

V O L V O



EC40 ULTRA P8 2026
Pure Electric

*Imágenes de referencia. Las fotografías e ilustraciones son de referencia. Algunos accesorios, componentes, colores, acabados y/o diseños podrán ser modificados sin previo aviso y según las distintas referencias del vehículo. Indicadores tales como potencia, aceleración, velocidad máxima, almacenamiento, peso, carga, etc., que tengan relación con el desempeño del vehículo, sus funcionalidades o características generales, están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Ficha actualizada julio 2025.

V O L V O



*imágenes de referencia



MOTOR

Nuestro Volvo EC40 Ultra P8 cuenta con una batería de iones de litio de 78 kWh que alimenta el motor eléctrico y necesita ser cargada a través de un cable eléctrico externo enchufable, convirtiéndolo en un auténtico crossover amigable con el planeta con cero emisiones de CO2.

V O L V O



RINES Y LLANTAS

El Volvo EC40 Ultra P8 está equipado con rines Rines de aleación de 20" y 5 radios negro corte diamante lo que le permite un desempeño óptimo con mayor estabilidad y mejor experiencia de conducción.



DIMENSIONES

Nuestro Volvo EC40 Ultra P8 está catalogado dentro de la categoría Crossover Subcompacto y cuenta con una dimensión de 1591 m.m. de altura, 4440 m.m. de longitud y 2034 m.m. de ancho que lo convierten en un vehículo dinámico y deportivo con condiciones prácticas para las necesidades de los pasajeros.

*imágenes de referencia

EC40 ULTRA P8 2026

V O L V O



SUSPENSIÓN

El modelo crossover subcompacto Volvo EC40 Ultra P8 cuenta con tecnología de suspensión independiente McPherson con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora, la cual ha sido probada en las condiciones más exigentes de carreteras y conducción. Gracias a este equipo de suspensión de alta calidad obtendrás mayor capacidad de maniobrabilidad y agarre en asfalto.

*imágenes de referencia



V O L V O

SEGURIDAD

Intellisafe es el concepto de seguridad de Volvo y consta de una serie funciones que pueden ayudarte de forma activa y pasiva al conducir en diferentes situaciones. Por ejemplo, estas funciones pueden ayudarte a mantener un intervalo de tiempo respecto al vehículo que tengas delante para evitar una colisión, dándote una advertencia o frenando el vehículo si es necesario y también puede ayudarte a parquear.



FRENOS

Con el sistema antibloqueo de frenos ABS, tendrás un tiempo de respuesta más rápido cuando necesites detener tu vehículo a altas velocidades, con el fin de brindarte mayor seguridad y control ante los percances que se puedan presentar en tu camino.

*imágenes de referencia



INTERIOR

Al interior de las diferentes versiones del Volvo EC40 podrás experimentar lo mejor del diseño escandinavo con tapicerías en MICROTECH y materiales totalmente genuinos y originales que te brindan mayor confort y comodidad en tus viajes. Además, cuentas con un novedoso tablero digital de 12.3" y una pantalla central de 9" que te permite mayor facilidad de conexión y navegación.

INFOTAINMENT

El sistema de sonido Harman Kardon disponible en el Volvo EC40 Ultra P8 ofrece un sonido bellamente equilibrado y poderoso diseñado para cautivar los sentidos. Esta experiencia inmersiva cuenta con altavoces de alta fidelidad, incluido un subwoofer con ventilación por aire que produce un sonido de bajo que sentirás en tu cuerpo. Harman Kardon te atrae en el momento, encarnando una pasión por sorprender los sentidos.



*Imágenes de referencia

V O L V O



EC40 ULTRA P8 2026

APOYO AL CONDUCTOR.

Como beneficio adicional, el funcionamiento de apoyo al conductor te ayuda a tener mayor seguridad con las funciones de asistencia de mantenimiento de carril y de control de tráfico, entre otras funciones del Pilot Assist, lo que hará que dispongas ciertas tareas de conducción a responsabilidad del vehículo.

EXTERIOR

Gracias a su diseño dinámico y deportivo, el Volvo EC40 Ultra P8 es un vehículo pensado en brindar la mejor innovación y tecnología inteligente para la vida citadina.

*imágenes de referencia

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC 2026.

V O L V O

MOTOR		EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC
Tipo		Recharge Twin - 2 Motores Eléctricos
Tracción		En las 4 ruedas
Potencia Total		442 HP (184+258)
Torque Total		670 Nm (250+420)
Combustible		Vehículo eléctrico de batería
Batería		Iones de litio 78 kWh
Velocidad máxima (km/h)**		180
Aceleración de 0 - 100km/h (s)**		4,6
Rango eléctrico (Km)**		Hasta 530 km
Cable de carga - Tipo 1		✓
Conecotor de carga		Conecotor, tipo US + carga rápida
TRANSMISIÓN		
Tipo		Eléctrica, Una Sola Marcha
SUSPENSIÓN		
Delantera		Tipo McPherson, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos, barra estabilizadora
Trasera		Multibrazo con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulico, barra estabilizadora
DIRECCIÓN		
Tipo		Cremallera
Asistencia		Eléctrica
PESOS, DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
Peso vacío		2.110 kg
Longitud total		4.440 mm
Distancia entre ejes		2.702 mm
Ancho total		2.034 mm
Altura Total		1.591 mm
RINES Y LLANTAS		
Rines		Rines de aleación de 20" y 5 radios con corte de diamante negro
Llantas delanteras		235/45R20
Llantas traseras		255/40R20 (620D Trasera)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC 2026.

