

RELATÓRIO DE EXECUÇÃO



INOVA IA - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA GESTORES

Título do evento

INOVA IA - Inteligência Artificial para Gestores

Data de realização do evento

06 de agosto de 2024

Local de realização do evento

Auditório Capsula - Centro de Inovação do SENAC - Rio de Janeiro

Entidade Executora

Sociedade Núcleo de Apoio as Empresas de Tecnologia de Informação e Comunicação - RIOSOFT

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

8:00h

Credenciamento e Welcome Coffee

9:15h

Abertura

Participantes: Henrique Faulhaber ([CGI.BR](#)), Benito Paret (Riosoft) e Sergio Ribeiro (Senac RJ)

9:30h

Panorama de IA: conceitos e aplicações

Keynote Speaker: Diogo Cortiz (NIC.Br)

10:30h

Painel 1: Casos de uso de IA nas organizações

Participantes: Cláudio Tangari (Senac), Diego Moussallen (Jusbrasil), Suzana Queiroz (Vale)
Moderador: Henrique Faulhaber (CGI.br)

11:45h Jornada para implementação de projetos de IA

Participantes: Henrique Almeida (IBM) e Jorge Chagas (IBM)

12:30h

Almoço

14:00h

Painel 2: Modelos, ferramentas e infraestrutura para adoção de IA

Participantes: Leo Almeida (Google), Veronica Hoe (Meta) e Leonardo Santos (Semantix)
Moderadora: Cristina De Luca

15:15h

Painel 3: Casos de uso de IA nas organizações

Participantes: André Miranda (O Globo), Elaine Coimbra (Foster/ WPP) e Sônia Barbosa (Vibra)

Moderador: John Forman

16:25h

Coffee Break

16:40h

IA responsável: equilíbrio entre ética, direito e inovação

Keynote Speaker: Carlos Affonso Souza (ITS)

17:25h

Painel 4: O futuro da adoção de IA no país: utopias ou distopias?

Participantes: Demi Getschko (NIC.Br), Fernando Ferreira (UFRJ) e Alberto Sardinha

Moderação: Henrique Faulhaber (CGI.br)

18:30h

Encerramento

PALESTRANTES



Demi Getschko

Diretor-Presidente do NIC.br

Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR

Conselheiro do Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br) e prof. associado da PUC/SP. Foi membro da diretoria da Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (Icann). Engenheiro eletricitista pela Poli USP e Doutor em Engenharia. Colunista do Estadão.



Carlos Affonso Souza

Diretor do ITS

Professor da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) e pesquisador afiliado ao Information Society Project, da Yale Law School. Sócio de Rennó Penteado Sampaio Advogados, membro do Conselho consultivo em trust & safety do TikTok Brasil e colunista do UOL.



Diogo Cortiz

Pesquisador NIC.br

Professor da PUC/SP e especialista em Neurociência. Doutor em Tecnologias da Inteligência e Design Digital pela PUC-SP, com PhD fellowship pela Université Paris I - Sorbonne. Foi pesquisador visitante no laboratório de Ciência Cognitiva da Queen Mary University of London. Colunista do UOL.



Verônica Hoe

Líder de políticas públicas da Meta.

Faz parte da equipe de políticas públicas Latam da Meta, responsável por engajar e ampliar o relacionamento da empresa com associações do setor público e privado. Especialista em políticas públicas e gestão governamental pela Escola Paulista de Direito, e Mestre em sustentabilidade, pela UnB. Atua há 12 anos na área de relações governamentais e institucionais, com experiência em associação de classe, consultoria e indústria química.



Benito Paret

Diretor Executivo da RIOSOFT, Professor e conselheiro da Faperj (Fundação de amparo à pesquisa no Rio de Janeiro) e da Redetec (Rede de Tecnologia e Inovação do Rio de Janeiro).



