



Innovation
that excites®

2019
PATHFINDER®



CONDUCE A TU FAMILIA POR NUEVOS HORIZONTES

Nissan Pathfinder® combina potencia y eficiencia para convertir la experiencia de manejo en algo excepcional. El sistema de transmisión y el motor V6 de 3.5 L te brindan mayor potencia a la vez que generan un ahorro de combustible. Además, la Transmisión Variable Continua Xtronic® CVT te hará disfrutar aún más la conducción, con el motor que mantiene las revoluciones por minuto ideales para cada situación, otorgándote toda la potencia que necesitas o reduciéndola para un recorrido más eficiente.

LA GRANDEZA SE MIDE EN LOGROS

Transporta todo lo que quieras gracias a la potencia de 260 hp y sus 240 libras-pie de torque, brindándote una impresionante capacidad de arrastre de 2,268 kg. **Nissan Pathfinder**® está siempre preparado para la siguiente aventura.

3.5 LITROS
V6

240 LB-PIE
TORQUE

260 HP

12.80 KM/L



TODOS LOS CAMINOS LLEVAN A NISSAN PATHFINDER®

Nissan Pathfinder® puede avanzar en cualquier superficie ya que cuenta con **Intelligent 4x4** (Tracción Inteligente 4x4). Escoge la modalidad **2WD** para obtener una máxima eficiencia. La modalidad **Auto** monitorea constantemente las condiciones y ajusta la potencia de las ruedas delanteras y traseras para una mejor tracción. En los caminos irregulares el modo **4WD Lock** es la mejor opción.



Equilibrio de potencia. A través de la pantalla del Nissan Advanced Drive-Assist® Display puedes visualizar cómo **Nissan Pathfinder®** divide la potencia entre los ejes traseros y delanteros para obtener una mejor tracción y un mayor control del vehículo con **Intelligent 4x4** (Tracción Inteligente 4X4).

ASISTENTE DE DESCENSO EN PENDIENTES (HDC)
Tecnología que permite un suave y controlado descenso en pendientes sin necesidad de utilizar el pedal de freno.

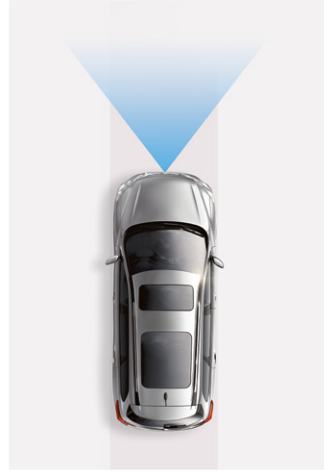
ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES (HSA)
Tecnología que evita que se retroceda en una pendiente cuando se quita el pedal de freno para presionar el acelerador.



NISSAN INTELLIGENT DRIVING INNOVACIÓN QUE VE POR TI

La visión de Nissan para el futuro es alcanzar la movilidad con cero emisiones y cero accidentes, a través de un manejo más seguro, emocionante y conectado. La tecnología **Nissan Intelligent Driving** es uno de los pilares de **Nissan Intelligent Mobility** y ofrece avanzados sistemas para mantenerte siempre consciente de tu alrededor, ver el flujo del tráfico, incluso, anticiparte a cualquier situación de riesgo.

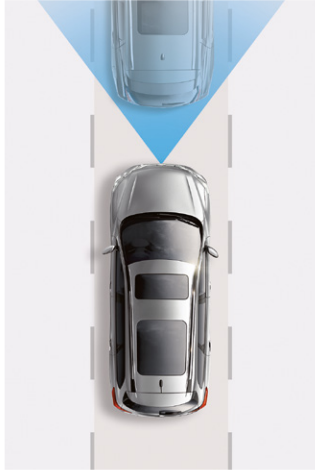
1



INTELLIGENT CRUISE CONTROL (CONTROL DE CRUCERO INTELIGENTE)

Te ayuda a mantener una distancia prudente entre tu auto y el auto que circula delante de ti.

