

Mundo Digital e Simplificação do Ambiente Empresarial

Senado Federal - Comissão de Juristas para elaboração de Anteprojeto do Novo Código Comercial

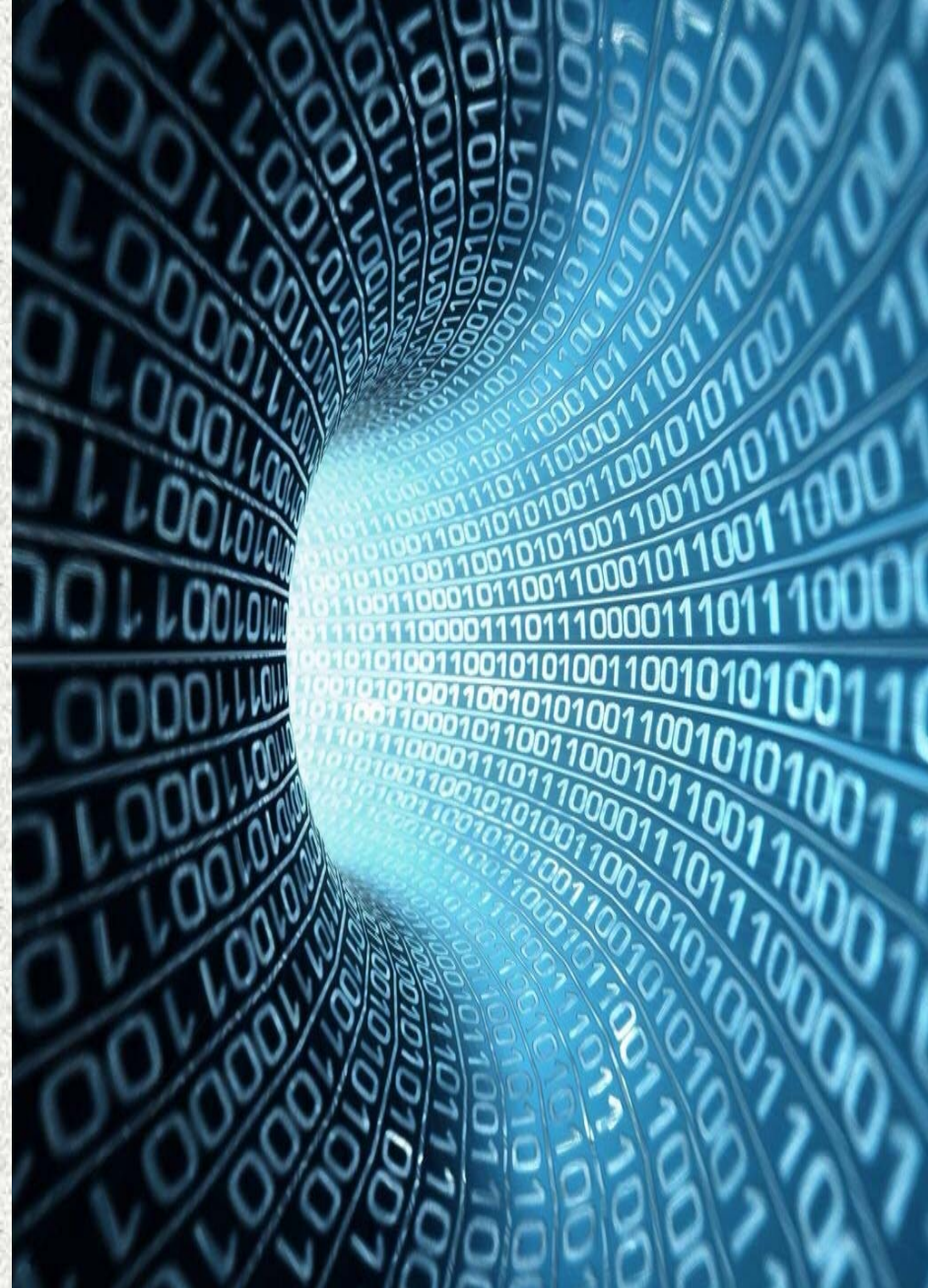
Prof. Felipe Lückmann Fabro

Curiosidades

:

