

2012 / NISSAN FRONTIER PRO-4X

Equipamiento	PRO-4X (4x2)	PRO-4X (4x4)
Interior		
Aire acondicionado	•	•
Asientos frontales tipo cubo con telas deportivas, el del pasajero abatible	•	•
Asiento de conductor de 8 posiciones con ajuste lumbar y pasajero de 4 posiciones	•	•
Asientos traseros tipo banca abatible 60/40	•	•
Aviso acústico de olvido de llaves y luces encendidas	•	•
Brújula en espejo retrovisor	•	•
Compartimiento multiusos bajo el asiento trasero	•	•
Consola central con tapa	•	•
Control de activación de Bluetooth® (sistema de manos libres)	•	•
Control de velocidad crucero en el volante	•	•
Controles de audio al volante	•	•
Cristales eléctricos (de un solo toque para conductor)	•	•
Cristales con protección ultravioleta y traseros de privacidad	•	•
Desempañador trasero con temporizador	•	•
Guantera doble (una con llave)	•	•
Consola central superior con portales y luces de mapa	•	•
Palanca de cambios de velocidades forrada en piel con costuras en rojo	•	•
Perilla selectora para sistema 4x4 con posiciones 4x2, 4x4 Hi y 4x4 Low	•	•
Portavassos (4) y portabotellas en puertos delanteros y traseros (4)	•	•
Seguros eléctricos con control remoto y con cierre automático sensible a la velocidad	•	•
Sistema de audio premium ROCKFORD FOSGATE® con AM/FM/6CD/MP3-WMA/8 Bocinas + Subwoofer/Entrada Auxiliar	•	•
Sensor de temperatura exterior en espejo retrovisor	•	•
Tacómetro y odómetro digital	•	•
Vestiduras con telas deportivas en 2 tonos	•	•
Viseras con espejo de vanidad y extensión (2)	•	•
Volante forrado en piel con costuras en rojo y ajuste de inclinación manual	•	•
Exterior		
Bedliner con aplicación de Spray (cama protectora de caja)	•	•
Canales utilitarios en caja y 4 ganchos sujetadores	•	•
Defensas frontal y trasera al color de la carrocería	•	•
Espejos exteriores eléctricos al color de la carrocería y abatibles manualmente	•	•
Estribos laterales	•	•
Faros de niebla delanteros	•	•
Lámpara para iluminación del área de carga	•	•
Limpiaparabrisas variable/intermitente	•	•
Loderos	•	•
Manijas al color de la carrocería	•	•
Puerta trasera desmontable con llave	•	•
Rieles en toldo	•	•
Seguridad activa y pasiva		
Equipo de primeros auxilios	•	•
Columna de la dirección absorbe impacto	•	•
Bolsas de aire frontales con sensor de pasajero (AABS*)	•	•
Bolsas de aire laterales (conductor y pasajero)	•	•
Bolsas de aire laterales tipo cortina para las dos filas de asientos	•	•
Botón asistente de descenso de pendientes y asistente automático de ascenso de pendientes	-	•
Botón selector de control dinámico vehicular (VDC*)	•	•
Cabeceras delanteras de seguridad activa con ajuste de altura	•	•
Cinturones de Seguridad Delanteros 3 puntos c/pretensores, ajuste de altura, limitador de opresión, ELR* para conductor y ALR*/ELR* para pasajero	•	•
Cinturones de Seguridad Traseros de 3 puntos (3) (2 con sistema ALR*/ELR*)	•	•
Sistema de alarma con inmovilizador	•	•
Sistema de sujeción de asientos para bebé (LATCH)	•	•
Sistema TPMS* para monitoreo de presión de llantas	•	•
* AABS (por sus siglas en inglés Advanced Air Bag System)		* TPMS (por sus siglas en inglés Tire Pressure Monitoring System)
* ALR (por sus siglas en inglés Automatic Locking Retractor)		* VDC (por sus siglas en inglés Vehicle Dynamic Control)
* ELR (por sus siglas en inglés Emergency Locking Retractor)		

www.nissan.com.mx



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. *Los accesorios mostrados en este catálogo, se venden por separado. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan.

Especificaciones	PRO-4X (4x2)	PRO-4X (4x4)
Motor		
Desplazamiento	4.0 (3954cc)	
Número y disposición de cilindros	V6	
Número de válvulas	24 (DOHC)	
Potencia neta (hp @ rpm)	261 @ 5,600	
Torque (lb-pie @ rpm)	281 @ 4,000	
Relación de compresión (:1)	9.7	
Pistón, diámetro x carrera (mm)	95.5 x 92	
Sistema de encendido	Sistema de encendido directo Nissan (NDIS)	
Transmisión		
Tipo	Automática de 5 velocidades con sobremarcha	
HDC (Asistente de descenso)	-	Estándar
VDC (Control Dinámico del Vehículo)	Estándar	
Relación de engranes		
1a	3.842	
2a	2.353	
3a	1.529	
4a	1.000	
5a	0.839	
Reversa	2.764	
Relación final (Con llantas std)	3.133	3.357
Tacción 4 x 4		
HI	-	1
LOW	-	2.625
TCS (Sistema de control de tracción)	Estándar	
Suspensión		
Delantera	Independiente de doble horquilla con barra estabilizadora	
Trasera	Eje rígido con muelles	
Frenos		
Delanteros	Disco Ventilado	
Traseros	Disco Ventilado	
ABS	Estándar	
EBD (Distribución electrónica de frenado)	Estándar	
ABS (Freno activo de deslizamiento limitado)	Estándar (2 llantas)	Estándar (4 llantas)
Dirección		
Radio de giro al centro de las ruedas (m)	6.64	6.6
Dimensiones exteriores (mm)		
Largo	5,220	
Ancho (no incluye espejos)	1,850	
Alto (no incluye rieles)	1,781	
Distancia al suelo	218	226
Distancia entre ejes	3,200	
Entrevía delantera	1,570	
Entrevía trasera	1,570	
Ángulo de ataque	30.5°	31.5°
Ángulo de salida	22.1°	22.6°
Ángulo ventral	19.8°	20.6°
Largo de caja	1,861	
Volumen de carga en caja (litros)	767	
Peso (kg)		
Peso vehicular	1,976	2,061
Peso bruto vehicular	2,540	2,540
Rines		
Tamaño	Aluminio 18"	
Llantas	P265/60R18 BSW-BF Goodrich "Long trail"	
Ullanta de refacción	Tamaño normal	
Capacidades		
Capacidad de tanque de combustible (l)	80	
Consumo de combustible ciudad (km/l)*	6.4	6.0
Consumo de combustible carretera (km/l)*	8.5	8.1
Consumo de combustible combinado (km/l)*	7.3	6.9
Capacidad de pasajeros	5	
Capacidad de arrastre (kg)	2,858	2,767
Capacidad de carga (kg)	564.5	479

*La información sobre rendimiento de combustible combinado se refiere al valor que se obtuvo en condiciones controladas de laboratorio, mismas que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de maneojconvenientes, debido a condiciones climatológicas, de combustible, topográficas y otros factores.