

Hiberus Tecnología amplía su oferta a áreas de ciberseguridad e inteligencia artificial

● Ofrece asesoramiento legal tecnológico y una plataforma de Big Data para analizar grandes volúmenes de información

ZARAGOZA. Las oportunidades para la empresa que supone la ciberseguridad y las aplicaciones de la inteligencia artificial serán analizadas el martes que viene en una jornada organizada por Hiberus Tecnología junto con Ibercaja y Symantec. Durante la misma se mostrarán los retos y riesgos que supone la transformación digital y la incorporación de la innovación tecnológica en la empresa. Participarán expertos como Miguel Ángel Arroyo, auditor de sistemas y uno de los top 10 'hackers' a nivel nacional, y Ramsés Gallego, Security Strategist & Evangelist en Symantec.

La compañía tecnológica zaragozana, integrada en HENNEO, presentará sus dos nuevas divisiones Hiberus Legaltech e Hiberus Inteligencia, a través de la que ofrece asesoramiento legal a empresas, pymes y grandes compañías, además de sus últimos desarrollos en inteligencia artificial como la plataforma Calisto de análisis de grandes volúmenes de información.

Crear entornos seguros

La división legal está dirigida por Susana González Ruisánchez, abogada con dos décadas de experiencia, experta en derecho

tecnológico y vicepresidenta de Enatic (Asociación Nacional de Abogados Expertos en Derecho Tecnológico). Con esta división se da respuesta a las nuevas realidades que afrontan las compañías, «en un mundo en el que el uso de las tecnologías de la información es cada vez más intensivo», apuntó la firma. Además, el contexto actual de «hiperconexión» va a acentuarse cada vez más con el internet de las cosas (IoT). Por ello, entre sus servicios a empresas ofrece crear entornos seguros y cumplir con la normativa, tanto en el ámbito de la prevención como de la defensa y

persecución de los posibles delitos cometidos mediante el uso de la tecnología. La unidad se especializa en un asesoramiento empresarial transversal «mediante la evaluación, prevención y respuesta de cuantas implicaciones jurídicas derivan del desarrollo, uso e implementación de la tecnología en el ámbito de la empresa, cumplimiento normativo y ciberseguridad», añadió la consultora.

Nueva revolución industrial

Al frente de Hiberus Inteligencia se encuentra Antonio Ortego, con experiencia en el sector tanto en pymes como en grandes empresas. La compañía destaca que «el Big Data y la inteligencia artificial están entrando de lleno en los procesos productivos, permitiendo el procesamiento de un volumen de datos desconocido hasta la fecha y que va a propiciar una nueva revolución industrial en nuestro tejido empresarial». En este sentido, desde el grupo han desarrollado Calisto, una plataforma de Big Data aplicada a la inteligencia económica que, «gracias a su potente motor de

procesamiento de lenguaje natural y algoritmos permite transformar grandes volúmenes de información desestructurada en conocimiento aplicado de gran valor», indican.

Mejorar la competitividad

El objetivo es que las empresas «mejoren su competitividad y puedan aportar un mayor valor añadido en un entorno cada vez más competitivo», según la firma. «Cada vez hay más demanda tanto en empresas como en departamentos internos de las compañías que tienen grandes volúmenes de información», apuntó Ortego.

La jornada se celebrará el próximo martes, 22 de noviembre, en el Patio de la Infanta de Ibercaja, de 9.00 a 14.00. En la misma intervendrá también Ricardo Mur, presidente de Hiberus Tecnología, y el director de Tecnología de Ibercaja, Leandro Hermida. La clausura correrá a cargo de la Consejera de Innovación, Investigación y Universidad del Gobierno de Aragón, Pilar Alegría.

HERALDO