

**NISSAN**  
**INTELLIGENT**  
**MOBILITY**

Nissan Intelligent Mobility guía todo lo que hacemos. Empleamos nuevas tecnologías para transformar nuestros vehículos de simples máquinas para viajar a compañeros de viaje. Juntos hacemos un trayecto más seguro, emocionante y conectado con lo que necesitas día a día. Ya sea con vehículos que te ayuden en la tarea de conducir o carreteras que carguen tu vehículo eléctrico a medida que conduces en ellas. Todo es parte de un futuro muy cercano. Un futuro que empieza a cobrar forma en el Nissan que conduces hoy.



FRONTIER V6 PRO-4X





# ESTO ES NISSAN FRONTIER V6 PRO-4X 2024 6 VECES MÁS PRO

La nueva Nissan Frontier V6 PRO-4X cuenta con la fuerza de un potente motor de 6 cilindros y toda la tecnología de Nissan Intelligent Mobility para ayudarte a descubrir nuevos horizontes. Si piensas que para llegar más lejos solo tienes un camino, rétate como un PRO y pon a prueba todas las capacidades de la nueva Nissan Frontier V6 PRO-4X.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx

Tecnología para los PROS  
Rompe tus límites con 12 tecnologías de  
Nissan Intelligent Mobility.



## INTELLIGENT EMERGENCY BRAKING WITH PEDESTRIAN DETECTION \*\*

(Frenado Inteligente De Emergencia con Detección de Peatones) Utilizando tecnología de radar, el sistema detecta peligro de colisión con el auto de enfrente y te advierte con alertas auditivas y visuales para que frenes y evites el peligro. El sistema también te avisa al detectar peatones y reduce la velocidad o frena el vehículo de ser necesario.



### INTELLIGENT DRIVER ALERTNESS

(Monitor Inteligente De Alerta Al Conductor) Ante un cambio en tu forma de conducir dentro de un lapso considerable a una velocidad por encima de 60 kph y, si llegase a detectar signos de cansancio, el sistema emitirá una alerta auditiva y activará en la pantalla el ícono de una taza de café para indicarte que es momento de tomar un descanso.



### INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR 4X4\*

(Monitor Inteligente de Visión Periférica 4x4) Este innovador sistema te brinda una vista aérea 360° de todo lo que te rodea al estacionarte, circular a 10 kph o menos, o al avanzar con el modo 4-Lo activado; además, cuenta con Detección de Objetos en Movimiento, el cual te alerta sobre obstáculos, peatones y objetos en movimiento, que te ayuda a prevenir accidentes.



### HILL START ASSIST

(Asistente De Ascenso En Pendientes) Cuando te encuentres en una pendiente pronunciada, el asistente te ayuda a prevenir, por unos segundos, que tu Nissan Frontier V6 PRO-4X retroceda cuando quitas el pie del freno para acelerar.



### HILL DESCENT CONTROL

(Control De Descenso En Pendientes) Este sistema está diseñado para reducir la carga de trabajo al bajar por pendientes empinadas, ayudándote a reducir la velocidad del vehículo al descender.

Imágenes de referencia. Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones.

\*Intelligent Around View Monitor (Monitor Inteligente de Visión Periférica) no puede eliminar por completo los puntos ciegos y puede que no detecte todos los objetos. \*\*Intelligent Emergency Braking with Pedestrian Detection (Frenado Inteligente de Emergencia con Detección de Peatones) no puede prevenir accidentes debido a la falta de cuidado o técnicas de conducción peligrosas. No puede proporcionar una alerta de frenado en determinadas condiciones. Para más detalles, consulta el Manual del Propietario. Características y especificaciones sujetas a cambios dependiendo de los requerimientos del mercado. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx



## Inteligencia superior

### REAR AUTOMATIC BRAKING WITH PEDESTRIAN DETECTION

(Frenado Autónomo en Reversa con Detección de Peatones) Cuando el vehículo viaja en reversa a baja velocidad, el sistema ayuda a evitar colisiones al advertir al conductor y frenar automáticamente cuando existe un riesgo de colisión. El sistema puede detectar objetos y obstáculos, como paredes, hasta vehículos y peatones que están detrás del vehículo.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx

## INTELLIGENT CRUISE CONTROL

(Control Crucero Inteligente) Control crucero avanzado que permite ajustar la velocidad de manera automática en caso de que el vehículo de enfrente reduzca su velocidad y recuperando la velocidad fijada tan pronto el vehículo de enfrente acelere.



