

## **Innovación en madera en construcción y arquitectura: Desarrollo de sistemas constructivos mixtos de madera laminada y vidrio**

**AIDIMA investiga nuevos sistemas arquitectónicos basados en madera laminada y vidrio que admitan la máxima libertad en cuanto a forma geométrica. Con estos sistemas se fomenta el uso estructural de la madera por parte de las empresas valencianas y se m**

AIDIMA investiga nuevos sistemas arquitectónicos basados en madera laminada y vidrio que admitan la máxima libertad en cuanto a forma geométrica. Con estos sistemas se fomenta el uso estructural de la madera por parte de las empresas valencianas y se mejoran sus oportunidades de reciclaje en nuevos campos industriales y de internacionalización.

La financiación del tercer y último año del proyecto de I+D “Desarrollo de sistemas constructivos mixtos de madera laminada y vidrio para estructuras ligeras de cubierta” ha sido recientemente aprobada por el IMPIVA (Instituto de la Mediana y Pequeña Industria Valenciana). El proyecto está cofinanciado por fondos FEDER de la Unión Europea.

[Leer artículo completo](#)

---