



## Consulta Emissão de Comprovantes

01/07/2025

13:42

SISBB - SISTEMA DE INFORMACOES BANCO DO BRASIL  
12/06/2025 AUTOATENDIMENTO 01:21  
SEGUNDA VIA  
COMPROVANTE DE PAGAMENTO DE TITULOS

CLIENTE: FUNDACAO ARTHUR BERNARDES

AGENCIA: 4478-4

CONTA: 5880-7

=====

FINALIDADE:

REMETENTE: FUNDACAO ARTHUR BERNARDES

BANCO: 260 NU PAGAMENTOS S.A

AGENCIA: 0001

CONTA: 9016216-6

FAVORECIDO: MAX UANDERSON PEREIRA MENEGAZ

CPF/CNPJ: 865.869.632-49

VALOR: 167,50

DEBITO EM: 12/06/2025

=====

DOCUMENTO: 890000475479874

AUTENTICACAO SISBB: F.E8F.4EE.58C.1E3.6A3

---

Transação efetuada com sucesso

PEDIDO DE PAGAMENTO DE DIÁRIA

Nº 656225

**Valor:** R\$167,50

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

**Departamento (RM):** 16181

**Vigência:** 04/12/2025

**Processo:** 23243.015980/2023-92

**Favorecido:** Max Uanderson Pereira Menegaz

**CPF:** 865.869.632-49

**Endereço:** Rua Rua Sempre Viva, 785, Green Park,

**Cidade:** Ji-Paraná/RO **CEP:** 76901-842

**Telefone:** (69) 98424-0064

**Banco:** Nu Pagamentos S.A

**Agência:** 0001 - / **Conta Corrente:** 9016216 - 6

**Finalidade:** Objetivo foi implantação do sistema Proinfe no município de Rolim de Moura.

\* Declaro ter recebido o valor de R\$167,50, da FUNDAÇÃO ARTHUR BERNARDES, referente a 0.50 diárias, para custeio da viagem acima especificada.

Quantidade de diárias	Valor unitário	Valor total
0.50	R\$335,00	R\$167,50

SAÍDA			CHEGADA		
Local	Data	Hora	Local	Data	Hora
Ji-paraná	25/04/2025	07:00	Rolim de Moura	25/04/2025	08:30
Rolim de Moura	25/04/2025	17:00	Ji-paraná	25/04/2025	18:30

Meta	Etapas
Desenvolvimento do Sistema de Informatização Escolar	Etapas Únicas

ENTRADA: 29/04/2025 12:36	PAGAMENTO: 12/06/2025
---------------------------	-----------------------

Viçosa, 29 de Abril de 2025 12:36	Flavia Gardenia de Oliveira Marques Núcleo de Gestão de Recursos Ratifico, via sistema, de acordo com o Artigo 26, Inciso II do Decreto 8.241/2014.
Vagner Schoaba Coordenador Assinado/autorizado via internet com senha individual	