

NUEVA CAPTIVA EV



FRENADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA
 SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS
 CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD
 ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL
 SISTEMA DE SUjecIÓN INFANTIL
 AIRBAGS (6)



CHEVROLET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Tipo	Electric Drive Unit
Posición	Delantera
Potencia	150 kW - 201 HP
Motor Tipo	Permanent Magnet, Bar Wound (Front)
Torque (Nm)	310 FRT
Fuente de energía	Vehículo eléctrico
Autonomía (km) CLTC	510
Autonomía (km) NEDC	415
Autonomía (km) WLTP	318
Capacidad de batería (kWh)	60
Capacidad máxima de carga DC (kW)	120
0-100 km/h	8,9 seg

TRANSMISIÓN

Tipo	Single Speed Transmission
Modelo	Automática
Reversa	SST
Relación final de eje	1
Tracción	FWD

CHASIS

Dirección	Manual asistida eléctricamente, piñón y cremallera
Suspensión	Delantera Independiente McPherson
	Posterior Suspensión trasera independiente con muelles helicoidales
	Amortiguador (del/post) Hidráulicos
Sistema de freno	Tipo Hidráulico
	Delanteros Discos
	Posteriores Discos
	ABS X
	Freno de estacionamiento Eléctrico sobre ruedas posteriores
Llantas	235/55/R18
Rines	18" Aluminio Bitono
Llanta de emergencia	Sí Incluye
Rin de emergencia	R17
Gancho de remolque	X



CHEVROLET

PESOS Y CAPACIDADES

Peso vacío (kg)	1.835
Peso bruto vehicular (kg)	2.260
Capacidad de carga (kg)	425
Volumen en área de carga con la segunda fila de asientos sin abatir (Lt)	532
Volumen en área de carga con la segunda fila de asientos abatida (Lt)	1.690
Capacidad de pasajeros	5

COLORESPLATA PERLADO
TECHO NEGROARENA METÁLICO
TECHO NEGROGRIS INTENSO
TECHO NEGROAZUL ALBA
TECHO NEGRO**SISTEMA ELÉCTRICO**

Garantía de la batería

Hasta 8 años o 160.000 km

Configuración de la batería

Lithium Iron Phosphate



CHEVROLET

EQUIPAMIENTO

COMODIDAD & APARIENCIA INTERIOR

Aire acondicionado con control de temperatura digital/climatizador	●
Controles manuales del A/C en el panel	●
Asientos con tapizado en Ecocuero color negro (Opcional)	●
Asientos con tapizado en Ecocuero color beige (Opcional)	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones (deslizamiento, altura y respaldo)	●
Asiento del pasajero con ajuste manual de 4 posiciones	●
Interior en acabados soft touch premium tonalidad All Custom Black (Opcional)	●
Interior en acabados soft touch premium tonalidad Sandy Beige (Opcional)	●
Toma de corriente 12V en la consola central frontal	●
Asiento posterior tipo banca abatible 60/40 a nivel del piso	●
Respaldo de asientos traseros regulable 60/40 en 17 posiciones para mayor ergonomía	●
Sistema de infoentretenimiento Chevrolet con pantalla táctil LCD de 15,6" Full HD, integración con teléfonos inteligentes, radio AM/FM, transmisión de audio y conexión Bluetooth para configuraciones móviles y del vehículo	●
Compatibilidad con Apple CarPlay / Android Auto	●
Sistema de audio mejorado de 6 parlantes (4 parlantes + 2 tweeters)	●
Consola central entre los asientos delanteros con apoyabrazos, compartimento portaobjetos y 2 portavasos	●
Puerto USB tipo A (carga y datos) en la consola central delantera	●
Puerto USB tipo C – 20 W (carga rápida) en la consola central entre los asientos delanteros	●
Puerto USB tipo A – 20 W (carga) en la parte posterior de la consola central entre los asientos delanteros	●
Puerto USB tipo C – 20 W (carga) en la parte posterior de la consola central entre los asientos delanteros	●
Volante con controles de audio y llamadas	●
Palanca de cambios en la columna de dirección	●
Llave inteligente (Smart Key) con configuración de acceso automático por cercanía y cierre por distanciamiento	●
Compartimiento portagafas en la consola superior del techo	●
Vidrios eléctricos delanteros y posteriores con función Express up/down con sistema antiatrapamiento	●
Manijas interiores de las puertas en acabado Rose Gold Premium	●
Filtro de aire de cabina (filtro de polen)	●
Volante Sport de 2 radios, con base plana, recubrimiento y detalles Rose Gold, emblema Black Bowtie	●
Columna de dirección con ajuste de altura (4 posiciones)	●
Gancho de remolque delantero	●
Sunroof panorámico	●
Parabrisas delantero con alta resistencia acústica y tinturado	●



