

**O Diretor Geral da Fapes, no uso de suas atribuições, torna público o RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO do Edital Fapes EDITAL FAPES/SEAG - Inovagro
Processo 2024-TR2HX**

O Recurso administrativo deverá ser interposto por meio do preenchimento do formulário específico via Sistema de Automação de Fluxo do Governo do Estado (E-Flow) no período de 08 a 14 de novembro de 2024 em consonância com a Resolução 337/2024 e suas alterações disponível na página eletrônica da Fapes (<https://fapes.es.gov.br/resolucoes>)

Link de acesso ao formulário > <https://fapes.es.gov.br/formularios>

ATENÇÃO > 9.3. Os resultados preliminares divulgados poderão sofrer alterações após análise dos recursos administrativos

RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO

REDES CONTEMPLADAS Item 5.4

TEMA 1. CAFEICULTURA

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
NOTA DA REDE 88,38									
1	José Altino Machado Filho	COORDENADOR(A) REDE	Desvendando a qualidade do café Robusta híbridos de Coffea canephora oriundos de Rondônia cultivados em quatro ambientes do Espírito Santo.	Incaper	LINHARES	96,75	86,95	90,22	R\$ 197.700,00
2	Aldemar Polonini Moreli	COORDENADOR(A) PROJETO	Desempenho do café Conilon e Robusta a partir de processos ecofermentativos	IFES	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	97,13	86,40	89,98	R\$ 256.362,25
3	Aloísio José Bueno Cotta	COORDENADOR(A) PROJETO	Validação e aplicação de métodos para caracterização química de cafés do ES	UFES	SÃO MATEUS	95,88	62,90	73,89	R\$ 112.430,00
4	Marcelo Antonio Tomaz	COORDENADOR(A) PROJETO	Biometria e nutrição de híbridos de Coffea canephora	UFES	ALEGRE	95,85	87,50	90,28	R\$ 161.389,00
5	Marcelo Curitiba Espindula	COORDENADOR(A) PROJETO	Desempenho produtivo de cafeeiros Coffea canephora híbridos (Conilon x Robusta) nos diferentes ambientes de cultivo de Conilon no Espírito Santo	Incaper	SÃO MATEUS	96,88	91,50	93,29	R\$ 241.638,20
6	Renato Correa Taques	COORDENADOR(A) PROJETO	Assinatura espectral de clones híbridos (Conilon x Robusta) em diferentes ambientes de cultivo no Espírito Santo	Incaper	LINHARES	92,00	92,88	92,59	R\$ 236.711,50
									R\$ 1.206.230,95

TEMA 2. ESPECIARIAS (PIMENTAS DO REINO, ROSA E GENGIBRE)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
NOTA DA REDE 87,12									
1	Sara Dousseau Arantes	COORDENADOR(A) REDE	Estratégias Agroclimáticas e Fisiológicas para Otimização da Produtividade e Controle da Floração da Pimenteira-do-reino no Espírito Santo	Incaper	LINHARES	97,58	87,63	90,95	R\$ 276.912,80
2	Alexandro Gomes Facco	COORDENADOR(A) PROJETO	DETERMINAÇÃO DE PARÂMETROS AGRONÔMICOS NA CULTURA DA PIMENTA-DO-REINO POR AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA	UFES	SÃO MATEUS	89,63	70,63	76,96	R\$ 232.446,00
3	Elmo Pereira Ramos	COORDENADOR(A) PROJETO	Enxertia da pimenteira-do-reino em espécies selvagens de Piper como estratégia para aumento da produtividade e tolerância aos estresses ambientais	Incaper	BOA ESPERANÇA	94,63	84,88	88,13	R\$ 230.932,27
4	Gustavo Haddad Souza Vieira	COORDENADOR(A) PROJETO	Desempenho e indicadores morfofisiológicos da Pimenteira-do-Reino sob diferentes estratégias de irrigação	IFES	SANTA TERESA	93,98	84,88	87,91	R\$ 232.731,00
5	Lúcio de Oliveira Arantes	COORDENADOR(A) PROJETO	Melhoramento da pimenteira-do-reino para tolerância à temperaturas elevadas	Incaper	LINHARES	90,83	89,25	89,78	R\$ 232.750,00
6	Wesley Ribeiro Ferrari	COORDENADOR(A) PROJETO	Estratégias de manejo para o cultivo da pimenteira-do-reino em tutores vivos visando à mitigação de estresses ambientais e aumento de produtividade	Incaper	SÃO MATEUS	90,23	88,38	89,00	R\$ 232.746,20
									R\$ 1.438.518,27

