



INSTITUTO FEDERAL
Espírito Santo
Campus Vitória

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
METALÚRGICA E DE MATERIAIS**
Mestrado em Engenharia Metalúrgica e de Materiais

APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

FINAL DE CURSO

"INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS DE ESCOAMENTO DO AÇO NO
DISTRIBUIDOR DE LINGOTAMENTO CONTÍNUO E SEU IMPACTO
NA LIMPIDEZ DOS AÇOS AVANÇADOS"

Nome: José Eduardo Pereira

Orientador: Doutor Estéfano Aparecido Pereira

Banca Examinadora:

Doutor Estéfano Aparecido Pereira - Orientador

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Renato do Nascimento Siqueira - Membro Interno

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Jetson Lemos Ferreira - Membro Externo

ArcelorMittal Brasil

Data: 11 de dezembro de 2024 - Horário: 14h

Local: Banca a distância utilizando Plataforma/Suporte Digital, link:

<https://conferenciaweb.rnp>