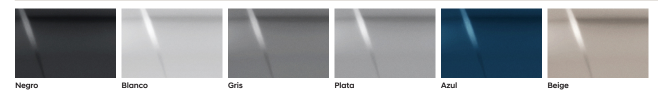




Colores del exterior



Color de la tapicería

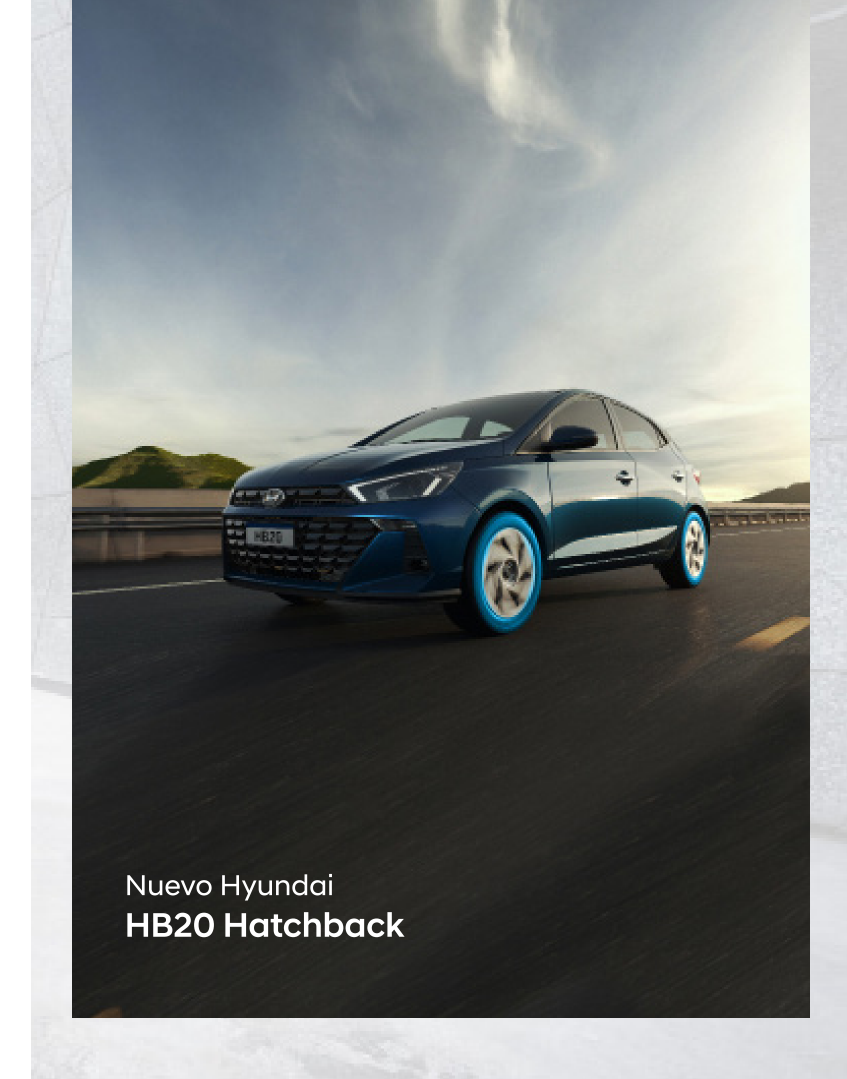


Colores

• = Equipo de serie — = Equipo no disponible

		Hatchback			
Color Exterior	Color Interior	GL	MID	GLS	
		Tela	Tela	Piel Sintética	
Negro	Negro	•	•	•	
Blanco	Negro	•	•	•	
Plata	Negro	•	•	•	
Gris	Negro	•	•	•	
Azul	Negro	_	•	•	
Beige	Negro	_	•	•	

- · El contenido del presente folleto es estrictamente de uso informativo e ilustrativo, sin constituir en algún momento oferta alguna. Todos los elementos aquí mostrados son una referencia y podrían modificarse sin previo aviso.
- · Algunos de los equipos ilustrados o descritos en este folleto pueden no ser suministrados como equipos estándares y podrían estar disponibles asumiendo un costo adicional.
 · Hyundai Motor de México, S. de R.L. de C.V., se reserva el derecho de hacer cambios a la información contenida en este folleto en cualquier momento y sin previo aviso, en relación
- a los colores, características, equipamiento, materiales, especificaciones técnicas, apariencia, accesorios y otros referentes a los vehículos aquí mostrados, sin incurrir en ninguna obligación ni responsabilidad.
- Los colores mostrados pueden variar ligeramente de los colores reales por las limitaciones del proceso de impresión.
 Consulte a su distribuidor para obtener información más actualizada y disponibilidad sobre nuestros vehículos y accesorios.
- · Los derechos sobre los diseños, imágenes, logos, fotografías y contenidos de este folleto son propiedad o licencia de Hyundai Motor Company.





