

Cidades Inteligentes? Sociedade e Tecnologia em Debate

Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia | Universidade de São Paulo | São Paulo, Brasil

23 de Junho de 2017



Prof. Dr. André Luiz Martins Lemos

UFBA / Faculdade de Comunicação

Professor Titular da Faculdade de Comunicação da UFBA e Pesquisador 1A do CNPq. É engenheiro (1984), Mestre em Política de Ciência e Tecnologia pela COPPE/UFRJ (1991) e Doutor em Sociologia pela Université René Descartes, Paris V, Sorbonne (1995). Foi Visiting Scholar nas Universidades McGill e Aberta (Canadá, 2007-2008) e na National University of Ireland (Irlanda, 2015-2016). É diretor do Lab404 - Laboratório de Pesquisa em Mídia Digital, Redes e Espaço. Sua pesquisa atual é sobre Smart Cities, Internet das Coisas, Teoria Ator-Rede e Filosofia Orientada a Objeto. Seus últimos livros são "A Comunicação das Coisas. Cibercultura e Teoria Ator-Rede (Annablume, 2013), Teoria Ator-Rede e Estudos de Comunicação (EDUFBA, 2016).



Dra. Ana Paula Bruno

Analista de Infraestrutura na **Secretaria Nacional de Desenvolvimento Urbano** do Ministério das Cidades

É analista de Infraestrutura do Ministério das Cidades e Analista de Infraestrutura da Secretaria Nacional de Acessibilidade e Programas Urbanos do Ministério das Cidades, foi assessora da Secretaria Nacional de Acessibilidade e Programas Urbanos, foi diretora do Departamento de Políticas de Acessibilidade e Planejamento Urbano, trabalhou como gerente de Regularização Fundiária Urbana Secretaria Nacional de Acessibilidade e Programas Urbanos do Ministério das Cidades. Graduada, Mestre e Doutora pela FAUUSP.



Dr. Caio Vassão

Prof. Doutor pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo

Caio Vassão é arquiteto e urbanista, doutorado pela FAUUSP, onde realiza sua pesquisa de pós-doutoramento associado ao núcleo CNPq NAWEB. Pesquisa as relações entre alta tecnologia e o ambiente urbano há mais de 20 anos, e desenvolveu uma abordagem de projeto chamada Metadesign para tratar desse contexto.

Cidades Inteligentes? Sociedade e Tecnologia em Debate

Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia | Universidade de São Paulo | São Paulo, Brasil

23 de Junho de 2017



Prof. Dr. Clovis Armando Alvarenga Netto

Prof. Doutor da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Engenheiro de Produção, Mestre e Doutor em Engenharia pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Especialista em Administração Industrial pela Scuola Superiore Meccanotessile e Tessile, Itália. Lead Assessor (Auditor Líder) em Sistemas de Gestão da Qualidade pelo Quality Management International, Inglaterra. Pesquisador visitante no Politecnico di Milano, Itália. Professor do Departamento de Engenharia de Produção da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Professor do curso de Design da FAU/USP - Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da USP. Professor de Cursos de Especialização na Fundação Vanzolini. Professor do PECE - Programa de Educação Continuada em Engenharia da Escola Politécnica da USP. Professor da FIA - Fundação Instituto de Administração. Diretor da Textor Engenharia de Produção Ltda. Foi professor da FEA - Faculdade de Econômica, Administração e Contabilidade da USP. Foi Diretor Administrativo da Fundação Carlos Alberto Vanzolini. Ex-executivo das empresas PriceWaterhouse, Santista Têxtil, Elizabeth Têxtil (Grupo Vicunha), Grupo financeiro Lojicred.



