

MINSAIT Y LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA APUESTAN POR LA INCORPORACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL EJERCICIO DE LAS PROFESIONES JURÍDICAS

- **Minsait y la Universitat de València han firmado un convenio para la creación de la Cátedra LegalTech & IA Minsait-UV una alianza que se plantea como una apuesta estratégica que dotará de mejores competencias digitales al panorama jurídico**
- **La transformación digital en los ámbitos de la educación y la justicia viene de la mano de la propuesta de soluciones que promueven nuevas herramientas y proyectos en materia de Inteligencia Artificial, la captación de talento y la ampliación de competencias digitales en el mundo del Derecho Digital**
- **La empresa mantiene acuerdos con las principales universidades valencianas para favorecer la colaboración en proyectos de I+D+i y acelerar su salto a la transformación digital**

Valencia, 8 de noviembre de 2023.- Dominados por la siguiente gran revolución tecnológica, algunas entidades se han sumado a la gran ola de la transformación digital. Entre ellas, Minsait, compañía de Indra, junto con la Universitat de València han querido unir sus esfuerzos de forma proactiva como generadores de valor, nuevas oportunidades y talento dentro del ámbito formativo legal.

Lo han hecho en el acto protocolario de la firma del convenio que se ha celebrado hoy, 8 de noviembre, en la Universitat de València por la creación de la Cátedra LegalTech & IA Minsait-UV, una iniciativa colaborativa que prevé la promoción de cursos formativos en materia de innovación tecnológica, la cobertura de proyectos de investigación, transparencia y divulgación sobre los nuevos retos y oportunidades que nos ofrece la Inteligencia Artificial en el ejercicio del Derecho y sus diversas facetas.

“En Minsait, nos comprometemos con la transformación digital de la Justicia para lograr un modelo más humano y cercano al ciudadano, así como más eficiente en su gestión que mejore potencialmente las condiciones de vida y el futuro de la sociedad. En ese sentido, la creación de esta cátedra se ha enmarca dentro de uno de nuestros pilares fundamentales, la captación de talento, donde la inversión de conocimiento a través de la Universitat de València permitirá cumplir nuestros objetivos a través del uso de una IA responsable, haciendo especial énfasis en la transparencia, trazabilidad y neutralidad de los algoritmos”, añadía Luis Fernández Hernando, director global de Administraciones Públicas de Minsait.

La cátedra prestará cobertura a la unidad docente de investigación de la Facultat de Dret, cuya labor persigue promover la gestión interna e integral del estudio y conocimiento sobre el uso y desarrollo de aplicaciones IA, cada vez más llamativas para los despachos de abogados y operadores jurídicos, siendo conscientes de su potencial como catalizadoras de innovadoras soluciones dentro del panorama jurídico español.

Siguiendo la misma línea, UV Legaltech Lab se posiciona como una amplia oferta de tecnologías facilitadoras, entre la que destaca el almacenamiento en la nube y la ciberseguridad, que permiten la conservación y acceso remoto a la información, el uso de herramientas de apoyo diseñadas para mejorar los procesos de gestión interna dentro de los despachos y organizaciones, así como la creación de nuevas herramientas de asesoramiento jurídico (app, asistentes virtuales, diseño y desarrollo de sistemas de expertos,etc..) que permitirán, en síntesis, reforzar el papel como integradoras de productos IA en el ejercicio y prestación de servicios legales mediante lenguajes de programación low-code.

Para Julio Espiña, director de Desarrollo de Negocio del Mercado de Administraciones Públicas de Minsait, “la Cátedra LegalTech & IA Minsait-UV incorpora dos ámbitos de conocimiento estratégicos para Minsait; la transformación Digital de la Justicia y el desarrollo de sistemas basados en inteligencia artificial aplicados en este contexto. Si bien esta tecnología puede aportar mejoras muy significativas, por ejemplo, sobre cómo

entendemos la gestión y resolución de los procesos judiciales, su aplicación debe estar sujeta a diversos niveles de control y bajo una normativa clara que facilite a todos los actores el desarrollo de una IA útil y responsable”

Dejando huella

Desde este centro de innovación y desarrollo, Minsait trabaja en acelerar el salto a la inteligencia artificial e impulsar la transformación de la sociedad estableciendo un marco de trabajo desde dentro de instituciones públicas como parte de su estrategia ante un contexto tan competitivo que, “permitirá a la Facultat de Dret y al Laboratorio de LegalTech de la Universitat estar a la vanguardia del conocimiento sobre la materia, dando pie, además, al desarrollo de futuros proyectos conjuntos con esta compañía tecnológica de relevancia internacional, también en otras áreas del conocimiento distintas del Derecho” afirmaba Rafael Marimón, catedrático de Derecho Mercantil de la Universitat de València, director de la cátedra y del UV Legaltech Lab.

De forma más específica, la compañía tiene en marcha varios proyectos e innovaciones capaces de impactar de manera positiva en el entorno jurídico profesional. Soluciones que se han exportado al ámbito universitario para dotar a los estudiantes de la Facultat de Dret de mejores competencias digitales, diversificando sus opciones de empleabilidad y que, por consiguiente, llamará a crear un foro de discusión académica y científica sobre los retos que plantea el desarrollo tecnológico desde un punto de vista jurídico y ético.

Minsait mantiene también acuerdos de colaboración con la Universidad de Valencia (UV), la Politécnica de Valencia (UPV) y la Universidad de Elche, que facilitan el impulso de proyectos conjuntos de I+D+i, la transferencia tecnológica y la captación de nuevos profesionales.

Acerca de Minsait

Minsait (www.minsait.com) es la compañía de Indra líder en transformación digital y Tecnologías de la Información. Minsait presenta un alto grado de especialización y conocimiento sectorial, que complementa con su alta capacidad para integrar el mundo core con el mundo digital, su liderazgo en innovación y en transformación digital y su flexibilidad. Con ello, enfoca su oferta en propuestas de valor de alto impacto, basadas en soluciones end-to-end, con una notable segmentación, lo que le permite alcanzar impactos tangibles para sus clientes en cada industria bajo un enfoque transformacional. Sus capacidades y su liderazgo se muestran en su oferta de productos, bajo la denominación Onesait, y su oferta transversal de servicios.

Acerca de Indra

Indra (www.indracompany.com) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría, líder mundial en ingeniería tecnológica para los mercados aeroespacial, de defensa y movilidad, y en transformación digital y tecnologías de la información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación, que la convierten en el socio tecnológico para la digitalización y para las operaciones clave de sus clientes en todo el mundo. La sostenibilidad forma parte de su estrategia y de su cultura, para dar respuesta a los retos sociales y ambientales presentes y futuros. A cierre del ejercicio 2022, Indra tuvo unos ingresos de 3.851 millones de euros, casi 57.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Contacto de Comunicación

Marta Ruiz-Medrano Huertas
mruiarmedrano@minsait.com