



Hoy en día, la gente ya no ve los coches como simples medios de transporte para desplazarse cómodamente. La visión tradicional del coche ha pasado a la historia. Los coches son ahora una parte esencial de nuestras vidas, a través de los cuales expresamos nuestro estilo personal. Paralelamente, la industria automovilística ha evolucionado notablemente. El rápido crecimiento de Hyundai Motor, fruto de su capacidad de producción de primer nivel y su excelente calidad, ha llevado a la compañía a convertirse en uno de los mayores fabricantes de automóviles a nivel mundial. Ahora nos encontramos en un punto de inflexión, donde es necesario adoptar un enfoque cualitativo para ofrecer mejores ideas y soluciones a nuestros clientes. Es la oportunidad de seguir avanzando, y por ello hemos creado un nuevo eslogan que refleja nuestra voluntad de dar un salto hacia delante. Guiado por un espíritu de nuestro nuevo eslogan y por la nueva idea que en el subyace, queremos convertirnos en una empresa que asuma el compromiso permanente de brindar nuevas posibilidades para la gente y para el planeta.

**Hyundai Motor Company**  
<http://worldwide.hyundai.com>  
GEN. LHD 1706 Spanish. KM-KM  
Copyright © 2017 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.



Estilo dinámico, conducción de vanguardia, y deleite...  
Todo eso puede ser parte de su vida,  
todos los días, en cualquier momento y en cualquier lugar.





- Faros delanteros HID y luces antiniebla delanteras tipo LED
- Llantas de aleación de 19"
- Luces LED traseras combinadas

Grandes momentos que le dan un significado especial a cada día...  
Experimente esos momentos, una y otra vez.



## SISTEMAS DE CONTROL QUE MEJORAN EL CONFORT AL CONDUCIR

La Grand Santa Fe ofrece un manejo cómodo en condiciones de rutas y situaciones diversas gracias a sus sistemas avanzados de dirección asistida, totalmente automatizados en situaciones donde se requiere asegurar la respuesta de manejo requerida por el conductor.



### Sistema de control de modo de manejo

La Grand Santa Fe ofrece una cómoda selección de 3 modos de conducción: normal, deportiva y ecológica, con solo tocar un botón para acompañar el estado anímico del conductor y las condiciones de conducción.



### Control de cruceo inteligente avanzado (ASCC)

El control de cruceo inteligente avanzado (ASCC) es un sistema de conducción que no solo mantiene una distancia segura de los vehículos que están adelante, sino que luego de una detención total, eleva la velocidad automáticamente a niveles predeterminados cuando el vehículo de adelante se aleja.



### Detección del punto ciego (BSD)

La detección de punto ciego (BSD) reconoce y alerta al conductor sobre los vehículos ubicados en los puntos ciegos o los vehículos que se acercan a alta velocidad desde atrás.



### Control de frenado en pendientes (DBC)

El control de frenado en pendientes (DBC) es un sistema que controla automáticamente la velocidad de la Grand Santa Fe en descensos pronunciados para controlar el frenado. Es una de las características de la Grand Santa Fe que garantizan una conducción estable aún cuando varíen las condiciones del camino.



Con ESC

Sin ESC

### Control electrónico de estabilidad (ESC) con control asistido de tracción en las 4 ruedas

El control electrónico de estabilidad (ESC) con control asistido de tracción en las 4 ruedas, es una función que minimiza el riesgo de salirse del camino cuando encara una curva a alta velocidad. El control asistido de tracción en las 4 ruedas distribuye la tracción a las ruedas traseras, mientras que el control electrónico de estabilidad (ESC) aplica los frenos en la rueda trasera interna para ayudar a controlar el vehículo anticipadamente, en una etapa anterior a la que se habrían activado los sistemas convencionales de control electrónico de estabilidad (ESC). Estos sistemas brindan un desempeño más estable durante la conducción, ayudando a los conductores a controlar sus vehículos libremente y a mejorar su destreza al conducir.

