



ATA DE CONTINUIDADE E ENCERRAMENTO DE SESSÃO - 2ª SESSÃO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 906/2026
CREDENCIAMENTO ELETRÔNICO Nº 05/2026

IDENTIFICAÇÃO E CONTEXTO: Aos **24 dias do mês de junho de 2026**, às **10:18h**, a Agente de Contratação, **Valéria Silva Souza**, auxiliada pela servidora **Angélica Silva Carneiro**, realizou a atualização sistêmica dos atos referentes ao Credenciamento nº 05/2026.

DO PRAZO RECURSAL: Conforme registrado em sistema na data de 12/06/2026, as empresas **W.F. DA SILVA - ME** e **LABORATORIO DE PROTESE DENTARIA SOLUÇÃO EIRELLI** haviam manifestado intenção de interpor recurso. O prazo para a interposição de recursos encerrou-se no dia **18 de junho de 2026**. **Não houve nenhuma manifestação ou apresentação de razões recursais** por parte das empresas interessadas dentro do período legal estabelecido.

DA ATUALIZAÇÃO NO SISTEMA: Em virtude da ausência de recursos, foi informado no sistema na data de hoje (24/06/2026) a atualização definitiva do certame, com a respectiva homologação da habilitação das empresas que compõem o **Lote 19**. Com o fim desta fase, os itens pendentes foram liberados para as etapas subsequentes de contratação.

EMPRESAS CREDENCIADAS NO ITEM 19: Após a análise final e o decurso do prazo recursal, as seguintes empresas foram declaradas **habilitadas e credenciadas** para o **Lote 19 (Próteses):**

LABORATORIO DE PROTESE DENTARIA SOLUÇÃO EIRELLI

(CNPJ: 36.271.505/0001-38).

W.F. DA SILVA - ME

(CNPJ: 22.236.490/0001-62).

A.S. CARNEIRO

(CNPJ: 32.478.764/0001-83).

ENCERRAMENTO: Nada mais havendo a tratar, a Agente de Contratação encerrou os trabalhos e determinou a publicação do resultado final para que surta seus efeitos legais.

Bandeirantes do Tocantins - TO, 24 de junho de 2026.

VALÉRIA SILVA SOUZA

Agente de Contratação



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site <https://www.bandeirantes.to.gov.br/assinex-validador> por meio do Código de Verificação: **Tipo de Acesso: 1002** e **Chave: MAT-f4521f-24062026105043**