

El Digital Innovation Hub Industrial de Galicia ya integra a más de 450 empresas y entidades

Vigo, 11 de diciembre de 2019

- El Cluster Alimentario de Galicia (Clusaga) se incorpora al Digital Innovation Hub Industrial con el objetivo de facilitar a sus socios el acceso a los programas y servicios que se desarrollen en el avance hacia la transformación digital de Galicia.
- La “Asociación para la Digitalización de la Industria de Galicia”, que firmó recientemente un convenio con la Xunta de Galicia, pasa a aglutinar 450 empresas y entidades (328 pymes), que dan empleo a cerca de 52.000 personas, con una facturación conjunta de 19.180 millones de euros, lo que equivale al 30% del PIB gallego.

El Digital Innovation Hub Industrial de Galicia, que nace con una clara vocación integradora y transversal para fomentar la colaboración, la innovación y la transformación digital de toda la industria gallega, incorpora a una nueva cadena de valor, la de alimentación, con la inclusión del Cluster Alimentario de Galicia (Clusaga).

Con esta nueva adhesión, el Hub Industrial de Galicia ya aglutina directamente a 450 empresas y entidades, que dan empleo a cerca de 52.000 personas, con una facturación conjunta de 19.180 millones de euros, lo que equivale al 30% del PIB gallego. Entre las compañías que respaldan esta iniciativa destacan grandes entidades como: Altia, Astilleros Freire, Conservas Calvo, GKN Driveline Vigo, Groupe PSA, Jealsa Rianxeira, Navantia, Nueva Pescanova, R, etc.

La propuesta liderada por CEAGA, que fue seleccionada por la Xunta de Galicia como una de las dos mejores y considerada estratégica para la Comunidad, contó con el apoyo de 69 entidades del ecosistema industrial gallego y 56 cartas de apoyo nacionales y regionales.

En este contexto, el lunes tuvo lugar, en Santiago de Compostela, el acto de firma del convenio con el que la Xunta de Galicia apoyará con 200.000 euros la puesta en marcha y primeros pasos del Digital Innovation Hub Industrial de Galicia.

Como representante del Hub, en este acto participó el Vicepresidente de CEAGA, Ignacio Bueno, que puso en valor “el compromiso por generar un ecosistema del que se benefician las pequeñas y medianas empresas gallegas”. También asistieron más de 40 representantes de las cadenas de valor de los sectores de automoción, naval, alimentación, TIC, así como universidades y centros tecnológicos.

¿Qué es un Digital Innovation Hub?

Un Digital Innovation Hub (DIH) es una estructura regional que apoya y da soporte a las empresas en sus procesos de transformación digital, ayudando a entender qué son, cómo le afectan y cómo pueden acceder a las tecnologías digitales y cómo financiar e impulsar las inversiones necesarias para abordar la transformación digital.

¿Cuál es su misión?

El Hub industrial nace con dos objetivos claros: por un lado, apoyar a las empresas en sus procesos de transformación digital, sobre todo a las pymes y, por otro, con respecto al ecosistema regional, el DIH conectará la demanda tecnológica de las empresas industriales (necesidades de las empresas) con la oferta tecnológica, fomentando y apoyando la transformación digital de la industria con una visión a medio-largo plazo.

¿Qué beneficios tienen las entidades que participan en el Digital Innovation Hub?

El DIH aspira a proporcionar a las empresas industriales, sobre todo a las pymes, las capacidades tecnológicas, digitales y de innovación necesarias para hacer frente a los retos o desafíos tecnológicos de la Fábrica del Futuro, a través del cambio cultural, el acceso a infraestructuras tecnológicas, la formación específica y a un catálogo de servicios y proyectos que ayuden a la industria en sus procesos de transformación digital.

¿Qué servicios puede ofrecer un DIH?

