



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/19881

29/07/2020

48286

AUTOR/A: CALVO LISTE, Pablo Juan (GVOX); FIGAREDO ÁLVAREZ-SALA, José María (GVOX); DEL VALLE RODRÍGUEZ, Emilio Jesús (GVOX); RUIZ NAVARRO, Eduardo Luis (GVOX); SÁNCHEZ GARCÍA, José María (GVOX)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, cabe informar a Sus Señorías que el pasado 23 de julio el Gobierno de España presentó la estrategia España Digital 2025 con el objetivo de impulsar la transformación digital del país. Uno de los ejes de actuación es el de “Economía del Dato e Inteligencia Artificial”, siendo esta tecnología uno de los principales ámbitos de actuación de la estrategia.

Se llevarán a cabo actuaciones concretas como la elaboración de la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial (IA), que contendrá las medidas para impulsar el desarrollo y la adopción de la IA en España, así como aquellas otras encaminadas a aumentar la confiabilidad de ésta.

La Inteligencia Artificial es una de las tecnologías que con mayor rapidez se está desarrollando en todo el mundo gracias a la gran proliferación de datos. Y para poder aprovechar en mejores condiciones las oportunidades que se presentan, es necesario el apoyo y la promoción de las actividades de I+D en el conjunto de las Tecnologías Habilitadoras Digitales (THD), que poseen un alto impacto y capacidad de disrupción y que son estratégicas para la transformación digital de España.

Entre estas Tecnologías Habilitadoras Digitales se encuentran las redes de comunicación 5G, las tecnologías para el tratamiento de datos masivos y bases de registro distribuido (blockchain), la supercomputación (HPC), la computación difusa y en la nube, el edge computing, la realidad virtual, la ciberseguridad, la micro/nano electrónica o la propia Inteligencia Artificial.



Finalmente se informa que uno de los objetivos del Gobierno es el de potenciar la IA como factor de crecimiento y de innovación en nuestro país, dado el potencial de esta tecnología para la reconstrucción económica digital, aprovechando las oportunidades que la IA ofrece para el crecimiento económico y el desarrollo inclusivo.

Madrid, 29 de septiembre de 2020