

LISTA DE RESUMOS APROVADOS/ LISTA DE RESÚMENES APROBADOS

A ausência de definição quanto ao local dos criptoativos e a não incidência de imposto sobre transmissão causa mortis. Autores: João Ricardo Fahrion Nüske, Juliana Homrich Marinho Nüske e Natasha Alves Ferreira.

A autoria e titularidade de direitos de obras intelectuais criadas através de sistemas de inteligência artificial. Autora: Luís Gustavo Arantes.

A tardia Responsabilidade Civil na Discriminação Algorítmica e a Regulação estatal para sistemas de governança e compliance. Autoras: Claudine Costa Smolenaars. Thaís Leal Vieira Gonçalves.

A exclusão social do idoso decorrente do abandono digital agravado pela pandemia do COVID-19. Autora: Bárbara Michele Kunde Steffens.

A perspectiva brasileira de um Direito Fundamental à Confidencialidade e Integridade dos sistemas informacionais. Autores: Alisson Aleksandro Possa e Bruna de Souza Nunes.

A proposta de regulação das plataformas digitais frente ao paradigma da dignidade da pessoa humana. Autora: Bruna Bastos.

A violação do art. 1º, III da CF/88 frente ao atual entendimento do Tribunal Superior do Trabalho: uma análise a partir do caso da Uber. Autor: Laura Riffel Vanti.

As decisões automatizadas no processo de recrutamento e seleção de empregados: entre os vieses discriminatórios e o poder potestativo do empregador. Autora: Carla Regina Thomé Wedy.

Análise do Marco Civil da Internet na Sociedade da Informação. Autor: Afonso Soares de Oliveira Sobrinho.

Análise do Relatório Final Comissão de Juristas responsável por subsidiar elaboração de substitutivo sobre inteligência artificial no Brasil - estudo das autoridades regulatórias de inteligência Artificial, IA, nos países integrantes da

OCDE – Finlândia, França, Grécia, Irlanda, Hungria, Japão, Itália, Lituânia, Luxemburgo e México. Autora: Luciana Sabbatine Neves

Análise Econômica do Direito através da prática do aspecto social do ESG. Autor: Jaymes Amelio de Souza Bazzi.

Aplicação da Blockchain ao prontuário eletrônico do paciente: Unificação, Integridade e Redução dos Custos de Transação: Vanessa Schmidt Bortolini e Wilson Engelmann.

Astropolítica e o desenvolvimento espacial dos BRICS: Perspectivas e desafios para a governança inteligente. Autor: Luiz Ugeda.

ChatGPT e Proteção de Dados: desafios para garantir a privacidade em modelos de linguagem de inteligência artificial. Autor: Taynara Silva Arceno.

Conflito entre ChatGPT e direito - a importância de uma inteligência artificial explicável. Autores: Fabiano Feijó Silveira e Filipe Jaeger Zabala.

Da Informática Jurídica ao Direito da Informática: o início do Direito Digital no Brasil. Autor: Duilio Landell de Moura Berni.

Dados pessoais e jogos eletrônicos: o melhor interesse das crianças e adolescentes frente às práticas do mercado. Autor: Luís Gustavo Arantes.

Desafios para regulação da Inteligência Artificial voltada para a dignidade humana. Autores: Juliana Inês Urnau, Leonardo Vinícius Lima Velho e Maryana Zubiaurre Corrêa.

Inteligência Artificial aplicada à atividade médica: benefícios e desafios. Autores: Cristiano Colombo e Vanessa Schmidt Bortolini.

Jurisdição Constitucional e Tecnologia: a (im)possibilidade de aplicação da inteligência artificial junto ao processo de tomada de decisões nas cortes superiores. Autora: Alana Gabriela Engelmann.

Modelo computacional de ayuda a la apreciación de las atenuantes y agravantes de la responsabilidad penal para el ajuste del marco penal. Autores: Carlos Rafael Rodríguez, Yarina Amoroso Fernández e Yeleny Zulueta Veliz.

Nanomateriais e a Sustentabilidade ambiental sob a perspectiva da Lei 12.305/2010. Autora: Verônica Vidal Fernandes Fornari Ramos.

NFTS: transação *per to per* no novo mercado de Propriedade Intelectual. Autoras/Autores: Claudine Costa Smolenaars, Eden José Ferreira, Samanta Calegari.

Nova Perspectiva ao Direito Constitucional Contemporâneo: a Teoria do Constitucionalismo Digital. Autores: Sabrina D. Staats, Anderson Vichikesnki Teixeira.

Moderação de conteúdo potencialmente desinformativo: possíveis requisitos às plataformas digitais para a adoção de medidas de intervenção no fluxo informacional. Autora: Lílian Brandt Stein

O uso das nanotecnologias na área laboral e suas regulações. Autor: Andressa Danieli Testa Marinho.

O Tema 987 no STF e o discurso radicalizado nas redes sociais. Autores: Gabriel Zanatta Tocchetto. Cinthia Obladen de Almendra Freitas.

Os Direitos Autorais e seus desafios na era da Inteligência Artificial Generativa. Autora: Martha Leal.

Os Geoportais e a Ciberdemocracia: A difusão de metadados públicos enquanto pressuposto de liberdade de expressão inteligente. Autor: Luiz Ugeda.

Para onde vai o metaverso? O modelo dos “versos” e os potenciais impactos na área jurídica. Autores: Bernardo de Azevedo e Souza. Wilson Engelman.

Planejamento sucessório dos bens digitais: Eficiência alocativa do patrimônio e redução dos custos de transação. Autor: Maria Eugênia Pereira Saraiva Silveira.

Plataformas Educativas: un escenario de tensión entre el derecho de autor y el derecho a la educación. Autores: Antonela D'Onofrio, Maria Fernanda Giaccaglia, Maria Cecilia Otero, Gonzalo Ruiz De Angeli.

Uma Análise do Plágio do Programa de Computador a partir da jurisprudência no contexto da sociedade da informação. Autor: Afonso Soares de Oliveira Sobrinho.

Sleeping Giants Brasil: movimentos de protesto, direitos fundamentais e plataformas digitais. Autores: Ariel Augusto Lira de Moura, Francesco Bertoldi Froes e Gabriel Dil.