2



INTELLIGENT EMERGENCY BRAKING (FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA)*

Utiliza la tecnología de radar. Te ayuda a reducir tu velocidad en caso de ser necesario.

3



INTELLIGENT BLIND SPOT WARNING (ALERTA INTELIGENTE DE PUNTO CIEGO)**

Si detecta a otro vehículo en el área de punto ciego, aparece un indicador con un timbre de advertencia.

4



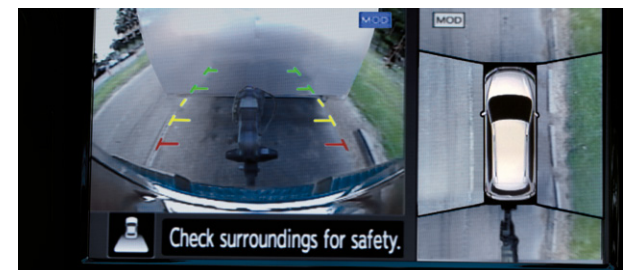
INTELLIGENT REAR CROSS TRAFFIC ALERT (ALERTA INTELIGENTE DE TRÁFICO CRUZADO)***

Al ir en reversa, monitorea la parte posterior del vehículo para advertirte sobre otros vehículos que no se alcanzan a ver y podrían cruzarse por detrás.

*Intelligent Emergency Braking (Frenado Inteligente de Emergencia): 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. **Intelligent Blind Spot Warning (Alerta Inteligente de Punto Ciego): no es un sustituto de los procedimientos adecuados de cambio de carril. El sistema no evita el contacto con otros vehículos o accidentes. Puede no detectar cada vehículo u objeto que te rodea. ***Intelligent Rear Cross Traffic Alert (Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado): no sustituye los procedimientos correctos para retroceder. No puede detectar todos los vehículos en movimiento. Para más detalles consulta el Manual del Propietario. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY



360 FORMAS DE ESTAR SIEMPRE ATENTO

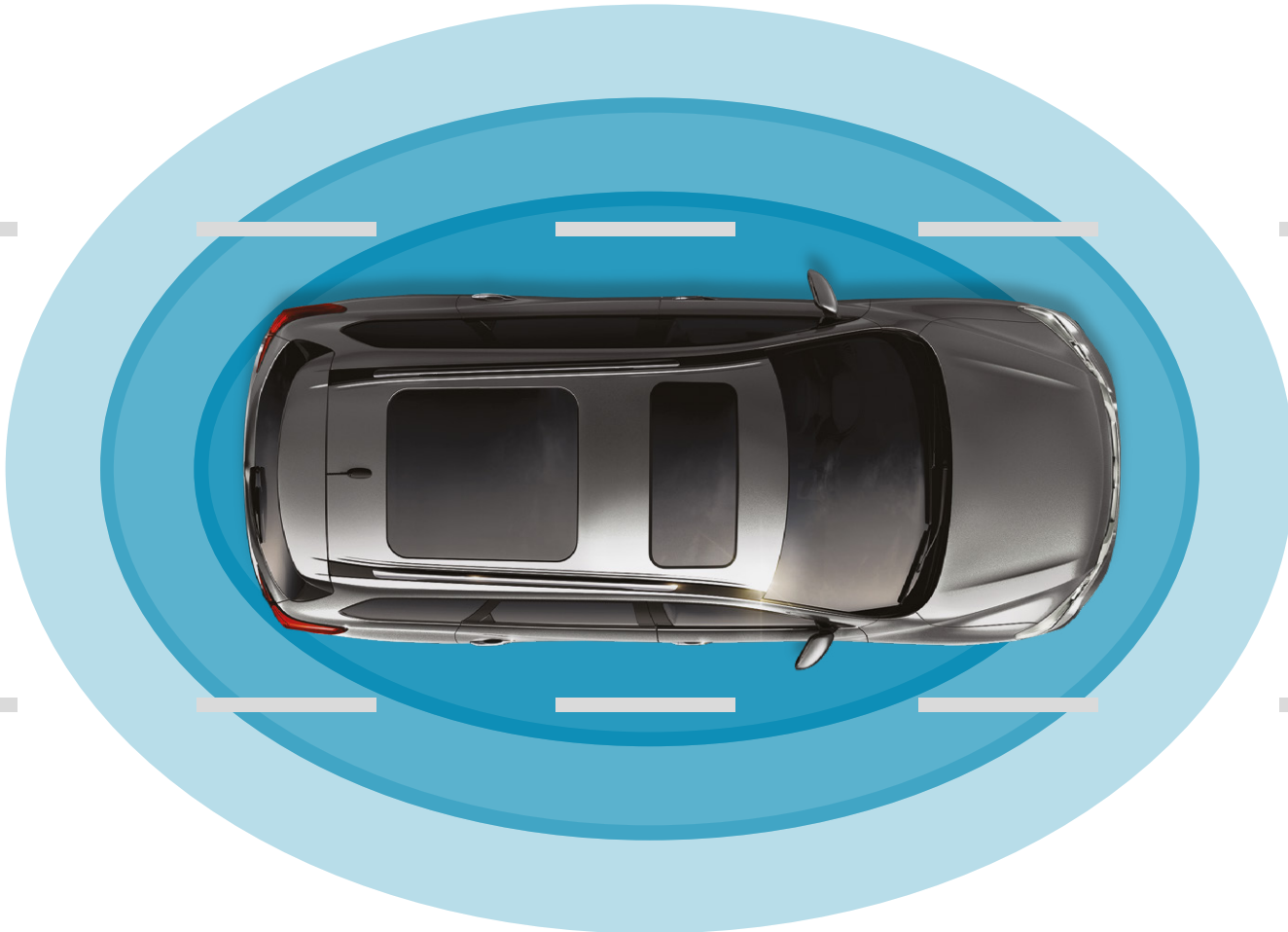
INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR (MONITOR INTELIGENTE DE VISIÓN PERIFÉRICA)****

