



PHYMED SRLTDA

CAL.LOS ANTARES NRO. 265 URB. LA ALBORADA - LA ALBORADA

SANTIAGO DE SURCO - LIMA - LIMA

RUC: 20335599251

FACTURA ELECTRÓNICA

Nro. F001-00004732

Cliente: PORTILLA DAVILA LUIS ALEXIS **Moneda:** SOLES **IGV:** 18.00 %
RUC: 10471672446 **Condición de Pago:** Contado - Contra Entrega
Dirección: CAPAC YUPANQUI 123 - INDEPENDENCIA
Ciudad:

Fecha de Emisión: 26-ene-2024	Forma de Pago: Contado	Orden de Compra:	Fecha de Vencimiento: 26-ene-2024	N° Guía de Remisión: N° 0005-00022010
-----------------------------------------	----------------------------------	-------------------------	---------------------------------------------	-------------------------------------------------

CÓDIGO	CANT.	UNID.	DESCRIPCIÓN	V. UNIT.	DSCTO.	V. VENTA
37	1.00000	NIU	EQUIPO DE LASER LASERMED Marca: CARCI. Origen: Brasil. SN: 40983709. Garantía: 12 meses (No incluye accesorios). Accesorios: Toposcopio Cable para caneta02 LLaves Cable de poder.	4855.92	0.00	4855.92
903	1.00000	NIU	CANETA DE LASERMED 905nm-60watts CARCI Marca: CARCI. Origen: Brasil. SN: 40973958. Accesorio del Lasermed.	0.01	0.00	0.01

OBSERVACIONES

Vendedor: Yanett Santivañez

OP. GRAVADAS	S/ 4,855.93
OP. INAFECTAS	S/ 0.00
OP. EXONERADAS	S/ 0.00
OP. EXPORTACION	S/ 0.00
TOTAL OP. GRATUITAS	S/ 0.00
DSCTOS. TOTALES	S/ 0.00
ANTICIPOS	S/ 0.00
SUB TOTAL	S/ 4,855.93
ICBPER	S/ 0.00
ISC	S/ 0.00
IGV	S/ 874.07
OTROS CARGOS	S/ 0.00
TOTAL	S/ 5,730.00

Dirección de Partida: CAL.LOS ANTARES NRO. 275 URB. LA ALBORADA LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO		Dirección de Llegada: CAPAC YUPANQUI 123 - INDEPENDENCIA	
RUC Transportista:		Razón Social:	
Marca del Vehículo:	Placa del Vehículo:	Nombre del Conductor:	DNI del Conductor:
N° de Licencia del Conductor:		Número de Constancia de Inscripción del	

SON: CINCO MIL SETECIENTOS TREINTA CON 00/100 SOLES



Operador de Servicios Electrónicos
según Resolución N° 034-005-0008776



Representación impresa de la factura electrónica, consulte en www.efact.pe
Autorizado mediante la Resolución de intendencia N° 0340050004177/SUNAT