

CERTIFICADO DE ESTÁNDAR RED REGIONAL

**RESOLUCIÓN EXENTA N° 3.149, DE 2021, DEL MINISTERIO DE
TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES**

Santiago, 28 de julio de 2025

Certificado N° 570

Mediante el presente documento se certifica que el bus urbano de la configuración que se individualiza en el presente documento, cumple los requisitos técnicos establecidos por el artículo 1° de la Resolución Exenta N° 3.149, de 2021; el artículo 5 ° bis del DS N° 129, de 2002; los artículos 5°, 6°, 7°, 10°, 11°, 12° y 15° del DS N° 22, de 2006; todos del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones (MTT).

CONFIGURACION DEL VEHÍCULO DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA

Marca Bus: King Long	Modelo Bus: XMQ6900G eTech
Largo exterior: 8,9 m	Tracción: 4x2
PBV: 14.200 kg	
Puertas: 1 doble y 1 simple entrada baja	Rampa acceso: Manual

Motor Propulsión Eléctrica

Marca: DANA	Modelo: TZ368XSPE300WH
Potencia máxima: 245 kw	Torque máximo: 3.329 Nm
Propulsión: Eléctrica	

Baterías:

Capacidad máxima de baterías: 266,61 kWh	Tipo: Litioferrofosfato
--	-------------------------

Capacidad de pasajeros

Pasajeros sentados: 24	Pasajeros de pie: 39	Pasajeros totales: 63
Asientos Abatibles: 2	Asientos dobles: 1	Asientos preferentes: 3

EMISIONES DE RUIDO		
Niveles ruido estacionario		
Escape: No aplica dB(A)	Motor: No aplica dB(A)	Interior: No aplica dB(A)
Niveles ruido dinámico		
Interior: 74 dB(A)	Exterior: 77 dB(A)	
CÓDIGO DE CERTIFICACIÓN		
KLEV3149-REG7778-0725XXXX		
El código de certificación deberá ser incluido en cada Certificado Individual de estándar Red Regional, para cada vehículo que se comercialice correspondiente al modelo que indica la presente certificación, utilizando el formato adjunto.		

Nota: La acreditación se otorga en virtud de:

- i) La evaluación de los antecedentes técnicos descriptivos presentados por el solicitante.
- ii) La inspección y mediciones realizadas en un vehículo representativo número de identificación (VIN) LA9LC20F5SALA6181.

El presente certificado se otorga a: **Asiamotors SpA.,**
RUT: 77.115.163-0



**FORMATO CERTIFICADO INDIVIDUAL PARA BUSES TRANSPORTES
URBANO DE ESTÁNDAR RED REGIONAL**

**RESOLUCIÓN EXENTA N° 3.149, DE 2021,
DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES**

Fecha: ____/____/____

N° FOLIO :

CÓDIGO DE CERTIFICACIÓN:

De acuerdo a lo señalado en el Certificado N° emitido por el Centro de Control y Certificación Vehicular, para el vehículo más abajo individualizado, con fecha, la empresa, acreditó ante el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones (MTT) el cumplimiento de requisitos técnicos establecidos por el artículo 1° de la Resolución Exenta N° 3.149, de 2021; el artículo 5 ° bis del DS N° 129, de 2002; el artículo 8° ter del DS N° 55, de 1994 (cuando corresponda) ; los artículos 5°, 6°, 7°,10°, 11°, 12° y 15° del DS N° 22, de 2006; todos del MTT.

VEHÍCULO:

Marca : Modelo : VIN:

Año : N° Pasajeros de pie: N° Pasajeros sentados:

MOTOR:

Marca :Modelo :Tipo : (Eléctrico, combustión interna o Híbrido)

N° Motor : Potencia :

Código Certificación Motor (MTT): No aplica

SISTEMA POST TRATAMIENTO EMISIONES (Sólo combustión interna):

Filtro de Partículas (fabricante/marca modelo/N° Parte): No aplica

Sistema SCR (fabricante/ marca modelo): No aplica

NIVELES DE RUIDO EN PRUEBA ESTACIONARIA:

Escape: No aplica Motor: No aplica Interior: No aplica

NIVELES DE RUIDO EN PRUEBA DINAMICA:

Interior: (dB) Exterior: (dB)

Firma y Timbre de la Empresa

Página 3 de 3

Distribución:

PRISCILLA ANDREA CIFUENTES - SECRETARIA(O) - DIVISION DE NORMAS Y OPERACIONES - 3CV



Para verificar la validez de este documento debe escanear el código QR y descargar una copia del documento desde el Sistema de Gestión Documental.

1455351

E126095/2025