



2019  
**LEAF**<sup>®</sup>

zero Emission



# Nuevo Nissan LEAF® SIMPLY AMAZING

El nuevo Nissan LEAF® es movilidad para el futuro. Descubre que, con un gran diseño y toda la tecnología, siempre irás un paso adelante.



Imágenes de uso ilustrativo.  
Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad  
por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan  
o visítanos en [Nissan.com.mx](http://Nissan.com.mx)

# Innovador eléctrico, único

Siente la emoción de acelerar con el motor eléctrico del nuevo Nissan LEAF®. Disfruta de toda su potencia y descubrirás que su aceleración es superior a la de muchos autos de gasolina.

147 HP 236 lb-ft

SPOILER  
AERODINÁMICO



#### EMOCIÓN DIRECTA DEL FUTURO

Vive la adrenalina de conducir un auto eléctrico. El motor síncrono de corriente alterna del nuevo Nissan LEAF® cuenta con un torque de 236 lb-ft.

# Innovación en un nuevo nivel

El **e-Pedal** del nuevo Nissan LEAF® es sinónimo de tecnología. Con un solo pedal puedes acelerar o frenar mientras conduces, esto se traduce en un manejo más suave y divertido.

## EXTERIOR BITONO

El diseño, la tecnología y la innovación tienen su punto de encuentro en el nuevo Nissan LEAF®; el cual también cuenta con una versión de exteriores bitono que no dejará que pases desapercibido por el camino.



## e-Pedal

Cuenta con un sistema regenerativo que captura energía cada vez que frenas, esa energía recarga la batería, ofreciéndote mejor rendimiento, mayor ahorro de energía y menor desgaste.



# Seguridad para el futuro

El nuevo Nissan LEAF® te hace sentir protegido en todo momento. Sus tecnologías trabajan de forma integral para brindarte la mayor seguridad en cada recorrido.

## INTELLIGENT TRACE CONTROL CONTROL INTELIGENTE DE TRAZO

Tecnología que te ayuda a mantener el control cuando entras en curvas, ya que identifica el trazo y, en caso de ser necesario, puede frenar cada rueda individualmente para ayudarte a manejar con confianza y reducir la condición de subvirajes.



## HILL START ASSIST ASISTENTE DE ASCENSO EN PENDIENTES

Tecnología que evita que el vehículo retroceda en una pendiente cuando se quita el pedal de freno para presionar el acelerador.



## INTELLIGENT DRIVER ALERTNESS MONITOR INTELIGENTE DE ALERTA AL CONDUCTOR

Ante cualquier cambio en tu forma de conducir que indique fatiga, el sistema emitirá una alerta acústica y encenderá un ícono de taza de café en la pantalla para hacerte saber que necesitas tomar un descanso.



## INTELLIGENT CRUISE CONTROL CONTROL CRUCERO INTELIGENTE

Te ayuda a mantener una distancia prudente entre tu auto y el auto que circula delante de ti. A medida que el tráfico se vuelve más lento o más rápido, el sistema responde cuando sea necesario, para evitar el contacto con el otro vehículo.



## INTELLIGENT EMERGENCY BRAKING\* FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA

Utilizando tecnología de radar, el sistema detecta peligro de colisión con el vehículo de enfrente y advierte al conductor con alarmas auditivas y visuales para que frene y evite el peligro. Además, reduce la velocidad en caso de ser necesario.



INTELLIGENT  
EMERGENCY  
BRAKING



INTELLIGENT  
REAR CROSS  
TRAFFIC ALERT

Te advierte  
antes de moverte



**INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR  
WITH MOVING OBJECT DETECTION**  
MONITOR INTELLENTE DE VISIÓN PERIFÉRICA  
CON DETECCIÓN DE OBJETOS EN MOVIMIENTO

El Monitor Inteligente de Visión Periférica simula una vista aérea de 360° para que puedas tener una perspectiva de todo lo que te rodea y con el sistema Moving Object Detection tienes mayor precisión al maniobrar, ya que te alerta sobre obstáculos, peatones y objetos en movimiento, ayudándote a prevenir accidentes.



**INTELLIGENT REAR CROSS TRAFFIC ALERT\*\***  
ALERTA INTELLENTE DE TRÁFICO CRUZADO

El sistema te mandará una advertencia visual y auditiva si detecta objetos que pueden cruzarse en la parte trasera del vehículo.



**INTELLIGENT BLIND SPOT WARNING\*\*\***  
ALERTA INTELLENTE DE PUNTO CIEGO

El vehículo cuenta con sensores que detectan vehículos que entren en el área del punto ciego.

