

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

## Titulo do workshop

Blockchain para interesse publico

---

## Formato do workshop

painel

---

## Estado do/a proponente

minas\_gerais

---

## Setor do/a proponente

comunidade\_cientifica

---

## Estado do/a co-proponente

rio\_de\_janeiro

---

## Setor do/a co-proponente

terceiro\_setor

---

## Nome do/a palestrante do setor governamental

Kalina Ramos Porto

---

## Genero do/a palestrante do setor governamental

Feminino

---

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

distrito\_federal

---

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

Secretaria do Tesouro Nacional

---

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

Possui graduacao e mestrado em Ciencia da Computacao. E especialista em Governo Eletronico. Possui experiencia em gestao de projetos ageis e analise de processos de negocio. E atualmente responsavel pelas areas de Arquitetura de Sistemas e Inovacao na Secretaria do Tesouro Nacional.

---

**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 setor empresarial**

Alex Braz

---

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

Masculino

---

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

sp

---

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

A Star Labs

---

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

Atua com delivery de software ha 15 anos, nas mais diversas linguagens de programacao e tecnologias. Com experiencia em varejo, telecomunicacoes e mercado financeiro, ha 5 anos se dedica a implantacao de metodologias ageis como SCRUM e tecnologias disruptivas. CTO da A Star Labs, empresa brasileira focada na criacao de solucoes baseadas em tecnologia blockchain para os setores privado e publico.

---

**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**

Gabriel Aleixo

---

**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**

ITS Rio

---

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

Especialista senior em Blockchain e pesquisador do Instituto de Tecnologia e Sociedade do Rio de Janeiro (ITS Rio). Ele apresentara o aplicativo Mudamos+, o primeiro aplicativo baseado em blockchain para permitir que cidadaos apoiem projetos de lei de iniciativa popular. Ele tambem oferecera uma visao sobre os problemas gerais do Blockchain e seu potencial mais amplo.

---

**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**

Pedro Vilela Resende Goncalves

---

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

Masculino

---

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

minas\_gerais

---

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

Instituto de Referencia em Internet e Sociedade

---

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

Academico em Direito na Universidade Federal de Minas Gerais, pesquisador e coordenador no Instituto de Referencia em Internet & Sociedade. Falara das questoes juridicas envolvendo a tecnologia: possiveis usos pelo Direito bem como principais desafios regulatorios da tecnologia.

---

**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 maior parte do debates envolvendo a tecnologia blockchain gira em torno de seu uso como uma ferramenta de inovacao financeira e ambito privado, enquanto suas aplicacoes ao interesse publico sao subestimadas e raramente discutidas, mesmo sendo muitas. A sessao buscara apresentar um panorama tecnico, juridico, economico e social do que e possivel ser

construido em aplicacoes gerais de interesse publico, concentrando o debate em torno do que ja vem sendo feito mundialmente e o que e viavel de se construir no Brasil. O painel apresentara aplicacoes e iniciativas recentes que fazem uso de Blockchain e Distributed Ledger Technologies como meios para aumento de transparencia, confianca e eficiencia em instituicoes cujos servicos perpassam o interesse publico, bem como possiveis entraves regulatorios que poderao enfrentar. Serao abordadas experiencias brasileiras e internacionais, com enfoque naquelas em que os painelistas tem maior atuacao.

---

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

O workshop se mostra relevante na medida em que blockchain e as tecnologias delas derivadas estao entre as mais recentes e promissoras inovacoes das ultimas decadas, embora sua efetiva aplicabilidade esteja limitada ao conhecimento de um publico restrito. Logo, a compreensao do funcionamento real e das aplicacoes em massa de blockchain se mostra essencial para que os avancos possivel com tais tecnologias nao se restrinjam a uma minoria. Por conta da abordagem inteiramente nova que traz as figuras de confianca, quando aplicada em projetos de interesse publico, e possivel que a blockchain recrie relacoes como a de cidadaos e governos, individuos e meio ambiente, etc. Ademais, como uma das maiores preocupacoes manifestadas nas cupulas e foruns de Governanca da Internet tem-se a forma como a Internet caminha para a centralizacao e o acumulo de poderes privados sobre a rede. E vital, portanto, que se compreenda a fundo uma tecnologia com potencial para re-descentralizar diversos elementos da web, ao mesmo tempo em que gera novas bases para assegurar privacidade, seguranca e confianca para quaisquer usuarios, restabelecendo parte do carater original da rede. A adequada fruicao desse potencial, entretanto, exige uma compreensao e participacao multissetorial nos processos de desenvolvimento e implementacao da tecnologia.

---

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

O workshop se iniciara com uma breve introducao ao topico, com a duracao aproximada de 10 minutos, propondo-se a seguinte questao para discussao: Como a infraestrutura do Blockchain pode ser utilizada em aplicacoes do setor privado e publico, e quais os seus impactos para a sociedade. Em seguida, cada palestrante tera um tempo de fala de 15 minutos para trazer suas contribuicoes e subsidios para o debate. Apos breve conclusao de 10 minutos sera aberto o debate aos ouvintes atraves de perguntas e respostas (20 minutos), incluindo as que forem enviadas por canais online do ITS Rio.

---

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

A apresentacao e discussao de cases e aplicacoes atuais da tecnologia Blockchain em solucoes para o interesse publico visa envolver o publico numa dinamica participativa. Alem disso, durante o evento o ITS Rio ativara os seus canais online para o envolvimento do publico, a partir da sua pagina no Facebook e Instagram fazendo uma cobertura em tempo real que utilizarao as hashtags #igfbrasil, #blockchainbrasil, #blockchainpublico, entre outros temas que podem surgir no debate, provocando inclusive a participacao remota.

---

### **Descreva os resultados pretendidos com a realizacao deste workshop**

O workshop tera como objetivo final trazer exemplos reais das mudancas que ocorrem com o uso da tecnologia Blockchain em processos tradicionais no ambito publico e privado, e os potenciais impactos desta aplicacao, como a possibilidade de tornar processos mais transparentes e confiaveis. Pretende-se, ademais, conscientizar o publico para o uso em beneficio da sociedade, bem como apontar, para legisladores e especialistas em politicas publicas, as melhores formas de se proceder com a adocao e o desenvolvimento da tecnologia.

---

**Nome do/a moderador/a**

Priscila Kneipp Barbuy Wilhelm

---

**Genero do/a moderador/a**

Feminino

---

**Estado do/a moderador**

sp

---

**Email do/a moderador/a**

prikbwilhelm@gmail.com

---

**Organizacao do/a moderador/a**

Universidade de Sao Paulo

---

**Mini-biografia do/a moderador/a**

E formada em Audiovisual pela USP. Possui experiencia em producao e distribuicao de filmes. Faz parte de um grupo informal de estudos sobre tecnologia e sociedade, o NETS Usp. Atualmente cursa Administracao na USP e desenvolve uma pesquisa sobre blockchain e produtos culturais.

---

**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**

Luiza Mesquita

---

**Genero do/a relator/a**

Feminino

---

**Estado do/a relator/a**

rio\_de\_janeiro

---

**Email do/a relator/a**

luiza.mesquita@itsrio.org

---

**Organizacao do/a relator/a**

ITS Rio

---

**Mini-biografia do/a relator**

---

**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

---