

Universidade Federal de São Carlos Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais

Rodovia Washington Luiz, km 235 — Caixa Postal 676 13565-905 — São Carlos-SP Fone: (16) 3351-8254



e-mail: academicoppgcem@ufscar.br
website: www.ppgcem.ufscar.br

São Carlos-SP,	22	de	julho	de	2021
----------------	----	----	-------	----	------

Ref: Carta comprovante da versão final de tese

Eu, Prof. Dr. José Eduardo Spinelli, Orientador do pós-graduando RODRIGO ANDRÉ VALENZUELA REYES do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais, venho por meio desta, AUTORIZAR os trâmites para a homologação da tese do supracitado aluno, e ATESTO que a tese intitulada:

Título: AVALIAÇÃO DAS MICROESTRUTURAS DE SOLIDIFICAÇÃO E PROPRIEDADES DE APLICAÇÃO DE LIGAS MONOTÉTICAS Al-Bi, Al-Bi-Cu E Al-Bi-Zn

é a VERSÃO FINAL com as alterações sugeridas pela Banca Examinadora, estando o arquivo tecnicamente correto em sua forma e estrutura e com os devidos agradecimentos aos órgãos de fomento à pesquisa, no caso de recebimento de bolsa e/ou financiamento.

Solicito as devidas providências para o encaminhamento em questão, subscrevo-me.

Atenciosamente

Prof. Dr. José Eduardo Spinelli – Orientador

Mu Edward Mi