- ✎ Em 300AC, a Biblioteca de Alexandria era considerada o Epicentro Cultural do Mundo e continha 500 mil Papiros;
- ✎ A Biblioteca Yale atualmente tem 200 MM de volumes, 10 mil KM de prateleiras e 6000 colaboradores;
- ✎ Em 1993 o Mosaic foi liberado para utilização pública;
- ✎ Em 2008 o número de conexões ultrapassou o número de habitantes no planeta;
- ✎ Segundo estudo publicado pela Foreign Affairs, para cada pessoa no planeta atualmente há o equivalente a 320 “Bibliotecas de Alexandria”;
- ✎ Estas informações, se gravadas em CD, formariam 5 pilhas e todas elas chegariam até a lua.

- ✧ Tesarac Digital:
Resultado da Revolução científica e tecnológica que relativizou tempo e espaço;
- ✧ Essas transformações vieram a enriquecer sobremaneira o objeto das relações comerciais e estão a exigir de cada nação um aparato normativo capaz de atrair e reter investimentos;





DATA NEVER SLEEPS

How Much Data Is Generated Every Minute?

Big data is not just some abstract concept used to inspire and mystify the IT crowd; it is the result of an avalanche of digital activity pulsating through cables and airwaves across the world. This data is being created every minute of the day through the most innocuous of online activity that many of us barely even notice. But with every website browsed, status shared, or photo uploaded, we leave digital trails that continually grow the bulking mass of big data. Below, we explore how much data is generated in one minute on the Internet.

EVERY MINUTE
of the DAY

THE MOBILE WEB RECEIVES 217 NEW USERS.

YOUTUBE USERS UPLOAD 48 HOURS OF NEW VIDEO.

EMAIL USERS SEND 204,166,667 MESSAGES.

GOOGLE RECEIVES OVER 2,000,000 SEARCH QUERIES.

FACEBOOK USERS SHARE 684,478 PIECES OF CONTENT.

WORDPRESS USERS PUBLISH 347 NEW BLOG POSTS.

571 NEW WEBSITES ARE CREATED.

FOURSQUARE USERS PERFORM 2,083 CHECK-INS.

FLICKR USERS ADD 3,125 NEW PHOTOS.

INSTAGRAM USERS SHARE 3,600 NEW PHOTOS.

TUMBLR BLOG OWNERS PUBLISH 27,778 NEW POSTS.

BRANDS & ORGANIZATIONS ON FACEBOOK RECEIVE 34,722 "LIKES."

APPLE RECEIVES ABOUT 47,000 APP DOWNLOADS.

CONSUMERS SPEND \$272,070 ON WEB SHOPPING.

TWITTER USERS SEND OVER 100,000 TWEETS.

WITH NO SIGNS OF SLOWING, THE DATA KEEPS GROWING

These are just some of the more common ways that Internet users add to the big data pool. In truth, depending on the niche of business you're in, there are virtually countless other sources of relevant data to pay attention to. Consider the following:

The global Internet population grew 6.59 percent from 2010 to 2011 and now represents

2.1 BILLION PEOPLE.

These users are real, and they are out there leaving data trails everywhere they go. The team at Domo can help you make sense of this seemingly insurmountable heap of data, with solutions that help executives and managers bring all of their critical information together in one intuitive interface, and then use that insight to transform the way they run their business. To learn more, visit www.domo.com.



