



SUMÁRIO EXECUTIVO

1. DADOS

Cuidado com as analogias. As analogias são úteis para abordar situações desconhecidas, mas interpretá-las de forma literal pode levar a escolhas políticas equivocadas.

Os dados são multidimensionais. O mundo dos dados é crescente e diversificado, sujeito a modos de classificação sobrepostos e formado por inúmeros atores conectados por relações complexas e cadeias de valor.

Os dados têm propriedades incomuns. Dados são diferentes de bens e serviços, tendo em visto que são recursos não-rivais que podem ser replicados e combinados em inúmeras cadeias de valor sem se esgotar.

O local de armazenamento e processamento dos dados não é tudo o que importa. Quem coleta, processa ou acessa dados - e para qual (is) finalidade (s) - é de alta relevância.

2. FLUXO LIVRE DE DADOS

A sombra do debate sobre o livre comércio. As discussões sobre o fluxo livre de dados são fortemente influenciadas pelas tensões existentes em torno do livre comércio.

O fluxo livre de dados é um tópico importante nas agendas de políticas globais. Os fluxos de dados transfronteiriços são um resultado direto da arquitetura da Internet, mas continuam difíceis de abordar nos fóruns multilaterais existentes.

Existem preocupações em relação à dinâmica da interdependência digital. Os fluxos de dados transfronteiriços levantam várias preocupações, sobrepondo as dimensões de segurança, econômicas e de direitos humanos.

Os fluxos de dados transfronteiriços dependem de confiança. Lidar com possíveis usos indevidos de dados e, ao mesmo tempo, preservar seu trânsito técnico livre requer modelos dedicados à construção de confiança entre atores.

3. SOBERANIA DE DADOS

Desafios digitais à soberania territorial. A arquitetura não geográfica da Internet está desafiando o paradigma Westfaliano que sustenta nosso sistema internacional atual.

A Soberania de Dados é vendida como uma panacéia para superar muitas preocupações. A noção multifacetada de Soberania de Dados é explicada e percebida de maneiras muito diferentes, às vezes conflitantes.

Armadilhas de implementação. As medidas de Soberania de Dados vêm em diferentes formas, e sua implementação está sujeita a consequências indesejadas, com efeitos sistêmicos quando generalizadas.

Lidando com várias jurisdições. Os dados se conectam com territórios e jurisdições de várias maneiras, produzindo um ecossistema de regras aplicáveis sobrepostas e redefinindo o exercício das soberanias.

4. OLHANDO PARA FUTURO

Enfrentar os desafios relacionados à governança da crescente Dataesfera exige:

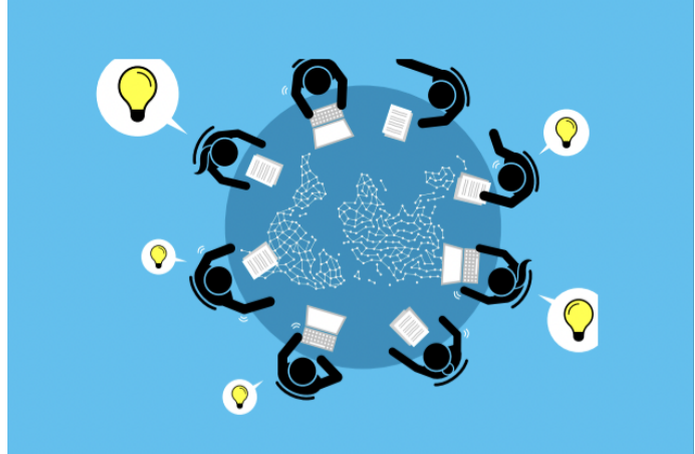
Organizar um debate global com várias partes interessadas de todos os setores.

Reformular a discussão de uma forma mais balanceada e com vistas objetivos comuns.

Explorar e promover abordagens inovadoras em ferramentas, estruturas e conceito

WE NEED TO TALK ABOUT DATA

FRAMING THE DEBATE AROUND FREE FLOW OF DATA AND DATA SOVEREIGNTY



PRINCIPAIS MENSAGENS PARA AVANÇAR O DEBATE

O debate em torno de dados nunca foi tão polarizado quanto hoje em dia. Por um lado, os defensores do “Fluxo Livre de Dados” destacam seus efeitos positivos para a inovação e a transformação digital de economias e sociedades. Por outro lado, os proponentes da “Soberania de Dados” estão preocupados com o controle insuficiente sobre o uso e uso indevido de dados. O relatório “Precisamos falar sobre dados: enquadrando o debate em torno do fluxo livre de dados e da soberania de dados” da Internet & Jurisdiction Policy Network (I & JPN) recomenda três ações principais para avançar:

Organizar um debate global, multi-atores e intersetorial

Os dados impactam todas as áreas de política pública, setores econômicos e, cada vez, mais dimensões da vida. No entanto, as discussões sobre políticas em torno de dados acontecem com muita frequência de maneira compartimentada. É fundamental estabelecer um debate que não seja apenas global e multissetorial, mas também intersetorial e multidisciplinar.

Tornar o debate mais balanceado e pautado em objetivos comuns

Dados têm características incomuns (por exemplo, sua natureza não rival). A maneira como são usados em vários setores é mais importante do que onde são armazenados e processados. Numerosos definidores de normas estão envolvidos além dos Estados. A análise dos conceitos de Fluxo Livre de Dados e Soberania de Dados, expõe mensagens de cautela:

- > **Analogias devem ser usadas com cautela:** As analogias são úteis para abordar situações desconhecidas, mas interpretá-las ao pé da letra pode levar a escolhas políticas equivocadas.
- > **Preocupações legítimas devem ser abordadas:** Como consequência da crescente interdependência digital, elas se sobrepõem nas dimensões de segurança, econômicas e de direitos humanos.
- > **Armadilhas de implementação devem ser consideradas:** O “diabo está nos detalhes”. Medidas unilaterais podem ter consequências não intencionais e sua generalização pode ser prejudicial.

Alguns objetivos comuns podem orientar os esforços para enfrentar os desafios complexos em torno dos dados:

- > **Maximizar o bem-estar de indivíduos e sociedades,** com uma distribuição justa de benefícios e obrigações econômicas e sociais.
- > **Abordar questões concretas em vez de apenas princípios,** levando em consideração as inter-relações e externalidades entre os setores.
- > **Definir a distribuição de responsabilidades entre os atores** com relação a quem pode prescrever, julgar e fazer cumprir as regras para organizar a Dataesfera.

Explorar e promover abordagens inovadoras

Organizar a coexistência e as interações de bilhões de pessoas e entidades conectadas por meio da Dataesfera é um desafio civilizacional. Inovações em soluções técnicas, estruturas normativas e conceitos já estão em andamento e devem continuar a ser fomentadas. No entanto, uma inovação significativa na governança é necessária para permitir a experimentação, desenvolver estruturas preparadas para o futuro e criar pontes. Atualmente, existe um vazio institucional a este respeito e é necessário um novo tipo de cooperação transnacional, que pode acabar por implicar a criação de novas instituições.