

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul

Chamada Fundect/CNPq Nº 29/2022 Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores em MS

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT) torna pública a lista preliminar de propostas enquadradas da Chamada Fundect/CNPq Nº 29/2022 - Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores em MS.

QUADRO 01 – PROPOSTAS ENQUADRADAS

TÍTULO DO PROJETO	PESQUISADOR	ICT
A pulverização foliar de acibenzolar-S-metil e Trichoderma sp. afeta a nodulação de soja (Glycine max (L) Merr.) por Bradyrhizobium japonicum?	Felipe André Sganzerla Graichen	UEMS
Abordagens analíticas in silico e in vivo para a descoberta de compostos bioativos de plantas e seus fungos endofíticos associados em células-tronco leucêmicas	Edgar Julian Paredes Gamero	UFMS
Algoritmos de Diagnóstico Estudo Epidemiológico e Desenvolvimento de Tecnologias de Diagnóstico para as Hemoglobinopatias da Região Centro-Oeste do Brasil	Edis Belini Junior	UFMS
Alternativas de tratamento de córregos urbanos com ilhas de vegetação flutuante e cavidades laterais	Johannes Gérson Janzen	UFMS
Análise da diversidade e potencial inseticida do microbioma fúngico associado a Campomanesia adamantium (Cambess.) O. Berg. (Myrtaceae) sobre Spodoptera frugiperda (Smith) (Noctuidae)	Antonia Railda Roel	UCDB
Análise da Rede de Atendimento às Mulheres e Meninas vítimas de violência física e sexual no Município de Dourados: a Sala Lilás (HU-UFGD) vista a partir da aplicação do referencial teórico de Redes Sociais.	Conrado Neves Sathler	UFGD
Análise tóxica-patológica dos inseticidas Fipronil e Lambda-cialotrina em camarões (Macrobrachium pantanalense) endêmicos do Pantanal Sul-Mato-grossense	Carlos Eurico dos Santos Fernandes	UFMS
ASPECTOS PRODUTIVOS E QUALITATIVOS DA INCLUSÃO DE ADITIVOS FITOGÊNICOS EM DIETAS PARA FRANGOS DE CORTE	Rodrigo Garófallos Garcia	UFGD
AVALIAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE DO CICLO DE VIDA DE SISTEMAS DE MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS URBANAS	Paula Loureiro Paulo	UFMS
Avaliação dos Efeitos Terapêuticos pós intervenção dietoterápica com de Farinha de banana verde - Musa cavendish: na Microbiota oral e intestinal em Crianças com Transtorno do Espectro Autista	Alinne Pereira de Castro	UCDB
BALANÇO DE CARBONO EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE GRÃOS COM INTERVENÇÃO MECÂNICA OU BIOLÓGICA PARA MELHORIA DA QUALIDADE DO SOLO EM DOURADOS - MS	Michely Tomazi	CPAO
Bioacessibilidade de compostos bioativos de produtos de panificação elaborados com farinhas da polpa e torta da amêndoa do baru para mitigação da síndrome metabólica	Eliana Janet Sanjinez Argandona	UFGD
Bioflocos na alimentação de frangos de corte de crescimento lento	Jayme Aparecido Povh	UFMS
BIOLARVICIDA SUSTENTÁVEL DERIVADO DE RESÍDUO AGROINDUSTRIAL COMO ESTRATÉGIA INOVADORA PARA CONTROLE DE INSETOS VETORES	Alexeia Barufatti	UFGD
Biomassa microbiana atividade enzimática e diversidade de fungos micorrízicos em resposta a 27 anos de manejo conservacionista em Latossolo Vermelho no Cerrado Sul-Mato-Grossense: Contribuições no sequestro e armazenamento de carbono no solo	Jolimar Antonio Schiavo	UEMS
Caracterização de vírus em Brachiaria spp. e Panicum maximum e desenvolvimento de métodos diagnósticos para avaliação de genótipos resistentes	Marcio Martinello Sanches	CNPGC
Caracterização do microbioma ruminal de bovinos de corte para o desenvolvimento de nanoaditivos que reduzam a emissão de gases de efeito estufa e aumentem a eficiência dos sistemas produtivos	Fabiane Siqueira	CNPGC
Caracterização estrutural multifásica de materiais ferróicos	Etenaldo Felipe Santiago	UEMS
Colaborar e criar com diferentes recursos/tecnologias: recomposição de aprendizagem de alunos de escolas públicas do MS	Aparecida Santana de Souza Chiari	UFMS
Compósitos nanoestruturados a base de grafeno para detecção de resíduos agroindustriais	Victor Hugo Rodrigues de Souza	UFGD