La cámara de visión trasera es ideal cuando vas en reversa, pero cuando se trata de estacionarse, es bueno ver mucho más que sólo lo que está detrás de ti. **Intelligent Around View Monitor** (Monitor Inteligente de Visión Periférica) de **Nissan Pathfinder®** utiliza 4 cámaras para brindarte una visión virtual de 360°, con la posibilidad de seleccionar acercamientos del frente, de la parte posterior y de las vistas cercanas a la banqueta a través de una pantalla dividida que permite observarlo todo.

****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. Imágenes de uso ilustrativo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en Nissan.com.mx

NISSAN INTELLIGENT DRIVING INNOVACIÓN QUE VE POR TI

Cuando tienes tanto poder en tus manos, necesitas sentirte con absoluto control y confianza en cada curva. **Nissan Intelligent Mobility** es un enfoque integral de la seguridad que guía la ingeniería y el desarrollo de nuestros vehículos, con una serie de avanzados sistemas de monitoreo de movimiento, brindándote una mayor sensación de seguridad ante el poder de **Nissan Pathfinder®**.



MONITOREA TU FORMA DE CONDUCIR

Las tecnologías inteligentes han sido diseñadas para ayudarte a monitorear las condiciones de manejo, desde advertirte cuando hay un auto en el área de punto ciego hasta el sistema que te ayuda a asegurar que viajas con la presión correcta en las llantas.



Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)*

Te avisa cuando una llanta está baja.

Alerta Sencilla de Llenado de Llantas

Te notifica haciendo sonar el claxon cuando llega a la presión correcta al inflar los neumáticos.