TEMA 3. FRUTICULTURA E OLERICULTURA

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
NOTA DA REDE 90,86									
1	José Aires Ventura	COORDENADOR(A) REDE	Desenvolvimento e validação de tecnologias para diagnóstico rápido das viroses do mamoeiro (PMeV, PMeV2 e PRSV-P) em condições de campo	Incaper	VITÓRIA	97,70	97,50	97,57	R\$ 345.500,00
2	Fabiola Lacerda de Souza Barros	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento de cultivar de mamoeiro do grupo 'Solo' tipo exportação	Incaper	LINHARES	90,00	82,70	85,13	R\$ 299.195,58
3	Mirian Piassi	COORDENADOR(A) PROJETO	Micropropagação e criopreservação de mamoeiros livres dos vírus da meleira com características agronômicas superiores e qualidade para o mercado	Incaper	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	89,05	86,13	87,10	R\$ 299.662,87
4	Patricia Machado Bueno Fernandes	COORDENADOR(A) PROJETO	Variabilidade Genética dos Vírus da Meleira e do Mosaico do Mamoeiro	UFES	VITÓRIA	96,40	92,25	93,63	R\$ 281.838,36
									R\$ 1.226.196,81

TEMA 4. TRANSVERSAIS (IRRIGAÇÃO, AGROECOLOGIA, AGRICULTURA REGENERATIVA, BIOTECNOLOGIA, BIOINSUMOS E DESCARBONIZAÇÃO)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
NOTA DA REDE 88,92									

1	Aline Marchiori Crespo	COORDENADOR(A) REDE	Unidades de Pesquisa Participativa em Sistemas Agroflorestais	Incaper	CACHOEIRO	79,25	89,75	86,25	R\$	345.599,48
2	Andressa Ferreira Alves	COORDENADOR(A) PROJETO	Sistemas Agroflorestais e suas relações agrônômicas fisiológicas e ecológicas na produção de café	Incaper	VITÓRIA	78,10	90,83	86,59	R\$	299.820,00
3	Cristiane Coelho de Moura	COORDENADOR(A) PROJETO	Conservação da biodiversidade e desenvolvimento sustentável: Seleção e coleta de sementes de Árvores Matrizes nativas do domínio Atlântico para fomentar Agroflorestas	UFES	ALEGRE	81,75	91,50	88,25	R\$	299.820,00
4	Leandro Fonseca de Souza	COORDENADOR(A) PROJETO	Qualidade biológica do solo na Cafeicultura em Sistemas de produção agroflorestal e convencional: eDNA como ferramenta de estudo e bioindicadora de micro meso e macro organismos	UFES - ALEGRE	ALEGRE	96,13	92,73	93,86	R\$	299.820,00
5	Lorena Abdalla de Oliveira Prata Guimarães	COORDENADOR(A) PROJETO	Produção agroecológica de gengibre (Zingiber officinale Roscoe) em sistema agroflorestal	IFES	SERRA	82,50	93,23	89,65	R\$	290.244,00
R\$ 1.535.303,48										

