

**VELEZ GARCIA WILSON AMADO****Matriz**

Dirección Matriz: GUAYAS / GUAYAQUIL / TARQUI / SOLAR 23

Dirección Establecimiento: GUAYAS / GUAYAQUIL / TARQUI / SOLAR 23

Contribuyente Especial Nro:

OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD: NO

RÉGIMEN RIMPE: CONTRIBUYENTE RÉGIMEN RIMPE

R.U.C.: 1303376816001

FACTURA

No. 001-010-000000053

NUMERO DE AUTORIZACION

FECHA Y HORA DE AUTORIZACIÓN 2023-09-07 02:15:07+02:00

0609202301130337681600120010100000000531234567815

AMBIENTE: PRODUCCION**EMISION: NORMAL****CLAVE DE ACCESO**

0609202301130337681600120010100000000531234567815

Razón Social/Nombres y Apellidos: Automekano CIA. LTDA.

Identificación: 1891715664001

Fecha Emisión: 06/09/2023

Guía de Remisión:

Cod. Principal	Cod. Auxiliar	Cant	Descripción	Precio Unitario	Descuento	Total Sin Impuestos
001	0001	3.00	Mandrilar Encamisar Rectificar y Bruñir cilindros STD	100.000000	0.00	300.00
005	0005	3.00	Cambiar pistones	25.000000	0.00	75.00
007	0007	1.00	Cepillar superficie block Diesel	150.000000	0.00	150.00
0013	00013	4.00	Pulir muñones bancada STD	20.000000	0.00	80.00
0014	00014	3.00	Pulir muñones biela STD	30.000000	0.00	90.00
0016	00016	6.00	Rectificar asientos	15.000000	0.00	90.00
0017	00017	6.00	Asentar válvulas	10.000000	0.00	60.00
0018	00018	1.00	Armar culata	50.000000	0.00	50.00
0024	00024	1.00	Acoplar cigüeñal	120.000000	0.00	120.00
6953	6955	4.00	Mandrilar taladro básico bancada	50.000000	0.00	200.00
8899	89789	1.00	Ajustar parte axial cigüeñal	74.000000	0.00	74.00
6654	62354	1.00	Realizar prueba hidráulica culata	50.000000	0.00	50.00
9354	65134	1.00	Realizar prueba hidráulica block	50.000000	0.00	50.00

SUBTOTAL 12%	1389.00
SUBTOTAL 0%	0.00
SUBTOTAL no objeto de IVA	0.00
SUBTOTAL exento de IVA	0.00
SUBTOTAL SIN IMPUESTOS	1389.00
TOTAL Descuento	0.00
IVA 12%	166.68
PROPINA	0.00
IMPORTE TOTAL	1555.68

Información Adicional
Dirección Via Perimetral KM 13,5
Telefono 043901033
Email asistentecontablegye@automekano.com

Forma Pago	SIN UTILIZACION DEL SISTEMA FINANCIERO
Total	1555.68
Plazo	30
Unidad Tiempo	Días