



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - MAP

## *CURRICULUM VITAE*

### **INFORMAÇÕES PESSOAIS**

Nome: **GUSTAVO DOS SANTOS GORETTI**

Cargo/Função: Coordenador Geral de Irrigação e Conservação de solo e Água

### **FORMAÇÃO**

#### **CURSO**

Instituição: Universidade Federal de Uberlândia- Uberlândia MG

Conclusão: 20/08/2002

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Ministério da Agricultura e Pecuária na Secretaria de Inovação, Desenvolvimento Sustentável e Irrigação e Cooperativismo.

Coordenador Geral de Agregação de valor

Período:03/2021 a 01/2023

Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento n Secretaria de Inovação, Desenvolvimento Sustentável e Irrigação

Coordenador Geral de Irrigação

Período:01/2020 a 03/2021

Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil- CNA, Coordenação de Sustentabilidade

Assessor Técnico Período:

03/2014 a 01/2020

### **QUALIFICAÇÃO E ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

Responsável pela política nacional de irrigação, pelas atividades de conservação de solo e água. Atua na interação com setores privados e públicos na área de irrigação, conservação de solo e recursos hídricos. É também diretor substituto do Departamento de Produção Sustentável e Irrigação

– Depros, onde ajuda a Diretora na condução da temática de mudanças climáticas.

Foi o responsável pelo fomento à agroindústria e indicação geográfica na coordenação geral de Agregação de Valor, na mesma SDI. Atua na articulação com entidades públicas, privadas e produtores rurais visando o aumento e melhoria da agroindustrialização brasileira e para o amadurecimento e formalização das indicações geográficas e marcas coletivas no com intuito de agregar valor aos produtos agropecuários. Foi, até setembro de 2022, Secretário Executivo da Câmara Temática de Agricultura Sustentável e Irrigação do MAPA.

### **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

Inglês fluente

20 anos de experiência na temática de irrigação, recursos hídricos e desenvolvimento rural sustentável.

Domina programas como Word, Excel e PowerPoint, PhotoShop, PageMaker CorelDraw, Internet Explore, Project.

### **Trabalhos técnicos publicados**

PUBLICAÇÃO: Sustainable water management in the tropics and subtropics and case studies in Brazil. VI.1 VEÍCULO / DATA: 2011/ Jaguarão/ RS-Fundação Universidade Federal do Pampa, UNIKASSEL, PGCult- UFMA, 2011. ISBN- 978-8563337-20-7

PUBLICAÇÃO: Os dez mais da Irrigação Brasileira VEÍCULO / DATA: Revista ITEM 83-84 3º e 4º trimestre de 2009 ISSN 0102-115X

PUBLICAÇÃO: A Área irrigada no Estado do Tocantins VEÍCULO / DATA: Revista ITEM 85/86 1º e 2º trimestre de 2010 ISSN 0102-115X.