



ACTA DE INSPECCIÓN

ACTA DE MUESTREO

Nº 1151404

Área: H & N OPERACIONES

O/I: 614216-002

Fecha (dd/mm/aa): 17 / 03 / 2026

Solicitante(S): OCEANO SEAFODS S.A Proveedor (Pv): -
 Productor(Pd): OCEANO SEAFODS S.A Comprador (C): -
 Lugar (S / Pd / Pv): PLANTA OCEANO SEAFODS S.A - CALLE LAS PASADORNES N° 994. ZONA INDUSTRIAL 1 - PAITA
 Procedimiento: INS.P. H&N. 241.
 Mercadería (declarada): INSPECCION Y MUESTREO DE SUPERFICIES Y AMBIENTES EN CONTACTO CON LOS ALIMENTOS
 Cantidad y/o Peso (declarado): MANIPULADOR (01) - VER DETALLE 7

PLAN DE MUESTREO:	Norma Utilizada	Niv. Gral.	Nivel Esp.	T. Muest.	T.Insp.	LCA	Tam. Muest.
Inspección: <u>7</u>	<input type="checkbox"/> NTP ISO 2859-1	<u>7</u> I / II / III	S1 / S2 / S3 / S4	S / D / M	Nor/red/Rig	<u>7</u>	<u>7</u>
	<input type="checkbox"/> NTP ISO 2859-1	I / II / III	S1 / S2 / S3 / S4	S / D / M	Nor/red/Rig		
	<input checked="" type="checkbox"/> Otros <u>RN 467 2027/MUSA</u>						

RESULTADOS

- I. **Almacenamiento** en Zona: seca / húmeda, limpia / sucia **Sobre:** cemento / tierra / parihuelas (Madera/Plástico)
 con acceso: libre / restringido, **En:** la intemperie / bajo techo / con toldo / Producción / Cámara / Contenedor / Camión: 7 °C
- II. **Insp./ Muest.** con Luz artificial / de día. **En:** almacenamiento / Laboratorio / Planta **Temp. de Producto:** 7 °C
- III. **Embalajes y Envases:** nuevos / usados, temporales(de protección)/ definitivos CÓDIGO DE IDENTIFICACION: 22446
7°C cooler / 1°C: 3.2°C / 3.75°C
- IV. **Marcas en Embalajes:** se adjunta se indica en Acta COD/PA SOLUCION OBTENIDA ESPECIAL: NL-63376-01119
- V. **Marcas en Envases (Rotulado):** se adjunta se indica en Acta 06-MAR-2027
- VI. **Cantidad y/o Peso Verificado:** 7
- VII. **Fecha de Producción del Lote:** (Declarado/Verificado) 7
- VIII. **Fecha de Vencimiento del Lote:** (Declarado/Verificado) 7
- IX. **Lote de Producción:** (Declarado/Verificado) 7
- X. **Servicio:** Inspec/Verific Supervisión de Embarque Aforo IHS Muestreo Otros

<p>SE REALIZÓ MUESTREO SEGUN INSTRUCCIONES DE LA OI Y EN PRESENCIA DEL REPRESENTANTE DEL ESTADO-OTOMINTO. SE TOMARON LAS MEDIDAS ADECUADAS DURANTE TODO EL SERVICIO. LAS MUESTRAS SON TRANSFERIDAS EN COOLER ISOTERMICO CON GEL FRIO EN SU INTERIOR HACIA LABORATORIO DEL PDRU SCS-001100</p>			
<p>1. DETALLE DEL MUESTREO: <u>MANIPULADOR</u> <u>MOT: MÓNICA YANET ESPINOZA DIAZ</u> <u>FECHA-HORA: 17-03-2026, 12:00</u> <u>AREA: ENVASADO - A/TD RIESGO</u> <u>METODO: ENTREGA POR MANU</u> <u>ANÁLISIS A REALIZAR: EDIFICIOS FOTOLÓG.</u> <u>CONDICIONES: POST LAVADO Y DESINFECTADO SIN GUANTES</u></p>			

Después de la Inspección/Muestreo la Mercadería queda en - bajo su responsabilidad.
 La extracción de muestras fueron realizadas cumpliendo los procedimientos, que previenen su contaminación

No habiendo más que declarar, en señal de conformidad con lo aquí descrito firman: Pag. 1 de 1

Inspector SGS Firma: <u>ENRICKSON NOEL RÍOFRÍO TALLEDO</u> Nombre: <u>Ingeniero Industrial</u> <u>CIP N° 232553</u>	Representante(s): Firma y/o sello: <u>[Firma]</u> Nombre: <u>Cristy Zayra Serrano</u> Empresa: <u>OCEANO SEAFODS S.A</u>	Hora de Inspección Cita: <u>10:00</u> Inicio: <u>12:00</u> Fin: <u>15:00</u>	Número de Inspectores: <u>01</u> Rev por: <u>-</u>
---	--	--	---

La custodia de la mercadería objeto de inspección y las condiciones de seguridad del local donde se realiza la inspección son de responsabilidad del cliente. SGS deberá estar presente antes de los aforos y rotura de precintos. SGS no se hace responsable de la carga del contenedor y el nuevo precintado si los precintos

PI18179
INS-R-H&N.307_R09_F.A. Junio 2021