

Estudios internacionales despliegan sus desarrollos de IA en operaciones locales

Más eficiencia, menores costos y, sobre todo, más tiempo para dedicar a los casos que llevan, son parte de los beneficios que ven en la inteligencia artificial (IA) los grandes estudios jurídicos multinacionales. Estos han desarrollado herramientas basadas en dicha tecnología, que posteriormente han adaptado a las distintas jurisdicciones donde operan, incluido Chile.

La mayoría lo ha hecho para potenciar sus distintas áreas de práctica, particularmente las que tienen relación con la gestión del riesgo, prevención, protección de datos y ciberseguridad, pero también hay otros que apuestan por el desarrollo *in-house* o en alianzas con firmas de tecnología para hacer productos orientados a clientes, entre ellos, gerencias legales de empresas.

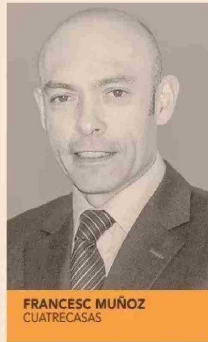
POR PAULA VARGAS



PAMELA ALARCÓN
PPU LEGAL



LUIS FELIPE MERINO
GARRIGUES



FRANCESC MUÑOZ
CUATRECASAS



SOFÍA O'RYAN
DLA PIPER



ANTONIO ORTÚZAR
BAKER MCKENZIE

Garrigues busca potenciar su asistente de voz

En los últimos cinco años, la firma de origen hispano ha invertido más de US\$ 68 millones en su estrategia de innovación y digitalización, incluida la inteligencia artificial. A fines de 2023 lanzaron su propia solución de IA generativa, denominada Garrigues GA_IA, que combina el desarrollo de modelos propios con otras herramientas como ChatGPT, Harvey, Gemini y Copilot. "Se trata de un modelo de lenguaje escalable que permite trabajar con el sistema documental de Garrigues (con más de 200 millones de documentos)", detalla el socio local del estudio, Luis Felipe Merino. Lo que buscan es que GA_IA se convierta en un asistente virtual al servicio de los abogados del estudio. Para continuar este desarrollo, en mayo pasado, Garrigues firmó un acuerdo con Microsoft, que lo eligió como "socio estratégico para impulsar la innovación y la IA en el sector legal". En este proyecto han trabajado más de 200 abogados de diferentes áreas de práctica en 12 países.

PPU apuesta por proyecto de manejo de riesgos

En abril pasado, PPU Legal lanzó Quintus, su herramienta basada en IA orientada al análisis integral de riesgos y procesos de *due diligence* de las empresas. El proyecto nace del área penal y *compliance* de la firma en Colombia y para su desarrollo se asoció con la tecnológica Anteaia. "La plataforma tiene la capacidad de garantizar la integridad y la trazabilidad de los datos al centralizar y almacenarlos de forma inalterable mediante protocolos de *blockchain*", cuenta la socia del área, Pamela Alarcón. Quintus está orientada a clientes de empresas y del sector financiero. Está disponible en varios idiomas y actualmente están haciendo ajustes para que funcione en Chile y Perú. En tanto, el gerente general de la operación local de PPU, Camilo Jiménez, precisa que para uso interno utilizan Copilot (Microsoft), mientras evalúan opciones con el equipo de impuestos de Perú para crear y ofrecer un servicio tributario, integrando IA.

Cuatrecasas va por la velocidad de análisis

En 2023, Cuatrecasas lanzó CELIA, plataforma basada en IA generativa como GPT-4 y OpenAI. La herramienta nace con el objetivo de optimizar la revisión de escritos legales, realzar análisis documental y localizar información jurídica relevante. "Tiene un enfoque de ayuda al abogado, de asistente, *co-counsel*, que permita potenciar las capacidades del especialista y la velocidad en la que puede resolver cuestiones jurídicas", explica el CIO de la firma, Francesc Muñoz. El proyecto fue liderado por un equipo multidisciplinario dentro de Cuatrecasas, que incluyó ingenieros expertos en tecnología, abogados especializados y científicos de datos. CELIA ya está siendo adaptado y utilizado en distintas jurisdicciones fuera de España y según Muñoz, "la herramienta se ha integrado satisfactoriamente en el día a día de las operaciones en Chile, contribuyendo a la mejora de eficiencia y precisión en el manejo de asuntos legales complejos".

Baker McKenzie sorprende con su chatbot

El socio de Baker McKenzie Chile, Antonio Ortúzar destaca el desarrollo que ha tenido la firma a nivel global en esta dimensión. "A manera de ejemplo, BK lanzó un *chatbot* de IA y una herramienta de redacción a nivel global que mejora la productividad y ahorra tiempo en tareas internas, incluyendo búsquedas web (con citas), revisión y resumen de contenidos, proporcionando información de alto nivel y agregando materiales para uso posterior", menciona. Además, la firma utiliza IA generativa para productividad, investigación y también de cara al cliente. "Nuestro equipo global BakerML (por Machine Learning) trabaja con abogados para diseñar soluciones personalizadas para clientes, como herramientas de empleo, de datos y ciberseguridad", destaca. Otros desarrollos son las innovaciones en la práctica de datos y propiedad intelectual, además del acceso a otras herramientas para traducción, *due diligence* y automatización de documentos.

DLA Piper aplica tecnología a los casos de colusión

Aiscension, así se denomina la herramienta que lanzó DLA Piper en 2021 como una solución de IA para casos de colusión, que buscaba eficacia en tiempo y valor. Luego, se incorporó el módulo de Bribery como un complemento al programa. Entre otros aspectos, tiene la capacidad de detectar comunicaciones riesgosas analizando grandes volúmenes de información. Según una investigación de DLA Piper, "usar la herramienta resulta más rápido que una revisión manual, en un 91%, y donde ha sido usado, una inmunidad de multa por casi un 100%", revela la firma. Las principales áreas que la utilizan son las de *compliance* y libre competencia. "En Chile hemos tenido experiencia utilizando el módulo de carteles... Nos ha impresionado su capacidad de captar las comunicaciones riesgosas, inclusive sin el uso de palabras clave, sino únicamente en virtud de la interacción entre las partes", destaca Sofía O'Ryan.

Ecija Tech y el desarrollo de una línea de negocios

Ecija, firma de origen hispano que tiene presencia en Chile de la mano del estudio Otero (Ecija Otero), también cuenta con desarrollos basados en IA que ya tienen a disposición en el país. Entre las herramientas están las de análisis de reclamaciones y extracción de metadatos para contratos. También, han desarrollado a nivel internacional un área de negocios denominada Ecija Tech, donde entregan servicios de consultoría para la transformación digital de departamentos legales, configurando productos basados en IA. Con estos desarrollos han logrado reducir los tiempos de determinados procesos en hasta un 90%. "Asimismo, hemos aumentado la facturación en determinadas áreas de práctica, precisamente por el aumento de nuestra capacidad de trabajo", asegura Paul Handal, socio *legaltech* de Ecija.