



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/14917

07/07/2017

41895

AUTOR/A: TEN OLIVER, Vicente (GCS)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, cabe informar a Su Señoría que el Gobierno, a través del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, así como el resto de gobiernos comunitarios, abordan los retos que el sector industrial necesita siendo conscientes de la importancia estratégica que para el futuro de la economía tiene el sector.

Para ello, como continuación de los avances ya realizados en la X legislatura (Agenda para el fortalecimiento del Sector Industrial) se está desarrollando un marco estratégico de política industrial en el que se tiene en cuenta los nuevos escenarios macro y micro y el seguimiento de nuevas fuerzas y tendencias como la digitalización. Este marco se complementará con agendas sectoriales donde se establecerán hojas de ruta para los principales sectores industriales de nuestro país.

En el año 2015, el entonces Ministerio de Industria, Energía y Turismo, lanzó la “Iniciativa Industria Conectada 4.0” con el fin de impulsar la transformación digital de la industria española. Desde entonces se está trabajando en ella con el fin de:

- Incrementar el valor añadido industrial y el empleo cualificado.
- Favorecer el modelo industrial de futuro para la industria española.
- Desarrollar palancas competitivas diferenciales que favorezcan la industria española e impulsen sus exportaciones.

Por otra parte, se está trabajando en tres líneas de actuación dinamizadoras de la industria y en concreto en tres herramientas:

- Servicio de autodiagnóstico: Herramienta de autodiagnóstico digital avanzada (HADA), gratuita y accesible on-line que permite a las empresas conocer su grado de madurez digital.
- ACTIVA INDUSTRIA 4.0: Programa de asesoramiento especializado y personalizado.
- Programa de financiación para la Industria Conectada 4.0 cuyo objetivo es apoyar proyectos de I+D+i relacionados con la Industria 4.0.



Cabe indicar que, con fecha 21 de mayo de 2017, el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad organizó un evento sobre los Digital Innovation HUBS en España. A través del siguiente enlace se puede visualizar un video explicativo:

<https://www.youtube.com/watch?v=DOzuxE14Fbo>

Hasta entonces sólo había catalogados 7 DIH, que habían participado en proyectos pilotos de la Comisión. Como consecuencia de esta jornada y de la colaboración del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad en el levantamiento de posibles oportunidades de Digital Innovation Hubs, se ha logrado catalogar como parte del programa de DG Connect 41 Hubs en toda la geografía nacional. España ya es el cuarto país europeo con un mayor número de DIH. Esto sin duda permitirá, a través de la colaboración entre el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) y la Secretaría General de Industria, de obtener un importante retorno de los fondos habilitados para este tipo de ecosistemas empresariales.

Además, el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad ha constituido un grupo de trabajo de los DIH como parte del sistema de gobernanza público privada de la estrategia nacional de Industria Conectada 4.0.

Finalmente, cabe destacar la futura adaptación de líneas de ayuda para financiar la consolidación de estos Digital Innovation Hubs y la celebración en Madrid, en la sede del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, del primer Congreso de la Comisión Europea sobre DIH: <http://i4ms.eu/index.php>

La Agenda para el fortalecimiento del Sector Industrial va a dar paso a un marco estratégico de la industria que se publicará en el próximo cuatrimestre.

Madrid, 25 de septiembre de 2017

