



ACREDITACION LE 472

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

EUROCALIDAD S.A.

ubicado en Av. Einstein N°1224, Independencia, Santiago

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

Laboratorio de Ensayo

según NCh-ISO 17025.Of2005

en el área Construcción – Asfalto y mezclas asfálticas, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: Desde el 26 de Diciembre de 2005

Vigencia de la Acreditación: hasta el 26 de Diciembre de 2020

Santiago de Chile, 26 de Diciembre de 2016

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE EUROCALIDAD S.A., SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO

AREA : CONSTRUCCION - ASFALTO Y MEZCLAS ASFALTICAS
SUBAREA : MEZCLAS EN TERRENO, SEGUN CONVENIO INN-MINVU

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Densidad real	Método 8.302.38, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Mezclas bituminosas compactadas
Determinación de la granulometría	Método 8.302.28, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Agregados provenientes de extracción asfáltica
Espesor	ASTM D3549/D3549M-11	Mezclas bituminosas compactadas
Extracción, preparación y ensayo de testigos	NCh1171/1.Of2001	Asfalto y mezclas asfálticas
Muestreo	Método 8.302.27, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Mezclas bituminosas

SUBAREA : MEZCLAS EN TERRENO

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Espesor	Método 8.302.41, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Mezclas bituminosas compactadas
Método para determinar el contenido de asfalto por ignición	Método 8.302.56, Diciembre 2011, Manual de Carreteras V8	Mezclas Asfálticas

SUBAREA : MEZCLAS EN TERRENO, SEGUN CONVENIO INN-MINVU

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Determinación de la granulometría	Método 8.302.28, Diciembre 2011, Manual de Carreteras V8	Agregados provenientes de extracción

SUBAREA : MEZCLAS EN LABORATORIO, SEGUN CONVENIO INN-MINVU

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Adherencia agregado-ligante asfáltico, método carbonato de sodio	Método 8.302.30, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Asfaltos y mezclas asfálticas
Adherencia agregado-ligante asfáltico, método estático	Método 8.302.29, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Asfalto y mezclas asfálticas
Deformación plástica	Método 8.302.40, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Asfaltos y mezclas asfálticas
Densidad	Método 8.302.37, Diciembre 2003, Manual de Carreteras V8	Asfaltos y mezclas asfálticas sin compactar

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo