

# KORANDO **E-MOTION**



**SSANGYONG**  
NUEVA GENERACIÓN

## LA EMOCIÓN HECHA MOVIMIENTO.

El afán innovador y de constante evolución de SsangYong ha hecho posible el proyecto más ambicioso de su historia: la nueva generación de Korando.

El impactante Korando es un auténtico crossover que consigue aunar las mejores cualidades de un SUV y un sedán, para disfrutar de un equilibrio perfecto entre confort y eficiencia.

El nuevo Korando e-Motion posee la esencia de la identidad original de Korando, con un espíritu más innovador, ambicioso y optimizado. Su precisa y eficiente conducción y sus innovadores sistemas de seguridad redefinen el placer de conducir, haciendo sentir totalmente seguro al conductor más exigente.

Innovador, robusto, distinguido y excelente en todos los terrenos. Una experiencia indescriptible con la que, gracias a su equipo motopropulsor electrificado de última generación y gran autonomía, experimentarás la increíble sensación de conducir el nuevo Korando e-Motion dentro y fuera de la carretera.

¿Estás preparado para vivirla?





## CERO EMISIONES. MILLONES DE POSIBILIDADES.

El futuro es sostenible. Y el nuevo Korando e-Motion ya es parte de él.

SsangYong ha reinventado el concepto de electrificación, diseñando un vehículo de última generación, 100% eléctrico, capaz de ofrecer cero emisiones con una tecnología revolucionaria, sin renunciar al confort, al dinamismo y a todas las sensaciones deseables en una experiencia de conducción altamente exigente. Porque superarse, evolucionar y ser un referente en innovación que respeta al planeta, es el motor que mueve a SsangYong.

Ahora, y siempre.



LA CARRETERA LO ADORA.  
EL **PLANETA** TAMBIÉN.

Fabricamos vehículos de última generación no sólo para proporcionar trayectos extraordinarios, sino para ayudar a crear un mundo mejor.

Ésa es nuestra actitud. Queremos construir esta realidad y que tú seas parte activa de este movimiento gracias al nuevo Korando e-Motion, un SUV diseñado para proteger el medio-ambiente y para proporcionarte, a ti y a los tuyos, todas las ventajas de la electrificación, sin renunciar a nada.

Elígelo todo. Elige cuidar del planeta. Pero también disfrutar de una impresionante potencia, la tecnología más avanzada y el viaje más gratificante.

Con el nuevo Korando e-Motion, el mundo es aún más fascinante. Súbete a él.



## LA REINVENCIÓN DEL SUV ELÉCTRICO.

El lanzamiento del Korando e-Motion representa un nuevo concepto de SUV eléctrico en el que, a los valores sostenibles de la conducción eléctrica, se suman la experiencia, la fiabilidad y el prestigio de SsangYong.

¿Resultado? La reputación del legado *Korando* en estado puro. Un vehículo moderno, dinámico, con estilo, fuerza y deportividad; el resultado, sencillamente, es espectacular.

El carácter versátil del Korando e-Motion combina un diseño deportivo y vanguardista, con la robustez y fuerza de un SUV altamente eficaz. Incorpora un avanzado dispositivo de seguridad, para una absoluta tranquilidad durante la conducción, al tiempo que experimentas una habitabilidad confortable y placentera en cada trayecto, y disfrutas del ahorro y la eficiencia que proporciona ponerse a los mandos de una auténtica revolución en la movilidad eléctrica.

La nueva era *Korando* está pensada para satisfacer todas las expectativas. ¡Empecemos por las tuyas!.



## AZUL. EL COLOR DE LA SOSTENIBILIDAD.

Ningún otro color representa, tan a la perfección, el concepto de energía limpia y pura. Déjate atrapar por el azul del Korando e-Motion y por su atractivo diseño.

Su robustez y dinamismo se dan la mano en una ágil silueta y en un elegante frontal gracias a sus marcados y estilizados contornos con detalles integrados. Los nuevos grupos ópticos, en los que destaca la tecnología LED, añaden distinción y una imagen imponente al frontal. Detalles, como la luz integrada en los retrovisores eléctricos y calefactados, otorgan practicidad y belleza; y los faros antiniebla, dispuestos verticalmente, refuerzan el carácter vanguardista del Korando e-Motion. En la parte trasera, los detalles cromados completan el diseño para potenciar un estilo más refinado. El alerón trasero deportivo incorpora luz de freno LED que, junto a los ópticos traseros, aseguran gran visibilidad en todo momento. El estilo deportivo y robusto del nuevo Korando proyecta autoridad.

