



## Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A60/0304

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011,  
de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

**SODIRA IBERIA, S.L.U.**

con domicilio social en CL SANTA MARÍA MAGDALENA, 8 28016 MADRID (España)

Producto de construcción **Áridos**

Ver norma armonizada en el Anexo ---

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

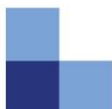
Centro de producción GRAVERA ROMAN - CR SAN MARTÍN DE LA VEGA A CHINCHÓN KM 1,400  
28330 SAN MARTIN DE LA VEGA (Madrid - España)

Esquema de certificación Se han aplicado todas las disposiciones del sistema 2+ para la evaluación  
y verificación de constancia de las prestaciones, según lo descrito en el  
Anexo ZA de las normas armonizadas aplicables mencionadas en el  
anexo. El control de producción en fábrica cumple los requisitos  
establecidos en ellas.

Este certificado permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración,  
siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los  
requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma  
armonizada para evaluar las prestaciones de las características  
declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan  
modificado significativamente.

Primera emisión 2004-12-13  
Última emisión 2023-12-13  
Expiración 2026-12-13

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO





## Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A60/0304

Anexo al Certificado

Norma Aplicable	Tamaño (d/D)
EN 12620:2002+A1:2008	0/1; 0/4; 4/8; 6/12; 4/20; 12/20; 16/22; 20/40
EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004	0/4; 4/8; 6/12; 12/20; 16/22; 20/40
EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004	0/1; 0/4; 1/4
EN 13242:2002+A1:2007	0/20; 0/32; 40/80

Primera emisión 2004-12-13  
Última emisión 2023-12-13  
Expiración 2026-12-13



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)