

Resultado dos Recursos da Chamada Regular do PSCT 2023.1 – Edital DDE-PI 39/2022, 19 de dezembro de 2022.

# Candidato	Curso	Modalidade de vaga	Resultado
RENAN ALVES FERNANDES	Edificações	Ampla Concorrência	Indeferido
MARIA ELIZABETE MENEZES DE HOLANDA	Edificações	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
DOUGLAS HERBERT PEREIRA DE SOUSA	Edificações	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
KAUANY LORANY FÉLIX RODRIGUES	Edificações	EEP/PPI	Indeferido
MATHEUS ALVES ARAÚJO	Edificações	EEP	Deferido
ANDERSON VINICIUS TRAJANO DE FREITAS CHAVES	Edificações	EEP	Deferido
GABRIEL DA SILVA LAURINDO	Informática	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
KAIQUE BARROS DE LIMA	Informática	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
MARIA CLARA PEREIRA ALVES	Informática	EEP/PPI	Deferido
CONCEIÇÃO MAYARA DA SILVA CARDOSO	Informática	EEP/PPI	Indeferido
RUANDERSON SILVA SOUSA	Informática	EEP	
ARIANNE NICOLAU SILVA	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
CLARISSA NICOLAU LEITE TRAJANO OLIVEIRA	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
MARCOS ANTÔNIO PEREIRA NUNES FLORENTINO	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
MARIA DAS DORES POLIANA DE OLIVEIRA TIMÓTEO	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
CLARICE VITORIA DE MEDEIROS ANDRADE	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
IZABELA DA SILVA DOS SANTOS	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
VITORIA RAQUEL DA SILVA ARAUJO	Meio Ambiente	Ampla Concorrência	Deferido
CARLOS KAIKI DA SILVA JACINTO	Meio Ambiente	Ampla	Deferido*
MARIA CLARA RODRIGUES DA SILVA	Meio Ambiente	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
HILLYGTON MATHEUS DE SOUZA SANTOS	Meio Ambiente	EEP/PPI/Renda inferior	Deferido
ANA CARLA LEITE DE SOUSA	Meio Ambiente	EEP/PPI	Indeferido
MIRELA PEREIRA FEITOSA	Meio Ambiente	EEP/PPI/Renda inferior/PCD	Indeferido
ADEMIR PEREIRA DE MEDEIROS NETO	Meio Ambiente	EEP/PPI/PCD	Indeferido
MARIA VITÓRIA MEDEIROS LEITE	Meio Ambiente	EEP/PCD	Indeferido

\* Candidato foi convocado em Ampla e em Cota. No indeferimento da documentação de cota foi aprovado a documentação básica e o mesmo foi deferido por ter sido convocado nas duas listas.