## 2019 NISSAN MURANO®

EQUIPAMIENTO	ADVANCE 2WD	EXCLUSIVE 4WD
Interior		
2 entradas USB		
3 entradas de 12V	•	•
Aire acondicionado automático de doble zona con ducto de aire trasero	•	
Asiento de segunda fila abatible 60/40		
Auto FLIP UP (desplegado automático	_	
en asientos de 2da fila)		
Asiento de segunda fila reclinable manualmente	•	•
Asiento frontal para conductor		
con memoria de posición	-	
Asientos con vestiduras en piel	-	•
Asientos con vestiduras en tela		-
Asientos frontales calefactables Asientos frontales con ajuste eléctrico	-	•
y lumbar para el conductor		
Consola central con descansabrazos		
Cristal de privacidad (cristales traseros		
y en puerta trasera)	-	
Cristales eléctricos con apertura y cierre de un solo toque para conductor	•	•
Descansabrazos en el asiento trasero con portavasos		
Espejo retrovisor antideslumbrante automático	•	•
Espejo retrovisor con control universal de apertura de garage HomeLink°	-	
Estribos interiores con nombre Murano®	•	•
Ganchos de anclaje en cajuela (8)		
Guantera con iluminación y llave	•	•
Iluminación ambiental en puertas frontales y consola central	=	•
Luces personales LED en asientos traseros (2)	•	•
Luz en el área de carga		
Sistema de audio BOSE" con 9 bocinas, 1 subwoofer y 1 amplificador	•	•
Sistema de audio con pantalla de 8", navegación/ AM/FM/CD/MP3/Aux/USB/	-	
Bluetooth®/Apple CarPlay™/Android Auto™		
Volante con ajuste manual de altura y profundidad	•	-
Volante con Control Crucero Inteligente	-	
Volante con controles de audio,		
velocidad crucero y manos libres Volante con memoria, ajuste eléctrico		
de altura y profundidad	-	
Volante y palanca de transmisión forrada con piel	-	•
<b>Exterior</b> Alerón trasero de techo		
Antena tipo aleta de tiburón		
Espejos laterales con función desempañante, memoria y con sincronización de reversa	-	
Espejos laterales eléctricos, abatibles manualmente con luces intermitentes		
con función de 3 destellos	•	•
Faros de niebla delanteros	-	
Faros de halógeno con encendido		-
y apagado automático Faros LED con encendido y apagado	-	
automático Limpiador trasero intermitente		
Limpiador trasero intermitente  Luces encendidas durante el día		
(Signature Lamps) Luces traseras LED		
Punta de escape cromada dual Quemacocos panorámico con apertura		
Punta de escape cromada dual	-	

EQUIPAMIENTO	ADVANCE 2WD	EXCLUSIVE 4WD
Confort y tecnología		
Apertura eléctrica de cajuela "No touch" con sensor de pie	-	
Botón de encendido de motor		
Cámara de visión trasera		-
Monitor Avanzado de Asistencia para el Conductor de 7" (TFT)		
Monitor Inteligente de Visión Periférica/ Detección de Objetos en Movimiento (MOD)	-	
Sistema de llave inteligente con función de apertura y cierre de puertas		
Sistema de llave inteligente con memoria y encendido remoto de motor	-	
Seguridad		
Alarma con inmovilizador		
Alerta Inteligente de Punto Ciego (BSW)		
Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado (CTA)		
Alerta Inteligente Predictiva de Colisión Frontal y Frenado Inteligente de Emergencia (P-FCW & FEB)		
Asistente de Ascenso de Pendientes (HSA)		
Bolsa de aire de rodilla para conductor		
Bolsas de aire frontales, laterales y de tipo cortina		
Cierre automático de seguros con sensor de apertura en caso de impacto		
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de 3 puntos		
Control de Crucero Inteligente (ICC)	-	
Control Dinámico Vehicular (VDC) con Sistema de Control de Tracción (TCS)		
Distribución Electrónica de Frenado (EBD)		
Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)		
Sistema de anclaje para silla de bebé en asiento trasero (LATCH)	•	•
Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS) y Asistencia de Frenado (BA)		

Motor				
Desplazamiento (L)   3.5     Desplazamiento (cc)   3,498     Número de cilindros   V6     Número de válvulas   24     Potencia (hp @ rpm)   252 @ 6,400     Torque (lb-ft @ rpm)   240 lb-ft @ 4,400     Relación de compresión (1)   10.31     Pistón, diámetro   y carrera (mm)   95.5 x 81.4     Relación de transmisión   Reversa (1)   2     Relación final (1)   5     Suspensión	ESPECIFICACIONES	ADVANCE 2WD	EXCLUSIVE 4WD	
