

**LOS OLIVOS DE VILLACURI S.A.C.**  
Av. Andres Reyes Nro. 338 Int. 102 (Edificio Wework - Piso 4) Lima - Lima -  
San Isidro  
Villacuri Panamericana Sur KM. 278.5 Salas Guadalupe - Ica - Peru

**GUÍA DE REMISIÓN  
ELECTRÓNICA**  
20602872760  
**TR04 - N° 0008762**

Destinatario: COSCO SHIPPING PORTS CHANCAY PERU S.A.  
RUC/DNI: 20543244300  
Domicilio Fiscal Destinatario CAL. MARITIMO NRO: 102

Fecha de Emisión: 23/02/2025  
Fecha de Traslado: 23/02/2025  
Punto de Partida: PANAMERICANA SUR KM 280 SALAS-ICA  
Punto de Llegada: NRO. S/N LOTE. Q156 OTR. BAHIA DE MARINEROS (SUB LOTE NRO 2 - AL SUR PUERTO CHANCAY)  
Localidad: CHANCAY - HUARAL - LIMA

**EMPRESA DE TRANSPORTE**  
Razon Social: AGENCIAS UNIVERSALES PERU S.A.  
Número de Ruc: 20269215624  
Certificado de inscripción: 15M21023307E - 151830628

**UNIDAD DE TRANSPORTE Y CONDUCTOR**  
Vehiculo - Marca y Placa N°: FOTON - BLD721 - A1Y990  
Nombre del Chofer: GASDALY ISAYINA YANA GENTE  
Brevete del Chofer: Q44804853

**DOCUMENTO RELACIONADO:**

DESCRIPCION	CANTIDAD	U.M.	PESO
UVA AUTUMNCRISP CAJA MADERA 40.3 X 50.8 X 11.4 CM_GOLDEN HORSE_BVFR_AUCRI_COLOR VERDE_G 7.3 KG	1.560,00	CJ	11.388,00
UVA AUTUMNCRISP CAJA MADERA 40.3 X 50.8 X 11.4 CM_GOLDEN HORSE_BVFR_AUCRI_COLOR VERDE_JJ 7.3 KG	840,00	CJ	6.132,00

Contenedor: OERU4298802  
Nave: COSCO AMERICA  
Naviera: COSCO  
Booking: 6410611060  
Thermoregistros: M0010593/VC6N7FDF  
Precinto Aduana: 012TR050707  
Precinto Senasa: 290154  
Precinto Linea: 29226552  
Precinto Packing: CFX5931  
Precinto Operador Logistico: -  
Puerto de carga: CHANCAY  
Puerto de descarga: MANZANILLO  
Destino final: MANZANILLO

**MOTIVO DEL TRASLADO:**  
09 - EXPORTACION

**PESO TOTAL :** 17.520.00 KGM  
**N° BULTOS :** 2400.00  
**MODALIDAD TRANSPORTE :** 01 - Transporte Público

Powered by: Nisira eDoc  
  
www.nisira.com.pe

Representación Impresa de Guía de Remisión Electrónica  
Autorizada mediante resolución N° 0340050001931 / SUNAT  
Para consultar el documento ingrese a: <http://facturacion.nisira.com.pe/OLIVOS/>