## METICULOSOS Y RIGUROSOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

Dispositivos bien pensados que evitan grandes y pequeños peligros que pueden presentarse durante la conducción. Estrictas medidas de seguridad que lo protegen en cada viaje.



### Sistema de 6 airbags

La Grand Santa Fe está equipada con airbags delanteros, 2 airbags laterales además de airbags tipo cortina que minimizan las lesiones de los pasajeros en caso de una colisión.



### Sistema de ayuda para estacionamiento (PAS), delantero y trasero

Los sensores de los parachoques delanteros y traseros ayudan a evitar colisiones, y a estacionar con seguridad, advirtiendo al conductor sobre la presencia de objetos cercanos cuando el vehículo marcha en reversa.



### Luces de día (DRL) LED

Las luces de día (DRL) LED permanecen encendidas durante el día mientras el vehículo está funcionando para advertir a los peatones y a otros conductores sobre su presencia.



### Sistema de visión trasera

El sistema de pantalla para visión trasera permite una conducción y estacionamiento seguro, ya que los conductores pueden ver la parte posterior del vehículo a través de la pantalla cuando retroceden o estacionan.





Motor a gasolina  
3.3 V6 MPI **10,9**ℓ/100km

Máxima potencia	270 ps / 6.400 rpm
Máximo torque	32,4 kg-m / 5.300 rpm



Motor a gasolina  
3.3 V6 GDi **10,3**ℓ/100km

Máxima potencia	286 ps / 6.400 rpm
Máximo torque	34,4 kg-m / 5.200 rpm



Motor diésel  
2.2 CRDi **7,9**ℓ/100km

Máxima potencia	193 ps / 3.800 rpm
Máximo torque	45,0 kg-m / 1.750~2.750 rpm

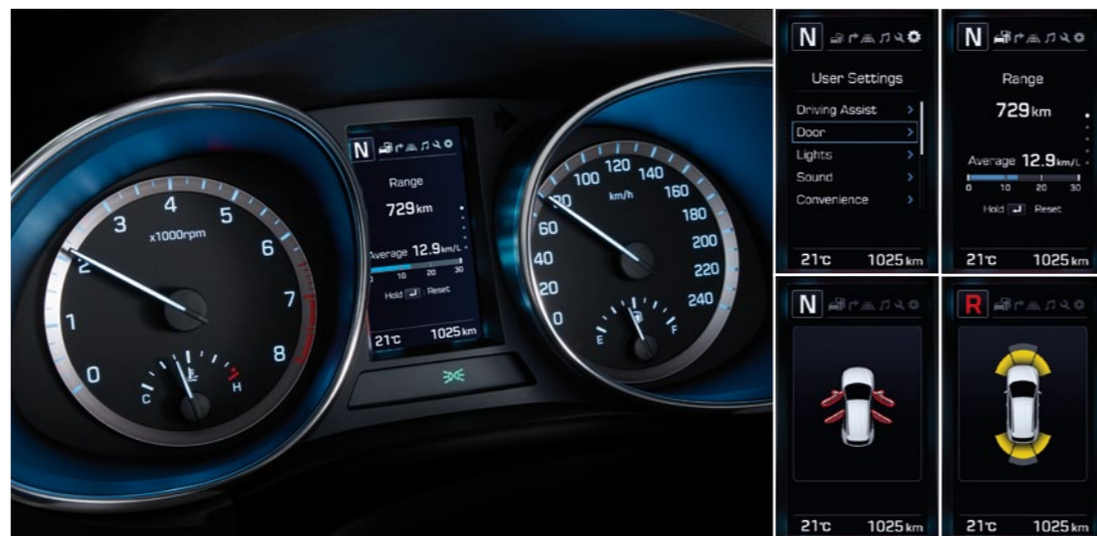
Cada viaje lo deja con una impresión duradera de la tecnología ecológica que ofrece una potencia dinámica, con un bajo consumo de combustible. Un andar suave y silencioso, concebido para satisfacer las necesidades de los conductores urbanos y suburbanos, aumenta la satisfacción después de cada viaje.

