

Resultado Final após análise de recursos – Procedimento de Heteroidentificação
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Ceará

EDITAL Nº 1/2025 DI/PROEN/REITORIA-IFCE
PROCESSO SELETIVO – IFCE/SISU 2025.1

CHAMADA REGULAR

Resultados das entrevistas realizadas no dia 28/01/2025

NOME DO(A) CANDIDATO(A)	CURSO	RESULTADO
ANA BEATRIZ LACERDA CAVALCANTE	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
ANTONIO CARLOS MARINHO DA SILVA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
BRUNO VASCONCELOS ROCHA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
CARLA GLENDA DA SILVA BARBOSA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
CARLOS EDUARDO SILVA CARVALHO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
FRANCISCA ISABELE DA SILVA PINHEIRO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
FRANCISCO GLEIDSON SILVA ARAUJO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
FRANCISCO KAUAN SILVA OLIVEIRA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
GABRIEL FERREIRA DA SILVA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
GABRIEL NASCIMENTO BERNARDO DOS SANTOS	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
GUSTAVO LEANDRO LIMA LEITAO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
HARLAN KELWIN FERNANDES DA SILVA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
ITALO GOMES MAIA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
JOSE ELIAS DOS SANTOS JERONIMO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
JULIA LIMA DO CARMO	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE

KAUAN DA SILVA FELIPE	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	DEFERIDO
MARIA CRISTIANE SILVA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE
MARIA EDUARDA RODRIGUES DA SILVA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas (M)	AUSENTE

Observação: De acordo com o Art.23 da Resolução nº 87, de 07 de outubro de 2019, que regulamenta as ações de Heteroidentificação do IFCE, o(a) candidato(a) que não comparecer ao procedimento de heteroidentificação será eliminado(a) do processo seletivo, não cabendo recurso.