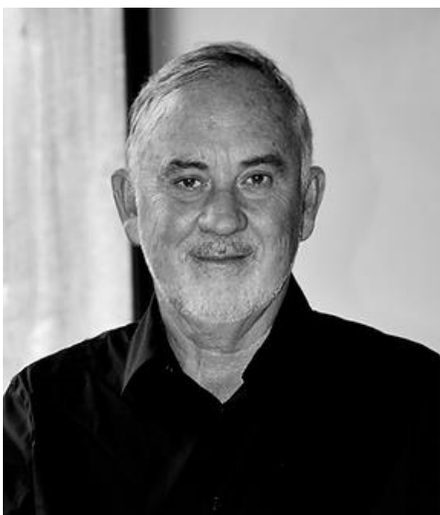
Cristina De Luca

Diretora Editorial da The Shift, Com mais de 30 anos de atuação no jornalismo especializado em TI e Comunicação, Cristina é uma das fundadoras da The Shift, plataforma de conteúdo que trata da inovação disruptiva e transformação digital. Master em Marketing pela PUC-Rio. Ganhou três vezes os prêmios Comunique-se e Especialistas na categoria Tecnologia da Informação.



Susana Queiroz

Lider de Projeto da Vale, Participa da governança de assistentes corporativos em Lowcode e do programa de democratização de Tecnologias (Tech4All). Formada em Administração de Empresas, com extensão em Advanced Analytics (PUC-RJ).



Henrique Faulhaber

Consultor, Conselheiro do Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br), membro do NIC.br, do Grupo de Trabalho de IA do CGI.br e da Estratégia Brasileira de Inteligência Artificial.



Henrique Almeida

Gerente de Soluções da IBM, Opera com soluções de Dados, IA Gen em plataforma mainframe e automação de processos de negócio para o Governo Federal. Pós-graduação PUC-RS em AI/ Data Science/ BigData para negócios.



Carlos Affonso Souza

Diretor do ITS, Professor da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) e pesquisador afiliado ao Information Society Project, da Yale Law School. Sócio de Rennó Penteadó Sampaio Advogados, membro do Conselho consultivo em trust & safety do TikTok Brasil e colunista do UOL.



Sônia Bezerra Barbosa

Lider de Projeto da Vibra, Coordena a área de Pagamentos Digitais e Dados da Vibra Energia. Graduada em tecnologia, com especialização em inteligência artificial e ciência de dados pela Universidade de Chicago e MBA em engenharia de software pela UFRJ. Certificada Prosci para soluções de produtos e dados.



Diego Moussallem

Head of Data Science & AI da Jusbrasil, Pesquisador pela Universidade de Paderborn e representante do DBPedia Português. Doutor em Computação pela Universidade de Paderborn e Leipzig na Alemanha. Especialista em NLP e Knowledge Graphs.



Claudia Wilson

Diretora da RIOSOFT, Fundadora da BeezStudio, avaliadora e mentora dos programas de aceleração estaduais e federais. Além de consultora de instituições públicas no apoio à internacionalização, atua como diretora da Assespro-RJ é embaixadora do Women Tech Brasil.



Elaine Coimbra

CEO da Foster/Grupo WPP, Há mais de 25 anos atende marcas globais tanto no Brasil como no exterior. Professora da ESPM sobre transformação digital e inteligência artificial. Diretora de inovação e inteligência artificial da ABRADI e consultora do IVEPESP.



Leonardo Santos

Cofundador e CEO da Semantix, Liderou rodadas de investimento em empreendedorismo, inovação e capital intelectual. Membro do conselho da FIA com MBA em Liderança Estratégica de Tecnologia e Inovação pela Universidade Stanford. Participou de cursos de gestão estratégica em Harvard, Cambridge, Stanford e na Universidade da China.



Leo Almeida

Diretor do Google Cloud, com mais de 25 anos na indústria de tecnologia, atualmente é diretor do segmento de energia, manufatura e recursos naturais do Google Cloud. Especialista em desenvolvimento de projetos e pesquisa de IA e Dados. Formado em Tecnologia da Informação pela Universidade Carioca RJ com formação em IA pela Berkeley University e em inovação pela Singularity University.



Jorge Chagas

Engenheiro de IA da IBM, Engenheiro de IA Senior de IBM Client Engineering - plataforma IBM Watsonx. Especialista em visão computacional e Deep Learning. Com experiência em diferentes indústrias, atua na América Latina em jornadas de transformação digital com foco em inteligência artificial.



