

# Chamada de Propostas para o VII Forum da Internet no Brasil

## Titulo do workshop

A governanca das infraestruturas de comunicacao: o futuro da interconectividade

---

## Formato do workshop

mesa\_redonda

---

## Estado do/a proponente

minas\_gerais

---

## Setor do/a proponente

terceiro\_setor

---

## Estado do/a co-proponente

rio\_de\_janeiro

---

## Setor do/a co-proponente

comunidade\_cientifica

---

## Nome do/a palestrante do setor governamental

Miriam Wimmer

---

## Genero do/a palestrante do setor governamental

feminino

---

**Estado do/a palestrante do setor governamental**

distrito\_federal

---

**Organizacao do/a palestrante do setor governamental**

Ministerio da Ciencia, Tecnologia, Inovacoes e Comunicacoes

---

**Mini-biografia do/a palestrante do setor governamental**

Miriam Wimmer possui um PHD em comunicacao e politicas culturais pela faculdade de comunicacao da UNB e um mestrado em Direito Publico pela UERJ. E hoje Diretora do Departamento de Politicas e Programas Setoriais em Tecnologia, no Ministerio da Ciencia, Tecnologia, Inovacoes e Comunicacoes.

---

**Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

nao

---

**Nome do/a palestrante do setor empresarial**

Joao Pedro Flecha de Lima

---

**Genero do/a palestrante do setor empresarial**

masculino

---

**Estado do/a palestrante do setor empresarial**

sp

---

**Organizacao do/a palestrante do setor empresarial**

ELLA Link

---

**Mini-biografia do/a palestrante do setor empresarial**

CEO of EllaLink, the direct submarine cable system between Europe and Brazil. Previously, was Head of the Mobile Division of Samsung Electronics in Sao Paulo, where he secured for Samsung the position of market leader in Brazil. Prior, he was the Brazilia leader of the startup of Huawei Technologies, He is also Board Member Certified by the Brazilian Institute of Corporate Governance.

---

**Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

sim

---

**Nome do/a palestrante do terceiro setor**

Peter Knight

---

**Genero do/a palestrante do terceiro setor**

masculino

---

**Estado do/a palestrante do terceiro setor**

rio\_de\_janeiro

---

**Organizacao do/a palestrante do terceiro setor**

Instituto Fernand Braudel de Economia Mundial

---

**Mini-biografia do/a palestrante do terceiro setor**

Economista e analista estrategica com experiencia internacional e transformacao digital e e-desenvolvimento. Coordenou a redacao de varios livros sobre infraestrutura de comunicacao no Brasil e politica digital. O ultimo tem o titulo de "Banda Larga no Brasil" (2014)

---

**Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

sim

---

---

**Nome do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica**

Felix Blanc

---

**Genero do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica**

masculino

---

**Estado do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica**

rio\_de\_janeiro

---

**Organizacao do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica**

Centro tecnologia e Sociedade (CTS) / Fundacao Getulio Vargas - Direito Rio

---

**Mini-biografia do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica**

Possui um PHD em ciencia politica e realiza atualmente um fellow no CTS/FGV. Desde 2013, acompanha os debates sobre direitos digitais, ciberseguranca e governanca da internet atuando como consultor para ONG Internet Sans Frontieres. Sua pesquisa trata da conectividade e da governanca dos cabos submarinos.

---

**Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

sim

---

**Indique abaixo se o workshop proposto tera outros/as palestrantes alem dos/as citados/as acima**

---

**Descreva abaixo os objetivos do workshop e os conteudos que serao discutidos**

A universalizacao do acesso aos meios de informacao e comunicacao ainda esta longe de ser alcançada no Brasil. Apesar dos esforcos nesse sentido, como o Plano Nacional de Banda Larga, ate aqui tanto governo quanto iniciativa privada mostraram-se incapazes de suprir a demanda por infraestrutura basica de conexao. Ao longo dos ultimos anos o pais investiu de modo significativo na implementacao da infraestrutura de backbone: ao todo sao seis cabos submarinos (desenvolvidos em parcerias internacionais) e o recém lancamento do satellite geostacionario de defesa e comunicacao estrategica. Tal infraestrutura abre a possibilidade de o pais desenvolver mais apropriadamente sua politica digital e implementar novas medidas para ampliar e baratear o acesso a Internet, mas nao implica

automaticamente a universalizacao ou mesmo a expansao do acesso. Os acordos comerciais de troca de trafego entre os operadores dessa infraestrutura de rede sao definidos de maneira obscura, dificultando a analise de utilizacao da capacidade instalada bem como a criacao de espacos legais para regulacao e implementacao de politicas publicas voltadas para a integracao regional e a instalacao de novos IXPs (antigos PTTs). Nesse contexto, o que se pretende discutir sao as condicoes de assimetria entre grandes operadoras de rede e pequenos provedores de Internet que atuam na "ultima milha", especialmente em relacao ao acesso a infraestrutura de conexao em longa distancia. A emergencia das "redes comunitarias", sem fins de lucro, se coloca como uma alternativa importante para expandir a conectividade principalmente em regioes que nao despertam interesse de mercado, mas tambem onde o mercado nao cumpre adequadamente os desejos da populacao. Para isso, no entanto, sera preciso criar um ambiente regulatorio que favoreca o acesso dessas iniciativas a infraestrutura de backbone e equalize as assimetrias com os grandes operadores de rede.