TEMA 5. OUTROS TEMAS (PRODUÇÃO ANIMAL, AQUICULTURA, PESCA, SILVICULTURA, HEVEICULTURA, CULTURAS ALIMENTARES, EXPLORAÇÃO FLORESTAL, PLANTAS ALIMENTARES NÃO CONVENCIONAIS)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	OTA FIN	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE		85,51								
1	André Guarconi Martins	COORDENADOR(A) REDE	Nutrição mínima para regeneração de pastagens: insumos ambientalmente corretos e qualidade do solo.	Incaper	CACHOEIRO	76,25	92,75	87,25	R\$	191.668,50
2	Diego Lang Burak	COORDENADOR(A) PROJETO	Integrando microrganismos benéficos e resíduos do beneficiamento de rochas silicáticas como solução sustentável na regeneração de pastagens degradadas	UFES	ALEGRE	76,00	94,10	88,07	R\$	178.000,00
3	Felipe Vaz Andrade	COORDENADOR(A) PROJETO	BIOINSUMOS E FERTILIZANTES FOSFATADOS DE BAIXA SOLUBILIDADE NA REGENERAÇÃO DE PASTAGEM	UFES	ALEGRE	76,88	90,33	85,85	R\$	180.080,00
4	Renan da Silva Fonseca	COORDENADOR(A) PROJETO	REGENERAÇÃO DE PASTAGENS DEGRADADAS EM ÁREAS DECLIVOSAS: TECNOLOGIAS OPERACIONAIS	Incaper	BANANAL DO NORTE	67,00	87,83	80,89	R\$	181.174,10
R\$ 730.922,60										

REDES CONTEMPLADAS Item 5.4.2

TEMA 3. FRUTICULTURA E OLERICULTURA

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	OTA FIN	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE		90,65								
1	Marlon Dutra Degli Esposti	COORDENADOR(A) REDE	Desenvolvimento da Passicultura no Estado do Espírito Santo por meio da utilização de mudas resistentes à Fusarium spp.	Incaper	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	89,63	95,75	93,71	R\$	193.574,50
2	Luiz Carlos Santos Caetano	COORDENADOR(A) PROJETO	Desempenho a campo de porta-enxertos de maracujá resistentes a fusariose -Fusarium spp. - no Espírito Santo	Incaper	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	83,75	87,75	86,42	R\$	108.390,00
3	Rodrigo Sobreira Alexandre	COORDENADOR(A) PROJETO	EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA IN VITRO E CONSERVAÇÃO EX SITU DE SEMENTES SINTÉTICAS DE PASSIFLORÁCEAS RESISTENTES À FUSARIOSE	UFES	ALEGRE	95,48	90,00	91,83	R\$	201.640,21
R\$ 503.604,71										

TEMA 4. TRANSVERSAIS (IRRIGAÇÃO, AGROECOLOGIA, AGRICULTURA REGENERATIVA, BIOTECNOLOGIA, BIOINSUMOS E DESCARBONIZAÇÃO)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE		88,12								
1	Luiz Fernando Favarato	COORDENADOR(A) REDE	Influência da inoculação de fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento do milho sob doses de composto orgânico	Incaper	DOMINGOS MARTINS	74,38	89,55	84,49	R\$	299.504,00
2	Andréa Ferreira da Costa	COORDENADOR(A) PROJETO	Fortalecimento da Alhicultura no Espírito Santo: caracterização de cultivares em Diferentes Sistemas de Plantio e ajuste da tecnologia de produção do alho nobre para a realidade local	Incaper	DOMINGOS MARTINS	91,38	86,93	88,41	R\$	238.146,00
3	Evandro Chaves de Oliveira	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento de novos bioinsumos para a produção de hortaliças	IFES	ITAPINA	88,88	88,33	88,51	R\$	299.820,00
4	José Salazar Zanuncio Junior	COORDENADOR(A) PROJETO	Tecnologias de manejo fitossanitário agroecológico aplicadas a agricultura familiar	Incaper	SEDE	79,38	88,00	85,13	R\$	280.250,00
5	Luciano Menini	COORDENADOR(A) PROJETO	Formulação de Defensivos Botânicos a Base de Óleos Essenciais	IFES	ALEGRE	85,50	95,30	92,03	R\$	294.975,00
6	Renato Ribeiro Passos	COORDENADOR(A) PROJETO	Efeitos da aplicação de biochars ao solo sobre microrganismos solubilizadores de fósforo e o desenvolvimento de plantas de milho	UFES	ALEGRE	80,75	94,85	90,15	R\$	253.039,09
R\$ 1.665.734,09										

