

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	Departamento de Control de Cantidad de PETROPAR
TIPO DE ORGANISMO	Organismo de Inspección - Tipo "B"
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº:	ONA-CA/OI033
DIRECCIÓN	Avda. Defensores del Chaco y Río Paraguay
CIUDAD	Villa Elisa
TELEFONO	(021) 940-134/7
PERSONA DE CONTACTO	Lic. Agripina Viveros – Responsable de Calidad
E-MAIL	aviveros@petropar.gov.py

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA A DEPARTAMENTO DE CONTROL DE CANTIDAD DE PETROPAR, COMO ORGANISMO DE INSPECCION TIPO "B", 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.

Nº	Tipo de OI (A, B o C)	Categoría de Inspección	Sector de la Inspección	Productos/ Servicios a Inspeccionar (Extensión de la inspección)	Reglamentos/ Métodos de Inspección/ Normas y/o especificaciones	Esquemas de certificación (si aplica)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	B	Servicios	Hidrocarburos	Medición y cuantificación de productos petróleo crudo, derivados de petróleo y biocombustible	- Norma API-MPMS-Cap.1-Normativa Petróleos en General - Norma API-MPMS-Cap.3-Medición de tanque y barcaza (3.1A, 3.1B, 3.2 y 3.3) - Norma API-MPMS-Cap.7-	NA	07/04/2022	07/04/2025

				<p>en tanques tierra de almacenamiento en la planta de PETROPAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Petróleo crudo - Naftas - Kerosene - Diesel - Fuel Oil - Biocombustible (alcohol y biodiesel) 	<p>Determinación de temperatura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Norma API-MPMS-Cap.11- Determinación de F.C.V.11.1 Standard 2540. - Norma API-MPMS-Cap.12- Cálculo tanque tierra y barcaza. - Norma API-MPMS31: Vocabulary - Norma API-MPMS-3.1: Standard Practice for the Manual Gauging of Petroleum and Petroleum Product. - Norma API-MPMS-7: Temperature Determination. Norma API-11.1 Standard 2540. - PR-CAN-01 Rev.05. Procedimiento control de cantidad de tanque tierra - PR-CAN-04 Rev.05. Procedimiento purga de agua de tanques tierra. - IN-CAN-01 Rev.06. Instructivo medición de nivel de producto y agua libre en tanques tierra, barcazas y camiones cisternas. - IN-CAN-02 Rev.05 Instructivo de Medición de temperatura de producto. 			
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2	B	Servicios	Hidrocarburos	<p>Medición y cuantificación de productos petróleo crudo, derivados de petróleo y biocombustible en tanques de almacenamiento de embarcaciones fluviales en la planta de PETROPAR</p> <ul style="list-style-type: none"> - Petróleo crudo - Naftas - Kerosene - Diesel - Fuel Oil - Biocombustible (alcohol y biodiesel) 	<ul style="list-style-type: none"> - Norma API-MPMS-Cap.1-Normativa Petróleos en General - Norma API-MPMS-Cap.3-Medición de tanque y barcaza (3.1A, 3.1B, 3.2 y 3.3) - Norma API-MPMS-Cap.7-Determinación de temperatura. - Norma API-MPMS-Cap.11-Determinación de F.C.V.11.1 Standard 2540. - Norma API-MPMS-Cap.12-Cálculo tanque tierra y barcaza. - Norma API-MPMS.Cap.17-Inspección barcaza - PR-CAN-03 Rev.07. Procedimiento control de cantidad de barcasas. - IN-CAN-01 Rev.06. Instructivo medición de nivel de producto y agua libre en tanques tierra, barcasas y camiones cisternas. - IN-CAN-02 Rev.05 Instructivo de Medición de temperatura de producto 	NA	07/04/2022	07/04/2025
---	---	-----------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------	------------

3	B	Servicios	Hidrocarburos	<p>Medición y cuantificación de productos petróleo crudo, derivados de petróleo y biocombustible en camiones cisterna en la planta de PETROPAR</p> <ul style="list-style-type: none"> - Petróleo crudo - Naftas - Kerosene - Diesel - Fuel Oil - Biocombustible (alcohol y biodiesel) 	<ul style="list-style-type: none"> - Norma API-MPMS-Cap.1-Normativa Petróleos en General - Norma API-MPMS-Cap.3-Medición de tanque y barcaza (3.1A, 3.1B, 3.2 y 3.3) - Norma API-MPMS-Cap.7-Determinación de temperatura. - Norma API-MPMS-Cap.11-Determinación de F.C.V.11.1 Standard 2540. - Norma API-MPMS-Cap.12-Cálculo tanque tierra y barcaza. - PR-CAN-02 Rev.08. Procedimiento control de cantidad en camiones cisternas. - IN-CAN-01 Rev.06. Instructivo medición de nivel de producto y agua libre en tanques tierra, barcazas y camiones cisterna. - IN-CAN-02 Rev.05 Instructivo de Medición de temperatura de producto 	NA	07/04/2022	07/04/2025
Gerente Técnico: Ing. Walter López – Gerente de Control de Productos de la Planta de Villa Elisa.								

Direcciones de todas las localizaciones físicas del OEC que se encuentran cubiertas en el Alcance de la Acreditación.

Avda. Defensores del Chaco y Río Paraguay – Villa Elisa, Paraguay.