Compostos voláteis do mel silvestre de <i>Apis mellifera</i> L. no Cerrado brasileiro	Rogério Cesar de Lara da Silva	UEMS
Desenvolvimento de alternativas terapêuticas para o controle de bactérias multirresistentes	Simone Simionatto	UFGD
Desenvolvimento de ferramentas biológicas de avaliação da qualidade ambiental de pequenos córregos no Estado de Mato Grosso do Sul	Luiz Ubiratan Hepp	UFMS
Desenvolvimento de gel vaginal de aroeira e combinações com antifúngicos para o tratamento de candidíase vulvovaginal	Kelly Mari Pires de Oliveira	UFGD
Desenvolvimento de nanocarreadores para fertilizantes e melatonina para restauração de áreas degradadas	Zefa Valdivina Pereira	UFGD
Desenvolvimento de novos nanomateriais para a aplicação na remediação de contaminantes emergentes e na construção de sensores eletroquímicos impressos	Willyam Róger Padilha Barros	UFGD
DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE LAMBARI-DO-RABO-AMARELO	Cristiane Fátima Meldau de Campos Amaral	UEMS
Desenvolvimento de um teste diagnóstico imunocromatográfico para a detecção de <i>Neospora caninum</i> em bovinos	Renato Andreotti e Silva	CNPGC
Desenvolvimento de uma nova classe de fotoinativadores a base de polímeros conjugados e avaliação de sua eficácia no combate a bactérias multirresistentes	Samuel Leite de Oliveira	UFMS
Desenvolvimento de uma nova plataforma 'animal free' para a produção de proteína bovina	Octavio Luiz Franco	UCDB
Design de ferramentas sintéticas para a reação de ativação C-H visando a obtenção de 1-tiossacarídeos funcionalizados com aminas de importância biológica	Nelson Luís de Campos Domingues	UFGD
DESVENDANDO A CAIXA PRETA DA MICRORREGIÃO DO BAIXO PANTANAL SUL-MATO-GROSSENSE: ETNOPROSPECÇÃO DE NOVOS FÁRMACOS COM AÇÃO CARDIOVASCULAR A PARTIR DE PRODUTOS NATURAIS	Arquimedes Gasparotto Junior	UFGD
Detecção da mudança de ocupação do solo no Estado do Mato Grosso do Sul e sua influência no carbono por meio de sensores remotos e computação avançada	Paulo Eduardo Teodoro	UFMS
Diálogo de saberes: um encontro entre distintos sistemas de conhecimentos com o Povo Guarani e Kaiowá - produção de novas tecnologias sociais	Adir Casaro Nascimento	UCDB