Sorprende su espectacular equilibrio entre un imponente exterior que cuida cada mínimo detalle, con un corazón sostenible que lo convierte en emblema de la eficiencia.

- 1 Diseño frontal.
- 2 Faros LED.
- 3 Rejilla del radiador y protector delantero.
- 4 Grupos ópticos posteriores con tecnología LED.
- 5 Llantas de aleación de 17" y neumáticos 215/65R.
- 6 Diseño posterior.





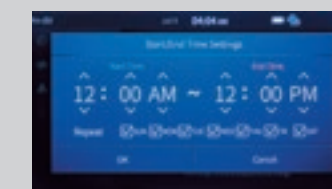
## SU AUTONOMÍA, TU LIBERTAD.

El nuevo Korando e-Motion ha sido diseñado para que disfrutes la vida, adaptándose totalmente a tu ritmo y a tus horarios.

Tú decides su tiempo de recarga: hasta 11 horas para una recarga convencional del 100% de la batería o, apenas 33 minutos, para alcanzar el 80%, utilizando el cargador ultrarrápido de corriente continua (100 Kw). Imagina todas las posibilidades que tienes a tu disposición. De ahora en adelante, los límites sólo los pones tú.

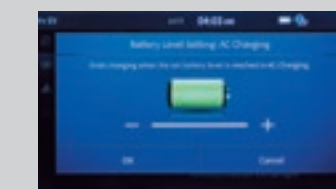
La nueva movilidad eléctrica de Korando e-Motion siempre prioriza tus necesidades.

¡Ponlo a prueba!



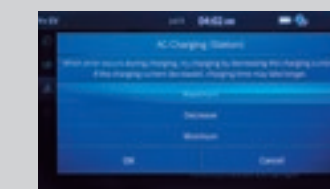
### Programa la recarga

El menú AVN, muy fácil de usar, te permite elegir las horas de inicio y de finalización de la recarga, así como los días de la semana, para que puedas beneficiarte de las tarifas preferentes ofrecidas por los distintos operadores.



### Define el porcentaje de recarga

La recarga se detiene automáticamente al alcanzar el porcentaje que hayas determinado, tanto en el modo de recarga rápido como en el convencional.



### Configura la corriente de recarga

Ajusta la corriente durante el modo de recarga convencional para obtener una mayor estabilidad.



Potente indicador de recarga.



Puerto de recarga normal (CA) y puerto de recarga rápida (CC).



Cargador portátil Mennekes.

## ELEVA SU POTENCIA A OTRO NIVEL.

Ha llegado el momento de ir más allá. El nuevo Korando e-Motion es único en prestaciones dinámicas de última generación.

Desde el momento en que te acomodas en el asiento del conductor y presionas el botón de arranque, sientes su impresionante potencia y sensibilidad de respuesta. Una magnífica estabilidad y ausencia de ruido en cabina incluso conduciendo a altas velocidades. A su equilibrada y silenciosa marcha, se unen unos niveles de rendimiento sin precedentes. Déjate impresionar por el vehículo que representa el futuro de los e-SUV. Un futuro que puedes experimentar desde hoy mismo.



**140 kW**

Potencia Máxima

**360 Nm**

Par Máximo

Gracias a una potencia de 140 kW y 360 Nm de par motor al instante, experimentarás un potente rendimiento dinámico. Además, los frenos regenerativos transforman la energía cinética generada durante el frenado, convirtiéndola en energía eléctrica para cargar la batería.



### Levas de cambio (control de frenado regenerativo)

El menú del sistema multimedia, muy fácil de usar, te permite elegir las horas de inicio y de finalización de la recarga, así como los días de la semana, para que puedas beneficiarte de las tarifas preferentes ofrecidas por los distintos operadores.

### SBW (Shift by Wire)

El SBW incorpora la tradicional palanca de cambio en forma de T con la que todos estamos familiarizados, pero también cuenta con una práctica guía de flechas en la parte superior de la palanca que te ayudará a seleccionar la marcha correcta cuando estés en el modo aparcamiento (P). Además, al conectar o desconectar el encendido, se activarán los mensajes de voz «Welcome» y «Goodbye» para una mayor seguridad y comodidad.







