

**ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA**  
**FICHA DE CLIENTE**

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

**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**

<b>Nº</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE ENSAYO</b> (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	<b>SUSTRATO/MATRIZ</b> (Material/Producto)	<b>COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA PROBADA</b> (Analito)	<b>NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES</b> (año/edición/revisión/versión)	<b>TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS</b> (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	<b>Fecha de Acreditación</b>	<b>Fecha de Vencimiento</b>
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	<b>ASTM C39/C39 M-18</b> 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
---	-------------------------------------