



NISSAN
INTELLIGENT
MOBILITY

VERSA



ASISTENTE DE ARRANQUE
EN PENDIENTE (HSA)



PANTALLA FRONTAL DE 7" iPod®
/CARPLAY® /ANDROID AUTO®



MONITOR DE VISIÓN PERIFÉRICA
INTELIGENTE (IVM).



ALERTA DE COLISIÓN
FRONTAL (FCW).



SISTEMA
ANTIBLOQUEO
DE FRENSOS



CONTROL
ELECTRÓNICO
DE ESTABILIDAD



ALERTA DE
COLISIÓN
FRONTAL



FRENADO
AUTÓNOMO DE
EMERGENCIA



SISTEMA
DE SUJECIÓN
INFANTIL (ISOFIX)



AIRBAGS (6)

Imágenes correspondientes a la versión Versa Exclusive. El equipamiento puede variar de acuerdo a la versión del vehículo.

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS						
MODELO	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT	
Motor	HRI16DE (1.6L)					
Tipo	4 cilindros en línea, DOHC 16 válvulas					
Cilindrada	c.c.	1.600				
Pistón, diámetro y carrera	mm	78.0 x 83.6				
Potencia máxima	HP / rpm	118 / 6.300				
Par de torsión máximo	Nm / rpm	149 / 4.000				
Relación de compresión	10.9					
Sistema de alimentación de combustible	Inyección secuencial multipunto					
Transmisión	5 VELOCIDADES MT	TRANSMISIÓN CONTINUAMENTE VARIABLE (CVT)	5 VELOCIDADES MT	TRANSMISIÓN CONTINUAMENTE VARIABLE (CVT)	TRANSMISIÓN CONTINUAMENTE VARIABLE (CVT)	
	1 ^{era}	3.727	-	3.727	-	-
	2 ^{da}	2.048	-	2.048	-	-
	3 ^{era}	1.393	-	1.393	-	-
	4 ^{ta}	1.029	-	1.029	-	-
	5 ^{ta}	0.821	-	0.821	-	-
Relación de engranajes	Reversa	3.545	-	3.545	-	-
Desmultiplicación final	4.214 - - 4.214 - -					
Dirección	Piñón y cremallera asistida eléctricamente sensible a la velocidad del vehículo					
Suspensión	Delantera	Independiente tipo McPherson con barra estabilizadora				
	Trasera	Eje semirrígido con barra estabilizadora				
Frenos	Delanteros	Discos				
	Traseros	Tambor				
	Sistema	ABS, EBD y BA				

DIMENSIONES, PESOS, CAPACIDAD Y RENDIMIENTO						
MODELO	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT	
Largo total	mm	4.495				
Ancho total	mm	1.740				
Altura total	mm	1.465				1.475
Distancia entre ejes	mm	2.600				
Ancho de vía	Delantero mm	1.520	1.515			1.505
	Trasero mm	1.530	1.525			1.515
Peso bruto del vehículo	kg	1.500	1.540	1.500	1.540	1.540
Plazas	N° personas	5				
Capacidad tanque de combustible L (Gal)	41 (10.8)					
Neumáticos y llantas	195 / 65 R15*		205 / 55 R16*		205 / 50 R17*	
Capacidad de baúl (L)	466		482			

EQUIPAMIENTO	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
EXTERIOR					
Especjes exteriores ajuste eléctrico, abatibles manualmente	-	-	-	-	-
Especjes exteriores con direccional integrada, ajuste eléctrico, abatibles manualmente	-	-	-	-	-
Especjes exteriores con desempañador	-	-	-	-	-
Faros delanteros halógenos	-	-	-	-	-
Faros delanteros LED con distintivo LED	-	-	-	-	-
Luces de encendido y apagado automático	-	-	-	-	-
Luces de encendido y apagado automático más función de bienvenida	-	-	-	-	-
Luces antiniebla	-	-	-	-	-
Limpiaaparabrisas con función variable e intermitente	-	-	-	-	-
Rin 15" de lujo	-	-	-	-	-
Rin 16" de lujo bitono	-	-	-	-	-
Rin 17" de lujo bitono	-	-	-	-	-
Antena tipo aleta de tiburón	-	-	-	-	-

