

No. EXPEDIENTE

MISPAS-DAF-CM-2022-0224

Fecha de emisión: 23/9/2022

Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social
ORDEN DE COMPRA

UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

No. Orden: **MISPAS-2022-00769**

Descripción: **“ADQUISICIÓN DE REACTIVOS, MEDIOS DE CULTIVO, EQUIPOS, INSTRUMENTOS E INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE EVALUACIÓN DE CONSUMO HUMANO”, según oficio LNSPDD-046-2022 d/f 13/06/2022, suscrito por la Licda. Sixta B. Mateo V., Enc. Depto. Alimentos y Bebidas del Laboratorio Nacional de Salud Pública Dr. Defilló (DIGEMAPS).**

Modalidad de compras: **Compras Menores**

Datos del Proveedor

Razón social: **Amco Instruments, SRL**

RNC: **130127281**

Nombre comercial: **Amco Instruments, SRL**

Domicilio comercial: **B, 10100 - , REPÚBLICA DOMINICANA**

Teléfono: **809-508-6500**

Datos Generales del Contrato

Anticipo: **0%**

Forma de pago: **Transferencia**

Plazo de pago con recepción conforme: **30 días**

Monto total: **115,640.00**

FIRMA RESPONSABLE AUTORIZADO

Firma

Marlene Fernández Vargas

Nombre y Apellido

Firma

Daniel Enrique de Jesús Rivera Reyes

Nombre y Apellido

Moneda: **DOP**

Detalle

Item	Código	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio Unit s/ITBIS	Imp Moneda Orig s/ITBIS	% Descuento	ITBIS Moneda Orig	Otros Impuestos Moneda Orig	Sub Total Moneda Orig
23	41122101	Placa de Petri desechables 100 X 15mm (tapa incluida)	20.00	CAJ	4,900.00	98,000.00		17,640.00	0.00	115,640.00

Subtotal RDS		98,000.00
Total Descuentos RDS		0.00
Total ITBIS RDS		17,640.00
Total Otros Impuestos RDS		0.00
Total RDS		115,640.00

Observaciones: LOS DOCUMENTOS ORIGINALES REPOSAN EN LA ORDEN REF: MISPAS-2022-00768

Plan de entrega

Ítem	Descripción	Dirección de entrega	Cantidad requerida	Fecha necesidad
23	Placa de Petri desechables 100 X 15mm (tapa incluida)	Av. Hector Homero Hernandez V, Esq. Tiradentes, Ensanche La Fe 10514 DO	20.00	3/10/2022 6:00:00 p.m.

FIRMA RESPONSABLE AUTORIZADO

Firma

Marlene Fernández Vargas

Nombre y Apellido

Firma

Daniel Enrique de Jesús Rivera Reyes

Nombre y Apellido