

Nota de Prensa

La Universidad de Deusto e Iberdrola lanzan una cátedra ENIA sobre Inteligencia Artificial

Ambas instituciones han celebrado la noticia durante la visita que el rector Juan José Etxeberria ha realizado esta mañana al Hub de Iberdrola acompañado del CEO de Iberdrola España, Mario Ruiz-Tagle

Iberdrola, a través de su centro de innovación en redes, el Global Smart Grids Innovation Hub (GSGIH), ha lanzado junto a la Universidad de Deusto una cátedra ENIA sobre Inteligencia Artificial. Dará comienzo en 2024 y está subvencionada por el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU.

Esta cátedra potenciará la investigación y la docencia sobre inteligencia artificial, aplicada a la red de distribución, abordando retos como la ética de los algoritmos y la Transición Energética. Además, está alineada tanto con la estrategia de tratamiento de datos del Innovation Data Space del GSGIH de Iberdrola, un espacio para generar nuevas ideas y retos en torno a los datos del negocio mediante el desarrollo de algoritmos de inteligencia artificial de forma ágil y segura, como la apuesta curricular de la Universidad de Deusto por asuntos relacionados con el estudio, uso y aplicación de los datos en el mundo empresarial.

La Ciencia y la Tecnología de los Datos están experimentando en estos momentos una nueva revolución y la Universidad ha apostado por liderar una propuesta universitaria que quiere sea diferencial y en colaboración con otros agentes empresariales.

Visita al Hub de Iberdrola

La Universidad de Deusto e Iberdrola han celebrado esta noticia durante la visita que el rector Juan José Etxeberria ha realizado esta mañana al Hub de Iberdrola de Larraskitu. Acompañado del vicerrector de Emprendimiento y Relaciones Empresariales, Víctor Urcelay, y el decano y vicedecano de la Facultad de Ingeniería, Asier Perallos y Pablo García Bringas, respectivamente, han podido conocer, de la mano del consejero delegado de Iberdrola España, Mario Ruiz Tagle, el director general de I+DE, Javier Arriola, y la responsable del Hub, Noemi Alonso, este innovador centro.

Cátedras ENIA

El Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, lanza esta convocatoria para financiar cátedras universitarias dedicadas a la investigación, divulgación, docencia e innovación sobre Inteligencia Artificial (IA).

El desarrollo de las cátedras de IA se enmarca en la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial (ENIA), en la agenda España Digital 2026, así como en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Bilbao, 14 de diciembre de 2023.