

R.U.C.: 20600581768  
**GUÍA DE REMISIÓN  
 ELECTRÓNICA**  
 REMITENTE  
**No. TA39-0000103**

Fecha Emisión	Estado autorización	Motivo de Traslado	Modo de Transporte
2025-11-17	Aceptada: 2025-11-17	Exportación	Transporte público

**Lugar de partida**

**C. Ubigeo:**070101  
**Dirección:**AV. PROLONGACION CENTENARIO 1956 - LOS FERROLES PROV. CONST. DEL CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO - CALLAO  
**RUC Partida:**20600581768  
**Establecimiento Partida:**0036

**Lugar de llegada**

**C. Ubigeo:**070101  
**Dirección:**AV. MANCO CAPAC NRO. 113 PROV. CONST. DEL CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO - CALLAO  
**RUC Llegada:**  
**Establecimiento Llegada:**

**Destinatario:** DP WORLD CALLAO S.R.L.  
**R.U.C.:** 20513462388

**Observaciones:**  
 CT: P-256-25 BOOKING: 33064196 PRECINTO ADUANA: 003PL039793 PRECINTO LINEA: HLG9563454 PRECINTO OSF: CRB0337 SELLOS: H60575Z/H60576Z

Tipo ID Transportista	No. ID Transportista	Razón Social Transportista	Núm. Reg. MTC	Núm. Autorización	Entidad Autorizadora
RUC	20612791822	JALEXTER LOGISTICA S.A.C.	15155552CNG		

Fecha de entrega de Bienes al transportista	Núm. Bultos	Peso Bruto Total	Puerto / Aeropuerto	Indicador Traslado	Contenedor (Núm/precinto)
17/11/2025	1228	24560.000 KGM	CALLAO	SUNAT_Envio_IndicadorTrasladoTotalDA MoDS	HLXU8768403/003PL039793

Tipo Doc Rel	Nombre Documento Relacionado	Núm. Documento Relacionado	Tipo ID Emisor	Identificador del Emisor
50	Declaracion Aduanera de Mercancias	118-2025-40-122694	R.U.C.	20600581768

Pos.	Código Interno / Código SUNAT	Cantidad	Unidad	Descripción
1	21677 / 10101808	24560.000	KG	REPRODUCTOR DE POTA CONGELADA Indicador de bien Normalizado: 0307430000 Número de declaración aduanera (DAM): 0307430000 Número de Serie en la DAM o DS: 0

**Información adicional:**

**DNI Conductor Principal:** 41900561  
**Nombre y Apellido:** JORGE HERRERA VERA  
**Licencia:** Q41900561  
**Placa(s) Vehículo(s):** C6Y883  
**Placa(s) Vehículo(s):** C0H978  
**Placa(s) Vehículo(s):** C0H978



Representación impresa de la Guía de Remisión remitente.