

KONA eléctrico



Lo mejor de los dos mundos. Conduce un SUV eléctrico.

El Nuevo KONA eléctrico, versátil y divertido de conducir al mismo tiempo, es el primer SUV eléctrico compacto de Europa. Combina un atrevido y espacioso estilo de SUV con una extraordinaria autonomía de hasta 449 km* en una demostración de funcionalidad eléctrica sin concesiones.

Diseñado para ser eficiente y atractivo a la vista, su estilo único lo distingue de los demás, pero su tecnología lo sitúa kilómetros por delante. Así que sí, con él disfrutarás de lo mejor de los dos mundos.

* Según el ciclo WLTP. La autonomía real puede variar ligeramente en función de las condiciones de la carretera, la temperatura y el estilo de conducción.



Apuesta por lo eléctrico. Con estilo.

El equipo de diseño ha creado un frontal limpio y fluido que no tiene igual en la carretera. La original rejilla cerrada marca la pauta para unas líneas de gran elegancia que aportan un aerodinamismo óptimo. Las cortinas de aire laterales de los extremos del parachoques delantero, diseñadas pensando en el atractivo estético y la eficiencia, facilitan la circulación del aire reduciendo las turbulencias en la zona de los guardabarros.





Hitos del diseño.

El audaz exterior del Nuevo KONA eléctrico llama la atención gracias a unas formas potentes y cinceladas, una elegante iluminación LED y un conjunto de detalles únicos que subrayan la autenticidad de su ADN SUV Hyundai.



Rejilla cerrada única.



Faros Full LED Composite de diseño único

Hitos del diseño.

El Nuevo KONA eléctrico, original y rebosante de confianza, ha sido diseñado para llamar la atención. El esbelto aerodinamismo que exhibe como inspiración de su desarrollo se pone de manifiesto tanto en el parachoques trasero como en la elegancia de sus faros LED traseros.



Ópticas traseras LED.
Retrovisores exteriores con intermitentes LED integrados.



Alerón trasero.
Antena tipo aleta de tiburón.



Llantas de aleación de 17" optimizadas aerodinámicamente.

Apuesta por lo eléctrico. Con espacio.

El nuevo SUV eléctrico de Hyundai no hace concesiones en espacio y versatilidad, y ofrece en ambos aspectos unas prestaciones sorprendentes para un vehículo eléctrico. Súbete, siéntate y relájate, porque tiene espacio para cinco adultos. Descubre un nivel excepcional de confort con materiales de alta calidad que transmiten una sensación tan sensual como refinada. Y por si esto fuera poco, también tiene asientos calefactados y ventilados, y con regulación eléctrica: 10 posiciones de ajuste para el conductor y 8 para el copiloto.

El Nuevo Kona eléctrico ofrece espacio de sobra tanto para pasajeros como para equipaje, con un maletero de 332 litros de capacidad (VDA). Además, se puede ajustar con toda facilidad: solo hay que abatir los asientos traseros para obtener ni más ni menos que 1.114 litros de espacio, por si quieres hacerte una escapadita de fin de semana.



Consola central.



Maletero.





Apuesta por lo eléctrico. Con potencia instantánea.

Todos los elementos del motor del Nuevo Kona eléctrico han sido diseñados para ofrecer excelentes prestaciones en la conducción, así como una autonomía mas que funcional para el uso cotidiano. El revolucionario sistema de gestión térmica de la batería aumenta tanto la eficiencia como la vida útil de esta. Se refrigera por agua mediante una conexión al sistema de aire acondicionado y se calienta por medio de un sistema eléctrico, lo que permite disfrutar del máximo rendimiento con independencia de las condiciones térmicas.

Sus dos configuraciones de motor permiten escoger entre dos gamas de potencia y autonomía: la versión de 39,2 kWh, con una velocidad máxima de 155 km/h y una autonomía de 289 km, o la de 64 kWh que, con una velocidad tope de 167 km/h, permite recorrer hasta 449 km con una sola carga**.



** Según el ciclo WLTP. La autonomía real puede variar ligeramente en función de las condiciones de la carretera, el estilo de conducción y la temperatura.

