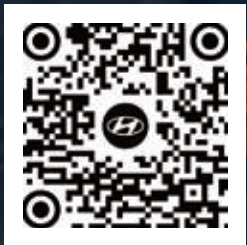


# KONA Eléctrico











# Supera tus límites.

Este atrevido y exclusivo SUV te ofrece una tecnología inteligente de vanguardia junto con la mejor autonomía de conducción de la gama eléctrica con 514 kilómetros, todo ello vestido con un aspecto futurista, una presencia más dinámica en carretera y un mayor espacio para todas tus aventuras.

# Una nueva imagen más limpia y atrevida.

El elegante diseño exterior del Nuevo KONA Eléctrico parte de un enfoque orientado a los vehículos eléctricos, pero a pesar de su aspecto futurista, este Hyundai nunca deja que uno olvide que es un SUV. Los faros horizontales pixelados, realzan un frontal limpio y distintivo, y su elegante arqueado repartido por todo el capó le da una presencia más dinámica en carretera. Junto con los faros LED de proyección total integrados en el frontal, el llamativo diseño de faros dobles le otorga un sello único y distintivo al modelo.











# Contorno esculpido y borde estilizado.



Su carácter deportivo se refleja en el robusto revestimiento de los pasos de rueda, que encarnan la icónica identidad de diseño del primer KONA. Los faros horizontales pixelados son iguales a los del frontal, creando un aspecto armonioso y una iluminación que distingue y dota de exclusividad al KONA eléctrico. Las superficies lineales paramétricas se combinan con el revestimiento lateral satinado, que se extiende desde la parte central hasta el alerón trasero y crea un contorno envolvente para resaltar su diseño.











# Espacio de carga más amplio y versátil.

Elegante y espacioso, el Nuevo KONA eléctrico ha evolucionado, haciéndose más ancho y largo para ofrecer un habitáculo maximizado. Los asientos traseros proporcionan un amplio espacio para las piernas y los pasajeros de la segunda fila y dan una sensación de amplitud al elegante interior. La pantalla panorámica con un elegante diseño curvado es la joya de la corona del habitáculo: alta tecnología en toda regla. Cuenta con dos pantallas integradas fáciles de usar y con conectividad avanzada: una pantalla táctil de 12,3" (31,2 cm) con el sistema de información y entretenimiento y un panel de instrumentos digital de 12,3" (31,2 cm). Crea la atmósfera perfecta para tu estado de ánimo. Las luces de ambiente ofrecen 64 colores diferentes para adaptarse a cualquier situación, y, cuando se trata de materiales sostenibles, el pack Eco hace un uso innovador de materiales respetuosos con el medio ambiente, como PET 100% reciclado en las alfombrillas y piel y ante ecoprocesados.



Las especificaciones de las fotos pueden variar respecto a las variantes del mercado español













# Disfruta de todo su espacio y versatilidad.

El Nuevo KONA Eléctrico ofrece un amplio espacio para los pasajeros y la carga, diseñado para ser tu mejor aliado en el ajetreo del día a día. Vive nuevas aventuras con toda la amplitud de este nuevo y renovado SUV. El Nuevo KONA Eléctrico ofrece un generoso espacio de carga de 466 litros, un 30% más que su versión anterior. Su sistema flexible te permite abatir los asientos traseros con sistema 40:20:40. Además, podrás abatir la pieza central para almacenar cuatro pares de esquís y transportar a cuatro pasajeros. Al plegar los asientos, dispondrás de 1.300 litros de espacio para tus escapadas de fin de semana y todo lo que necesites transportar. El portón trasero inteligente se abre automáticamente cuando detecta la llave durante 3 segundos. También permite personalizar la altura a la que se levanta al abrirse.



Asientos traseros abatibles con sistema 40:20:40.

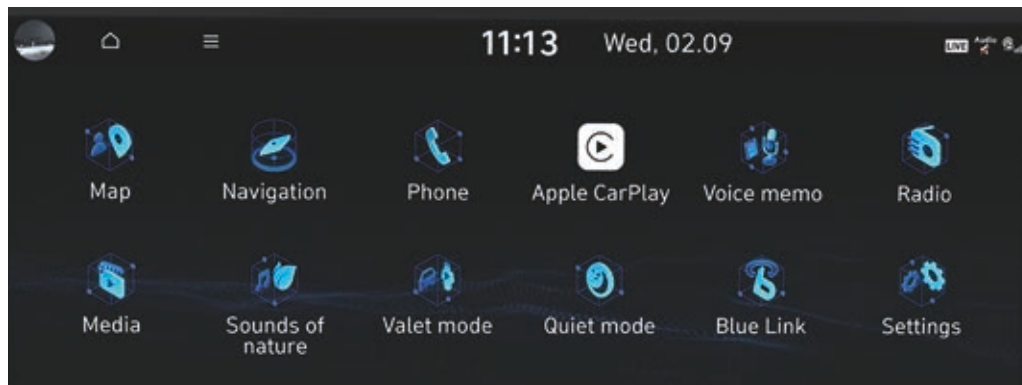


Portón trasero inteligente.

# Tecnología inteligente de siguiente nivel para una conectividad intuitiva.

El Nuevo KONA Eléctrico lleva la conectividad al siguiente nivel con un innovador sistema inteligente para una experiencia digital envolvente: el sistema de información y entretenimiento de nueva generación de Hyundai: CCNC (Connected Car Navigation Cockpit), formado por pantallas y un avanzado sistema con procesadores de alta velocidad y tecnología de última generación. Disfruta de gráficos avanzados, un manejo intuitivo y unión imperceptible entre las pantallas panorámicas con diseño curvado de 12,3" (31,2 cm) táctiles y su sistema de información y entretenimiento y su cuadro de instrumentos digital también de 12,3" (31,2 cm). La configuración futurista combina botones físicos con elementos táctiles que permiten controlar múltiples características y funcionalidades sin tener que soltar las manos del volante. Disfruta de Apple CarPlay™ y Android Auto™ y conecta el smartphone con tus aplicaciones, música y teléfono a la pantalla de gran tamaño.

Apple CarPlay™ es una marca registrada de Apple Inc. Android Auto™ es una marca registrada de Google Inc.





☰ Kona EV

Wed, 10/05

LIVE DEV 2:11 PM

Map

Hyundai Motor Europe Technical Cent

Hyundai WIA Europe Service Center

Auto 50 m

↗

↕

↖

↘

Sounds of nature

Outer space communication

⏸

Electric vehicle  
Battery  
100%

99 km

EV  
START  
STOP

⏻ VOL

HOME

MAP

SEARCH

MEDIA



< SEEK

TRACK >

AUTO

OFF







## Tu smartphone te permite abrir, cerrar y arrancar el Nuevo KONA.

Ya puedes dejar la llave del coche en casa. El Nuevo KONA Eléctrico se puede abrir, cerrar y arranca a través de teléfonos o relojes\* inteligentes para una mayor comodidad. Con este nuevo modelo, presentamos la llave digital de Hyundai "Digital Key" como un componente más de nuestro innovador sistema de conexión Bluelink. También puedes compartir fácilmente la llave digital con otros tres smartphones, para que tu familia pueda tener acceso al vehículo una vez guardada en el monedero del teléfono (Apple, Samsung, Google) El sistema utiliza la comunicación de campo cercano (NFC), lo que garantiza un alto nivel de seguridad.

\* Digital Key 2 Touch y la aplicación de Bluelink podrían no ser compatibles con su smartphone o reloj inteligente. Para más información, consulte las condiciones de uso de Bluelink.



KONA EV

EV Service

Lock

Unlock



# Servicios de conexión.

## Bluelink®.

El Nuevo KONA Eléctrico está equipado con la última actualización de Bluelink Connected Car Services, que ofrece una conectividad perfecta con reconocimiento de voz en línea y una amplia gama de funciones para que tu conducción sea más cómoda y agradable. Bluelink te mantiene conectado a tu vehículo antes, durante y después de la conducción a través de la aplicación para smartphone o la pantalla táctil para comprobar el estado del vehículo y otros servicios. Además de las numerosas funciones inteligentes que puedes controlar con la aplicación, el sistema de navegación incluye una suscripción gratuita de tres años a los Servicios LIVE de Hyundai. Disfruta de información en tiempo real, como las últimas novedades del tráfico, actualizaciones de aparcamiento, información sobre gasolineras locales o el Connected Routing, nuestro sistema de navegación online. Puedes visitar nuestro sitio web para descubrir toda la gama de servicios Bluelink diseñados para hacer la conducción más segura, fácil y divertida.

## Actualizaciones de software inalámbricas Over The Air (OTA).

Disfruta de todas las actualizaciones y nuevas funciones de Over The Air. Obtendrás las últimas mejoras tan pronto estén disponibles, sin tener que descargarlas e instalarlas manualmente ni tener que pasar por un concesionario. Además, con Over The Air, recibirás las próximas actualizaciones del software de mapas y del sistema de información y entretenimiento Bluelink automáticamente.



Escanea y descubre toda la gama de servicios Bluelink en nuestra web.

# Las prestaciones más prácticas.

Diseñado para tomar las riendas y estar siempre conectado, el KONA Eléctrico está equipado con la última tecnología inteligente, ofreciendo una experiencia más segura y relajada al volante: cuenta con un nuevo sistema de visualización, cómodos mandos de cambio *Shift-by-wire*, y un punto de carga inalámbrica en la consola central para mayor comodidad.



## Cambio shift-by-wire.

Todo lo que necesitas al alcance de la mano. El cambio está elegantemente situado en la columna de dirección para ofrecer un manejo rápido, preciso e intuitivo. De la consola central ha pasado a detrás del volante, dejando un almacenamiento más amplio en la zona abierta de la consola. Disponibilidad según versiones.



## Consola central abierta con portavasos giratorios.

La consola central abierta cuenta con un reposabrazos integrado y numerosos espacios de almacenamiento flexibles. El ingenioso diseño de los posavasos permite plegarlos cuando no se utilizan, dejando espacio para almacenar otros objetos. Basta con pulsar el botón para girarlos hacia fuera.





#### Cargador inalámbrico.

Rápido y sencillo: la consola central cuenta con un cargador inalámbrico de alta velocidad. Además, hay una toma de corriente de 12V y dos puertos USB-C (uno con soporte de datos) para carga rápida y de tipo universal.

