

OCEANO MARINE

R.U.C. 20601766338

AV. MANUEL OLGUIN NRO. 211 INT. 401 URB. LOS GRANADOS LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO

TELF.null

**ORDEN DE COMPRA**

FECHA:	08/04/2025
OC:	0112-101-25
Área:	CAPTACION MUELLE CALLAO
Código SIGA:	271011210125

**VENDEDOR**

HANCCO CONDORI VILMA ELIZABETH

DNI/RUC: 10403235046

Contacto:

Telf: / Email: vhanccocondori@gmail.com

**DETALLE PARA ENTREGA**

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

Lugar de Entrega:

CAL.CARLOS CONCHA NRO. 113 PROV. CONST. DEL CALLAO

CONDICIONES DE PAGO	ENTREGA	MONEDA	COTIZACION	REQ #	CONTRATO
CONTADO	INMEDIATA	SOLES	0		--

COMPRA DE 4229.000 KG DE POTA - LOTE 20250098

#	ID	Descripción del Producto/servicio	Cantidad	Unid. Med.	Prec. Unit.	Descuento	Total
1	08-000000007	POTA ENTERO FRESCA PARA CHD EP. DON MANUEL II LOTE 20250098	4229.0000	KILOGRAMO	5.800000	0.00	24,528.20

**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@omm.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/	24,528.20
Descuentos:	S/	0.00
Total:	S/	24,528.20
I.G.V (18%)	S/	0.00
<b>TOTAL:</b>	<b>S/</b>	<b>24,528.20</b>



KENN CALLE CHUNGA

Aprobado por KENN CALLE CHUNGA el 08/04/2025



CARLOS MARENGO SÁNCHEZ

Aprobado por CARLOS MARENGO SANCHEZ el 08/04/2025

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

KENN CALLE CHUNGA / kenn.calle@osf.pe