

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	Departamento de Envases y embalajes, Departamento de Materiales de Construcción y Departamento de Metalurgia (ONI - INTN)
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de Ensayos
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº	ONA-CA/LE037
DIRECCIÓN	Avda. Artigas Nº 3973 Esq. Gral. Roa
CIUDAD	Asunción
TELEFONO	(021) 288 6000
PERSONA DE CONTACTO	Lic. Sergio Balbuena, Coordinador Interino del SGC ONI-INTN
E-MAIL	sbalbuena@intn.gov.py

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL DEPARTAMENTO DE ENVASES Y EMBALAJES, DEPARTAMENTO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Y DEPARTAMENTO DE METALURGIA (ONI - INTN), 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 1 y 2 DEL DEPARTAMENTO DE METALURGIA Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN SUSPENDIDOS TEMPORALMENTE A PETICION DEL CLIENTE EN FECHA: 16/09/2022**

Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/ MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTIC A 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
Departamento de metalurgia y materiales de construcción							

1	Determinación de la consistencia normal.	Cemento Portland	Consistenica	<p>NP 49- 1989 Cemento Portland. Procedimiento de aplicación: PRO-C-04 Versión: 03 Método de determinación de la consistencia normal</p>	Permanente	2019/11/11	2022/11/11
2	Determinación del tiempo de fraguado	Cemento Portland	Tiempo de fraguado	<p>Norma UNE EN 196-3:2005+ A1:NOV.2009 NP Nº 50-1971 Cemento Portland. Determinación del tiempo de fraguado. Procedimiento de aplicación: PRO-C-05 Versión: 05 Tiempo de fraguado</p>	Permanente	2019/11/11	2022/11/11

Responsable Técnico de Laboratorio: Derlis Medina, Jefe de Departamento de Construcción.

Dirección de actividad Avda. Artigas Nº 3973 esq. Gral. Roa, Asunción.-

Agregar la cantidad de filas necesarias de acuerdo al alcance y la dirección de sus sitios múltiples (si aplica)

Obs.: En algunos casos el límite de cuantificación (LQ) no es aplicable.-