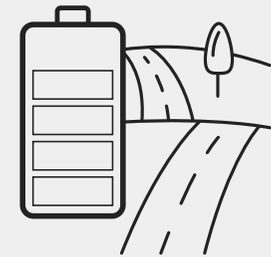
64,0 kWh



449 km*

150 kW (204 CV)

39,2 kWh



289 km*

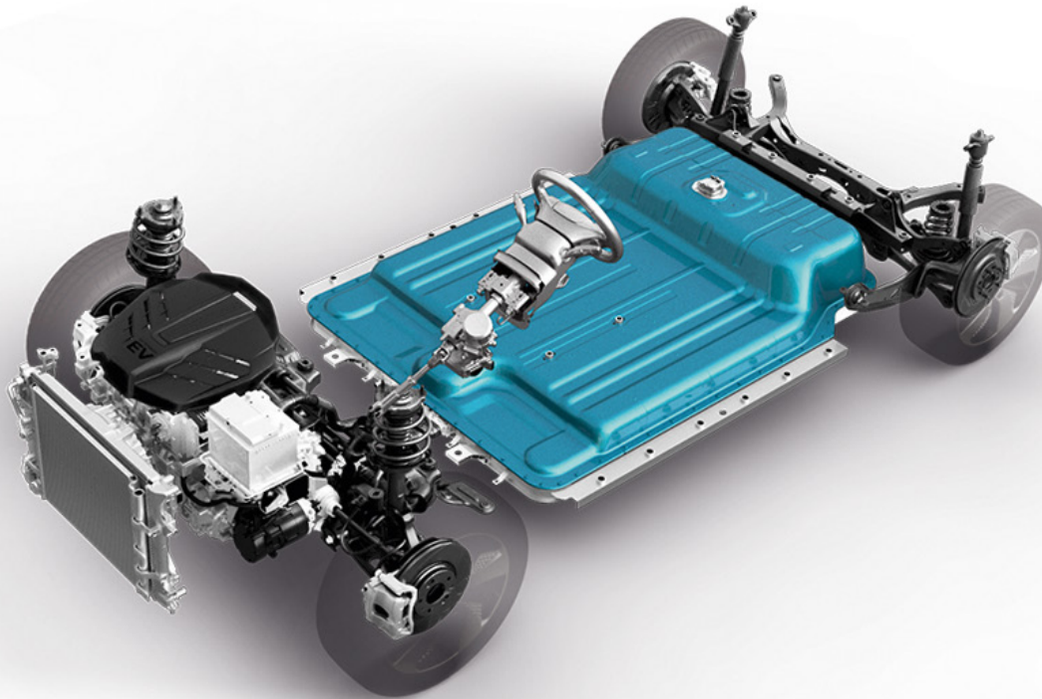
100 kW (136 CV)

* Según el ciclo WLTP. La autonomía real puede variar ligeramente en función de las condiciones de la carretera, la temperatura y el estilo de conducción.



Apuesta por lo eléctrico. Con carga fácil.

Carga la batería en casa durante la noche o en una estación de carga rápida en carretera. Dependiendo de la conexión a la red eléctrica de tu hogar y del tipo de estación de carga rápida a la que tengas acceso, el Nuevo KONA eléctrico te ofrece una gama flexible de opciones. El avanzado sistema de gestión de la batería pone todo el control en tus manos. Gracias a las opciones de carga programables, puedes adaptar los tiempos de carga a tus horarios y a tu presupuesto.





Carga normal (AC).

En una estación de carga o WALL-BOX de corriente alterna (AC), se tardan 9 horas y 35 minutos en cargar del todo el pack de batería de 64 kWh o 6 horas y 10 minutos el de 39,2 kWh. También puedes conectarlo a un enchufe convencional doméstico (Schuko) usando el cable ICCB (tipo Mennekes-Schuko) que lleva el coche de serie. El Nuevo KONA eléctrico viene equipado con un cargador de 7,2 kW que convierte la corriente AC del enchufe en corriente DC que carga la batería.



Carga normal (7,2kW)



64,0kWh

9 h 35min*

39,2kWh

6 h 10min*

Carga rápida (DC).

Si se usa una estación de carga de corriente continua (DC) de 100 kW, la batería de polímero e iones de litio del Nuevo KONA eléctrico tarda solo unos 54 minutos en llegar a un 80% de carga en las dos versiones del motor. En una estación de carga de 50 kW, el tiempo de carga para la batería de 39,2 kWh es de 57 minutos, y el de la de 64 kWh, de 75 minutos.




