



MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO
INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y
VIVIENDA

DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA,
VIVIENDA Y SUELO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA
Y EDIFICACIÓN

CICE

Comité de Infraestructuras para la
Calidad de la Edificación

SACE

Subcomisión Administrativa para la
Calidad de la Edificación

Teniendo presente que el laboratorio

Labartec S.L.U.

(BAL-L-005)

Con emplazamiento en

C/ Francesc Vallduvi , 1

(PALMA DE MALLORCA)

Ha participado en el **Ejercicio de Intercomparación de Laboratorios (EILA)** a nivel nacional, celebrado en el año 2015, cumpliendo con los objetivos básicos del Plan:

- Mejorar el conocimiento sobre la precisión de los diferentes métodos de ensayo.
- Fomentar y velar para que exista un elevado nivel de la calidad de los servicios que prestan los laboratorios de nuestro país.
- Facilitar a cada LECCE respecto al conjunto de los participantes, como parte de su procedimiento técnico inherente, la adecuación y en su caso valoración, de los requisitos exigibles a su sistema de gestión y al aseguramiento de la calidad de los resultados de sus ensayos, según los apartados 4.2.1 y 5.9 de la UNE EN ISO/ IEC 17025, respectivamente.

Su participación en el EILA ha consistido en la realización de:

ENSAYOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Agua: [Cloruros | Sulfatos]

Barras Corrugadas: [Características Mecánicas a Tracción]

Árido: [Equivalente de Arena | Azul de Metileno]

Suelo: [Limite Líquido | Límite Plástico | Materia Orgánica Oxidable | Sulfatos Solubles]

Mortero: [Consistencia por Mesa de Sacudidas | Resistencia a Flexión y Compresión | Coeficiente de Absorción de Agua por Capilaridad]

ENSAYOS DE HORMIGÓN

Hormigón Fresco: [Consistencia | Resistencia a Compresión 28 Días]

Se expide a su favor el presente

DIPLOMA

Madrid, 24 de Febrero de 2016

Fdo: Emilio Meseguer Peña
Coordinador del CICE

Fdo: Salud García López
Presidenta de la SACE