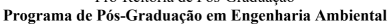


UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO Pró-Reitoria de Pós-Graduação





DOUTORADO ACADÊMICO EM ENGENHARIA AMBIENTAL SELEÇÃO 2026.1

RESULTADO DA ANÁLISE DO PROJETO DE PESQUISA: PARTE ESCRITA

Linha de Pesquisa: CONTROLE E REMEDIAÇÃO DA POLUIÇÃO		
NOME	SITUAÇÃO	
Andre Marques Cavalcanti Filho	Classificado/a	
Celso Casimiro Nhavotso	Classificado/a	
Cristiano Jose da Silva	Classificado/a	
Jair Barros Agra Filho	Classificado/a	
Maria Vitoria e Silva	Classificado/a	
Naedna Medeiros dos Santos	Classificado/a	
Renato Martiniano Ayres Lins	Classificado/a	
Yuri Barros Lima de Moraes	Classificado/a	
Zabele Lais Lyra Mendonca	Classificado/a	

Linha de Pesquisa: GESTÃO AMBIENTAL E DE RECURSOS HÍDRICOS		
NOME	SITUAÇÃO	
Isabela Patricia de Andrade Figueira	Classificado/a	
Marcelo Francisco dos Santos	Classificado/a	
Uilbonhe Victor Imbali	Classificado/a	



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

Pró-Reitoria de Pós-Graduação



Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental

Linha de Pesquisa: SOLOS E ENGENHARIA DE SEDIMENTOS		
NOME	SITUAÇÃO	
Bruno Jose Silva de Medeiros	Classificado/a	
Euzonio Rizzi Neto	Classificado/a	

Recife, 03 de novembro de 2025.

Prof. Marcus Metri Corrêa Coordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia Ambiental