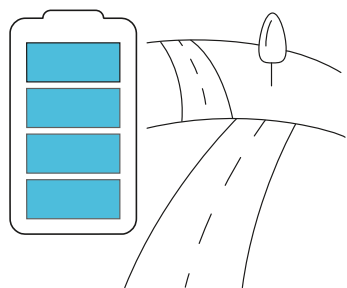


#### Sistema Head-up Display (HUD).

La pantalla de visualización te llevará a todos lados de forma segura, proyectando indicaciones o advertencias directamente sobre tu línea visión en la carretera.

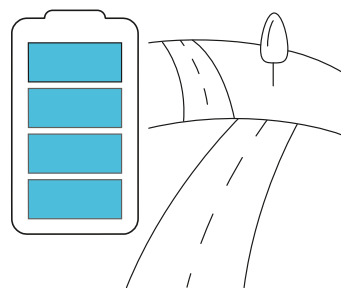
# Conduce sin límites. Con la mejor autonomía de su clase y una aceleración excitante.

65,4 kWh



**514** km\*

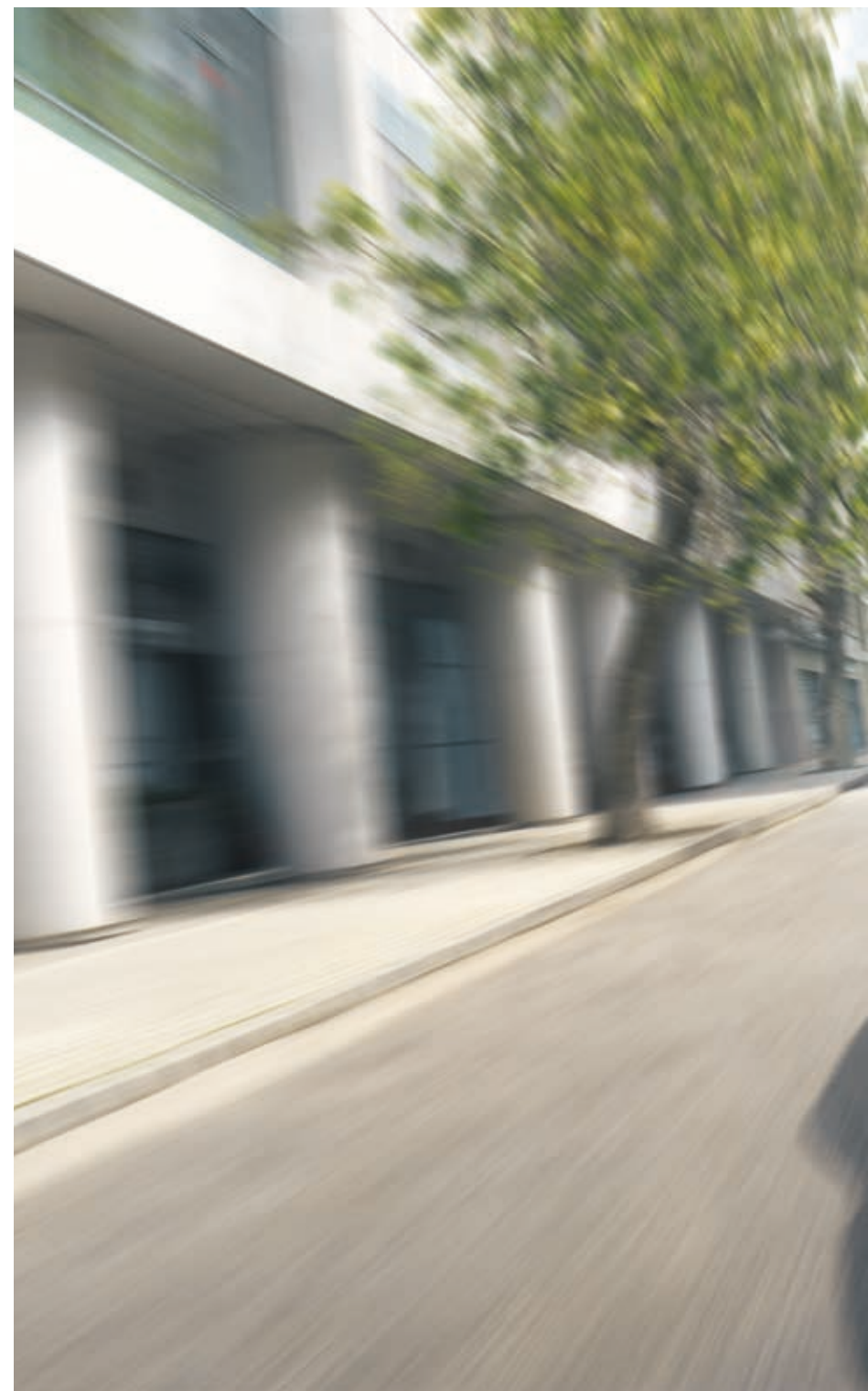
48,4 kWh



**377** km\*

Nadie dijo que la movilidad eléctrica tuviera que ser aburrida. Con un arranque instantáneo gracias a los 255 Nm de par que proporcionan los propulsores totalmente eléctricos, este SUV deportivo te garantizará diversión al volante: acelera de 0 a 100 km/h en solo 7,8 segundos en la versión de llantas de 17" equipada con la batería de largo alcance. Podrás escoger la potencia y autonomía del vehículo en función de tus necesidades de movilidad y prestaciones deseadas: la batería de 48,4 kWh de alcance estándar o Standard Range, con hasta 377 km de autonomía; o la versión de largo alcance o Long Range, de 65,4 kWh, que ofrece la mejor autonomía de su clase con hasta 514 km con una sola carga\*.

\* Gama según ciclo WLTP. La autonomía variará ligeramente en función de las condiciones de la carretera, estilo de conducción y temperatura exterior, además del tipo de neumáticos equipados. Datos técnicos orientativos.

