

R.U.C: 1793117880001

GUÍA DE REMISIÓN

No. 001-001-000003122

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN

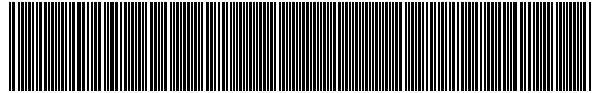
1210202306179311788000120010010000031222612197618

FECHA Y HORA DE AUTORIZACION: 2023-10-12 09:17:20

AMBIENTE: PRODUCCION

EMISIÓN: NORMAL

CLAVE DE ACCESO:



1210202306179311788000120010010000031222612197618

MVCORP SAS

Dirección Matriz: Los Robles E14-120 y Los Romeros

Dirección Sucursal:

Agente de

Retención:

OBLIGADO A LLEVAR CONTABILIDAD:

Identificación(Transportista): 1103514681

Razón Social / Nombres y Apellidos: QUINDE CUEVA TITO MARTIN

Placa: PCP2179

Punto de Partida: EL INCA

Fecha inicio Transporte: 12/10/2023

Fecha fin Transporte: 12/10/2023

Comprobante de Venta: FACTURA 001-001-000004770

Fecha de Emisión: 12/10/2023

Número de Autorización: 2110201116302517921467390011234567891

Motivo Traslado: VENTA

Destino(Punto de llegada): LOJA

Identificación(Destinatario): 1100649308001

Razón Social / Nombres y Apellidos: SOTOMAYOR MONTERO DORIS DEL ROSARIO

Ruta:

Cantidad	Descripción	Código Principal	Código Auxiliar
30.00	TEE PVCP 1 1/2" DURA PLASTICS	TEPVCPR112D UR	
15.00	ADAPTADOR M PVCP 2" DURA PLASTICS	ADPVCP2MDUR	
12.00	VALVULA BOLA PVCP 1 1/2" LD	VABOLPVCP112 LD	
6.00	VALVULA BOLA PVCP 1 1/2" C/UNIVERSAL LD	VABOLPVPCU 112LD	
1.00	VALVULA BOLA PVCP 2" LIVIANA MANIJA LARGA PCP	VABOLAPVCP2 LIVMLPCP	
2.00	VALVULA BOLA PVCP 1 1/2" LIVIANA MANIJA LARGA PCP	VABOLAPVCP1 12LIVMLPCP	
4.00	PEGA WELDON 713 1/8 GALON	PEWELD71318	
2.00	PEGA WELDON 713 1/4 GALON	PEWELD71314	
10.00	UNIVERSAL PVCP 1 1/2" LD	UNPVCP112LD	
15.00	REDUCTOR PVCP 2" X 1 1/2" DURA PLASTICS	REPVCP2112D UR	
25.00	REDUCTOR PVCP 1 1/2" X 1" DURA PLASTICS	REPVCP1121D UR	

10.00	TAPON H PVCP 2" DURA PLASTICS	TAPVCP2HDUR	
10.00	TAPON H PVCP 1 1/2" DURA PLASTICS	TAPVCP112HDUR	
5.00	TAPON H PVCP 1/2" DURA PLASTICS	TAPVCP12HDUR	
5.00	TAPON H PVCP 3/4" DURA PLASTICS	TAPVCP34HDUR	
5.00	TAPON H PVCP 1" DURA PLASTICS	TAPVCP1HDUR	
5.00	TAPON H PVCP 1 1/4" DURA PLASTICS	TAPVCP114HDUR	
20.00	ADAPTADOR M PVCP 1 1/2" DURA PLASTICS	ADPVCP112MDUR	