Desplazamiento (cc)   3,498     Número de cilindros   V6     Número de válvulas   24     Potencia (hp @ rpm)   252 @ 6,400     Torque (lb-ft @ rpm)   240 lb-ft @ 4,400     Relación de compresión (1)   10.3.1     Pistón, diámetro y carrera (mm)   95.5 x 81.4     Relación de transmisión     Reversa (1)   2     Relación final (1)   5     Suspensión     Delantera   Independiente     Con barra estabilizadora     Discos   Ventilados     Rines     Rin de aluminio   18   20     Lianta   235/65 R18   235/55 R20     Lianta de refacción     Tamaño normal de aluminio   235/65 R18   235/55 R20     Lianta de refacción     Dimensiones exteriores (mm)     Largo   4,888     Ancho (sin espejos)   1,916     Altura (sin rieles)   1,691     Distancia entre ejes   2,825     Peso (kg)     Peso vehícular   2,141   2,200     Capacidades     Capacidades     Capacidades     Capacidades     Capacidades     Consumo de combustible en ciudad (km/L)     Consumo de combustible en carretera (km/L)     Capacidad de la ajella (L) SAE     2da fila de asientos arriba   908   882	Motor			
Número de cilindros         V6           Número de válvulas         24           Potencia (hp @ rpm)         252 @ 6,400           Torque (lb-ft @ rpm)         240 lb-ft @ 4,400           Relación de compresión (1)         10.31           Pistón, diámetro y carrera (mm)         95.5 x 81.4           Relación de transmisión         Proposition           Reversa (1)         2           Relación final (1)         5           Suspensión         Independiente con barra estabilizadora           Delantera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Rin de aluminio         18°         20°           Lianta         235/65 R18         235/55 R20           Lianta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Lianta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Largo         4,888         Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691         1,916           Altura (sin rieles)         1,691         1,760           Pesso k(Kg)         Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades         2,241         2,200	Desplazamiento (L)	3.	5	
Número de válvulas         24           Potencia (hp @ rpm)         252 @ 6,400           Torque (lb-ft @ rpm)         240 lb-ft @ 4,400           Relación de compresión (1)         10.31           Pistón, diámetro y carrera (rmm)         95.5 x 81.4           Relación de transmisión         Reversa (1)           Reversa (1)         2           Relación final (1)         5           Suspensión         Independiente con barra estabilizadora           Delantera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Rin de aluminio         18° 20°           Lianta         235/65 R18         235/55 R20           Lianta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Lianta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         24,888         235/55 R20           Largo         4,888         235/55 R20           Altura (sin rieles)         1,916         2,825           Pesos (Kg)         2,825         2,825           Pesos (Kg)         2,141         2,200           Capacidades         2,241         2,200           Capacidades         2,241	Desplazamiento (cc)	3,4	98	
Potencia (hp @ rpm) 252 @ 6,400  Torque (lb-ft @ rpm) 240 lb-ft @ 4,400  Relación de compresión (1) 10.3.1  Pistón, diámetro y carrera (mm) 95.5 x 81.4  Relación de transmisión  Reversa (1) 2  Relación final (1) 5  Suspensión  Delantera Independiente con barra estabilizadora  Irasera Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora  Discos Ventilados  Rines  Rin de aluminio 18° 20°  Llantas  Llanta de refacción  Tamaño normal de aluminio 235/65 R18 235/55 R20  Llanta de refacción  Tamaño normal de aluminio 235/65 R18 235/55 R20  Dimensiones exteriores (mm)  Largo 4,888  Ancho (sin espejos) 1,916  Altura (sin rieles) 1,691  Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg)  Peso vehicular 1,701 1,760  Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidades  Capacidades  Capacidades  Capacidades  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible combinado (km/L)  Capacidad de la que la (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882	Número de cilindros	V	6	
Torque (lb-ft @ rpm)	Número de válvulas	2	4	
Relación de compresión (1)  Pistón, diámetro y carrera (mm)  Relación de transmisión  Reversa (1)  Pelación final (1)  Delantera  Delantera  Trasera  Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora  Discos  Ventilados  Rines  Rin de aluminio  Liantas  Llanta  Llanta 235/65 R18  235/55 R20  Llanta de refacción  Tamaño normal de aluminio  Dimensiones exteriores (mm)  Largo  Ancho (sin espejos)  Altura (sin rieles)  Distancia entre ejes  Peso vehícular  Peso bruto vehícular  Capacidades  Capacidades  Capacidades  Capacidades  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Capacidad de Lapuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  908  882	Potencia (hp @ rpm)	252 @	6,400	
