

TIGGO 8 *PRO* PHEV



CHERY
FUN TO DRIVE

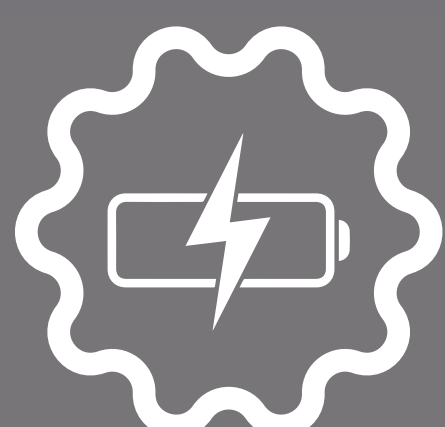
La nueva **TIGGO 8 PRO PLUG-IN HYBRID** cuenta con la más moderna tecnología, que integra un motor de combustión y 2 motores eléctricos a través de la innovadora caja de cambios DHT, la primera transmisión dedicada a los vehículos híbridos en el mundo, con 11 marchas combinadas y el uso de por inteligencia artificial.

El sistema funciona de forma totalmente automática, inteligente, y el conductor también puede seleccionar el modo de uso.

Posee carga eléctrica externa y sistema de energía regenerativa, que recarga la batería de los motores eléctricos utilizando la energía de las reducciones y frenadas.



Garantía de 7 años
o 200.000 km.



Garantía de la batería
de 8 años o 120.000 km.



DIMENSIONES

Capacidad del baúl: 1179 a 2100 litros.



COLORES



Gris oscuro

Blanco

Gris claro

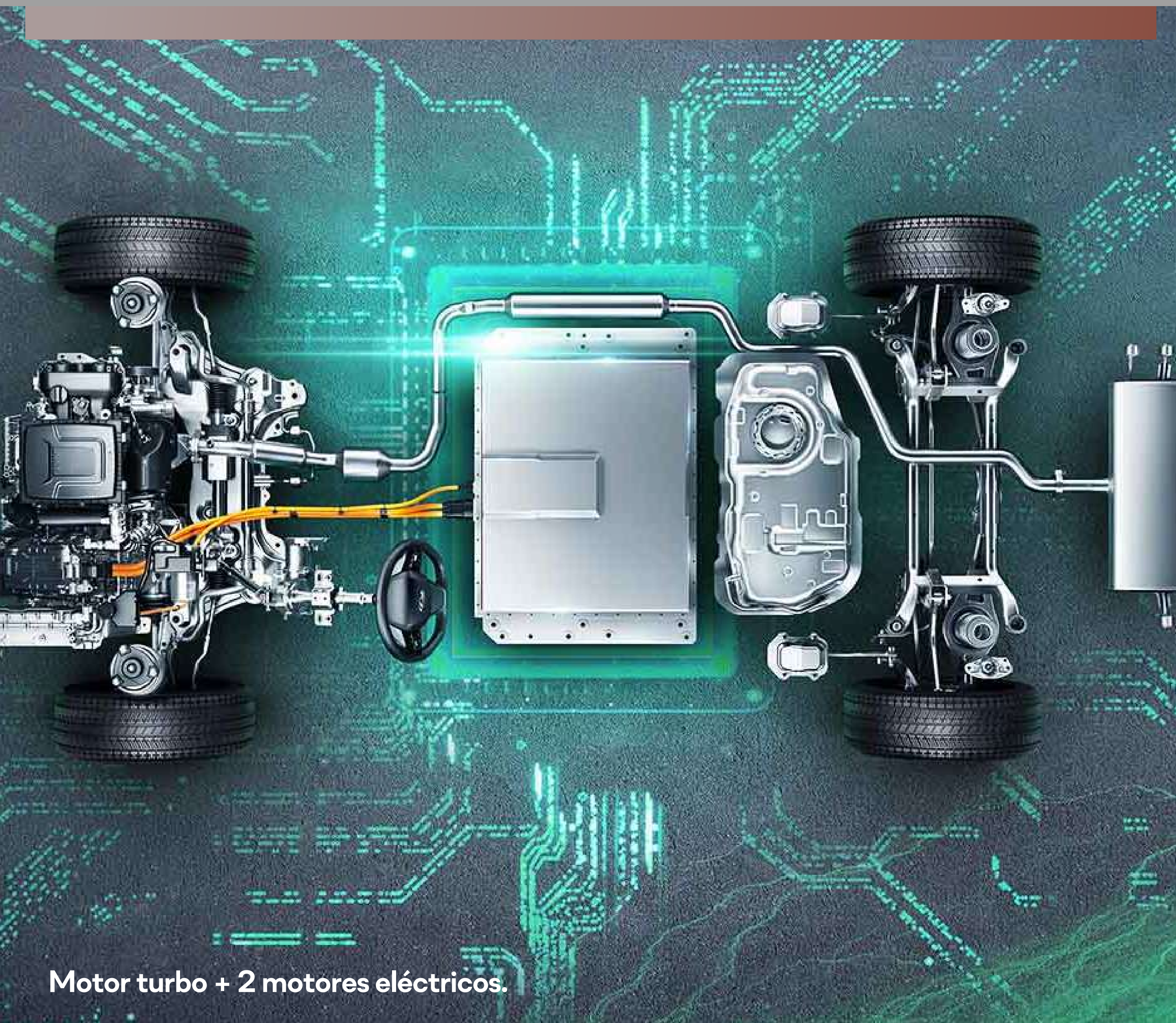
TECNOLOGÍA PLUG IN HÍBRIDA

Uno de los sistemas híbridos más avanzados que existen:

