

Arabia Saudí: Aramco creará un centro de excelencia en IA

La compañía petrolera ha firmado un memorando de entendimiento con la Universidad de Ciencia y Tecnología Rey Abdullah para apoyar la investigación, el desarrollo y la difusión de la tecnología.

Saudi Aramco ha firmado un memorando de entendimiento con la Universidad Rey Abdullah de Ciencia y Tecnología (KAUST) para establecer un nuevo centro de excelencia en la sede de la universidad. El objetivo de la empresa es apoyar los esfuerzos de investigación, desarrollo y difusión y comercialización de tecnologías avanzadas de inteligencia artificial, mediante el tratamiento de los impactos de los trabajos en Saudi Aramco a nivel institucional sostenible en lugar de proyectos individuales.

"Esta oportunidad única proporciona un sistema basado en la investigación dentro del Reino de Arabia Saudí para que los líderes de la industria, los responsables académicos y los socios internacionales se reúnan e intercambien y transfieran conocimientos para desarrollar soluciones de IA y difundirlas y comercializarlas a nivel mundial para crear un entorno de investigación sostenible en este campo", dijo Al-Nuaim, Vicepresidente de Transformación Digital de Aramco.

Tal y como informa la agencia nacional de prensa saudí, el memorando establece que el nuevo centro de excelencia en IA pretende desarrollar las habilidades de investigación, mejorar los productos y el marketing comercial y el espíritu empresarial en el Reino de Arabia Saudí mediante la creación de oportunidades únicas para la investigación y el desarrollo avanzado de la IA. Su actividad se basará en grupos de datos distinguidos a nivel mundial, donde el centro también busca ser un modelo avanzado en el sistema de desarrollo de la investigación en el campo de la IA en el Reino de Arabia Saudí.

"El nuevo centro de excelencia proporcionará un marco de trabajo conjunto con Saudi Aramco de forma estrecha para desarrollar soluciones adecuadas y rápidas para las necesidades del sector energético, entre otros sectores relevantes, además de formar los cuadros necesarios para mejorar el ritmo de desarrollo en este vital e importante sector", afirmó el Dr. Donal Bradley, Vicepresidente de Investigación de la KAUST.

El centro también pretende beneficiarse de las últimas tecnologías de IA, situando a Saudi Aramco y a

la KAUST como líderes mundiales en este campo mediante el establecimiento de una plataforma de IA para que los investigadores de la universidad y de la empresa intercambien conocimientos, incuben tecnologías y aumenten sus contribuciones e influencia a nivel mundial.