Claudio Tangari

Assessor de Inovação e Produtos do Senac RJ, Líder de transformação da educação profissional do Senac RJ. Foi presidente do Sindicato Empresarial, membro de Conselhos Deliberativos do SEBRAE, Firjan e FAPERJ. No setor privado, fundou empresas nas áreas de indústria e serviços.



André Miranda

Editor executivo do GLOBO, responsável pelos projetos editoriais de IA na redação do GLOBO. Venceu o Prêmio Petrobras de Jornalismo em 2014, participou da equipe vencedora do Prêmio Esso de Contribuição à Imprensa em 2012 e idealizou a série "Entrevista na Janela", escolhida o melhor vídeo da América Latina pela Associação Mundial de Veículos de Notícias em 2020.



Alberto Sardinha

Pesquisador e professor da PUC/ RJ, Ao longo de sua carreira, Alberto Sardinha tem se destacado pelos inúmeros projetos de P&DI na área de inteligência artificial. Com mestrado e doutorado na PUC/ RJ-Rio, complementou sua formação acadêmica com pós-doutorado na Carnegie Mellon University.



Fernando Ferreira

Pesquisador Netlab/UFRJ, Professor e coordenador dos programas de pós-graduação de Inteligência Artificial e Ciência de Dados do Instituto Infnet, Fernando Ferreira é Doutor em IA pela COPPE/ UFRJ.