# Diseño

listo para el futuro



FAROS  
DELANTEROS LED



SPOILER  
TRASERO

El exterior del nuevo Nissan LEAF® te sorprende en cada línea. Con un renovado diseño y distintivo equipamiento sentirás al máximo toda su tecnología e innovación.

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

A detailed view of the front interior of a Nissan Leaf. The car features light grey leather seats with blue stitching, a black steering wheel, and a central infotainment screen. The background shows a city skyline across a body of water. Three circular callouts highlight specific features: the joystick shift selector, the steering wheel, and the front seats. A fourth callout shows a close-up of the blue stitching on the seat.

SELECTOR DE CAMBIOS  
ELECTRÓNICO TIPO JOYSTICK

VOLANTE  
CALEFACTABLE

ASIENTOS  
DELANTEROS  
CALEFACTABLES

# Increíble

hasta en los detalles

El nuevo Nissan LEAF® tiene un diseño interior único y novedoso.  
Toma el volante y comprueba su increíble experiencia de manejo.

DETALLES INTERIORES  
CON COSTURAS  
EN COLOR AZUL

# El futuro en tus manos

El nuevo Nissan LEAF® es un vehículo visionario, que, pensando en toda tu comodidad, te ofrece Nissan Connect<sup>MR</sup>, la tecnología que necesitas para que tú sólo te preocupes por manejar.



Nissan Connect.  
LEAF®

PLANEA TUS VIAJES  
CON LA NUEVA APP  
PARA TU NISSAN LEAF®

A través de esta aplicación, podrás encontrar la información y las principales funciones de tu nuevo Nissan LEAF® para buscar estaciones de recarga, calcular tu ruta de acuerdo al nivel de batería que tiene tu auto y compartir en tus redes sociales cuánto CO<sub>2</sub> dejaste de emitir en cada recorrido.



**INGRESA TU RUTA**  
Recibe información sobre el nivel de batería que necesitas.



**COMPARTE EN TUS REDES SOCIALES**  
Conoce cuánto CO<sub>2</sub> evitas emitir a la atmósfera en el recorrido realizado y comparte el dato a través de Twitter y Facebook.



**MIS ESTACIONES**  
Selecciona esta opción y guarda las estaciones que se encuentran cerca de tu domicilio, trabajo o lugares a los que asistes con frecuencia.



**ENCUENTRA ESTACIONES DE RECARGA**  
Localiza los más de 270 centros de recarga navegando a través de Google Maps, Waze y Apple® Maps.



**ENVÍA UN EMAIL**  
Puedes conectarte con Asistencia Vial de Nissan en cualquier momento. Envía un correo o llama a un Distribuidor Autorizado Nissan desde tu nuevo Nissan LEAF®.



**LEAF®**  
Elige esta opción y consulta las características generales de tu nuevo Nissan LEAF®. También podrás encontrar una sección de preguntas frecuentes.



## NO PAGAS VERIFICACIÓN, TENENCIA Y PUEDES CIRCULAR TODOS LOS DÍAS

Al ser un vehículo eléctrico, el nuevo Nissan LEAF® está exento de pagar Tenencia, Verificación y del programa **Hoy No Circula**. Además, no tienes que pagar el impuesto ISAN\* que aplica sobre vehículos nuevos.

# Nuevo Nissan LEAF® todo lo que necesitas saber

Mantente al tanto de los datos más importantes de tu vehículo, como la carga de batería y la energía utilizada y regenerada durante cada viaje.

### INDICADOR ECO DRIVE

Muestra información sobre la eficiencia con la que se está manejando el vehículo.

### CARGA RESTANTE DE BATERÍA

Siempre sabrás exactamente el nivel de carga de energía con la que cuenta el vehículo y así podrás programar tus recargas.

### MODOS ECO

El modo ECO es usado para mejorar la autonomía con la que el vehículo puede ser conducido, consumiendo menor energía eléctrica.

### EFICIENCIA DE CONSUMO

Brinda datos constantes sobre el consumo de energía, la potencia que estás utilizando y la que se genera gracias al sistema de frenado regenerativo del nuevo Nissan LEAF®.



# 40 KW

**PODER CERO EMISIONES.** El nuevo Nissan LEAF® y su ingeniería cuentan con una batería de ion-litio de 40 kW que te ofrece excelente potencia, recorridos rápidos y cero emisiones.

