



RUC.: 0992814071001

**FACTURA**

**No.: 001-001-000013310**

**NUMERO DE AUTORIZACIÓN**

1411202401099281407100120010010000133108229490214

**FECHA Y HORA DE AUTORIZACION**

2024-11-14T15:14:53-05:00

**AMBIENTE: PRODUCCIÓN**

**C L A V E D E A C C E S O**



1411202401099281407100120010010000133108229490214

**OLETNAT S.A.**

**Dir. Matriz:** URDESA, BALSAMOS SUR 118 Y TODOS LOS SANTOS MZ22  
**Dir. Sucursal:** URDESA, BALSAMOS SUR 118 Y TODOS LOS SANTOS MZ22.

**Teléfono:**  
OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD: SI

**CONTRIBUYENTE RÉGIMEN GENERAL**

**Razon Social:** AQUACARGILL DEL ECUADOR CIA. LTDA.

**RUC/CI:** 0992926244001

**Fecha Emisión:** 14/11/2024

**Guía de Remisión:**

**Dirección:** VIA DURAN TAMBO-SOL.1 MZ. D-4 Teléfono: 045015114

Cod. Principal	Descripción	Cant.	Precio Unitario	Descuento	Aplica Iva	Precio Total
GID	TRANSPORTE Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS	89.30	18.00	0.00	S	1,607.40
GII	TRANSPORTE Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES	147.78	28.00	0.00	S	4,137.84

**Información Adicional**

**Email:** jrivera@oletnat.com.ec, Kevin\_Toalavite@cargill.com, evalarezo@oletnat.c

SUBTOTAL SIN DESCUENTOS	5,745.24
VALOR DESCUENTOS	0.00
VALOR DESCUENTO ADICIO.	0.00
SUBTOTAL 15%	5,745.24
SUBTOTAL 0%	0.00
SUBTOTAL No objeto de IVA	0.00
SUBTOTAL SIN IMPUESTOS	5,745.24
ICE	0.00
IVA 15%	861.79
<b>VALOR TOTAL</b>	<b>6,607.03</b>

Forma Pago	Valor	Plazo	Tiempo
OTROS CON UTILIZACIÓN DEL SISTEMA FINANCIERO	6,607.03	60	DIAS

DatosAdicionales1 ORDEN DE COMPRA 11867

DatosAdicionales2 DOM: OT35966 24/10/2024 14,75M3 - OT35966 24/10/2024 14,75M3 - OT36029 05/11/2024 17,25M3

DatosAdicionales3 OT35991 06/11/2024 9,66M3 - OT36031 06/11/2024 16,58M3 - OT35933 11/11/2024 16,31M3

DatosAdicionales4 IND: OT36157 04/11/2024 17,46M3 - OT35987 05/11/2024 17,85M3 - OT35988 05/11/2024 18M3

DatosAdicionales5 OT35989 05/11/2024 9M3 - OT36030 05/11/2024 17,36M3 - OT33992 06/11/2024 4M3

DatosAdicionales6 OT36032 06/11/2024 16,99M3 - OT36136 08/11/2024 13,91M3 - OT36313 09/11/2024 14,76M3 OT36177 11/11/2024 18,45M3