



LADY LAYANA MARTINS CUSTODIO

Sexo: F

Raça/Cor: PRETA

Pessoa com deficiência: Não

Cargo Público Efetivo: TECNOLOGISTA

Função/DAS: -

Órgão de Exercício: MINISTERIO DA AGRICULTURA E PECUARIA

Jornada: 40

Estabilidade: Servidor Não Estável

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

SENSORIAMENTO REMOTO

GOOGLE EARTH ENGINE

HIDROLOGIA AMAZÔNICA

INSTRUMENTAÇÃO
METEOROLÓGICA

GEOPROCESSAMENTO E
SENSORIAMENTO REMOTO

PYTHON

CLIMA

COMPETÊNCIAS SOFT SKILLS

AUTOCONHECIMENTO E
DESENVOLVIMENTO PESSOAL

COMUNICAÇÃO

DIVERSIDADE E INCLUSÃO

ÉTICA E INTEGRIDADE PÚBLICA

FOCO NOS RESULTADOS PARA
OS CIDADÃOS

GERAÇÃO DE VALOR PARA OS
USUÁRIOS

GESTÃO PARA RESULTADOS

INOVAÇÃO E MUDANÇA

MENTALIDADE DIGITAL

ORIENTAÇÃO POR VALORES
ÉTICOS

SOBRE

Graduada em Meteorologia pela Universidade do Estado do Amazonas em 2014, minha formação acadêmica foi na linha de pesquisa em Climatologia. Conquistei meu mestrado em Meteorologia em 2017, com ênfase em Climatologia e Meteorologia de Grande e Mesoescala. Em 2021, concluí meu doutorado em Meteorologia, com foco na área de Sensoriamento Remoto, com uma pesquisa dedicada à Produção Primária Bruta do MOD17A2H. Meu estudo buscou otimizar a estimativa desse parâmetro ambiental e explorar suas interações com as variáveis bioclimáticas nos biomas nordestinos, ambas formações realizadas na Universidade Federal de Campina Grande. Fiz parte do Grupo de pesquisa em Geociências do Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá. Atualmente, estou no Centro de Análise e Previsão do Tempo, do Instituto Nacional de Meteorologia - INMET, no setor de previsão do tempo.

FORMAÇÃO

DOUTORADO - METEOROLOGIA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
2017 - 2021 - Concluído

MESTRADO - METEOROLOGIA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
2015 - 2017 - Concluído

GRADUAÇÃO - BACHARELADO EM METEOROLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS
2007 - 2014 - Concluído

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS
COM BASE DE DADOS

TRABALHO EM EQUIPE

VISÃO DE FUTURO

VISÃO SISTÊMICA

IDIOMAS

INGLES

Compreensão



Escrita



Fala



Leitura



ÁREAS DE INTERESSE

PREVISÃO DO TEMPO
METEOROLÓGICO

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Pesquisadora Bolsista / Pesquisadora

Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá
03/2022 - 02/2025

Durante o período de bolsa de pesquisa, atuei em geoprocessamento, sensorioamento remoto, instrumentação meteorológica, torre micrometeorologica e disseminação do conhecimento científico.

**METEOROLOGIA MICROMETEOROLOGIA SENSORIAMENTO
REMOTO INSTRUMENTAÇÃO METEOROLÓGICA**

CONTATO

Telefone: 97-981179262

Email Institucional: lady.custodio@inmet.gov.br

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ladycustodio-32311867/>



Link Público:

<https://curriculo.sougov.economia.gov.br/lady-custodio-2301231173>

As informações deste currículo são autodeclaratórias, sendo responsabilidade exclusiva de quem as declara comprovar a veracidade e a autenticidade. Tenho ciência de que a prestação de informações falsas ou diversas das que deviam ser escritas são passíveis de responsabilização administrativa, cível e criminal.

Currículo gerado pelo Sistema Perfil Profissional - Sougov.br em 07/10/2025 às 13:42
Data da última atualização: 07/10/2025 às 13:37