Carga rápida

	100 kW	50 kWh
 64,0 kWh	54 min*	75 min*
 39,2 kWh	54 min*	57 min*

* Hasta un 80% de carga.

Apuesta por lo eléctrico. Permanece conectado.

Al margen de cómo decidas explorar lo que te motiva, el Nuevo KONA eléctrico te proporciona la conectividad permanente que necesitas y una tecnología innovadora que te facilita la vida. Su fabuloso equipo estéreo KRELL ofrece un sonido estelar que te permite disfrutar a tope de tu música. La preciosa pantalla táctil flotante de 20,3cm (8”), además de integrar navegación en 3D, incluye una suscripción gratuita durante 7 años a LIVE Services, con datos sobre el tráfico, información meteorológica, puntos de interés y control de velocidad* en tiempo real.

Además tiene una cámara integrada de visión posterior con asistencia dinámica para el aparcamiento. El sistema es compatible tanto con Apple CarPlay™ como con Android Auto™ para que puedas conectar tu smartphone y tener toda tu música, tus contactos y tus aplicaciones en la pantalla.



Sistema de sonido Premium KRELL.



Conectividad Smartphone:
Android Auto™



Conectividad Smartphone:
Apple CarPlay™

Apple CarPlay™ es una marca comercial registrada de Apple Inc. Android Auto™ es una marca comercial registrada de Google Inc.
*La función de alerta de la cámara de velocidad no está disponible en todos los países.



Apuesta por lo eléctrico. Con el control más práctico.

El Nuevo KONA eléctrico, diseñado para poner en tus manos todo el control y mantenerte conectado en todo momento, viene equipado con toda clase de tecnologías inteligentes para que la conducción sea más segura y relajada, como una pantalla Head Up Display, un práctico sistema de cambio electrónico por botones y una pantalla táctil flotante instalada a mayor altura para facilitar la visión y el acceso.



Head Up Display: la nueva pantalla HUD de Hyundai, equipada con la mejor iluminación para facilitar al máximo la visibilidad, contribuye a tu seguridad ofreciéndote información importante como la velocidad, los comandos de navegación o distintas alertas a la altura de tu campo de visión. Se activa mediante un botón situado detrás del volante y se oculta en el salpicadero cuando no la estás usando.



Pantalla táctil de 20,3cm (8"): integra navegación en 3D, Apple CarPlay™ y Android Auto™ e incluye una suscripción gratuita durante 7 años a LIVE Services, con datos sobre el tráfico, información meteorológica, puntos de interés y control de velocidad* en tiempo real.

*La función de alerta de la cámara de velocidad no está disponible en todos los países.
Apple CarPlay™ es una marca comercial registrada de Apple Inc. Android Auto™ es una marca comercial registrada de Google Inc.

Apuesta por lo eléctrico. Con el control más práctico.

El Nuevo KONA eléctrico, diseñado para poner en tus manos todo el control y mantenerte conectado en todo momento, viene equipado con toda clase de tecnologías inteligentes para que la conducción sea más segura y relajada, como una pantalla Head Up Display, un práctico sistema de cambio electrónico por botones y una pantalla táctil flotante instalada a mayor altura para facilitar la visión y el acceso.



Cambio electrónico por botón: todo lo que necesitas al alcance de la mano. Cambia entre los modos de marcha, punto muerto, marcha atrás o aparcamiento pulsando unos prácticos botones situados en la consola central, que alberga también el freno de estacionamiento eléctrico.



Nuevo panel de instrumentos de 7": el innovador panel de instrumentos digital de 7" indica el modo de conducción y registra con toda claridad tanto el flujo eléctrico como el nivel de carga de la batería. Basta con un rápido vistazo para saber cómo influye tu modo de conducir en la autonomía.

Hyundai SmartSense

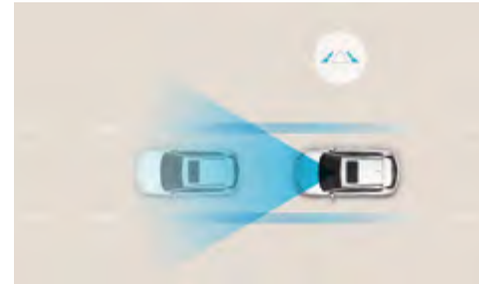
Con Hyundai SmartSense, nuestro conjunto de revolucionarios sistemas avanzados de ayuda al conductor, el KONA eléctrico se coloca en vanguardia de su segmento con lo último en tecnología de seguridad activa para que estés más tranquilo y protegido. Estos sistemas pueden ayudarte a frenar para evitar colisiones, impedir que te salgas de tu carril, detectar vehículos en el punto ciego o alertarte de los posibles peligros mientras conduces, entre otras cosas.