### LANE DEPARTURE WARNING

(Alerta de Abandono de Carril) Proporciona al conductor una alerta visual y auditiva si comienza a abandonar el carril de circulación de manera involuntaria para que tome medidas.



### BLIND SPOT WARNING

Sistema que te ayuda a detectar vehículos en punto ciego al cambiar de carril, emitiendo al detectar un vehículo, una alerta visual en el pilar de las puertas delanteras o emitiendo alerta visual y auditiva al accionar la luz direccional.



### REAR CROSS TRAFFIC ALERT

(Alerta de Tráfico Cruzado) El sistema mandará una advertencia visual y auditiva si detecta objetos que se puedan cruzar en la parte trasera del vehículo al ir en reversa.



### INTELLIGENT FORWARD COLLISION WARNING\*\*\*

(Alerta Inteligente de Colisión Frontal) Monitorea la velocidad y distancia de hasta 2 vehículos frente a tu Nissan, alertando de manera visual y auditiva en caso de que exista frenado repentino.



### HIGH BEAM ASSIST

(Sistema de Cambio de Intensidad de Luz) El sistema ajusta la intensidad de las luces frontales automáticamente para iluminar el camino y evitar deslumbrar a los vehículos que vienen delante del nuestro.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones.

\*\*\*Intelligent Forward Collision Warning (Alerta Inteligente de Colisión Frontal) está pensado para avisar antes de que ocurra una colisión, no puede evitar un impacto. Para más detalles, consulta el Manual del Propietario. Características y especificaciones sujetas a cambios dependiendo de los requerimientos del mercado. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx

32.2°

Ángulo de entrada

23°

Ángulo de salida

239.7

Claro al piso frontal

249.1

Claro al piso trasero

## Diseño que impone

Con su nuevo diseño exterior imponente y robusto, jamás pasarás desapercibido en ningún terreno. La parrilla frontal y los faros LED hacen juego para otorgar una vista más cuadrada y agresiva. El nuevo diseño de rines de 17" es ideal para dejar huella en cualquier superficie con las llantas OFFROAD y los estribos laterales te permitirán un fácil acceso a la cabina.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx



Estribos laterales

Rines de aluminio 17"

## Carga con tu pasión

Solo una Pick-Up de gran calibre cuenta con una amplia caja para cargar todo lo que quieras.

- Bedliner tipo esreado
- Sistema Utility-Track con 3 canales
- Luz en área de carga
- Tomacorrientes de 120V/400W
- Capacidad de carga 490 kg
- Dimensiones de caja 1495.5mm largo x 1560 mm Ancho x 494 mm profundidad



Ganchos de arrastre delanteros

310<sup>HP</sup>  
@6400 rpm

9<sup>VEL</sup>  
Transmisión automática

2,821<sup>KG</sup>  
Capacidad de arrastre

4x4  
con Shift on the Fly



Suspensión con amortiguadores Bilstein



Motor V6 de 3.8 L



## Ingeniería de un PRO

Domina el poder de una Pick-Up lista para enfrentar cualquier reto como un PRO.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx

## Impone seguridad

No puedes controlar los riesgos del camino, pero sí la confianza con la que los superas. La nueva Nissan Frontier V6 PRO-4X tiene todos los sistemas de seguridad de un PRO.

- Asistentes de seguridad
- Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)
- Distribución Electrónica de Frenado (EBD)
- Diferencial de deslizamiento limitado tipo freno activo (ABLS)
- Control Dinámico Vehicular (VDC)
- Sistema de Control de Tracción (TCS)
- Modo de Arrastre de Remolque
- Asistente de estabilidad de remolque (TSA)
- Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)
- 12 tecnologías Nissan Intelligent Mobility

### Seguridad en cabina

- 8 bolsas de aire: 2 frontales, 2 de rodilla, 2 laterales y 2 de tipo cortina
- Sensor de volcadura
- Cinturones de seguridad frontales de 3 puntos con pretensionador y limitador de carga
- Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos con pretensionador
- Inmovilizador y alarma antirrobo



### Asientos Zero Gravity® calefactables

La tecnología "Zero Gravity" en asientos delanteros, reduce la fatiga buscando la postura ideal para hacer de los viajes largos un trayecto más agradable, manteniendo siempre la comodidad.