# El auto eléctrico más vendido en el presente y también en el futuro

Nuevo Nissan LEAF® es el auto eléctrico número uno en México, conoce todos los beneficios que te ofrece:



## TIEMPOS DE CARGA

- Nivel 1: entre 12 y 16 horas.
- Nivel 2: entre 6 y 8 horas.
- Nivel 3: entre 30 y 45 minutos.



## PUNTOS DE RECARGA

- Puedes recargar tu nuevo Nissan LEAF® en la comodidad de tu casa gracias al cargador Nivel 2\* o en los más de 270 puntos de recarga dentro de la República Mexicana.
- Un proveedor certificado Nissan puede ir a tu domicilio y hacer una instalación eléctrica\*\* exclusiva para tu nuevo Nissan LEAF®.



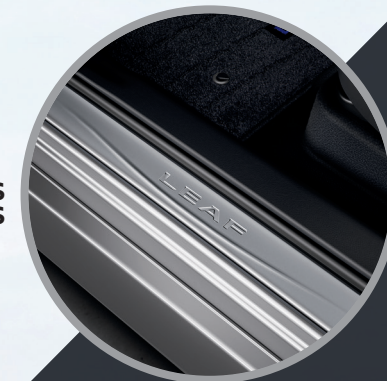
## RENDIMIENTO POR RECARGA

- Según los hábitos de manejo del conductor, el nuevo Nissan LEAF® rinde más de 240 km.
- Con el nuevo Nissan LEAF® ahorra entre un 60-70% respecto a un auto de gasolina.



# Perfecto para tu futuro

Equipa tu nuevo Nissan LEAF® con la línea de accesorios y prepárate para ir un paso adelante.



**ESTRIBOS INTERIORES**



**LODERAS**



**PROTECTOR DE FASCIA DELANTERO**

# El futuro es hoy

Nuevo Nissan LEAF®



# Combinaciones eléctricas

Elige el color perfecto para tu nuevo Nissan LEAF®; deja que tu estilo y su innovación se complementen.



BITONO



BLANCO SATINADO



PLATA



AZUL COBALTO



ROJO BURDEOS

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

## 2019 | NISSAN LEAF®

EQUIPAMIENTO	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
<b>Interior</b>			
Pantalla digital de 5"	•	•	•
Radio AW/FM/USB/AUX/Manos libres por Bluetooth*	•	•	•
4 Bocinas	•	-	-
6 Bocinas	-	•	•
Volante calefactable de 3 brazos forrado con piel	-	•	•
Volante con ajuste de altura manual	•	•	•
Cristales eléctricos tintados (de un solo toque para el conductor)	•	•	•
Visera del conductor y pasajero con espejo, iluminación y extensiones	•	•	•
Portales en consola superior	•	•	•
Guantera con seguro e iluminación	•	•	•
Asiento del conductor de 6 posiciones con ajuste manual	•	-	-
Asiento del conductor de 8 posiciones con ajuste eléctrico	-	•	•
Asiento del copiloto 4 posiciones con ajuste manual	•	•	•
Asientos forrados con piel	-	•	•
Asientos delanteros calefactables	-	•	•
Espejo retrovisor antideslumbrante automático	-	•	•
Faros de halógeno	•	-	-
Faros de LED	-	•	•
<b>Exterior</b>			
Antena de techo en forma de aleta de tiburón	•	•	•
Techo y antena en color negro	-	-	•
Spoiler trasero	•	•	•
Moldura de las ventanas en negro mate	•	-	-
Moldura de las ventanas en negro brillante	-	•	•
Manijas cromadas	•	•	•
Puerto de carga con iluminación y apertura/cierre con llave inteligente	•	•	•
Precableado para faros de niebla	•	-	-
Faros de niebla	-	•	•
Luces de circulación diurna (Daytime running light)	-	•	•
Espejos del color de la carrocería, abatibles manualmente y con ajuste eléctrico	•	-	-
Espejos calefactables del color de la carrocería, abatibles manualmente, con ajuste eléctrico y con luces intermitentes	-	•	-
Espejos calefactables en color negro, abatibles manualmente y con ajuste eléctrico y luces intermitentes	-	-	•
Faros delanteros con encendido/apagado automático y temporizador	•	•	•
Limpiaaparabrisas trasero con función intermitente	•	•	•
Limpiaaparabrisas delantero con función intermitente ajustable y función de niebla	•	•	•