Sistema de asistencia a la frenada de emergencia con detección de peatones (FCA). El sistema FCA utiliza la cámara frontal y el sensor de radar para supervisar el tráfico por delante. Si detecta una posible colisión con un vehículo por delante o con un peatón advertirá al conductor y, si es necesario, ralentizará o detendrá el vehículo automáticamente.



Sistema activo de cambio involuntario de carril (LKA). El LKA estándar utiliza la cámara frontal para controlar las líneas de la carretera. En caso de una salida no planeada del carril, avisará al conductor y puede aplicar el par de contra-volante para guiar el coche de vuelta al carril.



Sistema de mantenimiento en el centro del carril (LFA) con control de cruceo inteligente adaptativo (ASCC). El Nuevo KONA eléctrico cuenta con un sistema de ayuda de seguimiento de carril. Cuando se activa, utiliza la cámara delantera para mantener el vehículo en el centro de éste. El sistema LFA se combina con el control de cruceo inteligente para maximizar la comodidad del conductor. Estos sistemas funcionan entre 0 y 150 km/h.



Sistema de alerta de detección de ángulo muerto (BSCW) con ayuda al cambio de carril (LCA). El sistema te advierte de forma visual del tráfico en la zona del ángulo muerto con 2 sensores de radar situados en el parachoques trasero. Si utilizas el intermitente en ese momento, el sistema de aviso de cambio de carril producirá una alerta acústica.



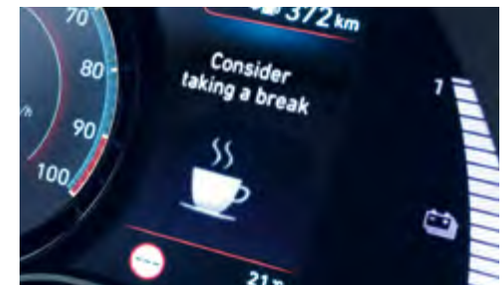
Tecnología de iluminación Full LED. Las luces de carretera automáticas detectan los vehículos que se aproximan, así como los vehículos en el mismo carril por delante de noche, y cambia de luces de carretera a luces de cruce según sea apropiado. La Luz de giro ilumina las partes laterales delanteras cuando se toman curvas, mejorando la visibilidad nocturna.



Sistema de aviso de colisión trasera (RCCW). Al salir de una plaza de aparcamiento estrecha, el sistema de aviso de colisión trasera reduce el riesgo de colisión. Con los 2 sensores de radar traseros, te avisa en caso de que algo se aproxime a la parte trasera.



Sistema de reconocimiento de señales (ISLW). El sistema de alerta inteligente de límite de velocidad utiliza la cámara frontal y la información del sistema de navegación para identificar las señales y mostrártelas en tiempo real. La información aparece tanto en la pantalla del sistema de navegación como en el TFT del cuadro de instrumentos.



Sistema de detección de fatiga del conductor (DAW). Esta característica estándar aumenta la seguridad y comodidad hasta un nivel superior, mediante el continuo seguimiento y análisis de los patrones de conducción. Cuando detecta un patrón de fatiga o distracción, el sistema DAW llama la atención del conductor con una alerta audible y un mensaje emergente que sugiere que nos tomemos un descanso.

Frenada regenerativa.

El sistema de frenada regenerativa del Nuevo KONA eléctrico, equipado con tecnología punta para una conducción inteligente, carga la batería durante la conducción usando el motor eléctrico para reducir la marcha. Puedes regenerar energía y almacenarla en la batería ajustando el nivel de frenada regenerativa con las levas situadas tras el volante. Además, el sistema de frenada regenerativa inteligente utiliza los sensores del radar delantero para controlar de manera efectiva el nivel de frenada regenerativa en función del tráfico delantero y ralentizar el coche en consecuencia.



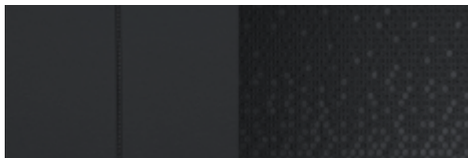
Colores del interior y tapicerías de los asientos.



