

Kia EV6

2024



Movement that inspires

Inspirando cada viaje. Kia EV6

Desde su exterior distintivo y su innovador diseño de espacio interior, hasta sus tecnologías avanzadas e intuitivas, el nuevo Kia EV6 está creado para inspirarte en cada viaje.



Cada espacio que te rodea es una fuente de inspiración.

El diseño del espacio interior del nuevo Kia EV6 va más allá de simplemente ofrecer mayor amplitud. Se trata de generar una experiencia más inmersiva centrada en el usuario para integrarse con la comodidad, instrumentos de vanguardia y sofisticación futurista en cada detalle.

El interior del nuevo Kia EV6 ha sido creado para convertirse en tu propia habitación de inspiración personal.



Más tiempo para dar vida a tus ideas.

El nuevo Kia EV6 puede recargar en tan solo 5 minutos para rendir hasta 100 km.*

También toma 18 minutos* cargar del 10 al 80%. La carga ultrarrápida significa más tiempo para dedicar a lo que más te importa. Como pensar en tu próxima gran idea.

Una nueva plataforma EV.

El nuevo EV6 es el primer EV de Kia basado en la Electric-Global Modular Platform (E-GMP). Esto se traduce en beneficios como carga ultrarrápida*, largo alcance, cero emisiones y un interior espacioso. Con E-GMP estamos llevando los vehículos eléctricos al siguiente nivel.

El nuevo EV6 es solo la primera de muchas más grandes ideas por venir.

*Cifras aproximadas provienen de estimaciones y cálculos realizados por Kia Corporation para EV6 y estos resultados no están garantizados. La autonomía y el consumo de energía en condiciones reales varían en función del comportamiento de conducción y de otros factores externos. Los tiempos de carga pueden variar y dependen de factores como temperatura exterior y de la batería, equipo de carga, estado de la batería y del vehículo.

El auto eléctrico más galardonado en la historia de Kia.

Cuando estás en el interior del nuevo EV6, una sensación totalmente diferente te envuelve. La amplia cabina ofrece más espacio, con asientos de relajación* que se reclinan para ofrecerte un descanso cuando lo requieras, sin necesidad de salir del auto. Por su parte, los instrumentos son más amigables para que te sientas más conectado con el mundo que te rodea.



Active Sound Design (ASD)

El interior del Kia EV6 está pensado para crear una experiencia inmersiva para todos a bordo. El sistema de audio de alta fidelidad con Active Sound Design, es capaz de emular diferentes tipos de sonidos de motores que se adaptan a la velocidad del vehículo, creando una experiencia de manejo aún más deportiva.



Pantalla dual panorámica de 12.3"

La pantalla curva integrada del Kia EV6 no solo es hermosa, sino que ofrece una experiencia verdaderamente inmersiva. Su diseño amplio y expansivo proporciona una visibilidad clara y sin obstrucciones.



Cargador inalámbrico**

La plataforma de carga en el compartimento de la consola central delantera permite cargar teléfonos compatibles de forma inalámbrica. Funciona con hasta 15 W de potencia, proporcionando una carga más rápida.



Puertos USB tipo C en los respaldos de los asientos*

La comodidad es importante para todos a bordo. Los pasajeros de los asientos traseros cuentan con USB tipo C en los respaldos de los asientos delanteros, para que puedan cargar o conectar sus dispositivos cuando lo deseen.



Shift-by-wire

La tecnología de transmisión electrónica shift-by-wire permite que los distintos modos de conducción se conecten electrónicamente, sin necesidad de una conexión mecánica entre la palanca de cambios y la transmisión, ganando espacio y reduciendo peso. En el EV6, la elegante consola central flotante aloja un control giratorio eléctrico para seleccionar con rapidez y precisión los cambios de marcha.



Asientos de relajación*

Aprovechando el piso plano, el nuevo EV6 cuenta con asientos de relajación* gravedad cero que ocupan menos espacio, pero ofrecen más. Además de ser de piel y automáticos, proporcionan una amplia gama de ajustes memorizables para que elijas la posición que te resulte más cómoda, minimizando la fatiga o las molestias especialmente en viajes largos. Basta un solo toque para activar la función de desplegar el asiento porque, cuando estás más relajado, las ideas fluyen mejor.