TEMA 1. CAFEICULTURA

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE		86,27								
1	João Felipe de Brites Senra	COORDENADOR(A) REDE	Seleção e indicação de genótipos de Coffea canephora para sistemas agroflorestais e regiões de altitudes de transição (500 a 700m)	Incaper	CACHOEIRO	97,63	78,60	84,94	R\$	345.600,00

2	Adésio Ferreira	COORDENADOR(A) PROJETO	Avaliação de Materiais Genéticos de alto potencial de produtividade de Café para Qualidade Sensorial e Química: Uma Abordagem Multidisciplinar para Aprimorar a Sustentabilidade e Competitividade da Cafeicultura do Espírito Santo	UFES	ALEGRE	99,48	90,23	93,31	R\$	299.820,00
3	Elaine Manelli Riva Souza	COORDENADOR(A) PROJETO	Seleção de genótipos de Coffea arabica com alta produtividade e qualidade para o Espírito Santo	Incaper	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	96,75	88,75	91,42	R\$	299.820,00
4	Fábio Luiz Partelli	COORDENADOR(A) PROJETO	Características químicas e sensoriais de diversos genótipos de Coffea canephora (Conilon e Robusta) em três ambientes	UFES	SÃO MATEUS	98,50	68,10	78,23	R\$	299.820,00
5	Patricia Moraes da Matta Campbell	COORDENADOR(A) PROJETO	Levantamento da qualidade dos cafés produzidos no estado do Espírito Santo: Gerando informações para potencializar a cadeia produtiva e agregar valor a cafeicultura capixaba	Incaper	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	96,38	77,00	83,46	R\$	299.820,00
R\$ 1.544.880,00										

REDES SUPLENTES

TEMA 2. ESPECIARIAS (PIMENTAS DO REINO, ROSA E GENGIBRE)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE						83,06				
1	Fabiana Gomes Ruas	COORDENADOR(A) REDE	Manejo avaliação e seleção de genótipos de aroeira para produção de pimenta-rosa e coprodutos no Espírito Santo.	Incaper	VITÓRIA	88,98	86,75	87,49	R\$	345.600,00
2	Carina Kelly Valois Borges Ramos	COORDENADOR(A) PROJETO	Mapeamento da cadeia produtiva da pimenta rosa e sua proficiência para recompor as áreas de passivo ambiental de forma lucrativa	IDAF	VITÓRIA	80,45	85,00	83,48	R\$	274.453,10
3	Hildegardo Seibert França	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento de processos sustentáveis para a obtenção de extratos secos ricos em compostos fenólicos de Schinus terebinthifolia	IFES	VILA VELHA	92,78	80,38	84,51	R\$	256.500,00
4	Rafael de Queiroz Ferreira	COORDENADOR(A) PROJETO	Caracterização química da própolis proveniente da polinização assistida da pimenta-rosa	UFES	VITÓRIA	87,83	76,00	79,94	R\$	281.536,79
5	Rodrigo Rezende Kitagawa	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento de cicatrizante a partir da própolis proveniente da meliponicultura em cultivo da pimenta-rosa	UFES	VITÓRIA	91,60	74,00	79,87	R\$	268.850,00
R\$ 1.426.939,89										