**MOTOR TURBO + 2 MOTORES ELÉCTRICOS CON CARGA EXTERNA
Y SISTEMA DE ENERGÍA REGENERATIVA**

VENTAJAS DEL NUEVO SISTEMA HÍBRIDO ENCHUFABLE

- ✓ Potencia máxima combinada de 317cv. Par combinado máximo de 56,6 kgf.m
- ✓ Transmisión DHT combinada exclusiva de 11 velocidades.
- ✓ Tiempo de carga de menos de 3 horas con cargador de pared dedicado.
- ✓ Sistema "Start/stop" (ISS) que apaga el motor al parar y arranca al acelerar.
- ✓ Selector de modo de conducción (EV normal / HEV normal / HEV deportivo).
- ✓ Gran autonomía en modo eléctrico y bajo consumo de combustible en modo híbrido.
- ✓ Capacidad de la batería de 19,27 kWh.



Motor turbo + 2 motores eléctricos.

MOTORIZACIÓN

Motor	E4T15C 1.5 T Nafta y 2 motores eléctricos
Transmisión	DHT
Modos de manejos	S
Capacidad de batería (kWh)	19,27
Kilómetros por litro (combinando EV)	100 km

Transmisión DHT.



Llantas de aleación 18".



Luces full LED.

EQUIPAMIENTO EXTERIOR

Dirección eléctrica (EPS)	S
Suspensión trasera independiente	S
Neumáticos	235/55 R18
Llantas de aleación	18"
Luces full LED	S
Función Follow me Home	S
Luces automáticas	S
Luces diurnas LED	S
Luces traseras LED	S
Luces con función de curva	S
Antena de tiburón	S

EQUIPAMIENTO INTERIOR

Volante con ajuste en altura y profundidad	S
Palanca de cambios electrónica	S
Freno de mano eléctrico	S
Función de AUTOHOLD	S
Luz ambiente interior	S
Volante en cuero	S
Volante multifunción	S
Volante calefactable	S
7 asientos	S
Asientos de cuero sintético	S
Asiento conductor eléctrico en 6 vías	S
Asientos conductor con memoria	S
Asiento conductor con función de bienvenida	S
Asiento conductor con ajuste lumbar	S
Asientos delanteros calefactables	S
Asientos delanteros ventilados	S
Asiento pasajero eléctrico 4 vías	S
7 apoyacabezas ajustables	S
Segunda fila deslizable	S
Segunda fila 60:40	S
Tercera fila 50:50	S
Para sol plazas delanteras	S
Apoyabrazos central delantero	S
Portaobjetos	S
Cortina lateral	S
Pedales de metal	S
Control de calidad de aire	S
Desempañador automático	S
Salida de aire en plazas traseras	S
Aire acondicionado independiente 3era fila	S
Entrada sin llaves	S
Portón trasero eléctrico	S
Vidrios eléctricos one-touch	S
Techo eléctrico panorámico	S
Espejos eléctricos	S
Señaleros en espejo	S
Espejos plegables eléctricamente	S
Espejos calefactables	S
Espejos con luces de bienvenida	S
Espejos con memoria	S
Espejo interior electrocrómico	Automático
Sensor de lluvia	S

