



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

<b>NOMBRE</b>	Bureau Veritas Paraguay S.R.L.
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Laboratorio de Ensayos
<b>DIRECCIÓN</b>	Ruta Villeta - Alberdi km 14
<b>CIUDAD</b>	Villeta
<b>TELEFONO</b>	Oficina Central 021 208 520 – Laboratorio 021 2381261/3
<b>FAX</b>	-----
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	Luis Gomez
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:luis.gomez@bureauveritas.com">luis.gomez@bureauveritas.com</a>

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA EMPRESA BUREAU VERITAS PARAGUAY S.R.L., COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2006, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2005 “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.**

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/versión/ve rsión)	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	<b>Densidad relativa en hidrómetro</b>  <b>Rango: 650,0 a</b>	Alcohol Carburante Alcohol Absoluto Biodiesel Querosene Jet A1 Nafta	Densidad Relativa	<b>ASTM D1298-12b (2012)</b>	Permanentes	2019-12-09	2022-12-09

	<b>900,0 kg/m<sup>3</sup></b>	Gas Oil					
2	<b>Punto de inflamación – Pensky Martens de copa cerrada</b>  <b>Rango: 40 a 200°C</b>	Biodiesel Querosene Jet A1 Gas Oil	Punto de inflamación	<b>ASTM D93-13 (2013)</b>	Permanentes	2019-12-09	2022-12-09
3	<b>Viscosidad cinemática a 40°C</b>  <b>Rango 1,6 a 8 mm<sup>2</sup>/s</b>	Biodiesel Querosene Jet A1 Gas Oil	Viscosidad Cinemática	<b>ASTM D445-11<sup>a</sup> (2011)</b>	Permanentes	2019-12-09	2022-12-09
4	<b>Punto de enturbiamiento</b>  <b>Rango: -31 a 10°C</b>	Biodiesel Querosene Jet A1 Gas Oil	Punto de enturbiamiento	<b>ASTM D2500-11<sup>a</sup> (2011)</b>	Permanentes	2019-12-09	2022-12-09
Responsable Técnico del Laboratorio: Martin Arrúa							