Especificaciones técnicas

	Hatchback				
Versión Transmisión	GL TM	GL TA	MID TA	GLS TA	
MOTOR/TRANSMISIÓN	Tivi	IA	IA	IA IA	
Motor		1.6	SL		
Número de cilindros / disposición		4 en l			
<u>'</u>		1,5			
Desplazamiento (cc)					
Potencia (hp @ rpm)		121 @	•		
Torque (lb-ft @ rpm)		119 @			
Relación de compresión		10.		I	
Tipo de transmisión / Número de velocidades				Automática /	
Tracción		2WD (De	lantera)		
DINÁMICA					
Administración de Estabilidad del Vehículo (VSM)		•			
Control de Asistencia en Pendientes (HAC)		•			
Control Electrónico de Estabilidad (ESC)		•			
Sistema de Control de Tracción (TCS)		•			
Señal de Frenado de Emergencia (ESS)		•			
SUSPENSIÓN / DIRECCIÓN					
Suspensión delantera		MacPherson®			
Suspensión trasera		Eje de torsión			
Dirección Electroasistida (MDPS)		•			
FRENOS					
Delanteros / Traseros		Disco /	Гаmbor		
Sistema Antibloqueo de Frenado (ABS)		•			
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)					
Largo		4.0	15		
Ancho		4,015 1,720			
Alto		1,470			
Distancia entre ejes		2,5			
Número de puertas		5			
DIMENSIONES INTERIORES (mm)					
		200	000		
Espacio para la cabeza - delantera / 2 ^{da} fila		998 / 968			
Espacio para las piernas - delantera / 2ª fila		1,065			
Espacio para los hombros - delantera / 2 ^{da} fila		1,368 / 1,350			
Espacio para cadera - delantera / 2 ^{da} fila		1,303 /	1,276		
PESOS (kg)	4.043		4.000		
Peso vehicular (kg)	1,043		1,080		
Peso bruto vehicular (kg)	1,480	_	1,510		
Capacidad del tanque de combustible (L)		50			
Capacidad de pasajeros		5			
Capacidad de carga en litros (VDA)¹		300			
¹ Método VDA (Verband der Automobilindutrie): bloques con forma de paralelepípedo y dimer	nsiones de 200 x 100 x 50 milímet	ros, equivalentes a un litro	de volumen.		
*RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (km/L)					
Ciudad	15.2	16.3	16.3	16.3	
Carretera	21.4	22.2	22.2	22.2	
Combinado	17.5	18.5	18.5	18.5	
*Los valores aquí mostrados se obtienen en condiciones controladas de laboratorio, que pue dependiendo de condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros f *Los valores de rendimiento de combustible y emisiones se obtuvieron en condiciones contro que bien pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo conve	actores. Dadas de laboratorio de conformi	dad con los métodos de pru	ueba de la NOM-163-SEM	ARNAT-ENER-SCFI20	
*EMISIONES CO2 (g/km)					
Ciudad	154.4	143.5	143.5	143.5	
	109.7 106.7 106.7 106.7				

*EMISIONES CO2 (g/km)				
Ciudad	154.4	143.5	143.5	143.5
Carretera	109.7	106.7	106.7	106.7
Combinado	134.3	126.9	126.9	126.9

*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-SEMARNAT-ENER-SCFI-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 16"
Llantas	195/55 R16
Llanta de refacción temporal	•