Volante forrado con piel, ajuste de altura, calefactable y controles de audio y control crucero



Monitor avanzado de asistencia a conductor a color de 7"

Aire acondicionado automático de doble zona

## PRO desde adentro

El interior de la nueva Nissan Frontier V6 PRO-4X te dará la bienvenida a un habitáculo lleno de comodidades y una pantalla táctil a color de 9" conectada al sistema de Audio Premium Fender® con 8 bocinas y Dual-subwoofer.

Además cuenta con quemacocos eléctrico y ventana trasera deslizable.

Imágenes de referencia. \*Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx



Audio Premium Fender®  
Fender es propiedad Fender Musical Instruments Corporation.



Aire acondicionado doble zona



USB tipo A y C delanteros y traseros.  
Tomacorrientes de 12V (2) y 120V/400W



Cargador inalámbrico



Descansabrazos trasero



Compartimiento bajo el asiento trasero

## NissanConnect®

SINCRONIZADO A TU VIDA

Esto es NissanConnect®, el conjunto de herramientas digitales que te dan el control total de tu Nissan, para estar protegido, entretenido y cómodo en todo momento. La auténtica sincronía entre tu auto y tu vida.



Con Apple CarPlay® accede desde los comandos del volante para:

- Mantener tus contactos a la mano
- Escuchar playlists de iTunes® o Spotify®
- Realizar llamadas
- Enviar y revisar mensajes a través de Siri®
- Acceder a Mapas de Apple®
- Conéctarte sin necesidad de cables, gracias a CarPlay® Wireless



Con Android Auto® accede a las aplicaciones instaladas en tu teléfono para:

- Organizar la información por ventanas
- Acceder a Google Maps o Waze
- Escuchar playlists de Spotify®
- Llamar y enviar mensajes usando los comandos de voz



Apple CarPlay™ inalámbrico y Android Auto™

## NissanConnect® Services

Mantente conectado en cualquier momento con tu vehículo. Disfruta servicios como entretenimiento, navegación, geolocalización y asistencia personalizada. Acceder a tu vehículo de manera remota nunca fue tan fácil. Hazlo desde tu teléfono o reloj inteligente y aprovecha todas sus funciones.

### NOTIFICACIÓN DE ALARMAS

### NOTIFICACIÓN AUTOMÁTICA DE COLISIÓN

### LLAMADA DE EMERGENCIA

### PLANIFICADOR DE VIAJE

### ALERTA DE MANTENIMIENTO

### ALERTA DE VELOCIDAD

Esta funcionalidad te avisará cuando tu Nissan sobrepase el límite de velocidad establecido, incluso cuando no lo estés manejando.