NOTA DA REDE 78,52

1	Galderes Magalhães de Oliveira	COORDENADOR(A) REDE	Aplicação de diferentes fontes de matéria orgânica no cultivo de gengibre orgânico e convencional	Incaper	SANTA MARIA DE JETIBÁ	80,00	74,88	76,59	R\$	249.583,09
2	Cintia Aparecida Bremenkamp	COORDENADOR(A) PROJETO	Caracterização morfoagronômica de genótipos de gengibre em função de diferentes altitudes	Incaper	SANTA MARIA DE JETIBÁ	80,75	83,88	82,84	R\$	237.203,73
3	Sávio da Silva Berilli	COORDENADOR(A) PROJETO	Uso sustentável da cama de frango em cultivo orgânico e convencional de gengibre	IFES	ALEGRE	80,63	73,88	76,13	R\$	237.500,00
R\$ 724.286,82										

PROJETO DESCLASSIFICADO NA N1

1	Victor Dias Pirovani	COORDENADOR(A) PROJETO	Pragas do Gengibre: Amostragem Diagnose e Métodos de Controle	IFES	ALEGRE	39,50				
---	----------------------	------------------------	---	------	--------	--------------	--	--	--	--

NOTA DA REDE 84,52

1	Inorbert de Melo Lima	COORDENADOR(A) REDE	Sustentabilidade da pipericultura Capixaba: foco na segurança de alimento e na fitossanidade	Incaper	LINHARES	85,00	81,75	82,83	R\$	285.890,00
2	Jairo Pinto de Oliveira	COORDENADOR(A) PROJETO	Validação de metodologia de baixo custo e monitoramento de micotoxinas em pimenta-do-reino (Piper nigrum L.) na cadeia produtiva capixaba	UFES	VITÓRIA	79,38	85,38	83,38	R\$	261.250,00
3	Mariana Barboza Vinha	COORDENADOR(A) PROJETO	Alterações no microbioma e sobrevivência de Salmonella em pimenta-do-reino submetida a secagem em estufas modificadas e em grãos armazenados	Incaper	VITÓRIA	88,25	86,88	87,34	R\$	270.750,00
R\$ 817.890,00										

PROJETO DESCLASSIFICADO NA N1

1	Servio Tulio Alves Cassini	COORDENADOR(A) PROJETO	Utilização de bacteriófagos para o biocontrole de Salmonella spp. em sistemas de produção de pimenta do reino.	UFES	VITÓRIA	53,50				
---	----------------------------	------------------------	--	------	---------	--------------	--	--	--	--

TEMA 3. FRUTICULTURA E OLERICULTURA

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE						84,90				
1	Ivanildo Schmith Kuster	COORDENADOR(A) REDE	Tecnologias para mitigação da seca e fusariose no abacaxizeiro	Incaper	BOA ESPERANÇA	88,70	94,25	92,40	R\$	345.589,20
2	Edileuza Aparecida Vital Galeano	COORDENADOR(A) PROJETO	Nível tecnológico e fatores determinantes que interferem no processo de adoção de novas tecnologias na fruticultura capixaba	Incaper	VITÓRIA	71,18	73,00	72,39	R\$	171.380,00
3	Enilton Nascimento de Santana	COORDENADOR(A) PROJETO	Patogenicidade de Beauveria Bassiana para controle biológico de pragas e doenças em fruteiras no norte do estado	Incaper	VITÓRIA	83,63	97,50	92,88	R\$	283.100,00
4	Karin Tesch Kuhlcamp Passos	COORDENADOR(A) PROJETO	Manejo químico e biológico de pragas e doenças da goiaba tipo mesa no Norte do Espírito Santo.	Incaper	LINHARES	72,88	70,60	71,36	R\$	232.750,00
5	Pedro Alves Bezerra Moraes	COORDENADOR(A) PROJETO	Obtenção de Novos Insumos Fungicidas Inibidores da Enzima Succinato Desidrogenase e Histonas Desacetilase aplicados no Manejo fitossanitário de Culturas de Frutas de Interesse do Estado do Espírito Santo	UFES	ALEGRE	94,33	83,70	87,24	R\$	232.069,80
6	Vagner Tebaldí de Queiroz	COORDENADOR(A) PROJETO	Inovação em bioinsumos para o aumento da qualidade de frutos de relevância econômica para o Espírito Santo	UFES	ALEGRE	91,95	93,75	93,15	R\$	195.380,00
R\$ 1.460.269,00										

