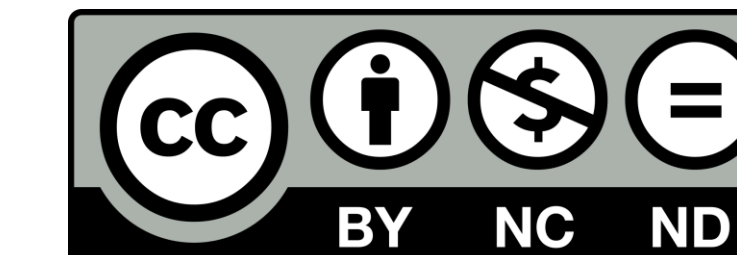




# CIÊNCIA e os desafios da democratização CIDADÃ do conhecimento na América Latina

Patricia Pedri  
Thaiane Moreira de Oliveira  
Ronaldo Ferreira Araújo



A ciência cidadã está entre as dimensões do movimento da ciência aberta e defende:

 **colaboração de cidadãos e pesquisadores não-acadêmicos nas atividades da pesquisa científica**, seja com esforço intelectual, conhecimento local ou ferramentas e recursos.

 **engajamento público nos processos científicos** no sentido de promover a cultura do compartilhamento do conhecimento.

## Disputas entre interesses proprietários e públicos do conhecimento

### Perspectiva Pragmática

Participação cidadã como instrumento de **produtividade científica** por meio de coleta de dados ou compartilhamento de recursos computacionais

### Perspectiva Democrática

Participação cidadã na **produção, uso e rumos da pesquisa**, colaboradores não-cientistas como atores ativos em soluções tecnocientíficas e proposições de políticas públicas

## Neoliberalização da ciência cidadã

- colaboradores como força de trabalho livre doado a empresas privadas
- transformação bens públicos em valores de mercado
- substituição deveres do Estado por responsabilidades individuais

## A ciência cidadã como alternativa à neoliberalização

- novas formas de cooperação social e aprendizagem mútua ao salvaguardar uma esfera não comercial da ciência



**Ciência Cidadã na conjuntura neoliberal**

## Na América Latina

- ❖ Infraestrutura de acesso aberto não comercial
- ❖ Produção de conhecimento “entre todos” e “para todos”

Declaração do Panamá sobre Ciência Aberta



Manifesto da Ciência Aberta



Participação do cidadão em todas as etapas do processo de pesquisa com capacidade de decisão