

RESULTADO FINAL 1

PROCESSO SEI Nº 23243.011163/2021-01

DOCUMENTO SEI Nº 1382869

O Diretor Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia, *Campus* Porto Velho Calama, por meio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação e no uso de suas atribuições legais, torna pública a Homologação dos projetos submetidos ao Edital Nº 32/2021/PVCAL - CGAB/IFRO, DE 06 DE SETEMBRO DE 2021.



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Pereira Leocádio, Diretor(a) Geral**, em 30/09/2021, às 17:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1382869** e o código CRC **D573F7E6**.

Servidor beneficiado	Laboratório ou Coordenação vinculada	Título do Projeto	Valor a ser pago (R\$)
José Diogo Forte de Oliveira Luna	Coordenação de Curso de Engenharia de Controle e Automação	Fabricação de descontaminadores UV portáteis para o IFRO Campus Calama	7.500,00
Daniela Giovanini Manuel Pires	Coordenação do Curso de Engenharia Civil	Caracterização de argamassas de revestimentos e concretos especiais	7.500,00

Referência: Processo nº 23243.011163/2021-01 - <http://www.ifro.edu.br>

SEI nº 1382869