---

### **Forneça uma justificativa sobre a relevancia do tema para a Governança da Internet**

A governanca da infraestrutura de backbone e ainda pouco discutida, mas fundamental para universalizacao do acesso. No seculo XIX, os rios e outras redes de transporte e comunicacao foram considerados "bens comuns" e abertos a livre circulacao alem das fronteiras nacionais. No caso dos cabos submarinos, de propriedade de empresas privadas ou consorcios, onde mundialmente transitam 99% dos dados, as reflexoes sobre um modelo de governanca adequado para satisfacao do interesse publico e viabilidade economica sao quase inexistentes. E possivel tomar o conceito de "bem comum" para colocar em pratica um modelo de regulacao a governanca da infraestrutura de backbone? Quais inovacoes em materia de governanca sao possiveis para garantir maior transparencia e participacao social? E necessario aprofundar a discussao sobre as novas oportunidades de interconectividade propiciadas pela chegada dos novos cabos e satelite e abrir uma reflexao sobre evolucao no formato de governanca.

---

### **Descreva como voce pretende estruturar a participacao das/os palestrantes no workshop**

O workshop deve assumir o formato de "Mesa Redonda" de acordo com as definicoes utilizadas na chamada do Forum. O moderador tera dez minutos para consideracoes iniciais, quando deve enunciar as questoes que irao nortear o debate dos participantes da mesa. Na sequencia, cada um dos quatro membros convidados tera dez minutos para suas consideracoes iniciais, que serao seguidas por um debate mediado pelo moderador por meio de perguntas chaves e aberto com os demais participantes em ambiente presencial e online.

---

### **Descreva de que forma voce espera envolver a audiencia presencial e remota**

A participacao do publico interessado em contribuir com a discussao tera importancia decisiva. A "Mesa Redonda" sera transmitida ao vivo (video streaming) pelas redes da ONG Internet Sem Fronteiras (ISF) e de seus parceiros. As perguntas ou contribuicoes dos participantes remotos serao integradas no relatorio e selecionadas pelo moderador, com o auxilio da relatoria, para animar e fazer avançar o debate entre os participantes da mesa. O publico presencial sera convidado a fazer questoes e comentarios, de acordo com a disponibilidade de tempo e com a coordenacao do mediador.

---

## Descreva os resultados pretendidos com a realizacao deste workshop

A ONG ISF-B desenvolve ha um ano um projeto de pesquisa sobre o tema. Organizou um painel no ultimo RightsCon (Bruxelas, 2016) em parceria com o coletivo Intervezes e ira organizar um workshop no IGF 2017 em Genebra. Essa proposta pretende avancar as reflexoes sobre o tema no caso especifico do Brasil. A possibilidade de pautar o tema durante o Forum de governanca da Internet no Brasil e uma etapa importante desse trabalho de pesquisa que visa produzir um relatorio com base a entrevistas com pessoas chaves. Os debates propiciados pelo workshop, associados as contribuicoes dos participantes e os dados previamente colectados, serao integrados ao relatorio que servira de base ao workshop apresentado no IGF e que abrira para discussoes sobre governanca ao nivel internacional. As contribuicoes feitas no Brasil serviraõ entao de suporte para as reflexoes.

---

### Nome do/a moderador/a

Diego Vicentin

---

### Genero do/a moderador/a

masculino

---

### Estado do/a moderador

sp

---

### Email do/a moderador/a

diego.vicentin@gmail.com

---

### Organizacao do/a moderador/a

UNICAMP

---

### Mini-biografia do/a moderador/a

pesquisador associado ao Instituto Tecnologico de Aeronautica (ITA) e professor colaborador no Lab. de Estudos Avancados em Jornalismo (LABJOR) da UNICAMP. Pesquisa sobre relacao entre tecnologia e politica. Sua tese de doutorado descreve a evolucao da "rede de banda larga movel" a partir da "padronizacao tecnica". Foi pesquisador visitante no Center for Information Technology (CITP) Princeton/USA

---

**A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

sim

---

**Nome do/a relator/a**

Florence Poznanski

---

**Genero do/a relator/a**

feminino

---

**Estado do/a relator/a**

minas\_gerais

---

**Email do/a relator/a**

florence@internetnsansfrontieres.org

---

**Organizacao do/a relator/a**

Internet Sem Fronteiras - Brasil

---

**Mini-biografia do/a relator**

Cientista politica, fundadora e diretora da ONG Internet Sem Fronteiras - Brasil desde 2013, atua no ativismo digital na aera da liberdade de expressao, ciberseguranca e governanca da Internet. Coordenou o painel sobre cabo submarino durante o Rights Con em marco 17 e ira apresentar um workshop sobre o tema durante o proximo IGF.

---

**A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?**

sim

---