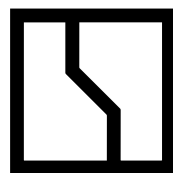


\*Imágenes de referencia. Los elementos definidos como ilustraciones y/o fotografías son de referencia. Algunos elementos definidos como accesorios, colores, acabados y/o diseños podrán ser modificados sin previo aviso. Indicadores como autonomía, potencia, aceleración, peso, carga y almacenamiento que tengan relación con el desempeño del vehículo y/o sus versiones, sus funcionalidades o características generales, están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

# ZEEKR X

MY2025

ZEEKR



## ZEEKR X

Es un **SUV premium** diseñado para la intensa vida urbana: elegante, contemporáneo e inteligente. Con un sinnúmero de elementos de lujo moderno para navegar sin esfuerzo a través de la ciudad. Como todos los autos ZEEKR, el modelo X se basa en la Arquitectura de Experiencia Sostenible (SEA), una plataforma totalmente eléctrica, innovadora, modular y escalable que integra a la perfección las últimas tecnologías.

Descubre aquí las especificaciones técnicas que hacen del **ZEEKR X el SUV** eléctrico de lujo ideal para tu estilo de vida.





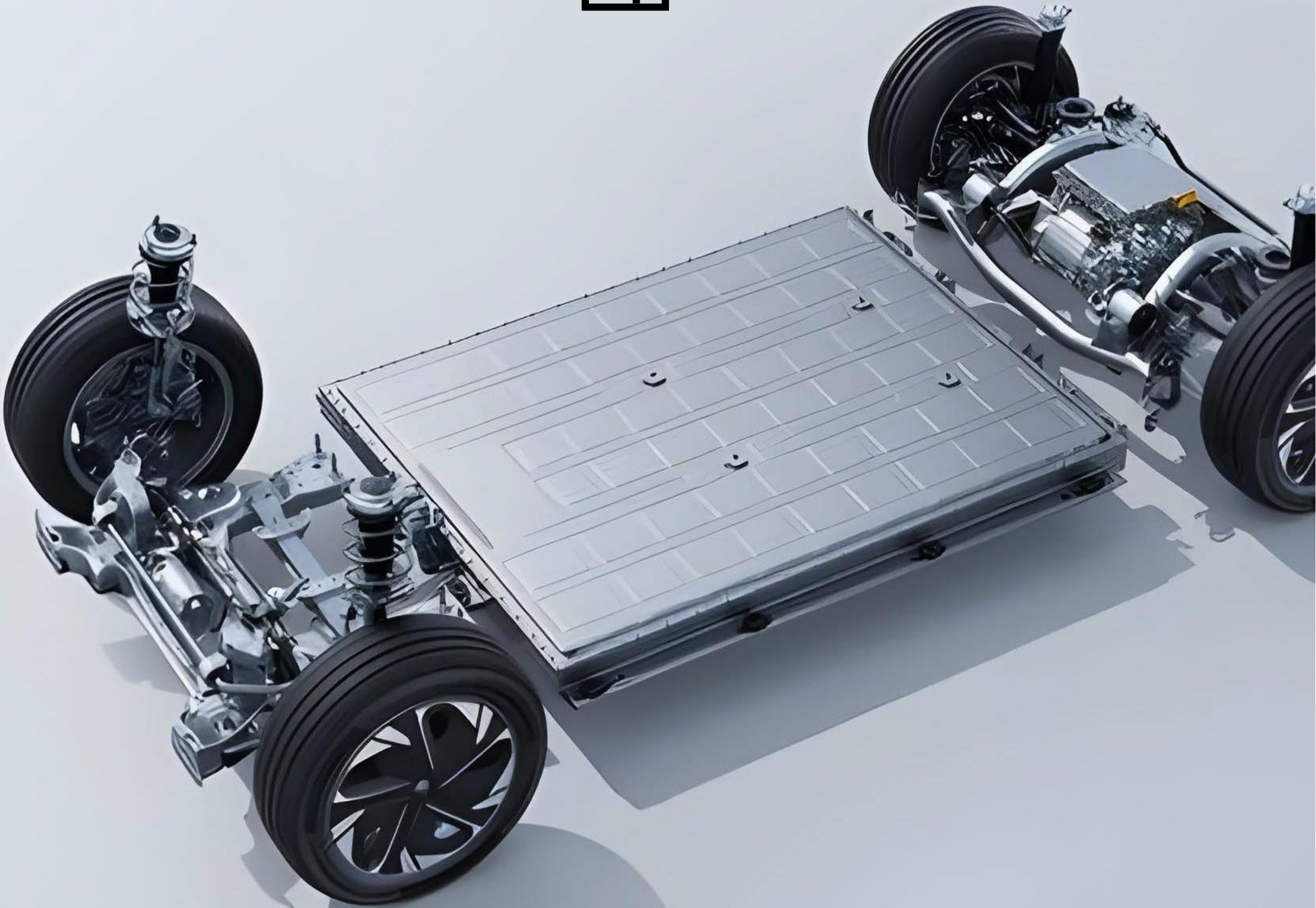
\*Imágenes de referencia

## Especificaciones Técnicas

Motorización y Rendimiento	Premium RWD	Flagship AWD
Motorización	Un motor eléctrico, montado en el eje trasero	Dos motores eléctricos, uno por eje
Tipo de motor	Máquina eléctrica síncrona, de imanes permanentes	
Potencia máxima (kW/hp)	200/268	315/422
Torque máximo (Nm)	343	543
Propulsión	Trasera (RWD)	Integral (AWD)
Transmisión	Automática, una velocidad	
Aceleración 0-100km/h (s)	5,6	3,8

