



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rua Jorge Dumar, 1703 - Bairro Jardim América - CEP 60410-426 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

RESULTADO

Processo: 23850.000089/2022-12

Interessado: Diretoria Geral do Polo de Inovação

RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 6/2022 DG-POLO-IFCE

A Direção do Polo de Inovação IFCE, no uso de suas atribuições, torna público o resultado final do Edital Nº 6/2022 DG-POLO-IFCE.

INSTRUMENTOS DE CONTROLE E ACOMPANHAMENTO DE CONSUMO DE ÁGUA

Projeto	Proponente	NP
Solução Inteligente para Monitoramento e Análise do Consumo de Água em Tempo real	Jarbas Nunes Vidal Filho	79,0
Super-Hydro: monitoramento de consumo sustentável d'água	Tiago dos Santos Façanha	75,0
AIUCA - Aplicação Inteligente do Uso da Água no Campus Aracati	José William Alves da Silva	74,5

INSTRUMENTOS DE CONTROLE E ACOMPANHAMENTO DE CONSUMO DE ENERGIA

Projeto	Proponente	NP
EnergyBAR - Sistema para Monitoramento de Consumo de Energia Elétrica	Raimundo Valter Costa Filho	81,5
Super-Energy: monitoramento do consumo sustentável de energia elétrica	Pedro Henrique Almeida Miranda	73,7
Plataforma Integrada para controle e acompanhamento do consumo de energia via IoT	Fábio Timbó Brito	71,0

SISTEMA DE REGISTRO, ACOMPANHAMENTO E OPERACIONALIZAÇÃO DE ESTÁGIOS

Projeto	Proponente	NP
Sistema de Registro de Estágios - SIREST	Joesito Brilhante Silva	91,0

PORTAL DO EGRESSO

Projeto	Proponente	NP
Soul IF - Portal de Egressos Integrado a Redes Sociais e Aplicativos de Mensagens	José Roberto Bezerra	85,0
Portal do Egresso - um olhar para o futuro	Vanessa Lopes Vasconcelos	56,0

SISTEMA PARA CONTROLE E MANUTENÇÃO DE APARELHOS CONDICIONADORES DE AR

Projeto	Proponente	NP
Sistema Web para Gerenciamento de Manutenção de Aparelhos de Ar Condicionado	André Alves Gadelha	79,7

PORTAL DO ALUNO

Projeto	Proponente	NP
ALOn - Sistema Online de requisições e atendimento aos alunos	Carlos Henrique Leitão Cavalcante	91,7
Reestruturação e Atualização do Portal do Aluno e do Sistema de Requerimentos	Joab Costa Rodrigues Lima	88,7
IFVerso: Um portal online baseado em game para comunicação, informes e socialização entre os alunos e a instituição	José Henrique Brandão Neto	61,5

SISTEMA DE HORÁRIO ESCOLAR

Projeto	Proponente	NP
IFCE Horário Acadêmico	Francisco Bruno Neves	83,0

SISTEMA DE GERENCIAMENTO DO CONTROLE E DA DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR

Projeto	Proponente	NP
SysRA Web - Sistema de gerenciamento do controle e distribuição de alimentação escolar	Emerson Henrique Oliveira de Araújo	94,5
Gerenciador de controle e oferta de merendas	Vaux Sandino Diniz Gomes	87,0
SiGDAE - Sistema de gerenciamento do controle e da distribuição de alimentação escolar	Harley Macêdo de Mello	82,0

SISTEMA PARA ACOMPANHAMENTO DE INDICATIVOS DE EVASÃO

Projeto	Proponente	NP
OBSERVATÓRIO DO GRAU DE RISCO DE EVASÃO DE CURSOS TÉCNICOS	Erica de Lima Gallindo	86,0
GCE/IFCE - Gerenciamento e Controle de Evasão do IFCE.	Jarbas Rocha Martins	85,5
Sistema Inteligente de Tutoria Usando Aprendizagem Colaborativa (SINTONIA)	Fabio José Gomes de Sousa	68,0

SISTEMA DE BANCO DE QUESTÕES

Projeto	Proponente	NP
Sistema Institucional de Questões do IFCE (SIQ-IFCE)	Sebastião Junior Teixeira Vasconcelos	93,5

Fortaleza, 29 de julho de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Tarique da Silveira Cavalcante**, **Diretor(a) Geral do Polo de Inovação**, em 29/07/2022, às 10:42, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?



[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](#) informando o código verificador **3950278** e o código CRC **8C430645**.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rua Jorge Dumar, 1703 - Bairro Jardim América - CEP 60410-426 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

RESULTADO

Processo: 23850.000089/2022-12

Interessado: Diretoria Geral do Polo de Inovação

EDITAL Nº 6/2022 DG-POLO-IFCE

RESULTADO DO JULGAMENTO DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO CONTRA A AVALIAÇÃO DOS PROJETOS

A Diretoria do Polo de Inovação do IFCE, no uso de suas atribuições, torna público o resultado do julgamento da interposição de recurso contra inscrições indeferidas do Edital Nº 6/2022 DG-POLO-IFCE

Servidor	Projeto	Recurso	Comentário	Resultado
Antonio Carlos Queiroz Junior	Demanda Institucional	Recurso - Solicitação de nota atribuída ao projeto Venho por meio deste, solicitar a revisão do RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL Nº 6/2022 DG-POLO-IFCE, visto que eu Antonio Carlos Queiroz Junior submeti o projeto intitulado "Demanda Institucional" no dia 12/07/2022, porém o referido projeto não aparece na lista de DEFERIDOS e INDEFERIDOS. E como foi identificada a inscrição mencionada para o Projeto SOLUÇÃO INTELIGENTE PARA MONITORAMENTO E ANÁLISE DO CONSUMO DE ÁGUA EM TEMPO REAL, acredito que vocês consigam localizar a minha também.	A inscrição relativa ao projeto "Demanda Institucional" foi indeferida, conforme divulgado em 18/07/22 no Resultado preliminar das inscrições e confirmado em 20/07/22 no Resultado definitivo das inscrições.	INDEFERIDO
José Henrique Brandão Neto	IFVerso: Um portal online baseado em game para comunicação, informes e socialização entre os alunos e a instituição.	Gostaria de saber quantos pontos eu obtive em cada critério avaliado conforme item 10.2 do edital.	O item 13.5 do Edital define: <i>"13.5. Poderão ser solicitadas as notas atribuídas ao projeto, no prazo estabelecido no item 11, em horário comercial, através do e-mail: editais@polodeinovacao.ifce.edu.br."</i> O recurso não apresentou contestações ou argumentos sobre avaliação realizada.	INDEFERIDO

Fortaleza, 29 de julho de 2022.

Documento assinado eletronicamente por **Tarique da Silveira Cavalcante, Diretor(a) Geral do Polo de Inovação**, em 29/07/2022, às 10:40, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **3947612** e o código CRC **C6BA783B**.