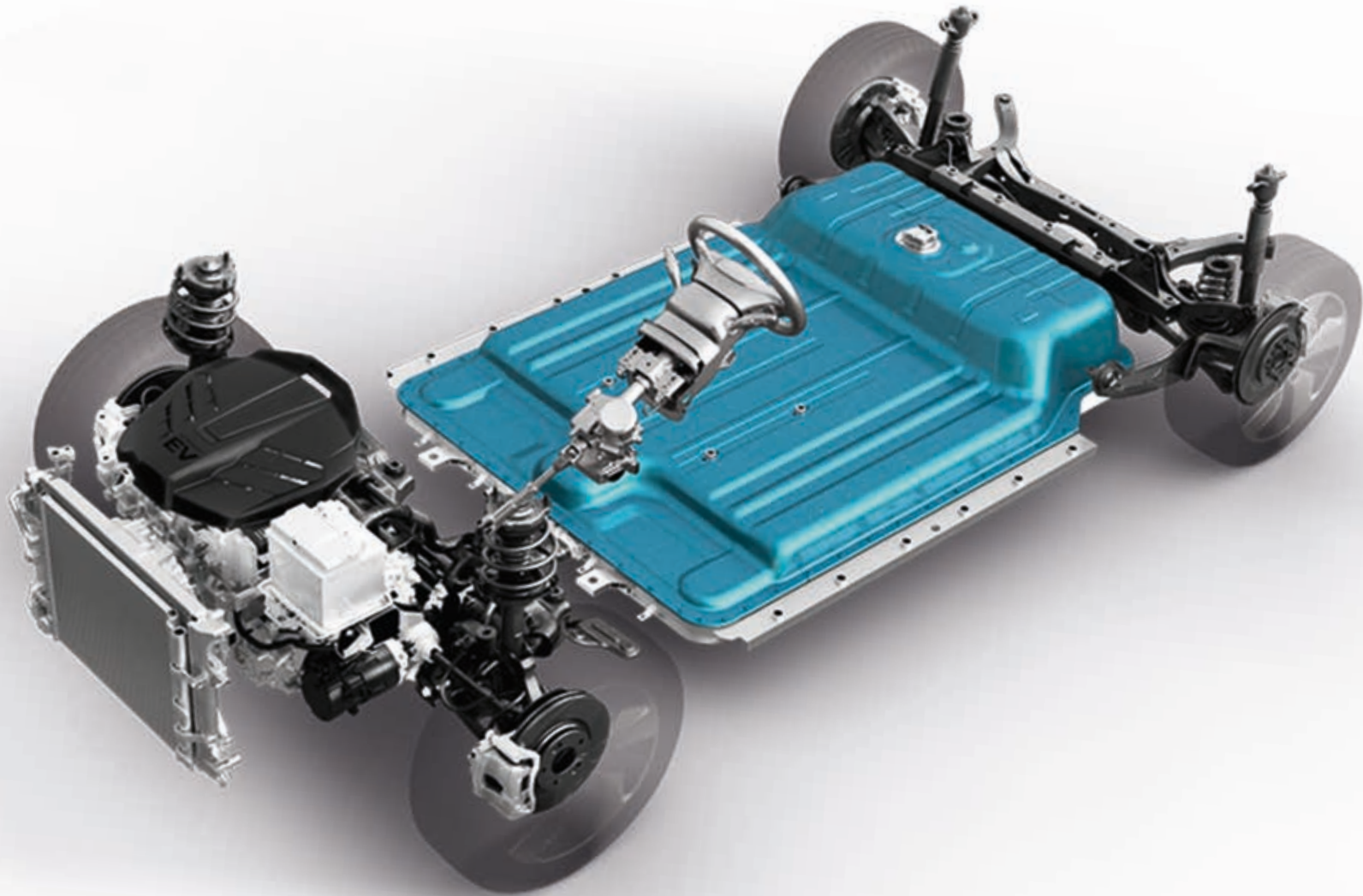






# Rendimiento eléctrico al siguiente nivel.

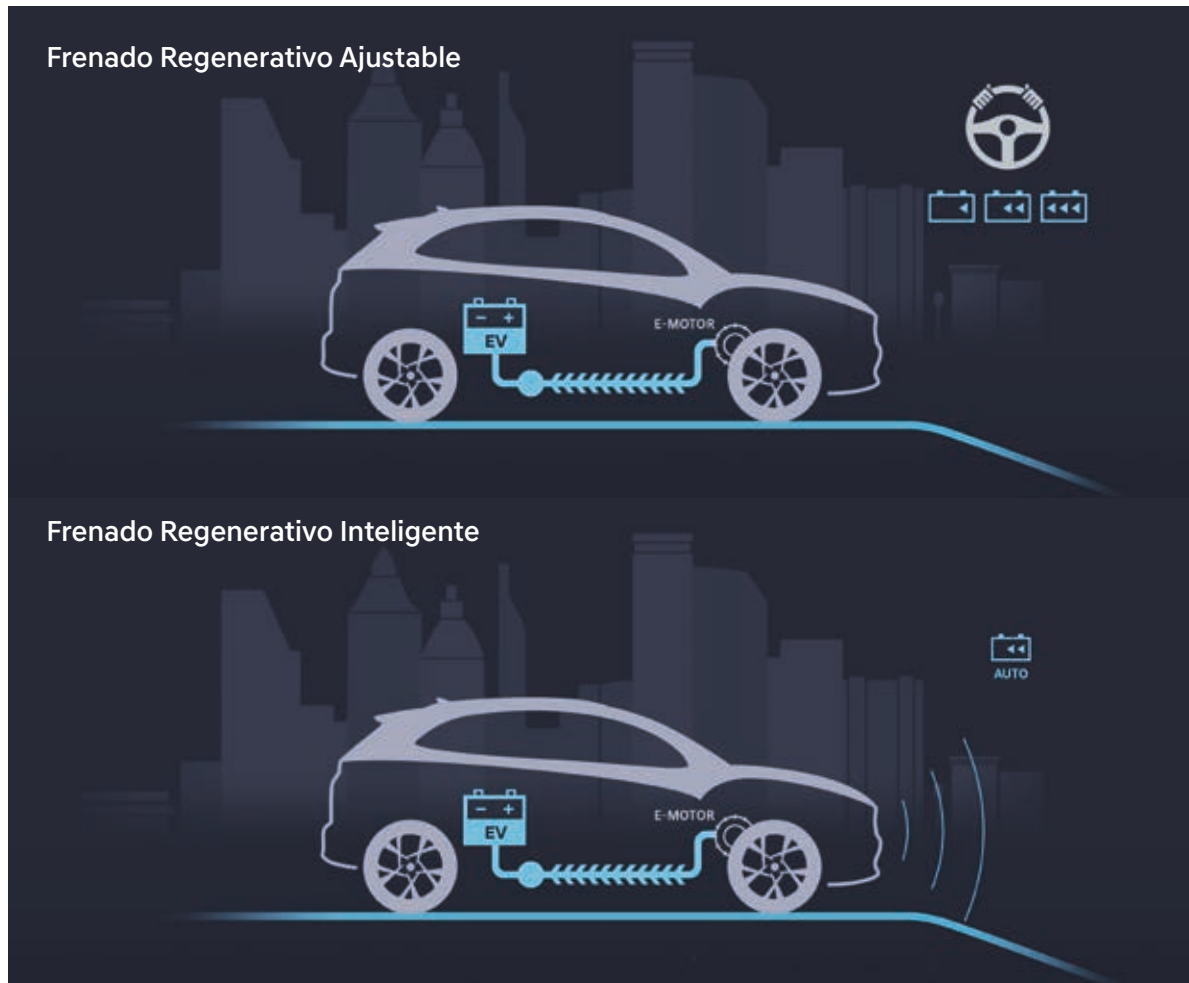
Los componentes de los propulsores del KONA Eléctrico han sido seleccionados y diseñados para proporcionar una magnífica experiencia al volante, una carga rápida y una excelente autonomía. Además, la plataforma para SUV se ha diseñado para integrar los paquetes de baterías en un espacio reducido sin renunciar al espacio en el habitáculo. El innovador sistema de gestión térmica de preacondionamiento de batería proporciona una mayor eficiencia y vida útil de la batería. Dispone de refrigeración líquida a través de una conexión al sistema de aire acondicionado, y se calienta mediante un calefactor eléctrico, lo cual le permitirá disfrutar de un mejor rendimiento tanto con temperaturas bajas como altas. Y para mayor eficiencia, puedes apagar el climatizador del asiento del copiloto para ahorrar batería si conduces solo.





# Frenado regenerativo e i-Pedal.

Equipado con tecnología de vanguardia para una conducción inteligente, el Sistema de Frenado Regenerativo 2.0 del KONA Eléctrico carga la batería durante la conducción utilizando el motor eléctrico para ralentizar el vehículo. Podrás controlar el nivel de energía que el sistema regenera y almacena en la batería ajustando el nivel de frenado regenerativo con las levas situadas detrás del volante. Cuanto más alto sea el nivel, mayor frenada tendrá el vehículo y mayor será la carga de la batería cuando levantes el pie del acelerador. También puedes activar el modo i-Pedal, que permite acelerar, desacelerar y detenerse, utilizando únicamente el pedal del acelerador. Para activar la función, basta con accionar la leva izquierda para entrar en la cuarta fase, tras lo cual verás cómo el símbolo de frenado regenerativo se convierte en el símbolo de un solo pedal. De este modo, puedes frenar el coche hasta detenerlo por completo sin tener que pisar el pedal de freno como hasta ahora. El sistema inteligente ajusta el frenado regenerativo y mejora la eficiencia de la conducción en función del tráfico, la información que recibe del sistema de navegación y el patrón de deceleración del conductor.









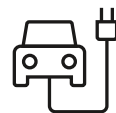


## Carga rápida y flexible.



### **65,4 kWh de batería de largo alcance.**

Punto de recarga de 100 kW Corriente Continua CC.  
Tiempo de carga: del 10 al 80% en 41 minutos.



### **48,4 kWh de batería de autonomía estándar.**

Punto de recarga de 100 kW Corriente Continua CC.  
Tiempo de carga: del 10 al 80% en 41 minutos.

Cárgalo por completo por la noche o mientras conduces. El KONA Eléctrico ofrece varias posibilidades y tipos de enchufe para la carga, dependiendo del punto de recarga y de la conexión a la red eléctrica que tengas en casa, o del tipo de estación de carga rápida a la que tengas acceso. La velocidad de carga puede estar limitada por la capacidad de salida del punto de recarga particular o público.

## Vehículo con tecnología de carga (Vehicle-to-Load).

Enchufa el portátil o la bicicleta eléctrica para cargar tus aparatos electrónicos como si estuvieras en casa. La innovadora tecnología Vehicle-to-Load (V2L) de KONA Electric te permite aprovechar al máximo la movilidad eléctrica sostenible. Equipado con una toma de corriente de 230 V a bordo situada debajo de las rejillas de ventilación de los asientos traseros que te permite utilizar o cargar libremente cualquier dispositivo eléctrico, en movimiento o en cualquier lugar. Y si estás en la playa o de pícnic, puedes cargar tus patinetes eléctricos o abastecer tu equipo de camping con un convertidor que se conecta al puerto de carga exterior bidireccional. El puerto exterior proporciona hasta 3,6kW de potencia, incluso con el vehículo apagado.

