

BLAZER RS EV

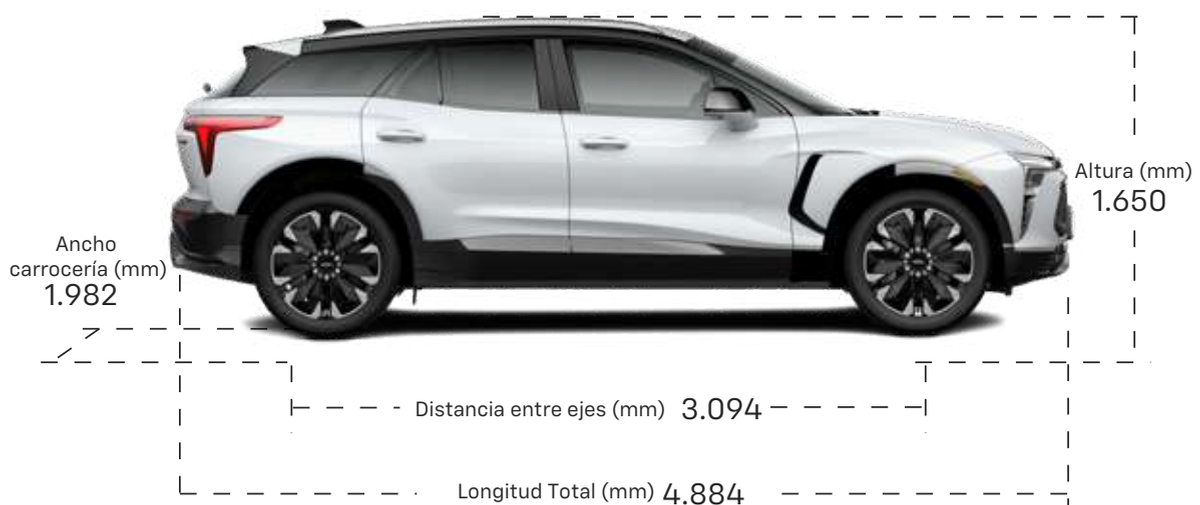
100% **ELÉCTRICO**



CHEVROLET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	100% Eléctrico
Potencia (HP/Kw)	300 HP/224 Kw
Torque (Nm)	482 Nm @ 24 rpm 204 kW @ 24 rpm
Tracción	AWD
Transmisión	Automática
Dirección	Manual asistida eléctricamente
Autonomía	578 Km
Capacidad de batería (Kwh)	89.5
Módulos de batería	10
Batería (Garantía)	8 años/160.000 KM



PESOS Y CAPACIDADES

Distancia entre ejes (mm)	3.094
Longitud total (mm)	4.884
Ancho máx. sin espejos (mm)	1.982
Altura total (mm)	1.650
Peso vacío (kg)	2.434
Peso bruto vehicular (kg)	2.950
Capacidad de carga (kg)	516
Volumen en área de carga con la segunda fila de asientos sin abatir (Lt)	742
Volumen en área de carga con la segunda fila de asientos abatida (Lt)	1.676
Capacidad de pasajeros	5

EXTERIOR

	RS AWD EV
Corbatín "Chevrolet" en parrilla y compuerta del baúl	●
Antena de radio en el techo tipo aleta de tiburón	●
Faros delanteros LED, direccional LED	●
Luces delanteras LED de proyección	●
Luz decorativa frontal en parrilla LED edición especial RS	●
Faros posteriores LED High-End	●
Regulación manual de altura de luces	●
Luces diurnas automáticas (DRL)	●
Emblema "BLAZER" High Gloss Black edición especial RS	●
Emblemas edición especial RS en parrilla delantera y compuerta posterior	●
Luz de cortesía para portaplaclas trasero	●
Rieles de techo con acabado High Gloss Black edición especial RS	●
Limpiaparabrisas posterior eléctrico con lavado automático en marcha reversa	●
Parrilla delantera High Gloss Black edición especial RS	●
Manijas exteriores de las puertas del color del vehículo	●
Bumper delantero Body Color	●
Bumper posterior Body Color	●
Apliques cromados/vinilo decorativos en el panel de instrumentos	●
Compuerta trasera con apertura remota eléctrica	●
Compuerta trasera con apertura inteligente con sensor de proximidad	●
Espejos retrovisores exteriores ajustables eléctricamente, calefaccionados, con luz direccional incluida y abatibles eléctricamente	●
Espejos retrovisores exteriores en tonalidad High Gloss Black edición especial RS	●
Acabado en pintura tricapa edición especial RS	●

Colores

Blanco | Negro | Plateado | Vino | Azul



CHEVROLET

INTERIOR

	RS AWD EV
Aire acondicionado con control de temperatura digital/climatizador bizona	●
Aire acondicionado trasero con control de intensidad	●
Asientos con tapizado en ecocuero Alcántara color negro (respaldo y laterales de cuero), interior tipo Alcántara, cabezal con textura tipo Alcántara	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones	●
Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico (2 posiciones)	●
Asiento del conductor con ventilación y calefacción (Base y espaldar)	●
Asiento del pasajero con ajuste eléctrico de 6 posiciones	●
Asiento del pasajero con ajuste lumbar eléctrico (2 posiciones)	●
Memoria de asiento y espejos del conductor personalizable	●
Asiento posterior tipo banca abatible 60/40 a nivel del piso, con apoyabrazos central	●
Apoyabrazos posterior con portavasos	●
Asientos posteriores con calefacción encendible desde la consola central posterior	●
Sensor de humedad y temperatura de aire en el habitáculo	●
Toma de corriente de 12V en la consola central frontal	●
Visores del conductor y pasajero con espejos de vanidad y luz de cortesía	●
Cubre-tapetes delanteros y posteriores	●
2 puertos USB-C en el tablero de instrumentos central	●
Chevrolet MyLink, con pantalla táctil LCD de 17,7" full HD, integración de teléfonos inteligentes, radio AM/FM, entrada USB-C, función de transmisión de audio y conexión Bluetooth® para configuraciones móviles y del vehículo	●