Batería y Carga	Premium RWD	Flagship AWD
Tipo de batería	Li-ion, NMC	
Capacidad de la batería total/útil (kWh)	69/66	
Autonomía WLTP* (km)	440	400
Potencia máxima de carga en corriente alterna AC (kW)	11	22
Potencia máxima de carga en corriente continua CC (kW)	150	
Conector de carga en AC, en CC	Tipo 2, CCS2	
Tiempo de carga 10-80% @ 150 kW CC (min)	28,8	





\*Imágenes de referencia

## Especificaciones Técnicas

Suspensión	Premium RWD	Flagship AWD
Suspensión delantera	Independiente tipo MacPherson, resortes helicoidales y amortiguador	
Estabilizador delantero	✓	
Suspensión trasera	Independiente tipo Multilink, 5 brazos, resortes helicoidales y amortiguador	
Estabilizador trasero	✓	
Sistema de Frenado	Premium RWD	Flagship AWD
Discos ventilados delanteros, diámetro (mm)	322	345
Discos ventilados traseros, diámetro (mm)	317	333
Freno de estacionamiento electrohidráulico (EPB)	✓	
Retención automática en detenciones - Autohold	✓	
Frenado regenerativo de dos intensidades + ePedal	✓	
Dirección	Premium RWD	Flagship AWD
Dirección electroasistida, dependiente de la velocidad	✓	
Columna de dirección con ajuste telescópico en cuatro direcciones	✓	





\*Imágenes de referencia

## Dimensiones Exteriores y Espacio de Carga

Dimensiones exteriores	Premium RWD	Flagship AWD
Altura (mm)	1566	
Ancho (mm)	1836	
Longitud (mm)	4432	
Distancia entre ejes (mm)	2750	
Despeje mínimo (mm)	175	
Ángulo de entrada (°)	20	
Ángulo de salida (°)	26	
Espacio de carga	Premium RWD	Flagship AWD
Volumen de carga (l)	362	
Volumen de carga, 2ª fila de asientos abatida (l)	1182	
Pesos y capacidades	Premium RWD	Flagship AWD
Peso en vacío (kg)	1.855	1.960
Capacidad de remolque (kg)	1.600	

ZEEKR





\*Imágenes de referencia

## Equipamiento Exterior

Iluminación	Premium RWD	Flagship AWD
Faros delanteros Full LED, encendido automático	✓	
Asistente de luces altas en carretera (AHB)	✓	
Luz de circulación diurna LED	✓	
Luces traseras	Full LED, con intermitentes secuenciales	
Apariencia y Funcionalidad	Premium RWD	Flagship AWD
Puertas delanteras y traseras con cristales sin marco	✓	
Puertas delanteras y traseras con pestillo electrónico	✓	
Pilar B Inteligente con detección NFC de proximidad y pantalla de estado	✓	
Portón trasero eléctrico con ajuste de altura y función de memoria	✓	
Techo de cristal panorámico fijo con filtro UV	✓	
Espejos retrovisores exteriores con ajuste eléctrico, calefactables, abatibles, con memoria y con ajuste independiente durante marcha atrás	✓	
Limpiaparabrisas delantero automático, sensible a la lluvia	✓	
Limpiabrisas trasero	✓	

ZEEKR





\*Imágenes de referencia

## Equipamiento Interior

Asientos y Tapicería	Premium RWD	Flagship AWD
Tapicería en cuero vegano		✓
Tapicería del techo suave al tacto en microfibra		✓
Asientos delanteros con ajuste eléctrico de seis direcciones, con memoria		✓
Asiento del conductor con calefacción, ventilación, ajuste lumbar y masaje	-	✓
Asiento del pasajero delantero con calefacción y masaje	-	✓
Asientos de la 2ª fila abatibles manualmente, proporción 60/40		✓
Anclajes ISOFIX en posiciones exteriores de 2ª fila		✓
Entretenimiento y Tecnología	Premium RWD	Flagship AWD
Tablero de instrumentos digital de alta definición, 8,8”		✓
Pantalla central de alta definición, 14,6”		✓
Head-up Display (HUD) de 24.3” con realidad aumentada para navegación		✓
Audio de alto rendimiento con 7 parlantes	✓	-
Audio Premium YAMAHA Surround con 13 parlantes y subwoofer	-	✓
Puerto de carga inalámbrico con ventilación para teléfono móvil		✓
2 Puertos USB en primera fila de asientos, 2 puertos USB en la fila trasera		✓
CarPlay® y AndroidAuto inalámbricos		✓
Arranque sin llave, mediante llave o tarjeta NFC		✓
Iluminación ambiental dinámica multicolor	-	✓
Climatización	Premium RWD	Flagship AWD
Aire acondicionado automático digital de dos zonas, con salidas para la segunda fila		✓
Sensor de calidad del aire (AQS)		✓
Filtro de aire N95		✓
Volante calefactable		✓