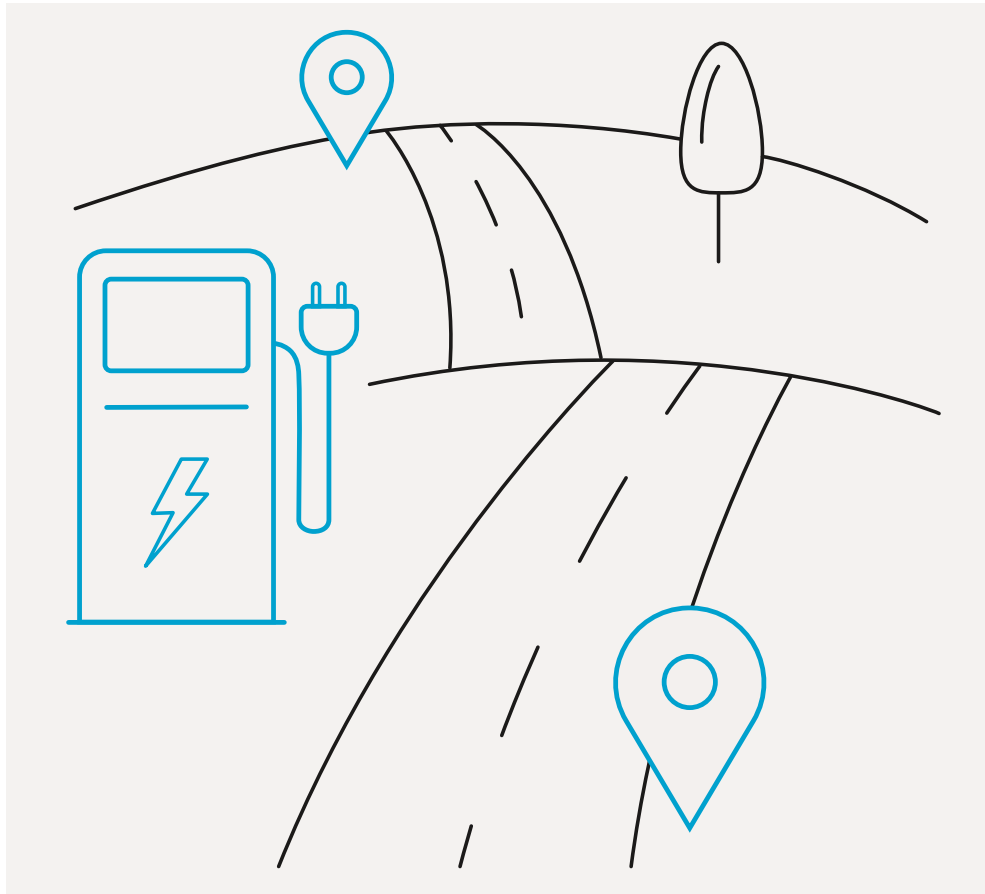




# Planificador de rutas para vehículos eléctricos.

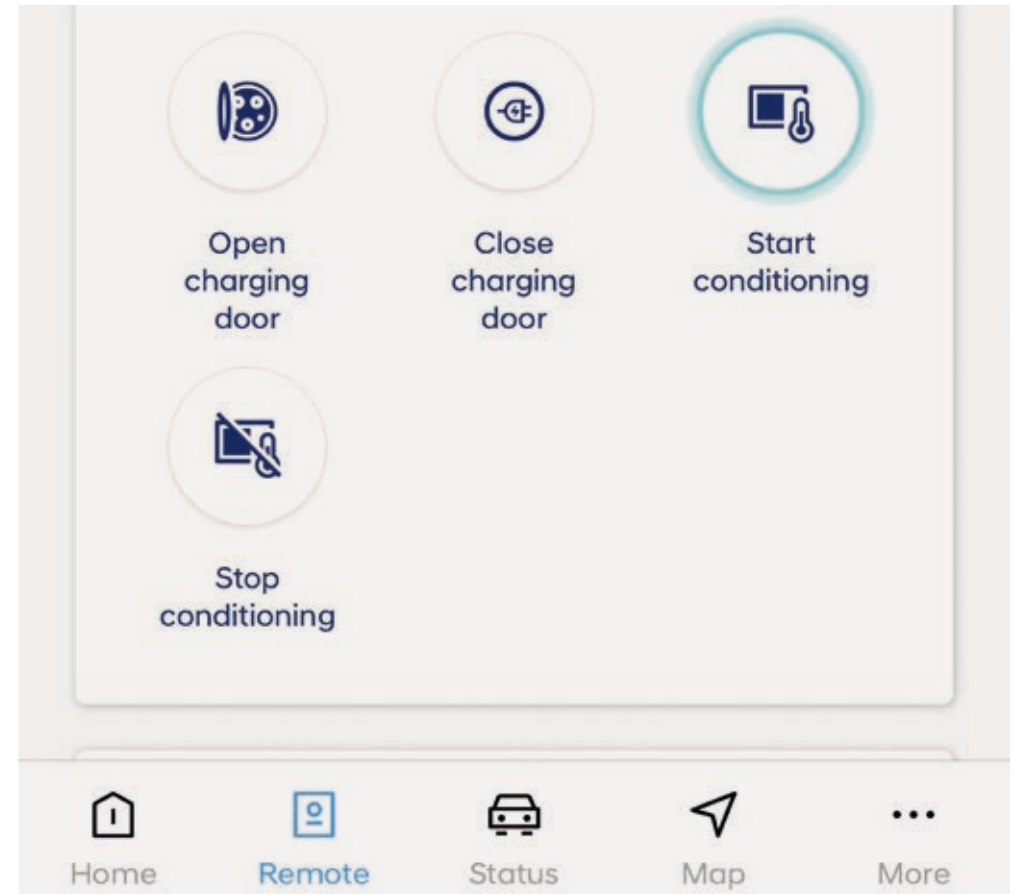
Disfruta de la tranquilidad de saber siempre dónde está tu próximo punto de carga. Introduce un destino y la navegación te sugerirá automáticamente puntos de recarga durante el recorrido\*. El KONA Eléctrico ofrece información en tiempo real sobre las estaciones de carga: su ubicación, los tipos de conectores y la disponibilidad actual.

\* El servicio de planificación de rutas EV proporciona una recomendación lo más óptima posible, pero podría no reflejar los resultados de conducción reales. Por tanto, cualquier garantía más allá del mínimo legal no está incluida.



# Adaptación de la batería.

Si utilizas el planificador de rutas para vehículos eléctricos a través del sistema de navegación, el KONA Eléctrico adaptará automáticamente la temperatura de la batería durante el viaje para garantizar unas condiciones de carga óptimas al llegar al punto de carga.



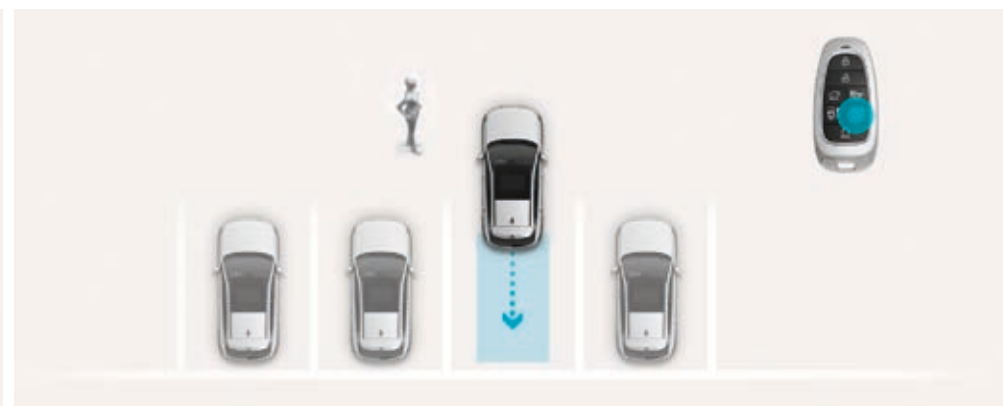
# Hyundai SmartSense.

Para mayor tranquilidad, el Nuevo KONA Eléctrico ha sido equipado con la tecnología SmartSense, nuestro vanguardista sistema avanzado de asistencia al conductor. El Nuevo KONA Eléctrico está equipado con el asistente de conducción en autopista (HDA), una combinación del asistente de seguimiento de carril (LFA) y el sistema SmartCruise con navegación, que utiliza sensores y mapas de navegación para garantizar la seguridad y ajustar automáticamente la velocidad.









**Asistente de conducción en autopista II (HDA2).**

La tecnología de vanguardia para una conducción autónoma de Hyundai permite que el vehículo pueda dirigir, acelerar y frenar automáticamente. KONA Eléctrico evalúa el entorno mientras conduce e interviene de forma activa para garantizar tu seguridad cuando detecta una situación peligrosa o prevé un accidente. Te mantiene en el carril y circulando a una distancia prudencial del coche que te precede en todo momento. Además, si lo deseas, también puedes fijar la velocidad a la máxima permitida según la información del GPS y las señales de tráfico. Te ayudará a cambiar de carril, rectificar la dirección para no salirte de este o evitar colisiones con vehículos en otros carriles. Por último, también te acercará al borde contrario del carril en caso de tener un vehículo demasiado cerca en el carril contiguo.

**Sistema de alerta de cambio de carril (LKA).**

Utiliza la cámara frontal para detectar las líneas de la carretera. En caso de salida involuntaria del carril, envía avisos e incluso puede aplicar una ligera fuerza de dirección contraria para reconducir el vehículo.

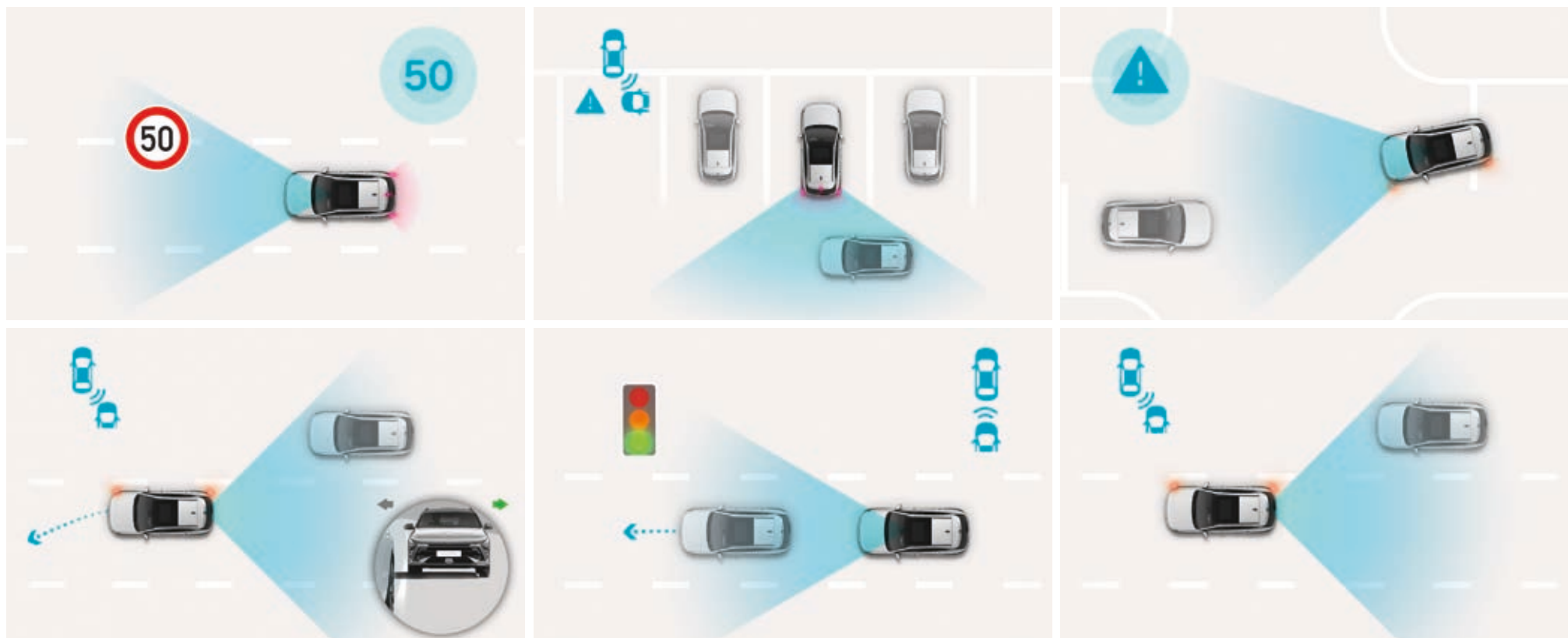
**Asistente inteligente de aparcamiento remoto (RSPA).**

Disfruta aparcando fácilmente en lugares estrechos con el RSPA. Con el KONA eléctrico, puedes desplazar el vehículo hacia delante y hacia atrás usando los botones de la llave inteligente desde fuera.

**Cámara interior (ICC).**

El sistema utiliza una cámara en cabina para analizar el rostro del conductor y, en caso de somnolencia o descuido, emitirá una señal visual y sonora como advertencia.





**Asistente inteligente de límite de velocidad (ISLA).**

Este sistema muestra una alerta sonora y visual al exceder el límite de velocidad. Al combinarse con el control de crucero inteligente, puede ajustar la velocidad del vehículo de manera automática.

**Monitor de visión de puntos ciegos (BVM).**

Ahora puedes ver lo que ocurre en los puntos ciegos de ambos lados desde el panel de instrumentos digital. Las cámaras se activan al utilizar los intermitentes en un cambio de carril.

**Sistema de alerta de colisión en cruce posterior (RCCA).**

Perfecto para aparcamientos. Al salir marcha atrás de zonas con poca visibilidad, el sistema no solo te avisa si se acercan vehículos por el lateral, sino que también frena automáticamente.

**Sistema de alerta de inicio de marcha del vehículo delantero (LVDA).**

En un entorno urbano, esta inteligente función alerta al conductor cuando el vehículo de delante se pone en marcha en lugares como un semáforo o un atasco.

