

**AGRICOLA CERRO PRIETO S.A.**

CAL. DEAN VALDIVIA 111 INT 601
SAN ISIDRO LIMA LIMA
Telef 01-6193900

**GUÍA DE REMISIÓN
ELECTRÓNICA
20461642706
T012 N° 0005856**

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| Destinatario: APM TERMINALS CALLAO SOCIEDAD ANONIMA Ruc: 20543083888 Dirección: AV. CONTRALMIRANTE RAYGADA NRO. 111 (ENTRADA DEL PUERTO - MUELLE NORTE) | Fecha de Emisión: 20/05/2025 Punto de Partida: CAR. PANAMERICANA NORTE KM. 733.5 PACANGA (GARITA NRO 03) LA LIBERTAD - CHEPEN - PACANGA Punto de Llegada: AV. CONTRALMIRANTE RAYGADA #111 - CALLAO | Fecha de Traslado: 20/05/2025 |
|---|--|-------------------------------|

| | |
|---|---|
| EMPRESA DE TRANSPORTE Razon Social: RED KARGA PERU S.A.C. Número de Ruc: 20520613260 Vehículo: INTERNATIONAL Certificado de inscripción: 15M24038402E | UNIDAD DE TRANSPORTE Y CONDUCTOR Número de Placa: AZT-866 - ALR-995 Conductor: ELMER DIEGO PROLEON CRUZATE Licencia de conducir: Q40538198 |
|---|---|

| | |
|--|---|
| MOTIVO DEL TRASLADO: 09 - EXPORTACION | MODALIDAD TRASLADO: 01 - Transporte Publico N° BULTOS : 2,400.00 |
|--|---|

| CANTIDAD | DESCRIPCION | U.M. | PESO TOTAL |
|----------|---|------|------------|
| 120.00 | CAJA PLASTICA ACP 10.00KG PALTA HASS CALIBRE 14 - CAT 1 | CAJ | 1,200.00 |
| 720.00 | CAJA PLASTICA ACP 10.00KG PALTA HASS CALIBRE 16 - CAT 1 | CAJ | 7,200.00 |
| 600.00 | CAJA PLASTICA ACP 10.00KG PALTA HASS CALIBRE 18 - CAT 1 | CAJ | 6,000.00 |
| 600.00 | CAJA PLASTICA ACP 10.00KG PALTA HASS CALIBRE 20 - CAT 1 | CAJ | 6,000.00 |
| 360.00 | CAJA PLASTICA ACP 10.00KG PALTA HASS CALIBRE 32 - CAT 1 | CAJ | 3,600.00 |
| 2,400.00 | | | 24,000.00 |

Contenedor: TTNU8364080
Nave: MSC BIANCA NX520R
Naviera: MSC
Booking: EBKG12855341
Thermoregistros: 7602509--/U1016412/7602684--
Precinto Aduana: 003PL037091
Precinto Senasa: -
Precinto Linea: FJ22549325
Precinto de Operador Logístico: -
Precinto Packing: -
Puerto de carga: PUERTO DEL CALLAO
Puerto de descarga: ROTTERDAM
Destino final: ROTTERDAM
N° DE EMBARQUE: ACP0381
N° DUA: 082-2025-40-004842