DIVERSIDADE LINGUÍSTICA E INTERCULTURALIDADE: DESCRIÇÃO E ANÁLISE DO PORTUGUÊS FALADO EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS DE MATO GROSSO DO SUL	Antonio Carlos Santana de Souza	UEMS
Efeito da aplicação de microminerais e vitaminas injetáveis em vacas Nelore sobre o desempenho e sistema imune da progênie	Dalton Mendes de Oliveira	UEMS
Efeito do fogo e da inundação sobre o banco de sementes e de plântulas em vegetação campestre no Pantanal Sul Mato-grossense	Geraldo Alves Damasceno Junior	UFMS
Eficiência de isolados de <i>Trichoderma</i> spp da região do Pantanal Sul-Mato-Grossense como solubilizador de fósforo e controle doenças em soja.	Francisco Eduardo Torres	UEMS
Emissão de gases de efeito estufa na produção de tilápia em viveiros escavados no Centro-Sul de Mato Grosso do Sul	Luis Antônio Kioshi Aoki Inoue	CPAO
ESTRATÉGIAS DE MANEJO DO CAPIM-MARANDU SOB LOTAÇÃO CONTÍNUA PARA PRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE	Gelson dos Santos Difante	UFMS
Estratégias eletroquímicas para diagnóstico precoce de doenças neurodegenerativas	Martha Janete de Giz	UFMS
ESTRATÉGIAS PARA MITIGAR O ESTRESSE HÍDRICO EM MUDAS DE <i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	Silvana de Paula Quintão Scalon	UFGD
Extremos Hidrológicos e o Risco de Falha da Produção Agrícola de Mato Grosso do Sul	Paulo Tarso Sanches de Oliveira	UFMS
Fatores de Risco associados a infecção por <i>Rickettsia</i> do grupo de febre maculosa para os seres humanos em um parque urbano em Campo Grande Mato Grosso do Sul	Heitor Miraglia Herrera	UCDB
Filogeografia de serpentes Neotropicais do complexo <i>Imantodes cenchoa</i> Linnaeus 1758 com abordagem comparativa de <i>Imantodes lentiferus</i> (Cope 1894) na Amazônia	Nelson Rufino de Albuquerque	UFMS
Food Nutrition and Technology Research Center (FONTERC): Implantação da digestão <i>in vitro</i> no estado do Mato Grosso do Sul	Elisvânia Freitas dos Santos	UFMS
IDENTIFICAÇÃO DE NOVAS ESTRATÉGIAS PARA DIAGNÓSTICO PRECOCE DE TUBERCULOSE EM POPULAÇÃO PRIVADA DE LIBERDADE	Julio Henrique Rosa Croda	FIOCRUZ