## PERFECTA FUSIÓN ENTRE DISEÑO E INNOVACIÓN.

El nuevo Korando e-Motion se ha diseñado con una excelente habitabilidad para disfrutar de cada desplazamiento, sea cual sea el destino, la duración del trayecto y el número de ocupantes.

El puesto de conducción te envuelve en un entorno futurista, con materiales de alta calidad y acabados Premium, que crean un efecto infinito y transforman la cabina en un lujoso espacio.

La disposición de sus mandos permite controlar las múltiples opciones de asistencia a la conducción desde un intuitivo panel. Su sofisticado sistema de control climático dual asegura una atmósfera interior completamente confortable e ionizada, libre de polen y otras partículas microscópicas. La manera en que el diseño está al servicio de la tecnología resulta una verdadera revolución. Prueba de ello es el «Blaze Cockpit». Un espacioso habitáculo que incluye una agradable luz ambiente con 34 colores y un panel de instrumentos totalmente digital, de 12,3", que refleja en modo espejo la pantalla AVN. Detalles que te permitirán disfrutar de una experiencia al volante tan apasionante como placentera.



Panel de instrumentos LCD de 12,3".



Sist. info-entretenimiento con pantalla táctil 8".

## ENTRA EN UN UNIVERSO DE CONFORT.

Con el Korando e-Motion recorrerás kilómetros y también emociones.

Ponte cómodo y descubre esa extraordinaria sensación de confort que experimentarás desde la primera toma de contacto. El confort en el nuevo Korando e-Motion se eleva gracias a la mayor distancia entre ejes de su segmento, que ofrece más espacio para los ocupantes y una mayor comodidad, por la óptima combinación de durezas en cada área del asiento. El ancho especial de las plazas traseras proporciona espacio suficiente para que tres adultos viajen cómodamente. El respaldo de los asientos –plegable 60:40– se puede reclinar hasta los 32,5°. Esta amplia cabina se refuerza con materiales de alta calidad que aíslan de las vibraciones y del ruido ambiental, así como con detalles que han sido meticulosamente cuidados para contribuir a crear un ambiente de primer nivel.

Controla el acceso a tu Korando e-Motion desde la distancia gracias a su llave inteligente, que ordena la apertura y el cierre de las puertas y el portón trasero, de los retrovisores plegables, el encendido del sistema de iluminación y la alarma. Gracias a sus sensores delanteros y traseros de asistencia al aparcamiento, maniobrar a baja velocidad es mucho más fácil, rápido y seguro.

Con SsangYong tu relajación ya es parte de la nueva movilidad.



Asientos calefactables (1ª fila).



Asientos posteriores reclinables 32,5°.



Luxurious 3-stage ventilated seats (1<sup>st</sup> row)

Heated seats (1<sup>st</sup> row)



## EL PODER DEL ESPACIO.

La llegada del Korando e-Motion reinventa el concepto de espacio.

Diseñado con una excelente habitabilidad, el nuevo modelo te hará disfrutar de cada desplazamiento, sea cual sea el destino, la duración del trayecto y el número de ocupantes.

Además, posee una increíble capacidad que llega a alcanzar los 1.248 litros, para adaptarse a las necesidades de carga más exigentes.

Con él, ha llegado la hora de viajar sin preocuparse del equipaje. Lleva contigo todo cuanto necesites, ya que el nuevo Korando posee el mejor espacio de carga de su categoría (551 l), además de un amplio abanico de configuraciones de los asientos, con el que siempre podrás hacer frente a cualquier tipo de situaciones.

Para que sigas restando preocupaciones y sumando ventajas.



- 1 551 l de capacidad de carga.
- 2 2ª fila plegada al 60%.
- 3 2ª fila plegada al 40%.
- 4 2ª fila plegada al 100%. (1.248 l).

\* Basado en la norma VDA

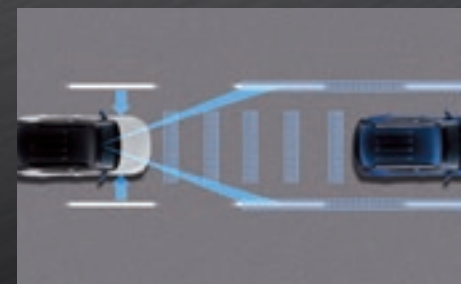


## UN PASO MÁS EN SEGURIDAD.

Los más avanzados sistemas de detección de riesgos, desarrollados con tecnologías de última generación, para proteger a todos los pasajeros ante cualquier peligro.

