

Dos empresas andaluzas consiguen los dos primeros puestos a nivel nacional de las ayudas I+D+i en THD 2019

EMERGYA INGENIERIA SL (Sevilla) e ITelligent Information Technologies SL (Cádiz) obtienen las dos mejores puntuaciones a nivel nacional por sus propuestas presentadas a la convocatoria “Tecnologías Habilitadoras Digitales 2019”.

Las **Tecnologías Habilitadoras Digital** son aquellas tecnologías claves para la transformación y el desarrollo de la economía digital. Entre ellas se encuentran: Inteligencia Artificial, el procesamiento del lenguaje natural, las tecnologías para el tratamiento de datos masivos y bases de datos distribuidas (blockchain), el Internet de las Cosas, las futuras redes de comunicación 5G, la supercomputación (HPC), la computación difusa y en la nube, la robótica, la realidad virtual, la ciberseguridad, la biometría y la identidad digital, la micro/nano electrónica.

Un total de 208 empresas de tecnologías habilitadoras han quedado fuera de esta subvención y tan solo 46 propuestas –un 18% de las presentadas- han conseguido entrar en la lista provisional de la concesión de estas ayudas, las cuales han sido lanzadas por la Subdirección General de Fomento de la Sociedad de la Información (SGFSI) y la Secretaría de Estado para la Agenda Digital (SEAD) con el objetivo **de impulsar la competitividad y el liderazgo empresarial de la industria TIC española** en Tecnologías Habilitadoras Digitales (THD), **a través de las actividades de I+D+i para el desarrollo de la oferta de productos y soluciones**, como contribución al reto de la Transformación Digital de la Economía.

Dentro de los cinco **primeros puestos se encuentran tres proyectos andaluces**, de los cuales, dos han sido presentados por la empresa EMERGYA y un tercer proyecto por la pyme gaditana ITelligent. Ambos lideran el ranking propuestas potentes para empresas como NOKIA Spain o Libelium.

Concretamente, una plataforma de Identidad Auto-Soberana, basada en Blockchain para Emisión y Validación de Certificados Académicos, bajo el nombre de CertIDchain, presentado por la empresa sevillana **EMERGYA INGENIERIA SL**, ha obtenido la máxima puntuación de la convocatoria.

Asimismo, la pyme gaditana **ITelligent Information Technologies SL** se ha posicionado en el segundo puesto del ranking, con un proyecto pionero en el



que se desarrolla un sistema de Optimización Rápida basada en Deep Reinforcement Learning, con aplicación a la Industria 4.0 y Smart Cities (OPRA).

De igual forma, el otro proyecto andaluz que obtiene la cuarta posición de la lista provisional es para otro trabajo de EMERGYA basado en una tecnología de Inteligencia Ubicua para la seguridad por Diseño mejorado del software IoT.

ENLACES DE INTERÉS:

Descripción proceso Convocatoria THD 1/2019:

<http://www.mincotur.gob.es/PortalAyudas/THD/descripcion/Documents/Infografia-linea-vida-ayuda.pdf>

Resolución provisional THD 1/2019:

<http://www.mincotur.gob.es/PortalAyudas/THD/concesion/2019/Paginas/PropResProvisional.aspx>

Web empresa EMERGYA <https://www.emergya.com/es>

WEB empresa ITELLIGENT <https://itelligent.es/>

CONTACTO

JAIME MARTEL

Director Técnico de ITELLIGENT

+34 699 488 412

jmartel@itelligent.es

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jaime-martel-romero-valdespino-1a10aa9/>