



DECLARAÇÃO 32/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Bruno Henrique Barbosa Soares**, CPF nº *****.637.721-****, matrícula 201921140018, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPII intitulado de "FLEXSCREEN", Código PIFP-2207.0028, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Fellipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 04 de agosto de 2022 e com finalização no dia 1 de janeiro de 2024.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)
Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A) - CD2 - POLOIFPB-RE**, em 14/11/2023 10:11:35.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496802

Verificador: 740adb7b9c

Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



DECLARAÇÃO 28/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Clodemir da Costa Nascimento Júnior**, CPF nº *****.650.834-****, matrícula 201921140031, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPII intitulado de "**SmartBrake**", **Código PIFP-2107.0021**, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Fellipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 05 de agosto de 2021 e finalizando no dia 06 de junho de 2022.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)
Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A) - CD2 - POLOIFPB-RE**, em 14/11/2023 09:15:49.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496762

Verificador: 2b264390ec

Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



DECLARAÇÃO 33/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Ezequiel Oliveira de Araújo**, CPF nº *****.713.624-****, matrícula 202111140013, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPII intitulado de "SLD - Smart Leak Detection", Código PIFP-2212.0031, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Felliipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 09 de janeiro de 2023 e com finalização no dia 27 de janeiro de 2024.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)

Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A) - CD2 - POLOIFPB-RE**, em 14/11/2023 10:19:20.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496806

Verificador: 6ba402d64b

Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



DECLARAÇÃO 31/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Italo Jose da Silva Beserra**, CPF nº *****.789.104-****, matrícula 201921140017, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPII intitulado de "FLEXSCREEN", Código PIFP-2207.0028, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Fellipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 04 de agosto de 2022 e com finalização no dia 1 de janeiro de 2024.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)

Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A)** - CD2 - POLOIFPB-RE, em 14/11/2023 10:06:23.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496798
Verificador: be3f56bfd7
Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



DECLARAÇÃO 30/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Filipe Gomes de Araújo**, CPF nº *****.500.274-****, matrícula 201921140034, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPI intitulado de "OPSTF (Otimização do Processo de Selagem por Termofusão)", Código PIFP-2201.0026, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Fellipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 13 de abril de 2022 e finalizando no dia 10 de maio de 2023.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)
Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A) - CD2 - POLOIFPB-RE**, em 14/11/2023 09:57:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496792

Verificador: 2b1ea3ed66

Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



DECLARAÇÃO 29/2023 - POLOIFPB/REITORIA/IFPB

Em 14 de novembro de 2023.

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que **Reldry José da Silva**, CPF nº *****.903.564-****, matrícula 201921140035, estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFPB Campus João Pessoa, atuou no projeto de pesquisa e desenvolvimento com recursos EMBRAPPII intitulado de "**SmartBrake**", **Código PIFP-2107.0021**, no Polo de Inovação do IFPB, sob a orientação do professor André Fellipe Cavalcante Silva, matrícula siape 2049602, executando atividades de pesquisa e desenvolvimento no supracitado projeto, iniciando as atividades dia 05 de agosto de 2021 e finalizando no dia 06 de junho de 2022.

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo (1935811)
Diretor Geral do Polo de Inovação do IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Erick Augusto Gomes de Melo, DIRETOR(A)** - CD2 - POLOIFPB-RE, em 14/11/2023 09:26:44.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 496782
Verificador: bf9485e3e8
Código de Autenticação:



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.