



Consulta Emissão de Comprovantes

10/04/2026

08:15

SISBB - SISTEMA DE INFORMACOES BANCO DO BRASIL
11/02/2026 AUTOATENDIMENTO 14:22
SEGUNDA VIA
COMPROVANTE DE PAGAMENTO DE TITULOS

CLIENTE: FUNDACAO ARTHUR BERNARDES

AGENCIA: 4478-4

CONTA: 5880-7

=====

FINALIDADE:

REMETENTE: FUNDACAO ARTHUR BERNARDES

BANCO: 001 BANCO DO BRASIL

AGENCIA: 2292-6

CONTA: 28668-0

FAVORECIDO: MIGUEL FABRÍCIO ZAMBERLAN

CPF/CNPJ: 687.560.892-87

VALOR: 2.500,00

DEBITO EM: 11/02/2026

=====

DOCUMENTO: 5251569213

AUTENTICACAO SISBB: C.500.85F.125.EFC.50B

Transação efetuada com sucesso

PEDIDO DE PAGAMENTO DE BOLSISTA

Nº 764628

Valor Bruto: R\$2.500,00

Valor Líquido: R\$2.500,00

Projeto: 8165 - IFRO 044/2023 - Cidades Inteligentes Rolim de Moura/RO

Departamento (RM): 16181

Vigência: 05/12/2026

Processo: 23243.015980/2023-92

Tipo da bolsa: Estímulo à Inovação

Modalidade: Valor Aprovado em Plano de Trabalho

Favorecido: Miguel Fabricio Zamberlan

CPF: 687.560.892-87

Endereço: Rua Av. Capitão Silvio, 2332, Terra Nova,

Cidade: São Miguel do Guaporé/RO **CEP:** 76932-000

Telefone: (69) 98118-4961

Banco: Banco do Brasil

Agência: 2292 - 6 / **Conta Corrente:** 28668 - 0

Finalidade: Pagamento de bolsa/estágio

Vigência da bolsa: 17/12/2025 a 16/02/2026

* Atesto nesta data 09/02/2026 que o(a) bolsista Miguel Fabricio Zamberlan, no mês 01/2026, desenvolveu as atividades a ele(a) designadas, com frequência exigida, referente ao(a) Valor Aprovado em Plano de Trabalho vinculado(a) ao projeto IFRO 044/2023 - Cidades Inteligentes Rolim de Moura/RO, sob minha coordenação.

Meta	Etapa
Implantação do sistema eletrônico de gestão dos serviços públicos na Prefeitura de Rolim de Moura	Etapa Única

ENTRADA: 18/12/2025 11:15

PAGAMENTO: 11/02/2026

Viçosa, 18 de Dezembro de 2025 11:15	Flavia Gardenia de Oliveira Marques Moreira Núcleo de Gestão de Recursos
Vagner Schoaba Coordenador	Ratifico, via sistema, de acordo com o Artigo 26, Inciso II do Decreto 8.241/2014.
Assinado/autorizado via internet com senha individual	