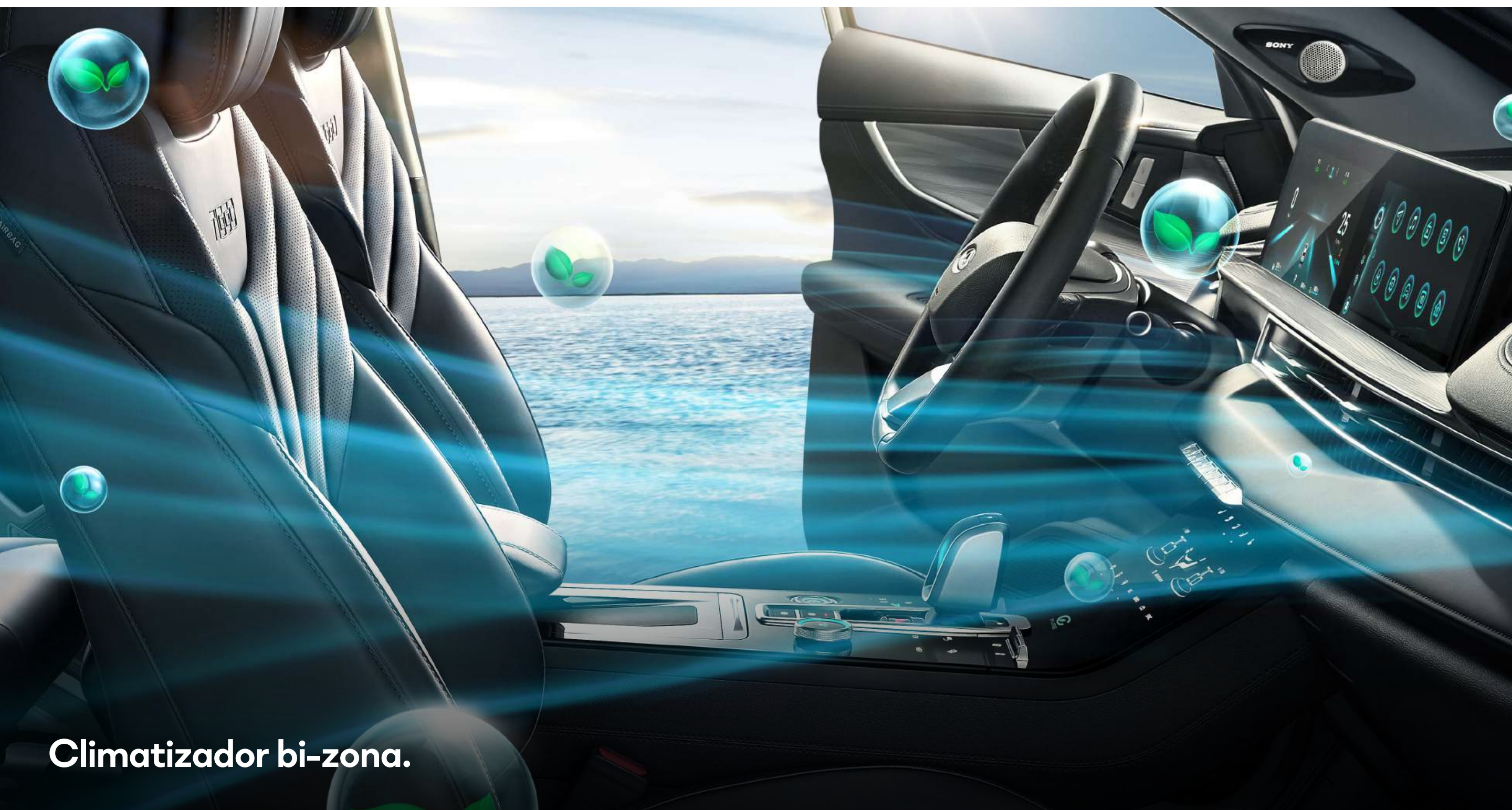


Palanca de cambios electrónica.

Techo eléctrico panorámico.



Pantalla multimedia 12,3".



Climatizador bi-zona.

MULTIMEDIA

Cluster digital 12,3"	S
Pantalla multimedia 12,3"	S
Pantalla de control de aire acondicionado	S
Bluetooth	S
Radio	S
Monitor de cansancio	S
Asistente de voz	S
Android Auto y Apple CarPlay	S
8 parlantes	S
Parlantes SONY	S
Cargador inalámbrico de smartphones	S
2 USB delante	S
1 USB detras	S
Vidrios tintados	S
Climatizador bi-zona	Con memoria

SEGURIDAD

Pretensionadores en cinturones	S
Alerta de cinturón	S
Cinturones de 3 puntas	x7
Airbags frontales	S
Airbags laterales	S
Airbags de cortina	S
ISOFIX	S
