

Relatório de Participação em Evento Internacional – Cons. Luiz F. Martins Castro

EVENTO: VIII FODERTICS - Fórum de Expertos y Jóvenes Investigadores en Derecho y Nuevas Tecnologías realizado entre os dias 28/03 e 29/03/2019, na cidade de Salamanca – Espanha.

Esse certame acadêmico, em sua 8ª. Edição, é realizado pela Faculdade de Direito da Universidade de Salamanca e foi promovido com o apoio da FIADI – Federação Iberoamericana das Associações de Direito e Informática. Reuniu acadêmicos e profissionais que atuam no ramo do Direito e Informática, na Espanha e em países latinoamericanos, como Brasil, Argentina, México, Venezuela, Chile, entre outros.

Estas jornadas acadêmicas reúnem jovens pesquisadores e especialistas que debatem, sob a ótica jurídica, os grandes temas do direito e tecnologia atuais, como: Ética Digital, Proteção de Dados Pessoais, Governança da Internet, Inteligência Artificial, Cibersegurança e Ciberterrorismo, Governo Eletrônico, Risco das Novas Tecnologias e Grupos Vulneráveis, Comércio Eletrônico, Fintechs, Criptomoedas, Big Data, Gestão de Mudanças na Sociedade de Informação.

O evento em particular se dividiu em apresentações de trabalhos acadêmicos e previamente enviados e selecionados (Ponencias), Conferências magistrais e Painéis de Debate.

Os principais temas abordados no evento foram:

- Uso da Inteligência Artificial, em particular na atividade judicial, e a necessidade de sua regulação, tendo sido apresentados e debatidos os aspectos de garantia dos Direitos Humanos, a exclusividade das máquinas na redação de sentenças judiciais, a existência ou não de possível recurso a ser apreciado obrigatoriamente por juiz togado, bem como a compatibilidade constitucional desse modelo, e limites de aplicação fática.
- Uso da tecnologia de Blockchain pela administração pública, como forma de certificação e transparência de procedimentos administrativos.
- Uso de drones na obtenção de provas em processos administrativos e judiciais, e seus limites éticos x invasão de privacidade ante as garantias constitucionais.
- Cybersegurança e gestão do risco cibernético. Apresentação a cargo do Dr. Francisco José Pérez Bes, do Incibe – Instituto Nacional de Ciberseguridad, com que pudemos estabelecer contato, e que manifestou interesse em termos de aproximar as ações do Cert.br às do órgão análogo espanhol, conforme contato abaixo:



- Uso de Big Data nas investigações criminais, com emprego de Inteligência Artificial, análise de dados e Machine Learning. Necessidade de adoção de padrão deontológico para um uso ético, não discriminatório a categorias de indivíduos mais vulneráveis. Apresentação dos Projetos Copkit e Sienna.

- Minha especial participação no evento consistiu em proferir Conferência denominada “Gobernanza en Internet en Brasil, un modelo multistakeholder”, como se vê abaixo, tendo apresentado aos participantes o papel do CGI na Governança da internet no Brasil, cujo modelo é sempre objeto de atenção e interesse pelos colegas latino-americanos, ressaltando a importância do modelo multissetorial de governança da internet na América Latina.

O evento foi considerado prévio e preparatório do XXIII Congresso Iberoamericano de Direito e Informática, a ser realizado pela FIADI e Associação dos Advogados de São Paulo, entre 01 e 04/10/2019, com o apoio do CGI.br., o qual pudemos apresentar na oportunidade, convidando os participantes e alguns palestrantes para esse importante encontro iberoamericano.

São Paulo, 02/04/2019

Luiz Fernando Martins Castro



El Prof. Dr. D. FEDERICO BUENO DE MATA, Director Académico del «VIII FÓRUM DE EXPERTOS Y JÓVENES INVESTIGADORES EN DERECHO Y NUEVAS TECNOLOGÍAS», celebrado en Salamanca durante los días 28 y 29 de marzo de 2019.

CERTIFICA

Que **D. Luiz Fernando Martins-Castro** ha participado como conferenciante en el marco de dicho evento científico con el trabajo titulado: **“GOBERNANZA DE INTERNET EN BRASIL - UN MODELO MULTISTAKEHOLDER”**.

Y así lo hace constar a los efectos oportunos,

En Salamanca, a 29 de marzo de 2019.

Fdo. Dr. D. Federico Bueno de Mata
Director Académico del Congreso
Universidad de Salamanca



28 Y 29 DE MARZO