### LOCALIZAR MI VEHÍCULO

### ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO DE MOTOR

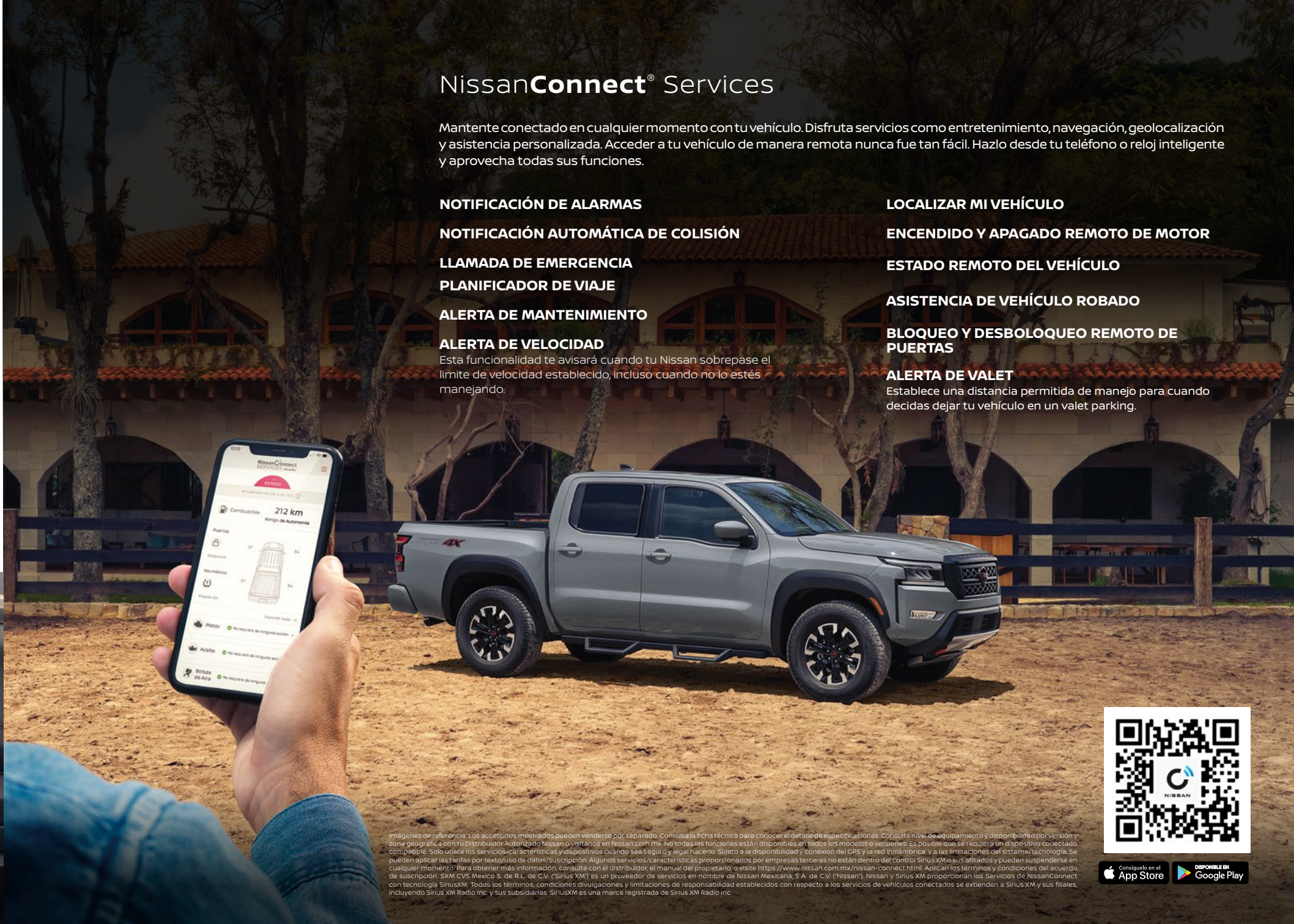
### ESTADO REMOTO DEL VEHÍCULO

### ASISTENCIA DE VEHÍCULO ROBADO

### BLOQUEO Y DESBLOQUEO REMOTO DE PUERTAS

### ALERTA DE VALET

Establece una distancia permitida de manejo para cuando decidas dejar tu vehículo en un valet parking.



Imágenes de referencia. Los accesorios mostrados pueden venderse por separado. Consulta la ficha técnica para conocer el detalle de especificaciones. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx. No todas las funciones están disponibles en todos los modelos o versiones. Es posible que se requiera un dispositivo conectado compatible. Solo utilice los servicios/características y dispositivos cuando sea seguro y legal hacerlo. Sujeto a la disponibilidad y conexión del GPS y la red inalámbrica, y a las limitaciones del sistema/tecnología. Se pueden aplicar las tarifas por texto/uso de datos/suscripción. Algunos servicios/características proporcionados por empresas terceras no están dentro del control de SiriusXM o sus afiliados y pueden suspenderse en cualquier momento. Para obtener más información, consulte con el distribuidor, el manual del propietario, o visite <https://www.nissan.com.mx/nissan-connect.html>. Aplican los términos y condiciones del acuerdo de suscripción. ©2023 Nissan North America, Inc. (Nissan). Nissan y SiriusXM proporcionan los Servicios de NissanConnect con tecnología SiriusXM. Todos los términos, condiciones, divulgaciones y limitaciones de responsabilidad establecidos con respecto a los servicios de vehículos conectados se extienden a SiriusXM y sus filiales, incluyendo SiriusXM Radio Inc. y sus subsidiarias. SiriusXM es una marca registrada de SiriusXM Radio Inc.