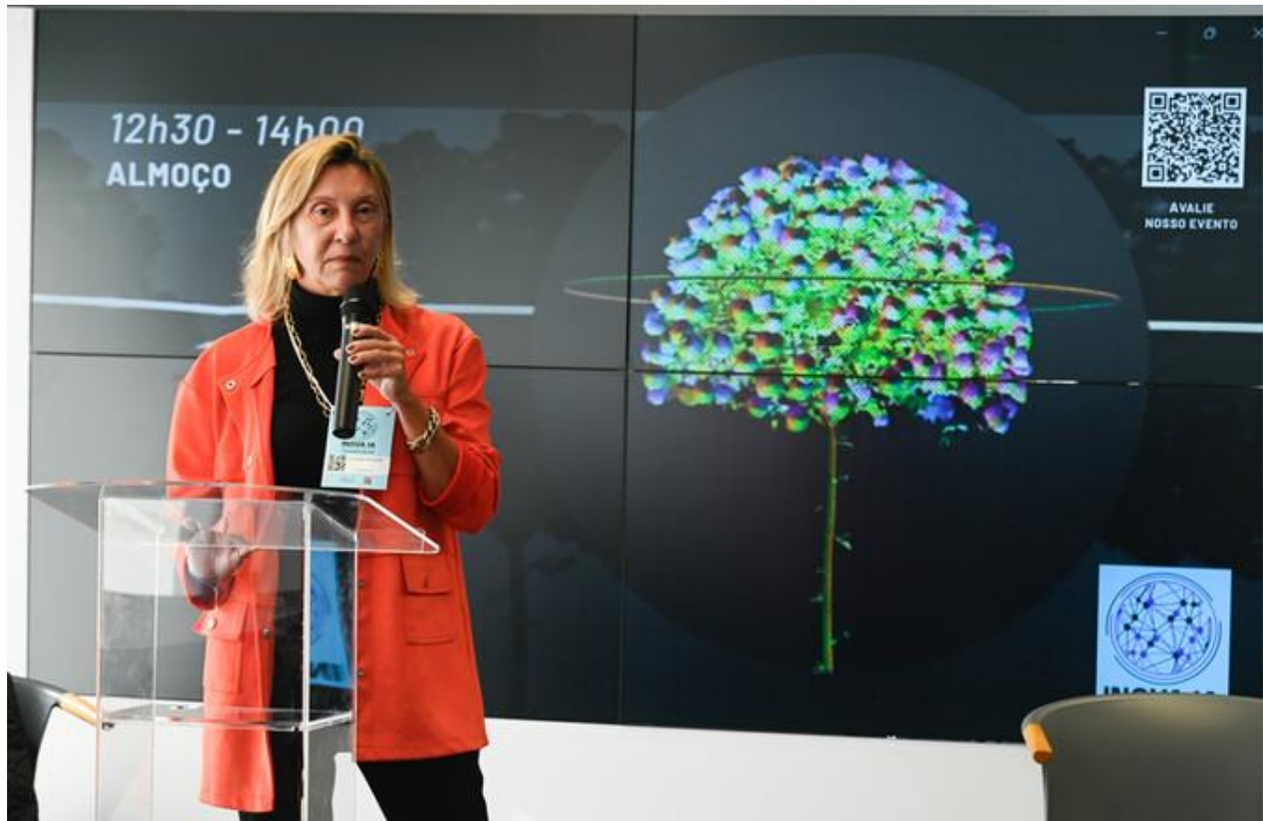
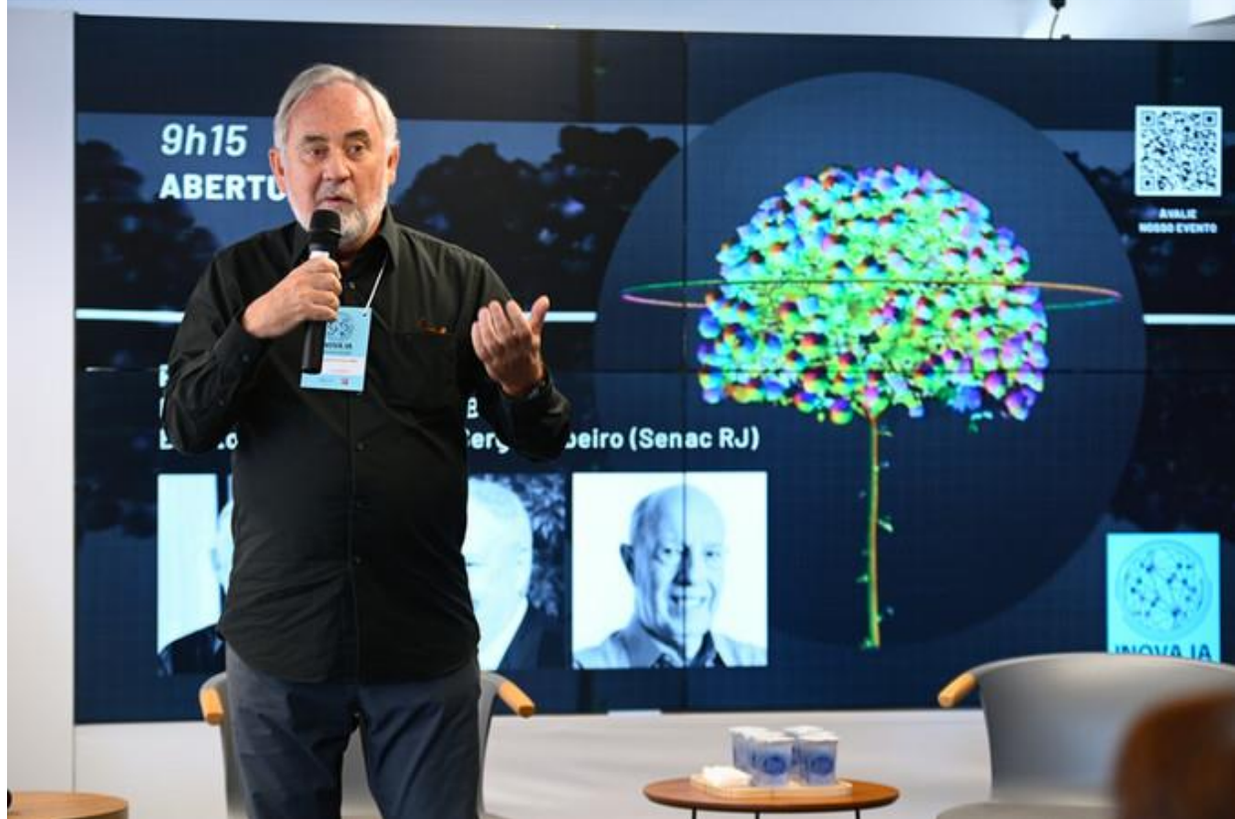
John Forman

Consultor, atua como conselheiro, mentor e investidor na área de inovação e tecnologias digitais para organizações públicas e privadas. Mestre em Informática pela PUC/ Rio e pós-graduado pela COPPEAD/UFRJ.

REGISTRO FOTOGRÁFICO



















































Assista as palestras online: www.inova-ia.net.br