRANCISCO I, PA SANTA MARIA, PA REDENÇÃO, PA FLORESTAM FERNANDES
M4.24. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município PILOEZINHOS, POCINHOS, POMBAL, PRATA	P25. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA AMARELINHA DE CIMA, PA GRAVATÁ, PA PRIMEIRO DE MAIO I, PA MARGARIDA MARIA ALVES, PA JACU, PA SANTA MONICA I, PA SANTA MONICA, PA RENASCER
M4.25. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município REMIGIO, RIACHAO	P26. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA QUEIMADAS, PA IRMA DOROTHY STANG, PA HAMILTON JOSÉ, PA CORREDOR, PA BAIXIO DO RIACHÃO
M4.26. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SALGADINHO, SALGADO DE SÃO FELIX, SANTA HELENA, SANTA RITA	P27. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA JOSÉ JORDIVAN DA COSTA LUCENA, PA CAMPOS, PA PADRE CLEIDES, PA DOM JOSE MARIA PIRES
M4.27. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SANTA TERESINHA, SÃO DOMINGOS DE POMBAL, SÃO JOSE DA LAGOA TAPADA	P28. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA NEGO FUBA, PA AROEIRA, PA DOM EXPEDITO EDUARDO DE OLIVEIRA, PA NOVA VITORIA, PA PAISSANDU, PA SARAPO, PA MORADA NOVA
M4.28. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SÃO JOSE DE ESPINHARAS, SÃO JOSE DO BONFIM, SÃO MAMEDE	P29. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA NOVA ESPINHARAS, PA NOVA SANTANA, PA TIRADENTES I, PA MARIA DA PAZ, PA TUBARÃO, PA NOSSA SENHORA APARECIDA II
M4.29. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SÃO MIGUEL DE TAIPU, SÃO SEBASTIAO DO UMBUZEIRO	P30. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA ANTONIO CONSELHEIRO, PA NOVO TAIPU, PA AMARELA I, PA AMARELA II, PA BOA SORTE
M4.30. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SAPE, SERIDO	P31. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA BOA VISTA, PA SANTA HELENA, PA RAINHA DOS ANJOS, PA PADRE GINO, PA OLHO D'AGUA
M4.31. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SERRARIA, SOLANEA	P32. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA CAMPO VERDE II, PA CAJAZEIRAS, PA DOM JOSÉ MARIA PIRES I, PA SÃO FRANCISCO III, PA PEDRO HENRIQUE
M4.32. Geo. do perímetro de PA's, localizado no Município SOLEDADE, SOSSEGO, SOUSA	P33. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA ANTONIO AVELINO DE SOUSA, PA SÃO LUIS, PA JATOBÁ, PA EMILIANO ZAPATA, PA IMACULADA, PA ZEQUINHA, PA NOVA VIDA I, PA FLORESTA
M4.33. Geo. do perímetro de PA's, localizado	P34. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's: PA JOSÉ