V O L V O

SEGURIDAD	EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC
Airbags frontales de 2 etapas (conductor y pasajero delantero)	2
Airbags laterales - SIPS	2
Airbags laterales - Cortinas hasta segunda banca	2
Airbag rodilla - Conductor	1
Sistema WHIPS (protección contra latigazo cervical) para asientos delanteros	✓
Pretensores pirotécnicos, posiciones exteriores delanteras / traseras	✓
Sistema antibloqueo de frenos - ABS	✓
Asistente de frenado para emergencias - EBA	✓
Control electrónico de estabilidad (ESC) con sistema de control de tracción	✓
Luces de emergencia - EBL	✓
Freno de estacionamiento eléctrico	✓
Asistente de estacionamiento delantero, trasero y lateral	✓
Dirección Asistida	✓
Cámara 360°	✓
Control de descenso en pendiente (HDC)	✓
Asistente de arranque en pendientes (HSA)	✓
Monitoreo presión de llantas	✓
Sensor de lluvia	✓
Alarma con sensor interior de movimiento e inclinación	✓
Sistema keyless - Apertura, cierre y arranque sin llave	✓
Seguros eléctricos de niños para puertas traseras	✓
Sistema de anclaje de asientos infantiles ISOFIX	✓
APOYO AL CONDUCTOR	
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	✓
City Safety - Mitigación de colisión con autos, peatones, ciclistas y animales grandes, con modo nocturno	✓
Mitigación de colisión frontal y trasera	✓
Monitoreo de punto ciego (BLIS) y Alerta de tráfico cruzado (CTA)	✓
Control crucero adaptativo	✓
Asistente de conducción semiautomática en autopista (Pilot Assist)	✓

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC 2026.

V O L V O

INTERIOR		EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC
Asientos para 5 pasajeros		✓
Asiento del conductor ajustable eléctricamente y con memorias		✓
Asiento del pasajero ajustable eléctricamente		✓
Asiento trasero de la 2 ^a fila abatible mecánicamente		✓
Asientos en MICROTECH		✓
Ajuste lumbar eléctrico en 4 posiciones		✓
Asientos delanteros con extensión mecánica de los cojines		✓
Panel de instrumentos digital de 12,3"		✓
Espejos retrovisores retráctiles		✓
Retrovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático		✓
Tomacorriente 5 Voltios (2 USB), en la consola del túnel trasero/Inferior		✓
CLIMATIZACIÓN		
Climatizador automático con sistema de calidad de aire (Air Purifier)		2 zonas
Techo panorámico fijo		✓
SISTEMA DE AUDIO + INFOTAINMENT		
Sistema de audio		Harman Kardon
Pantalla central táctil de 9" con Apple CarPlay		✓
Google Automotive Service (Assistant / Maps / Play Store)		✓
Conexión USB y Bluetooth		✓
Mando por voz		✓
Controles de audio en el timón		✓
Cargador de celular inalámbrico por inducción		✓
Subwoofer		✓
ÁREA DE CARGA		
Compuerta trasera eléctrica		✓
Kit de despinchado		✓
Maletero delantero "Frunk"		✓

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC 2026.

V O L V O

EXTERIOR

EC40 ULTRA P8 PURE ELECTRIC

Luces de circulación diurna LED



Luces con activación automática



Luces LED activas



Luces exploradoras



** Los datos técnicos aquí expresados, son valores de referencia y pueden variar según condiciones de tráfico, topografía, estilo de conducción y/o factores externos que influyan sobre el vehículo.

** Rango eléctrico valor de referencia según pruebas WLTP
(Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)



*imágenes de referencia

V O L V O



**La información de referencia sobre autonomía de los vehículos enchufables, sus emisiones de CO2 y el consumo de combustible, se deriva de estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP en condiciones de prueba, por lo que estos resultados se cumplen únicamente bajo una serie de requisitos. La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varían en función del comportamiento al volante (velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y preacondicionamiento), y de factores externos, como la topografía, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros.

Para mayor información consultar el siguiente link <https://www.volvcars.com/co/support>
Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anotados y no se asocian ni deben ser interpretadas como una señal de inadecuado funcionamiento del vehículo. Las estimaciones sobre consumo de energía y autonomía eléctrica se incluyen a manera de referencia. La batería tendrá un desgaste "natural", por lo que la autonomía irá variando (disminuyendo) con el transcurso de los años. Los tiempos de carga pueden variar según factores como la temperatura exterior, la temperatura de la batería, el equipo de carga, el estado de la batería, el estado del vehículo, entre otros.

*WLTP: Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure o Procedimiento Mundial Armonizado para Ensayos de Vehículos Ligeros.

astara
COLOMBIA