Dr. Dennys Antonialli

Diretor do InternetLab / Líder do projeto Liberdade de Expressão e Humor

Doutor em direito constitucional pela Universidade de São Paulo, com graduação em direito pela mesma universidade (2008), mestrado em direito pela Universidade de Stanford (JSM, 2011) e mestrado profissional em "Law and Business", conjuntamente oferecido pela Bucerius Law School e pela WHU Otto Beisheim School of Management (MLB, 2010). Atuou junto à equipe de políticas públicas em tecnologia e direitos civis na American Civil Liberties Union of Northern California (ACLU/NC) e como consultor jurídico do "Timor Lesite Legal Education Project", da Stanford Law School/Asia Foundation. Foi ganhador do 1º lugar do Steven M. Block Civil Liberties Award da Stanford Law School (2011) e do 1º lugar do Prêmio Marco Civil da Internet e Desenvolvimento da Escola de Direito da Fundação Getúlio Vargas (SP). Foi pesquisador do Alexander von Humboldt Institute for Internet and Society (Berlim) e participou do Summer Doctoral Program do Oxford Internet Institute. Advogado, atualmente é coordenador do Núcleo de Direito, Internet e Sociedade da FDUSP (NDIS).



Prof. Dr. Edison Spina

Prof. Doutor da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Doutor em Engenharia de Computação pela Escola Politécnica da USP (EP-USP); Auditor Líder ISO 9000 (1995); MSc / Mestre em 1990 (EP-USP) e Engenheiro Eletrônico em 1981 (EP-USP); Consultor Independente em Interferência e Compatibilidade Eletromagnética (1987), Qualidade e Gestão de Projetos (1998); Diretor da Antares Eletrônica Ltda. (indústria 1986-2000), Gerente de Projetos na Fundação para o Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia - FDTE, Analista de Segurança em Sistemas Eletrônicos (LCA e GAS / PCS); Professor Assistente no Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais - PCS (EP-USP) desde 1988; Membro do Knoma - Laboratório de Engenharia de Conhecimento; Coordenador do Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia da USP; Membro Conselheiro do Comitê de Ciência e Tecnologia da OAB - Ordem dos Advogados do Brasil; Coordenador de Equipes Brasileiras dos Projetos Europeus INSTINC (FP6), BELIEF (FP6), BELIEF 2 (FP7), VertbrALCUE (Alfa3) e eMundus (Erasmus Mundus).

Cidades Inteligentes? Sociedade e Tecnologia em Debate

Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia | Universidade de São Paulo | São Paulo, Brasil

23 de Junho de 2017



Fernando Gebara

Membro das comissões da ABNT

Fernando é profissional da área de normalização internacional. Lidera o grupo internacional JTC 1/SC 38/WG 5 Data and its flow e a Comissão de Estudo da ABNT responsável pelas contribuições brasileiras às normas de computação em nuvem. É membro das comissões da ABNT de Técnicas de Segurança, de Governança e Gestão de TI e de Engenharia de Software e Sistemas. É chefe da delegação brasileira para reuniões do JTC 1/SC 38 Cloud Computing and Distributed Platforms e delegado para reuniões do JTC 1/SC 7 Software and Systems Engineering e JTC 1/SC 40 IT Service Management and IT Governance.



Francisco Brito Cruz

Diretor InternetLab

Diretor do InternetLab, centro de pesquisa em direito e tecnologia. Doutorando e mestre em Filosofia e Teoria Geral do Direito na Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo (FDUSP). Graduado em Direito pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo (FDUSP) e, durante o curso, bolsista do Programa de Educação Tutorial (PET) – Sociologia Jurídica. Foi pesquisador visitante (2013) no Center for Study of Law and Society, da Universidade da Califórnia – Berkeley, por meio de programa de intercâmbio da Rede de Pesquisa Empírica em Direito (REED). Foi ganhador do 1º lugar do Prêmio Marco Civil da Internet e Desenvolvimento da Escola de Direito da Fundação Getúlio Vargas (SP). Advogado, atualmente é coordenador do Núcleo de Direito, Internet e Sociedade da FDUSP (NDIS).



