

TSURU[®]

El auto de México

2007



- Motor de 1.6 lts y 105 hp
- Volante de 3 brazos (GS II)
- Aire acondicionado (opcional)
- Radio AM/FM/CD con 4 bocinas
- Desempañador trasero
- Dirección hidráulica
- Transmisión manual de 5 vel. y automática de 4 vel.
- Cuartos delanteros azules
- Intercalavera al color de la carrocería

Equipamiento	GS I	GS II
Aire acondicionado	*	Opc.
Alarma a control remoto	•	•
Asidera para pasajero	•	•
Asientos delanteros reclinables	•	•
Calefactor	•	•
Cinturones de seguridad delanteros retráctiles de 3 puntos (2)	•	•
Cinturones de seguridad traseros estáticos de 2 puntos (2)	•	•
Cinturones de seguridad traseros retráctiles de 3 puntos (2) y pélvico central (1)	•	•
Consola central	•	•
Cristales tintados	•	•
Defensas al color de la carrocería	•	•
Descansabrazos en puertas	•	•
Desempeñador trasero	•	•
Dirección hidráulica	•	•
Dispositivo antirrobo con inhibidor de arranque	•	•
Espejo exterior derecho convexo	•	•
Espejo interior día-noche	•	•
Espejos exteriores al color de la carrocería	•	•
Faros multiparábola tipo diamante	•	•
Intercalavera sólida al color de la carrocería	•	•
Odómetro de viaje	•	•
Radio AM/FM/CD con 4 bocinas	•	•
Revistero en puertas (2)	•	•
Seguros para niños en puertas traseras	•	•
Tacómetro	•	•
Tapa cubo de ruedas	•	•
Tapón completo en ruedas	•	•
Tomacorriente de 12 volts	•	•
Transmisión automática	Opc.	Opc.
Vestiduras en tela	•	•
Vistas de puertas con tela	•	•
Volante de dirección de 2 brazos	•	•
Volante de dirección de 3 brazos	•	•

• Equipo estándar Opc. Opcional * Disponible como Accesorio

Especificaciones	GS I		GS II	
	Manual	Automático	Manual	Automático
Motor				
Desplazamiento (l)			GA16DNE	
Número y disposición de cilindros			1.6	
Pistón, diámetro y carrera (mm)			4L	
Número de válvulas			76 x 88	
Potencia neta (hp @ rpm)			16 (DOHC)	
Torque (lb-pie @ rpm)			105 @ 6,000	
Capacidad del sistema de enfriamiento (l)			102 @ 4,000	
Relación de compresión			4.5	
Transmisión			9.5:1	
			Manual	Automático
1ra.			3.333	2.861
2da.			1.955	1.562
3ra.			1.286	1.000
4ta.			0.926	0.697
5ta.			0.733	
Reversa			3.417	2.310
Relación final			4.167	4.072
Suspensión				
Delantera			Mc Pherson	
Trasera			Mc Pherson	
Sistema eléctrico				
Batería (amperes-hora)	49	49	49	56
Tipo de batería			Libre de mantenimiento	
Alternador (amperes)	65	65	65	65
Tipo de encendido			Electrónico	
Frenos				
Delanteros			Disco	
Traseros			Tambor	
Distancia de frenado de 80 a 0 km/h (m)			34.8	
Dimensiones				
Largo			4.324	
Ancho			1.640	
Alto			1.369	
Distancia entre ejes			2.430	
Entrevía delantera			1.445	
Entrevía trasera			1.430	
Volumen de cajuela			338 dm³	
Dirección tipo			Mecánica, piñón y cremallera	Hidráulica, piñón y cremallera
Rines			4.5JX13" Acero	5JX13" Acero
Llantas			155/80SR13	175/70SR13
Peso (kg)				
Peso vehicular	968	963	1,014	1,059
Peso bruto vehicular	1,343	1,338	1,389	1,434
Rendimiento de combustible (km/l)*	18	15.5	17	15.5
Capacidad del tanque de combustible (l)	50	50	50	50

*Este valor puede variar de acuerdo al tipo de combustible, condiciones climáticas, topográficas y hábitos de manejo.

Color Estos tonos pueden variar



Negro Obsidiana



Blanco Polar



Plata Glaciar



Capuccino



Rojo Escarlata



Rojo Burdeos



Azul Marino



Verde Acerado*

* Disponible sólo en GSII

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 discontinuar la producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrían 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.



Garantía Nissan
3 años o 60 mil km



PRUEBA DE MANEJO NISSAN

www.nissan.com.mx