Equipamiento • = Equipo de serie − = Equipo no disponible				
	Hatchback			
Versión	GL	GL	MID	GLS
Transmisión CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	TM	TA	TA	TA
Espejos exteriores al color de la carrocería	•	•	•	•
Espejos exteriores con ajuste eléctrico	•	•	•	•
Espejos exteriores con luces direccionales integradas	•	•	•	•
Espejos exteriores plegables eléctricamente	-	-	_	•
Faros con encendido automático	•	•	•	•
Faros de niebla delanteros Faros de proyección		_		
Faros de reflector	•	•	•	_
Luces de bienvenida	•	•	•	•
Luces de conducción diurna Halógeno (DRL)	•	•	•	_
Luces de conducción diurna LED (DRL)	-	-	-	•
Luces traseras LED	-	_	-	•
Limpiaparabrisas trasero	•	•	•	•
Manijas exteriores al color de la carrocería Manijas exteriores cromadas	•	•	-	-
Parrilla frontal en color negro	•	•	•	•
CARACTERÍSTICAS INTERIORES				
Aire acondicionado automático	_	-	-	•
Aire acondicionado manual	•	•	•	_
Asiento del conductor con ajuste manual de 6 posiciones	-	•	•	•
Asientos de 2da fila abatibles 60/40 Asientos de 2da fila tipo banca no abatibles	•	•	•	_
Asientos de 2dd ma tipo banea no abatables Asientos de piel sintética	_	_	_	•
Asientos de tela	•	•	•	-
Cabeceras con ajuste de altura	•	•	•	•
Consola central deslizable con descansabrazos y portavasos	•	•	•	•
Cristal del conductor con apertura y cierre de un solo toque con sistema de seguridad	•	•	_	_
Cristales delanteros y traseros con apertura y cierre de un solo toque con sistema de seguridad			•	•
Cristales con apertura y cierre remoto	•	•	•	•
Cristales delanteros y traseros eléctricos Descansabrazos central en piel		_	•	•
Iluminación en cajuela	•	•	•	•
Manijas interiores cromadas satinadas	-	_	•	•
Manijas interiores en negro mate	•	•	-	-
Toma de corriente 12V	•	•	•	•
Viseras con espejos de vanidad e iluminación	•	•	•	•
Volante con ajuste telescópico y de altura Volante y palanca de velocidades forrados en piel	•	•	•	•
TECNOLOGÍA	_	_	_	
Cámara de reversa con guías dinámicas (RVM)	•	•	•	•
Cargador inalámbrico para teléfono inteligente	-	-	-	•
Computadora de viaje	•	•	•	•
Control crucero Encendido remoto de motor	-	•	•	•
Llave inteligente y botón de encendido			•	•
Sensores de estacionamiento traseros	-	_	•	•
INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN Y ENTRETENIMIENTO				
Sistema de audio con 4 bocinas	-	•	•	-
Sistema de audio con 6 bocinas (incluye tweeters) Bluetooth™	•	•	•	•
Clúster de instrumentos con pantalla LCD de 3.5"	•	•	_	_
Clúster de instrumentos con pantalla LCD de 4.2"	-	-	•	•
Pantalla LCD táctil a color de 8" con conectividad Android Auto™ y Apple CarPlay™	•	_	•	
inalámbrica con reconocimiento de voz		•	•	· ·
Puertos USB-A	•	•	•	•
Puertos USB-C SEGURIDAD	•	•	•	•
Asientos con anclaje para silla de bebé en 2da fila (ISOFIX®)	•	•	•	•
Bolsas de aire frontales	•	•	•	•
Bolsas de aire frontales laterales	•	•	•	•
Bolsas de aire tipo cortina	•	•	•	•
Cierre de seguros centralizados	•	•	•	•
Cierre de seguros sensibles a la velocidad Cinturones de seguridad delanteros y de 2da fila de tres puntos	•	•	•	•
Inmovilizador	•	•	•	•
Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	•	•	•	•
"Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-S	E-2021"			
HYUNDAI SMARTSENSE Asistente de Anticolisión Frontal (FCA)	-	-	•	•
Asistente de Anticolisión de Punto ciego (BCA)	_	_	-	•
Asistente de Cambio de Luces Altas (HBA)	-	-	•	•
Advertencia de Atención al Conductor (DAW)	_	_	•	•
Asistencia de Mantenimiento de Carril (LFA)	-	-	•	•
Asistente de Tráfico Cruzado con Anticolisión Trasera (RCCA)	-	-	-	•
Alerta de Descenso Seguro (SEW)	_	_	_	•
Sistema de Corrección de Carril (LKA)	<u>-</u>		•	•
Alerta de Ocupante Trasero (ROA)	-	_	•	•