Botón tranca para niños	S
Inmovilizador de motor	S
Bloqueo central	S
Alarma	S
Cámara 360° HD	S
Radar frontal	S
Frenos ABS	S
Freno electrónico EBD	S
Asistencia de frenado BAS	S
Control de estabilidad ESP	S
Control de tracción TCS	S
Asistente de ascenso de pendientes HAC	S
Asistente de descenso de pendientes HDC	S
Monitor de presión de neumáticos TPMS	S
Bloqueo automático de puertas	S
Velocidad crucero	S
Alerta de límite de velocidad	S



Cámara 360° HD.

SISTEMAS DE CONDUCCIÓN ADAS

Alerta de puerta abierta (DOW):

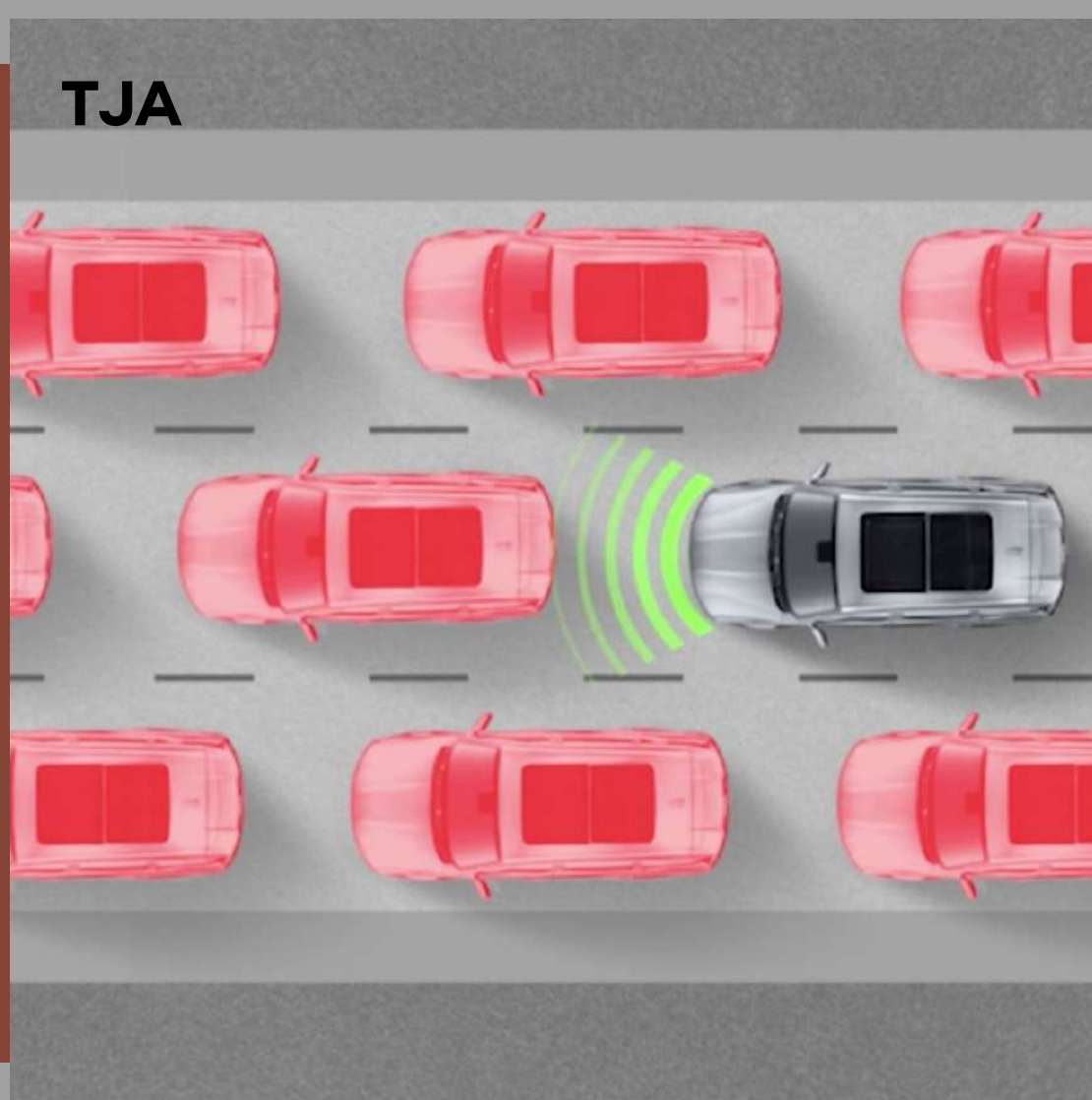
Advierte del paso de otros vehículos por los lados, para evitar accidentes al abrir las puertas del vehículo.

