

R.U.C: 1793117880001

### GUÍA DE REMISIÓN

No. 001-001-000003349

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN

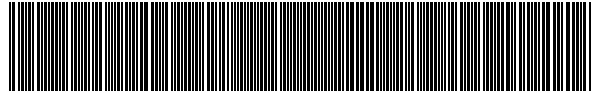
1611202306179311788000120010010000033492612197617

FECHA Y HORA DE AUTORIZACION: 2023-11-16 14:35:21

AMBIENTE: PRODUCCION

EMISIÓN: NORMAL

CLAVE DE ACCESO:



1611202306179311788000120010010000033492612197617

#### 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: 16/11/2023

Fecha fin Transporte: 16/11/2023

Comprobante de Venta: FACTURA 001-001-000005087

Fecha de Emisión: 16/11/2023

Número de Autorización: 2110201116302517921467390011234567891

Motivo Traslado: VENTA

Destino(Punto de llegada): BAÑOS

Identificación(Destinataria): 1803550548001

Razón Social / Nombres y Apellidos: SOTO CAIZA VICTOR JAVIER

Ruta:

| Cantidad | Descripción   | Código Principal          | Código Auxiliar |
|----------|---|---------------------------|-----------------|
| 50.00    | UNIVERSAL PVCP 1/2" PCP                             | UNIVPVCP12PC<br>P         |                 |
| 30.00    | UNIVERSAL PVCP 3/4" PCP                             | UNIVPVCP34PC<br>P         |                 |
| 20.00    | UNIVERSAL PVCP 1" PCP                               | UNIVPVCP1PCP              |                 |
| 20.00    | UNIVERSAL PVCP 1 1/2" PCP                           | UNIVPVCP112P<br>CP        |                 |
| 20.00    | VALVULA BOLA PVCP 1 1/2" PESADA MANIJA LARGA<br>PCP | VABOLAPVCP1<br>12PESMLPCP |                 |
| 20.00    | VALVULA BOLA PVCP 1/2" PESADA MANIJA LARGA PCP      | VABOLAPVCP1<br>2PESMLPCP  |                 |
| 10.00    | VALVULA BOLA PVCP 3/4" PESADA MANIJA LARGA PCP      | VABOLAPVCP3<br>4PESMLPCP  |                 |
| 6.00     | VALVULA BOLA PVCP 2" PESADA MANIJA LARGA PCP        | VABOLAPVCP2<br>PESMLPCP   |                 |