

## Termo de Autorização

Na qualidade de titular dos direitos de autor da publicação, abaixo relacionada, autorizo a UNILA a disponibilizar nos seus repositórios digitais, sem ressarcimento dos direitos autorais, de acordo com a Lei nº 9610/98 e conforme permissões assinaladas, para fins de leitura, impressão, download e divulgação da produção científica brasileira.

### 1. Tipo de produção intelectual

Dissertação

### 2. Agência de Fomento

UNILA

### 3. Informação de acesso ao documento

Liberação para publicação: **Embargada**

#### 3.1 Disponibilização pública a partir de:

13/06/2023

### 4. Identificação da Dissertação

#### Autor

Nome: LAYSSA DE MELO CARLOS  
Matrícula: 2020101000000057  
Identidade: 15.671.513-1 - SSP/PR  
CPF: 883.403.092-34  
Telefone: 99815-8525  
E-mail: layssamelo@gmail.com

#### Publicação

Potencial biorremediador de microrganismos isolados de sedimentos marinhos antárticos  
Palavras-chave:  
Data da Defesa: 13/09/2022 Titulação: Mestre  
Instituição de Defesa: Universidade Federal da Integração Latino-Americana/UNILA  
CNPJ: 11.806.275/0001-33

#### Orientador

MICHEL RODRIGO ZAMBRANO PASSARINI CPF: 214.000.158-39 E-mail: michel.passarini@unila.edu.br

#### Membros da banca

MICHEL RODRIGO ZAMBRANO PASSARINI CPF: 214.000.158-39 E-mail: michel.passarini@unila.edu.br

VALÉRIA MAIA DE OLIVEIRA CPF: 119.434.388-03 E-mail: vmaia@cpqba.unicamp.br

ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE CPF: 056.482.824-60 E-mail: alysson.duarte@arapiraca.ufal.br

Assinado Eletronicamente em: **04/10/2022 09:17**



SIGAA | Coordenadoria de Tecnologia da Informação - | | Copyright © 2006-2022 - UNILA - amarelo1.unila.sigaa1