

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

**INGENIERÍA QUÍMICA
Y SERVICIOS S.A.C.**

Ubicado en : Urb. Aprovecor Mz. B. Lt. 16, distrito de Pariñas, provincia de Talara y departamento de Piura.
 Proceso : Acreditación
 Expediente N° : 00348-2024-DA-E
 Informe Ejecutivo N° : 252-2025-DA
 Vigencia de la Acreditación : Del 2025-05-28 al 2028-05-27
 Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017
 Código de Registro : LE-265
 Fecha de Actualización : 2025-05-29¹

Laboratorio : AREA DE AGUAS
 Campo de Prueba : QUÍMICAS (No incluye muestreo)

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	ACEITES Y GRASAS	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5520 B, 24th Ed.	2023	Oil and Grease. Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method
Producto(s): AGUA RESIDUAL				
2	CLORURO	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-CI B, 24th Ed.	2023	Chloride. Argentometric Method
Producto(s): AGUA DE PROCESO AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO AGUA RESIDUAL				
3	CONDUCTIVIDAD	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2510 B, 24th Ed.	2023	Conductivity. Laboratory Method
Producto(s): AGUA DE PROCESO AGUA RESIDUAL				
4	pH (MEDICION EN CAMPO)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-H+ B, 24th Ed.	2023	pH Value. Electrometric Method
Producto(s): AGUA DE PROCESO AGUA RESIDUAL				

¹ Es responsabilidad del laboratorio la revisión del presente alcance. En caso existan observaciones a dicho alcance, el laboratorio deberá informarlo al INACAL, con el debido sustento, en un plazo no mayor a 05 días útiles (contados a partir de recibido el presente documento), cumplido este plazo no se aceptarán observaciones.

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

5	SÓLIDOS TOTALES EN SUSPENSIÓN (TSS)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 D, 24th Ed.	2023	Solids. Total Suspended Solids Dried from 103 to 105°C
Producto(s):				AGUA DE PROCESO
				AGUA SALINA