

COTIZACIÓN DE SERVICIO					
COTIZACIÓN N°:	210-272	Versión	3	Fecha de elaboración:	21/11/2024
INFORMACIÓN DEL CLIENTE					
Razón social:	OCEANO SEAFOOD S.A				
Dirección:	AV. MANUEL OLGUIN NRO. 211 INT. 4 (TORRE OMEGA-PISO 4) LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO				
Contacto:	Yoselin quispe	Teléfono/Celular:	940 694 466		
Facturar a:	OCEANO SEAFOOD S.A	R.U.C.:	20600581768		
Referencia/procedencia:	PLANTA CALLAO	E-mail:	yoselin.quispe@osf.pe		

TERMINAL PORTUARIO -SEDE PLANTA CALLAO



MATRIZ: CALIDAD DE AGUA - EFLUENTE INDUSTRIAL
Muestra Total: 1
FRECUENCIA: SEMESTRAL

Matriz	Ensayo	METODOLOGIA	LCM	UNIDAD	N° MUESTRAS	Condición	Precio Unit. (Soles)	Precio (Soles)
Agua 1 punto	pH (campo)	pH Value. Electrometric Method SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-H+ B, 24th Ed. (2023)	0.01	Und. pH	1	INACAL	5.00	5.00
Agua 1 punto	Temperatura (campo)	Temperature. Laboratory and Field Methods SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2550 B, 24th Ed (2023)	0.1	°C	1	INACAL	5.00	5.00
Agua 1 punto	Demanda Química de Oxígeno - (DBO)	SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5210 B, 24th Ed. Biochemical Oxygen Demand (BOD). 5-Day BOD Test		mg/L	1	IAS	40.00	40.00
Agua 1 punto	Demanda Bioquímica de Oxígeno - DQO	Chemical Oxygen Demand (COD). Closed Reflux, Colorimetric Method SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5220 D, 24th Ed (2023)	5.0	mg/L	1	INACAL	60.00	60.00
Agua 1 punto	Aceites y Grasas	Oil and Grease. Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 5520 B, 24th Ed. (2023)	0.4	mg/L	1	INACAL	20.00	20.00
Agua 1 punto	Sólidos Totales Suspendedos	Solids. Total Suspended Solids Dried at 103-105°C SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 D, 24th Ed (2023)	3.0	mg/L	1	INACAL	20.00	20.00
Agua 1 punto	Sulfuro	4500-S ² -2 C. Sample Pretreatment to Remove Interfering Substances or to Concentrate the Sulfide // 4500-S ² - D. Sulfide. Methylene Blue Method SMEWW APHA-AWWA-WEF Part 4500-S ² - C. Pág. 4-175 // SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-S ² - D Pág. 4-175, 24th Ed (2023)	0	mg/L	1	INACAL	20.00	20.00
Agua	Amonio	Nitrogen (Ammonia). Ammonia-Selective Electrode Method SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 4500-NH ₃ D, 24th Ed (2023)	0.01	mg/L	1	INACAL	30.00	30.00
Agua 1 punto	Sólidos Sedimentables	Solids. Settleable Solids SMEWW-APHA-AWWA-WEF Part 2540 F, 24th Ed (2023)	1.0	mg/L	1	INACAL	20.00	20.00

L.C.M.: Limite de cuantificación de Método
(*) Métodos subcontratados
Se identifica Parametros Acreditados ante INACAL-DA
Se identifica Parametros Acreditados ante IAS (entidad conformante de ILAC, reconocida por INACAL)

Total 1 (Soles):	220.00
-------------------------	---------------

MATRIZ: CALIDAD DE AIRE- NUEVO PROTOCOLO POR 5 DIAS CONTINUOS
Muestra Total: 2 X 5 DIAS CONTINUOS
FRECUENCIA: ANUAL

Matriz	Ensayo	METODOLOGÍA	LCM	UNIDAD	N° MUESTRAS	Condición	Precio Unit. (Soles)	Precio (Soles)
Aire con tren de muestreo	Dióxido de Azufre (SO2) (muestreo 24 horas)	Reference Method for the Determination of Sulfur Dioxide in the Atmosphere (Pararosaniline Method) EPA CFR 40 Appendix A-2 to Part 50 (2018)	13	µg/m3	10	INACAL	40.00	400.00
Aire con tren de muestreo	Monóxido de Carbono (CO) (muestreo 8 horas)	Determinación de monóxido de carbono en la atmósfera GREENLAB-006 (Basado en EPA Method 10A) (validado) (2018)	561	µg/m3	10	INACAL	40.00	400.00
Aire con tren de muestreo	Nitrogen Oxides (NOx)	Referenced in Peter O. Warner. Analysis of Air Pollutants, Spanish Ed 1981. Cap. 3, pp. 147-151. (Validated Method out of scope). Determination of Nitrogen Oxides in Air Quality NOx (NO2 + NO)	2.6	µg/m3	10	IAS	40.00	400.00
Aire	Meteorological parameters: Wind speed, wind direction environmental temperature, relative humidity, atmospheric pressure (wind rose), precipitation	EPA-454/B-08-002 2024 (Validated Method out of scope) Quality Assurance Handbook for Air Pollution Measurement Systems. Volume IV: Meteorological Measurements Version 2.0 (Final)	N.A.	% / - / mbar / mm	5	IAS	80.00	400.00

L.C.M.: Límite de cuantificación de Método

(*) Métodos subcontratados

Se identifica Parametros Acreditados ante INACAL-DA

Se identifica Parametros Acreditados ante IAS (entidad conformante de ILAC, reconocida por INACAL)

