

ICINSA, S.A. Laboratorio de Construcción

Dirección: Polígono Industrial de Heras, Parcela 135; 39792 Heras (Cantabria)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **670/LE1425**

Fecha de entrada en vigor: 10/10/2008

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 9 fecha 14/12/2020)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

	Código
Polígono Industrial de Heras, Parcela 135; 39792 Heras (Cantabria)	A
Ensayos "in situ"	I

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Hormigón, derivados y constituyentes

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
Hormigón	Resistencia a la compresión Probetas: <ul style="list-style-type: none"> • Cilíndricas de 15 cm x 30 cm Ajuste de la Probeta: <ul style="list-style-type: none"> • Pulido • Refrentado con mortero de azufre 	UNE-EN 12390-3 UNE-EN 12390-3:2009 UNE-EN 12390-3:2009/AC 2011 UNE-EN 12390-3:2003	A
	Profundidad de penetración de agua bajo presión	UNE-EN 12390-8 UNE-EN 12390-8:2009 UNE-EN 12390-8:2009/1M 2011	A
	Fabricación y curado de probetas <ul style="list-style-type: none"> • Método de Compactación: - Mecánica (Aguja vibrante) - Manual (Barra compactadora) • Método de Curado en cámara húmeda 	UNE-EN 12390-2 UNE-EN 12390-2:2009 UNE-EN 12390-2:2001	I
	Consistencia del hormigón fresco por el método de asentamiento del cono de Abrams	UNE-EN 12350-2 UNE-EN 12350-2:2006 UNE-EN 12350-2:2009	I

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

Código Validación Electrónica: 38iue75d4tQPNmu4BE

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**

TOMA DE MUESTRA

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Hormigón fresco	Toma de muestra para los ensayos incluidos en el presente anexo técnico	UNE-EN 12350-1 UNE-EN 12350-1:2009 UNE-EN 12350-1:2006