**Sistema de frenado de emergencia con asistente de giro (FCA-JT)**

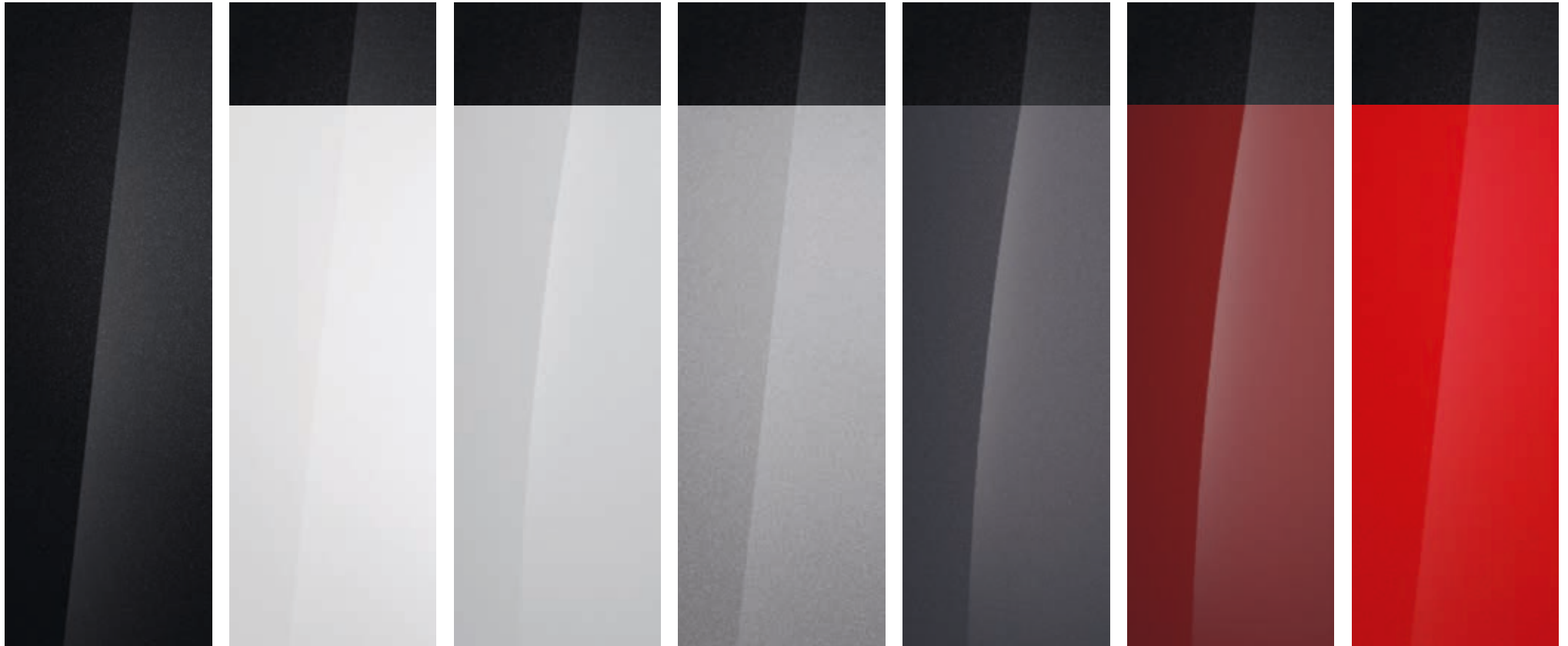
El sistema, que detecta la carretera mediante un radar y una cámara, frena automáticamente cuando percibe una frenada brusca del vehículo que circula delante o la presencia de peatones o bicicletas en la calzada. Durante los giros en intersecciones, frena si detecta riesgo de colisión con un vehículo que circula en sentido contrario.

**Asistencia de prevención de colisiones en punto ciego (BCA).**

Este sistema, que ofrece una mayor seguridad en atascos, te avisará y accionará automáticamente los frenos izquierdo o derecho y controlará la dirección cuando intentes cambiar de carril y detecte un vehículo en tu punto ciego.

# Exprésate.

El Nuevo KONA eléctrico te permite combinar su diseño para adaptarlo a tu estilo personal. Puedes escoger entre una amplia gama de colores para realzar su llamativa silueta.



Abbyss Black (Perlado)

Atlas White (Sólido)

Serenity White (Perlado)

Shimmering Silver (Metalizado)

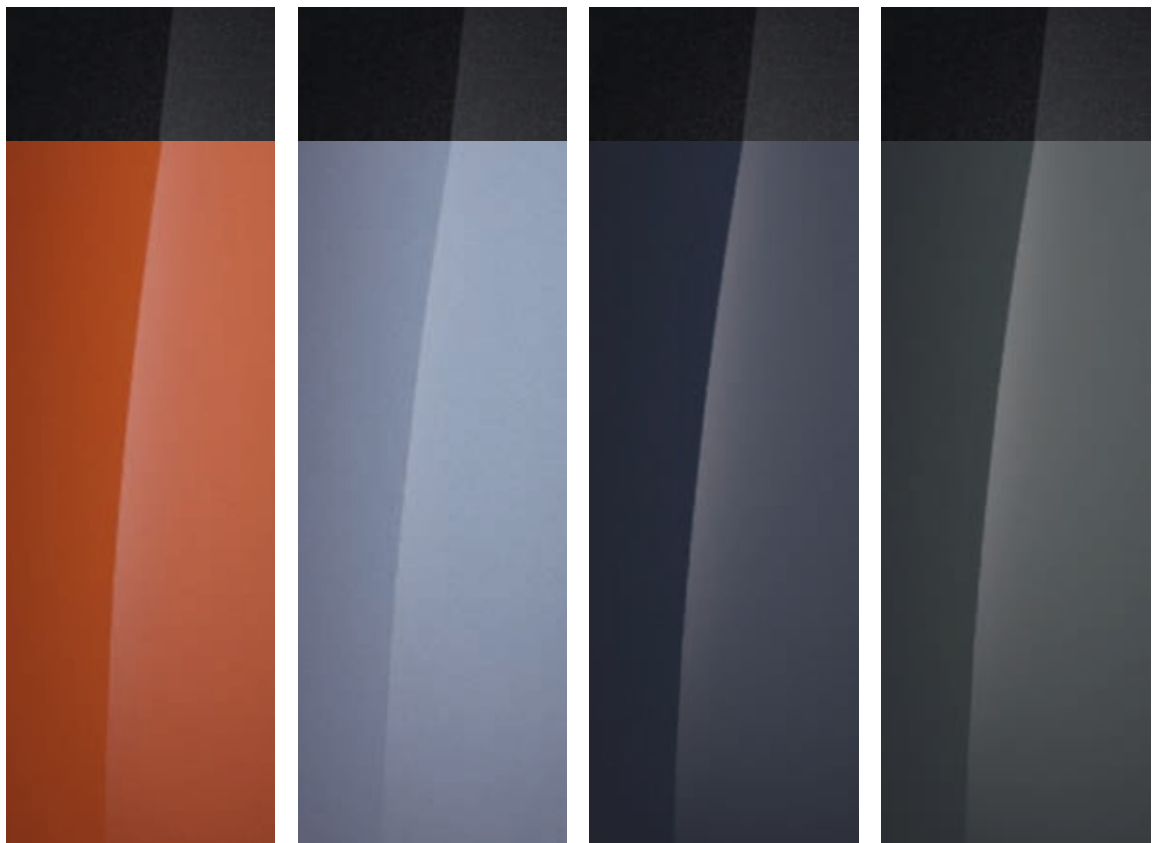
Ecotronic Grey (Perlado)

Ultimate Red (Metalizado)

Engine Red (Sólido)

Carrocería bicolor con techo en color negro Abbys Black en TECNO y STYLE.  
Disponibilidad de colores sujetas a cambios por producción.





Jupiter Orange (Metalizado)

Meta Blue (Perlado)

Sailing Blue (Perlado)

Cypress Green (Perlado)



Llanta de aleación 19" (STYLE)



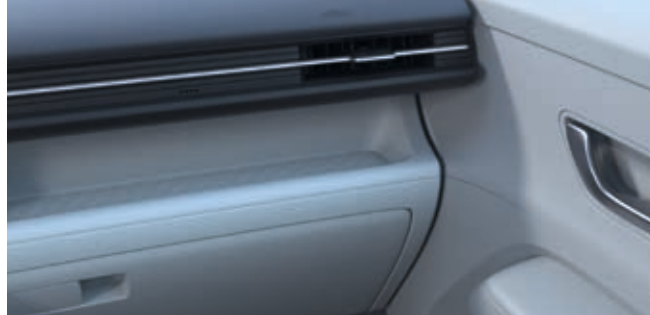
Llanta de aleación 17" (FLEX y TECNO)

# Colores para el interior.

El Nuevo KONA Eléctrico está disponible en colores y materiales nuevos para el interior, que puedes combinar: interior negro y gris claro en tela, interior negro para acabado tela/cuero y por último gris mono-tono en acabado cuero/ante ECO. El pack Eco El pack Eco hace un uso innovador de materiales respetuosos con el medio ambiente, como PET 100% reciclado en las alfombrillas y piel y ante ecoprocesados.