ILAES - AGROECOLOGICOS DE QUEM PRODUZ PARA QUEM CONSOME	Luis Alejandro Lasso Gutierrez	UFMS
Iluminando a tríade cavernícola: interações entre morcegos moscas e patógenos com implicações para a conservação e controle sanitário na Serra da Bodoquena	Erich Arnold Fischer	UFMS
INFLUÊNCIA DO PULSO DE INUNDAÇÃO NA DIVERSIDADE FUNCIONAL DE FORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) NO PANTANAL SUL-MATO-GROSSENSE	Camila Aoki	UFMS
INSETOS SOCIAIS COMO BIOINDICADORES DE METAIS PESADOS PROVENIENTES DAS QUEIMADAS NO PANTANAL POR MEIO DA ESPECTROSCOPIA DE DEGRADAÇÃO INDUZIDA POR LASER (LIBS)	Luis Humberto da Cunha Andrade	UEMS
Integrando metacomunidades à biogeografia funcional: implicações para estancar e reverter a erosão da biodiversidade Neotropical	Luiz Gustavo Rodrigues Oliveira Santos	UFMS
Inteligência artificial para o mapeamento de cobertura de solo do Pantanal como suporte ao MS carbono neutro	Wesley Nunes Gonçalves	UFMS
Interação entre uso de enriquecimento ambiental e probiótico na dieta para frangos de corte	Fabiana Ribeiro Caldara	UFGD
INTERNACIONALIZAÇÃO DESENVOLVIMENTO E CIRCULAÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO NA ÁREA DE EDUCAÇÃO: BIOCEÁNICA EDUCATIVA	Fabiany de Cassia Tavares Silva	UFMS
INVENTÁRIO E QUALIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO GEOLÓGICO-GEOMORFOLÓGICO DO PARQUE NACIONAL DA SERRA DA BODOQUENA/MS: PERSPECTIVAS NO USO GEOEDUCATIVO E NA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Afranio José Soriano Soares	UEMS
Inventário estadual de emissões de gases de efeito estufa pela bovinocultura de corte	Guilherme Cunha Malafaia	CNPGC
Investigando padrões de evolução fenotípica e de diversificação em serpentes da família Viperidae: Implicações na distribuição espacial e risco de acidentes ofídicos	Diogo Borges Provete	UFMS
Isolamento identificação de substâncias e mecanismo de ação de Simarouba versicolor para controle de insetos e toxicidade em organismos não-alvo	Rosilda Mara Mussury Franco Silva	UFGD
Lesões oculares relacionadas com infecções sexualmente transmissíveis e toxoplasmose em migrantes da construção civil no município de Ribas do Rio Pardo Mato Grosso do Sul	Everton Falcão de Oliveira	UFMS
Manejo de Percevejos Fitófagos na Cultura no Milho Safrinha em Mato Grosso do Sul.	Crébio José ávila	CPAO
METABOLISMO LIPÍDICO DE OÓCITOS E EMBRIÕES PROVENIENTES DE DOADORAS NELORE CRIADAS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO-LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA	Fabiana de Andrade Melo Sterza	UEMS
Modelos de Aprendizado de Máquina para Suplementação Dinâmica de Rebanhos de Bovinos	Edson Takashi Matsubara	UFMS
Novos avanços para a conversão eletro-oxidativa do glicerol e na degradação de resíduos de agroquímicos por tecnologias fotoeletroquímicas de oxidação avançada em escala pré-piloto	Amilcar Machulek Junior	UFMS
O impacto do fogo sobre a perda da diversidade genética de anfíbios	Diego José Santana Silva	UFMS
Otimização da recomendação de adubação para a cultura da soja e milho através do uso de sensores espectrais e aplicativos computacionais.	Rafael Felipe Ratke	UFMS
Paisagens da região turística Cerrado-Pantanal em Mato Grosso do Sul e seu potencial físico para o Turismo de Natureza	Charlei Aparecido da Silva	UFGD
PALINOLOGIA FORENSE APLICADA A INCÊNDIOS FLORESTAIS E NA DELIMITAÇÃO DO CHACO BRASILEIRO	Antonio Conceição Paranhos Filho	UFMS
Piscicultura familiar em assentamento rural: subsídios para o desenvolvimento sustentável da atividade e segurança alimentar.	Juliana Rosa Carrijo Mauad	UFGD
Pontos quânticos de carbono fotoluminescentes como conversor de luz para otimização da fotossíntese em plantas	Eriton Rodrigo Botero	UFGD
Potencial da parte aérea da mandioca como suplemento peletizado - Uma nova tecnologia.	Vitor Corrêa de Oliveira	AGRAER
Potencialidades biotecnológicas de microalgas na mitigação biofixação de CO2 e na bioconversão de efluente e resíduos em biomassa para produção de bioinsumos e bioativos	Flávio Ferreira da Silva Binotti	UEMS
PREENCHENDO A LACUNA WALLACEANA: DETERMINAÇÃO DE ÁREAS DE ENDEMISMOS PARA FORMIGAS NO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL	Gustavo Gracioli	UFMS

