

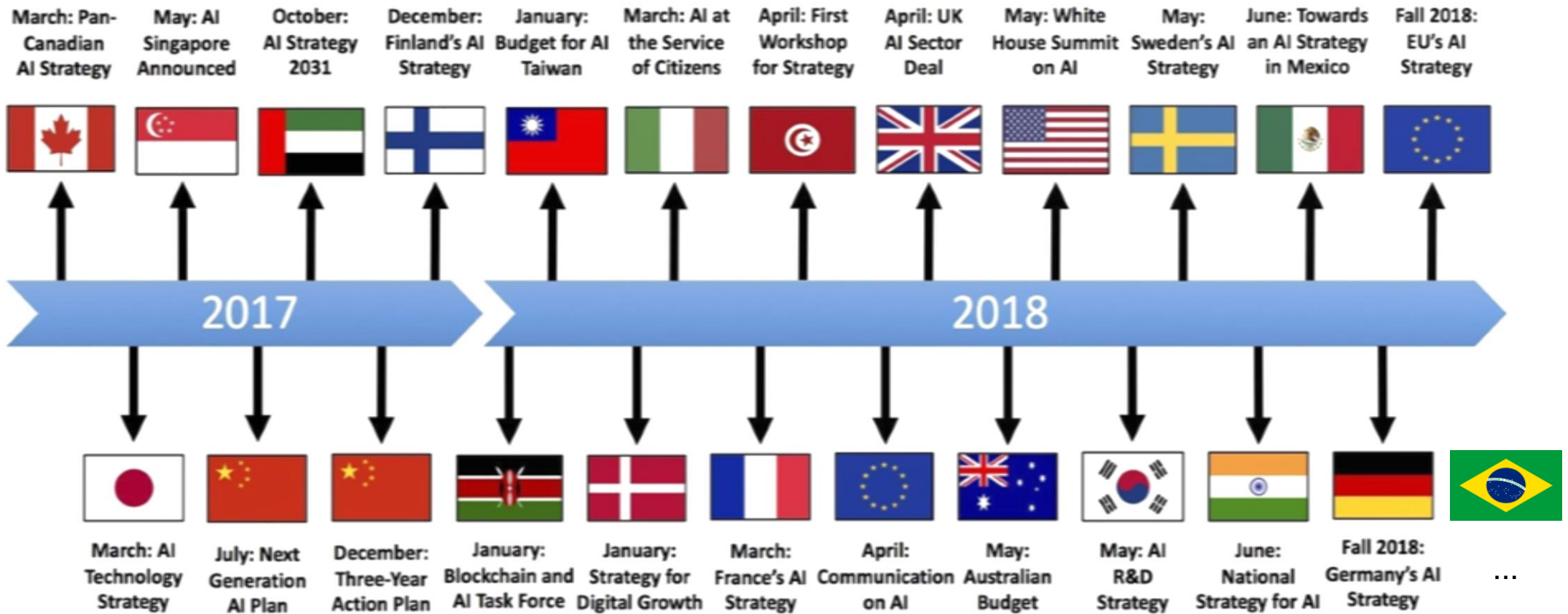
# O IMPACTO SOCIAL DAS TECNOLOGIAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

24 de abril,  
quarta-feira,  
às 10h

**JOSÉ GONTIJO**

DIRETOR DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DIGITAL  
SECRETARIA DE EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

# INICIATIVAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL NO MUNDO





**Políticas públicas  
para alavancar a  
transformação digital  
são estratégicas para  
o crescimento do  
Brasil**

# ESTRATÉGIA BRASILEIRA PARA A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

**E-Digital**

Brasília, 2018

## ESTRATÉGIA DE GOVERNANÇA DIGITAL - EGD

TRANSFORMAÇÃO DIGITAL:  
CIDADANIA E GOVERNO

2016-2019

VERSÃO REVISADA

gov.br

Plano de CT&I para  
Manufatura Avançada no Brasil

**ProFuturo**  
Produção do Futuro

Brasília – Dezembro/2017

MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,  
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

## DOCUMENTO DE REFERÊNCIA DO PLANO NACIONAL DE INTERNET DAS COISAS

# IOT.BR



**A inteligência artificial (IA) está transformando todos os aspectos de nossas vidas**

**Ela promete ajudar a resolver desde de desafios globais a rotinas em nossas casas**

**Com essa promessa de enormes benefícios, surgem também...**

**DESAFIOS REAIS PARA GOVERNOS E CIDADÃOS**

**PREPARAR CIDADÃOS, SISTEMA  
EDUCACIONAL, GOVERNO E  
EMPRESAS**

**EMPREGOS DO  
FUTURO**

**MELHORIA NA  
QUALIDADE DE VIDA**

**SERVIÇOS AOS  
CIDADÃOS**

**COMPETITIVIDADE E  
A INOVAÇÃO**

**SEGUROS,  
TRANSPARENTES E  
RESPONSÁVEIS**



**IA**  
**INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**

**OPORTUNIDADE  
PARA STARTUPS**

**SISTEMA NACIONAL DE  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA**

**ESTRUTURAS  
REGULATÓRIAS**

**COMO ESTABELECEER  
PRINCIPIOS E REGRAS ....**



**... SEM FREAR A INOVAÇÃO E  
OS BENEFÍCIOS ADVINDOS DA  
TECNOLOGIA?**



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,  
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



PÁTRIA AMADA  
**BRASIL**  
GOVERNO FEDERAL