

DNIT
DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES

MINISTÉRIO DOS
TRANSPORTES

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO

AVISO DE LICITAÇÃO

Pregão Eletrônico nº 90109/2026

Nº DO PROCESSO: 50605.003764/2025-82. **OBJETO:** Serviços de reforma predial. **ENTREGA DAS PROPOSTAS:** a partir do dia 08/04/2026. **ABERTURA DAS PROPOSTAS:** Dia 24/04/2026 às 13h. **MAIORES INFORMAÇÕES:** www.gov.br/dnit.



Assinado Digitalmente por: **EMPRESA EDITORA A TARDE S A:15111297000130 - Em: 08/04/2026**

Certificado emitido por: CN=AC DIGITALSIGN RFB G3, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, O=ICP-Brasil, C=BR

Acesse: <https://atarde.com.br/validador-iti> caso deseje validar a assinatura!

1082 ARTE PI006117-2026 DNIT_BA_Salvador_14.pdf

Código do documento: 1082



Assinado por:



EMPRESA EDITORA A TARDE S A:15111297000130
Certificado Digital
E-mail: publicidade@grupoatarde.com.br

Registro de Eventos:

08 abr 2026, 00:01:00 - UPLOAD

Documento: 1082

Criado por: Adriano Cardoso de Melo **Email:** adriano.cardoso@grupoatarde.com.br

DATE_ATOM: 2026-04-08T00:01:42-03:00

08 abr 2026, 00:01:42 - INÍCIO DO PROCESSAMENTO

Assinatura iniciada pelo Serviço de Assinaturas.

DATE_ATOM: 2026-04-08T00:01:42-03:00

08 abr 2026, 00:01:42 - ASSINATURA COM CERTIFICADO DIGITAL ICP-BRASIL

EMPRESA EDITORA A TARDE S A:15111297000130

E-Mail: publicidade@grupoatarde.com.br

Emissor do Certificado: CN=EMPRESA EDITORA A TARDE S A:15111297000130,
OU=videoconferencia, OU=24479762000180, OU=RFB e-CNPJ A1, OU=Secretaria da Receita Federal do
Brasil - RFB, L=Salvador, S=BA, O=ICP-Brasil, C=BR

DATE_ATOM: 2026-04-08T00:01:42-03:00

Hash do documento original:

[SHA256]: 7368701b163dae2b6747584481d618437ebfe20f622923c93e9509d195c94408

[SHA512]: 2bac0e5a8bfbe38d9046f3baf3dd1814dc8ecab504be4b7f54094bc56a6f4858fa7ee8210e528fea23cd315083f7b168cd94d0f40a721a497232a4264f121467

Este certificado pertence única e exclusivamente aos documentos de HASH acima!

Este documento está assinado digitalmente com um certificado digital emitido por: AC DIGITALSIGN RFB G3