Pistón, diámetro y carrera (mm)         95.5 x 81.4           Relación de transmisión         2           Relación final (1)         5           Suspensión         Independiente con barra estabilizadora           Delantera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Rin de aluminio         18°         20°           Llantas         235/65 R18         235/55 R20           Llanta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         24888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         2           Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidades           Capacidad del tanque de combustible*         71.9           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible	Torque (lb-ft @ rpm)	240 lb-ft @ 4,400		
y carrera (mm)  Relación de transmisión  Reversa (1)  2 Relación final (1)  5 Suspensión  Delantera  Delantera  Discos  Nominados  Rines  Rin de aluminio  Lianta  Lianta  Lianta de refacción  Tamaño normal de aluminio  Dimensiones exteriores (mm)  Largo  Altura (sin rieles)  Distancia entre ejes  Peso vehicular  Capacidades  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de Combustible combinado (km/L)  Capacidad de Lapuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  2 SK 8 8 8 8 8 9 98  Reversa (1)  2 Independiente  Lindependiente  Con barra estabilizadora  Independiente  2 Ventilados  Rindependiente  2 Ventilados  Rindependiente  2 20°  Lianta 20°  Lianta 235/65 R18  235/55 R20  235/55 R20  235/65 R18  235/55 R20  235/65 R18  235/55 R20  235/65 R18  235/55 R20  1916  1,691  1,701  1,760  2,141  2,200  Capacidad del tanque de combustible*  Consumo de combustible en circtera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en combinado (km/L)  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  908  882	Relación de compresión (:1)	10.	3:1	
Relación de transmisión         2           Reversa (1)         5           Suspensión         Independiente con barra estabilizadora           Trasera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Nentilados           Rin de aluminio         18°         20°           Lianta         235/65 R18         235/55 R20           Lianta de refacción         Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         Largo         4,888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         Peso vehícular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidad del tanque de combustible (L)         71.9         Consumo de combustible en ciudad (km/L)           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13         11.36           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de le ajuela (L) SAE         20a fila de asientos arriba         908         882		95.5 >	< 81.4	
Reversa (:1)         2           Relación final (:1)         5           Suspensión         Independiente con barra estabilizadora           Delantera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Ventilados           Rin de aluminio         18°         20°           Llantas         235/65 R18         235/55 R20           Llanta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         Largo         4,888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691         1           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidades         Capacidades           Capacidad (el tanque de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         13.47         12.98           Capacidad	, , ,			
Relación final (1)  Suspensión  Delantera  Delantera  Delantera  Trasera  Discos  Rines  Rin de aluminio  Llanta  Llanta  Llanta  Llanta  Llanta  Discos  Rines  Rin de aluminio  Lianta  Lianta  Discos  Lianta  Lianta  Discos  Lianta  Lianta  Discos  Lianta  Discos  Rines  Rin de aluminio  Lianta  Lianta  Discos  Disc				
Suspensión           Delantera         Independiente con barra estabilizadora           Trasera         Independiente MultiLink® trasera con barra estabilizadora           Discos         Ventilados           Rines         Rin de aluminio         18°         20°           Llantas         235/65 R18         235/55 R20           Llanta de refacción         Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         Largo         4,888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         Peso vehicular           Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidad del tanque de combustible en ciudad (km/L)         71.9           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (U) SAE         20 fila de asientos arriba         908         882	( )	_		
Independiente			)	
Delantera   Con barra estabilizadora	Suspension	Indone	adionto	