Con el Korando e-Motion tendrás garantizada la máxima protección y prevención de accidentes, gracias al SASS®, un avanzado sistema de seguridad activa de serie.

Su funcionamiento se basa en una cámara y un radar para analizar continuamente el entorno de conducción. Además, está capacitado para tomar medidas preventivas y reaccionar a tiempo, ante situaciones de peligro, poniendo el foco siempre a lo más importante: tú y los tuyos.



**Control de crucero adaptativo inteligente (IACC)**  
El IACC mantiene la velocidad y la distancia de seguridad con el vehículo que circula delante. Funciona conjuntamente con el Asistente de Seguimiento de Carril Central, que puede utilizarse en autopistas o vías urbanas y se reactiva al soltar el pedal del freno.



**Asistente de mantenimiento en el centro del carril (LKAS)**  
LKA puede detectar un cambio de carril inseguro (sin señalización previa) y corregir automáticamente la dirección para mantener el vehículo centrado en el carril correcto.



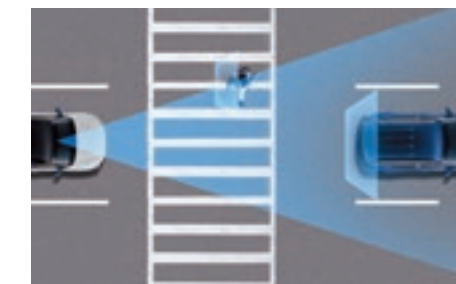
**Alerta de tráfico trasero cruzado (RCTA)**  
Cuando el conductor está dando marcha atrás, el RCTA frena automáticamente para evitar una colisión inminente si el sistema ha detectado tráfico trasero cruzado.



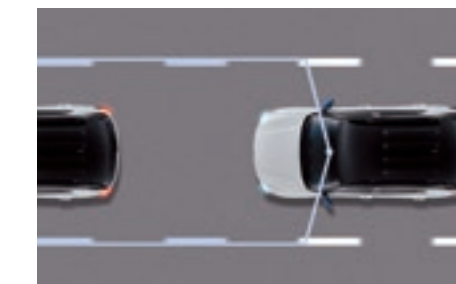
**Asistente de previsión de colisión en ángulo muerto (BSD)**  
Detecta vehículos acercándose a nuestro ángulo muerto, o tras él, y avisa al conductor con una luz de alerta en el retrovisor exterior.

## Asistencia a la conducción y detección de riesgos con tecnología de última generación.

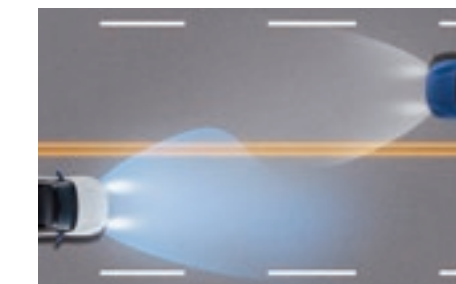
El avanzado sistema de asistencia a la conducción de SsangYong (SASS®) emplea tecnologías sensoriales, transmisión de datos e inteligencia artificial para ayudarte a mantenerte alerta, fuera de peligro y con cualquier situación de riesgo siempre bajo control. Disfruta, de serie, de los últimos avances en sistemas de seguridad activa. El nuevo Korando e-Motion es capaz de evitar posibles accidentes antes de que sucedan, incluso frenando de forma autónoma cuando detecta un riesgo de colisión.



**Frenada de emergencia autónoma (AEB)**  
Ayuda a evitar o mitigar los efectos de un alcance, alertando al conductor cuando hay riesgo de colisión con el vehículo que nos precede y frenando por sí solo si el conductor no lo hace.



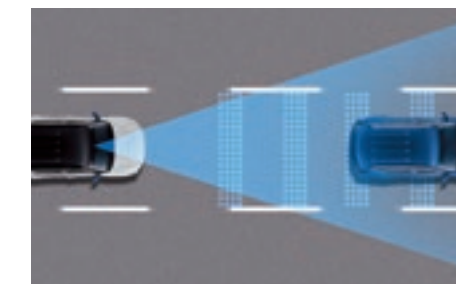
**Alerta de cambio de carril involuntario (LDWS)**  
Alerta al conductor cuando el vehículo va a abandonar el carril por el que circula, salvo que el intermitente esté conectado en esa dirección.



