

Notícia: Equipe com profissionais da LexisNexis Brasil vence LegalHack 2017

Notícias



ADVOCACIA | TECNOLOGIA 08/12/2017 - 12:05

Equipe com profissionais da LexisNexis Brasil vence LegalHack 2017

Utilizando jurimetria, equipe de tecnologia criou calculadora que auxilia na conciliação entre as partes

— Por Paula Dume



Divulgação/Paula Dume

Promovido pela Associação dos Advogados de São Paulo (AASP), o LegalHack – primeiro evento no estilo Hackathon do mercado jurídico brasileiro – reuniu profissionais do direito e programadores para incentivar soluções tecnológicas e resolver a morosidade do Judiciário. A equipe formada por três profissionais da LexisNexis Brasil e uma advogada externa conquistou o primeiro lugar na disputa.

O desafio proposto pelo LegalHack era repensar o mundo jurídico por meio de tecnologias como blockchain, contratos inteligentes e inteligência artificial (IA). Nas 36 horas da maratona hacker, o time formado por Laércio Ribeiro, diretor de tecnologia e de

operações, Alexandre Lattari, gerente de projetos, e Diego Ucha, arquiteto de soluções, todos da LexisNexis, e pela advogada da startup OITO - Tecnologia Jurídica, Amanda Machado, criou uma calculadora para auxílio na conciliação entre as partes. O quarteto foi premiado com R\$ 8 mil.

“Nossa calculadora foi uma das ferramentas a serem disponibilizadas no que chamamos de Central de Apoio à Conciliação em Massa, já que nossa proposta para melhoria da morosidade do Judiciário foi baseada em desafogá-lo via conciliação, que é uma das oito metas/estratégias que o CNJ [Conselho Nacional de Justiça] aprovou para 2018”, explicou Laércio.

A calculadora foi criada para auxiliar os dois lados (reclamante e reclamado) durante uma negociação, fornecendo parâmetros para um acordo. Para um determinado processo, assunto, data de distribuição e em uma vara específica, o sistema pesquisava as médias históricas do valor de causa reformado, da probabilidade de dados de performance de advogados para melhoria na tomada de decisões foi o projeto vice campeão. A equipe que criou um chatbot (robô de chat), utilizando uma árvore de decisões, ficou em terceiro lugar. O LegalHack aconteceu nos dias 25 e 26 de novembro, na sede da AASP.

[LegalHack](#) [Hackathon](#) [Associação dos Advogados de São Paulo](#) [Inteligência Artificial](#) [Blockchain](#) [Chatbot](#)

Arquivo de Notícias

[M&A | CVM](#)CVM abre debate para alterar ICVM 476 e 400
13/12/2017 - 15h54[ADVOCACIA | CVM](#)CVM inova na divulgação das decisões do Colegiado para o mercado
13/12/2017 - 13h19[ADVOCACIA | CVM](#)CVM lança primeira edição de relatório trimestral sobre sua atividade sancionadora
13/12/2017 - 16h31[ADVOCACIA | TECNOLOGIA](#)Fonte de oportunidades para legaltechs, Judiciário se empenha para acompanhar evolução tecnológica
08/12/2017 - 15h58[ADVOCACIA | MERCADO](#)Após estudo da jurimetria, TJSP cria duas varas especializadas em direito empresarial e 3ª vara de falências e recuperações na capital
06/12/2017 - 18h33[ADVOCACIA | TECNOLOGIA](#)Dados de qualidade e transparência são desafios para o mercado de legaltechs
06/12/2017 - 14h34[Ler Todas](#)

Notícias especiais

Com três IPOs e aumento no número de operações, setor de mineração ensaia retomada no país
16/11/2017 - 16h15[M&A | SETOR DE ENERGIA](#)Aquecidos, setores de geração e transmissão de energia movimentam transações de M&A
11/10/2017 - 17h23[M&A | PERFIL](#)Stocche Forbes Advogados: ambições grandes e estratégia sustentável
11/10/2017 - 14h32[M&A | PERFIL](#)Veirano Advogados: DNA internacional é sua marca
06/10/2017 - 14h11[M&A | CVM](#)CVM quer criar método para a aplicação de multas, diz Pablo Renteria
25/09/2017 - 09h30[Ler Todas](#)