

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO		
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA		
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA		
REITORIA		
RESULTADO DO EDITAL Nº 57, DE 30 DE OUTUBRO DE 2023		
EQUIPES SELECIONADAS PARA A MOSTRA DE ROBÓTICA NO 5º SIMPIF		
Título do Projeto:	Campus:	Equipe:
Mostra de Robôs para Competições de Robótica	Picuí	Coordenador: Jales Anderson de Assis Monteiro (1062507) Aluno: Carlos Eduardo Souto Silva 202313530016 Aluno: Anderson Kayque Oliveira da Silva 202213530036 Aluna: Jaiana Pontes Soares Macêdo 202113530010
Robótica na Escola	Catolé do Rocha	ALEXSANDRO TRINDADE SALES DA SILVA (DOCENTE) AYSLLA YARA ALVES MUNIZ (DISCENTE) RHAYSSA FIGUEREDO DE SOUSA (DISCENTE) FABÍOLA FERREIRA DA SILVA (DISCENTE)
Robótica Educacional: Compartilhando Conhecimento e Desenvolvendo Habilidades	Esperança	Arlindo Garcia (professor) Alan Mateus dos Santos Lívia Brandão Lucas Matheus
Desenvolvimento de Módulo de Sensores para Robôs Seguidores de Linha	Catolé do Rocha	Alexsandro Trindade Sales da Silva(Docente) Tayslan Iranildo de Sousa Silva(Discente) Tomás Soares de Freitas(Discente) Raisla Fernandes da Silva(Discente)
ROBÓTICA NA ESCOLA: APRENDENDO E FAZENDO CIÊNCIA NA SALA DE AULA	Itabaiana	Coordenadora: Maraiza Prescila dos Santos orientador: João Antônio da Silva Neto Discentes: Adrianly Larissa da Silva Soares Nivea Gabrielly da Silva Soares Mariana Cavalcanti de Medeiros
Kit didático para controle de braço robótico	João Pessoa	coordenador: Robério Paredes Moreira Filho discente: Deivid Lyedson Alcantara Ribeiro
Robô Interativo: Wall-E	João Pessoa	Orientador: Thiago de Carvalho Batista Alunos: Jefferson Carvalho dos Santos Thiago Vieira Santos Eduardo Silva de Araújo
João Pessoa, 09 de novembro de 2023		
Deyse Morgana das Neves Correia		
Diretora de Pesquisa		