

El canal Contract y la construcción con madera se cita los días 21 y 22 de abril en la XV edición de Meeting Point Lignum

Los días 21 y 22 de abril tendrá lugar la **XV edición de Meeting Point Lignum**, los Encuentros Online de Innovación en Madera, organizados por el Cluster da Madeira e o Deseño de Galicia (CMD), con la colaboración del Instituto Galego de Promoción Económica.

Este encuentro, ya consolidado como referente nacional para el sector de la madera, se desarrollará en formato online a través de la plataforma **Meeting Point Lignum**, y centrará su contenido en el **Canal Contract** y el diseño de espacios, un ámbito estratégico para la competitividad y la innovación en arquitectura, interiorismo y construcción.

Un espacio de conocimiento e intercambio profesional

Meeting Point Lignum reúne cada año a arquitectos, diseñadores, interioristas, ingenieros y empresas del sector, ofreciendo una visión práctica sobre el uso de la madera en proyectos de construcción, rehabilitación y diseño de espacios con alto valor añadido.

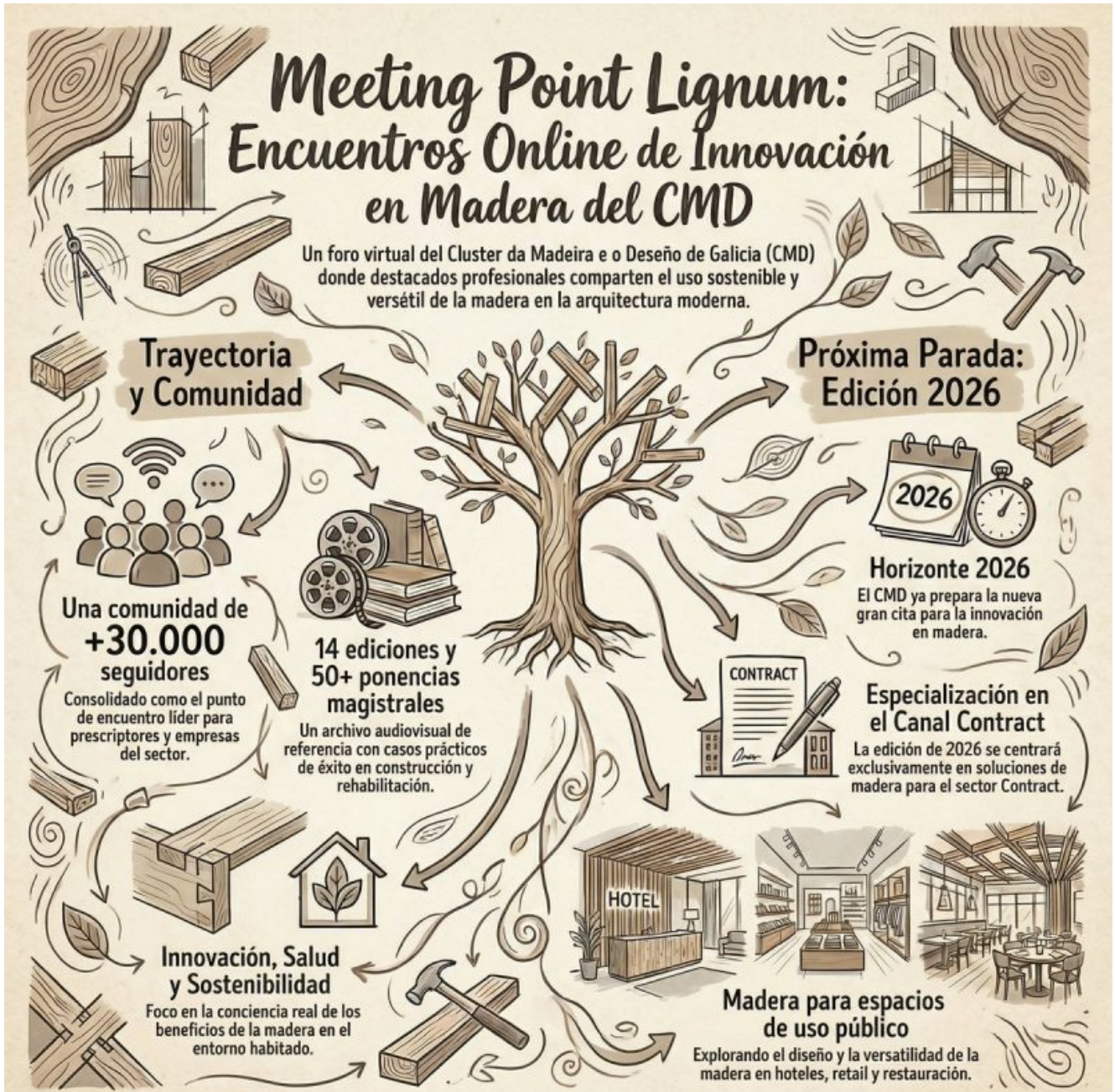
La edición de este año contará con la participación de profesionales de reconocido prestigio, que compartirán experiencias reales y casos de éxito vinculados al uso de la madera como material innovador, sostenible y funcional.

Las charlas se emitirán en directo con **dos sesiones diarias**, a las 12:00 h y a las 16:00 h, y quedarán posteriormente disponibles tanto en la plataforma del evento como en el canal de YouTube del CMD, facilitando el acceso al contenido en cualquier momento.

La participación es gratuita y no requiere inscripción previa

A lo largo de sus quince ediciones, **Meeting Point Lignum** ha generado una comunidad de más de 34.000 seguidores, consolidándose como un punto de conexión entre industria, prescriptores y mercado.

El evento mantiene su formato de **webinars especializados**, centrados en mostrar soluciones reales, fomentar la colaboración entre agentes del sector e impulsar la madera como material estratégico en la transformación de la construcción y el diseño.



Fuente original: Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes. Realizado mediante Notebook.