



Karcas

INSPECCIÓN GENERAL

Fecha	12/12/2025
-------	------------

DATOS DEL VEHICULO	
Patente	SLJH17
Marca	MAXUS
Modelo	T60
Llave	Tiene llave
Kilometraje	91827
Número de chasis	VIN/Motor correcto, N°chasis rallado pero correcto.
Número de motor	
Transmisión	
Tracción	

MECÁNICO RESPONSABLE	
Nelson Catrileo	

ESTADO MECÁNICO	
Nivel de aceite	Medio
Nivel de refrigerante	Medio
Batería	Si
Airbag	No activos
Motor enciende	Si
Estado del motor	No se observa daño importante a comunicar
Estado de la transmisión	Se observa detalle
Estado del tren delantero	No se observa daño importante a comunicar
Estado del tren trasero	No se observa daño importante a comunicar
Se desplaza	Si
Categoría	F

ESTADO ESTRUCTURAL	
Estado del chasis	Se observa daño estructural grave en la estructura del chasis
Estado del capó	Daño severo
Estado del parachoques del.	Daño severo
Estado del tapabarro del. der.	Daño severo
Estado de la puerta del. der.	Daño severo
Estado de la puerta tras. der.	Daño severo
Estado del tapabarro tras. der.	Daño severo
Estado del portalón/maleta	Sin daño
Estado del parachoques tras.	Daño leve
Estado del tapabarro tras. izq.	Daño leve
Estado de la puerta tras. izq.	Daño leve
Estado de la puerta del. izq.	Daño leve
Estado del tapabarro del. izq.	Daño leve
Estado del espejo der.	Daño severo
Estado del espejo izq.	Daño leve
Vidrios dañados	Parabrisas, Vidrio Puerta delantera derecha, Vidrio puerta trasera derecha
Opticos dañados	Derecho
Focos dañados	Ninguno

OBSERVACIÓN GENERAL

Motor enciende - Se desplaza - Airbags no activos - Chasis con daño grave

OBSERVACIÓN PRELIMINAR

Vehículo enciende y desplaza. Choque grave, afectando gran parte de la carrocería.

(*) La presente inspección es de carácter exclusivamente visual y referencial, sin intervención técnica ni mecánica profunda. Karcas no se responsabiliza por fallas mecánicas, daños ocultos o desperfectos no detectados en este reporte. Los vehículos se rematan 'a la vista y en el estado en que se encuentran', siendo responsabilidad absoluta del comprador verificar la condición integral de la unidad antes de ofertar