Asistente de cambio de carril (LCA):

Advierte de la presencia de vehículos en el carril lateral al inicio del cambio de sentido.

Monitoreo de punto ciego (BSD):

Indica la presencia de vehículos en el ángulo muerto de los retrovisores exteriores, a través de una alarma luminosa y sonora.



Asistencia de atasco (TJA):

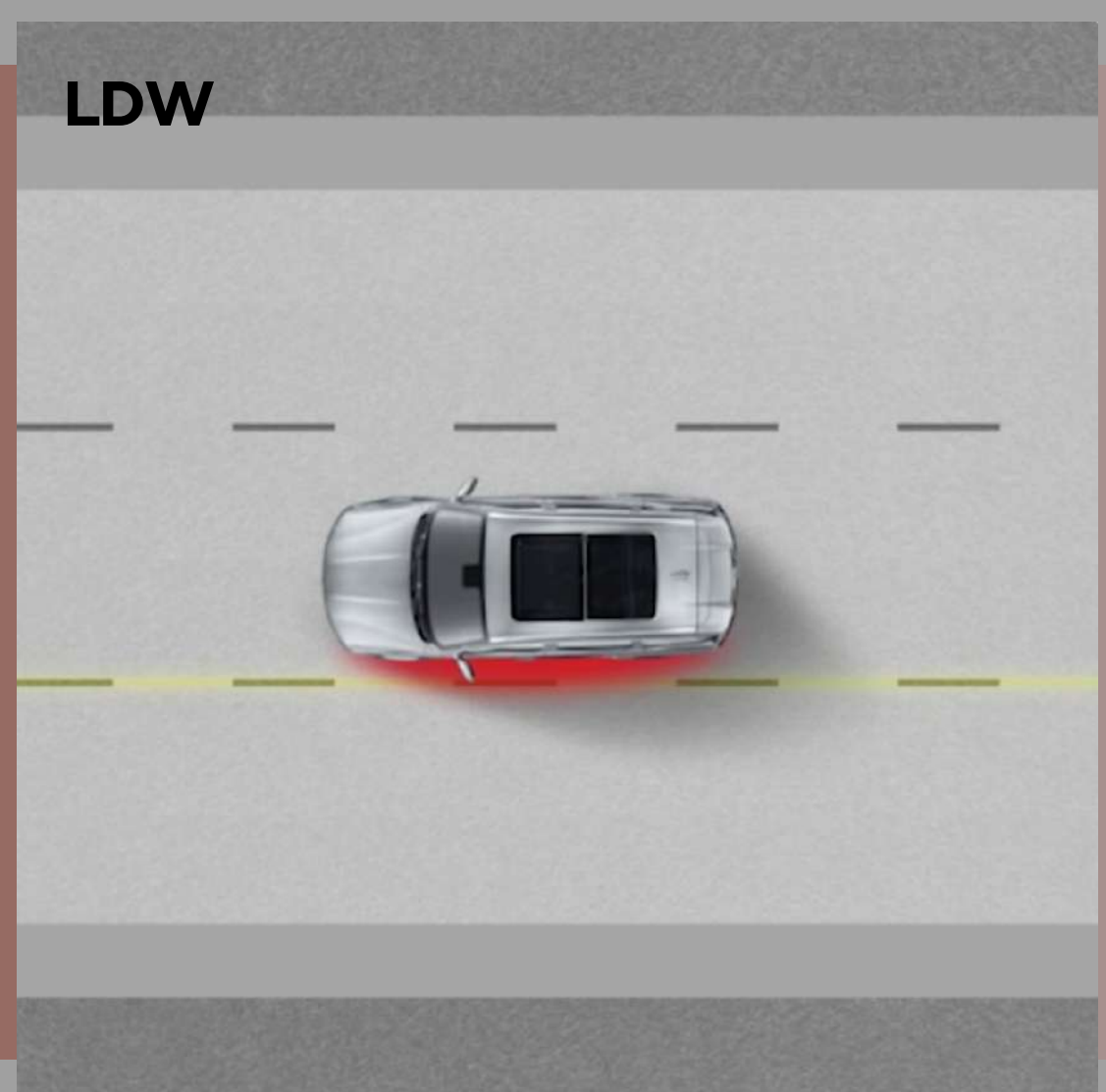
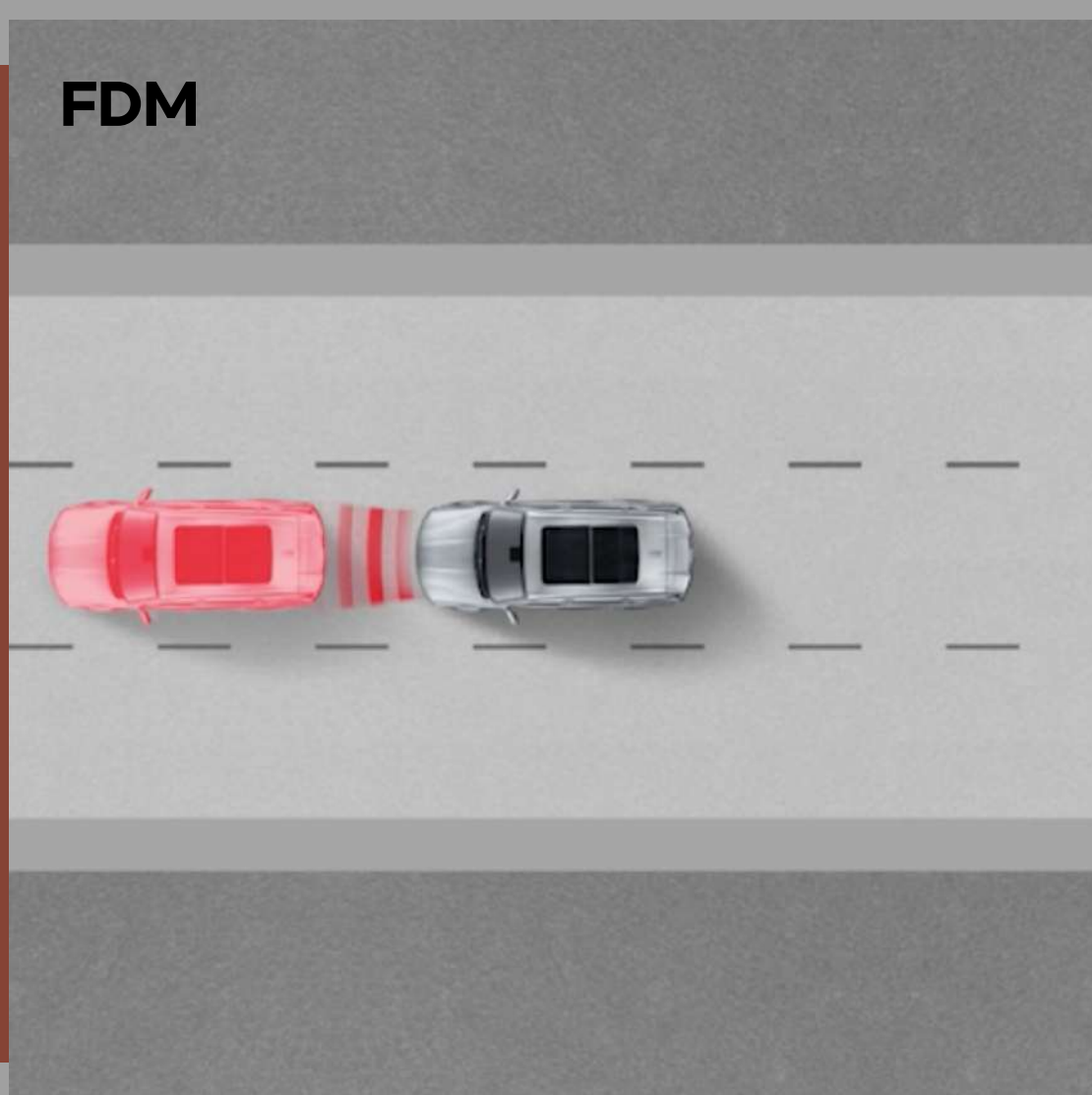
Acelera y frena automáticamente el vehículo según sea necesario, manteniendo una distancia con el coche de adelante en situaciones de mucho tráfico. Es cuando el coche "se conduce solo" en atascos de tráfico intermitentes.

Alerta de distancia hacia adelante (FDM):

Advertencia de proximidad excesiva al vehículo precedente, considerando las distancias adecuadas a mantener, en función de la velocidad.

Alerta de cambio de carril (LDW):

Lee las huellas en la carretera y ayuda a mantener el vehículo centrado en el carril, emitiendo una alerta en caso de desviaciones debido a la distracción del conductor.