Trasera con barra estabilizadora  Discos Ventilados  Rines Rin de aluminio 18° 20°  Llantas  Llanta 235/65 R18 235/55 R20  Llanta de refacción  Tamaño normal de aluminio 235/65 R18 235/55 R20  Dimensiones exteriores (mm)  Largo 4,888  Ancho (sin espejos) 1,916  Altura (sin rieles) 1,691  Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg)  Pesos vehicular 1,701 1,760  Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible (l) 71,9  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible combinado (km/L)  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882	Delantera			
Rines Rin de alumínio 18° 20°  Llantas Llanta 235/65 R18 235/55 R20  Llanta de refacción  Tamaño normal de alumínio 235/65 R18 235/55 R20  Dimensiones exteriores (mm)  Largo 4,888 Ancho (sin espejos) 1,916 Altura (sin rieles) 1,691 Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg) Peso vehicular 1,701 1,760 Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidade del tanque de combustible (L)  Consumo de combustible en ciudad (km/L) Consumo de combustible en carretera (km/L) Consumo de combustible en carretera (km/L) Consumo de combustible combinado (km/L) Capacidad de cajuela (L) SAE 2da fila de asientos arriba 908 882	Trasera			
Rin de aluminio 18" 20"  Llantas  Llanta 235/65 R18 235/55 R20  Tamaño normal de aluminio 235/65 R18 235/55 R20  Dimensiones exteriores (mm)  Largo 4,888  Ancho (sin espejos) 1,916  Altura (sin rieles) 1,691  Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg)  Peso vehicular 1,701 1,760  Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible (L)  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible combinado (km/L)  Capacidad de e cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882	Discos	Ventilados		
Llantas         235/65 R18         235/55 R20           Llanta de refacción         235/65 R18         235/55 R20           Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)         4,888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         Peso vehícular           Peso vehícular         1,701         1,760           Peso bruto vehícular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidad del tanque de combustible (l.)         71.9         de combustible (l.)           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13         11.13         11.13         11.13         11.29         11.29         11.29         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98         12.98	Rines			
Lianta   235/65 R18   235/55 R20   Lianta de refacción   Tamaño normal de aluminio   235/65 R18   235/55 R20   Dimensiones exteriores (mm)   Largo   4,888   Ancho (sin espejos)   1,916   Altura (sin rieles)   1,691   Distancia entre ejes   2,825   Pesos (Kg)   Peso vehícular   1,701   1,760   Peso bruto vehícular   2,141   2,200   Capacidades   Capacidad del tanque de combustible (L)   Consumo de combustible en ciudad (km/L)   11,66   11,13   Consumo de combustible en carretera (km/L)   16,64   16,29   en carretera (km/L)   13,47   12,98   Capacidad de cajuela (L) SAE   2da fila de asientos arriba   908   882   Paso (km/L)   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000	Rin de aluminio	18"	20"	
Llanta de refacción           Tamaño normal de aluminio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)           Largo         4,888           Ancho (sin espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)         1,701         1,760           Peso vehicular         2,141         2,200           Capacidades           Capacidades         71.9         Consumo de combustible*           Consumo de combustible*         Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en carretera (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2d fila de asientos arriba         908         882	Llantas			
Tamaño normal de alumínio         235/65 R18         235/55 R20           Dimensiones exteriores (mm)           Largo         4,888           Ancho (sín espejos)         1,916           Altura (sin rieles)         1,691           Distancia entre ejes         2,825           Pesos (Kg)           Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades           Capacidades         71.9         4.888           Capacidad del tanque de combustible*         71.9         4.888           Consumo de combustible         11.66         11.13           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882	Llanta	235/65 R18	235/55 R20	
Dimensiones exteriores (mm)   Largo	Llanta de refacción			
