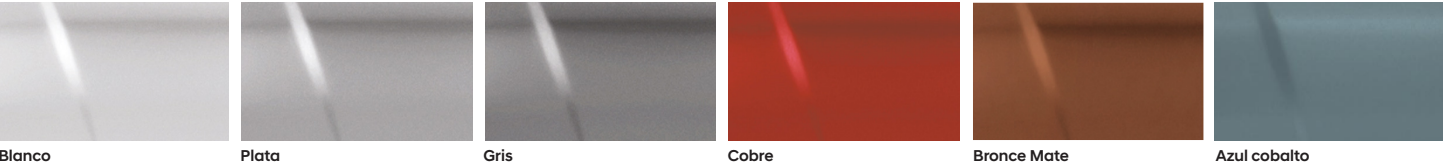
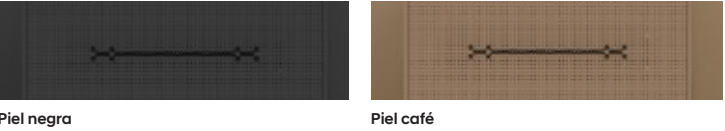




Colores del exterior



Color de la tapicería



Colores ● = Equipo de serie — = Equipo no disponible

Color Exterior	Color Interior	GLS Premium Híbrida	Limited Tech Híbrida
Blanco	Negro	●	●
	Café	-	●
Plata	Negro	●	●
	Café	-	-
Gris	Negro	●	●
	Café	-	●
Cobre	Negro	●	●
	Café	-	-
Bronce Mate	Negro	●	●
	Café	-	-
Azul cobalto	Negro	●	●
	Café	-	-

5AÑOS

Garantía

5AÑOS

Protección llantas*

El contenido de la presente ficha técnica es de uso informativo e ilustrativo. Los elementos e imágenes son de referencia. Hyundai Motor de México, S. de R.L. de C.V. podrá modificar en cualquier momento y sin previo aviso esta información. Consulta disponibilidad, colores, especificaciones técnicas, accesorios incluidos y nivel de equipamiento por modelo en tu Distribuidor Autorizado Hyundai.

Nueva Hyundai Santa Fe Híbrida



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		SANTA FE	
VERSIÓN		GLS PREMIUM HÍBRIDA	LIMITED TECH HÍBRIDA
MOTOR / TRANSMISIÓN			
Motor		1.6L Turbo	
Número de cilindros / disposición		4 / en línea	
Desplazamiento (cc)		1,598	
Potencia (hp @ rpm)		180 @ 5,500	
Torque (lb-ft @ rpm)		265 @ 1,500-4,500	
Relación de compresión		10.5:1	
Tipo de transmisión / Número de velocidades		Automática / 6 velocidades	
ISG (Idle stop & go)		●	
Tracción		2WD (Delantera)	
MOTOR ELÉCTRICO			
Tipo		Motor Síncrono de Imanes Permanentes (PMSM)	
Potencia (kW)		44.2 (59.3 hp)	
Torque (lb-ft @ rpm)		264 @ 0-1,600	
BATERÍA			
Tipo		Iones de litio	
Capacidad (kWh)		1.49	
Potencia (kW)		55	
Voltaje (V)		270	
SISTEMA HÍBRIDO COMBINADO			
Potencia (hp)		232	
DINÁMICA			
Control de Asistencia en Pendientes (HAC)		●	
Control de Frenado en Bajadas (DBC)		●	
Control Electrónico de Estabilidad (ESC)		●	
SUSPENSIÓN / DIRECCIÓN			
Suspensión delantera		MacPherson®	
Suspensión trasera		Multilink®	
Dirección Electroasistida (MDPS)		●	
FRENO			
Delanteros / Traseros		Disco / Disco	
Sistema Antibloqueo de Frenado (ABS)		●	
Freno de Mano Electrónico (EPB) con Auto Hold		●	
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			
Largo		4,830	
Ancho		1,900	
Alto (con rieles)		1,770	
Distancia entre ejes		2,815	
Número de puertas		5	
DIMENSIONES INTERIORES (mm)			
Espacio para la cabeza - delantera / 2 ^{da} fila / 3 ^{ra} fila		1,045/ 1,030/ 958	1,020/ 1,030/ 958
Espacio para las piernas - delantera / 2 ^{da} fila / 3 ^{ra} fila		1,052/ 1,055/ 761	1,052/ 1,055/ 761
Espacio para los hombros - delantera / 2 ^{da} fila / 3 ^{ra} fila		1,511/ 1,475/ 1,360	1,511/ 1,475/ 1,360
Espacio para cadera - delantera / 2 ^{da} fila / 3 ^{ra} fila		1,436/ 1,395/ 1,084	1,436/ 1,395/ 1,084
PESOS Y CAPACIDADES			
Peso vehicular (kg)		2,075	
Peso bruto vehicular (kg)		2,630	
Capacidad del tanque de combustible (L)		67	
Capacidad de carga en litros con 3 ^{ra} fila de asientos abatida (VDA) ¹		992	
Capacidad de pasajeros		7	
¹ Método VDA (Verband der Automobilindustrie): bloques con forma de paralelepípedo y dimensiones de 200 x 100 x 50 milímetros, equivalentes a un litro de volumen.			
*RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (km/L)			
Ciudad		19.63	
Carretera		19.95	
Combinado		19.77	
*Los valores aquí mostrados se obtienen en condiciones controladas de laboratorio, que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales y podrán variar dependiendo de condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores.			
*EMISIONES CO2 (g/km)			
Ciudad		119.89	
Carretera		117.89	
Combinado		118.99	
Los valores aquí mostrados se obtienen en condiciones controladas de laboratorio, que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales y podrán variar dependiendo de condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores. Los valores de rendimiento de combustible y emisiones se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio de conformidad con los métodos de prueba de la NOM-163-SEMARNATENERSCFI-2013, que bien pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales, debido a condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores.			
RINES / LLANTAS			
Rines		Aluminio 20"	
Llantas		255/45 R20	
Kit de reparación de llanta temporal		●	

