

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	Laboratorio de Ensayo de Materiales y Control de Obras (LEMCO)
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayos
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº	ONA-CA/LE049
DIRECCIÓN	Soldado Ovelar Nº 1027
CIUDAD	Fernando de la Mora
TELEFONO	(021) 528 - 179
PERSONA DE CONTACTO	Ing. Rita Abdala – Coordinador de Calidad
E-MAIL	lemcoparaguay@gmail.com

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE ENSAYO DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRAS (LEMCO), COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2018, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2017 “REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACION” Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS LABORATORIOS DE ENSAYOS EN SU VERSION VIGENTE.

***ALCANCE SUSPENDIDO TEMPORALMENTE A PETICIÓN DEL CLIENTE EN FECHA: 08/02/2022**

Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/revisión/versión)	TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	*Resistencia a la	*Probetas de	*Resistencia del	*Norma de referencia:	Permanente	2020/08/13	2023/08/13



	compresión de especímenes cilíndricos de concreto	hormigón	hormigón	ASTM C39/C39 M-18 Método de Ensayo Normalizado para Resistencia a la Compresión de Especímenes Cilíndricos de Concreto			
Responsable Técnico del Laboratorio: Nelson Díaz – Gerente Técnico							

Direcciones de todas las localizaciones físicas del OEC que se encuentran cubiertas en el Alcance de la Acreditación.	Laboratorio: Soldado Ovelar Nº 1027
---	-------------------------------------

FOR205 Rev. 04