

# AGRICULTURA DE PRECISÃO: SISTEMAS DE ORIENTAÇÃO

Carga horária **16 horas**

Idade mínima **18 anos**

Vagas **12**

Mínimo de pré-inscritos **8 alunos**

Com **Certificado**

## Sobre o Curso

### Conteúdo:

Matéria	Carga horária
Identificação dos sistemas de navegação por satélite existentes (GNSS)	2 horas
Identificação dos fatores intrínsecos e extrínsecos dos sistemas (GNSS)	2 horas
Identificação dos sistemas eletrônicos básicos nas máquinas agrícolas	1 horas
Caracterização dos receptores GNSS	2 horas
Normas de saúde e segurança do trabalho	1 horas
Operação de simulador de sistema GNSS	8 horas

### Objetivo:

Capacitar profissionais para utilizar o sistema global de navegação de satélite (GNSS) e seu uso nas máquinas agrícolas

### Público Alvo:

COMUNIDADE RURAL

## Recurso de Parceiro

Descrição	Quantidade
-----------	------------

### Agenda:

Situação do Curso	Município	Período	Entidade Responsável	Telefone
Confirmado	Rio Verde	11/04/2024 a 12/04/2024	SIND. RURAL DE RIO VERDE	64 3602-1582