



DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA – SGP/COEDE/SECAP

<b>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO CEARÁ</b>	
<b>UNIDADE SOLICITANTE: SEPEA</b>	
<b>1. OBJETO</b>	
Prestação de serviços técnicos profissionais especializados de Capacitação, através da contratação do evento “IX Congresso Nacional de Arquivologia 2022”	
<b>2. Justificativa da necessidade da contratação, considerando o Planejamento Estratégico, se for o caso:</b>	
A contratação visa atender ao disposto no Artigo 17 da Portaria TRE-CE nº 636/2020 que regulou o 2º Prêmio de Boas Práticas da Justiça Eleitoral do Ceará. A servidora Maria Maryane Lima Parente foi contemplada com o 1º Lugar das práticas mais votadas, sendo-lhe concedido o prêmio de um curso de capacitação com carga horária de até 40 horas, em qualquer lugar do Brasil, com passagens e diárias pagas pela Administração.	
<b>3. Quantidade de bem ou serviço a ser contratado:</b>	
1 vaga no evento	
<b>4. Previsão de data em que deve ser entregue o bem ou iniciada a prestação dos serviços</b>	
2 a 6 de maio de 2022	
<b>5. Indicação do(s) membro(s) da equipe de planejamento e se necessário o responsável pela fiscalização:</b>	
Francisco Ednardo Carneiro de Almeida/Flávia Helena Bezerra Costa Galvão Maria Maryane Lima Parente	
<b>6. Informar se a demanda consta no plano de contratações:</b>	
A demanda foi autorizada pela Portaria TRE-CE nº 636/2020 que regulou o 2º Prêmio de Boas Práticas da Justiça Eleitoral do Ceará.	
<b>7. Alinhamento Estratégico:</b>	
	Garantia dos Direitos Fundamentais
x	Fortalecimento da Relação Institucional do Poder Judiciário com a Sociedade
	Agilidade e Produtividade na Prestação Jurisdicional
	Enfrentamento à Corrupção, à Improbidade Administrativa e aos Ilícitos Eleitorais
	Consolidação do Sistema de Precedentes Obrigatórios
x	Promoção da Sustentabilidade
x	Aperfeiçoamento da Gestão Administrativa e da Governança Judiciária
	Aperfeiçoamento da Gestão de Pessoas
	Aperfeiçoamento da Gestão Orçamentária e Financeira
	Fortalecimento da Estratégia Nacional de TIC e de Proteção de Dados