

**DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO**  
**CURSOS SUPERIORES DE BACHARELADO**  
**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC**

---

**DEFESA DE TCC**

<b>Título do Trabalho:</b>	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE O MAPEAMENTO TRADICIONAL E A UTILIZAÇÃO DE DRONES NA ENGENHARIA CIVIL				
<b>Aluno (a):</b>	RONIÉLISSON RODRIGUES PEREIRA				
<b>Orientador (a):</b>	CICERO JOELSON VIEIRA SILVA				
<b>Data:</b>	26/01/2026	<b>Hora:</b>	19:00	<b>Local:</b>	Sala de Aula 07

**Resumo do Trabalho:**

O mapeamento topográfico é essencial na engenharia civil para o planejamento e controle de obras. Com o avanço tecnológico, o uso de drones (VANT's) surgiu como uma alternativa eficiente aos métodos tradicionais, oferecendo maior agilidade, cobertura e redução de custos. Assim, o objetivo deste trabalho é analisar comparativamente os métodos convencionais e o uso de drones, considerando precisão, tempo, custo, segurança e aplicabilidade

---

*Contamos com sua presença!*