TEMA 4. TRANSVERSAIS (IRRIGAÇÃO, AGROECOLOGIA, AGRICULTURA REGENERATIVA, BIOTECNOLOGIA, BIOINSUMOS E DESCARBONIZAÇÃO)

Nº	PESQUISADOR	FAIXA	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	N1	N2	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO	
NOTA DA REDE		83,40								
1	Felipe Lopes Neves	COORDENADOR(A) REDE	Potencial dos bioinsumos para mitigação de estresses abióticos e indução do desenvolvimento das plantas	Incapar	MUCURICI	83,00	87,58	86,05	R\$ 345.578,20	
2	Adriano Alves Fernandes	COORDENADOR(A) PROJETO	Nutrição mineral de plantas com uso de bioinsumos comerciais e "on farm" em solo e hidroponia.	UFES	SÃO MATEUS	87,30	87,13	87,19	R\$ 299.582,50	
3	Alessandro Coutinho Ramos	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento de formulações inovadoras de consórcios microbianos nativos para a produção de café e pimenta-do-reino no estado do Espírito Santo	UVV	VILA VELHA	86,53	83,95	84,81	R\$ 299.820,00	
4	Cátia Aparecida Simon	COORDENADOR(A) PROJETO	Quitosana: um novo biofertilizante para o mercado agrícola.	FAESA	VITÓRIA	87,50	83,00	84,50	R\$ 296.779,62	
5	Daniel do Nascimento Duarte	COORDENADOR(A) PROJETO	Ampliação do uso de biodigestores no norte do Espírito Santo e o estudo dos seus bioinsumos.	Incapar	LINHARES	67,88	76,88	73,88	R\$ 299.816,20	
6	Marcelo Barreto da Silva	COORDENADOR(A) PROJETO	Ação de bioinsumos na microbiota do solo e efeito na resistência a estresses e produtividade das culturas	UFES	SÃO MATEUS	68,88	91,55	83,99	R\$ 299.345,00	
									R\$ 1.840.921,52	
NOTA DA REDE		81,93								
1	Thábara Teixeira Brito de Medeiros	COORDENADOR(A) REDE	DESENVOLVIMENTO DO MONITORAMENTO E PREVISÃO AGROMETEOROLÓGICA VOLTADA À PRODUÇÃO VEGETAL	Incapar	VITÓRIA	69,25	88,05	81,78	R\$ 300.000,00	
2	Hugo Ely dos Anjos Ramos	COORDENADOR(A) PROJETO	Desenvolvimento do monitoramento e previsão agrometeorológica voltada à produção animal	Incapar	VITÓRIA	72,00	82,20	78,80	R\$ 285.000,00	
3	Ivaniel Fôro Maia	COORDENADOR(A) PROJETO	DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA DE SUPORTE À DECISÃO AGROMETEOROLÓGICA BASEADA EM OBSERVAÇÕES AMBIENTAIS	Incapar	VITÓRIA	75,13	85,30	81,91	R\$ 280.681,49	
4	Samuel Martins da Costa Coura	COORDENADOR(A) PROJETO	Mapeamento da Aptidão Agroclimática para Cacaucultura Gengibricultura e Olivicultura no estado do Espírito Santo	Incapar	VITÓRIA	75,38	90,15	85,23	R\$ 253.399,20	
									R\$ 1.119.080,69	
Vitória, ES, 07/11/2024				Rodrigo Varejão Andreão <i>Diretor Geral da Fapes</i>						Aviso publicado no DIO em 07/11/2024 - Protocolo 1429780

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

RODRIGO VAREJÃO ANDREÃO

DIRETOR-GERAL

FAPES - FAPES - GOVES

assinado em 07/11/2024 15:54:41 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 07/11/2024 15:54:41 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por IGOR DA SILVA NASCIMENTO (ASSESSOR ADJUNTO - GAB - FAPES - GOVES)
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2024-HMBK03>