\* Las cifras de economía de combustible se basan en las normas UE-2.



## ESPACIO PARA EL CONDUCTOR DE AVANZADA PERFECCIONADO CON SENSIBILIDAD HUMANA

La cómoda tecnología de avanzada se combina con detalles sutiles que mejoran el placer de cada viaje.



### Tablero con pantalla color TFT LCD

Un tablero nítido y más sofisticado con una pantalla color TFT LCD 4.2" que facilita la visión de una amplia gama de información sobre la conducción y el estado del vehículo, y mejora el diseño interior futurista de la Grand Santa Fe.



### Sunroof

El techo panorámico de la Grand Santa Fe ofrece una mayor ventilación que los sunroof convencionales al eliminar el soporte central de la persiana y utilizar una persiana enrollable motorizada.



Audio estándar

Audio opcional

### Sistema de audio

El sistema de audio tiene 6 parlantes para lograr una reproducción realista excepcional y disfrutar de diversos medios de comunicación, incluyendo radio, CD y archivos MP3. Las opciones incluyen pantalla LCD y teclas de función colocadas de manera óptima que maximizan la comodidad al escuchar música.



### Sistema de control remoto en el volante

Varios interruptores están integrados en el volante para que los conductores puedan manejar fácilmente el audio y el control de crucero automático mientras conducen sin distraerse del camino.







La Grand Santa Fe garantiza una eficiencia óptima en todos sus asientos, desde la 1ra. hasta la 3ra. fila, con una distribución interior práctica que ofrece comodidad y confort, no importa cómo se distribuyan. Para los 7 asientos, los asientos de la 2da. fila pueden dividirse con una distribución 4:2:4 y las dos últimas filas se pueden plegar verticalmente para dar cabida a diversos tipos de carga. Los 6 asientos ofrece espacio adicional y apoyabrazos para los pasajeros de la 2da. fila, mientras que la 3ra. fila de asientos se puede plegar verticalmente para asegurar la máxima versatilidad. Todo lo que tiene que hacer ahora es planificar juntos un viaje familiar con la Grand Santa Fe.



**Sistema de memoria integrado (IMS)**  
Un sistema de memoria integrado (IMS) permite recordar hasta dos configuraciones automáticas para el asiento y los espejos exteriores.



**Asientos de la 2da. fila**  
Los asientos de la 2da. fila poseen una distribución 4:2:4 para lograr una mayor eficiencia, acomodar una cantidad diferente de pasajeros y llevar carga de diferentes tamaños y formas.



**Sistema de plegado de los asientos de la 2da. fila**  
La distribución de los asientos traseros está diseñada para proporcionar máxima comodidad y utilidad. El sistema de asientos plegables de la 2da. fila permite un manejo adecuado del espacio de carga tirando de una palanca.



## CÓMODO Y AMPLIO ESPACIO INTERIOR

La distribución eficiente de asientos, un sistema de ventilación eficaz y diversos dispositivos de comodidad, optimizan el relajante y amplio espacio de la cabina.



### Sistema de puerta trasera inteligente

Si se mantiene cerca del perímetro de la puerta trasera con la llave inteligente durante 3 segundos, la puerta trasera se abre automáticamente, proporcionando un acceso cómodo, sobre todo cuando ambas manos están ocupadas.



### Cómodo espacio en la parte trasera de la cabina

La Grand Santa Fe mejora el confort de los pasajeros de los asientos traseros con diversos sistemas de comodidad. Dispone de calefacción y aire acondicionado independiente, así como un puerto de carga USB, para los pasajeros de 3a. fila, y portavasos para la 2da. fila de pasajeros en los modelos de 6 asientos, para relajarse y disfrutar de bebidas. La 3ra. fila de asientos se pueden plegar para proporcionar un mayor espacio de carga.



