

Painel: Segurança e privacidade sob a ótica do marco civil e da proteção de dados:



Um Olhar Sobre a Academia e a Pesquisa

ADRIANO MAURO CANSIAN

UNESP – Universidade Estadual Paulista





Neutralidade

Não discriminação no tráfego

Privacidade

Proteção de registros e de dados cadastrais

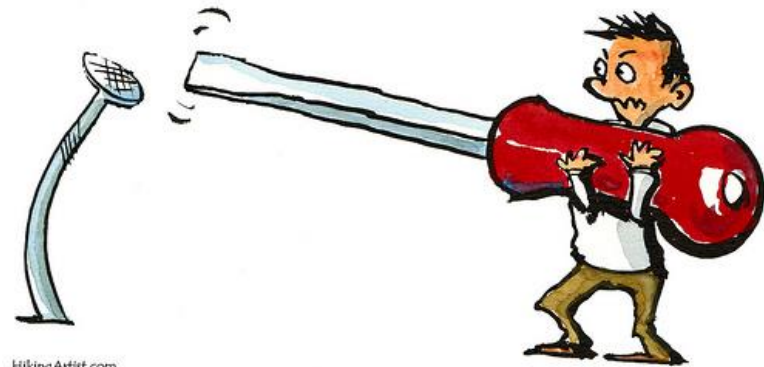
Liberdade de Expressão

Cada um seja responsável pelos seus atos

Acesso à Internet na Academia e para a Pesquisa sempre foi “**relativamente anárquico**”.

A anarquia tecnológica e filosófica da Internet na academia formaram o terreno fértil para a **a revolução da sociedade da informação**.

Hacking, Internet e inovação sempre andaram juntos





Hacking / Internet / Inovação

=

Neutralidade / Privacidade / Liberdade de Expressão

A cultura de padrões e protocolos desta “indústria”
floresceu em simbiose neste cenário



As coisas começam a ficar mais sérias

Muita anarquia e muito caos não é bom para os negócios!





A legislação Brasileira é moderna e traz regulamentações importantes

(não resolve determinados problemas, mas evita que novos aconteçam)

Então, como **ajustar o as ações na academia e na**
pesquisa, de forma a manter a inovação e respeitar
a legislação?



Duas grandes áreas de desafios:

Sysadmin

(Mais simples?)

Pesquisa

(Mais complexa?)



Sysadmin



Pesquisa



Como compartilhar?

Como permitir?

Como não inibir?

Como manter?

Como cadastrar?

Como normatizar?

Idealmente, como fazer:



Conhecimento técnico.

Treinamento prático.

Preparação e educação moral.

“APROPRIAÇÃO” ADEQUADA DA LEGISLAÇÃO



Adriano Mauro Cansian
adriano@acmeseconomy.org

<https://br.linkedin.com/in/adrianocansian>

PGP KeyID: **0x3893CD2B**

www.acmeseconomy.org

Patrocinio Terabyte



Patrocinio Gigabyte



Patrocinio Megabyte



Apoio



Co-realização



Realização