CHEVROLET

EXTERIOR

Corbatín Chevrolet negro en parrilla y compuerta de maletero	●
Emblema Captiva EV en compuerta de maletero	●
Emblema "PREMIER" en compuerta de maletero	●
Tapacubos centrales de rines con corbatín edición Black	●
Puerto de carga tipo 2 (EURO TYPE CCS2) 6.6 kW AC	●
Faros delanteros LED High End con proyector	●
Faros posteriores LED High End	●
Regulación manual de altura de luces desde el sistema de infoentretenimiento	●
Luces diurnas automáticas (DRL)	●
Faro LED antiniebla posterior	●
Luz de cortesía para la placa posterior	●
Rieles de techo en acabado negro High Gloss	●
Parrilla delantera plana negra High Gloss	●
Manijas exteriores del color del vehículo	●
Bumper delantero Body Color	●
Bumper posterior Body Color	●
Apliques decorativos tipo madera en el panel de instrumentos	●
Compuerta posterior con apertura eléctrica remota	●
Espejos retrovisores exteriores ajustables eléctricamente, calefaccionados, con luz direccional integrada y abatibles eléctricamente	●
Espejos retrovisores exteriores tonalidad Body Color	●
Antena	●
Vidrios de puertas y compuerta posterior tintados	●

SEGURIDAD

Cierre automático de todas las ventanas, incluyendo el sunroof	
Control remoto para apertura y cierre de seguros de puertas	●
Encendido inteligente sin llave (Keyless)	●
Inmovilizador	●
Asientos delanteros y posteriores con cabeceras regulables en cada puesto (incluye tercer apoyacabezas trasero certificado bajo estándares regulatorios)	●
Sistema de distribución electrónica de frenado (EBD)	●
Sistema de frenos ABS	●
Control de tracción (TC)	●
Sistema Auto Hold	●
Control electrónico de estabilidad (ESC)	●
Tercera luz de freno LED montada en el alerón de la compuerta posterior	●
PEPS (Passive Entry and Passive Start): acceso al vehículo con llave inteligente (puerta del conductor y pasajero)	●
Bloqueo automático de seguros al avanzar en posición "D"	●
6 airbags (2 frontales, 2 laterales y 2 de cortina)	●
Alerta y recordatorio auditivo del cinturón de seguridad para todos los ocupantes	●
Cordset de carga lenta incluido (compatible con 110V - 220V)	●



CHEVROLET

Cinturones de seguridad retráctiles con pretensionador de tres puntos en asientos delanteros con ajuste en altura



Cinturones de seguridad retráctiles con pretensionador de tres puntos en segunda fila de asientos



Líneas guía dinámicas en cámara de reversa



Dispositivo de anclaje para sillas infantiles ISOFIX y Top Tether (estándar)



Alarma antirrobo



Bloqueo manual de la tapa del puerto de carga



Sensores de parqueo delanteros (2) y posteriores (4)



Desempañador de vidrio posterior



Carrocería reforzada y barras de protección contra impactos en las 4 puertas



Sensor de lluvia con ajuste automático de intensidad



Seguro para niños en puertas posteriores



Columna de dirección colapsable con absorción de impacto



CHEVROLET INTELLIGENT DRIVING

Iluminación automática de los faros mediante sensor de luminosidad exterior



Asistente de arranque en pendiente (HHC / HSA)



Asistente de descenso en pendiente (HDA)



Asistente de frenado inteligente (HBA)



Sistema de control Auto Hold



Sensor, alerta y corrección de cambio de carril con asistencia inteligente



Luz inteligente para curvas (Corner Light)



AFL (Adaptive Forward Lighting). Encendido automático de luces altas por luminosidad (apagado automático por deslumbramiento u otros vehículos)



Sensor de presión de neumáticos con alerta (TPMS)



Detección de obstáculos y peatones delanteros y posteriores



Cámara 360°



Desbloqueo automático de seguros de puertas en caso de colisión



Control de crucero automático adaptativo (Adaptive Cruise Control)



Espejo retrovisor interior día/noche con puerto USB tipo A para DVR y EDR (Event Data Recorder)



Sensor de seguimiento de distancia frontal



Sensor y alerta de colisión frontal (Front Collision Alert) con asistente inteligente de frenado



CHEVROLET



**MANTENIMIENTOS
CADA 10.000 KM**



CPT 532 60



CHEVROLET

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Emitido en noviembre 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.