SISTEMAS DE CONDUCCIÓN ADAS

Alerta de colisión frontal (FCW):

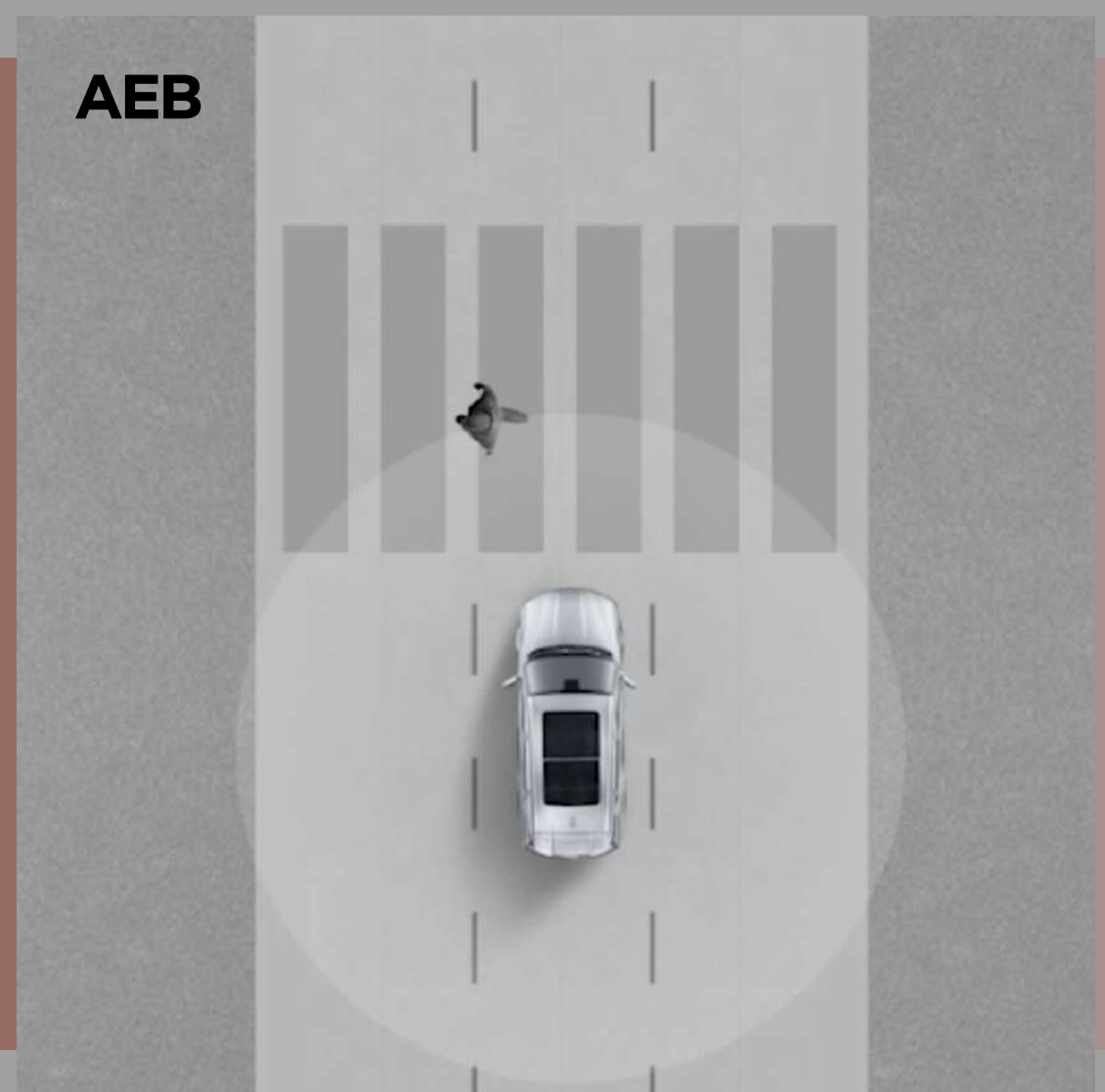
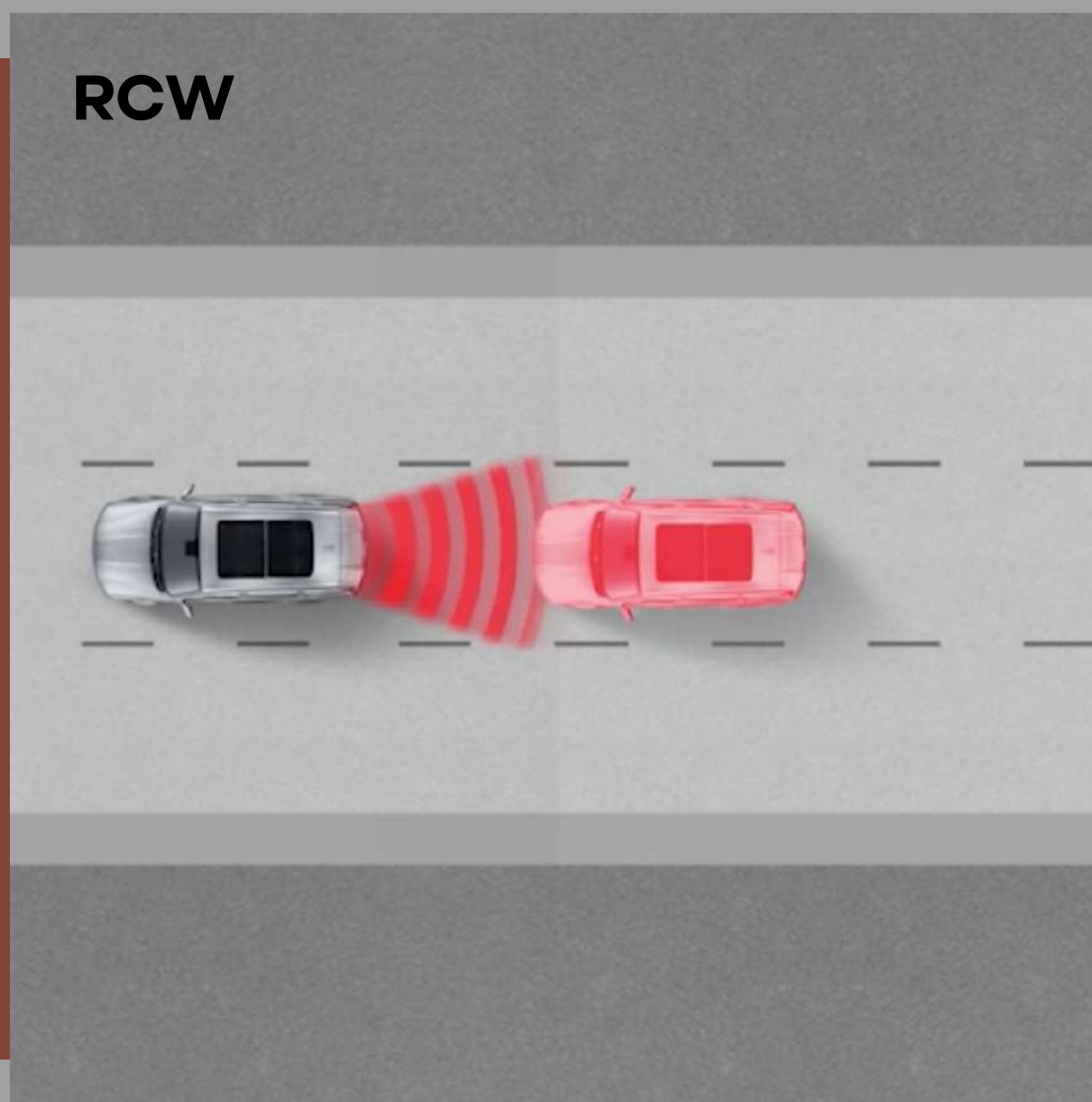
Emite una alarma en caso de colisión frontal inminente con otros vehículos, activando también los frenos automáticamente.

