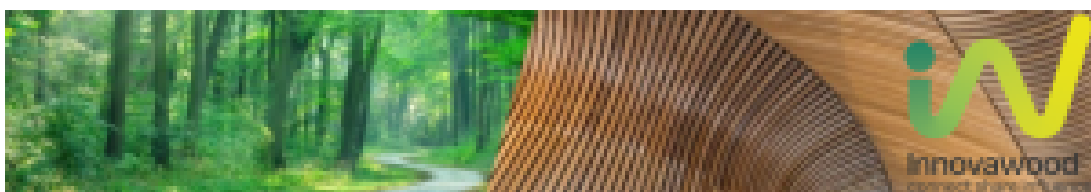


# InnovaWood, la red europea de referencia en innovación, investigación y formación

El Centro LABORA Formació de Paterna, reconocido como *Centro de Referencia Nacional de Transformación e Instalación de Madera y Corcho*, ha formalizado su incorporación como nuevo miembro de InnovaWood, la red europea de referencia en innovación, investigación y formación especializada en la industria maderera.

Esta adhesión representa un impulso decisivo para la Formación Profesional y para la detección de necesidades formativas en un sector en plena transformación.

InnovaWood integra a instituciones de investigación, universidades, centros tecnológicos y organizaciones sectoriales de toda Europa, impulsando la innovación y las estrategias formativas necesarias para afrontar los retos de digitalización, sostenibilidad y nuevos modelos de construcción en madera.





Nuestra incorporación como miembro de InnovaWood, refuerza nuestro papel como nodo estratégico en la mejora de la cualificación de profesionales de la madera, alineándose con los retos europeos en sostenibilidad, digitalización y eficiencia en el uso de este material.

Una incorporación decisiva para la Formación Profesional oficial en España y la detección de necesidades del sector.

Además, supone un refuerzo esencial en la misión del centro como observatorio y generador de conocimiento, especialmente en lo relativo a:

- La detección y análisis de necesidades formativas del sector de la madera y el corcho, permitiendo al centro alinear su oferta con los avances tecnológicos y productivos emergentes.

- La actualización continua de la Formación Profesional en madera y mueble, gracias al acceso a tendencias europeas, proyectos de investigación y buenas prácticas internacionales.
- La adaptación de la capacitación a los desafíos actuales, como la construcción sostenible, los nuevos materiales, la eficiencia de recursos o los procesos avanzados de transformación de la madera.

Esta dimensión formativa cobra especial relevancia en un entorno europeo donde las políticas verdes y digitales están impulsando nuevos perfiles profesionales. La integración en InnovaWood refuerza nuestra capacidad para anticipar dichos cambios y trasladarlos a su programación, talleres, certificaciones y alianzas estratégicas.

Nos unimos así, a una red donde ya figuran miembros destacados como el NTNU – Norwegian University of Science and Technology (Noruega), University of Eastern Finland (Finlandia) o el TNO – Dutch Organization for Applied Scientific Research (Países Bajos), así como, miembros en España como AIDIMME, CETEM, BASKEGUR, TECNALIA o CESEFOR.



Como primer acto institucional tras la incorporación a la red, la directora del centro, Celia Ruiz Flores, asistirá a la Asamblea General de InnovaWood 2026, que se celebrará del 5 al 7 de mayo en Tulln (Austria), según el programa oficial del evento.

El encuentro incluirá sesiones plenarias sobre investigación y eficiencia de recursos, espacios de networking, talleres especializados, así como visitas técnicas a empresas y centros de investigación.

Esta participación permitirá al centro Identificar tendencias y prioridades formativas de alcance internacional, así como establecer alianzas que fortalezcan la innovación educativa y la detección de necesidades formativas para el sector de la madera y el corcho.

Con este paso, el centro reafirma su papel como motor de cambio en la Formación Profesional y como estructura clave para anticipar los perfiles profesionales que la industria demandará en los próximos años.

<https://youtu.be/VDBX1dzDt7M?si=nlW8sm808pZ3S4ql>