INTERIOR

	RS AWD EV
Sistema de audio mejorado de 6 parlantes de alta fidelidad	●
Consola central entre los asientos delanteros con apoyabrazos	●
Portaobjetos y portavasos	●
Puerto USB C en consola central entre los asientos delanteros	●
Palanca de cambios en columna de dirección	●
Volante con calefacción	●
Volante con control de radio y llamadas	●
Llave inteligente	●
Bolsillo portarevistas en la parte trasera de los asientos delanteros	●
Luz de cortesía frontal interna dual en techo	●
Luz de cortesía posterior en techo	●
Luz para el piso de conductor y pasajero desde el tablero	●
Luz de cortesía posterior en área de carga	●
Vidrios eléctricos delanteros y posteriores (express up/down conductor, express down pasajeros) con sistema antiatrapamiento	●
Vidrios delanteros y posteriores tinturados	●
Manijas interiores de las puertas en detalle cromado	●
Filtro de aire de cabina (Filtro de polen)	●
Volante Sport de 3 radios con recubrimiento y base plana con acabado High Gloss Black edición especial RS	●
Columna de dirección con ajuste telescópico y de altura	●
Ganchos en área de carga	●
Parabrisas delantero con alta resistencia acústica	●
Sunroof panorámico con doble vidrio	●
Limpiador de cámara de reversa posterior	●





SEGURIDAD

	RS AWDEV
Control remoto para abrir y cerrar seguros de puertas	●
Encendido remoto (Easy Start) con arranque por aplicación de teléfono móvil	●
Inmovilizador	●
Asientos delanteros y posteriores con cabeceras por cada puesto (incluye tercer apoyacabezas en asiento posterior certificado bajo estándares regulatorios)	●
Sistema de frenos ABS, sistema de distribución de frenado (EBD) y asistencia de frenado de emergencia (EBA)	●
Iluminación automática de los faros a través del sensor de luminosidad exterior	●
Control de tracción	●
Control electrónico de estabilidad	●
Asistente de arranque en pendiente	●
Sensor y alerta de cambio de carril	●
Tercera luz de freno montada en alerón de compuerta posterior	●
PEPS - acceso al vehículo con llave inteligente en 4 puertas	●
Sensor de presión de aire de ruedas	●
Frenado automático de emergencia (AEB) con detección de peatones/asistente de frenado inteligente (IBA)	●
Alerta de punto ciego en espejos	●

SEGURIDAD

	RS AWD EV
8 bolsas de aire (frontal / lateral / cortina / rodilla)	●
Alerta / recordatorio auditivo de cinturón de seguridad	●
Cinturones de seguridad retráctiles con pretensionador de tres puntos en asientos delanteros con ajuste de altura	●
Cinturones de seguridad retráctiles con pretensionador de tres puntos en la segunda fila de asientos	●
Dispositivo de anclaje para asientos infantiles ISOFIX y Top Tether estándar	●
Detección de obstáculos, peatones, ciclistas y vehículos en los costados laterales con asistencia al volante	●
Cámara 360 HD	●
Sensor de señales de tránsito	●
Kit de inflado de emergencia	●
Kit de triángulos de seguridad	●
Bloqueo eléctrico de la cubierta del puerto de carga del auto	●
Cordset de carga - Adaptador para enchufe 110 V y 220 V	●
Sensores de parqueo en la parte posterior	●
Alerta vibratoria activa en el asiento del chofer	●
Carrocería reforzada y barras de protección contra impactos en las 4 puertas	●
Alarma antirrobo	●
Sensor de lluvia con ajuste automático de intensidad	●
Seguro de niños en puertas posteriores	●
Columna de dirección con absorción de impacto	●
Líneas guías de cámara de reversa y asistente de vista para remolque	●
Control de cruceo automático adaptativo con stop / go	●
Sensor de tráfico cruzado y peatones en la parte posterior	●
Espejo retrovisor interior fotocromático	●
Espejo retrovisor digital full HD con vista panorámica	●
Sensor - Seguimiento de distancia frontal	●
Sensor y alerta de colisión frontal con asistente inteligente de frenado	●
Sensor y alerta de colisión posterior con asistente inteligente de frenado	●

ONSTAR



Servicios de seguridad	○
Servicios de emergencia	○
Diagnóstico	○



**MANTENIMIENTOS
CADA 10.000 KM**



CHEVROLET

Automotores Continental • Induauto • Metrocar Cuenca • Proauto

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Emitido en agosto 2025

*El rendimiento promedio publicado en esta página web (Kilómetros por carga) se ha obtenido bajo condiciones controladas, considerando conducción entre ciudad / carretera y su consumo aproximado dependerá de varios factores, tales como pero sin limitar a los hábitos de conducción, condiciones geográficas, tráfico, condiciones y situaciones de las vías, altura del sitio, carga en el vehículo, tipo, cantidad y calidad de carga, condiciones técnicas del vehículo, entre otras.

• El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local.