

2º Diálogo BioTIC

GovTechs e o Futuro da Administração Pública

O 2º Diálogo BioTIC discutirá como a inovação tecnológica impactará os Governos e atores ligados à Administração Pública nos próximos anos e as consequências na vida dos cidadãos.

O propósito do evento é abordar e disseminar as soluções tecnológicas tais como Block Chain, IoT, Inteligência Artificial, entre outras, que podem impactar o setor público no Brasil.

É imprescindível estimular a colaboração entre os diferentes atores envolvidos no desafio da aplicação destas tecnologias disruptivas buscando oportunidades reais de melhoria de serviços da administração pública que atingem grande parcela da população.

O 2º Diálogo BioTIC terá um público convidado e será em formato de arena, estabelecendo assim um diálogo entre especialistas em tecnologia e demandas da Administração Pública.



Data: 25/09



Formato: Arena



Público: 120 convidados



Local: Edifício de Governança do Parque Tecnológico de Brasília, DF
<https://goo.gl/maps/7tW9LF9fEhQ>



Mesa de Abertura

- Rodrigo Rollemberg - Governador do DF
- Maurício Lopes - Presidente Embrapa
- Júlio César de Azevedo Reis - Presidente Terracap
- Jamal Jorge Bittar - Presidente Sistema FIBRA
- Vasco Cunha Gonçalves - Presidente do BRB
- Enrique Huelva - Vice-reitor UnB
- Profa Renata Aquino - Diretora PCTeq UnB
- Grace Mendonça - Ministra AGU
- Rodrigo de Oliveira Sá - Diretor Superintendente SEBRAE DF



Programação

- 14h00 - Mesa de Abertura
- 14h15 - Políticas para a Transformação Digital: o papel do governo - **Miriam Wimmer**
- 14h30 - TIC e IoT no contexto da gestão das Cidades Inteligentes - **Carlos Frees**
- 14h45 - Projeto Victor e o impacto da inteligência Artificial no Poder Judiciário - **Eduardo S. Toledo**
- 15h00 - Oportunidades de inovação para governos e setor público no Brasil e América Latina - **Luís Henrique Pontes**
- 15h15 - Diálogo Aberto
- 16h00 - Intervalo (Coffee Break)
- 16h30 - Inteligência Artificial aplicada a serviços Governamentais - **Ricardo Fernandes**
- 16h45 - Dados abertos para a transformação social - **Gustavo Guimarães**
- 17h00 - Marco Legal da Inovação - **Leopoldo Muraro**
- 17h15 - Open Innovation e seus Aspectos Jurídicos - **Claudio Coelho de Souza Timm**
- 17h30 - Diálogo Aberto
- 18h00 - Encerramento

Apoio

Realização



BIOTIC S.A.
A cidade viva da inovação

Diálogos BioTIC

A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NASCE DO ENCONTRO DE PERSPECTIVAS
COMPLEMENTARES



1º Evento Diálogo BIOTIC - Maio/2016

A série Diálogos BioTIC

Os Diálogos BioTIC são uma série de debates com o objetivo de promover o engajamento do ecossistema de inovação, incentivando a colaboração dos atores da cadeia produtiva, com reflexo no desenvolvimento econômico da região em que está inserido.

O Parque Tecnológico de Brasília - BioTIC reconhece a importância de uma ampla discussão com empresas, academia, administração pública, formadores de opinião e toda a comunidade cidadã.

Contando com um grupo seletivo de participantes, o formato do evento é desenhado para permitir a contribuição de todos e a busca de sinergias em prol de iniciativas inovadoras:

Pitches temáticos: rápidas apresentações de especialistas reconhecidos em temas de relevância.

Arena de debate: discussão em formato circular propiciando a participação e o engajamento de todos os participantes.

Ajude-nos a construir os próximos Diálogos BioTIC!

2º Diálogo BioTIC

SET GovTech e o Futuro da
2018 Administração Pública

NOV
2018

3º Diálogo BioTIC

Ambientes para a
Inovação Tecnológica

JAN
2019

4º Diálogo BioTIC

Investimento privado vs.
interesse público

Parque tecnológico BioTIC: Inovação em prol do desenvolvimento regional

O Parque Tecnológico de Brasília - BioTIC é fruto do sonho da população do Distrito federal, sonho que vislumbra novas oportunidades de crescimento, para que os seus talentos possam fazer da ação empreendedora e do desenvolvimento tecnológico os vetores para a melhoria da qualidade de vida da nossa sociedade. Apresentando-se como cidade viva da inovação, o BioTIC é o espaço do novo, da disrupção em resposta às necessidades da sociedade. Lugar para premiar as iniciativas empreendedoras dos talentos da Região, lugar em que as organizações do ambiente tecnológico encontram sinergia e constroem uma agenda conjunta para o desenvolvimento, lugar em que as demandas da sociedades são ouvidas e se transformam em soluções tecnológicas, ligando as ciências da vida às tecnologias digitais, em harmonia com o planeta e em consonância com o crescimento de nosso país. O BioTIC nasce com a ambição de ser exemplo como o primeiro parque tecnológico sustentável, não apenas do ponto de vista ambiental, mas também mostrando que a colaboração entre o setor público e privado, no investimento conjunto em ciência tecnologia e inovação, permite que todos ganhem sempre.