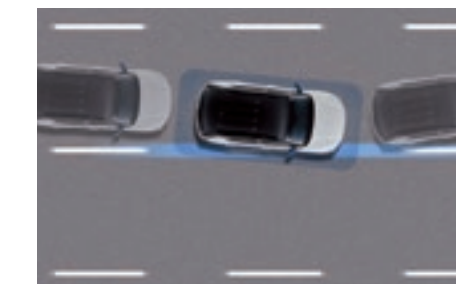
**Asistente de luz de carretera (HBA)**  
Cambia automáticamente las luces de carretera por las de cruce cuando el sistema detecta un vehículo de frente, facilitando la conducción nocturna.



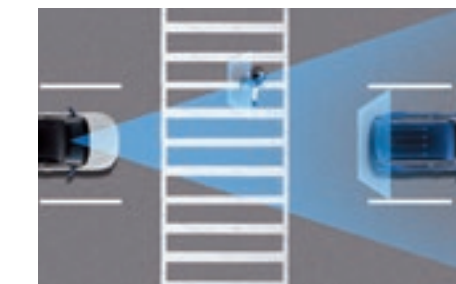
**Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)**  
Detecta las señales de tráfico cercanas, aplica un software de reconocimiento para leerlas y muestra un icono de información en la pantalla.



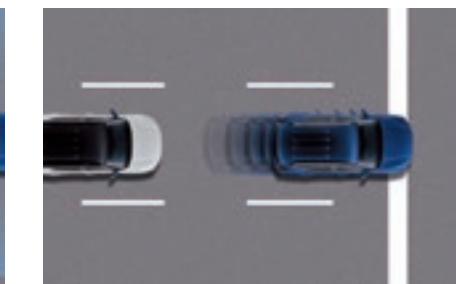
**Aviso de distancia de seguridad (SDA)**  
El SDA detecta la distancia con respecto al vehículo que circula delante y avisará al conductor cuando no se mantenga una distancia de seguridad adecuada.



**Aviso de atención al conductor (DAA)**  
Si el sistema DAA detecta que el nivel de atención del conductor ha disminuido considerablemente, emitirá un sonido de advertencia y mostrará un gráfico en el panel de instrumentos.



**Alerta de colisión frontal (FCW)**  
Alerta al conductor cuando un vehículo o un peatón aparece repentinamente en su trayectoria y existe algún riesgo de colisión o atropello.



**Aviso de arranque del vehículo delantero (FVSW)**  
Cuando el vehículo está detenido y el de enfrente empieza a avanzar, el FVSW informa de ello mediante una alerta visual y otra sonora.

## TODO SIEMPRE BAJO CONTROL.

### Programa Electrónico de Estabilidad (ESP)

El sistema ESP combina la intervención en acelerador y en freno de cada rueda de forma independiente para mantener la estabilidad de la dirección en todo tipo de superficies y condiciones climatológicas. Integra varios sistemas de seguridad activa que aportan en todo momento información del vehículo, facilitando su reacción frente a situaciones adversas. Además, sus sistemas HDC y HSA te ayudarán a controlar la salida y el descenso en pendientes pronunciadas.

### Sistema antibloqueo de frenos (ABS)

Regula la fuerza de frenado para evitar que el sistema de freno resbale contra la superficie del suelo.

### Sistema activo anti-vuelco (ARP)

El sistema ARP ajusta la potencia que el motor entrega a cada rueda en curvas pronunciadas tomadas a altas velocidades, para evitar que el vehículo vuelque.

### Sistema de asistencia a la frenada (BAS)

En situaciones de frenada de emergencia, el sistema aumenta la presión del freno para reducir la distancia de frenado y el riesgo de un accidente grave.

### Sistema de control de tracción (TCS)

Evita que las ruedas se deslicen sobre el asfalto en condiciones de baja adherencia, como lluvia intensa, nieve o hielo.

### Distribuidor electrónico de frenada (EBD)

Este sistema establece la fuerza de frenada enviada a cada rueda para detener el vehículo en una distancia mínima sin perder el control del mismo.