<p>no Município TAPEROA, TEIXEIRA</p> <p>M5. Georreferenciamento de perímetros e parcelas de Projetos de Assentamento do INCRA e Imóveis inseridos em Territórios Quilombolas.</p>	<p>MOREIRA DA SILVA, PA POÇOS DE BAIXO</p> <p><b>P1 – ALTO SERTÃO SERGIPANO</b>  PA MONTE SANTO I, PA APOLONIO DE CARVALHO, PA SEPE TIARAJU, PA NOSSA SENHORA APARECIDA, PA RAIMUNDO MONTEIRO DA SILVA, PA FORTALEZA, PA NOSSA SENHORA DA GLÓRIA, PA CHEGUEVARA, PA LAGOA DA AREIA, PA SÃO JOSE DO NAZARÉ, FAZ. SÃO JORGE/SACO DA GUIA, FAZ. CALDEIRÃO DO DANTAS/GAIOFA, FAZ. MORRO DO GAVIÃO, FAZ. SANTA ISABEL/ALTO BONITO, PA PAULO FREIRE, PA VITORIA DO SÃO FRANCISCO e FAZ. CABEÇA DE BOI/NOVA YORK.</p> <p><b>P2 – BAIXO SÃO FRANCISCO + COTINGUIBA + MÉDIO SERTÃO SERGIPANO</b>  FAZ. SÃO JOSÉ/VIÚVA, FAZ. OITERINHO, FAZ. SERRARIA, FAZ. LAGOA FUNDA, FAZ. OLHOS DAGUA, FAZ. SERRARIA/JERICÓ, FAZ. SERRARIA, FAZ. CALEMBE I, FAZ. SERRARIA, FAZ. CALEMBE, SITIO AMPARO, SÍTIO SACO DA FAVEIRA, PA BORDA DA MATA, PA SÃO JOÃO BATISTA, PA TRES CANCELAS, PA ÁGUA VERMELHA, PA BOA VISTA, PA INDEP. N. S. DO CARMO, PA SANTANA DOS FRADES, PA SAMBAMBIRA, PA IRMÃ MARIA JOANA HERMINIA , PA IVAN RIBEIRO , PA HUGO HEREDIA , PA OLGA BENÁRIO, PA JOSE FELIX DE SÁ, PA NOVO PARAISO II, PA SEGUIDORES DE CANUDOS e PA CAIPE.</p> <p><b>P3 – CENTRO SUL SERGIPANO + AGRESTE DE ITABAIANA</b>  PA NOVA ESPERANCA II, PA CABOCLA, PA CAMILO TORRES, PA JOSÉ GOMES DA SILVA, PA KARL MARX, PA FRANCISCO JOSE DOS SANTOS, PA 27 DE OUTUBRO, PA CARLOS LAMARCA, PA MARIA BONITA e PA OITO DE OUTUBRO.</p> <p><b>P4 – SUL SERGIPANO</b>  PA CARLOS GATO, PA SÃO FRANCISCO, PA ANALICIO ARAUJO BARROS, PA EDMILSON EVARISTO, PA GERALDO GARCIA, PA MANOEL FERREIRA, PA 08 DE AGOSTO, PA SEPE TIARAJU II, PA SETE BREJOS, PA OITO DE MARÇO, PA LUIZA MAHIM, PA SANTA LUZIA, PA ESPIRITO SANTO e PA SERRA DO RIO REAL.</p>
<p>M6. Geo. do perímetro de glebas, 380 km, localizadas no Estado do Tocantins.</p>	<p>P1. Georreferenciamento dos perímetros das Glebas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gleba São Martinho;</li> <li>• Gleba Pontão ou Araguaia;</li> <li>• Gleba Água Limpa;</li> <li>• Gleba Fazenda Meirim;</li> <li>• Gleba Fazenda Moeda ou Nova Vida;</li> <li>• Gleba 5, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba 8, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba 9, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba Sorozinho;</li> <li>• Gleba Sussuarana;</li> <li>• Gleba Piranhas.</li> </ul>
<p>M7. Georreferenciamento de perímetros e parcelas de Projetos de Assentamento do INCRA no estado da Bahia.</p>	<p>P1. NORDESTE:</p> <p>PA BONITO DAS UMBURANAS, PA PARAÍSO, PA PÉ DE SERRA, PA RENASCER, PA REUNIDAS PALAME, PA SANTA VIRGÍNIA, PA SANTANA/BURI, PA SÃO JOSÉ DO MARIMBA</p> <p>P2. EXTREMO OESTE:</p> <p>PA RIO GRANDE II, PA RIO NOVO, PA SENHOR DO BONFIM</p> <p>P3. VALE DO SÃO FRANCISCO:</p> <p>PA ANICE, PA CALIFÓRNIA II, PA CAMPO GRANDE I, PA FAZENDA ALMAS, PA MANGAU II, PA POÇÃO, PA RIO DAS RÃS II, PA SÃO CAETANO, PA SERRA BRANCA, PA SERTÃO BONITO, PA VALE VERDE, PA PAUS PRETOS, PA PROJETO ESPECIAL QUILOMBOLA RIO DAS RÃS</p> <p>P4. CENTRO SUL:</p>

