



<b>EMP</b>		<b>NOTA DE EMPENHO</b>		<b>40101.0003.23.0003430-1</b>	
<b>Nº Pedido (PED):</b> 40101.0003.23.0003828-6				<b>Data de Emissão:</b> 05/06/2023	
<b>Nº Pedido (PAD):</b> *** **					
<b>Data de criação do doctº:</b> 05/06/2023				<b>Nº Instrumento:</b> 40101.0003.23.0000116-2	
<b>Unidade Orçamentária:</b> 40101 - Superintendência de Gestão Administrativa				<b>Unidade Gestora:</b> 0003 - Diretoria Administrativa do Ministério Público	
<b>Projeto/Atividade:</b> 2000 - Manutenção de Serviços Técnicos e Administrativos				<b>Recurso:</b> Normal	<b>Tipo de Empenho:</b> Ordinário
<b>Modalidade de Licitação:</b> Inexigibilidade - art. 60				<b>Nº Referência Licitação:</b> 4010100032300001202	<b>Motivo</b> <b>Dispensa/Inexigibilidade</b> <b>licitação</b> Lei 9.433/05, art. 60, inc.I
<b>Subfonte - Convênio Federal:</b>		<b>Nº IC - Convênio Federal:</b> *****		<b>Restos a Pagar</b> Não	<b>Transferido - Restos a Pagar</b> Não
<b>Nº Processo/Exercício Processo:</b> 14035/2023				<b>Nº Processo - SEI:</b> **** **	

<b>DADOS DO CREDOR</b>	
<b>Código:</b> 2013.03537-8	
<b>Nome:</b> EMPRESA BAIANA DE JORNALISMO S/A	
<b>Endereço:</b> PRISCILA B DUTRA,	
<b>Bairro:</b> *** **	<b>Município:</b> *** **
<b>CEP:</b> 42.700-000	<b>UF:</b> *** **
<b>CPF/ CNPJ/ IG:</b> 14.583.041/0007-58	<b>Insc. Estadual:</b> 59081566
<b>RG:</b> *** **	

<b>DEMONSTRATIVO DA RESERVA DE EMPENHO</b>	
<b>Dotação Orçamentária:</b> 40101.0003.03.122.503.2000.9900.339039000.1500010000000000000.1	
<b>Valor Total do Empenho (R\$):</b>  *** 296,00	<b>Valor por Extenso:</b> DUZENTOS E NOVENTA E SEIS REAIS *** ** *** **
<b>Histórico:</b> Empenho do PED Nº 40101.0003.23.0003828-6 RENOVAÇÃO DA ASSINATURA DIGITAL DO JORNAL CORREIO DIGITAL, ATRAVÉS DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 09/2023-DADM E SEI Nº 19.09.48069.0011304/2023-80 (SEI DE PAGAMENTO Nº 19.09.02350.0014035/2023-390)	
<b>Data de Autorização da Despesa:</b> 05/06/2023	<b>Ordenador de Despesa:</b> Maria Amália Borges Franco
<div>Maria Amália Borges Franco Ordenador de Despesa</div>	
<b>Observações:</b> Situação do EMP: Empenho (EMP) normal	