Sistema de sonido premium Meridian

Meridian, una de las principales marcas de audio del Reino Unido, desarrolló el sistema de 14 altavoces especialmente para la acústica única del nuevo Kia EV6. Un potente amplificador externo aumenta la salida. La corrección de calidad Intelli Q se ajusta a la velocidad del vehículo, mientras el sistema Horizon optimiza el sonido envolvente de reproducción y el control de imagen.

*Disponible en GT-Line.
**Solo aplicable a smartphones con carga de proximidad.



Más tiempo para la inspiración.

En Kia tenemos la meta de hacer autos más seguros e inteligentes con los que puedas disfrutar de tiempo de mayor calidad. Olvídate de tediosas esperas mientras cargas el EV6. Con el cargador rápido de 800 V, la batería pasa de 10% a 80% en tan solo 18 minutos.

EV6 viene equipado con la tecnología de los Sistemas Avanzados de Asistencia al Conductor (ADAS)* para ayudar a eliminar al máximo los riesgos de la conducción actual en carreteras congestionadas. Estas nuevas tecnologías nos permiten introducir cada vez más innovaciones de seguridad inteligentes.

Nuestra tecnología trabaja para asistir tu viaje. Para hacerlo más agradable y relajante.

Asistente de evasión de colisión frontal en cambio de carril con acción evasiva (FCA-Lane Change y FCA Auto-Evasive)*

Este asistente emite una alerta visual y auditiva si existe un riesgo de colisión con un vehículo, o al detectar un vehículo que se aproxima al realizar un cambio de carril, y asiste ajustando levemente y de forma automática la dirección si aumenta el riesgo de colisión tras la advertencia.



Asistente de salida segura (SEA)*

Cuando un ocupante abre la puerta del vehículo estando estacionado, el asistente de salida segura emite una alerta auditiva si detecta que un vehículo se aproxima por la parte trasera, manteniendo los seguros electrónicos para niños activados.



Asistente de prevención de colisión en el punto ciego (BCA)*

Asiste al detectar los vehículos que se aproximan al área de punto ciego del vehículo o cuando existe un riesgo de colisión. La asistencia es por medio de una alerta visual y auditiva. Si hay riesgo de colisión al cambiar de carril o al conducir hacia delante para salir de una plaza de estacionamiento, la asistencia de prevención de colisión en el punto ciego asiste con una acción de frenado automático.



Asistente inteligente de estacionamiento remoto (RSPA)

Con RSPA puedes sacar el auto o estacionarlo, todo con tu llave inteligente. Si el sistema detecta algún riesgo de colisión, frenará automáticamente.



Asistente de prevención de colisión con tráfico cruzado trasero (RCCA)*

La asistencia de prevención de colisión con tráfico cruzado trasero está diseñada para asistir al conductor a detectar los vehículos que se aproximan por la zona del punto ciego mientras su vehículo se desplaza marcha atrás, y asiste al conductor al advertir que la colisión es inminente con una alerta visual y auditiva. Además, proporciona asistencia con frenado de emergencia para tratar de evitar la colisión.



Monitor de punto ciego en clúster (BVM)*

Al activar la direccional para el cambio de carril, el monitor de punto ciego te permitirá observar en el clúster los vehículos que se puedan encontrar en el punto ciego.



Cámara de visión de 360° (SVM)*

Cuando conduces en un espacio reducido, varias cámaras brindan una vista aérea de 360° con zoom que te asisten para estacionar el vehículo.



Control de cruceo inteligente con función Stop & Go (SCC)*

El control cruceo inteligente con función Stop & Go asiste al conductor detectando el vehículo que va delante, asistiendo a mantener una distancia y velocidad preestablecidas con el vehículo de enfrente.

Para mayor información sobre paquetes adicionales de seguridad, especificaciones y costos, consulta a uno de nuestros asesores en tu Distribuidor Autorizado Kia. *Por sus siglas en inglés.

Una incuestionable demostración de desempeño.

El nuevo EV6 ha sido concebido para rebasar los límites de la imaginación. Su ADN indomable es generado por un motor dual con tracción en las cuatro ruedas (AWD), capaz de alcanzar 576 hp y 545 lb-pie de torque para llegar a 100 km/h en tan solo 3.5 segundos**. También la suspensión electrónica y modo drift para un manejo deportivo. Por algo es el Kia más poderoso fabricado hasta el momento.