\*Imágenes de referencia

## Seguridad y Asistencias

Asistencias Avanzadas a la Conducción ADAS	Premium RWD	Flagship AWD
Control de crucero adaptativo (ACC)		✓
Sistema de mantenimiento de carril (LKA)		✓
Asistencia para mitigación de colisiones delanteras (CMSF)		✓
Advertencia de apertura de puertas (DOW)		✓
Alerta de tráfico cruzado delantero (FCTA)		✓
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)		✓
Frenado de emergencia durante maniobras de estacionamiento (PEB)		✓
Información de señales de tránsito (TSI)		✓
Monitor de visión periférica (AVM)		✓
Monitor de rendimiento y cansancio del conductor (DPS)		✓
Advertencia de punto ciego (BSD)		✓

Seguridad Activa y Pasiva	Premium RWD	Flagship AWD
Cámara de 360°		✓
Grabación de video digital exterior e interior (DVR)		✓
7 Airbags: 2 frontales, 2 de tórax, 2 tipo cortina y 1 central entre las sillas delanteras		✓
Detección de presencia de niños (cámara interior) con cerraduras eléctricas para infantes		✓
Desbloqueo de emergencia de puertas, incl. desbloqueo en caso de colisión		✓
Control electrónico de estabilidad (ESP) con funciones de control de descenso de pendientes (HDC) y programa antivuelco (ARP)		✓
Frenos anti-bloqueo (ABS), distribución electrónica de frenado (EBD)		✓
Control electrónico de tracción (TCS/ASR)		✓
Control de frenado en curvas (CBC)		✓
Monitoreo activo de presión y temperatura de neumáticos (TPMS)		✓
Sistema de asistencia de frenado. Incl. destello de luz de frenado de emergencia.		✓
Sonido de advertencia a baja velocidad para peatón		✓





## Colores Exteriores y Tapicerías

Pintura	Premium RWD	Flagship AWD
Blanco Cristal		0
Gris Neblina		0
Gris Metal		0
Verde Pino		0
Rines	Premium RWD	Flagship AWD
19" en aleación; Neumáticos 235/50R19	✓	-
20" en aleación, forjados; Neumáticos 245/45R20	-	✓
Interior	Premium RWD	Flagship AWD
Negro Carbón / Gris Piedra		✓

\*La información proporcionada sobre la autonomía, las emisiones de CO2 y el consumo de combustible de los vehículos enchufables se basa en estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP, en condiciones de prueba, que no se replican siempre en la conducción real.

La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varían en función de diversos factores, como los siguientes:  
Comportamiento al volante (incluyendo velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y pre-acondicionamiento del vehículo), Factores externos (incluyendo la topografía del terreno, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros).  
Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados 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 también 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 coche, entre otros.

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

ZEEKR

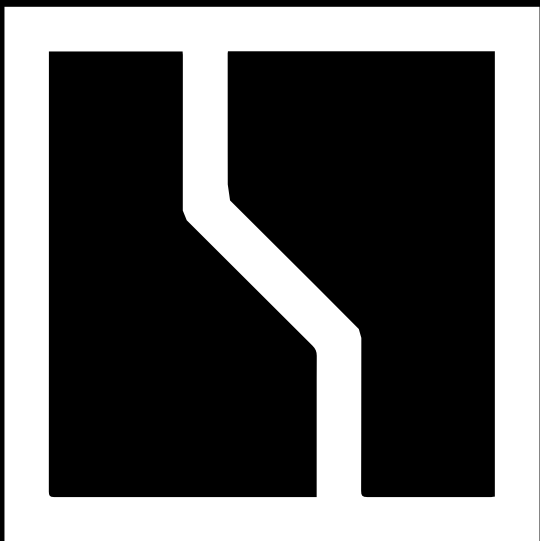




Imágenes de referencia\*

ZEEKR





SISTEMA  
ANTI-LOCK  
DE FRENO  
UN R136



CONTROL  
ELECTRÓNICO  
DE ESTABILIDAD  
UN R140



ALERTA DE  
COLISIÓN  
FRONTAL  
ISO 15623



SISTEMA DE  
SUJECIÓN  
INFANTIL  
ISO FIX



SISTEMA  
DE BOLSAS  
DE AIRE  
O AIRBAGS (1)

ZEEKR

""La información proporcionada sobre la autonomía, las emisiones de CO2 y el consumo de combustible de los vehículos enchufables se basa en estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP, en condiciones de prueba, que no se replican siempre en la conducción real. La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varían en función de diversos factores, como los siguientes: Comportamiento al volante (incluyendo velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y pera-condicionamiento del vehículo), Factores externos (incluyendo la topografía del terreno, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros).Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados 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 también 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 coche, entre otros.

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

astara  
COLOMBIA