		<p>PA ARARUNA, PA BOQUEIRÃO, PA CUMBE, PA MACACO SECO (EX SÃO JUDAS TADEU), PA OLHO D'ÁGUA, PA PALESTINA, PA RANCHO NEVADO, PA RIO BONITO, PA SANTA FÉ, PA MARIA FLORENTINA, PA UNIÃO/IBC</p> <p>P.5 SUL:</p> <p>PA 17 DE ABRIL, PA ANTÔNIO CONSELHEIRO III, PA CONJUNTO BOM GOSTO (EX JERUSALÉM), PA CONJUNTO MINEIRO, PA ERNESTO CHE GUEVARA, PA LUCAS DANTAS, PA NANCY, PA NOVA YPIRANGA, PA PIASSAVA, PA RIO ALIANÇA, PA FAZENDA CUMURUXATIBA</p>
Realização de estudos, Desenvolvimento de Processos Inovadores e Pesquisas acadêmicas aplicadas	M8. Elaborar estudos e diagnósticos voltados ao desenvolvimento de processos inovadores e pesquisas junto aos PA's demandados no TED.	<p>P1. Estudos e diagnósticos voltados ao desenvolvimento de processos inovadores e pesquisas com análise das possibilidades geradas pela Titulação dos projetos de assentamento.</p> <p>P2. Desenvolvimento de tecnologias para sistematização, otimização e automação da produção de peças técnicas para inserção de dados no SIGEF.</p> <p>P3. Elaboração de indicadores para avaliação dos impactos produzidos pela regularização fundiária dos projetos de assentamento</p> <p>P4. Publicações dos documentos de referência, manuais das melhores práticas e inovações obtidas nos processos de demarcação de terras. Artigos científicos publicados em periódicos apresentando resultados e avanços obtidos.</p>

## 5. RESULTADOS ESPERADOS

Perímetro de glebas e lotes dos projetos de assentamento contemplados com georreferenciamento elaborado e certificado no SIGEF;

Estudos e diagnósticos realizados para o desenvolvimento de processos inovadores e pesquisas com análise das possibilidades geradas pela Titulação dos projetos de assentamento;

Publicações e difusão do conhecimento dos resultados das Teses, Dissertações, Artigos, Manuais Técnicos e E-book, bem como participação em eventos de natureza técnico-científico;

Relatórios semestrais anuais apresentados ao INCRA.

## 6. JUSTIFICATIVA E MOTIVAÇÃO PARA CELEBRAÇÃO DO TED

O gerenciamento e a promoção do ordenamento da estrutura fundiária nacional são atribuições do INCRA. Para tanto, a Autarquia deve desenvolver trabalhos que compreendam estudos de zoneamento do território nacional observando as características agrárias, ambientais, socioeconômicas e a estrutura fundiária de cada região. Por meio do Sistema de Gestão Fundiária (Sigef), a autarquia controla e executa a certificação de imóveis rurais, identificando e impedindo a sobreposição do registro imobiliário, de modo a garantir maior eficiência nas políticas de governança fundiária.

A partir de 28 de agosto de 2001 com a publicação da Lei 10.267/2001, passou a ser obrigatório a averbação do georreferenciamento do perímetro de imóveis rurais em seus respectivos registros em casos de desmembramento, remembramento, transferência de domínio, ou parcelamento do imóvel. O objetivo do SIGEF é de oferecer de maneira fidedigna o conhecimento da malha fundiária rural do Brasil, em atendimento ao que preceitua a Lei Federal 10.267 de 28 de agosto de 2001 e seus decretos regulamentares, para garantir a máxima confiabilidade na geometria descritiva dos imóveis rurais de domínio da União, dirimir conflitos decorrentes de possíveis sobreposições de limites com imóveis lindeiros e confrontantes, conferir segurança jurídica e administrativa à dominialidade da terra, garantir consistência na composição das bases de dados geográficos do acervo fundiário digital do INCRA, e consolidar o ordenamento da estrutura fundiária nacional.

O Governo Federal tem reunido esforços para fortalecer a política de regularização fundiária, com objetivo promover a titulação de ocupações rurais em todo o território nacional, e devido a isso a entrega de documentos de terra se tornou prioridade para o INCRA. Tendo em vista, que o processo de titulação em glebas públicas federais caracteriza-se pelo desmembramento de uma fração do imóvel de domínio da União, a ser destacado e transferido para o domínio de pessoa natural ou física, observa-se a necessidade de certificar o georreferenciamento do perímetro da gleba pública federal antes de promover o desmembramento dos títulos a serem outorgados.

