



PHYMED SRLTDA

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

SANTIAGO DE SURCO - LIMA - LIMA

RUC: 20335599251

FACTURA ELECTRÓNICA

Nro. F001-00004986

Cliente: UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL  
RUC: 20170934289  
Dirección: CL. CARLOS GONZALES 285 RES. SAN MIGUEL LIMA  
Ciudad:

Moneda: SOLES IGV: 18.00 %  
Condición de Pago: Contado - Contra Entrega

Fecha de Emisión: 03-may-2024	Forma de Pago: Contado	Orden de Compra:	Fecha de Vencimiento: 03-may-2024	N° Guía de Remisión: N° 0005-00022435
----------------------------------	---------------------------	------------------	--------------------------------------	--

CÓDIGO	CANT.	UNID.	DESCRIPCIÓN	V. UNIT.	DSCTO.	V. VENTA
1089	1.00000	NIU	BAND LOOP AMARILLO x 30 cms (THERABAND)	24.58	0.00	24.58
1087	1.00000	NIU	BAND LOOP VERDE x 30 cms (THERABAND)	33.90	0.00	33.90
1086	1.00000	NIU	BAND LOOP AZUL x 30 cms (THERABAND)	37.29	0.00	37.29
764	1.00000	NIU	ELECTRODE PAD SELF ADHESIVE 50 X 50 MM	30.51	0.00	30.51
765	1.00000	NIU	ELECTRODE PAD SELF ADHESIVE 50 X 90 MM	38.98	0.00	38.98

OBSERVACIONES

Vendedor: Kelly Elizabeth Navarro Espinoza

OP. GRAVADAS	S/ 165.25
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/ 165.26
ICBPER	S/ 0.00
ISC	S/ 0.00
IGV	S/ 29.75
OTROS CARGOS	S/ 0.00
<b>TOTAL</b>	<b>S/ 195.00</b>

Dirección de Partida: CAL.LOS ANTARES NRO. 275 URB. LA ALBORADA LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO		Dirección de Llegada: CL. CARLOS GONZALES 285 RES. SAN MIGUEL LIMA	
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: CIENTO NOVENTA Y CINCO 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](http://www.efact.pe)  
Autorizado mediante la Resolución de intendencia N° 0340050004177/SUNAT