Motor dual

El nuevo EV6 con tracción en las 4 ruedas y una batería de 77.4 kWh con rango extendido, consta de un motor dual ubicado en la parte frontal y trasera del auto. Éste aumenta considerablemente la potencia del vehículo, además de permitir la conexión/desconexión de la tracción en las cuatro ruedas en el momento en que se elija.



All Wheel Drive (AWD)

La innovadora plataforma E-GMP ofrece la opción de conectar o desconectar el motor del eje de la transmisión en diferentes situaciones, permitiendo que cambie libremente entre 2WD y 4WD. Con esto aumenta también la capacidad del freno regenerativo y se obtiene mayor seguridad en cualquier terreno.

Suspensión adaptativa*

Gracias a la suspensión electrónica (ECS) y el diferencial limitado (e-LSD), el nuevo EV6 proporciona una conducción dinámica y deportiva.

Autonomía**

El nuevo EV6 no solo se trata de velocidad, sino de eficiencia. Con una sola carga es posible alcanzar una autonomía de 506 km en GT-Line y de 424 km en GT.

Modo drift***

Al activar el modo drift, la batería prioriza la energía en el motor trasero, haciendo que el auto se derrape al tener una mayor potencia en el eje trasero. Al ser un torque instantáneo, el drift resulta mucho más sencillo.

*Disponible en versión GT. **Cifras aproximadas provienen de estimaciones y cálculos realizados por Kia Corporation para EV6 y estos resultados no están garantizados. La autonomía y el consumo de energía en condiciones reales varían en función del comportamiento de conducción y de otros factores externos. Los tiempos de carga pueden variar y dependen de factores como temperatura exterior y de la batería, equipo de carga, estado de la batería y del vehículo. ***En Kia siempre exhortamos a priorizar la seguridad por encima de la velocidad. La forma de utilizar los modos de manejo deportivos son responsabilidad de cada usuario.



Vehicle-to-load y Vehicle-to-vehicle (V2L & V2V)

Obtén 220 V de corriente A/C para alimentar tus dispositivos, dentro o fuera del nuevo Kia EV6. Cuando está plenamente cargada, su función V2L ofrece 3.6 kW de potencia, suficiente para hacer funcionar un televisor de pantalla grande y un aire acondicionado de tamaño mediano durante 24 horas. Si no cuenta con carga completa o es utilizada a 110 V, ofrece una potencia de 1.9 kW. EV6 es incluso capaz de convertirse en una fuente de energía para otros vehículos EV. Con la función V2V es posible proporcionar electricidad a través de un cable (ICCB) a otro auto eléctrico en una situación de emergencia.



Reinventando cómo cargamos.

El sistema de carga múltiple del nuevo Kia EV6 funciona con cargadores de 110 V, 220 V, 400 V y 800 V sin necesidad de un adaptador adicional. Con su capacidad de carga bidireccional, el EV6 se convierte en tu fuente de energía portátil dondequiera que estés.



Puerto de carga

La puerta del puerto de carga se abre y se cierra electrónicamente. Simplemente presiona la puerta o el botón situado a la izquierda de los controles del tablero. Dentro de la tapa, un gráfico muestra el nivel de carga.

Electric-Global Modular Platform (E-GMP)

EV6 es el primer vehículo de Kia que usa E-GMP, la nueva plataforma modular y adaptable a cualquier segmento con una distancia entre ejes de 2,900 mm. Introduce un piso plano que libera espacios en más de un 30%, reubicando elementos como aire acondicionado, transmisión, motor e inversor en un solo módulo.

La plataforma se alimenta de baterías de alta densidad de ion-litio de 77.4 kWh con capacidad de recibir una potencia de 800 V y un atributo de carga bidireccional, con el mejor tiempo de carga de batería de 10% a 80% en tan solo 18 minutos**.