*El Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS): no es un sustituto para controlar o regular la presión de los neumáticos. El vehículo debe estar encendido para que el sistema de Alerta Sencilla de Llenado de Llantas pueda operar. Aplican limitaciones de velocidad y otras adicionales. Para más detalles consulta el Manual de Propietario. **El Control Dinámico Vehicular (VDC): debe permanecer encendido, excepto cuando intentes liberar el vehículo del barro o la nieve, no puede evitar los accidentes causados por maniobras abruptas, descuido o técnicas de conducción peligrosas. ***Las bolsas de aire son sólo un sistema de sujeción suplementario; usa siempre el cinturón de seguridad. Aun con el sensor de clasificación de ocupantes, los sistemas de retención infantil orientados hacia atrás no se deben colocar en el asiento del pasajero delantero. Los menores de 12 años deben viajar en el asiento trasero correctamente asegurados en sistemas de retención infantil, asientos auxiliares o con cinturón de seguridad de acuerdo a su tamaño. Las bolsas de aire sólo se inflarán en ciertos accidentes. Las bolsas de aire infladas se muestran para fines de ilustración solamente y el área de cobertura real puede variar. Las bolsas de aire se desinflan después del despliegue. Las imágenes de las bolsas de aire contenidas en este catálogo son de carácter ilustrativo y no representan las características, funcionamiento o dimensiones reales de dicho mecanismo de seguridad. Para conocer más detalles de las bolsas de aire te sugerimos contactar a un Distribuidor Autorizado Nissan. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión en Nissan.com.mx

RESPUESTA INMEDIATA

Ante una situación de riesgo donde necesites pisar el freno repentinamente o eludir algún obstáculo inesperado, estas tecnologías de serie te ayudarán a responder ante el inminente peligro y evitar accidentes.

Control Dinámico Vehicular (VDC)**

Ayuda a mantener el control y a no salirte del camino.

Sistema de Control de Tracción (TCS)

Ayuda a reducir el patinado de las llantas en situaciones de poca tracción.

Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)

Ayuda a mantener el control y la dirección del vehículo cuando frenas bruscamente para evitar un obstáculo.

Distribución Electrónica de Frenado (EBD)

Distribuye la fuerza de frenado enviando fuerza extra a los frenos traseros cuando tienes peso adicional de pasajeros en el área posterior del vehículo.

Asistencia de Frenado (BA)

Ayuda a aplicar la fuerza máxima de frenado si detecta que frenas de forma repentina o percibe una situación de emergencia.

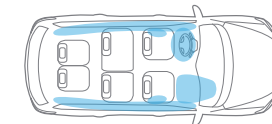
PROTECCIÓN

Sistema de Bolsas de Aire***

- Bolsas de aire frontales
- Bolsas de aire laterales
- Bolsas de aire de tipo cortina

Sistema LATCH ISO-FIX

Anclajes inferiores y tether de sujeción para silla de bebé.



UN COLOR PARA CADA CAMINO



Gris Oxford



Azul Imperial



Plata



Rojo Burdeos



Blanco Satinado



Negro Perla

INTERIORES:

BEIGE

NEGRO



Imágenes de uso ilustrativo.
Combinaciones disponibles interior/exterior. Consulta con tu Distribuidor Autorizado Nissan.

