

OCEANO SEAFOOD S.A.
 R.U.C. 20600581768
 AV. MANUEL OLGUIN NRO. 211 INT. 4 (TORRE OMEGA-PISO 4) LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO
 TELF.+51 (1) 715 4533

ORDEN DE COMPRA

FECHA:	12/10/2023
OC:	0612-6-23
Área:	CAPTACION MUELLE MATARANI
Código SIGA:	1110612623

VENDEDOR

ENVASAL SUR PERU S.A.C.
 DNI/RUC: 20608158406
 Contacto:
 Telf: 959 638 572 / Email:
 Cta. Cte. BCP 2159405683014

DETALLE PARA ENTREGA

INCLUIR COPIA IMPRESA DE ESTA ORDEN DE COMPRA
 COORDINAR ENTREGA CON COMPRADOR

Lugar de Entrega:

MUELLE PESQUERO S/N MATARANI

CONDICIONES DE PAGO	ENTREGA	MONEDA	COTIZACION	REQ #	CONTRATO
CONTADO	INMEDIATA	SOLES	COTIZACIÓN	0112-952	--

SAL PARA OVAS

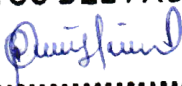
#	ID	Descripción del Producto/servicio	Cantidad	Unid. Med.	Prec. Unit.	Descuento	Total
1	186-140007453	SAL ALIMENTASAL S/YODO	40000.0000	KILOGRAMO	0.451186	0.00	18,047.44

Requisitos e Instrucciones para el pago

- El número de la orden de compra debe aparecer en todas las facturas y correspondencia.
- Si los precios fijados en esta orden han variado, no atender sin previa consulta.
- Entregar la mercadería con guía de remisión por duplicidad (USUARIO, SUNAT).
- Si su comprobante de pago es electrónico, enviar el PDF y XML al correo felectronicas@osf.pe adjuntando esta orden.
- Si su comprobante de pago es físico, enviar original y una copia (USUARIO, SUNAT) y la orden impresa
- En los casos que esté afecto el I.G.V., esto deberá ser desglosado y registrado.
- Ver [Términos y condiciones](#) para más información.
- Enviar los documentos tributarios y/o adjuntos correctamente, más información [aquí](#)

Subtotal:	S/	18,047.44
Descuentos:	S/	0.00
Total:	S/	18,047.44
I.G.V (18%)	S/	3,248.54
TOTAL:	S/	21,295.98

PUERTOS DEL PACIFICO S.A.



MIGUEL HERRERA ANGELES
 JEFE DE OPERACIONES



CARLOS MARENGO SÁNCHEZ

Aprobado por MIGUEL HERRERA ANGELES el 12/10/2023

Aprobado por CARLOS MARENGO SANCHEZ el 13/10/2023

Si usted tiene alguna pregunta sobre esta orden de compra, por favor, póngase en contacto con

CYNTHIA GONZALES / cynthia.gonzales@osf.pe