
ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE JUCURUTU

SECRETARIA MUNICIPAL DE GABINETE
EXTRATO DO CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 011/2026 DISPENSA Nº
007/2026 - PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 10110001/2025

CONTRATANTE: Município de Jucurutu/RN;
CONTRATADA; QUÂNTICA LTDA – CNPJ nº
52.395.418/0001-49; OBJETO: CONTRATAÇÃO DE
SERVIÇO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO EM
NUVEM E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA APOIO ÀS
ROTINAS ADMINISTRATIVAS E ARMAZENAMENTO DE
DOCUMENTOS INSTITUCIONAIS DOS SETORES DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE JUCURUTU/RN.
VIGÊNCIA: O prazo de vigência inicial da contratação será de
12 (doze) meses, contados a partir da assinatura do contrato,
conforme previsto no art. 107 da Lei nº 14.133/2021. Por se
tratar de serviços contínuos, o contrato poderá ser prorrogado,
nos termos legais, mediante justificativa técnica e
disponibilidade orçamentária, podendo alcançar até 10 (dez)
anos de duração. VALOR GLOBAL: R\$ 12.432,00 (doze mil,
quatrocentos e trinta e dois reais). DOTAÇÃO
ORÇAMENTÁRIA: I - Gestão/Unidade: 03.003 -
SECRETARIA MUNICIPAL DE RECURSOS HUMANOS,
PATRIMÔNIO E SERVIÇOS AUXILIARES. II - Fontes de
Recursos: 15000000 RECURSOS NÃO VINCULADOS DE
IMPOSTOS. III - Programa de Trabalho: 0002 - GESTÃO
ADMINISTRATIVA SUPERIOR. IV - Elemento de Despesa:
3.3.90.39.00 Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica. V
– Projeto/Atividade: 2003 MANUT SEC RECURSOS
HUMANOS PATRIMONIO E SERV AUXILIARES.
FUNDAMENTAÇÃO: Artigo 75, II da Lei Federal
14.133/2021; SUBSCRITORES: Igo Nielson Queiroz e Silva
– Pelo Contratante e Luca Pietro de Souza Mascaro – Pela
Contratada.

Jucurutu/ RN, 10 de fevereiro de 2026.

IOGO NIELSON DE QUEIROZ E SILVA

Prefeito Municipal
(Assinado Digitalmente)

Publicado por:
Aldimaria Domingos da Silva
Código Identificador:B68AE80D

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Estado
do Rio Grande do Norte no dia 13/02/2026. Edição 3730
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita
informando o código identificador no site:
<https://www.diariomunicipal.com.br/femurn/>