



EMP		NOTA DE EMPENHO		40101.0021.23.0000128-2	
Nº Pedido (PED): 40101.0021.23.0000165-8				Data de Emissão: 10/07/2023	
Nº Pedido (PAD): *** ** *					
Data de criação do doctº: 10/07/2023				Nº Instrumento: 40101.0021.22.0000029-1	
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: Global
Modalidade de Licitação: Adesão Registro de Preço - Pregão Eletrônico				Nº Referência Licitação: 4010100212200000305	Motivo Dispensa/Inexigibilidade licitação *** ** *
Subfonte - Convênio Federal:		Nº IC - Convênio Federal: *****		Restos a Pagar Não	Transferido - Restos a Pagar Não
Nº Processo/Exercício Processo: 16824/2023				Nº Processo - SEI: **** *	

DADOS DO CREDOR	
Código: 2013.06354-1	
Nome: CENTRO DE PESQUISAS EM INFORMATICA LTDA	
Endereço: EDISTIO PONDE, 353	
Bairro: *** ** *	Município: *** ** *
CEP: 41.770-395	UF: *** ** *
CPF/ CNPJ/ IG: 40.584.096/0001-05	Insc. Estadual: 53342364
RG: *** ** *	

DEMONSTRATIVO DA RESERVA DE EMPENHO	
Dotação Orçamentária: 40101.0021.03.126.503.2002.9900.339040000.15000100000000000000.1	
Valor Total do Empenho (R\$): *** 333.064,86	Valor por Extenso: TREZENTOS E TRINTA E TRÊS MIL E SESSENTA E QUATRO REAIS E OITENTA E SEIS CENTAVOS *** ** *
Histórico: Empenho do PED Nº 40101.0021.23.0000165-8 Contrat.emp.forn.serv.sol.integ.seg. inf.p/ prot.disp., est.trabalho e serv.(endpoints), conectados à rede corp.MP/BA,inc. cap. prev., detecção e resp., gestão vulner. ,vis. dispos., gar. conf., cont. acesso e autom, bem como serv.inst., trein., gerenc.,man. e atual.soluções, gar. conf. e resp.a incid. ARP nº 006/2021.SEI 19.09.02684.0015007/ 2022-3. 1º Termo Aditivo ao CONTRATO 86/2022-SGA.	
Data de Autorização da Despesa: 10/07/2023	Ordenador de Despesa: Yuri Gonzalez Araujo
<div>Yuri Gonzalez Araujo Ordenador de Despesa</div>	
Observações: Situação do EMP: Empenho (EMP) normal	