● = Equipo de serie — = Equipo no disponible

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		SANTA FE	
EQUIPAMIENTO		GLS PREMIUM HÍBRIDA	LIMITED TECH HÍBRIDA
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES			
Faros LED de proyección dual con encendido automático		●	●
Luces de conducción diurna LED (DRL)		●	●
Luces de posición LED		●	●
Luces traseras LED		●	●
Spoiler trasero con luz de freno tipo LED		●	●
Cristales delanteros tintados y traseros de privacidad		●	●
Quemacocos doble con apertura eléctrica		—	●
Espejos exteriores al color de la carrocería		●	●
Espejos exteriores con ajuste eléctrico y calefacción		●	●
Espejos exteriores con luces direccionales integradas		●	●
Espejos exteriores plegables eléctricamente		—	●
Manijas exteriores al color de la carrocería		●	—
Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia		●	●
Limpiaparabrisas delantero intermitente y variable		●	●
Limpiaparabrisas trasero intermitente		●	●
Parabrisas trasero con desempañador		●	●
Parrilla frontal con acabado cromado		●	●
Rieles en techo		●	●
CARACTERÍSTICAS INTERIORES			
Aire acondicionado automático de 2 zonas		●	●
Asiento del conductor con ajuste de memorias		—	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones y soporte lumbar		●	●
Asiento del pasajero con ajuste eléctrico de 6 posiciones		●	●
Asientos delanteros con calefacción y ventilación		●	●
Asientos de 2 ^{da} fila con calefacción		—	●
Asientos de 2 ^{da} fila abatibles 60/40 con función de plegado remoto		●	●
Asientos de 3 ^{ra} fila abatibles 50/50		●	●
Asientos de piel		—	●
Asientos de piel sintética		●	—
Cabeceras delanteras y traseras con ajuste de altura		●	●
Consola central con descansabrazos y portavasos		●	●
Consola central bilateral		●	●
Cortinas traseras laterales con ajuste manual		●	●
Cristales delanteros con apertura y cierre de un solo toque con sistema de seguridad		●	●
Cristales delanteros y traseros eléctricos		●	●
Descansabrazos central trasero con portavasos		●	●
Palanca de velocidades E-Shift		●	●
Espejo retrovisor interior electrocrómico con HomeLink®		●	●
Iluminación ambiental con ajuste de colores		—	●
Toma de corriente 12V		●	●
Viseras con espejos de vanidad e iluminación		●	●
Volante con ajuste telescópico y de altura		●	●
Volante forrado en piel con calefacción		—	●
TECNOLOGÍA			
Cajuela eléctrica inteligente con ajuste de altura personalizable		—	●
Cámara 360° (SVM)		—	●
Cámara de reversa con guías dinámicas (RVM)		●	●
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros (PDW)		●	—
Sensores de estacionamiento delanteros, laterales y traseros (PDW)		—	●
Cargador inalámbrico para teléfono inteligente		●	●
Cargador inalámbrico doble para teléfono inteligente		—	●
Encendido remoto de motor		●	●
HUD (Head-Up Display)		—	●
Llave inteligente y botón de encendido		●	●
Modos de manejo configurables		●	●
Paletas de cambio de velocidades al volante		●	●
INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN Y ENTRETENIMIENTO			
Sistema de audio con 6 bocinas (incluye amplificador)		●	—
Sistema de audio Premium Bose® con tecnología Clari Fi ™ y Quantum Logic® con 12 bocinas (incluye amplificador y tweeter)		—	●
Controles de audio montados al volante		●	●
Bluetooth™ con multiconexión		●	●
Pantalla LCD táctil a color de 12.3" con conectividad Android Auto™ y Apple CarPlay™ inalámbrica con reconocimiento de voz		●	●
Sistema de navegación		●	●
Clúster de instrumentos con pantalla LCD de 12.3"		●	●
Puertos USB-C		●	●
SEGURIDAD			
Asientos con anclaje para silla de bebé en 2 ^{da} y 3 ^{ra} fila (ISOFIX®)		●	●
Bolsa de aire de rodilla para conductor		●	●
Bolsas de aire frontales		●	●
Bolsas de aire frontales laterales		●	●
Bolsas de aire tipo cortina		●	●
Bolsas de aire traseras laterales		●	●
Inmovilizador		●	●
Limitador Manual de velocidad (MSLA)		●	●
Seguro eléctrico para niños para puertas y ventanas		●	●
Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)		●	●
Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021			
HYUNDAI SMARTSENSE			
Asistente de Anticolisión de Punto ciego (BCA)		●	●
Asistencia de Mantenimiento de Carril (LFA)		●	●
Alerta de Ocupante Trasero (ROA) con sensor		●	●
Control Crucero Inteligente con Stop & Go (SCC con S&G)		●	●
Monitor de Punto Ciego (BVM)		—	●
Sistema de Corrección de Carril (LKA)		●	●
Asistente de Anticolisión Frontal (FCA)		●	●
Advertencia de Atención al Conductor (DAW)		●	●
Alerta de Anticolisión de Punto Ciego (BCW)		●	—
Asistencia de Salida Segura (SEA)		●	●
Asistente de Tráfico Cruzado con Anticolisión Trasera (RCCA)		●	●
Sistema de Anticolisión Trasero (PCA)		●	●