INTERIOR	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
Apertura remota de baúl y de tapa de combustible	-	-	-	-	-
Apoyacabezas delanteros con ajuste en altura	-	-	-	-	-
Descansabrazos central trasero	-	-	-	-	-
Bloqueo central	-	-	-	-	-
Desempañador trasero	-	-	-	-	-
Luz Interna en baúl	-	-	-	-	-
Vidrios eléctricos x 4 con apertura / cierre de un solo toque (conductor)	-	-	-	-	-
Parasoles con espejo de vanidad para conductor y pasajero	-	-	-	-	-
Manijas internas en puertas cromadas	-	-	-	-	-
Silla trasera abatible 60/40	-	-	-	-	-
Tapicería en cuero/vinilo	-	-	-	-	-
Toma de 12 V	-	-	-	-	-

CONFORT Y CONVENIENCIA	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
Aire acondicionado manual	-	-	-	-	-
Aire acondicionado automático	-	-	-	-	-
Controles de audio en el timón + control crucero	-	-	-	-	-
Controles de audio en el timón + control crucero + reconocimiento de voz	-	-	-	-	-
Computadora de viaje 3.5"	-	-	-	-	-
Advanced Drive Assist™ Display (Pantalla de Asistencia Avanzada de Manejo) de 7" a color	-	-	-	-	-
Palanca de cambios forrada en cuero	-	-	-	-	-
Timón con ajuste manual en altura y profundidad	-	-	-	-	-
Timón forrado en cuero	-	-	-	-	-
Llave inteligente con botón de encendido	-	-	-	-	-

AUDIO	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
Conectividad al celular vía Bluetooth®2 con Audio Streaming	-	-	-	-	-
Radio AM/FM + AUX + USB	-	-	-	-	-
Sistema de audio con pantalla táctil de 7" / AM / FM / AUX-IN / USB / iPod® Ready / Bluetooth®7 / Android Auto® / CarPlay®*	-	-	-	-	-
Sistema de navegación¹	-	-	-	-	-
Parlantes 4	-	-	-	-	-
Parlantes 4 + 2 Tweeters	-	-	-	-	-

SEGURIDAD	SENSE MT	SENSE CVT	ADVANCE MT	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
Sensor de Punto Ciego (BSW)	-	-	-	-	-
Alerta de Colisión Frontal (FCW)	-	-	-	-	-
Alerta de Tráfico Cruzado en Reversa (RCTA)	-	-	-	-	-
Asistente de frenado de Emergencia Inteligente (IEB)³	-	-	-	-	-
Monitor de Visión Periferica Inteligente (AVM) + Detector de Objetos en Movimiento (MOD)	-	-	-	-	-
Asistencia de Arranque en Pendientes (HSA)	-	-	-	-	-
Control Dinámico Vehicular (VDC)	-	-	-	-	-
Cámara de Visión Trasera	-	-	-	-	-
Doble airbag frontal	-	-	-	-	-
Doble airbag lateral	-	-	-	-	-
Doble airbag tipo cortina	-	-	-	-	-
Sensores de parqueo traseros	-	-	-	-	-
Alarma de apertura de puertas	-	-	-	-	-
Recordatorio de cinturón de seguridad para conductor y copiloto	-	-	-	-	-
Sistema de anclaje para silla de bebé en asiento trasero (ISOFIX)	-	-	-	-	-

¹Mapas sujetos a la actualización del software. Algunas rutas indicadas en el mapa, pueden ser diferentes de aquellas en uso en el momento de la activación del sistema.
 ²Sujeto a compatibilidad con el sistema operativo del celular.
 *Android Auto/ Carplay sujeto a compatibilidad con el sistema operativo del celular.
 ³IEB (Intelligent Emergency Braking) Es un sistema de asistencia, el cual si bien busca facilitar la conducción del vehículo, no exime al conductor de manejar en condiciones de seguridad y de estar atento a los demás actores viales que lo rodean. Este sistema no reemplaza el buen juicio y la operación del vehículo dentro de las normas de seguridad vial por parte del conductor.
 Dicho sistema podrá ver limitado su funcionamiento por condiciones externas, como pueden ser el clima, estado de la vía, efectos ópticos generados por otros vehículos o agentes químicos aplicados al vehículo. Para más detalles de Funcionamiento y Limitantes de este sistema remitase al manual del propietario.

