

## Economía & Negocios

PROGRAMA FNDR

# Pymes madereras: impulsan competitividad con entrega de instrumentos para control de calidad

La iniciativa de Infor busca fortalecer la tecnificación de la pequeña y mediana industria del aserrío en la Provincia de Arauco.

Diario Concepción  
 contacto@diarioconcepcion.cl

En el marco del programa FNDR del Gobierno Regional del Biobío "Capacitación para la competitividad de la pyme forestal y maderera para la construcción con madera en la región del Biobío", el Instituto Forestal (INFOR), organismo adscrito al Ministerio de Agricultura, a través del Área de Tecnología y Productos de la Madera (TyPM) de su sede Biobío, puso a disposición de los aserraderos de la Provincia de Arauco, instrumentos con capacidad bluetooth que permiten controlar el contenido de humedad y las dimensiones de la madera aserrada.

La gerente de INFOR sede Biobío, Karina Luengo, destacó la iniciativa señalando que "estamos muy contentos de llevar a cabo esta entrega en la comuna de Los Álamos, porque sabemos que este programa respalda la implementación de tecnologías digi-



FOTO: INFOR

tales que ayudarán a mejorar la calidad y producción de la madera aserrada para la construcción, fortaleciendo así la competitividad de la industria maderera regional."

En tanto, Gonzalo Hernández, coordinador del área de TyPM de INFOR señala "los instrumentos entregados a los aserraderos; y para lo cual se consideran actividades de capacitación de manera online y presencial".

En esa misma línea, el presidente de la Corporación de Fomento y Desarrollo Productivo del Territorio Arauco, Víctor Hugo Luengo, subrayó la relevancia de la tecnología para el desarrollo industrial: "La adquisición de esta tecnología es un paso importante hacia capacidades industriales que generen empleo y recursos para las empresas de la zona", manifestó.

Por su parte, Felipe Galilea del aserradero Maderas Galilea valoró la importancia de estos equipos para avanzar hacia procesos industrializados, sosteniendo que "es un gran apoyo que nos permite mejorar nuestras capacidades productivas."

Cabe recordar que INFOR fomenta el uso de la madera en la construcción por su condición de recurso renovable, reciclable, biodegradable, flexible, apto para construcciones en altura y de invaluables beneficios ambientales, económicos y sociales.

### OPINIONES

Twitter @DiarioConcepcion  
 contacto@diarioconcepcion.cl