2019 | NISSAN PATHFINDER®

EQUIPAMIENTO	SENSE	ADVANCE	EXCLUSIVE	EXCLUSIVE 4WD
Interior				
Acabados color plata/tipo madera	-/-	-/-	-/-	-/-
Aire acondicionado automático y control de temperatura independiente para conductor y pasajero	-	-	-	-
Aire acondicionado trasero automático	-	-	-	-
Asiento eléctrico del conductor, deslizable y con ajuste de altura	-	-	-	-
Asiento de conductor con soporte lumbar manual/soporte lumbar eléctrico/con memorias	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
Asiento del pasajero manual, deslizable y reclinable/asiento eléctrico	-/-	-/-	-/-	-/-
Asientos de segunda fila reclinables y deslizables 60/40, con plegado plano	-	-	-	-
Asientos de segunda fila con calefacción	-	-	-	-
Asientos de tercera fila reclinables, con plegado plano	-	-	-	-
Asientos forrados con piel/con calefacción y enfriamiento	-/-	-/-	-/-	-/-
Botón para apertura eléctrica de puerta trasera/función de manos libres	-/-	-/-	-/-	-/-
Compartimiento en consola central con función de descansabrazos, y tomacorrientes de 12 V (4) con cargadores USB traseros (2) 1 tipo "A" y 1 tipo "C"	-	-	-	-
Cristal de privacidad (cristales traseros y en puerta trasera)	-	-	-	-
Cristales delanteros eléctricos, con apertura y cierre automático de un solo toque, antipresión	-	-	-	-
Espejo retrovisor antideslumbrante eléctrico y HomeLink® (Control universal de apertura de garage)	-	-	-	-
Ganchos de carga en cajuela (8)	-	-	-	-
Luces de bienvenida	-	-	-	-
Memorias de ajuste en espejos laterales y posición de volante	-	-	-	-
Palanca de velocidades forrada con piel	-	-	-	-
Portavasos (10) y portabotellas (6)	-	-	-	-
Sistema de audio AM/FM, RDS, SSV, BT, 2 USB, 1CD, MP3, pantalla de 8", 6 bocinas	-	-	-	-
Sistema de audio Bose® AM/FM, 1DVD, MP3, RDS, SSV, BT, SD, NAVI, 2USB, pantalla de 8", 12 bocinas	-	-	-	-
Switch para cambios de Tracción Inteligente 4x4	-	-	-	-
Ventana trasera con función de desempañador y temporizador	-	-	-	-
Viseras con espejos de vanidad iluminados y extensiones	-	-	-	-
Volante con controles de audio, velocidad cruceo, manos libres reconocimiento de voz y pantalla de instrumentos/Navegador/Control de Crucero Inteligente (ICC)	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
Volante forrado con piel con ajuste de altura y profundidad manual/eléctrico	-/-	-/-	-/-	-/-
Exterior				
Espejos laterales eléctricos, eléctricamente abatibles, luces intermitentes/con función desempañante/cámara de visión periférica	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
Faros con encendido y apagado automático ligados al limpiaparabrisas delantero, sensibles a la luz y Sistema automático de Luces Intermitentes (que se encienden en casos de emergencia) luces encendidas durante el día (Signature Lamps) LED	-	-	-	-
Faros LED	-	-	-	-
Faros de niebla delanteros	-	-	-	-
Limpiaparabrisas intermitente de velocidad variable sensibles a la velocidad	-	-	-	-
Limpiaparabrisas trasero intermitente (con rociador)	-	-	-	-
Quemacocos panorámico eléctrico	-	-	-	-
Rieles de carga en toldo	-	-	-	-
Soporte para remolque	-	-	-	-
Confort y tecnología				
Botón de encendido (Push Engine Start)	-	-	-	-
Cámara de visión trasera/Monitor Inteligente de Visión Periférica (I-AVM) y Detección de Objetos en Movimiento (MOD)	-/-	-/-	-/-	-/-
Computadora de viaje con tacómetro, odómetro y pantalla de 4"	-	-	-	-
Monitor delantero con pantalla sensible al tacto de 8"	-	-	-	-
Sensores de reversa (4)	-	-	-	-
Sistema de entretenimiento con monitores independientes de 8" en cabececeras delanteras (DVD con entradas auxiliares, control remoto, 2 audífonos inalámbricos y entrada HDMI)	-	-	-	-
Sistema de llave Inteligente iKey® con función de apertura y cierre de puertas/apertura y cierre de cajuela	-/-	-/-	-/-	-/-
Encendido remoto del motor	-	-	-	-
Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	-	-	-	-
Sistema de Navegación y reconocimiento de voz	-	-	-	-
Seguridad activa y pasiva				
Alarma con inmovilizador	-	-	-	-
Alerta de Olvido en Asiento Trasero	-	-	-	-
Bolsas de aire frontales, laterales y de tipo cortina (para las 3 filas)	-	-	-	-
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)/Asistente de Descenso en Pendientes (HDC)	-/-	-/-	-/-	-/-
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos: conductor tipo ELR, copiloto tipo AELR, pretensionador y limitador de carga	-	-	-	-
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos tipo AELR en 2da. y 3era. fila	-	-	-	-
Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS) y Asistencia de Frenado (BA)	-	-	-	-
Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	-	-	-	-
Control Dinámico Vehicular (VDC) con Sistema de Control de Tracción (TCS)	-	-	-	-
Seguros con cierre automático	-	-	-	-
Sistema LATCH ISO-FIX anclajes inferiores para asientos de bebé en 2da. y 3era. fila solo en asiento derecho	-	-	-	-
Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado (I-RCTA)	-	-	-	-
Alerta Inteligente de Punto Ciego (I-BSW), Alerta Inteligente de Colisión Frontal (I-FCW), Frenado Inteligente de Emergencia (I-FEB)	-	-	-	-