		EV6	
		GT-LINE	GT
Especificaciones técnicas	Amortiguador de alto rendimiento	•	—
	Batería extendida	•	•
	Control de suspensión electrónica	—	•
	Eje trasero electrónico	—	•
	Freno de disco de 17"	•	—
	Freno de disco frontal de 20" y trasero de 19"	—	•
	Motor dual	•	•
	Potencia (hp@rpm)	320	576
	Torque (lb.pie@rpm)	446	545
	Rines de aluminio de 19" bitono	•	—
Exterior	Rines de aluminio de 21" con calíper GT	—	•
	Tracción en 4 ruedas (AWD)	•	•
	Control de luz automático	•	•
	Espejos eléctricos con calefacción y ajuste eléctrico en high glossy	•	•
	Limpiaparabrisas aerodinámico	•	•
	Llantas de alto rendimiento	—	•
	Luces de posición LED	•	•
	Luces diurnas LED (DRL)	•	•
	Luces duales LED con proyección adaptables a la conducción	•	•
	Luces traseras LED	•	•
Interior	Luces traseras de niebla LED	•	•
	Manijas automáticas	•	•
	Manijas interiores en metal deluxe	•	•
	5 reposacabezas deslizables (arriba/abajo)	•	—
	Ajuste de altura en cinturón de seguridad delantero	•	•
	Alerta de asiento trasero	•	•
	Apertura de ventanas en un solo toque	•	•
	Asientos de gamuza con diseño GT	—	•
	Asientos delanteros y traseros con calefacción	—	•
	Asientos delanteros con calefacción	•	—
Seguridad	Asientos delanteros de relajación	•	—
	Asientos delanteros eléctricos con soporte lumbar y memoria	•	—
	Asientos plegables (60:40)	•	•
	Bloqueo de puertas en parte central	•	•
	Conector en piso (V2L)	•	•
	Consola con 2 puertos USB tipo C	—	•
	Consola con 2 puertos de carga USB (A&C) + 2 puertos USB tipo C en asientos	•	—
	Filtros de aire premium	•	•
	Luces ambientales	•	•
	Pedales deportivos	•	•
Tecnología	Piel artificial bitono	•	—
	Portavasos en descansabrazos central / 2a fila	•	•
	Portavasos delantero	•	•
	Puerta de cajuela eléctrica con ajuste de altura	•	•
	Quemacocos eléctrico de un solo toque	•	•
	Reposacabezas fijos en asientos delanteros	—	•
	Retrovisor electrocrómico	•	•
	Viseras iluminadas con LED	•	•
	Volante calefactable	•	•
	Volante de piel artificial	•	•
Seguridad	6 bolsas de aire	—	•
	7 bolsas de aire	•	—
	ABS+ESC+HAC+MBC (multifreno de colisión)	•	•
	Anclajes para silla de bebé (ISOFIX)°	•	•
	Asistencia de atención a la conducción (DAW)°	•	•
	Asistente de evasión de colisión frontal con función de giro (FCA & FCA JX)°	•	•
	Asistente de evasión de colisión frontal en cambio de carril con acción evasiva (FCA-Lane Change y FCA Auto-Evasive)°	•	•
	Asistente de luces de carretera (HBA)°	•	•
	Asistente de mantenimiento de carril (LKA)°	•	•
	Asistente de prevención de colisión con tráfico cruzado trasero (RCCA)°	•	•
Tecnología	Asistente de prevención de colisión en el punto ciego (BCA)°	•	•
	Asistente de prevención de colisión en reversa (PCA)°	—	•
	Asistente de salida segura (SEA)°	•	•
	Asistente de seguimiento de carril (LFA)°	•	•
	Cámara de visión trasera (RVM) / Monitor de visión de 360° (SVM)	—	•
	Cámara de visión trasera con guías dinámicas (RVM)°	•	•
	Control de cruceo inteligente con función Stop & Go (SCC)°	•	•
	Freno de estacionamiento electrónico (EPB)°	•	•
	Inmovilizador	•	•
	Monitor de punto ciego en clúster (BVM)°	—	•
Tecnología	Sensores de estacionamiento (PDW)°	•	•
	Active sound design (ASD)	—	•
	Aire acondicionado automático dual con rendija en 2a fila	•	•
	Asistente inteligente de estacionamiento remoto (RSPA)	—	•
	Audio premium Meridian con 14 bocinas	—	•
	Cargador inalámbrico para smartphone ⁽¹⁾	•	•
	Cargador doméstico con instalación ⁽²⁾	•	•
	Cargador portátil ⁽²⁾	•	•
	Control remoto de audio + Bluetooth	•	•
	Desempañador automático de ventanas	•	•
Tecnología	Llave inteligente	•	•
	Modo de manejo GT	—	•
	Pantalla dual panorámica de 12.3"	•	•
	Sensor de lluvia	•	•
	Sistema de selección de modos de manejo + paletas de cambios	•	•
	Vehicle to Load / Vehicle to Vehicle (V2L/V2V)	•	•

