

# ECONOMIC POLICY FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE

AJAY AGRAWAL  
JOSHUA GANS  
AVI GOLDFARB

Ana Laura Rinaldi

# Inteligência Artificial como Tecnologia de Uso Geral

Inteligência artificial "geral"



Kasparov e Deep Blue

## Tecnologias de Uso Geral:

Motor a vapor

Eletrificação

Internet



Inteligência Artificial  
"machine learning"

# Policies That Will Influence the Diffusion of AI

Privacidade

Comércio

Responsabilidade

Proteção de dados  
vs  
Difusão de IA

Investimentos em IA  
como políticas  
estratégicas dos  
países

Em caso de "falhas",  
a quem culpar?

# Políticas que tratam das consequências da difusão da IA

---

- IA e empregos
- IA e desigualdade
- Antitruste e IA



# Conclusões

A FORMULAÇÃO DE POLÍTICAS DEVE SE CONCENTRAR EM ALCANÇAR O EQUILÍBRIO DESEJADO ENTRE ENCORAJAR A DIFUSÃO E COMPROMETER OS VALORES SOCIAIS.

PORQUE, À MEDIDA QUE A IA SE DIFUNDE, TERÁ CONSEQUÊNCIAS PARA EMPREGOS, DESIGUALDADE E COMPETIÇÃO.

ENFRENTAR ESSAS CONSEQUÊNCIAS SERÁ O PAPEL DA POLÍTICA EDUCACIONAL, DA REDE DE SEGURANÇA SOCIAL E DA FISCALIZAÇÃO ANTITRUSTE.