Interior negro (NNB)

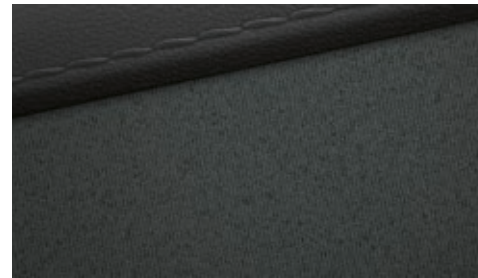


Interior gris claro (YPK)



Interior gris ECO (T9Y)

## Tapicerías



FLEXX - interior negro tela



FLEXX - interior gris claro tela



TECNO - interior negro tela/cuero



STYLE - interior negro cuero / ante ECO



# Características Técnicas.

KONA SX2 EV	115kW (156cv) 48kWh	160kW (218cv) 65kWh	
<b>Motor eléctrico</b>			
Motor eléctrico	Síncrono imanes permanentes	Síncrono imanes permanentes	
Potencia máxima motor eléctrico (kW)	114,6	160	
Potencia máxima motor eléctrico (cv)	156	218	
Par máximo motor eléctrico (Nm)	255	255	
<b>Batería</b>			
Batería	Polímero de iones de litio		
Tiempo de carga estándar	Monofásico: 6h Trifásico: 4h (10-100%)	Monofásico: 8h Trifásico: 5h 24m (10-100%)	
Tiempo de carga rápida (al 80%)	74kW: 41min 50kW: 60min (10-80%)	101kW: 41min 50kW: 60min (10-80%)	
Potencia cargador de abordaje (kW)	Monofásico: 7,2. Trifásico: 11		
Capacidad (kW/h)	48,4	65,4	
Voltaje de la batería (V)	295	398	
Autonomía	377 km (WLTP combinada) / 512 (WLTP ciudad)	514 km (WLTP combinada) / 683 (WLTP ciudad)   454 km (WLTP combinada) / 578 (WLTP ciudad)	
<b>Transmisión</b>			
Caja de cambios	Reductor de una sola velocidad		
Variante	Tracción delantera		
<b>Suspensión</b>			
Delantera	Independiente MacPherson		
Trasera	Multilink		
<b>Dirección</b>			
Tipo	De asistencia eléctrica y endurecimiento variable con columna de seguridad		
Radio de giro (metros)	5,3		
Vueltas de volante	2,55		
<b>Frenos</b>			
Delanteros	16"(Φ305x25t) Disco ventilado		
Traseros	16"(Φ300x10t) Disco macizo		
<b>Pesos y capacidades</b>			
MMA (kg)	2.110	2.220	
Tara mínima (kg)	1.615	1.698	
Peso máximo a remolcar (remolque sin frenos)	300		
Peso máximo a remolcar (remolque con frenos)	300	750	
Capacidad maletero (litros) (VDA)	466/1.300		
<b>Prestaciones</b>			
Aceleración de 0 a 100 km/h (seg)	8,8	7,8	8,1
Velocidad máxima (km/h)	162		172
<b>Aptitudes "Off-Road"</b>			
Altura libre al suelo (mm)	Batería: 156 mm. Cubierta: 151 mm		
<b>Ruedas</b>			
Llantas	7Jx17	7,5Jx19	
Neumáticos	215/60R17 96H	235/45R19 99V	
<b>Consumos (ciclos WLTP)*</b>			
Consumo energía eléctrica (Wh/km)	146	147	166
<b>Emisiones de CO<sub>2</sub> combinado (g/km)*</b>			
Ciclo WLTP	0		
<b>Acabados disponibles</b>	<b>FLEXX / TECNO 2C</b>	<b>FLEXX / TECNO 2C</b>	<b>STYLE 2C</b>

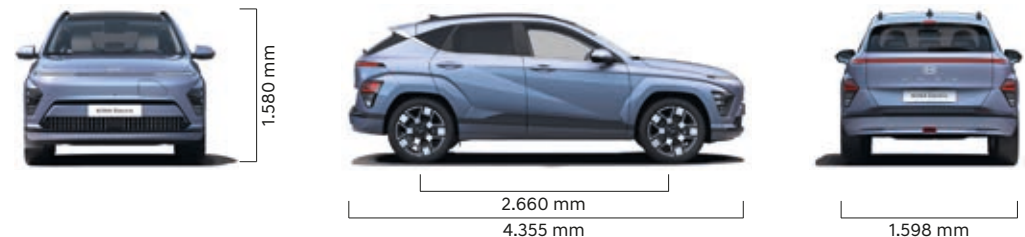
\*Valores de consumos y emisiones obtenidos según el nuevo ciclo de conducción y medición WLTP. Los consumos homologados se obtienen en pruebas estandarizadas y predefinidas y son útiles para comparar el consumo de diversos vehículos. No obstante, el consumo se ve afectado por factores externos tales como el estilo de conducción específico de cada conductor, el tráfico y las condiciones meteorológicas.

# Equipamiento.

KONA SX2 EV	FLEXX	TECNO 2C	STYLE 2C
<b>Ruedas</b>			
Llantas de aleación de 43,2 cm (17")	S	S	-
Llantas de aleación de 48,3 cm (19")	-	-	S
Kit antipinchazos	S	S	S
<b>Exterior</b>			
Manetas exteriores del color de lacarrocería	S	S	S
Retrovisores exteriores del color de lacarrocería	S	S	S
Cristales tintados	S	S	S
Línea de cintura cromada	S	S	S
Raíles de techo integrados	S	S	S
Techo solar practicable	-	-	S
Preinstalación eléctrica de remolque	S	S	S
Carrocería bicolor	-	S	S
<b>Visibilidad</b>			
Sensor de luces automáticas	S	S	S
Luces de conducción diurna tipo LED	S	S	S
Faro antiniebla trasero	S	S	S
Faros delanteros tipo LED (cruce, carretera e intermitentes)	S	S	S
Iluminación LED central frontal	S	S	S
Faros traseros tipo LED	S	S	S
Intermitentes de LED integrados en los espejos retrovisores	S	S	S
<b>Interior</b>			
Volante revestido de cuero	S	S	S
Volante calefactable	S	S	S
Manetas interiores metálicas	S	S	S
Bolsillos traseros en el asiento del conductor	S	S	S
Bolsillo trasero en el asiento del acompañante	S	S	S
Luz LED para iluminación del maletero delantero	S	S	S
Luz ambiental LED	-	S	S
Luz de lectura tipo LED	S	S	S
Luz de iluminación en la zona de carga	S	S	S
Cargador USB	S	S	S
Toma de corriente con enchufe convencional 220V	-	S	S
Posavasos delanteros	S	S	S
Posavasos traseros en el reposabrazos	S	S	S
Bandeja portaobjetos oculta en el suelo de maletero	S	S	S
Red de sujeción de carga	-	-	S
<b>Asientos</b>			
Asiento del conductor regulable en altura	S	S	S
Asiento del pasajero regulable en altura	S	S	S
Asientos delanteros con reglajes eléctricos	-	S	-
Asientos delanteros con reglajes eléctricos y memoria de posición para el conductor	-	-	S
Asiento del conductor con ajuste lumbar	S	S	S
Asientos delanteros calefactables	S	S	-
Asientos delanteros y traseros calefactables	-	-	S
Asientos delanteros ventilados	-	-	S
Asientos de tela	S	-	-
Asientos de tela/cuero	-	S	-
Asiento de cuero/ante ECO	-	-	S
Asiento del pasajero con función posición relax	-	-	S
Asiento del conductor con función posición relax	-	-	S
Respaldo trasero abatible 40/20/40	S	S	S
Reposabrazos central delantero	S	S	S
<b>Multimedia</b>			
Equipo audio/nav/radio digital y pantalla táctil color 31,2 cm (12,3")	S	S	S
Android Auto™/Apple CarPlay™/Bluelink®	S	S	S
Pantalla multifunción central y del cuadro de 31,25 cm (12,3")	S	S	S
Sistema de sonido Premium BOSE	-	S	S
Llamada de emergencia (e-call)	S	S	S
Altavoces en puertas delanteras y traseras	S	S	S
Mandos en el volante con control de audio	S	S	S
Bluetooth integrado con mandos en el volante incluyendo instrucciones por voz	S	S	S
Cargador inalámbrico de móvil	-	S	S
Cámara de aparcamiento trasero con guías activas	S	S	S
Monitor 360° con selector de ángulo de visión	-	-	S
Actualización vía inalámbrica OTA	S	S	S

KONA SX2 EV	FLEXX	TECNO 2C	STYLE 2C
<b>Confort</b>			
Climatización por sistema de bomba de calor	-	S	S
Climatizador automático bizona con filtro de aire	S	S	S
Conductos inferiores de ventilación en 2ª fila de asientos	S	S	S
Sistema automático de desempañamiento	S	S	S
Elevallunas eléctricos. Delanteros de un solo toque (Aut)	S	S	S
Cierre centralizado con botón en la puerta conductor	S	S	S
Llave inteligente con botón de arranque y detector de proximidad	S	S	S
Inmovilizador antirrobo	S	S	S
Apertura de maletero automática "manos libres"	-	S	S
Retrovisores con ajustes eléctricos y calefactables	S	S	S
Retrovisores plegables eléctricos	S	S	S
Control de cruceo inteligente con Stop & Go con mandos en el volante	S	S	S
Limitador de velocidad	S	S	S
Monitor ángulo muerto BVM	-	-	S
Head-up Display para el conductor	-	-	S
Espejo retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático	S	S	S
Sensor de lluvia	S	S	S
Sensor de aparcamiento delantero y trasero	S	S	S
Aparcamiento inteligente remoto RSPA	-	-	S
Modos de conducción para cambio automático	S	S	S
Freno de estacionamiento eléctrico	S	S	S
Levas en el volante	S	S	S
Cambio electrónico por botón (selector giratorio)	S	S	S
Sistema de sonido interior virtual activo para vehículo eléctrico (ASD)	-	S	S
Llave digital	-	S	S
<b>Seguridad</b>			
Airbag para conductor y acompañante	S	S	S
Airbags laterales delanteros y de cortina	S	S	S
Airbag central delantero	S	S	S
ABS + ESP, arranque en pendiente HAC, frenos multicolidión MCB	S	S	S
Control de presión de los neumáticos TPMS	S	S	S
Sistema de reconocimiento de señales	S	S	S
Frenada de emergencia FCA (detección de vehículos, peatones y ciclistas)	S	S	-
Frenada de emergencia FCA (detección de vehículos, peatones, ciclistas y función de giro y cruce)	-	-	S
Asistente de prevención de colisiones de tráfico trasero (PCA)	-	-	S
Sistema activo de detección de ángulos muertos con alerta de tráfico trasero	-	S	S
Monitorización del estado del conductor	S	S	S
Sistema activo de cambio involuntario de carril	S	S	S
Sistema activo de seguimiento de carril LFA	S	S	S
Alerta de plazas traseras ocupadas con aviso en el cuadro	S	S	S
Sistema activo de conducción en carretera HDA	S	S	-
Sistema activo de conducción en carretera HDA tipo 2	-	-	S
<b>Eco-Efficiency</b>			
Sistema de calefacción para batería de alto voltaje	S	S	S
Función de carga bidireccional V2L (Vehicle to Load)	S	S	S
Adaptador carga bidireccional V2L (Vehicle to Load)	-	S	S