Hernando Tavares

Prof. Dr. Instituto de Psiquiatria da
Universidade de São Paulo

Graduou-se em Medicina pela Universidade de São Paulo (USP) em 1991. Realizou residência em Psiquiatria no Instituto de Psiquiatria da USP entre 1993 e 1995, sendo médico preceptor em 1996. Em 2000 concluiu seu doutorado em Psiquiatria pela Universidade de São Paulo. Morou no Canadá em 2001 e 2002, onde realizou pós-doutorado em Jogo Patológico na Universidade de Calgary (bolsista CNPq). De volta ao Brasil realizou pós-doutorado em Psicofarmacologia entre 2003 e 2006 (bolsista FAPESP). Defendeu sua livre-docência pela Universidade de São Paulo em 2006. Aprovado em concurso público, exerceu as funções de médico assistente junto ao Instituto de Psiquiatria da USP entre 2008 e 2011. Em 2010 foi aprovado em concurso público para docente do Departamento de Psiquiatria em Atenção Primária. É Professor Associado (2) da USP, foi vice-coordenador de Saúde Mental do Projeto Região Oeste da Faculdade de Medicina da USP. Seus principais campos de atuação acadêmica são: saúde mental e saúde pública, dependências, jogo patológico, transtornos do controle do impulso, impulsividade e personalidade.

Cidades Inteligentes? Sociedade e Tecnologia em Debate

Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia | Universidade de São Paulo | São Paulo, Brasil

23 de Junho de 2017



Ma. Jaqueline Abreu

Coordenadora da área de Vigilância e Privacidade no InternetLab

Doutoranda em Direito na Universidade de São Paulo. Mestre em Direito pela University of California, Berkeley (EUA), com foco em direito e tecnologia, e pela Ludwig-Maximilians-Universität München (Alemanha), com foco em direitos fundamentais. Graduada em Direito pela Universidade de São Paulo. Durante a graduação, foi bolsista de iniciação científica da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e do Programa de Estímulo ao Ensino de Graduação (PEEG) nas áreas de Filosofia e Teoria Geral do Direito e membro do Núcleo de Direito, Internet e Sociedade da USP (NDIS). Realizou intercâmbio acadêmico de graduação também na LMU, período em que foi bolsista do Serviço Alemão de Intercâmbio Acadêmico (DAAD). Foi pesquisadora-júnior na FGV DIREITO SP e assistente de pesquisa visitante do Berkman Klein Center for Internet and Society da Harvard University. Atualmente é coordenadora da área “Vigilância e Privacidade” no InternetLab, centro independente de pesquisa em direito e tecnologia.



João Thiago de Oliveira Poço

Gerente de Desenvolvimento de Negócios da Microsoft Brasil

João Thiago de Oliveira Poço, 36 anos, graduado em ciência da computação com especialização em redes de computadores pela Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). Foi Secretário-Adjunto e Chefe de Gabinete na Secretaria Municipal de Educação de São Paulo, atuou como gerente de projetos de infraestrutura de TI na Secretaria de Segurança Pública de São Paulo de 2002 a 2006. Exerceu a função de CIO na Informática de Municípios Associados (IMA) e na Fundação para o Desenvolvimento da Educação (FDE) de 2007 a 2010. Foi membro do Conselho Fiscal de empresas como Prodam e São Paulo Turismo S/A. Atualmente é Gerente de Desenvolvimento de Negócios da Microsoft Brasil e lidera a iniciativa de cidades inteligentes denominada Microsoft CityNext.



Juliana Nolasco

Gerente de políticas públicas no Google Brasil

Trabalhou na Coordenação Geral de Economia Criativa e Estudos Culturais no Ministério da Cultura e assessora na Secretaria de Assuntos Estratégicos da Presidência, liderada pelo Ministro Roberto Mangabeira Unger. É formada em Administração de Empresas pela Fundação Getúlio Vargas e tem mestrado em Administração Pública e Governo pela mesma instituição. Atuou também como Diretora Executiva do Instituto de Tecnologia e Sociedade do Rio de Janeiro. Atualmente Juliana é gerente de políticas públicas no Google Brasil.

Cidades Inteligentes? Sociedade e Tecnologia em Debate

Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia | Universidade de São Paulo | São Paulo, Brasil

23 de Junho de 2017



Lucas Girard

Pesquisador do Centro de Estudos
Sociedade e Tecnologia da USP

Mestre em Projeto, Espaço e Cultura na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAUUSP), com especialização em Infraestruturas de Telecomunicação e Conectividade. Graduado em Arquitetura e Urbanismo pela FAUUSP. É arquiteto-urbanista com atuação em áreas de desenho urbano, planejamento de mobilidade e espaços escolares. É membro fundador e coordenador do grupo Cenários Urbanos Futuros (Núcleo NaWeb/CNPq – FAUUSP) e também atua como pesquisador do CEST (Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia).