



EMP	NOTA DE EMPENHO	40101.0021.23.0000246-7
Nº Pedido (PED): 40101.0021.23.0000313-8	Data de Emissão: 01/11/2023	
Nº Pedido (PAD): *** *** ***		
Data de criação do doctº: 28/11/2023	Nº Instrumento: 40101.0021.22.0000020-8	
Unidade Orçamentária: 40101 - Superintendência de Gestão Administrativa	Unidade Gestora: 0021 - Diretoria de Tecnologia da Informação	
Projeto/Atividade: 2002 - Manutenção de Serviços de Tecnologia da Informação e Comunicação	Recurso: Normal	Tipo de Empenho: Estimativo
Modalidade de Licitação: Pregão Eletrônico	Nº Referência Licitação: 4010100212200000216	Motivo Dispensa/Inexigibilidade licitação *** *** ***
Subfonte - Convênio Federal: *****	Restos a Pagar Não	Transferido - Restos a Pagar Não
Nº Processo/Exercício Processo: 31289/2023	Nº Processo - SEI: **** ****	

DADOS DO CREDOR**Código:** 2021.07703-3**Nome:** TUX NET - SERVICOS DE INFORMATICA LTDA**Endereço:** II - LOT RESID. MARIA LUIZA, 49**Bairro:** *** *** *****Município:** *** *** *****CEP:** 44.640-000**UF:** *** *** *****CPF/ CNPJ/ IG:** 07.652.235/0001-07**Insc. Estadual:** 67410770**RG:** *** *** *****DEMONSTRATIVO DA RESERVA DE EMPENHO****Dotação Orçamentária:** 40101.0021.03.126.503.2002.9900.339040000.15000100000000000000.1**Valor Total do Empenho (R\$):** **Valor por Extenso:**UM MIL E QUARENTA REAIS E QUARENTA CENTAVOS *** *** *** *** *** *** *** ***
*** 1.040,40 *** *** *** *** *** *** *** *** *****Histórico:**

Empenho do PED Nº 40101.0021.23.0000313-8

PP SEI 19.09.00854.0031289/2023-65- Prestação Serviços Conectividade denom.REDE GOVERNO, contemp.links de Internet Banda Larga Fixa, de acordo com as esp.Termo de Referência instrum. convoc. e da prop.apres.pela contratada, que integram este instrum. qual.de Anexos I e II, respec.PE 132/2020, Proc. Adm. 009.0198.2020.0039013-35. SEI 19.09.00854.0005349/2022-69. CONTRATO 030/2022-SGA,NOVEMBRO/2023

Data de Autorização da Despesa:
23/11/2023**Ordenador de Despesa:**
Yuri Gonzalez AraujoYuri Gonzalez Araujo
Ordenador de Despesa**Observações:**

Situação do EMP: Empenho (EMP) normal