

EM JOÃO PESSOA

## Evento aborda transformação digital

Seminário gratuito acontecerá de 21 a 23 de fevereiro e terá palestrantes do Brasil e de Portugal; inscrições estão abertas

Iluska Cavalcante  
e Renato Félix  
Assessoria Secties

Colocando em pauta temas que estão presentes no cotidiano da sociedade, a terceira edição do Seminário de Transformação Digital acontece nos próximos dias 21, 22 e 23 de fevereiro, no Internares Hall, em Cabedelo. As inscrições são gratuitas e estão abertas, podendo ser realizadas através do site <https://secties.pb.gov.br/seminariode-transformacaodigital/>.

O evento, promovido pelo Governo da Paraíba, por meio da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia, Inovação e Ensino Superior (Secties), em parceria com o Sebrae-PB, vai reunir especialistas, pensadores e o público para refletirem juntos sobre o tema "Reflexões sobre inteligência artificial, democracia, inovação tecnológica e cultura".

"O evento será muito importante porque tratará a questão da transformação digital sobre a ótica de grandes temas que temos debatido hoje, como as grandes plataformas, as fake news, a inteligência artificial, que está cada vez mais sendo discutida e fazendo parte do dia a dia em todos os níveis da sociedade", afirma o secretário de Estado da Ciência, Tecnologia, Inova-

ção e Ensino Superior, Claudio Furtado. "Essas discussões estão na agenda mundial e estamos trazendo para o nosso debate porque também é importante do ponto de vista do Estado e da discussão sobre os direitos do cidadão".

Durante os três dias, serão promovidas palestras, painéis e mesas-redondas, duas *hackathons*, seis minicursos e cinco oficinas. Além disso, *startups* poderão apresentar suas experiências através do *showcase*; haverá um espaço dedicado à mulher e tecnologia; e o público também poderá conferir atrações culturais.

Foram convidados palestrantes da Paraíba, do Brasil e também de Portugal. Vozes influentes no mundo da tecnologia e da inovação, como Marielza Oliveira, diretora da Divisão para Inclusão Digital, Políticas e Transformação do Setor de Comunicação e Informação da Unesco, Pedro Luís Ferrão Tavares, secretário de Estado da Justiça de Portugal, e Jader Rosa, superintendente do Itaú Cultural. Veja nesta página a programação completa das palestras.

"Estamos trazendo pessoas dos mais diversos setores acadêmicos e outras ligadas aos governos do Brasil e de Portugal para debater a influência desses assuntos

no dia a dia da administração pública para que a gente possa cada vez mais fazer uma administração democrática", afirma o secretário. "E há também a participação de grandes empresas".

Serão ofertados seis minicursos, com 50 vagas cada. Os temas serão: Modelagem de Processos para Negócios; Transformação Digital na Administração Pública; Propriedade Intelectual e IA; Formalizando Minha Arte; Primeiras Explorações com a Computação Quântica, Inteligência Artificial e Inovação.

Além disso, o Seminário irá contar com cinco oficinas, também com 50 vagas cada. Serão elas: Oficina de Mindset; Confiabilidade dos Dados na Administração Pública; Desenhando um Modelo de Negócios; Como Funciona o Processamento de Linguagem Natural; Inclusão Digital. Também serão 50 vagas para cada uma delas.

Os participantes inscritos especificamente para minicursos, oficinas e *hackathons* também terão acesso livre às palestras do evento. O seminário conta, ainda, com a parceria do Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br); do Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR (NIC.br) e da Secretaria de Estado da Cultura (Secult).



Marielza Oliveira, diretora de Inclusão Digital, Políticas e Transformação da Unesco



Jader Rosa, do Itaú Cultural, e Pedro Luís Ferrão Tavares, secretário da Justiça de Portugal



## Maratonas hackathons vão oferecer 50 vagas

As duas maratonas de inovação que serão realizadas no 3º Seminário de Transformação Digital serão a Hackathon Transformação Digital, promovida pela Secties, e a Hackathon Soluções Digitais para a Cultura, promovida pela Secult. São 50 vagas para cada hackathon e o período de inscrição vai até 16 de fevereiro. O edital e o link para inscrição também estão no site do evento.

A Hackathon Transformação Digital, promovida pela Secties, propõe, como desafio, como estruturar de forma unificada a gestão de dados das políticas da Paraíba, com inteligência artificial para as demandas sociais, promovendo transparência, confiabilidade, participação cidadã na entrega de serviços públicos.

Já o desafio proposto na área de cultura será uma plataforma digital acessível e in-

tuitiva que permita aos agentes de cultura a produção de "projetos culturais instantâneos".

As equipes inscritas podem ser formadas por profissionais e estudantes de áreas diversas. Elas trabalharão os três dias, nos turnos da manhã e da tarde, na solução dos problemas. A programação também incluí palestras com Maya Lucena, consultora de marketing; Renato Ramalho, o professor e mestre em Física de Partículas; Bruno Teixeira, consultor financeiro, Rodolfo Marques, subgerente de desenvolvimento da Secties, e Pedro Santos, secretário de Estado da Cultura.

No último dia, os trabalhos serão apresentados diante de um júri - os chamados pitches - seguindo cinco critérios: potencial de impacto; modelo de negócio; aderência ao desafio; inovação da solução; e a apresentação da solução.