Todo esforço que vem sendo desenvolvido pelo Governo Federal, carece de um marco referencial, pautado em estudos acadêmicos acerca dos resultados socioeconômicos resultantes da regularização fundiária. Desta forma a cooperação institucional com a Universidade Federal de Viçosa - UFV, além de possibilitar o georreferenciamento das glebas e parcelas nelas encontradas, proporcionará o desenvolvimento de técnicas inovadoras e o aperfeiçoamento dos processos de demarcação, tornando-se um referencial para o avanço no conhecimento e para o desenvolvimento.

## 7. SUBDESCENTRALIZAÇÃO

A Unidade Descentralizadora autoriza a subdescentralização para outro órgão ou entidade da administração pública federal?

Sim

Não

#### 8. FORMAS POSSÍVEIS DE EXECUÇÃO DOS CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS:

A forma de execução dos créditos orçamentários descentralizados poderá ser:

Direta, por meio da utilização capacidade organizacional da Unidade Descentralizada.

Contratação de particulares, observadas as normas para contratos da administração pública.

Descentralizada, por meio da celebração de convênios, acordos, ajustes ou outros instrumentos congêneres, com entes federativos, entidades privadas sem fins lucrativos, organismos internacionais ou fundações de apoio regidas pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994.

#### 9. CUSTOS INDIRETOS (ART. 8, §2º)

A Unidade Descentralizadora autoriza a realização de despesas com custos operacionais necessários à consecução do objeto do TED?

Sim

Não

O pagamento será destinado aos seguintes custos indiretos, até o limite de 20% do valor global pactuado:

1. Despesas Administrativas e Operacionais da Fundação de Apoio e Ressarcimento Institucional de despesas do tipo: custos operacionais necessários à consecução do objeto do TED, tais como: aluguéis; manutenção e limpeza de imóveis; fornecimento de energia elétrica e de água; serviços de comunicação de dados e de telefonia; taxa de administração; e consultoria técnica, contábil e jurídica.

Observações: 1. O pagamento de despesas relativas a custos indiretos está limitado a vinte por cento do valor global pactuado, podendo ser excepcionalmente ampliado pela Unidade Descentralizadora, nos casos em que custos indiretos superiores sejam imprescindíveis para a execução do objeto, mediante justificativa da Unidade Descentralizada e aprovação da Unidade Descentralizadora. 2. Na hipótese de execução por meio da celebração de convênios, acordos, ajustes ou outros instrumentos congêneres, com entes federativos, entidades privadas sem fins lucrativos, organismos internacionais ou fundações de apoio regidas pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994, a proporcionalidade e as vedações referentes aos tipos e percentuais de custos indiretos observarão a legislação aplicável a cada tipo de ajuste.

#### 10. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Meta	Produto	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total	Início	Fim
M1. Constituição da Equipe de Coordenação e Execução do Projeto	P1. Definição dos Professores e Pesquisadores Colaboradores, do quadro funcional da UFV, bem como de outras instituições que irão apoiar o projeto nos estados contemplados	Professores, Coordenadores, Professores Colaboradores	1	R\$2.448.333,00	R\$2.448.333,00	jan/22	jan/22
	P2. Seleção e contratação de empresa especializada para coleta de dados topográficos nos estados da Bahia, Paraíba, Sergipe e Tocantins.	Processo seletivo	1	0	0	fev/22	mar/22
	P3. Preparação e treinamento das equipes de coleta de dados topográficos.	Evento de Capacitação	1	0	0	mar/22	abr/22
	P4. Serviços de terceiros pessoa Jurídica	Contrato	1	R\$ 1.095.176,00	R\$ 1.095.176,00	jan/22	jun/22
	Total M1					R\$ 3.543.509,00	
M2. Elaboração de Plano de	P1. Elaboração e	Plano de Ação	1	0	0	fev/22	fev/22

