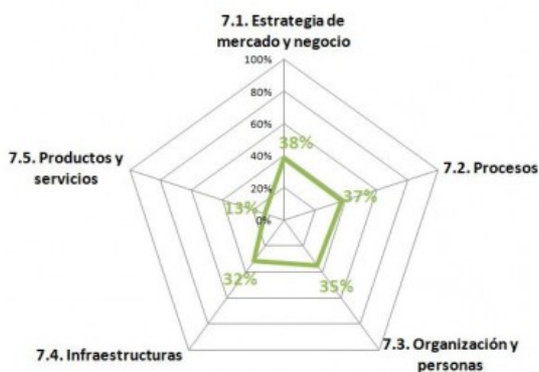


Ud. está en: [Portada](#) | [Madera en la construcción](#) | Finaliza el proyecto Habitat 4.0, centrado en las empresas del sector del mueble

Madera en la construcción 09/04/2018 CIC

Finaliza el proyecto Habitat 4.0, centrado en las empresas del sector del mueble



El diagnóstico sectorial se ha realizado sobre una muestra de 30 empresas de Cataluña, Murcia y la Comunidad Valenciana, basándose en el cuestionario de autodiagnóstico Hada del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. // FOTO: Cenfim

La pasada semana finalizó el **proyecto Habitat 4.0** (Análisis de viabilidad para la implantación de la iniciativa "Industria conectada 4.0" en el sector del Hábitat), puesto en marcha con el objetivo de **diagnosticar y facilitar la digitalización de las empresas del sector del mueble**.

Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad dentro del marco de la convocatoria 2017 de apoyo a Agrupaciones Empresariales Innovadoras, el proyecto ha contado con la cooperación del clúster del equipamiento del hogar y el contract (Cenfim), Aidimme (Comunidad Valenciana), Cetem y Amuebla (ambas de la Región de Murcia).

Los objetivos del proyecto, en el que **han participado 30 pymes**, han sido **conocer el nivel de digitalización de las empresas del sector del Hábitat en su conjunto y definir la viabilidad de implantación de tecnologías facilitadoras** que permitan a las empresas del sector alcanzar un nivel de digitalización adecuado a su estrategia de negocio.

Para alcanzar estos objetivos **se han desarrollado las siguientes acciones:**

-Diagnóstico sectorial sobre una muestra de 30 empresas de Cataluña, Murcia y la Comunidad Valenciana, basado en el cuestionario de autodiagnóstico Hada del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, que ha sido realizado en cada empresa por técnicos expertos. Las puntuaciones promedio obtenidas se muestran en el diagrama que acompaña esta información (escala 0-100% nivel de digitalización).

-Preparación de un modelo sectorial para definir un modelo de empresa del sector del Hábitat con un nivel de digitalización óptimo en todos los procesos de su cadena de valor respecto del concepto de Industria 4.0, de manera que dicha empresa se pueda considerar una referencia en el ámbito sectorial.



LO MÁS VISTO

LO MÁS COMENTADO

28 de abril, Día de la Seguridad y Salud en el Trabajo

Geberit lanza su nuevo inodoro bidé AquaClean Tuma

La inversión en smart cities alcanzará el entorno de los 80.000 millones de dólares en todo el mundo en 2018

BigMat Day 2018 concluye su décima edición con cifras al alza e importantes novedades para la firma

Ya se conocen las obras finalistas de la 60ª edición de los Premios FAD de Arquitectura

Ascer confirma el crecimiento del sector aunque alerta de la gran competencia internacional

Transforming Lighting celebra su segunda edición bajo el lema "Más allá de la iluminación"