O BioTIC vai estimular a sinergia entre áreas acadêmico-científicas de destaque do Centro-Oeste, tais como a Biotecnologia e Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), e sua aplicação em setores econômicos como agricultura, saúde e energia, entre outros.

O Parque Tecnológico BioTIC é um ambiente de inovação que situa-se em Brasília, sede do poder político administrativo do Brasil, coração do país e hub estratégico de integração de várias regiões. O Parque Tecnológico está sendo instalado em uma área de 123 ha, sendo projetado com elevados padrões de sustentabilidade ambiental, com capacidade para a instalação de 1.200 empresas e potencial para geração de 25.000 empregos diretos.

O Edifício sede da governança foi inaugurado no dia 21 de junho de 2018. Ele possui 10.000 m² e abriga a sede da Fundação de Apoio à Pesquisa no Distrito Federal (FAPDF), instituições de apoio à inovação tecnológica (Escritório de projetos do IFB, SEBRAELAB e o Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT da EMBRAPA) e 5 empresas de base tecnológica. Além disso, ainda em 2018 estarão instaladas Entidades de Apoio à Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (EAICTs), que possuem o objetivo de apoiar e incentivar a inovação e empreendedorismo, tais como: FIBRA/IEL, ABIPTI, TECSOFT, ANPROTEC e IBTI.



BIOTIC S/A: Gestão e orquestração

A orquestradora e gestora do ecossistema de inovação do parque é a BioTIC S/A, uma empresa subsidiária da Terracap, criada para a implantação do Parque Tecnológico de Brasília - BIOTIC, com o objetivo de cuidar da gestão, controle e estruturação do empreendimento.

Nos próximos 3 anos, a BIOTIC S/A pretende se estabelecer em oito eixos estratégicos que nortearão suas ações futuras, sendo eles: Governança, Gestão da Infraestrutura, Gestão da Inovação, Gestão do Relacionamento, Atração de Investimentos e Acesso a Capital, Gestão de Talentos, Gestão da Interface Tecnológica com Setor Empresarial, Gestão da Cooperação Internacional.

Saiba mais em: www.bioticsa.com.br

2º Diálogo BioTIC

Moderador

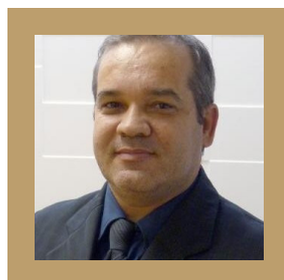


Mario Henrique Lima é o atual Diretor Presidente da BIOTIC SA, estatal dedicada ao desenvolvimento e gestão do Parque Tecnológico de Brasília - BioTIC. Doutor em Gestão pela ESSEC, França; além de engenheiro e mestre em Engenharia Mecânica pela Universidade Federal de Santa Catarina. Possui 17 anos de carreira executiva internacional. Destacam-se suas últimas posições como Sócio da EY (Ernst&Young) dedicado aos Jogos Rio2016 e como Diretor de Novos Empreendimentos na Terracap (GDF) onde foi responsável pela estruturação do modelo de negócios do parque tecnológico de Brasília - BIOTIC.

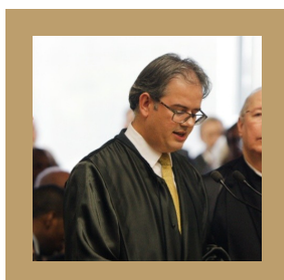
Palestrantes



Miriam Wimmer é Diretora de Políticas para a Transformação Digital do MCTIC. Possui doutorado em Políticas de Comunicação e Cultura pela Faculdade de Comunicação da Universidade de Brasília e mestrado em Direito Público pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Participou do Programa de Divisão Internacional de um ano da Universidade de Waseda, em Tóquio, entre 2001 e 2002. É servidora pública desde 2007, com experiência em diferentes órgãos públicos, como a Agência Nacional de Telecomunicações, Anatel (2007-2011), Ministério das Comunicações (2011-2016) e Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (posição atual).



