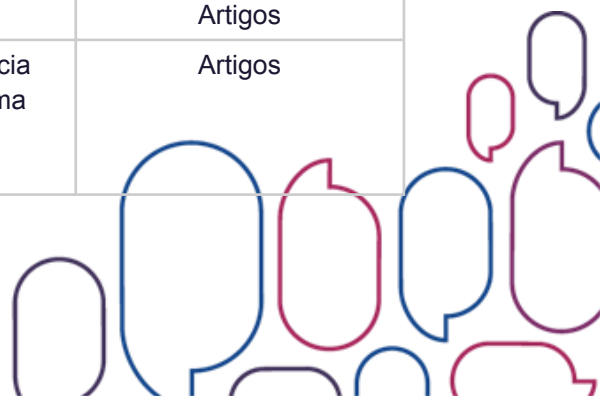


Resultado Final Edital nº 020/2026

Chamada de artigos para livro do V DNT

A direção acadêmica do Instituto de Ensino Superior iCEV informa os aprovados para a última fase no processo seletivo de artigos científicos para publicação no Livro Direitos, Negócio e Tecnologia: Anais do V Congresso do iCEV, conforme lista a seguir:

Título	Trilha
A Influência dos Design Systems no Desenvolvimento de Interfaces de Serviços Públicos Digitais: Uma Análise do Cenário Piauiense	Artigos
A Inteligência Artificial Generativa Como Ferramenta de Apoio à Elaboração de Sentenças Judiciais: Avanços Regulatórios, Benefícios e Desafios no Judiciário Brasileiro	Artigos
A Percepção de Marca nas Decisões de Compra dos Consumidores no Mercado de Moda Feminina.	Artigos
Análise do Uso de Recursos Hídricos para a Produção de Hidrogênio Verde no Piauí	Artigos
Deepfakes Pornográficos Não Consensuais Como Violência de Gênero Digital: Uma Proposta de Tutela Civil à Luz do Direito Brasileiro	Resumo Expandido
Direito Digital no Brasil: Entre a Proteção dos Direitos Fundamentais e os Desafios da Efetividade à Luz da Atuação do Superior Tribunal de Justiça	Artigos
Do Jurídiquês à Acessibilidade: Uma Análise Jurídica das Respostas da Inteligência Artificial, Julia na Promoção da Linguagem Simples no Tribunal de Justiça do Piauí	Artigos
Estacionariedade e Performance Preditiva: Uma Avaliação Crítica de Arquiteturas Neurais Versus Modelos Clássicos na B3	Artigos
Explorando Soluções de Comunicação Aumentativa e Alternativa para o Tea: Modelagem de Aplicativo.	Artigos
Inteligência Artificial na Tomada de Decisão em Odontologia Clínica: Limites Éticos, Responsabilidade Jurídica e Impactos na Autonomia Profissional	Artigos
Nem Invisíveis, Nem Tutelados: Crianças Warao e os Dilemas do Acolhimento na Cidade de Teresina/pi	Artigos
Offline-first: A Nova Fronteira da Computação Ubíqua	Artigos
Quando a Máquina Pensa por Nós:Aprender ou Delegar? Inteligência Artificial Generativa na Formação de Engenheiros de Software : Uma Análise Crítica Entre o Ganho Cognitivo e o Risco da Dependência Tecnológica	Artigos



Responsabilidade Civil e Direitos Autorais: Impactos da Utilização de Inteligência Artificial na Reprodução Musical.	Artigos
Voto Dirigido: Inteligência Artificial, Microtargeting e o Futuro da Democracia no Brasil	Artigos

Parabenizamos todos os autores aprovados e reforçamos as orientações para a entrega da versão final do artigo científico:

- As correções e ajustes solicitados pelos revisores já estão disponíveis para consulta na plataforma Papiro;
- O prazo final para o envio do arquivo corrigido é 08/07/2026;
- O envio deverá ser feito exclusivamente pela plataforma Papiro, em formato Word (.docx). Ressaltamos que o envio em qualquer outro formato implicará no cancelamento da aprovação;
- Os autores de trabalhos aprovados devem se programar para apresentação em sessão técnica a ser realizada nos dias 26 e 27 de Agosto durante o congresso.

Aos autores não selecionados, informamos que também é possível acessar a plataforma Papiro para visualizar as correções e observações feitas pelos revisores, contribuindo para o aprimoramento contínuo de seus trabalhos.

Por fim, agradecemos imensamente o esforço e a dedicação de todos os participantes. Cada submissão foi valorosa e contribuiu para a qualidade deste processo.

Teresina - PI, 30 de Junho de 2026.

Gabriel Furtado
Diretor Acadêmico