

REALIZAÇÃO



APOIO



# I SITARP - SIMPÓSIO DE TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS E FERTILIZANTES POR MEIO DE DRONES

**PROGRAMAÇÃO**  
PROGRAMAÇÃO  
PROGRAMAÇÃO



FAÇA  
SUA  
INSCRIÇÃO  
AQUI

Local de Realização do evento:  
Auditório Central CEUNES/UFES,  
São Mateus-ES

Período de Realização:  
29/06/2023







# PROGRAMAÇÃO

**07H30 - 08H20**

**INSCRIÇÕES E ENTREGA DO MATERIAL DO SIMPÓSIO**

**08H20 - 08H50**

**CERIMÔNIA DE ABERTURA**

**08H50 - 09H30**

**SETOR AEROGRÍCOLA DO BRASIL - TECNOLOGIA AÉREA PELA SUSTENTABILIDADE COM AVIÕES, HELICÓPTEROS E DRONES AGRÍCOLAS.**

CLAUDIO JUNIOR OLIVEIRA; MESTRE EM INDÚSTRIA CRIATIVA, DOUTORANDO EM ADMINISTRAÇÃO E DIRETOR OPERACIONAL DO SINDAG.



**09H30 - 10H10**

**O PASSADO, O PRESENTE E O FUTURO DA LEGISLAÇÃO DE DRONES PULVERIZADORES NO BRASIL**

LUCAS FERNANDES DE SOUZA; DOUTOR EM AGRONOMIA E ANALISTA - DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO - SFA/SP

**10H10 - 10H30**

**COFFEE BREAK**

**10H30 - 11H10**

**MISTURA DE DEFENSIVOS E FERTILIZANTES AGRÍCOLAS EM TANQUE E AS APLICAÇÕES POR MEIO DE DRONES**

JACKELINE MATOS DO NASCIMENTO, DOUTORA EM AGRONOMIA, COORDENADORA DE AVIAÇÃO AGRÍCOLA E PROFESSORA CENTRO UNIVERSITÁRIO DA GRANDE DOURADOS/MS

**11H10 - 11H50**

**MESA REDONDA**

MEDIAÇÃO: ANDRÉ LUIZ OLIVEIRA CIRQUEIRA, MESTRE EM FITOTECNIA, ATUAL GERENTE REGIONAL DO IDAF/ES

**11H50 - 13H20**

**ALMOÇO**

REALIZAÇÃO



APOIO







# PROGRAMAÇÃO

**13H20 - 14H00**

**TECNOLOGIAS DE APLICAÇÃO POR DE DRONES: RESULTADOS DE PESQUISAS REALIZADAS PELA EQUIPE DO LABORATÓRIO DE MECANIZAÇÃO E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO (LMDA/CEUNES/UFES)**

PROFESSOR EDNEY LEANDRO DA VITÓRIA; DOUTOR EM ENGENHARIA AGRÍCOLA, PROFESSOR E COORDENADOR PPG EM AGRICULTURA TROPICAL CEUNES/UFES



**14H00 - 14H40**

**FAIXA DE DEPOSIÇÃO, DERIVA E UNIFORMIDADE DE DEPOSIÇÃO DE APLICAÇÕES COM DRONES**

PAULO CEZAR FERNANDES DA ROSA; ENGENHEIRO AGRÔNOMO, MBA EM PLANEJAMENTO DE MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA (FAO) E COORDENADOR DE AVIAÇÃO AGRÍCOLA, PROFESSOR UNITEC

**14H40 - 15H00**

**COFFEE BREAK**

**15H00 - 15H40**

**A IMPORTÂNCIA DO MAPEAMENTO NA QUALIDADE DAS PULVERIZAÇÕES POR MEIO DE DRONES**

CLAYTON DAMACENO, BACHARELADO EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ANALISTA DE PROJETOS E SISTEMAS DA AGRIDONES SOLUTIONS (ADS)

**15H40 - 16H20**

**MESA REDONDA**

MEDIADOR: ABRAÃO CARLOS VERDIN FILHO, PESQUISADOR DO INCAPER E COORDENADOR ESTADUAL DE CAFEICULTURA

**16H20 - 17H00**

**DEMONSTRAÇÕES PRÁTICAS DE PULVERIZAÇÃO POR MEIO DE DRONES**

**17H00**

**ENCERRAMENTO**

REALIZAÇÃO



APOIO