# Personalidad de un PRO



Personaliza tu nueva Nissan Frontier V6 PRO-4X con los accesorios Nissan.



Extensor de área de carga



Montaje de bola de remolque y bola de remolque  
\*Se venden por separado



Red para área de carga



Escalón retráctil para acceso al área de carga



Tapetes de uso rudo

## 2024 | NISSAN FRONTIER V6 PRO-4X

| EQUIPAMIENTO  | PRO-4X 4x4 TA         | EQUIPAMIENTO   | PRO-4X 4x4 TA    |
|---|-----------------------|--|------------------|
| <b>Interior</b>   |                       | <b>Confort y tecnología</b>  |                  |
| Aire acondicionado automático de doble zona   | •                     | Sistema de audio con USB (tipo A y C), pantalla de 9" y sistema de navegación  | •                |
| Asientos delanteros individuales con consola central y cabezeras                                | •                     | 8 bocinas y dual-subwoofer   | •                |
| Asiento del conductor con 6 posiciones de ajuste eléctrico y ajuste lumbar manual               | •                     | Audio Fender   | •                |
| Ajuste de pasajero con 4 posiciones de ajuste manual  | •                     | Apple Carplay (inalámbrico) & Android Auto   | •                |
| Asientos delanteros calefactables   | •                     | Volante con controles de audio, manos libres y control crucero inteligente   | •                |
| Asiento trasero tipo banca (60/40) con base de asiento plegable y respaldo abatible             | •                     | Bluetooth con reconocimiento de voz  | •                |
| Compartimento bajo el asiento trasero   | •                     | NissanConnect® Services ***  | •                |
| Descansabrazos trasero  | •                     | Monitor avanzado de asistencia a color de 7"   | •                |
| Cierre centralizado de seguros (lado de conductor y pasajero) con sensor de velocidad           | •                     | <b>Seguridad activa y pasiva</b>   |                  |
| Llave inteligente con apertura en puerta de conductor, pasajero y encendido remoto              | •                     | Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)   | •                |
| Botón de encendido y apagado de motor (ligado a llave inteligente)                              | •                     | Distribución Electrónica de Frenado (EBD)  | •                |
| Cargador inalámbrico  | •                     | Control Dinámico Vehicular (VDC)   | •                |
| Compartimento con portabotellas en puertas delanteras y traseras                                | •                     | Diferencial de Deslizamiento Limitado tipo Freno Activo (ABLS)   | •                |
| Portavasos  | •                     | Hill Start Assist (HSA)  | •                |
| Viseras con espejo de vanidad, luz y extensión para conductor y pasajero                        | •                     | Control de Descenso (HDC)  | •                |
| Tomacorriente de 12V  | 1                     | Asistente de Estabilidad de Remolque (TSA)   | •                |
| Vidrios eléctricos (de un solo toque lado conductor)  | •                     | Modo de arrastre de remolque   | •                |
| Ventana trasera deslizable de forma manual  | •                     | Bolsa de aire frontales y de rodilla para conductor y pasajero   | •                |
| Cristales de privacidad en segunda fila   | •                     | Bolsas de aire laterales en asientos delanteros  | •                |
| Quemacocos eléctrico  | •                     | Bolsas de aire de cortina para las dos filas   | •                |
| Volante con cuatro brazos, ajuste de altura manual y calefactable                               | •                     | Sensor de volcadura  | •                |
| Guantera con llave e iluminación  | •                     | Cinturones de seguridad para asientos delanteros de 3 puntos con ALR, pretensionadores y limitadores de carga        | •                |
| Asideras  | 4                     | Cinturones de seguridad para asientos de segunda fila de 3 puntos con ALR y pretensionadores                         | •                |
| Tomacorriente 120V (400W)   | •                     | Inmovilizador/alarma antirobo  | •                |