Total 2 (Soles):

1600.00

GASTOS LOGISTICOS Y ADMINISTRATIVOS

DESCRIPCIÓN	FRECUENCIA	CANTIDAD	DIAS	Precio unit. (Soles)	Precio (Soles)
PERSONAL 2 analistas (2 días para el primer día de instalación y ultimo día de desinstalación)	1	2	2	S/ 120.00	S/ 480.00
PERSONAL 1 analista (3 días restantes para realizar el cambio de filtros y gases)	1	1	3	S/ 120.00	S/ 360.00
INFORMES DE MONITOREO AMBIENTAL	1	1	1	S/ 300.00	S/ 300.00
GASTOS OPERATIVOS PARA CALLAO (Alimentación, hospedaje,combustible,movilidad,gastos de traslado etc)	1	1	1	S/ 1,350.00	S/ 1,350.00
				SUB TOTAL 3	S/ 2,490.00

Observaciones o comentarios:

Greenlab S.A.C se encarga de realizar el Monitoreo en Campo al 100%
El cliente se encarga de brindarnos la vigilancia y energía para el monitoreo de calidad de aire

Total 1 a 3 SIN IGV (Soles):	4,310.00
IGV (Soles): 18%	775.80
Total CON IGV (Soles):	5,085.80

Realizado por:	Greissy Valverde Salinas
Aprobado por:	RRM

Anexo A:

I. CONDICIONES DEL SERVICIO:

1. Por razones ajenas a responsabilidad de GREEN LAB PERÚ S.A.C. que involucre :

- Días adicionales de medición,
- Postergación y/o cancelación,
- Ocurrencia de Imprevistos,

Se informará al Cliente y se considerará en la Facturación Final los montos correspondientes por los gastos adicionales incurridos no contemplados en la presente.

2. Para la Recepción e Ingreso de las Muestras, el contratante debe presentar :

- Orden de Servicio, y
- Cadena de Custodia, con el adecuado registro de los respectivos Datos Requeridos.

3. Los resultados de los análisis serán reportados al cliente en un Informe preliminar para confirmación de Datos Administrativos, Vía Digital por e-mail a la persona solicitante y/o contacto que autorice. El tiempo de Reporte desde la recepción o ingreso de las muestras al Laboratorio es: Matriz Aire, Ruido, Agua es de 07 a 10 días útiles, para Suelos 10 días útiles, salvo alguna excepción la cual será oportunamente comunicada.

4. El cliente es responsable de ingresar tantas Muestras como Material solicitado y entregado: Envases o frascos, Cooler, Ice pack, etc.

Para material faltante de entrega/devolución pasado de hasta 15 días calendarios y según estado de devolución, será considerado en Facturación a los costos correspondientes. Consultar a Administración-Ventas.

5. No se aceptan devoluciones de materiales en mal estado o fuera de tiempo de preservación de: Filtros, Soluciones Absorbedoras.

6. La toma de muestras Dirimientes se realizará según aplique y previo solicitud específica del contratante o entidad solicitante.

El tiempo de custodia será de acuerdo a las características de la muestra, análisis y/o perecibilidad de la misma.

II. CONDICIONES DE PAGO:

1. Los precios unitarios no incluyen IGV. Todo pago en Dólares Americanos, se realizará con el tipo de cambio de acuerdo a lo establecido por la SUNAT, el día de emitida la factura.

2. Los precios corresponden al acuerdo previamente especificado, que puede incluir Muestreo o toma de muestra, Mediciones en campo, Transporte del personal, alimentación, alojamiento, seguridad de equipos en campo, Transporte de muestras, Análisis en el Laboratorio, entre otros Gastos Operativos. Ver ítem 1 Condiciones del Servicio.

3. Forma de pago: 50% de adelanto antes del servicio y 50% después del servicio.

El pago podrá realizarlo a través de:

BANCO CONTINENTAL al Número de cuenta en soles: 0011-0141-0100038649-98, CCI: 011-141-000100038649-98

BANCO DE LA NACIÓN (Cuenta de DETRACCIONES) Número de cuenta en soles: 00-012023502

a) Cheque a nombre de GREEN LAB PERÚ S.A.C.

b) Transferencia o Depósito a nuestras cuentas bancarias, adicionalmente de enviar el voucher de pago escaneado, indicando la Orden de Compra correspondiente, por e-mail a: ventas@greenlabperu.com

III. ACEPTACIÓN DE LA COTIZACIÓN

1. Greenlab Peru S.A.C. esta comprometido en tratar toda información obtenida de sus clientes con total confidencialidad e imparcialidad.

2. Aceptada la cotización, le solicitamos su confirmación mediante comunicación afirmativa vía e-mail, para inicio de coordinaciones del servicio, a: ventas@greenlabperu.com

3. Cotización Válida por 30 días Calendarios desde su emisión, excepto relación contractual.

4. GREENLABPERÚ S.A.C. guardará confidencialidad sobre los registros y/o gestión de la información obtenida o creada durante la realización de las actividades del laboratorio, solicitará aprobación con antelación para publicar información que pretenda poner a alcance del público, excepto la información que el cliente considere pública. En caso sea requerida información del cliente por ley, se notificará al cliente o a la persona interesada la información del cliente por ley. Se notificará al cliente o a la persona interesada la información, salvo que este prohibido por ley.

5. Todos los servicios de GREENLABPERÚ S.A.C. son brindados de manera imparcial.

Atentamente:

Greissy Valverde Salinas

JEFE DE VENTAS Y MARKETING

GREEN LAB PERÚ S.A.C.

