

## CERTIFICADO

Certificamos para todos os fins que

**Guilherme Fernandes Sebastiao**

concluiu com êxito a Unidade Curricular "Modelagem de software", com carga horária total de 160 horas, ministrado pela Universidade do Sul de Santa Catarina, obtendo a certificação em "Qualificação Profissional em Modelagem de Software".

Tubarão, 4 de julho de 2024



**ANTONIO AUGUSTO GOMES RODRIGUES**  
Secretário Geral de Ensino



Código de autenticidade 3a4215e67946492996fe8f8fd16f3dfd

A Autenticidade deste documento deverá ser confirmada no endereço <https://cloudapp.animaeducacao.com.br/validador-documento/?code=3a4215e67946492996fe8f8fd16f3dfd>

# Competências Relacionadas

Compreender o processo de desenvolvimento de software

Identificar e criar especificações de requisitos para problemas do mundo real

Interagir com pessoas de diferentes perfis e diversas áreas do conhecimento

Interpretar, analisar, avaliar e projetar soluções, por meio de modelos orientados a objetos, utilizando notação UML com enfoque em análise e projeto de software

Interpretar, analisar, avaliar e criar modelos de dados utilizando técnicas de modelagem de banco dados relacionais