

COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA

56ª Legislatura - 1ª Sessão Legislativa Ordinária

RESULTADO DE REUNIÃO ORDINÁRIA AUDIÊNCIA PÚBLICA DIA 24/04/2019

LOCAL: Plenário 13, Anexo II da Câmara dos Deputados

HORÁRIO: 10h

TEMA:

"O uso das tendências tecnológicas de inteligência artificial, machine learning e deep learning, e os impactos no contexto social" (Requerimento nº 9, de 2019, do deputado Alex Santana, subscrito pelos deputados Margarida Salomão, Vinicius Poit e Vitor Lippi).

PALESTRANTES:

- JOSÉ GUSTAVO SAMPAIO GONTIJO
Diretor do Departamento de Ciência, Tecnologia e Inovação Digital do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (Mctic)
- MAURÍCIO TELES BARBOSA
Secretário de Segurança Pública do Estado da Bahia
- SÉRGIO AMADEU DA SILVEIRA
Membro do Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br)
- CARLOS AFFONSO PEREIRA SOUZA
Diretor do Instituto de Tecnologia e Sociedade do Rio de Janeiro (ITS Rio)

Representante:

- MARCO KONOPACKI
Coordenador de Democracia e Tecnologia do Instituto de Tecnologia e Sociedade do Rio de Janeiro (ITS Rio)
- ANDRIEI GUTIERREZ
Gerente de Relações Governamentais e Assuntos Regulatórios da IBM
- SEBASTIÃO SAHÃO JÚNIOR
Presidente do Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Telecomunicações (CPqD)

Representante:

- NORBERTO ALVES FERREIRA
Gerente de Soluções Sistêmicas de Inteligência Artificial e Internet das Coisas (IoT) do Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Telecomunicações (CPqD)
- NERI DOS SANTOS
Professor sênior do Departamento de Engenharia do Conhecimento da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)