

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

<b>NOMBRE</b>	<b>OIL TEST INTERNACIONAL DE PARAGUAY S.A</b>
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Organismo de Inspección Tipo "A"
<b>DIRECCIÓN</b>	Mcal. Estigarribia N° 1636 c/ Cnel. Irrazabal
<b>CIUDAD</b>	Asuncion
<b>TELEFONO</b>	(595) 021-210-846
<b>FAX</b>	(595) 021-200-612
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	A.I. Wildo Dávalos
<b>E-MAIL</b>	wdavalos@otilatam.com

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL ORGANISMO DE INSPECCION OIL TEST INTERNACIONAL DE PARAGUAY S.A, COMO ORGANISMO DE INSPECCION TIPO "A", DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17020:2013, EQUIVALENTE A LA NORMA INTERNACIONAL ISO/IEC 17020:2012 "EVALUACION DE LA CONFORMIDAD-REQUISITOS PARA EL FUNCIONAMIENTO DE DIFERENTES TIPOS DE ORGANISMOS QUE REALIZAN INSPECCION", Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS ORGANISMOS DE INSPECCION EN SU VERSION VIGENTE.**

N°	Inspecciones	Productos/Servicios a Inspeccionar	Documentos de Referencia/ procedimientos	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	Combustible	Inspecciones marinas y terrestres para la determinación de cantidad (volumen) durante la carga/descarga de petróleo, derivados de petróleo (tales como diesel, naftas, fuel oil) y alcoholes; con base a normas API/MPMS Capítulos 3.1A, 3.1B, 3.2 y 3.3 Capitulo 7, Capitulo 12 y Capitulo 17.	IT/001/LIQ Inspecciones marinas. IT/003/LIQ Inspección, muestreo y determinación de volumen (cantidad) de productos líquidos (hidrocarburos). IT/011/LIQ Formatos para inspecciones de Hidrocarburos. IT/012/LIQ Inspección de productos limpios. IT/013/LIQ Inspección de asfaltos, fuel oil y residuales. IT/018/LIQ Inspección durante la carga y/o descarga de combustibles en unidades.	20/03/2015	20/03/2018
2	Combustible	Muestreo durante la carga y/o descarga de petróleo, derivados de petróleo (tales como diesel, naftas, fuel oil) y alcoholes con base a normas API/MPMS Capitulo 8.	IT/010/LIQ Muestreo de Productos Líquidos (hidrocarburos).	20/03/2015	20/03/2018

FOR026