Carlos Frees é líder de projeto na ABDI, especializado nas áreas de Sistema e Tecnologias da Informação e Comunicação-TIC. É Mestre em Administração pela UNB/DF, Especialista em Gestão Estratégica de Organizações pela URI/RS e Bacharel em Informática pela PUC/RS. Na ABDI é responsável pelos projetos: do "AMBIENTE DE DEMONSTRAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA CIDADES INTELIGENTES" em parceria da ABDI com INMETRO; do "LABORATÓRIOS DE FABRICAÇÃO DIGITAL E INTERNET DAS COISAS"; realizou "MAPEAMENTO DA CADEIA FORNECEDORA DE REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES NO BRASIL PARA SUBSÍDIOS A POLÍTICA INDUSTRIAL BRASILEIRA". Coordena um grupo de trabalho governamental para desenvolvimento das Redes e Cidades Inteligentes no Brasil, com parceria de instituições públicas e privadas. Apoia a "Frente parlamentar Mista de apoio ao Desenvolvimento de Cidades Inteligentes". É membro da "Camara de IoT" do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovação e Comunicação (MCTIC), apoiando o desenvolvimento do "Plano Nacional de IoT" no Brasil. Colabora com a "Rede Brasileira de Cidades Inteligentes e Humanas" para o desenvolvimento de tecnologias no desenvolvimento de Cidades Inteligentes.



Eduardo S. Toledo é atualmente Diretor Geral do STF. Foi servidor de carreira do Tribunal de 2002 a 2014, tendo trabalhado como assessor do Ministro Sepúlveda Pertence e chefe de gabinete da Ministra Cármen Lúcia. Foi membro da comissão que instituiu o meio eletrônico de tramitação de processos judiciais, comunicação de atos e transmissão de peças processuais no STF (Resolução 344/2007). Após período na advocacia privada, retornou ao STF em 2016 a convite da Ministra Cármen Lúcia para ser Diretor-Geral, permanecendo no cargo na gestão do Ministro Dias Toffoli. Enquanto gestor público, coordenou e incentivou a automação dos processos de trabalho e a adoção de novas tecnologias, como o Projeto Victor, primeira inteligência artificial a ser implantada por uma Suprema Corte no mundo.



Luis Pontes é Sócio-líder de Governo & Setor Público para a América Latina na EY. Com mais de 22 anos de experiência, é especializado em estratégia de planejamento estratégico, governança corporativa, TI e nos últimos 10 anos tem tido atuação diferenciada junto a governos e instituições públicas no Brasil e no exterior. Tem também colaborado com organismos multilaterais na entrega de projetos transformadores no Brasil.

Palestrantes



Ricardo Fernandes é atualmente pesquisador sênior na área de Inteligência Artificial do Legal Labs e diretor executivo do Legal-AI (Grupo de pesquisa de Legal Artificial Intelligence da UnB). Leciona como professor doutor na Faculdade de Direito da Universidade de Brasília (UnB). É fundador da Legal Labs e do AI Camp. Também foi fundador do Instituto Brasileiro de Inteligência Artificial. Possui pós-doutorado em Legal Informatics no CODEX - The Stanford Center for Legal Informatics, Stanford University e fez doutorado em Direito na UnB - Universidade de Brasília.



Gustavo Guimarães é atualmente presidente da Qubo Tecnologia e Sistemas, empresa especializada em projetos de inteligência da informação, Big Data e Cloud Computing. Possui doutorado em Consumer Economics pela Université de Lille, na França. Foi pesquisador na área de inovação no Instituto de Mercados Emergentes, na Cornell University, de 2016 a 2017. É graduado em Administração pela Unb e possui grande experiência no mercado de TI, com mais de 25 anos de atuação, passando por grandes empresas como Microsoft e Oracle.



Leopoldo G. Muraro, Procurador Federal, exerce atualmente a função de Procurador-Chefe do CNPq. Está cursando Mestrado Profissional em Administração Pública na Universidade de Brasília - UnB. Possui MBA em Gestão Pública pela Fundação Getúlio Vargas - FGV (2016), Especialização em Direito Público (2010) e Graduação em Direito (1997) ambos pela Universidade de Brasília - UnB. É Professor de Pós-Graduação na área de Gestão de Segurança Pública e coordena o Fórum de Procuradores-chefes na temática Ciência, Tecnologia e Inovação da PGF desde 2014. É membro da Câmara de Convênios e Demais Ajustes Congêneres da PGF desde 2014; da Comissão Permanente de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação da Consultoria-Geral da União (CPPDI); e Coordena a Câmara Provisória de CT&I da PGF.



Claudio Timm é sócio de TozziniFreire Advogados em Brasília e atua nas áreas de Direito Administrativo e Societário, Investimento Estrangeiro e Relações Governamentais. Com mais de 20 anos de experiência, assessora investidores em operações societárias e financeiras, inclusive de instituições de microcrédito e de fintechs, em processos regulatórios e sancionadores perante vários órgãos públicos e em projetos de relações governamentais. É mestre em Direito do Mercado de Capitais e Regulação Financeira pela Georgetown University, EUA (2009) e é especialista em Direito Econômico e das Empresas pela Fundação Getulio Vargas (2003).