Ação detalhado, com a relação dos projetos de assentamento contemplados por SR, os procedimentos para execução das metas e o detalhamento dos custos de execução para os produtos, com os ajustes no Plano de Trabalho se necessário	entrega do Plano de Ação, com participação e aprovação pelo INCRA							
	Total M2					0		
M3. Georreferenciamento o, Demarcação e Certificação de perímetros de lotes rurais em Projeto Especial de Colonização, aproximadamente 959 km <sup>2</sup> , localizados no município de Serra do Ramalho no Estado da Bahia.	P1. Georreferenciamento, Demarcação e Certificação de perímetros de 4364 km no Projeto Especial de Colonização Serra do Ramalho.	KM	4364	R\$1.040.12	R\$4.539.600,00	abr/22	mai/23	
	Total M3				R\$ 4.539.600,00			
M4. Geo. do perímetro de PA's no Estado da Paraíba, localizado no Município: ALAGOA GRANDE, ALAGOINHA, ALGODÃO DE JANDAIRA, APARECIDA, ARACAGI, ARARUNA, AREIA, AROEIRAS, BANANEIRAS, BARRA DE SANTA ROSA, BARRA DE SÃO MIGUEL, BOA VISTA BOQUEIRAO, CAAPORA, CABACEIRAS, CACHOEIRA, DOS ÍNDIOS, CACIMBA DE DENTRO, CAJAZEIRAS, CAMALAU, CAMPINA GRANDE, CAPIM, CASSERENGUE, CATINGUEIRA, CATOLÉ DO ROCHA, CONCEIÇÃO, CONDADO, CAPIM, CASSERENGUE, CATINGUEIRA, CONDE, COXIXOLA, CRUZ DO ESPIRITO SANTO, CUBATI, CUIITE, CURRAL DE CIMA, DAMIÃO, DIAMANTE, DONA INÊS, ESPERANÇA, IMACULADA, ITABAIANA, ITAPORANGA, JACARAÚ, JERICO, JUAREZ TAVORA, LAGOA, LASTRO, LUCENA, MALTA, MARI, MASSARANDUBA, MATINHAS, MATUREIA, MONTEIRO, OLHO D'AGUA, PATOS, PEDRAS DE FOGO, PILAR, PILÕES, PILOEZINHOS, POCINHOS, POMBAL, PRATA, REMIGIO, RIACHAO, SALGADINHO, SALGADO DE SÃO FELIX, SANTA HELENA, SANTA RITA, SANTA TERESINHA, SÃO DOMINGOS DE POMBAL, SÃO JOSE DA LAGOA TAPADA, SÃO JOSE DE ESPINHARAS, SÃO JOSE DO BONFIM, SÃO MAMEDE, SÃO MIGUEL DE TAIPU, SÃO	P01. Georreferenciamento dos perímetros dos PA's	KM	8.830,58	R\$ 1.040,12	R\$ 9.184.862,87	abr/22	mai/23	
	Total M4				R\$ 9.184.962,87			

SEBASTIAO DO UMBUZEIRO, SAPE, SERIDO, SERRARIA, SOLANEA, SOLEDADE, SOSSEGO, SOUSA, TAPEROA, TEIXEIRA, NO ESTADO DA PARAÍBA.							
M5.GEORREFERENCIAMENTO DE 2265,97 KM DE PERÍMETROS E PARCELAS DE PROJETOS DE ASSENTAMENTOS DO INCRA E IMÓVEIS INSERIDOS EM TERRITÓRIOS QUILOMBOLAS, LOCALIZADOS NOS MUNICÍPIOS DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO, GARARU, MONTE ALEGRE DE SERGIPE, NOSSA SENHORA DA GLÓRIA, POÇO REDONDO, PORTO DA FOLHA, AMPARO DO SÃO FRANCISCO, CANHOBA, CEDRO DE SÃO JOÃO, JAPOATÃ, NEÓPOLIS, PACATUBA, SANTANA SÃO FRANCISCO, SÃO FRANCISCO, JAPARATUBA, SANTO AMARO DAS BROTAS, AQUIDABÃ, GRACCHO CARDOSO, ITABI, NOSSA SENHORA DAS DORES, CARIRA, LAGARTO, POÇO VERDE, SIMÃO DIAS, ARAUÁ CRISTINÁPOLIS, ESTÂNCIA, INDIAROBA, ITAPORANGA D'AJUDA, SANTA LUZIA DO ITANHY, TOMAR DO GERU, NO ESTADO DE SERGIPE.	<p><b>P1 – ALTO SERTÃO SERGIPANO</b></p> <p>PA MONTE SANTO I, PA APOLONIO DE CARVALHO, PA SEPE-TIARAJU, PA NOSSA SENHORA APARECIDA, PA RAIMUNDO MONTEIRO DA SILVA, PA FORTALEZA, PA NOSSA SENHORA DA GLÓRIA, PA CHEGUEVARA, PA LAGOA DA AREIA, PA SÃO JOSE DO NAZARÉ, FAZ. SÃO JORGE/SACO DA GUIA, FAZ. CALDEIRÃO DO DANTAS/GAIOFA, FAZ. MORRO DO GAVIÃO, FAZ. SANTA ISABEL/ALTO BONITO, PA PAULO FREIRE, PA VITORIA DO SÃO FRANCISCO e FAZ. CABEÇA DE BOI/NOVA YORK.</p> <p><b>P2 – BAIXO SÃO FRANCISCO + COTINGUIBA + MÉDIO SERTÃO SERGIPANO</b></p> <p>FAZ. SÃO JOSÉ/VIÚVA, FAZ. OITERINHO, FAZ. SERRARIA, FAZ. LAGOA FUNDA, FAZ. OLHOS DAGUA, FAZ. SERRARIA/JERICÓ, FAZ. SERRARIA, FAZ. CALEMBE I, FAZ. SERRARIA, FAZ. CALEMBE, SITIO AMPARO, SÍTIO SACO DA FAVEIRA, PA BORDA DA MATA, PA SÃO JOÃO BATISTA, PA TRES CANCELAS, PA ÁGUA VERMELHA, PA BOA VISTA, PA INDEP. N. S. DO CARMO, PA SANTANA DOS FRADES, PA SAMBAMBIRA, PA IRMÃ MARIA JOANA HERMINIA, PA IVAN RIBEIRO, PA HUGO HEREDIA, PA OLGA BENÁRIO, PA JOSE FELIX DE SÁ, PA NOVO</p>	KM	2265,97	1.040,12	2.356.880,72	abr/22	mai/23



