



Ibermática lanza una nueva línea de negocio sobre Inteligencia Artificial

Ofrece a empresas e instituciones «soluciones rápidas a problemas complejos»

VICENTE AGUIRRE

SAN SEBASTIÁN. DV. En su apuesta por diversificar su oferta empresarial, Ibermática anunció ayer el lanzamiento de una nueva línea de negocio en torno a la Inteligencia Artificial (IA). Su objetivo es poner a disposición de instituciones y empresas la potencia de los últimos avances en dicho campo, en sus vertientes de redes neuronales, programación evolutiva, sistemas expertos y lógica difusa. Se trata, según fuentes de la empresa donostiarra de tecnologías de la información, de ofrecer a los clientes «soluciones sencillas y rápidas a problemas muy complejos de re-

solver por métodos de programación clásicos».

Hasta ahora, las corrientes antes citadas se han utilizado mayoritariamente para soluciones académicas, con poca integración en los procesos empresariales. Sin embargo, en los últimos cinco años el auge de estas técnicas está creciendo de forma considerable debido principalmente al enorme incremento de la velocidad de proceso y almacenamiento masivo de los sistemas actuales, así como a la cada vez mayor demanda del tratamiento de grandes volúmenes de información de forma automatizada.

Asimismo, Ibermática ofrece soporte funcional y técnico a otros departamentos internos y a clientes finales que necesiten implementar soluciones complejas, tanto a través de la formación en esta nueva tecnología como mediante la confección de análisis, diseño y realización de proyectos de Inteligencia Artificial bajo la figura de «soluciones a medida». El objeti-



Vista parcial del interior de la sede central de Ibermática en el Parque de Miramón.

vo a medio y largo plazo está claro: incorporar estas nuevas tecnologías a la industria y convertir a la empresa guipuzcoana en «un referente tecnológico a futuro en Inteligencia Artificial», señala.

Colaboración y proyectos

A este respecto, Ibermática viene colaborando en distintas ofertas desde hace meses con la Universidad del País Vasco y con la Universidad Pública de Navarra, así como con el centro tecnológico Tekniker y con la Asociación de

Industrias de Navarra. De igual forma, ha publicado un trabajo de investigación sobre detección facial y es confundadora de la Red Nacional en Computación Natural y Artificial.

Además, desarrolla proyectos internos y externos, entre los que figuran el reconocimiento automático de caracteres manuscritos para formularios oficiales, un codificador automático para diagnósticos médicos, un buscador morfo-sintáctico para el gestor de mantenimiento de la unidad de

SAP (software de gestión), la aplicación del reconocimiento de voz y control facial, mantenimiento predictivo y control de calidad visual para empresas, y detección precoz del cáncer de mama en base a ontologías médicas.

Tras más de 35 años de actividad, Ibermática es una de las principales compañías de servicios en tecnologías de la información del mercado español. Agrupa a 3.300 profesionales y alcanza un volumen de negocio de 260 millones de euros. ■