

CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

1239/CPR/0821801

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 09 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se certifica que el

Producto de construcción: **Estructuras de madera. Madera laminada encolada**

Alcance de la certificación: **Ver Anexo**

Suministrado y Fabricado por: **ELABORADOS Y FABRICADOS GÁMIZ, S.A.**
Ctra. Vitoria-Estella, Nº 2
01110 STA. CRUZ DE CAMPEZO (Álava)

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y a ensayos adicionales de muestras tomadas en fábrica conforme a un plan de ensayos prestablecidos y que el organismo notificado TECNALIA R&I CERTIFICACION S.L. ha llevado a cabo los ensayos iniciales de tipo para las características relevantes del producto, la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza el seguimiento periódico, la evaluación y aprobación del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación de la conformidad descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 14080:2013

y que el producto cumple con los requisitos mínimos exigidos.

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: SISTEMA 1



Fecha de entrada de vigor: 03/05/2017
Fecha de actualización: 11/11/2019
Válido hasta: 16/03/2023
Nº serie: 082180103-E

Este documento faculta al fabricante para fijar el mercado CE.

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION.

El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en www.tecnallacertificacion.com

ANEXO
CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES
1239/CPR/0821801

Producto de construcción:

Madera Laminada Encolada para fines portantes
(edificios y puentes)

Categoría de madera laminada encolada:	GL24h
▪ Especie de madera:	PINO RADIATA (<i>Pinus Radiata</i>)
Clase de servicio:	1 (según EN 1995-1-1)
Adhesivo:	MUF Tipo I según EN 301:2013
Comportamiento frente al fuego:	D-s2, d0
Clase de formaldehído:	E1
Clase de durabilidad natural:	4-5/D-S/S/S