	<p>PARAISO II, PA SEGUIDORES DE CANUDOS e PA CAIPE.</p> <p><b>P3 – CENTRO SUL SERGIPANO + AGRESTE DE ITABAIANA</b></p> <p>PA NOVA ESPERANCA II, PA CABOCLA, PA CAMILO TORRES, PA JOSÉ GOMES DA SILVA, PA KARL MARX, PA FRANCISCO JOSE DOS SANTOS, PA 27 DE OUTUBRO, PA CARLOS LAMARCA, PA MARIA BONITA e PA OITO DE OUTUBRO.</p> <p><b>P4 – SUL SERGIPANO</b></p> <p>PA CARLOS GATO, PA SÃO FRANCISCO, PA ANALICIO ARAUJO BARROS, PA EDMILSON EVARISTO, PA GERALDO GARCIA, PA MANOEL FERREIRA, PA 08 DE AGOSTO, PA SEPE TIARAJU II, PA SETE BREJOS, PA OITO DE MARÇO, PA LUIZA MAHIM, PA SANTA LUZIA, PA ESPIRITO SANTO e PA SERRA DO RIO REAL.</p>							
	Total M5					R\$ 2.356.880,72		
M6. Geo. do perímetro de glebas, 380 km, localizadas no Estado do Tocantins.	<p>P1. Georreferenciamento dos perímetros das Glebas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gleba São Martinho;</li> <li>• Gleba Pontão ou Araguaia;</li> <li>• Gleba Água Limpa</li> <li>• Gleba Fazenda Meirim;</li> <li>• Gleba Fazenda Moeda ou Nova Vida;</li> <li>• Gleba 5, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba 8, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba 9, Loteamento Faz. Serra;</li> <li>• Gleba Sorozinho;</li> <li>• Gleba Sussuarana;</li> <li>• Gleba Piranhas.</li> </ul>	KM	380	919		R\$349.220,00	fev/22	mai/23
	Total M6					R\$349.220,00		
M7. Georreferenciamento de perímetros e parcelas de Projetos de Assentamento do INCRA no estado da Bahia.	<p>P1. NORDESTE:</p> <p>PA BONITO DAS UMBURANAS, PA</p>	KM	458,60	R\$ 1.040,12		R\$ 477.000,00	fev/22	mai/23