Largo 4,888 Ancho (sin espejos) 1,916 Altura (sin rieles) 1,691 Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg) Peso vehicular 1,701 1,760 Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible (L)  Consumo de combustible en ciudad (km/L) Consumo de combustible en carretera (km/L) Consumo de combustible en carretera (km/L) Consumo de combustible combinado (km/L)  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882		235/65 R18	235/55 R20	
Ancho (sin espejos) 1,916  Altura (sin rieles) 1,691  Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg)  Peso vehicular 1,701 1,760  Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidad del tanque de combustible (L)  Consumo de combustible  en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible  Consumo de combustible  2,141 2,200  71.9  11.66  11.13  11.66  11.13  11.66  11.13  11.69  11.64  12.98  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  908  882	Dimensiones exteriores (mm	)		
Altura (sin rieles) 1,691  Distancia entre ejes 2,825  Pesos (Kg)  Peso vehicular 1,701 1,760  Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible (L)  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible combinado (km/L)  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  908  882	Largo	4,8	88	
Distancia entre ejes   2,825	Ancho (sin espejos)	1,9	16	
Pesos (Kg)         Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades         Capacidad del tanque de combustible (L)         71.9           Consumo de combustible*         Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en carretera (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882	Altura (sin rieles)	1,691		
Peso vehicular         1,701         1,760           Peso bruto vehicular         2,141         2,200           Capacidades	Distancia entre ejes	2,825		
Peso bruto vehicular 2,141 2,200  Capacidades  Capacidad del tanque de combustible (L) 71.9  Consumo de combustible*  Consumo de combustible en ciudad (km/L) 11.66 11.13  Consumo de combustible en carretera (km/L) 16.64 16.29  consumo de combustible en carretera (km/L) 13.47 12.98  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882	Pesos (Kg)			
Capacidades         Capacidad del tanque de combustible (L)         71.9           Consumo de combustible*         T1.9           Consumo de combustible*         T1.66           Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en carretera (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882	Peso vehicular	1,701	1,760	
Capacidad del tanque de combustible (L)       71.9         Consumo de combustible*       11.66         Consumo de combustible en ciudad (km/L)       11.66         Consumo de combustible en carretera (km/L)       16.64         Consumo de combustible combinado (km/L)       13.47         Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba       908	Peso bruto vehicular	2,141	2,200	
de combustible (L) 71.9  Consumo de combustible*  Consumo de combustible en ciudad (km/L)  Consumo de combustible en carretera (km/L)  Consumo de combustible combinado (km/L)  Consumo de combustible 20 13.47  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba  20 8 882	Capacidades			
Consumo de combustible en ciudad (km/L)         11.66         11.13           Consumo de combustible en carretera (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882		71.9		
en ciudad (km/L) 11.66 1113  Consumo de combustible en carretera (km/L) 16.64 16.29  Consumo de combustible combinado (km/L) 13.47 12.98  Capacidad de cajuela (L) SAE  2da fila de asientos arriba 908 882	Consumo de combustible*			
Consumo de combustible en carretera (km/L)         16.64         16.29           Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882		11.66	11.13	
Consumo de combustible combinado (km/L)         13.47         12.98           Capacidad de cajuela (L) SAE         2da fila de asientos arriba         908         882	Consumo de combustible	16.64	16.29	
Capacidad de cajuela (L) SAE 2da fila de asientos arriba 908 882	Consumo de combustible	13.47	12.98	
2da fila de asientos arriba 908 882				
		908	882	
	2da fila de asientos abatidos	1,897	1,841	

· Aplica - No Aplica













Nissan Mexicana, S.A. de C.V. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación sin previo aviso con respecto a colores, equipos o especificaciones detalladas en este folleto o descontinuar la producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrán diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y certificadas por Nissan Mexicana, S.A. de C.V. para este modelo, conforme a las condiciones y requerimientos del mercado. Los accesorios mostrados en este catálogo se venden por separado. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan.