



KICKS



 NISSAN  
INTELLIGENT  
MOBILITY



Imágenes de uso ilustrativo.

Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en [Nissan.com.do](https://www.nissan.com.do)



# La vida es tu mejor amiga, vívela a bordo de Nissan Kicks

Conoce el Nuevo Nissan Kicks y descubre por qué es amigable con tu vida. Disfruta de experiencias inéditas y caminos desconocidos, acompañado de su nuevo diseño, equipamiento y tecnología. Prepárate para convertir cada viaje de tu vida en algo increíble.



## Tecnología y seguridad para un camino más amigable

Con la innovadora tecnología de Nissan Intelligent Mobility en el nuevo Nissan Kicks no tendrás pretextos para salir a buscar las mejores experiencias y transitar cada camino lleno de seguridad.



### REAR CROSS TRAFFIC ALERT\*

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



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

(Alerta de Colisión Frontal) Monitorea la velocidad y distancia del vehículo que va frente a tu Nissan y emite una alerta visual y auditiva en caso de que el vehículo frene repentinamente.



### INTELLIGENT EMERGENCY BRAKING\*\*\*\*

(Frenado Inteligente de Emergencia) Utilizando tecnología de radar, el sistema te advierte en caso de detectar peligro de colisión con el auto de enfrente, Nissan Kicks envía una alerta auditiva y visual para que frenes. Si no realizas la acción, el vehículo podría frenar de manera automática para intentar evitar una colisión.



### BLIND SPOT WARNING\*\*\*\*\*

(Alerta de Punto Ciego) Este sistema te ayuda a detectar vehículos en punto ciego al cambiarte de carril, emitiendo una alerta visual en el pilar de las puertas delanteras.



### LANE DEPARTURE WARNING

(Alerta de Abandono de Carril) Te envía una alerta visual y auditiva si comienzas a abandonar el carril de circulación de manera involuntaria para que regreses al camino.



### HIGH BEAM ASSIST

(Sistema de Cambio de Intensidad de Luz) Este sistema cambia automáticamente la configuración de los faros delanteros a luces bajas desde luces altas cuando detecta un vehículo delante de ti.



### INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR\*\*

(Monitor Inteligente de Visión Periférica) El sistema simula una vista aérea de 360° para que puedas tener una perspectiva de todo lo que te rodea al estacionarte o circular a 10 kph o menos.

Imágenes de uso ilustrativo.

\* **Rear Cross Traffic Alert** (Alerta de Tráfico Cruzado): no sustituye los procedimientos correctos para retroceder. No puede detectar todos los vehículos en movimiento. \*\***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. \*\*\***Forward Collision Warning** (Alerta de Colisión Frontal): está pensado para avisar antes de que ocurra una colisión; no puede evitar un impacto. \*\*\*\***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. \*\*\*\*\***Blind Spot Warning** (Alerta 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. 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.do



Para usar Android Auto™ se requiere un auto o un equipo de radio accesorio compatible, y un teléfono que ejecute la versión 5.0 (Lollipop) de Android o una posterior. Apple CarPlay™ está disponible para modelos iPhone® 5 y superior. CarPlay®, Siri®, iPhone® y Apple® son marcas registradas por Apple Inc. Apple CarPlay™ es una marca comercial registrada de Apple Inc. Android Auto™ es una marca registrada de Google Inc. Spotify™ es una marca comercial registrada de Soundtrack Your Brand Sweden AB. Utiliza Apple CarPlay® y Android Auto® solo cuando su uso sea seguro. El uso inadecuado de estos servicios puede disminuir la concentración, debe usarse con total responsabilidad. Imágenes de uso ilustrativo. Consulta nivel de v y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en [nissan.com.do](http://nissan.com.do)



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®
- 



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

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

## Amigable para conducir con eficiencia y seguridad

El nuevo Nissan Kicks está equipado con los mejores sistemas de asistencia al conductor y excelente rendimiento que te ofrecen seguridad y convicción al manejar. ¿Estás listo? Cada detalle hará más amigable cada uno de tus viajes.



### HILL START ASSIST (HSA)

(ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES)

Tecnología que evita que el vehículo retroceda en una pendiente al soltar el pedal de freno para presionar el acelerador.

### SISTEMA DE BOLSAS DE AIRE\*

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

### FRENO DE DISCO EN LAS 4 RUEDAS

Brinda un frenado más eficiente y seguro.

### SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS)

Este sistema utiliza un sensor montado en la rueda para medir la presión del aire en cada neumático.

118 HP

110 LB-FT  
de torque

1.6 L.  
4 Cil.



#### CONTROL DINÁMICO VEHICULAR (VDC)

Bajo ciertas situaciones de manejo, el sistema controla el frenado de cada neumático de forma independiente y la potencia del motor para ayudar a mantener la trayectoria del vehículo.

#### MÓDULO INTEGRADO DE CONTROL DINÁMICO (IDM)

Permite que los conductores tengan una mayor maniobrabilidad, estabilidad, control y comodidad, así como un manejo más ágil y seguro.

#### CONTROL CRUCERO

Permite al conductor mantener el vehículo a una velocidad constante predeterminada sin pisar el pedal del acelerador.



## Diseño único y estilo amigable

En su **pantalla táctil de 8"** puedes ubicar tu destino, controlar el volumen y disfrutar tu música como nunca antes con el **sistema de audio BOSE®** de ocho bocinas, incluyendo el Sistema Personal BOSE® en la cabecera del conductor. Además, su amplio espacio interior y el diseño de la **consola central** te permitirá tener todo a tu alcance.

Imágenes de uso ilustrativo.

Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan o visítanos en [Nissan.com.do](http://Nissan.com.do)





**Nissan Advanced Drive-Assist® Display de 7" te** permite personalizar el panel de instrumentos y tener a la vista toda la información que necesitas sobre tu conducción, tal como: rendimiento de combustible, configuración de asistencias de manejo, playlist, o estado del vehículo.





EQUIPAMIENTO	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
<b>Interior</b>		
Aire acondicionado manual/automático	-/-	-/-
Asiento del conductor con ajuste manual deslizable, reclinable, altura de tela/piel*	-/-	-/-
Asiento delantero del pasajero con ajuste manual deslizable y reclinable de tela/piel	-/-	-/-
Asistente de conductor con display 7" a color (TFT) con indicador de temperatura exterior	-	-
4 Bocinas	-	-
8 Bocinas BOSE®: 2 frontales, 2 traseras, 2 en cabecera de conductor y 2 tweeters	-	-
Botón de encendido y apagado de motor (Push Engine Start) ligado a llave inteligente iKey®	-	-
Controles de audio al volante, manos libres, control crucero/reconocimiento de voz y TFT	-/-	-/-
Cristales eléctricos con apertura y cierre de un solo toque (conductor)	-	-
Espejo retrovisor manual antideslumbrante	-	-
Cubierta para el área de carga	-	-
Descansabrazos para conductor	-	-
Modo de manejo Sport	-	-
Palanca de velocidades forrada con piel*	-	-
Pantalla táctil 8" con Apple Carplay™ y AndroidAuto*	-	-
Pantalla táctil de 7" con Apple Carplay™ y AndroidAuto*	-	-
Radio AM/FM con USB, iPod, MP3 y Bluetooth®	-	-
Segunda fila de asientos abatible 60/40	-	-
Seguros eléctricos centralizados	-	-
2 Tomacorrientes de 12V / 1 tomacorriente y 2 USB	-/-	-/-
Visera con espejo de vanidad para conductor y pasajero/con iluminación y extensión	-/-	-/-
Volante con ajuste de altura y profundidad / con piel*	-/-	-/-
Freno de mano electrónico (E-PKB) con función "Auto-Hold"	-	-
<b>Exterior</b>		
Alerón trasero	-	-
Espijos laterales al color de la carrocería manualmente abatibles con ajuste eléctrico / Luz direccional y cámara	-/-	-/-
Faros de halógeno / LED con signature lamps (LED) y Luces de circulación diurna (DTRL)	-/-	-/-
Faros de niebla (LED)	-	-
Limpiaparabrisas delantero manual variable e intermitente	-	-
Limpiaparabrisas trasero	-	-
Luces con encendido y apagado automático con luces intermitentes con activación en caso de emergencia y apagado con temporizador/ Luces de bienvenida al abrir y cerrar seguros	-	-/-
Manijas al color de la carrocería	-	-
Rieles en toldo	-	-
Ventanas de privacidad en puertas traseras y cajuela	-	-
<b>Seguridad activa y pasiva</b>		
Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)	-	-
Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	-	-
Asistencia de Frenado (BA)	-	-
Bolsas de aire frontales, laterales y tipo cortina	-	-
Cámara de reversa/ Sensores de Reversa	-/-	-/-
Monitor Inteligente de Visión periférica (i-AVM) con Detección de Objetos en Movimiento	-	-
Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador, limitador de carga y ajuste de altura	-	-
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos (3)	-	-
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)	-	-
Módulo Integrado de Control Dinámico (IDM)	-	-
Control Activo de Marcha (ARC)	-	-
Control Activo de Trazo (ATC)	-	-
Freno Activo de Motor (AEB)	-	-
Inmovilizador y alarma	-	-
Sistema de anclaje para silla de bebé (ISOFIX)	-	-
Control Dinámico Vehicular (VDC)	-	-
Frenado Inteligente de Emergencia (i-FEB)	-	-
Alerta de Colisión Frontal (FCW)	-	-
Alerta de Punto Ciego (BSW)	-	-
Alerta de Tráfico Cruzado (RCTA)	-	-
Alerta de Abandono De Carril (LDW)	-	-
Sistema de Cambio de Intensidad de Luz (HBA)	-	-
<b>Confort y tecnología</b>		
Control crucero	-	-
Llave Inteligente iKey® con función de apertura de puertas y cajuela	-	-
Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS) por llanta	-	-

ESPECIFICACIONES	ADVANCE CVT	EXCLUSIVE CVT
<b>Motor</b>		
Combustible		HR16DE
Desplazamiento (L)		Gasolina
Diámetro y carrera del pistón (mm)		16
Relación de compresión (1)		83.6/78
Sistema de encendido		10.9
Número de cilindros		Electrónico (Ignición Directa)
Número de válvulas		4
Potencia hp @ rpm		16
Torque lb-pie @ rpm		118 @ 6300rpm
Sistema de alimentación de combustible		110 @ 6000rpm
		Inyección secuencial multipunto
<b>Transmisión</b>		
Tipo		Xtronic CVT (Continuamente variable)
Relación de engranes		
1a.		
2a.		
3a.		
4ta.		
5ta.		
Reversa		
Rango CVT		
Relación final		
<b>Suspensión</b>		
Delantera		McPherson con barra estabilizadora
Trasera		Eje trasero rígido
<b>Frenos</b>		
Delanteros	Disco	Disco
Traseros	Tambor	Disco
Dirección		Eléctricamente asistida
<b>Dimensiones y capacidades (mm)</b>		
Largo		4,302
Ancho sin espejos		1,760
Ancho con espejos		1,961
Altura		1,613
Distancia entre ejes		2,620
Entrevía (delantera/trasera)		1,520/1,535
Capacidad de pasajeros		5
<b>Pesos (Kg)</b>		
Peso vehicular	1,141	1,178
Peso bruto vehicular	1,580	1,585
<b>Llantas y rines</b>		
Llantas		205/55 R17
Rin	R17 Aluminio	R17 Aluminio (Nuevo diseño)
Llanta de refacción	R16 Acero	R17 Aluminio
Capacidad de tanque de combustible (L)		41
<b>Consumo de combustible (km/L)</b>		
Consumo de combustible en ciudad		
Consumo de combustible en carretera		
Consumo de combustible combinado		
<b>Capacidad de cajuela (L)</b>		
Capacidad de área de carga (cajuela con asientos arriba)		674
Capacidad de área de carga (cajuela asientos abatidos)		912.8
		* Aplica - No aplica



\*La composición de los materiales puede contener elementos sintéticos. 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 y zona geográfica con tu Distribuidor Autorizado Nissan \* NissanConnect® Finder es un servicio opcional disponible en todas las versiones de Nissan Kicks 2022. No todas las funciones están disponibles en todos los modelos o versiones. Es posible que se requiera un dispositivo conectado compatible. Solo utiliza los servicios/funciones 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 Nissan XM 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 3Mm CVT México S. de RL de CVT (Sirius XM) es un proveedor de servicios en nombre de Nissan Mexicana, S.A. de C.V. (Nissan). Nissan y Sirius XM 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 Sirius XM y sus filiales, incluyendo Sirius XM Radio Inc. y sus subsidiarias. SiriusXM es una marca registrada de Sirius XM Radio Inc. Aplica cargo adicional por concepto de acondicionamiento y activación del dispositivo; el servicio solo se incluye por 12 meses contados a partir de la instalación. Consulta términos y condiciones con tu Distribuidor Autorizado Nissan.



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.



**EL YAQUE MOTORS**

809 582 4724

@elyaquemotors

[www.elyaquemotors.com](http://www.elyaquemotors.com)



**el yaque  
motors**