# Dimensiones.



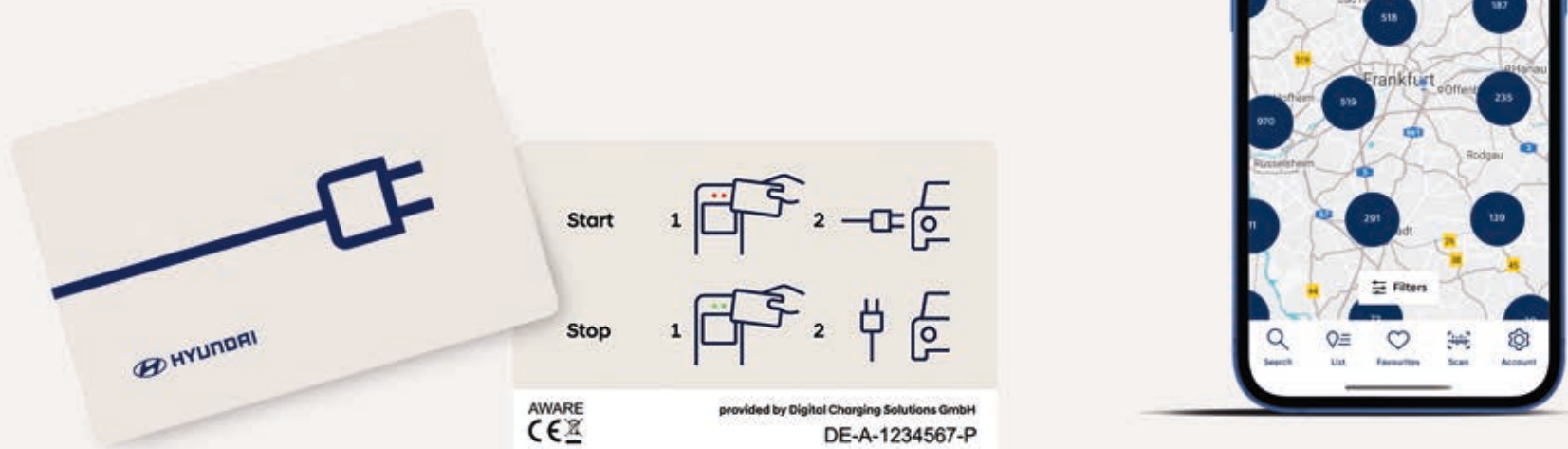


# Charge myHyundai.

Cargar tu vehículo nunca ha sido tan fácil y accesible. Charge myHyundai te ofrece una solución de recarga pública completa y fácil de usar, con acceso a más de 540.000 puntos de recarga en 29 países europeos. Carga tu vehículo traspasando fronteras de forma sencilla, con un único contrato a través de e-roaming. 1 Aplicación. 1 Tarjeta. 1 Factura. Esto se traduce en cero complicaciones gracias a esta solución simplificada de pago único. Además, ofrecemos varios modelos con atractivas tarifas que se adaptan a tus necesidades. Basta con enchufar y cargar, sin necesidad de aplicaciones ni tarjetas de carga. El KONA Eléctrico está equipado con la práctica función Plug & Charge\*. El sistema verificará los datos y comenzará con la carga inmediatamente después de conectar el cable, y el pago se realizará automáticamente al finalizar, ahorrando tiempo y molestias. Charge myHyundai está disponible actualmente en dieciséis mercados europeos: Alemania, Austria, Dinamarca, Eslovaquia, España, Finlandia, Francia, Irlanda, Italia, Letonia, Noruega, Países Bajos, Polonia, Reino Unido, República Checa, Suecia y Suiza.

**Para obtener más información, visite la página web de Charge myHyundai de su país: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com).**

\* Para utilizar Plug & Charge, deberá activar la función previamente a través de su cuenta Charge myHyundai. Plug & Charge es un servicio de terceros y sólo puede utilizarse en puntos de recarga con opción Plug & Charge (por ejemplo, IONITY y Aral Pulse). Se prevé que el servicio esté disponible a partir del segundo trimestre de 2023. Este plazo podría posponerse en función de la preparación técnica del proveedor de servicios.



# Red de recarga de alta potencia IONITY.

IONITY convierte los viajes de larga distancia con vehículos eléctricos en la nueva normalidad. La empresa construye y opera una red de recarga de alta potencia en autopistas europeas, utilizando tecnología punta para ofrecer una capacidad de carga de hasta 350 kW. Los conductores pueden disfrutar de velocidades de carga máximas y sesiones de carga cortas, al tiempo que disponen siempre de energía 100% renovable para una conducción sin emisiones y neutra en emisiones de carbono. A través de su participación en esta empresa conjunta como accionista, Hyundai impulsará la expansión de IONITY por Europa, fomentando la adopción de la movilidad de emisiones cero. IONITY forma parte del servicio público de recarga paneuropeo de Hyundai, Charge myHyundai. Los clientes pueden encontrar fácilmente las estaciones de carga disponibles utilizando el sistema de navegación a bordo.

Para más información, visite la página web de Charge myHyundai de su país: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com).





# Conoce el nuevo etiquetado de neumáticos de la UE.

El 1 de mayo de 2021 entro en vigor el Reglamento (UE) 2020/740. Las nuevas etiquetas proporcionan una visión rápida y clara de las prestaciones de un neumático, con información más detallada disponible en línea. Para más información, visita la página web de Hyundai.

También puedes acceder al texto oficial completo de la UE aquí: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2020/740/oj>



Más información sobre el equipamiento y neumáticos escaneando el QR







# Una conducción con posibilidades ilimitadas.

Con hasta 514 kilómetros de autonomía totalmente eléctrica y la posibilidad de utilizar tu smartphone como llave del coche, el KONA Eléctrico te ofrece un nuevo tipo de libertad. Más grande y atrevido, el Nuevo KONA ha evolucionado, aumentado su tamaño para ofrecer el máximo espacio interior, sin perder ni un ápice de su icónica identidad de diseño. Echa un vistazo a este SUV compacto, una combinación dinámica de estilo y prestaciones con la tecnología más avanzada. Puedes explorar su sinfín de posibilidades en línea, o simplemente acercarte a un concesionario Hyundai para probarlo y ver la diferencia por ti mismo.

Descubre más en [Hyundai.com/eu](https://www.hyundai.com/eu)



# Compromiso Hyundai 3.0

**En Hyundai, nos comprometemos.** Y lo hacemos de verdad. Por eso nuestro compromiso es completamente transversal, y está definido, no solo por los productos y servicios que ofrecemos, sino por la forma en la que éstos pueden mejorar la vida de las personas.

## Comprometidos con el futuro.

Pero este compromiso no se queda en el aquí y el ahora. Nuestro compromiso refleja una visión del futuro de la marca en constante evolución. Ya no solo somos un fabricante de automoción, somos un proveedor de soluciones de movilidad inteligente, que quiere facilitar la vida de las personas, resolver sus problemas y contribuir activamente en la creación de ciudades más sostenibles.

Este compromiso se basa en tres pilares fundamentales:

El primer pilar, es la electrificación, ya que es la única marca que tiene las cinco tecnologías eléctricas en el mercado: híbrida eléctrica, híbrida 48V, híbrida enchufable, eléctrica y pila de hidrógeno. Además, Hyundai cuenta con la más amplia gama de vehículos eléctricos del mercado, incluyendo el IONIQ 5, Coche Mundial del Año 2022, y la más reciente incorporación a la marca IONIQ, IONIQ 6.

Con IONIQ, queremos garantizar un futuro más sostenible, en el que los coches puedan satisfacer todas nuestras necesidades. Pero nuestro compromiso con la electrificación no queda aquí. Por ello hemos creado Full Electric, Full Care de Hyundai, un exclusivo paquete de servicios para que disfrutes con total tranquilidad de tu vehículo Eléctrico o Híbrido enchufable. Con él te será mucho más sencillo dar el salto al mundo de la movilidad eléctrica.

Nuestro segundo pilar fundamental es el futuro de la movilidad, desarrollando para ello una serie de innovaciones tecnológicas y alianzas que han ayudado a la empresa a convertirse en una de las principales marcas tecnológicas en soluciones de movilidad inteligente. Algunas de estas innovaciones incluyen vehículos de Movilidad Aérea Urbana (UAM), IONIQ 5 Robotaxi de conducción autónoma y en el campo de la robótica, Spot®, un robot cuadrúpedo capaz de moverse por cualquier tipo de terreno y automatizar tareas.

El tercer pilar, es la sostenibilidad. Y es que en Hyundai estamos llevando a cabo diferentes tareas para construir un futuro limpio de emisiones contaminantes y poder crear las ciudades del futuro. En 2018 anunciamos nuestro acuerdo para acelerar el desarrollo de la tecnología de hidrógeno, incluso más allá del automóvil.







Además, en Hyundai ya estamos trabajando para eliminar la huella de carbono, ofreciendo en 2035 una gama 100% eléctrica en Europa. Por otro lado, estamos invirtiendo en la creación de sistemas, como **la Carga Bidireccional** - V2L - IONIQ 5 e IONIQ 6, que permite a los conductores utilizar, o cargar libremente, cualquier equipo eléctrico mientras se desplazan. Además, hemos desarrollado diversas estrategias para lograr un medioambiente libre de emisiones nocivas, como el **Eco Parking**, el **Eco Road Show** o **Vive**, el primer Carsharing rural y 100% eléctrico en España. Este servicio, que nació en 2019, acerca una movilidad sostenible a entornos rurales en los que la comunicación y transporte es uno de los principales desafíos para sus habitantes.

## Comprometidos contigo.

Ayudar a la sociedad, debe ser el fin de toda empresa que acepte que tiene un rol y, por tanto, un compromiso que cumplir. Por ello, hemos creado un simulador de carreras que ayuda a los pacientes con Daño Cerebral y protegemos la vida de los ciclistas en las carreteras con nuestra iniciativa Juntos en el Asfalto y nos unimos a Cáritas cediendo vehículos para colaborar en la ayuda a los más desfavorecidos y vulnerables del entorno rural. Nuestro compromiso no es solo para mejorar el futuro de nuestra sociedad, también estamos comprometidos contigo. Y es que, para nosotros, los clientes sois el centro de todo lo que hacemos. Este compromiso va, desde el producto que ofrecemos, hasta la forma en la que podemos facilitarte las cosas y potenciar tu mundo. Hacemos una movilidad adaptada a tus necesidades: suscripción Mocean (consigue un Hyundai por horas, días o semanas), renting o leasing, comprando un coche, o teniendo con nosotros la flota de tu empresa. Por eso creamos el Compromiso Hyundai: una serie de ayudas únicas con las que podrás sentirte mucho más tranquilo y despreocupado. Y es que, gracias al Compromiso Hyundai, pueden beneficiarse de ayudas tan novedosas como nuestro compromiso de devolución, los cinco años de garantía sin límite de kilómetros y cinco de asistencia, que solo te ofrece Hyundai, y muchas ventajas más. Además, también incluye paquetes financieros y de renting a tu medida, para que cada cliente encuentre la forma de tener un Hyundai, que mejor se adapta a él.