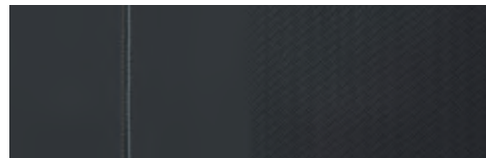
Interior Negro Oceanids



Interior Gris Claro/azul



Tela, Tela/Cuero Negro Oceanids



Cuero Negro Oceanids



Tela/Cuero Gris Claro



Cuero Gris Claro

*Consultar la disponibilidad de los tapizados y colores interiores en concesionario.

Colores exteriores.



Blanco Chalk



Gris Galactic



Gris Dark Night



Plata Lake



Negro Phantom



Rojo Pulse



Naranja Tangerine



Amarillo Acid



Azul Ceramic

Colores para el techo.*



Blanco Chalk



Gris Dark Night



Negro Phantom

*Consultar combinaciones disponibles de color de carrocería y techo en concesionario.



Características técnicas y dimensiones.

KONA Eléctrico		136cv (100kW) 39,2 kWh	204cv (150kW) 64kWh
Motor eléctrico	Motor eléctrico	Síncrono de imanes permanentes	
	Potencia máxima motor eléctrico (cv)	136	204
	Potencia máxima motor eléctrico (kW)	100	150
	Par máximo motor eléctrico (Nm)	395	395
Batería	Batería	Polímero de liones de litio	
	Tiempo de carga estándar	Aprox. 6 h 10 min	Aprox. 9 h 35 min
	Tiempo de carga rápida (al 80%)	50kW: aprox. 57min / 100kW: Aprox 54 min	50kW: aprox. 75 min / 100kW: aprox. 54 min
	Capacidad (kWh)	39,2	64
	Voltaje de la batería (V)	327	356
	Autonomía	289 km (WLTP)	449 km (WLTP)
Transmisión	Caja de cambios	Reductor de una sola velocidad	
	Variante	Tracción delantera	
Suspensión	Delantera	Independiente McPherson	
	Trasera	Eje semi-rígido	
Dirección	Tipo	Eléctrica con asistencia variable	
	Radio de giro (metros)	5,3	
Frenos	Delanteros	Disco 16"Φ 305 × 25t	
	Traseros	Disco 16"Φ 300 x 10t	
	Asistente de frenada	ABS + BAS + EBD	
	Asistente a la conducción	ESP + VSM	
Pesos y capacidades	MMA (kg)	2.020	2.170
	Tara mínima (kg)	1.535	1.685
	Capacidad maletero (litros) (VDA)	332/1.114	
Prestaciones	Aceleración de 0 a 100 km/h (seg)	9,7	7,6
	Velocidad máxima (km/h)	155	167
Consumos y emisiones*	Emisiones de CO ₂ combinado (g/km)	0	0
	Consumo energía eléctrica (kWh/100km)	15	15,4



2.600 mm
4.180 mm



1.564 mm
1.800 mm



1.575 mm

1.570 mm

* 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.

Hyundai SmartSense

5 AÑOS
DE GARANTÍA
SIN LÍMITE DE
KM

8 AÑOS
GARANTÍA
DE BATERÍA

La garantía de tu Hyundai es de 5 años sin límites de kilometraje. Hyundai es el único fabricante de automoción que ofrece esta cobertura, asegurándote 5 años de despreocupaciones sin límites. La garantía de la batería es de 8 años o 160.000 kilómetros.

Hyundai Canarias

www.hyundaicanarias.com

Copyright © 2018 Hyundai Motor Company.

Todos los derechos reservados.



Toda la información incluida en este catálogo es provisional, está sujeta a cambios sin previo aviso y sirve de notificación preliminar. Las posibles variaciones en la representación de los colores del vehículo se deben a las limitaciones de la tecnología de impresión. Los productos mostrados corresponden a la oferta y la gama de equipamiento de los mercados de Europa. Los vehículos mostrados en este catálogo pueden incluir un equipamiento adicional con un coste suplementario y no todas las versiones de los modelos están incluidas en este catálogo. Hyundai Canarias se reserva el derecho a hacer cambios en las especificaciones técnicas y en el contenido del equipamiento sin previo aviso. Por favor, consulta los detalles exactos en tu concesionario oficial Hyundai Canarias.