

RUC.: 0190384845001

**FACTURA**

**No.: 001-003-000004631**

**NUMERO DE AUTORIZACIÓN**

1203202101019038484500120010030000046315367445312

**FECHA Y HORA DE AUTORIZACION**

**AMBIENTE: PRODUCCION**

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



1203202101019038484500120010030000046315367445312

**ONYX**

Dir. Matriz: AV. GIL RAMIREZ DAVALOS 14-34 TEL:4089053

Dir. Sucursal: AV. GIL RAMIREZ DAVALOS 14-34

Teléfono: 074089053

Obligado Contabilidad: SI

**Agente de Retención Resolución No. 1**

**Razon Social:** CASTILLO SOLORZANO XIMENA PAULINA

**RUC/CI:** 0103978441001

**Fecha Emisión:** 12/03/2021

**Guía de Remisión:**

**Dirección:** CASTILLO SOLORZANO XIMENA PAULINA Teléfono: 0984537891

Cod. Principal	Descripción	Cant.	Precio Unitario	Descuento	Aplica Iva	Precio Total
INGRESOS DE PUBLICIDAD	ADHESIVO CON IMPRESION A FULL COLOR PARA VIDRIO 0.68 X 2.23 MTS	1.00	32.48	0.00	S	32.48
INGRESOS DE PUBLICIDAD	ADHESIVOS CON IMPRESION A FULL COLOR PARA VENTA 2.58 X 167 MTS	1.00	86.24	0.00	S	86.24
INGRESOS DE PUBLICIDAD	ADHESIVOS DELUSTRADOS TROQUELADO PARA VIDRIO 2.33 X 2.33 MTS	1.00	108.64	0.00	S	108.64
INGRESOS DE PUBLICIDAD	ADHESIVOS DESLUSTRADOS PARA PUERTAS DE VIDRIO 0.83 X 2.10 MTS	2.00	34.72	0.00	S	69.44
INGRESOS DE PUBLICIDAD	LETRERO CON BASE DE ESTRUCTURA METALICA Y PLANCHA DE ALUCUBON CON LETRAS EN ALTO RELIEVE CON LUZ LED LOGO LA RAPIDA 5.70 X 0.54 MTS	1.00	358.40	0.00	S	358.40

**Información Adicional**

**Email:** ximenapcastillo29@gmail.com

SUBTOTAL SIN DESCUENTOS	655.20
VALOR DESCUENTOS	0.00
VALOR DESCUENTO ADICIO.	0.00
SUBTOTAL 12%	655.20
SUBTOTAL 0%	0.00
SUBTOTAL No objeto de IVA	0.00
SUBTOTAL SIN IMPUESTOS	655.20
ICE	0.00
IVA 12%	78.63
PROPINA	0.00
VALOR TOTAL	733.82

Forma Pago	Valor	Plazo	Tiempo
OTROS CON UTILIZACIÓN DEL SISTEMA FINANCIERO	733.82	0	0

Estimado Cliente puede realizar su pago mediante transferencia bancaria en el banco de Guayaquil 0012332637. Cts corriente a nombre de la empresa.

En caso, de existir novedades en la factura emitida por favor comuníquese inmediatamente con nosotros a