EQUIPAMIENTO	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
<b>Confort y tecnología</b>			
Portavasos (2) y portabotellas (2)	•	•	•
Control de Velocidad Crucero (ASCD)	•	-	-
Control Crucero Inteligente (ICC)	-	•	•
Volante con controles de audio, reconocimiento de voz, Velocidad Crucero y manos libres	•	-	-
Volante con controles de audio, manos libres, reconocimiento de voz y Control Crucero Inteligente	-	•	•
Aire acondicionado automático	•	•	•
Ducto de calefacción trasero	-	•	•
Selector de cambios electrónico tipo Joystick	•	•	•
e-Pedal con función de regeneración de frenado	•	•	•
Llave inteligente con función de apertura de puerto de carga y alarma de pánico	•	•	•
Botón de encendido iluminado	•	•	•
HomeLink*	-	•	•
Termómetro exterior	•	•	•
Iluminación en la cajuela	•	•	•
Panel de instrumentos análogo y pantalla de 7"	•	•	•
Desempañador trasero con temporizador	•	•	•
<b>Seguridad activa y pasiva</b>			
Seguros eléctricos con cierre automático sensible a la velocidad	•	•	•
Sistema de sonido vehicular para transeúntes	•	•	•
Sistema Antivolcadura (Intelligent Trace Control)	•	•	•
Bolsas de aire frontales, laterales y de tipo cortina	•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensores, limitador de carga y ajuste de altura	•	•	•
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos	•	•	•
Sistema de anclaje para silla de bebé (ISO-FIX)	•	•	•
Alarma antirrobo e inmovilizador	•	•	•
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)	•	•	•
Alarma de recordatorio de cinturones de seguridad	•	•	•
Cámara de Visión Trasera (RVM)	•	-	-
Monitor Inteligente de Visión Periférica (AVM) con Detección de Objetos en Movimiento (MOD)	-	•	•
Monitor Inteligente de Alerta al Conductor (DAA)	-	•	•
Frenado Inteligente de Emergencia (FEB)	•	•	•
Alerta Inteligente de Punto Ciego (BSW)	-	•	•
Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado (CTA)	-	•	•
Control Dinámico Vehicular (VDC)	•	•	•

ESPECIFICACIONES	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
<b>Motor</b>			
Eléctrico	Motor síncrono de corriente alterna		
Potencia máxima de motor	147 hp (110 kW) @ 3,283-9,795 rpm		
Torque	236 ft-lbs (320 Nm) @ 0-3,283 rpm		
<b>Mecánico eléctrico</b>			
Tipo de batería	Batería ion-litio laminada		
Tamaño de batería	40 kW		
<b>Dirección</b>			
Electro-asistida	•	•	•
<b>Frenos</b>			
Frenos delanteros	Discos ventilados		
Frenos traseros	Discos		
Sistemas ABS, BA, EBD	•	•	•
<b>Suspensión</b>			
Suspensión delantera	Independiente tipo Mc Pherson con barra estabilizadora		
Suspensión trasera	Barra de torsión con barra estabilizadora		
<b>Dimensiones (mm)</b>			
Largo total	4,480		
Distancia entre ejes	2,700		
Altura total	1,560	1,565	1,565
Ancho total	1,790		
<b>Rines</b>			
Aceros 16" + tapones	•	-	-
Aluminio 17"	-	•	•
<b>Llantas</b>			
205/55 R16 Verano	•	-	-
215/50 R17 Verano	-	•	•
<b>Peso (Kg)</b>			
Peso vehicular	1,556	1,582	1,582

\* Aplica - No aplica



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 EL NUEVO NISSAN LEAF®

El nuevo Nissan LEAF® cuenta con un motor <b>100% eléctrico</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	Su <b>amplio espacio en la cajuela</b> te permite transportar todo lo que necesitas
La tecnología <b>e-Pedal</b> y los frenos regenerativos captan energía y la convierten en carga útil	<b>2</b>	<b>7</b>	Mantente al pendiente de todo lo que te rodea gracias al <b>Intelligent Around View Monitor</b> que ofrece una vista de <b>360°</b>
<b>Diseño innovador</b> y exteriores aerodinámicos	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>Intelligent Emergency Braking</b> envía alertas y te ayuda a frenar en caso de que exista peligro de colisión
Conduce fácilmente gracias al selector de cambios electrónico <b>tipo Joystick</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	El nuevo Nissan LEAF® te ofrece una <b>potencia de hasta 147 hp</b>
<b>Intelligent Driver Alertness</b> envía una alerta en el tablero cuando sea momento de detenerse y descansar	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>Batería de ion-litio de 40 kW</b> que te da un rendimiento de más de 240 km



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.

