



**R.U.C.: 0703780734001**

**F A C T U R A**

No. : 003-001-000002533

NUMERO DE AUTORIZACION

0106202601070378073400120030010000025330000000717

FECHA Y HORA DE AUTORIZACION

2026-06-01T13:56:20-05:00

AMBIENTE : PRODUCCION

EMISION : NORMAL

CLAVE DE ACCESO



0106202601070378073400120030010000025330000000717

**PAUTA QUISHPE CARMEN ELIZABETH**  
 Direccion Matriz: Av.Olmedo y 10 de Agosto (Junto a Rectificadora TACURI)  
**OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD : NO**  
**REGIMEN GENERAL**

<b>Razon Social / Nombres y Apellidos:</b>		SOCIEDAD DE PRODUCCION CAMARONERA "EL CONCHERO" CIA LTDA	
<b>Identificacion:</b>	0992659351001	<b>Fecha Emision:</b>	01/06/2026
<b>Guia Remision:</b>		<b>Direccion:</b>	C.c Oro Plaza oficina #303
<b>Telefono :</b>		<b>Email:</b>	elconchero@britogroup.ec

Cod. Principal	Cant.	Descripcion	Detalle Adicional	Precio Unitario	Descuento	Precio Total
1801	2.00	RUL ARRIBA ABAJO 15 T 6205LT UNI		37.39	0.94	73.84
1802	1.00	RUL CENTRAL 15 T UNI		111.30	1.39	109.91
1907	1.00	SELLO LABERINTO 15 MOD UNI		13.91	0.17	13.74
722	1.00	EMPAQUE CABEZOTE 15 MOD UNI		31.30	0.39	30.91
686	2.00	EMPAQUE BASE 15 MODERNO UNI		15.65	0.39	30.91
773	2.00	EMPAQUE RECAMARA 15 MOD UNI		4.35	0.11	8.59
1564	1.00	RETEN ARRIB CIG COPA 15 DMH 1 UNI		11.30	0.14	11.16
1563	2.00	RETEN ABAJO CIG COPA 15 DMH 2 UNI		8.70	0.22	17.17
1346	2.00	PISTON 0 25 15 TURBO UNI		39.13	0.98	77.28
1642	2.00	RINES 0 25 15T UNI		12.17	0.31	24.04
896	1.00	HELICE 15 DMH UNI		152.17	1.91	150.26

FORMAS DE PAGO				Valor	Plazo	U.Tiempo
OTROS CON UTILIZACION DEL SISTEMA FINANCIERO				630.00		

  

INFORMACION ADICIONAL :		SUBTOTAL 0%		0.00
BODEGA : PRINCIPAL		SUBTOTAL 5%		0.00
VENDEDOR:		SUBTOTAL IVA DIFERENCIADO %		0.00
OBSERVACIONES:		SUBTOTAL 12%		0.00
TIPO: 1		SUBTOTAL 15%		547.83
CODIGO: 3176		SUBTOTAL NO objeto de IVA		0.00
Fecha Maxima de Pago:		SUBTOTAL Exento de IVA		0.00
		SUBTOTAL SIN IMPUESTOS		547.83
		TOTAL Descuento		6.95
		ICE		0.00
		IVA 5%		0.00
		IVA DIFERENCIADO %		0.00
		IVA 12%		0.00
		IVA 15%		82.17
		VALOR TOTAL		630.00