# Soluciones Hyundai. Contigo en todo momento.

## Compromiso Hyundai: siempre a tu lado

Compromiso no es solo una palabra. En Hyundai, son hechos. Por eso te ofrecemos un conjunto de programas para asegurar tu plena satisfacción.

## 5 años de garantía sin límite de kilómetros.

Por la confianza en la calidad de nuestros coches y por el máximo compromiso hacia nuestros clientes, ofrecemos 5 años de garantía sin límite de kilómetros.

Garantía comercial de 5 años, aplicable a toda la gama HYUNDAI excepto:

- La garantía comercial de 5 años sin límite de kilometraje ofrecida por Hyundai Motor España S.L.U a sus clientes\* finales es solo aplicable a los vehículos Hyundai vendidos originalmente por la red oficial de Hyundai en España\*\*, según los términos y condiciones del Pasaporte de Servicio.
- Piezas de desgaste y piezas de garantía limitada o específica.
- Los vehículos destinados a taxi, VTC o vehículo de alquiler no disfrutarán de la garantía de 5 años (consulte condiciones específicas para este tipo de vehículos en su concesionario).
- La batería de alto voltaje de tu coche híbrido eléctrico, híbrido enchufable y 100% eléctrico, cuenta con una garantía de 8 años\*\*\*.

Para más información contacta con tu Concesionario Oficial Hyundai o consulta tu Pasaporte de Servicio.

\*A los efectos de la presente garantía comercial, "cliente" significa una persona física, empresa o cualquier otra entidad que adquiera (i) un vehículo Hyundai nuevo en un concesionario autorizado Hyundai con un propósito diferente al de su venta, o (ii) un vehículo Hyundai que haya sido adquirido originalmente en un concesionario autorizado Hyundai por una persona física, empresa o cualquier otra entidad con un propósito diferente al de su venta.

\*\* No incluye Islas Canarias, Ceuta ni Melilla.

\*\*\*Limitado a 8 años o 160.000 km, lo que antes suceda.

## 5 años de asistencia gratuita en carretera.\*

Podrás llamar al Centro de Asistencia para que te trasladen hasta el Concesionario Oficial Hyundai más cercano\*\*.

Para más información contacta con tu Concesionario Oficial Hyundai o consulta tu Pasaporte de Servicio.

\* Los vehículos híbridos eléctricos, híbridos enchufables y 100% eléctricos contarán con 8 años de asistencia gratuita en carretera.

\*\* Los vehículos destinados a uso como taxi, VTC o vehículo de alquiler no disfrutarán de la asistencia en carretera.

## Compromiso de devolución.

En Hyundai creemos plenamente en lo que hacemos. Por eso podemos ofrecerte el Compromiso de Devolución Hyundai\* para que te sientas plenamente satisfecho con la compra de tu Hyundai. Que no estés satisfecho con tu Hyundai es motivo suficiente para que nos lo devuelvas, siempre que no hayan pasado más de 30 días desde su matriculación y hasta 1.000 Km.

\* Sujeto a las condiciones del programa "Compromiso de Devolución Hyundai", disponible hasta el 31 de diciembre de 2024. Para más información, acércate a un Concesionario oficial de la Red Hyundai. No válido para empresas ni para Hyundai Renting.

## Seguro Hyundai: coberturas inigualables

No solo nos preocupamos por tu vehículo, nuestro objetivo es tu máxima tranquilidad. Es por esto que, siempre de la mano de las principales aseguradoras de nuestro país, hemos creado un seguro de automóvil pensado exclusivamente para tu Hyundai. Reparación en Concesionario Oficial, descuento en la primera franquicia, vehículo de sustitución gratuito, valor de nuevo durante los 3 primeros años, asistencia en viaje desde el kilómetro 0 y muchas más ventajas excepcionales.

Coberturas incluidas según el seguro escogido. Consulta las condiciones en tu Concesionario o en nuestra página web [www.hyundai.com/es/es/posventa/herramientas/seguro-hyundai.html](http://www.hyundai.com/es/es/posventa/herramientas/seguro-hyundai.html)





## Soluciones posventa: soluciones personalizadas que se adaptan a tu estilo de vida

Nuestro compromiso consiste en cuidar de cada cliente, de tu tiempo, tus circunstancias y necesidades, ofreciendo soluciones que se adapten a tu estilo de vida, y siempre, con un cuidado adicional y un trato exclusivo y personalizado.

### Vehículo de préstamo gratuito

Si en algún momento necesitas una mayor autonomía para tus desplazamientos, ponemos a tu disposición un vehículo de sustitución de combustible convencional de forma completa gratuita.\*

### Programa de mantenimientos.

Con nuestro programa Hyundai Tranquilidad, asegúrate de hasta un 30% de descuento en los mantenimientos de tu vehículo y despreocúpate de estar pendiente de cuándo tienes que pasar la revisión, nosotros te lo recordamos.

Además te asegurará de que tus intervenciones sean realizadas con Recambios Originales, los medios técnicos más avanzados y el personal específicamente cualificado para tu Hyundai.

### Financiación al TAE 0%.

En nuestra Red Oficial tienes la posibilidad de aplazar el pago de tus compras, servicios de mantenimientos y/o reparaciones hasta en 12 meses sin intereses ni comisiones. De manera totalmente gratuita TAE 0%\*\*.

\* Válido exclusivo para versión 100% eléctrica (EV). Consulta condiciones en tu concesionario.

\*\*Oferta vigente hasta el 31 de diciembre de 2024. Importe mínimo a financiar 150€. Cuota mínima 18€/mes. Plazos de 3, 6, 9 o 12 meses. TIN 0% TAE 0%. Ejemplo de financiación para un importe de 600€ en 12 meses. 12 cuotas de 50€. Coste total del crédito 0€. Importe total adeudado 600€. Intereses subvencionados por la Red Oficial Hyundai. Financiación ofrecida por Banco Cetelem S.A.U.



### Accesorios originales.

Nada se adapta mejor que los Accesorios Originales de Hyundai, diseñados para realzar la línea y las prestaciones de tu vehículo y cumpliendo con los rigurosos estándares de fabricación exigidos a todos los productos Hyundai. Diseña tu propia serie limitada con nuestra gama de Accesorios Originales en: [www.hyundai.es/accesorios](http://www.hyundai.es/accesorios)

### Actualización del navegador.

El programa Navigation Update consiste en al menos una actualización anual de mapas de tu Hyundai. Para realizar estas actualizaciones, ponemos a tu disposición nuestra Red de Concesionarios, donde los mejores profesionales se encargarán de realizar cada una de ellas sin coste alguno para ti\*. Si prefieres ser tú quien actualice los mapas de navegación, puedes hacerlo ahora en: <https://update.hyundai.com/EU/E2>

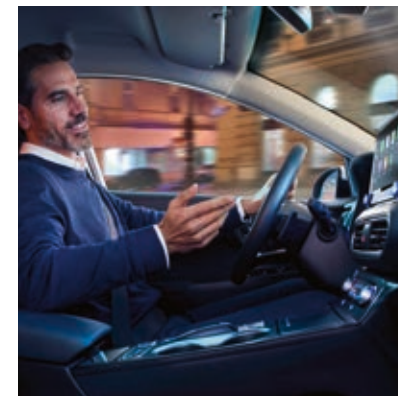
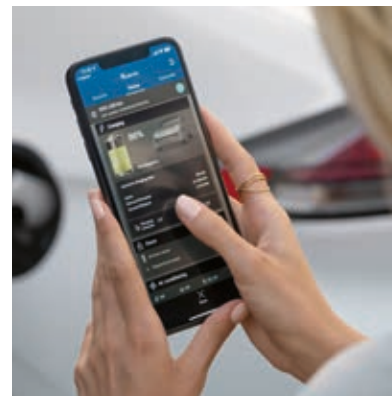
\* Válido para vehículos Hyundai equipados con navegador de serie versión GEN 2.0 o posterior. Los vehículos equipados con un sistema de navegación de una versión anterior a la indicada incluirán 7 actualizaciones, una por año, desde la fecha de matriculación.

### Bluelink.

Descarga ahora Bluelink, la app con la que mantenerte conectado con tu coche antes, durante y después de conducir. Su completa gama de servicios ha sido diseñada para hacer que conducir sea más seguro, sencillo y divertido. Bluelink está disponible a través de la aplicación para smartphones y en la pantalla táctil de tu Hyundai. Disfruta de todas las posibilidades que te da la app de Bluelink:



- Comprueba el estado de tu coche: Notificación de alarmas, Diagnósticos a petición y Comprobación del estado del vehículo.
- Servicios de mapas y ubicación: Sincronización de mapas, Encuentra tu Hyundai y Planificación de rutas.
- Servicios remotos: Bloqueo remoto de puertas, Control de la climatización, Carga programable y mucho más.
- Live Services.
- Reconocimiento de voz.



### Cita Previa Online

Hyundai pone a tu disposición la posibilidad de gestionar la cita en tu Concesionario Oficial de forma sencilla e intuitiva, y que está disponible 24 horas al día los 7 días de la semana. Con este servicio puedes elegir el tipo de operación que quieres realizar (mantenimiento, carrocería, neumáticos, etc.), ver las fechas y horas disponibles para elegir la que más te convenga, y calcular el coste del mantenimiento o paquete de mantenimientos, pudiendo pagarlo o financiarlo en el momento. Todo para que inviertas el menor tiempo posible y en el momento que tú quieras. El acceso a la Cita Previa Online se puede realizar a través de [www.hyundai.es/citaprevia](http://www.hyundai.es/citaprevia) o a través de la web de tu Concesionario Oficial.

Sello del distribuidor

**8** AÑOS  
Garantía de  
**Batería**

**5** AÑOS  
Garantía  
sin límite de km

Este vehículo y todos sus componentes así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, Hyundai Motor España, S.L.U. ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas visite la página web: [www.sigrauto.com](http://www.sigrauto.com)), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento tramitará la baja de su vehículo en la DGT y le entregará el informe acreditativo de la misma.

Toda información contenida en el presente catálogo debe ser considerada como mera indicación. La producción del catálogo está configurada desde estándares europeos y es susceptible de sufrir variaciones respecto a las versiones comercializadas en el mercado español.