



ESTADO DO PIAUÍ  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS**  
CNPJ: 06.553.713/0001/69  
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000  
Francisco Santos – PI



**Processo Administrativo Nº 003/2026.**  
**Processo de Dispensa de Licitação Nº 90001/2026.**

**AUTORIZAÇÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE**

Agasalhado no [inciso II, do artigo 75, da Lei Federal nº 14.133/21](#), na Justificativa da Agente de Contratação e ainda no parecer Jurídico no **Processo de Dispensa de Licitação Nº 90001/2026**, da Assessoria Jurídica deste Município datado de 02 de fevereiro de 2026, de que trata o DFD-001/2026 - SMS de 21 de janeiro de 2026, **AUTORIZO** a Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI, contratar de forma direta, com **DISPENSA DE LICITAÇÃO**, a empresa **LEONCIO E LUZ ANALISE CLINICA LTDA - EPP**, CNPJ nº 33.661.171/0001-10 – IM nº 000052348, estabelecida à Avenida Nossa Senhora de Fátima, nº 517, Bairro Canto da Várzea, CEP. 64.600-148, Picos - PI - fone (89) 3422-2614 / (89) 99946-3701, e-mail: [labanalise.comercial@gmail.com](mailto:labanalise.comercial@gmail.com), para contratação de empresa especializada para realização de exames citopatológicos cérvicovaginal/microflora, destinados a Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos – PI.

**Contratante:** Município de Francisco Santos – PI, CNPJ: 06.553.713/0001-69.

**Contratada:** Leôncio e Luz Analise Clinica LTDA, CNPJ nº 33.661.171/0001-10 – IM nº 000052348.

Valor global: R\$ 63.250,00 (sessenta e três mil, duzentos e cinquenta reais).

Fontes de Recursos: 500 e 600.

Em cumprimento ao disposto no [art. 72, Parágrafo único, da Lei Federal nº 14.133/21](#), determino a publicação desta **AUTORIZAÇÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE** no diário oficial e sítio eletrônico oficial, para que produzam seus jurídicos e legais feitos.

Expeça-se o Instrumento de Contrato.

Publique-se, Registre-se, Cumpra-se.

Francisco Santos - PI, 02 de fevereiro de 2026.

---

**Município de Francisco Santos/PI**  
**JOSÉ EDSON DE CARVALHO**  
Prefeito Municipal