



ORD.: N° 0418 /

ANT.: 1.- D.S.N° 47 (V. y U.) de 1992 (O.G.U.C.)
Título 5, Capítulo 5, Art. 5.5.1.
2.- D.S. N° 10 (V. y U.), de 2002, Registro
de Laboratorios de Control Técnico de
Calidad de Construcción.
3.- Ord. N° 1089 de 21.07.2009, DITEC.

MAT.: Instruye a Laboratorios inscritos en el
Registro de Laboratorios de Control
Técnico de Calidad de Construcción
Área Acondicionamiento Ambiental –
Especialidad Acondicionamiento
Térmico.

12 MAR. 2012
SANTIAGO,

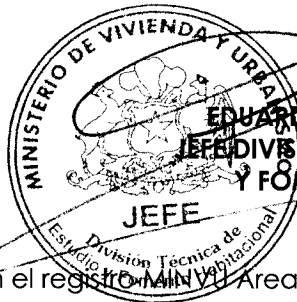
DE: JEFE DIVISIÓN TÉCNICA DE ESTUDIO Y FOMENTO HABITACIONAL

A: SRES. LABORATORIOS INSCRITOS EN REGISTRO OFICIAL DE LABORATORIOS DE CONTROL TÉCNICO DE CALIDAD DE CONSTRUCCIÓN DEL MINVU

1.- El motivo de la presente es para instruir a laboratorios inscritos en el Registro del MINVU en el área Acondicionamiento Ambiental, ensayos térmicos, los que deberán cumplir con lo siguiente:

- a) Toma de muestras: El laboratorio es responsable de la toma de muestra de las materias primas necesarias para ejecutar la solución constructiva o de la toma de muestra del material a ensayar, las que deberán ser adquiridas en el comercio, se deberá conservar la factura de compra.
- b) Ejecución de la probeta de ensayo: El laboratorio es responsable de la ejecución de la probeta de ensayo, debe elaborar Especificaciones Técnicas que cumplan con las indicaciones del fabricante y las normas del buen construir.
- c) Ensayos de comportamiento del material a ensayar: El laboratorio debe realizar adicionalmente ensayos que demuestren el comportamiento del material o los materiales que componen la solución constructiva, para demostrar sus características de densidad, dimensión, absorción u otros ensayos que correspondan de acuerdo a la materialidad y que tengan incidencia en el comportamiento térmico.
- d) El "Informe de Ensayo Oficial" debe incluir las EETT de la solución o material ensayado y anexar los ensayos adicionales.
- e) Los ensayos Térmicos serán un conjunto mínimo de tres muestras gemelas ensayadas e informadas separadamente e informadas en Formato de Informe de ensayo Oficial.

Saluda atentamente a Uds.



EDUARDO CONTRERAS DARVAS
JEFE DIVISIÓN TÉCNICA DE ESTUDIO
Y FOMENTO HABITACIONAL

MEAV/SJB
DISTRIBUCION:

- Sres. Laboratorios Inscritos en el registro MINVU Area Acondicionamiento Ambiental
- División de Acreditación INN
- Departamentos Técnicos SEVIU todas las regiones
- SEREMI Todas las Regiones
- DITEC
- Departamento de Tecnologías