

BOEL de 27 de febrero de 2023

**Resolución del Vicerrector de Política Científica del procedimiento de selección de la entidad que formará parte de la Cátedra de Inteligencia Artificial en la convocatoria de ayudas para la creación de cátedras universidad-empresa (Cátedras Enia), destinadas a la investigación y desarrollo de la inteligencia artificial, para su difusión y la formación en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU. Orden ETD/1180/2022, de 25 de noviembre, Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.**

Concluido en fecha 24 de febrero del 2023 el procedimiento de selección de las entidades candidatas para formar parte de la cátedra de Inteligencia Artificial colaboración con la Universidad Carlos III de Madrid, Cátedra ENIA Universidad-empresa, en el marco de la convocatoria del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, para financiar cátedras universitarias dedicadas a la investigación, divulgación, docencia e innovación sobre Inteligencia Artificial (IA) y ciberseguridad,

Habiéndose recibido una única solicitud por parte de la entidad **Universia Holding S.L.**, Aportando la entidad Universia Holding S.L. su compromiso de estructurar en un convenio de colaboración con la Universidad Carlos III de Madrid, requisito exigido en las bases de la convocatoria, artículo 11,

Aportando la entidad Universia Holding S.L. su compromiso de aportación económica, importe de trescientos mil euros (300.000€) a desembolsar en un plazo de tres años a contar desde la resolución de concesión de la cátedra, al objeto de promover las investigaciones de la correspondiente cátedra, en virtud del artículo 11 de la orden de bases de la citada convocatoria,

**Resuelvo**

Que la entidad **Universia Holding S.L.** es la entidad seleccionada para la formar parte de la cátedra de Inteligencia Artificial en colaboración con la Universidad Carlos III de Madrid, Cátedra ENIA Universidad-empresa, en el marco de la convocatoria cátedras universitarias dedicadas a la investigación, divulgación, docencia e innovación sobre Inteligencia Artificial (IA) y ciberseguridad, del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.

En Leganés, a fecha de firma electrónica

EL VICERRECTOR DE POLÍTICA CIENTÍFICA  
Fdo. Juan José Vaquero López

Página 1 | 1

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
VAQUERO LOPEZ JUAN JOSE	26-02-2023 11:11:15
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	27-02-2023 07:34:27

