



V O L V O

## VOLVO EX30 | Ultra RWD PURE ELECTRIC

### EXTERIOR

- Espejos retrovisores retráctiles eléctricamente con atenuación automática
- Faros LED
- Preparación de módulo de remolque
- Rines de aluminio de 20"
- Techo panorámico fijo

### SEGURIDAD Y ASISTENCIAS

- Advertencia de colisión trasera
- App de EX30
- Asistencia de permanencia en el carril (LKA)
- Asistente de arranque en pendientes
- Bolsa de aire "far side" en el asiento del conductor
- Bolsas de aire laterales para asientos delanteros
- Bolsas de aire para conductor y pasajero
- Bolsas de aire tipo cortina
- Control Crucero Adaptativo
- Control de descenso en pendientes
- Cámara 360°
- Cámara delantera
- Detección de Punto Ciego (BLIS) + Alerta de Tráfico Cruzado delantera y trasera (CTA)
- Kit de reparación de llantas
- Mitigación de colisión delantera
- Park pilot assist
- Pilot assist
- Portón trasero eléctrico
- Sensores de estacionamiento delanteros y traseros

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Aceleración 0 - 100 km/h:	5.3 s
• Autonomía Eléctrica (WLTP):	476 km
• Batería de alto voltaje de iones de litio:	69 kWh
• Capacidad de Remolque:	1,400 kg
• Carga AC 0% - 100% (11 kW):	7.5 horas
• Carga DC 10% -80% (175 kW):	28 minutos
• Límite de velocidad:	180 km/h
• Motor:	Single motor extended range
• Potencia:	200 kW / 272 hp
• Torque máximo:	253 lb.ft
• Tracción:	RWD

### INTERIOR Y CONFORT

- Asientos delanteros con ajuste eléctrico
- Capacidad de datos 5G
- Cargador inalámbrico para celular
- Climatizador electrónico de 2 zonas con sistema avanzado de purificación del aire
- Espejo retrovisor con atenuación automática
- Google Services
- Llave digital plus
- Pantalla táctil central de 12.3"
- Selección de temas de iluminación ambiental
- Sensor de lluvia
- Sistema de audio Harman Kardon Premium Sound con Subwoofer
- Soporte lumbar eléctrico para conductor
- Soporte lumbar fijo para el copiloto

### EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Cristales tintados en puertas traseras y portón trasero
- Paquete clima:
  - Asientos delanteros calefactables
  - Volante calefactable

 [volvocars.mx](https://www.volvocars.mx)

La imagen incluida en este documento es para fines ilustrativos. El precio de la unidad es en Moneda Nacional e incluye el ISAN y el IVA aplicables a la fecha de publicación de la ficha técnica. Dicho precio no incluye tenencia o seguro de auto. Los precios mostrados de equipamientos opcionales pueden cambiar sin previo aviso y estos deberán ser sumados al precio de lista en caso de que la unidad no cuente con dicho equipamiento. Volvo Car México, S.A. de C.V. (VCM) se reserva el derecho de efectuar en cualquier momento y sin previo aviso modificaciones en las especificaciones técnicas, en el equipamiento, en el precio o en la disponibilidad de equipo opcional para la unidad en cuestión. Esta ficha técnica está basada en la última información disponible al momento de su publicación y su fin es únicamente informativo; por lo que VCM no puede garantizar que su contenido refleje con precisión absoluta lo que pudiera aplicar con respecto a los vehículos disponibles en el piso de ventas del distribuidor o en el inventario disponible a la venta. VCM no aceptará responsabilidad alguna derivada de cualquier uso sobre la información contenida en este documento. En todo momento consulte con los distribuidores autorizados Volvo los precios, los niveles de equipamiento, disponibilidad por versión, el equipo opcional, las especificaciones técnicas y los términos y condiciones vigentes. La marca Volvo y sus logotipos son marcas registradas de Volvo Cars Group y se encuentran bajo licencia a favor de Volvo Car México, S.A. de C.V. Los datos son aproximados y se derivan de estimaciones y cálculos realizados por Volvo Cars para los autos eléctricos y estos resultados no están garantizados. La autonomía y el consumo de energía alcanzados en condiciones reales varían en función del comportamiento de conducción y de otros factores externos. Los tiempos de recarga dependen de factores como la temperatura exterior, la temperatura actual de la batería, el equipo de carga, el estado de la batería y el estado del auto. Ciclo de pruebas WLTP.