ESPECIFICACIONES	SENSE	ADVANCE	EXCLUSIVE	EXCLUSIVE 4WD
Motor				
Desplazamiento (L)				VQ35DE
Número y disposición de cilindros				3.5
Número de válvulas				V6
Potencia neta (hp @ rpm)				24 (DOHC)
Torque (lb-pie @ rpm)				260 @ 6,400
Relación de compresión				240 @ 4,400
Pistón, diámetro y carrera (mm)				10.3
Sistema de alimentación de combustible				95.5 x 81.4
Sistema de encendido				Inyección electrónica secuencial multipunto
Transmisión				Eléctrico (ignición directa)
Tipo				Xtronic® CVT
Rango CVT				2.413 - 0.383
Reversa				1.799
Relación final				5.577
Tracción Inteligente 4x4				-
Frenos				
Delanteros y traseros				Discos ventilados
Sistema de Dirección				
Dirección				Eléctrica sensible a la velocidad
Suspensión				
Delantera y trasera				Independiente con barra estabilizadora
Rines de aluminio (tamaño)				18" 20"
Llantas				P235/65 R18 P235/55 R20
Llanta de refacción				Temporal con kit de reparación
Dimensiones exteriores (mm)				
Largo				5,008
Ancho (no incluye espejos)				1,960
Alto (no incluye rieles)				1,768
Distancia al suelo				180
Distancia entre ejes				2,900
Entrévia delantera/trasera				1,670
Peso (kg)				
Peso vehicular				1,978
Peso bruto vehicular				2,682
Capacidad de arrastre (kg)				1,588
Rendimiento de combustible (km/L)*				
Ciudad				11.00
Carretera				16.10
Combinado				12.80
Capacidad del tanque de combustible (L)				73

* Aplica - No aplica

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





10 RAZONES PARA ELEGIR NISSAN PATHFINDER®

<p>Motor VQ35DE 3.5 L V6 260 hp torque de 240 lb-pie y transmisión Xtronic® CVT que evita pérdida de potencia</p>	1	<p>6 Sistema de entretenimiento en segunda fila con monitores independientes de 8" en cabeceras delanteras con audífonos inalámbricos, control remoto, entrada auxiliar/USB/HDMI</p>
<p>Intelligent Cruise Control (Control de Crucero Inteligente) e Intelligent Forward Collision Warning (Alerta Inteligente de Colisión Frontal)</p>	2	<p>7 Intelligent Around View Monitor (Monitor Inteligente de Visión Periférica) con 4 cámaras y Moving Object Detection (Detección de Objetos en Movimiento)</p>
<p>Intelligent 4x4 (Tracción Inteligente 4X4) con 3 posiciones: 2WD, AUTO & LOCK</p>	3	<p>8 Asientos delanteros eléctricos con enfriamiento, calefacción, memoria y climatizador automático de 3 zonas</p>
<p>Sistema de audio Bose® con 12 bocinas, conocimiento de voz, pantalla multi-touch de 8" con sistema de navegación y controles de audio al volante</p>	4	<p>9 Apertura automática de cajuela con función "No touch"</p>
<p>Bolsas de aire frontales, laterales y de tipo cortina hasta la tercera fila, sistema ISO-FIX, frenos ABS, EBD, VDC, HSA & HDC</p>	5	<p>10 El innovador sistema de Alerta de Olvido en Asiento Trasero te enviará una alerta visual y auditiva si dejaste algo en el asiento trasero</p>

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.



**Innovation
that excites®**