Asistencia de mantenimiento de carril (LKA):

Lee los carriles del carril y mantiene el vehículo siguiendo activamente el carril de la carretera, girando el volante de forma autónoma.

Alerta de colisión trasera (RCW):

Suena una alarma en caso de una colisión inminente de otro vehículo detrás de su vehículo.



Frenado Automático de Emergencia para Peatones y Ciclistas (AEB):

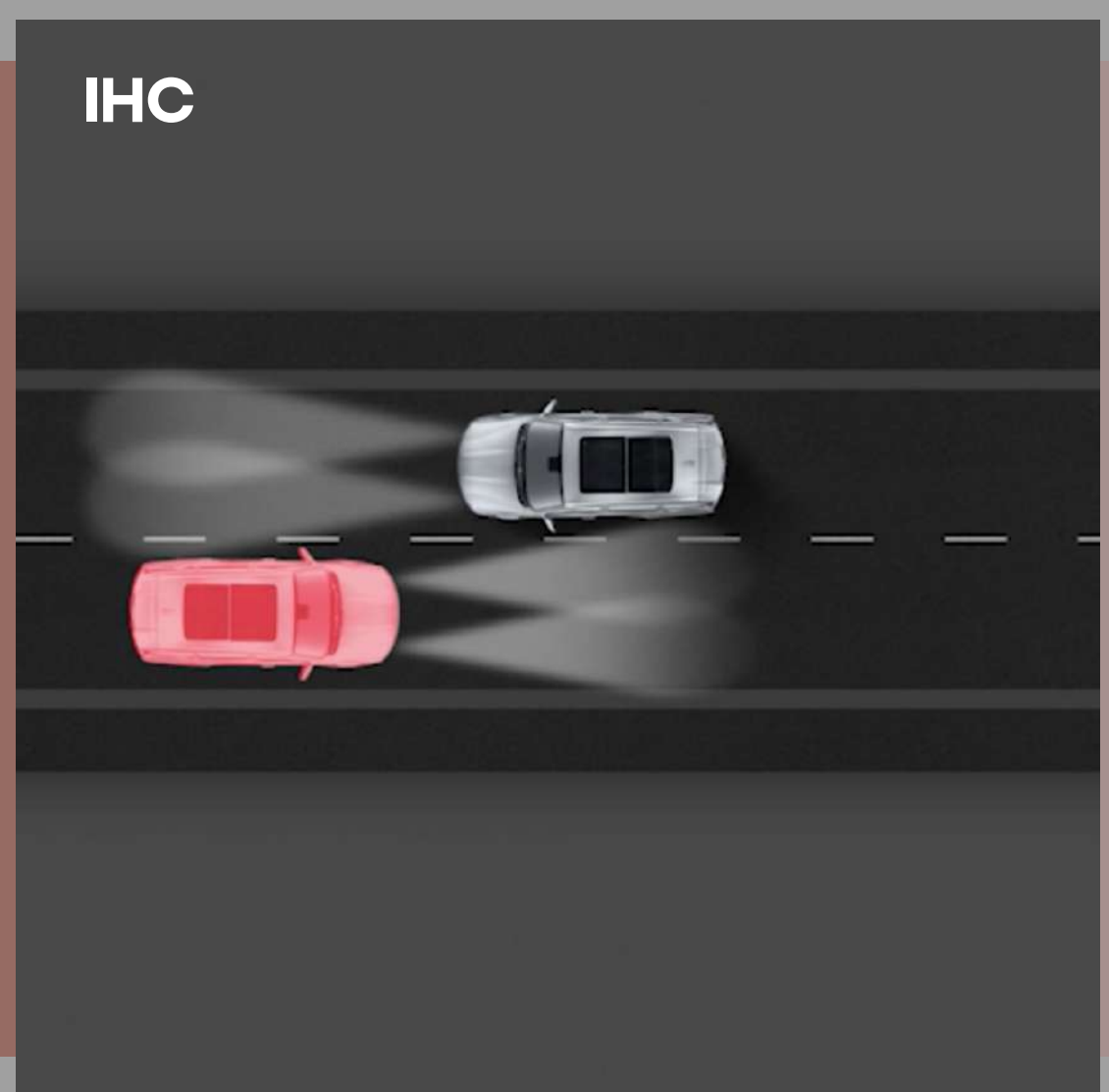
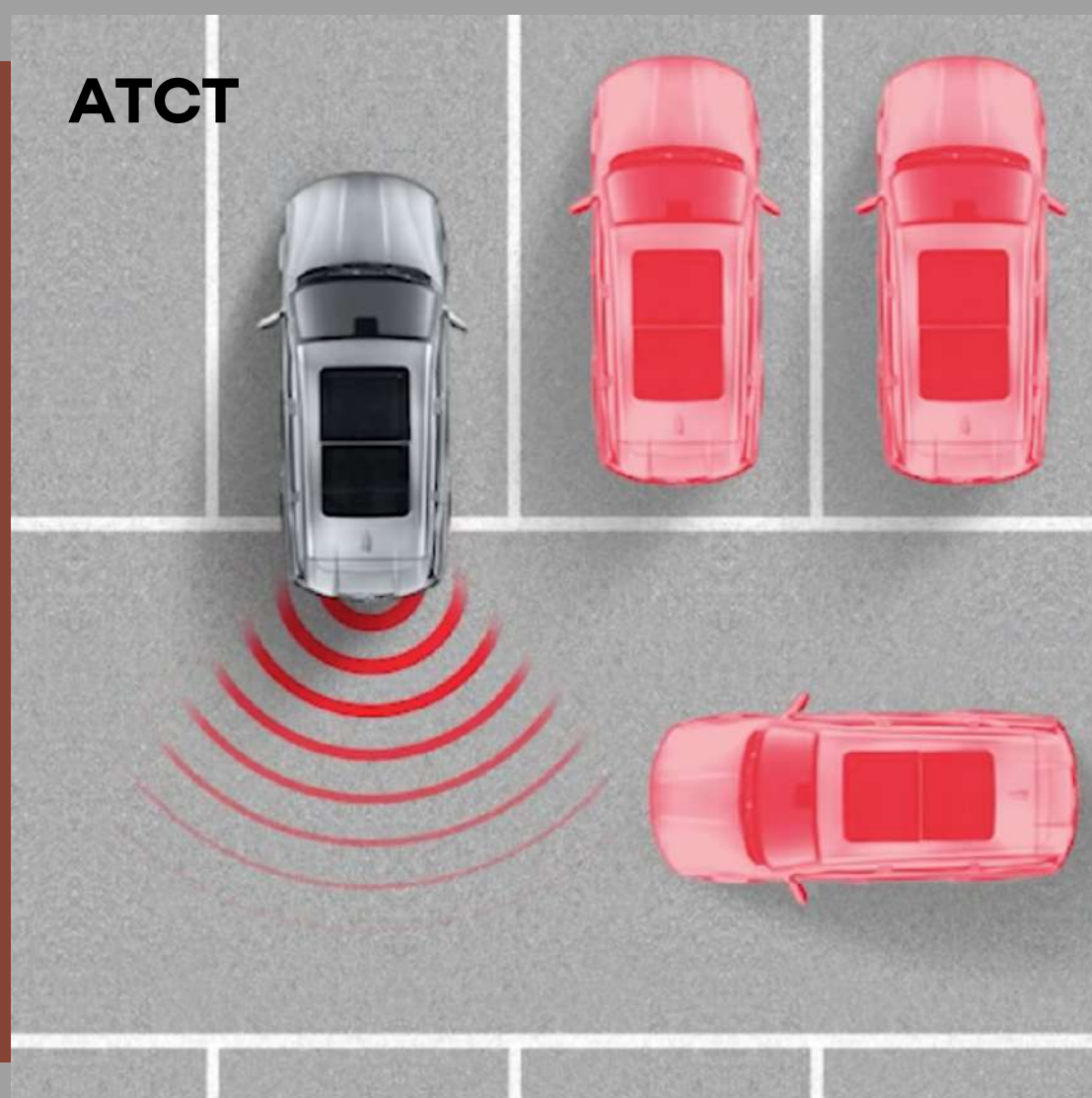
Detecta personas o bicicletas moviéndose por la parte delantera del vehículo, aplicando automáticamente los frenos si es necesario para evitar accidentes.

Alerta de tráfico cruzado posterior (ATCT):

Advierte de la presencia de vehículos que pasan por detrás de su vehículo, en dirección perpendicular, durante las maniobras de marcha atrás.

Control inteligente de luces altas (IHC):

Identifica los vehículos que vienen en sentido contrario y baja las luces altas para no encandilar a otros conductores.



chery.com.uy



Tramotur S.A. – chery.com.uy – Copyright © 2023.
Tramotur S.A. All Rights Reserved. Imágenes meramente ilustrativas.



[instagram.com/chery_uruguay](https://www.instagram.com/chery_uruguay)
[facebook.com/CheryOficialUruguay](https://www.facebook.com/CheryOficialUruguay)



Respalda