PARAÍSO, PA PÉ DE SERRA, PA RENASCER, PA REUNIDAS PALAME, PA SANTA VIRGÍNIA, PA SANTANA/BURI, PA SÃO JOSÉ DO MARIMBA						
P2. EXTREMO OESTE:  PA RIO GRANDE II, PA RIO NOVO, PA SENHOR DO BONFIM	KM	651,85	R\$ 1.040,12	R\$ 678.000,00	fev/22	mai/23
P3. VALE DO SÃO FRANCISCO:  PA ANICE, PA CALIFÓRNIA II, PA CAMPO GRANDE I, PA FAZENDA ALMAS, PA MANGAU II, PA POÇÃO, PA RIO DAS RÃS II, PA SÃO CAETANO, PA SERRA BRANCA, PA SERTÃO BONITO, PA VALE VERDE, PA PAUS PRETOS, PA PROJETO ESPECIAL QUILOMBOLA RIO DAS RÃS	KM	4001,94	R\$ 1.040,12	R\$ 4.162.500,00	fev/22	mai/23
P4. CENTRO SUL:  PA ARARUNA, PA BOQUEIRÃO, PA CUMBE, PA MACACO SECO (EX SÃO JUDAS TADEU), PA OLHO D'ÁGUA, PA PALESTINA, PA RANCHO NEVADO, PA RIO BONITO, PA SANTA FÉ, PA MARIA FLORENTINA, PA UNIÃO/IBC	KM	911,43	R\$ 1.040,12	R\$948.000,00	fev/22	mai/23
P5. SUL:  PA 17 DE ABRIL, PA ANTÔNIO CONSELHEIRO III, PA CONJUNTO BOM GOSTO (EX JERUSALÉM), PA CONJUNTO MINEIRO, PA ERNESTO CHE GUEVARA, PA LUCAS DANTAS, PA NANCY, PA NOVA YPIRANGA, PA PIASSAVA, PA RIO ALIANÇA, PA	KM	999,40	R\$ 1.040,12	R\$1.039.500,00	fev/22	mai/23

	FAZENDA CUMURUXATIBA						
TOTAL M7					R\$ 7.305.000,00		
M8. Elaborar estudos e pesquisas junto aos PA's demandados no TED	P1. Estudos e diagnósticos voltados ao desenvolvimento de processos inovadores e pesquisas com análise das possibilidades geradas pela Titulação dos projetos de assentamento.	Estudos realizados	1	0,00	0,00	fev/22	mai/23
	P2. Desenvolvimento de tecnologias para sistematização, otimização e automação da produção de peças técnicas para inserção de dados no SIGEF.	Estudos realizados	1	0,00	0,00	fev/22	mai/23
	P3. Elaboração de indicadores para avaliação dos impactos produzidos pela regularização fundiária dos projetos de assentamento	Estudos realizados	1	0,00	0,00	fev/22	mai/23
	P4. Publicações dos documentos de referência, manuais das melhores práticas e inovações obtidas nos processos de demarcação de terras. Artigos científicos publicados em periódicos apresentando resultados e avanços obtidos.	Estudos realizados	1	0,00	0,00	fev/22	mai/23
	Total M7				0,00		
	Custos Indiretos				4.091.860,78		
	Custos Diretos				27.279.071,87		
	Custo Total				31.370.932,65		

#### 11. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

MÊS/ANO	VALOR
Dezembro/2021	R\$ 15.000.000,00
Dezembro/2022	R\$ 16.370.932,65

#### 12. PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO - PAD

CÓDIGO DA NATUREZA DA DESPESA	CUSTO INDIRETO	VALOR PREVISTO
	Sim	R\$

33.90.39.00 Serviços de terceiros – PJ Serviços de terceiros – PJ Despesas Operacionais e Administrativas da <b>Fundação de Apoio</b> .		4.091.860,78
33.90.39.00 Serviços de terceiros – PJ Contratação da Fundação de Apoio para Desenvolvimento em Conjunto com a Universidade Federal de Viçosa <b>das Ações do Projeto</b> .	Não	R\$ 27.279.071,87

### 13. PROPOSIÇÃO

**DEMÉTRIUS DAVID DA SILVA**

Reitor

Fundação Universidade Federal de Viçosa – UFV

### 14. APROVAÇÃO

**GERALDO JOSÉ DA CAMARA DE MELO FILHO**

Presidente

Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA



Documento assinado eletronicamente por **Geraldo José da Camara Ferreira de Melo Filho, Presidente**, em 09/12/2021, às 11:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Demetrius David da Silva, Usuário Externo**, em 09/12/2021, às 14:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.incra.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.incra.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **11086439** e o código CRC **10B12E44**.