



CONSORCIO INTI RAYMI

RUC N°20611346582  
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA  
REMITENTE  
N° EG07 - 00000002

Fecha y hora de emisión : 27/03/2024 09:13 AM

Fecha de inicio de Traslado : 27/03/2024

Punto de Partida AV. GERARDO UNGER NRO. 3685 Z.I. PANAMERICANA NORTE - INDEPENDENCIA - LIMA - LIMA

Motivo de Traslado : Compra

Punto de Llegada calle 7 s-n buenos aires-colegio carlos augusto salaverry - SULLANA - SULLANA - PIURA

Datos del Destinatario : CONSORCIO INTI RAYMI - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611346582

Datos del Proveedor : TRADI S A - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20100087198

Documentos Relacionados:

Factura N° F002 221503 - RUC N° 20100087198

Bienes por transportar:

| N° | Bien normalizado | Código de Bien | Código producto SUNAT | Partida arancelaria | Código GTIN | Descripción Detallada                   | Unidad de medida | Cantidad |
|----|------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------|---|------------------|----------|
| 1  | NO               | 349825         |                       |                     |             | T RECT. LAC 200x150x4.5x6.0 I PZS       | UNIDAD (NIU)     | 4.00     |
| 2  | NO               | 346951         |                       |                     |             | T CUAD LAC 150x4.5x6.0 (6") I PZS       | UNIDAD (NIU)     | 2.00     |
| 3  | NO               | 34980L         |                       |                     |             | T RECT. LAC 75x50x3.0x6.0 I PZS         | UNIDAD (NIU)     | 30.00    |
| 4  | NO               | 346951         |                       |                     |             | T CUAD LAC 150x4.5x6.0 (6") I PZS       | UNIDAD (NIU)     | 7.00     |
| 5  | NO               | 34977H         |                       |                     |             | T RECT. LAC 50x100x4.0x6.0 I PZS        | UNIDAD (NIU)     | 6.00     |
| 6  | NO               | 01023          |                       |                     |             | PLATINA 1/8" x 2" x 6 mt. PZS           | UNIDAD (NIU)     | 2.00     |
| 7  | NO               | 81022T         |                       |                     |             | PL.ESTRC.A-36 12.00 x1200x 2400 NCh PZS | UNIDAD (NIU)     | 1.00     |
| 8  | NO               | 08008          |                       |                     |             | RED.LISO A-36 1/2" x 6 mt. PZS          | UNIDAD (NIU)     | 5.00     |
| 9  | NO               | 331632         |                       |                     |             | TUBO REDONDO LAC 1" x 2.5 x6.0mt I PZS  | UNIDAD (NIU)     | 365.00   |
| 10 | NO               | 01067          |                       |                     |             | PLATINA 1/4" x 3" x 6 mt. PZS           | UNIDAD (NIU)     | 3.00     |
| 11 | NO               | 01057          |                       |                     |             | PLATINA 1/4" x 1" x 6 mt. PZS           | UNIDAD (NIU)     | 6.00     |
| 12 | NO               | 81017L         |                       |                     |             | PL.ESTRC.A-36 9.00 x1200x 2400 NCh PZS  | UNIDAD (NIU)     | 1.00     |
| 13 | NO               | 944233         |                       |                     |             | VIGA H A-992 10" x 22.00 Lb x 30' PZS   | UNIDAD (NIU)     | 2.00     |
| 14 | NO               | 34753I         |                       |                     |             | T CUAD LAC 50x3.0x6.0 (2") I PZS        | UNIDAD (NIU)     | 2.00     |
| 15 | NO               | 06012          |                       |                     |             | CUADRADO 3/4" x 6 mt. PZS               | UNIDAD (NIU)     | 121.00   |
| 16 | NO               | 332432         |                       |                     |             | TUB.REDONDO LAC 1.1/2"x2.5 x6.0mt I PZS | UNIDAD (NIU)     | 25.00    |

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 12,021.98

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado: Privado

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L: SI

Placa de vehículo: VCD983

Observaciones : CONSTRUCCION DEL COLEGIO CARLOS AUGUSTO SALAVERRY