## Programação

### ■ Quarta, 21 de fevereiro

**9h30 – Palestra:** "Diplomacia digital: Oportunidades e desafios da agenda internacional", com Luciano Mazza de Andrade, diretor do Departamento de Ciência, Tecnologia, Inovação e Propriedade Intelectual do Ministério das Relações Exteriores

**10h50 – Painel:** "Desafios e estratégias no enfrentamento às fake News, com Rafael Evangelista, professor da Unicamp

**14h – Palestra:** "Modernização administrativa"

**14h50 – Painel:** "Pensar a educação do agora e do futuro", com Thaís Gaudêncio, professora pesquisadora no Laboratório de Aplicações em Inteligência Artificial da UFPB, e Tanara Lauschner, subsecretária de Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação.

**16h10 – Painel:** "Políticas públicas de conectividade e integração", com Erick Melo e Maximiliano Martinhão, engenheiro de telecomunicações.

**17h – Apresentação Cultural:** Quinteto da Paraíba

**18h – Palestra Central:** "Governança e sustentabilidade: transformação digital na administração pública", com Marielza Oliveira, diretora da Divisão para Inclusão Digital, Políticas e Transformação do Setor de Comunicação e Informação da Unesco, e Renata Mielli, coordenadora do Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br).

### ■ Sexta, 22 de fevereiro

**9h30 – Palestra:** "Inteligência artificial, direitos autorais e copyright", com Sérgio Amadeu, do Polo de Inovação do IFPB.

**10h50 – Painel:** "Economia criativa e cultura digital", com Regina Amorim, gestora de Turismo e Economia Criativa do Sebrae-PB, e Lino Rodrigues Filho, professor da Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuária da USP

**14h – Palestra:** "Arte e cidades: tecnologia e poéticas urbanas", com Giselle Beiguelman, artista e professora na Faculdade de Arquitetura e Urbanista da USP

**14h50 – Painel:** "Inteligência artificial e música", com Carlos Eduardo Batista e Igor Gadelha, pesquisador na área de Recuperação de Informação Musical e Processamento de Áudio com Machine Learning.

**16h10 – Painel:** "Criação e criatividade: fronteiras do uso de ferramentas de IA, arte e mercado", com João Ademar, líder do Grupo de Educadores para Socialização da Propriedade Intelectual, e Patricia Caloiero, coordenadora do Programa Propriedade Intelectual nas Escolas.

**17h – Apresentação Cultural:** Val Donato e banda

**18h – Palestra Central:** Jader Rosa, superintendente do Itaú Cultural

### ■ Sábado, 23 de fevereiro

**9h30 – Palestra:** "Mudança pela utilização digital ativa", com Alexandre Nilo Fonseca, presidente da Associação da Economia Digital em Portugal

**10h50 – Painel:** "Lei Proteção de Dados: ética e cidadania digital, com Paloma Mendes Saldanha, consultora em privacidade, proteção de dados e educação digital da PlacaMãe.Org, Gustavo Rabay, especialista em inteligência artificial e blockchain, e André Lucas Fernandes, fundador do Instituto de Pesquisa em Direito e Tecnologia do Recife.

**14h – Palestra:** "Inteligência artificial como ferramenta de transformação digital", com Nina Hirata, professora do Instituto de Matemática e Estatística da USP e especialista em Aprendizagem de Máquina e Inteligência Artificial.

**14h50 – Painel:** "IA e substituição de vagas de trabalho: o que podemos fazer a respeito?", com Alisson Brito, coordenador do Laboratório de Engenharia de Sistemas e Robótica da UFPB, André Carvalho, especialista em Aprendizagem de Máquina com Foco em Inteligência Artificial, e Victor Lorrain.

**16h10 – Palestra:** "Como a IA mudará nossas vidas nos próximos anos?", com André Ponce de Leon de Carvalho, coordenador do Centro de Pesquisa Aplicada em Inteligência Artificial para Cidades Inteligentes e Sustentáveis.

**17h – Apresentação Cultural:** Big Band Rubacão Jazz

**18h – Palestra Central:** Pedro Ferrão Tavares, secretário de Estado da Justiça de Portugal.



Associação dos Auditores Fiscais Tributários Estaduais de Mercadorias em Trânsito do Estado da Paraíba

### EDITAL CONVOCAÇÃO DE ASSEMBLÉIA GERAL ESPECÍFICA PARA ELEIÇÕES DA DIRETORIA EXECUTIVA E DO CONSELHO FISCAL

O Presidente da AAFEP-PB, Associação dos Auditores Fiscais Tributários Estaduais de Mercadorias em Trânsito do Estado da Paraíba, inscrita no CNPJ sob nº 41.210.238/0001-29, em conformidade com os arts. 17 e 56 do Estatuto da Entidade, convoca os Associados em dia com suas obrigações estatutárias, para Assembleia Geral Ordinária, a fim de eleger a Diretoria Executiva e o Conselho Fiscal para o período de 01/04/2024 a 31/03/2027. A Assembleia realizará-se-á no horário das 08h às 17h, do dia 31 de março de 2024, em João Pessoa/PB, na sede do Sindifisco-PB, situada à Avenida São Paulo, 188, Bairro dos Estados, e declara aberto o prazo para inscrição de chapas e de nomes concorrentes ao conselho fiscal, cujos registros dar-se-ão perante a Comissão Eleitoral, até 30 dias após a publicação deste edital, imprerivelmente, conforme determina o §2º, do art. 56 do Estatuto da AAFEP.

João Pessoa, 11 de fevereiro de 2024

TARCÍSIO ALVES FIRMINO  
Presidente

Avenida Nossa Senhora de Fátima, nº 1843, sala 112, Torre, João Pessoa-PB - CEP 55.040-380 - CNPJ: 41.210.238/0001-29  
aafep@paraiba@gmail.com - (83) 3044-5507