Una de las características importantes de un Digital Innovation Hub es que actúa como una ventanilla única, es decir, las solicitudes, servicios y proyectos se centralizan en un único espacio o punto de encuentro. Además:

- El DIH ofrecerá los últimos conocimientos, experiencias y tecnologías para testar, simular y experimentar las tecnologías de transformación digital.
- Conectará a los usuarios con proveedores de innovaciones disruptivas a través de la cadena de valor, fomentando sinergias y transferencia entre industrias.
- Apoyará a las empresas a la hora de lograr financiación.
- Reforzará el talento y el capital humano para afrontar los retos de la incorporación de las nuevas tecnologías.
- Reforzará el trabajo en red y promoverá el conocimiento fomentando la confianza entre los agentes del sistema gallego de innovación, especialmente entre los centros de competencia y las pymes.
- Facilitará servicios de mentoring a la empresa.
- Promoverá y apoyará el emprendimiento.
- Interactuará con redes europeas de Digital Innovation Hubs.

¿Quién forma parte del Digital Innovation Hub de Galicia?

La “Asociación para la Digitalización de la Industria de Galicia” cuenta con los clusters CEAGA, Clusaga, Aclunaga y Cluster TIC. Estos cuatro clusters representan a los principales sectores industriales de la economía gallega y aglutinan directamente un total de 450 entidades (empresas, universidades, centros tecnológicos, etc.). El Hub nace con una clara vocación integradora y transversal para fomentar la colaboración, la innovación y la transformación digital de toda la industria gallega, haciendo hincapié en sectores como automoción, naval, alimentación, TIC, forestal, piedra, textil, aeronáutico, entre otros.

¿Cuál es el foco del DIH? ¿Sobre qué sector trabajará?

La Asociación está integrada, inicialmente, por cuatro clusters pero está abierta a todos, de hecho, su primer reto es la elaboración de un Plan Estratégico que deberá ser diseñado por todas las empresas y entidades que forman parte del sistema industrial de Galicia.

El DIH propuesto trabajará sobre aquellas empresas de los sectores industriales de Galicia, por lo que tiene un enfoque multisectorial. A través de esta colaboración, se pueden obtener sinergias identificando a los mejores en cada ámbito tecnológico, conectando demanda con oferta tecnológica, así como la identificación de retos comunes. El objetivo del Digital Innovation Hub es conseguir fábricas más automatizadas, inteligentes, flexibles, sostenibles, conectadas y sociales, donde las personas se sitúen como el elemento nuclear.

¿Por qué se crean los Digital Innovation Hub a nivel regional?

La Comisión Europea está muy preocupada, ya que la transformación digital no está llegando a las empresas a la velocidad e intensidad que ocurre en otros países como Estados Unidos o China. Así, la UE cree que se deben vencer una serie de dificultades y, para ello, propone crear y potenciar una nueva estructura regional, denominada DIH. Esta nueva estructura tiene que estar alineada con la Estrategia de Especialización Inteligente de cada región (RIS3 de Galicia). Además, los Digital Innovation Hub tendrán un papel relevante en los nuevos programas europeos 2021-2027.

¿Cómo se seleccionó el Digital Innovation Hub de Galicia?

La Axencia Galega de Innovación (GAIN) de la Xunta de Galicia inició un proceso de diálogo con el ecosistema (empresas, universidades, clusters, centros tecnológicos, etc) en febrero de 2018, publicándose una convocatoria de concurrencia competitiva en diciembre de ese mismo año para crear los DIH de Galicia. En dicha convocatoria, la propuesta que fue coordinada por CEAGA obtuvo la mejor puntuación y ha sido uno de los DIHs considerados como ESTRATÉGICOS para la región, haciéndose oficial en el Consello de la Xunta del 2 de mayo de 2019. De esta forma, la Xunta de Galicia reconoce dos DIH estratégicos en Galicia, uno de biotecnología y otro sobre la transformación digital de la industria.

Esta iniciativa se desarrolla en el marco de la Estrategia Gallega de Hubs de Innovación Digitales, promovida por la Xunta de Galicia a través de la Consellería de Economía, Empleo e Industria.