| USB tipo A y C en parte trasera de consola central  | •                     | Monitor Inteligente de Visión Periférica (AVM) monitor OFFROAD para 4x4 con Detección de Objetos en Movimiento (MOD) | •                |
| Tapetes   | Accesorio instalado** | Sistema de Cambio de Intensidad de Luz (HBA)   | •                |
| <b>Exterior</b>   |                       | Alerta de Abandono de Carril (LDW)   | •                |
| Ganchos de carga dentro de la caja (4)  | •                     | Alerta de Punto Ciego (BSW)  | •                |
| Sistema Utility-Track (3 canales utilitarios en caja y 2 ganchos móviles sujetadores de carga)  | •                     | Alerta de Tráfico Cruzado (RCTA)   | •                |
| Bedliner espreado   | •                     | Frenado Autónomo en Reversa con Detección de Peatones (RAEB-PED)   | •                |
| Ganchos de arrastre delanteros (2)  | •                     | Alerta Inteligente de Colisión Frontal (I-FCW)   | •                |
| Protectores bajo el vehículo de acero para motor, caja de transferencia y tanque de combustible | •                     | Monitor Inteligente de Alerta del Conductor (I-DA)   | •                |
| Fascia delantera y trasera al color de la carrocería  | •                     | Frenado Inteligente de Emergencia con Detección Peatones (I-EB-PED)  | •                |
| Parrilla en color negro   | •                     | Control Crucero Inteligente (ICC)  | •                |
| Manijas de puerta al color de la carrocería   | •                     | Sensores de reversa  | •                |
| Manija para apertura de batea en color negro  | •                     | Alerta de cinturón de seguridad  | •                |
| Luces traseras LED  | •                     | Alerta de asiento trasero  | •                |
| Rin de aluminio de 17"  | •                     | ISO-FIX  | •                |
| Llantas AT 265/70R17  | •                     | Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)  | •                |
| Llanta de refacción de tamaño completo con rin de acero   | •                     | <b>Motor</b>   |                  |
| Tomacorriente 120V (400W)   | •                     | Combustible  | Gasolina         |
| Paquete de arrastre trasero (receptor de remolque y arnés)                                      | Accesorio instalado** | Sistema Stop/Start   | •                |
| Estribos laterales  | Accesorio instalado** | Desplazamiento (L)   | 3.8              |
| Birlos de seguridad   | Accesorio instalado** | Diámetro y carrera del cilindro (mm)   | 95.5 x 88.4      |
| <b>Visibilidad</b>  |                       | Número de válvulas por cilindro  | 4                |
| Espejos laterales al color de la carrocería, con ajuste eléctrico y abatibles manualmente       | •                     | Potencia neta (hp @ rpm)   | 310 @ 6400       |
| Espejo retrovisor electrocromático con control universal de carga                               | •                     | Torque neto (lb-pie @ rpm)   | 281 @ 4400       |
| Faros LED Signature Lamps, con encendido automático   | •                     | Relación de compresión (1)   | 11               |
| Luces diurnas   | •                     | Sistema de inyección   | Multipunto       |
| Faros de niebla LED   | •                     | <b>Transmisión</b>   |                  |
| Luz del área de carga   | •                     | Tipo   | 9AT              |
| Luz de freno central (HMFL)   | •                     | Tracción   | 4WD parcialmente |
| Limpiaparabrisas de 2 velocidades intermitente y variable                                       | •                     |  |                  |
| Construcción de la carrocería sobre chasis en acero inoxidable de alta resistencia              | •                     |  |                  |

Imágenes de referencia.

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

\*\*Accesorio original de Nissan incluido en el precio modelo. El cliente tendrá la opción de elegir la versión de su preferencia con o sin el conjunto de accesorios instalados. Consulta versiones, precios disponibles y tiempos de entrega con tu Distribuidor Autorizado Nissan. Los accesorios mostrados en este catálogo se venden por separado. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan.