Colores exterior



Snow White Pearl



Moonscape
(exclusivo GT)



Aurora Black Pearl

Vestiduras



Versión GT-Line



Versión GT

Rines



Rin 19"
Versión GT-Line



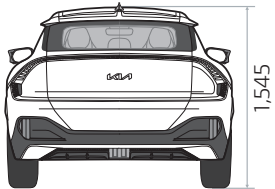
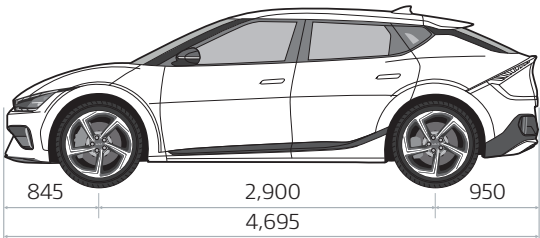
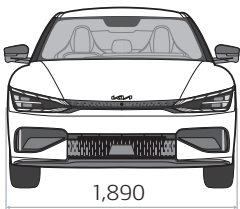
Rin 21"
Versión GT

Batería

	GT-Line	GT
Batería	77.4 kWh	
Tipo de conector	J1772 (AC)	CCS1 (DC)
Aceleración 0-100 km/h	5.2 segundos	3.5 segundos

Dimensiones (mm)

GT



^(*)Por sus siglas en inglés. Para más información de los Sistemas Avanzados de Asistencia al Conductor (ADAS) consulta a tu Distribuidor Autorizado Kia. ⁽¹⁾Consulta modelos compatibles. ⁽²⁾Cargadores incluidos en la compra de EV6.

Toda la información contenida en este material está basada en datos disponibles al momento de su publicación y su fin es únicamente informativo. Kia México, S.A. de C.V. (en adelante "Kia") se reserva el derecho de actualizar o modificar de vez en cuando y sin previo aviso los colores, equipamiento, accesorios, características, apariencia, rendimiento de batería de los modelos o discontinuar la producción de un modelo determinado. Antes del apartado y/o la compra de un vehículo Kia consulta disponibilidad y existencia con tu Distribuidor Autorizado Kia. Todas las fotos y las pantallas son de referencia. La Corporación Kia por medio de la publicación y distribución de este material no crea garantía, expresa o implícita, a cualquiera de los productos de Kia. Garantía Tren Motriz: 7 años o 150,000 km.* Garantía Básica, defensa a defensa: 5 años o 100,000 km* (*lo que ocurra primero). Para mayor información respecto de la garantía, consulta con tu Distribuidor Autorizado Kia. El vehículo nuevo cumple con todas las especificaciones legales y comerciales para poder realizar la venta de vehículos nuevos y cuentan con la normatividad (en específico NOM-160-SCFI-2014 y NOM-194-SE-2021 aplicables). Algunos equipamientos mostrados pudieran no estar disponibles en algunas regiones al momento de apartar y/o comprar el vehículo. Consulta equipamientos con tu Distribuidor Autorizado Kia. "Marca Registrada"/ "M.R."/ "®". Todos los derechos reservados. El texto, las imágenes y gráficas del catálogo están protegidos por los derechos de autor y derechos de propiedad industrial. El contenido no puede ser copiado, difundido, alterado ni ponerse a disposición de terceros con fines comerciales. Salvo especificación en contrario, todas las marcas, nombres y avisos comerciales presentes en este catálogo están protegidos bajo la ley de propiedad industrial. En particular, esto aplica a las marcas, nombres y avisos comerciales, logotipos y emblemas de Kia. Las marcas, nombres y avisos comerciales y los elementos del diseño que se usan en este catálogo son propiedad industrial de Kia Corporation. 2025 Kia Corporation. Queda prohibida la reproducción del contenido de este material sin permiso de la Corporación Kia.

KCV 161123-01



Escanea y disfruta más contenido en MyKia+

Kia Finance | MyKia+ Descarga la App MyKia+ disponible para iOS y Android

Kia Assistance | Contact Center: (55) 4780 0542