Tecnologia Brasileira:

- ✎ 1968 - Primeira Notificação eletrônica emitida pelo SERPRO;
- ✎ Em 1996 iniciamos o voto eletrônico no Brasil;
- ✎ Em 1997 foram transmitidas as primeiras declarações de Imposto de Renda pela RFB;
- ✎ Julho de 2002, lançamento do Sistema Integrado de Comércio Exterior- Siscomex;
- ✎ Julho de 2006, lançamento do Sistema Público de Escrituração Digital;
 - ✎ A partir de então, livros e documentos contábeis e fiscais são substituídos por documentos eletrônicos;

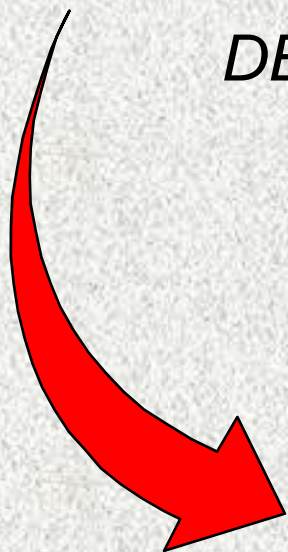
Ambiente Negocial: SITUAÇÃO ATUAL

BUROCRACIA EXCESSIVA

*DESARTICULAÇÃO ENTRE OS ÓRGÃOS
PÚBLICOS*

*TEMPO E CUSTOS ELEVADOS PARA
ABERTURA E FECHAMENTO DE
EMPRESAS*

*INFORMALIDADE E COMPROMETIMENTO DA COMPETITIVIDADE DA
ECONOMIA BRASILEIRA*



Alguns Problemas identificados:

- ❧ Sistemas informáticos isolados e ausência de comunicação entre a administração pública;
- ❧ Alto índice de exigências e distinção de procedimento nas unidades da federação;
- ❧ Consultas prévias opcionais e isoladas;
- ❧ Excesso de documentos;
- ❧ Exigência de diversas certidões negativas e com prazos de validade curtos que dificultam ainda mais o processo;
- ❧ Repetição de informações e documentos nos diferentes órgãos;

Como resultado...

- ✧ Nossa posição no relatório "Doing Business" do Banco Mundial (130 de 185);
- ✧ Baixo crescimento econômico;
- ✧ Críticas da mídia especializada;
- ✧ Preços desajustados e elevados em comparação aos mesmos produtos fora do Brasil;

O Comércio Eletrônico no Anteprojeto de Código Comercial Brasileiro:

- Reconhece a validade da escrituração mercantil e dos atos societários em suporte digital;
- Traz regras de direito cambiário que reconhecem a validade, eficácia e executividade aos títulos de crédito em suporte eletrônico.
- Assegura o não repúdio dos contratos celebrados com as assinaturas no âmbito da infraestrutura de Chaves Públicas Brasileiras (ICP-Brasil).

O Comércio Eletrônico no Anteprojeto:

- Defendemos uma regulamentação técnica e minimalista sobre o comércio eletrônico interempresarial;
- O Código deve impor regras para assegurar a equivalência dos suportes eletrônicos, a subordinação dos envolvidos as autoridades brasileiras, o registro dos atos e a identificação dos autores, bem como garantir a verificação posterior do conteúdo das obrigações pactuadas;
- Normas que sigam as tendências internacionais para aportar níveis de segurança e previsibilidade ao comércio eletrônico de bens e serviços;

Precisamos fazer mais!

- Simplificar os atos de registro e gestão das sociedades, sem prejuízo da manutenção de informações atualizadas sobre a situação das sociedades empresariais;
- Tornar o Brasil mais competitivo não é proteger determinados setores e financiá-los, mas criar um ambiente de negócios favorável a atração de investimentos e eliminar os obstáculos ao crescimento nacional;

Por que não?

- Ter um procedimento único de registro público de empresas em nosso país?
- Publicar e disponibilizar os procedimentos de registro on line?
- Oferecer informações cadastrais on line?

Por que não?

- ✎ Não podemos deixar que estes anéis burocráticos persistam em nosso país;
- ✎ Aos críticos desta proposta, por que não aproveitarmos o momento histórico em que Câmara dos Deputados, o Senado Federal e até a Presidência da República tem sinalizado seu apoio a causa empresarial?
- ✎ Precisamos moldar, moderar e regular o novo mundo eletrônico, sem contudo atrasar o relógio da história;

Muito Obrigado!