Preparo de sistemas bioativos de liberação controlada a partir de composto e extrato de uma planta do gênero Equisetum ou vitamina D e cálcio para regeneração óssea e odontológico	Claudia Andrea Lima Cardoso	UEMS
PREVALÊNCIA E EVOLUÇÃO DAS DOENÇAS FÚNGICAS INVASIVAS EM PACIENTES COM AIDS E IMUNOSSUPRESSÃO GRAVE EM MATO GROSSO DO SUL	Anamaria Mello Miranda Paniago	UFMS
Produção de intermediários de síntese para IFAs de antibióticos -lactâmicos	Adilson Beatriz	UFMS
Própolis de abelhas sem ferrão: avaliação do potencial antiobesidade e desenvolvimento de produto biotecnológico	Jaqueline Ferreira Campos	UFGD
Prospecção e caracterização molecular de estressores metabólicos de leveduras para produção de xilitol a partir da fermentação de biomassa lignocelulósica	Danilo Grunig Humberto da Silva	UFMS
Protótipo de um sistema para detecção de sexagem fenotípica da tilápia baseado em visão computacional e deep learning	Jonathan de Andrade Silva	UFMS
Rede de cidades-portos fluviais na BAP: Infraestrutura azul urbana e regional como pólo de desenvolvimento da Hidrovia Paraguai-Paraná - HPP	Eliane Guaraldo	UFMS
Redes de pesca: conectando biodiversidade serviços ecossistêmicos e pessoas	Fabio de Oliveira Roque	UFMS
Respostas produtivas do Megathyrus maximus cv. BRS Tamani associado a doses de adubo nitrogenado	Vanessa Zironi Longhini	UFMS
Restauração ecológica em plantio de mudas mistas e estaquia de Gonopterodendron sarmientoi (Lorentz ex Griseb.) A.C. Godoy-Bürki. em áreas prioritárias para restauração pós-fogo	Letícia Couto Garcia	UFMS
Sensoriamento Remoto e Inteligência Artificial aplicado ao monitoramento do desenvolvimento da agroindústria no Pantanal	José Marcato Junior	UFMS
SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA ESTIMAR A EVAPOTRANSPIRAÇÃO REAL DA CULTURA DA SOJA NA REGIÃO DOS CHAPADÕES	Job Teixeira de Oliveira	UFMS
Síntese caracterização de compostos nanoestruturados usando óleo essencial de Ocimum basilicum e seu potencial uso como anestésico em tilápia-do-Nilo Oreochromis niloticus	Gilberto José de Arruda	UEMS
Sistema de Alerta e Previsão de Inundações para Bacias Urbanas	Vinicius Buscioli Capistrano	UFMS
Sistema de previsão e projeção da disponibilidade hídrica em Mato Grosso do Sul	Dulce Buchala Bicca Rodrigues	UFMS
Sistemas de visão computacional e aprendizagem de máquina para detecção de insetos-praga e plantas daninhas na cultura da soja e do milho	Hemerson Pistori	UCDB
Stryphnodendron adstringens: Desenvolvimento e caracterização de biomembrana com potencial uso na terapêutica cicatrizante e antitumoral	Edson Lucas dos Santos	UFGD
Tecnologias sustentáveis na produção e conservação de orquídeas nativas do Cerrado	José Carlos Sorgato	UFGD
Tecnologias sustentáveis para construção de dispositivos microfluídicos: aplicação em controle de qualidade de biocombustíveis	Magno Aparecido Gonçalves Trindade	UFGD
Terapia e Ergogênese da Erva Regional: TERERÉ	Christianne de Faria Coelho Ravagnani	UFMS
Territorialização do agronegócio eucalipto-celulose dinâmicas de reordenamento no campo e a agroecologia como estratégia de reprodução social no Bolsão-MS	Rosemeire Aparecida de Almeida	UFMS
Tomada de Decisão Inteligente em Sistemas de Recarga de Veículos Elétricos: Cenários Modelos e Técnicas	Ricardo Ribeiro dos Santos	UFMS
USO DE PROBIÓTICO EM SUBSTITUIÇÃO A IONÓFOROS EM DIETAS DE ALTO GRÃO NA TERMINAÇÃO DE BOVINOS	Henrique Jorge Fernandes	UEMS
Vocabulário especializado das denominações da avifauna do Pantanal sul-mato-grossense (português-francês; francês-português): uma proposta multimídia	Elizabete Aparecida Marques	UFMS