\*\*\*NissanConnect® Services es un servicio disponible en todas las versiones de Nissan Frontier V6 PRO-4X 2024. Se requiere la activación de los servicios en un Distribuidor Autorizado Nissan, prueba incluida de paquete Select 5 años y paquete Premium (Seguridad + Conveniencia) 6 meses contado a partir de la venta. Una vez concluido el periodo de prueba, será necesario realizar la suscripción y pago del paquete de su elección, para continuar con el servicio de NissanConnect® Services. Consulta los términos y condiciones en el acuerdo de suscripción.

| EQUIPAMIENTO                                    | PRO-4X 4x4 TA                                    |
|---|--|
| <b>Frenos</b>                                   |  |
| Delanteros                                      | Discos ventilados (296mm x 28mm)                 |
| Traseros  | Discos ventilados (286mm x 18mm)                 |
| Freno de mano                                   | Mecánico y activado con pedal                    |
| <b>Sistema de dirección</b>                     |  |
| Asistencia hidráulica                           | Asistencia variable - Velocidad de motor         |
| Diámetro de giro (m.)                           | 12.9   |
| <b>Suspensión</b>                               |  |
| Frontal   | Doble horquilla (Bilstein)/ Barra estabilizadora |
| Trasera   | Multi-hoja (Bilstein)/ Barra estabilizadora      |
| <b>Sistema eléctrico</b>                        |  |
| Alternador                                      | 185 amp  |
| Batería   | L4 EFB   |
| Ahorrador de batería                            | •  |
| <b>Tren motriz (relación de engranes)</b>       |  |
| Relación de engranes (1) 1ra                    | 5.425  |
| 2da   | 3.263  |
| 3ra   | 2.25   |
| 4a  | 1.649  |
| 5a  | 1.221  |
| 6a  | 1  |
| 7a  | 0.862  |
| 8a  | 0.713  |
| 9a  | 0.597  |
| Reversa   | 4.799  |
| Relación final                                  | 3.692  |
| <b>Dimensiones exteriores (mm)</b>              |  |
| Distancia entre ejes                            | 3,200  |
| Longitud total                                  | 5,338.1  |
| Ancho total sin espejos                         | 1,853.5  |
| Altura total sin rieles                         | 1,852  |
| Entrevía delantera y trasera                    | 1,570  |
| Claro al piso en diferencial trasero            | 2,491  |
| Claro al piso en diferencial frontal            | 2,397  |
| Claro al piso mínimo                            | 218.6  |
| Ángulo de entrada (grados)                      | 32.2   |
| Ángulo de salida sin hitch de remolque (grados) | 23   |
| <b>Caja de carga (mm)</b>                       |  |
| Largo   | 1,695.5  |
| Ancho máximo                                    | 1,560  |
| Profundidad                                     | 494  |
| <b>Pesos y capacidades</b>                      |  |
| Peso vehicular (kg)                             | 2,159  |
| Peso bruto vehicular (kg)                       | 2,727  |
| Peso bruto vehicular - Eje (kg)                 | 1,495  |
| Peso bruto vehicular - Eje trasero (kg)         | 1,558  |
| Tanque de combustible (litros)                  | 80   |
| Aceite de motor (litros max/min)                | 50/3.5   |
| Refrigerante de motor (litros)                  | 12   |
| Recipiente limpiaparabrisas (litros)            | 4.5  |
| Capacidad de carga (kg)                         | 490  |
| <b>Consumo de combustible*</b>                  |  |
| Consumo de combustible en ciudad (km/L)         | 8.4  |
| Consumo de combustible en carretera (km/L)      | 12.8   |
| Consumo de combustible combinado (km/L)         | 9.9  |
| <b>Capacidad de arrastre</b>                    |  |
| Kilogramos                                      | 2,821.3  |

Nissan.com.mx

• Aplica - No aplica

\*Los Accesorios Afiliados son aquellos cuya garantía es otorgada directamente por el fabricante del accesorio y no por Nissan Mexicana, S.A. de C.V. Consulta el listado de Accesorios Afiliados, así como términos y condiciones en Nissan.com.mx/Accesorios.