### Sistema de aire acondicionado totalmente automático

El conductor y el pasajero pueden configurar cada uno su propia temperatura, mientras que un sistema de ventilación en la 2da. fila crea un ambiente agradable para los que están sentados en la parte trasera.



### Sistema de aire para enfriar y calentar el asiento

La ventilación de los asientos delanteros hace circular el aire de manera natural para lograr mayor comodidad, mientras que los calentadores de la 1ra. y 2da. fila aseguran un viaje cálido y acogedor.



Disfrute estar en el centro de esta fabulosa orquestación de estilo,  
dinamismo, comodidad y libertad de la Grand Santa Fe.



## TAPICERÍA INTERIOR



Gris en dos tonos



Gris en dos tonos > Decorado



Negro en un tono



Negro en un tono > Decorado



Beige en dos tonos



Beige en dos tonos > Decorado



Paquete de colores borgoña



Paquete de colores borgoña > Decorado



## COLORES EXTERIORES



YAC Blanco cremoso M8S Plata estilizada P2S Hiper metálico Y9Y Beige místico VR4 Rojo merlot YN9 Marrón tostado VU9 Azul mineral W9U Vista oceánica TU9 Azul espacial RB5 Negro eterno

## ESPECIFICACIONES

Motor				
Tipo	Motor a gasolina 3.3 V6 MPI		Motor a gasolina 3.3 V6 GDi	Motor diesel 2.2 CRDi
Desplazamiento (cc)	3.342		3.342	2.199
Máxima potencia (ps / rpm)	270 / 6.400		286 / 6.400	193 / 3.800
Máximo torque (kg-m / rpm)	32,4 / 5.300		34,4 / 5.200	45,0 / 1.750~2.750
Suspensión				
Tipo	Delantera / Trasera	Suspensión tipo McPherson / tipo multienlace		
Amortiguadores	Delantera / Trasera	Suspensión (Gas) / Amortiguador tipo absorbente (Gas)		
Frenos				
General	Diagonal doble, circuito dividido, sistema de freno electrónico asistido con EBD			
Delantero	Discos ventilados Ø320, frenos de mordaza flotante con pastillas con dispositivos de advertencia por desgaste			
Trasero	con ABS	Disco sólido Ø302 (2WD/4WD), frenos de mordaza flotante con pastillas con dispositivos de advertencia por desgaste / freno eléctrico de estacionamiento de alta potencia Ø190 (2WD/4WD)		
ABS	Distribución de frenos en las 4 ruedas de 4 sensores y 4 canales, sistema de distribución de potencia de freno (EBD)			
Transmisión				
Consumo de combustible	Nivel de CO <sub>2</sub> (g/km)	2WD	259 (UE-2)	-
		4WD	259 (UE-2)	246 (UE-2)
	Combinado (l / 100km)	2WD	10,9 (UE-2)	-
		4WD	10,9 (UE-2)	10,3 (UE-2)
Neumático	235 / 60 R18, 235 / 55 R19			
Capacidad del tanque de combustible (litro)	71			
Transmisión	Automática de 6 velocidades			
Sistema de tracción 4WD	Activo a pedido			

- Los valores precedentes surgen de pruebas internas y podrían modificarse luego de la validación.
- Algunos de los equipos ilustrados o descritos en éste folleto pueden no ser suministrados como equipos estándares y están disponibles asumiendo un costo adicional.
- Hyundai Motor Company se reserva el derecho de hacer cambios en cualquier momento en las especificaciones y los equipos sin la obligación de notificarlo.
- Los colores mostrados pueden variar ligeramente de los colores reales por las limitaciones del proceso de impresión.
- Solicite información a su concesionario sobre colores y tapices disponibles.

## DIMENSIONES



Unidad : mm

## RUEDAS



Llantas de aleación de 18" / 19"