### Control de descenso en pendientes (HDC)

Al descender pendientes extremadamente pronunciadas, la función HDC disminuye las marchas y acciona los frenos para asegurar un descenso seguro.

### Ayuda de arranque en pendiente (HSA)

Cuando el conductor levanta el pie del freno al iniciar la subida de una pendiente pronunciada, el sistema HSA mantiene la presión del freno hasta que se acelera para que el vehículo no descienda involuntariamente.



Sistema activo anti-vuelco (ARP).



Ayuda de arranque en pendiente (HSA).



Control de descenso en pendientes (HDC.)

### Sistemas de seguridad avanzados para garantizar la máxima protección de todos los ocupantes

El porcentaje de acero de alta resistencia y ultra-resistente que se emplea en la carrocería del e-Motion, se ha incrementado hasta el 77% para brindar una rigidez y seguridad perfectas. Este material se complementa con tecnología NVH de reducción de ruidos que garantiza un nivel de 44 dB. El espacio de seguridad de los pasajeros se ha reforzado estructuralmente para, en caso de colisión, garantizar el grado de protección más elevado.



Cinturones de seguridad con doble pretensor y limitador de esfuerzo



77%

Acero Alta Resistencia



Sistema de control de presión de neumáticos (TPMS).

- 8  
Airbags
- 1 Airbag del conductor
  - 2 Airbag de rodilla del conductor
  - 3 Airbag del acompañante
  - 4 Airbag del lado opuesto
  - 5, 6 Airbags laterales del conductor y el acompañante (izda./dcha.)
  - 7, 8 Airbag de cortina (izda./dcha.)

## EXTERIOR



Iluminación con función de acompañamiento



Techo solar eléctrico



Limpiaparabrisas aerodinámicos



Rieles negros de aspecto deportivo



Rejilla de ventilación



Protector de bajos delantero



Emblema EV



Spoiler deportivo con luz de freno led



Protector de bajos posterior



Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)



Kit de reparación de neumáticos



Cámara de visión trasera



Sensores de aparcamiento



Luces antinieba LED



Bisel de los faros en azul



Retrovisor exterior calefactable



Luz intermitente y luz de cortesía en la parte posterior del retrovisor exterior

## INTERIOR



Apple CarPlay® y Google Android Auto®



Cargador inalámbrico



Climatizador bizona totalmente automático



Volante térmico, inclinable y telescópico



Freno de estacionamiento eléctrico (EPB) equipado con la función Auto-Hold (freno automático en parada)



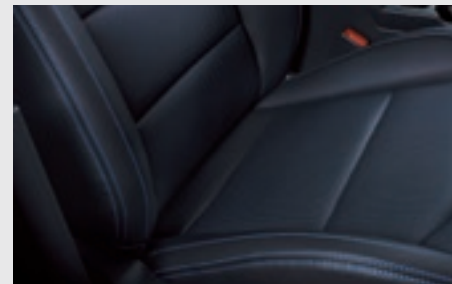
Activación de audio manos libres / Interruptor de control de crucero



Consola multifunción



Selector de modo de conducción



Pespuntes en azul



Embellecedores del salpicadero y de las puertas resaltados en azul



Bisel del volante resaltado en azul

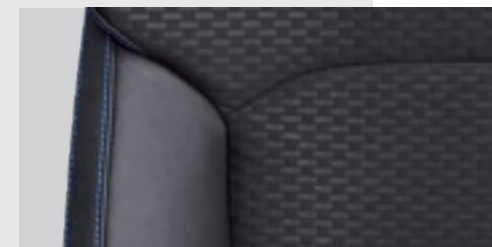
## TAPICERÍA



Interior negro y azul



Textil



Mixto textil y simil cuero

## LLANTAS



Llantas de aleación de 17" y neumáticos 215/65R

## COLORES



Grand White



Platinum Gray



Space Black



Dandy Blue

## ESTILO







[www.ssangyong.es](http://www.ssangyong.es) **900 101 707**



SsangYong España se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones técnicas y equipamientos mostrados en este catálogo y en la ficha técnica adjunta, sin previo aviso. Los modelos mostrados son ilustrativos de los vehículos que la marca comercializa, pero alguna de las fotografías puede mostrar elementos no disponibles en nuestro mercado. Por favor, confirme las especificaciones del modelo, equipamientos y precios consultando al Concesionario Oficial SsangYong más cercano o en [www.ssangyong.es](http://www.ssangyong.es).