QUADRO 02 – PROPOSTAS NÃO ENQUADRADAS

TÍTULO DO PROJETO	PESQUISADOR	ICT	MOTIVO DO NÃO ENQUADRAMENTO
Avaliação dos modelos de análises multicritérios à competitividade das organizações do agronegócio em apoio a Resource Advantage Theory	Elcio Gustavo Benini	UFMS	Item 7.5a

AValiação HIDROSEDIMENTOLÓGICA EM BACIAS HIDROGRÁFICAS EXPERIMENTAIS COM USOS DO SOLO CONTRASTANTES PARA A IDENTIFICAÇÃO DE SERVIÇOS ECOSSISTÊMICOS	Jamil Alexandre Ayach Anache	UFMS	Item 8.5b
BIOINSUMOS NA PRODUÇÃO DE MUDAS AVANÇADAS DE MARACUJAZEIRO AZEDO	Silvia Correa Santos	UFGD	Itens 7.6, 7.7, 8.5d
Diversidade de macrofungos nativos (Ascomycota e Basidiomycota) com potencial de uso alimentício no Mato Grosso do Sul	Luciana da Silva Canêz	UFMS	Item 7.5a
Doença de Alzheimer: uma abordagem computacional no estudo de novos fármacos	Marcos Serrou do Amaral	UFMS	Item 8.5b
Efeitos antiobesogênicos e antioxidantes do extrato de <i>Discocactus ferricola</i> (Cactaceae) em ratos Wistar adultos hiperalimentados durante a lactação	Kely de Picoli Souza	UFGD	Item 8.5c
Estimativa de Massa Corporal de Bovinos Apoiada por Visão Computacional	Urbano Gomes Pinto de Abreu	CPAP	Item 8.5d
Estudo de competência vetorial de <i>Nyssomyia whitmani</i> e de <i>Nyssomyia neivai</i> para <i>Leishmania (Leishmania) infantum</i>	Wedson Desidério Fernandes	UFGD	Item 7.5a
Fatores comportamentais nas decisões dos produtores rurais em adotar práticas agrícolas sustentáveis e as implicações para a extensão rural	Joao Augusto Rossi Borges	UFGD	Item 7.5a
Marcadores moleculares e metabólicos em populações de bromélias sob condição de seca sazonal no Chaco de Mato Grosso do Sul	Gecele Matos Paggi	UFMS	Item 7.5a
Nanoformulações de óleo da polpa de <i>Bocaiúva (Acrocomia aculeata)</i> com atividades antifúngica e antibactericida	Maria Ligia Rodrigues Macedo	UFMS	Item 7.5a
O ensino/aprendizagem de línguas no contexto migratório de crianças venezuelanas: uma pesquisa sobre as políticas linguísticas no município de Dourados.	Cintia Santos Diallo	UEMS	Item 8.5c
O papel da dinâmica no uso e manejo de recursos naturais de importância econômica na cadeia produtiva e na conservação da sociobiodiversidade do Quadrilátero Biocultural de Mato Grosso do Sul	Henrique Fernandes de Magalhães	UFMS	Item 7.4a
Processos sedimentares e expansão da planície do Pantanal.	Aguinaldo Silva	UFMS	Item 7.5a
Produção biotecnológica de um composto líder viridicatum toxina A a partir de fungo endofítico do Pantanal e ampliação de estudos biológicos e toxicológicos	Denise Brentan da Silva	UFMS	Item 8.5.d
Protocolo e algoritmo para regionalização das vazões médias e mínimas com fins de estimativa da disponibilidade hídrica potencial e natural no estado do Mato Grosso do Sul	Thiago Rangel Rodrigues	UFMS	Item 8.5d
VALIDAÇÃO DE TÉCNICAS PARA APRIMORAMENTO DE ESTIMATIVAS DO PARTICIONAMENTO DO PROCESSO DE EVAPORAÇÃO EM ÁREAS DE CERRADO	Guilherme Henrique Cavazzana	UFMS	Item 8.5c
Verificação e implantação de metodologia para a análise de resíduo de aflatoxina M1 em leite pasteurizado tipo C e UHT comercializados no Estado de Mato Grosso do Sul	Antonio Marcos Jacques Barbosa	LACEN - MS	Item 7.2a

Conforme o cronograma e o Item 10 da Chamada, pedidos de reconsideração poderão ser feitos exclusivamente por meio do SIGFUNDECT, em formulário específico, disponível na área restrita do proponente, dentro do quadro da proposta submetida, no ícone referenciado como 'Recursos'. O recurso deverá contrapor exclusivamente os motivos do indeferimento, não incluindo fatos novos. O prazo para envio do pedido de reconsideração termina às 23h59m do dia 23/11/2022. A Comissão de Servidores da Chamada preferirá a decisão final nos prazos estabelecidos no cronograma desta Chamada, via SIGFUNDECT, portal da Fundect (<https://www.fundect.ms.gov.br/fixacao-de-juvens-doutores/>) e Diário Oficial do Estado, não cabendo novo recurso.

Campo Grande, 17 de novembro de 2022.

MÁRCIO DE ARAÚJO PEREIRA
Diretor-Presidente da FUNDECT