



LEAF



Zero Emission

Nissan LEAF EL FUTURO ES HOY

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

Innovador y electrizante

Siente la emoción de acelerar con el motor eléctrico de Nissan LEAF. Disfruta toda su potencia y descubrirás que su excelente nivel de respuesta.

148
HP

236
lb-ft



EMOCIÓN DIRECTA DEL FUTURO
Vive la adrenalina de conducir un auto eléctrico. El motor síncrono de corriente alterna de Nissan LEAF cuenta con un torque de 236 lb-ft.

Movilidad Eléctrica

El e-Pedal de 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 emocionante.

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.



EXTERIOR BITONO

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



Seguridad para el futuro

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)* FRENAO 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



(INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR WITH MOVING OBJECT DETECTION)
MONITOR INTELIGENTE 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 INTELIGENTE 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 INTELIGENTE DE PUNTO CIEGO

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

Te advierte
antes de moverte

Diseño

listo para el futuro



FAROS
DELANTEROS LED



SPOILER
TRASERO

El exterior de 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



DETALLES INTERIORES
CON COSTURAS
EN COLOR AZUL

VOLANTE
CALEFACTABLE
CON AJUSTE
TELESCÓPICO

SELECTOR DE CAMBIOS
ELECTRÓNICO TIPO JOYSTICK

ASIENTOS
DELANTEROS
CALEFACTABLES

Increíble

hasta en los detalles

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

Conectividad al alcance de tus manos

NISSANCONNECT® permite sincronizar tu Nissan con tu Smartphone. Con las mejoras en Bluetooth® podrás conectar hasta 2 dispositivos simultáneamente. Disfruta una nueva dimensión de entretenimiento y comunicación con tu mundo gracias al sistema de audio premium con pantalla táctil de 8".



Mantén tus contactos a la mano con Apple CarPlay®. Escucha tu playlist desde iTunes®, realiza llamadas y revisa tus mensajes de voz. Localiza tu destino con los mapas de Apple® y encuentra la mejor ruta. Accede a Spotify® activando el comando de voz desde el volante o dicta y escucha mensajes a través de Siri®.

Con Android Auto® podrás acceder desde tu Nissan LEAF a las aplicaciones instaladas en tu teléfono Android. Organiza la información por ventanas mientras buscas tu destino en Google Maps o encuentra la mejor ruta con Waze. Escucha tu música favorita en Spotify® o en Google Music y realiza llamadas y envía mensajes a través de comandos de voz para que conduzcas sin distracciones.

PLANEA TUS VIAJES CON LA APP PARA TU NISSAN LEAF

A través de esta aplicación, podrás encontrar la información y las principales funciones de 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 CO₂ dejaste de emitir en cada recorrido.

INGRESA TU RUTA

Recibe información sobre el nivel de batería que necesitas.

ENCUENTRA

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

COMPARTE

EN TUS REDES SOCIALES
Conoce cuánto CO₂ evitas emitir a la atmósfera en el recorrido realizado y comparte el dato a través de Twitter y Facebook.

MIS ESTACIONES

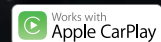
Selecciona esta opción y guarda las estaciones que se encuentran cerca de tu domicilio, trabajo o lugares a los que asistes con frecuencia.

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 Nissan LEAF.

LEAF

Elige esta opción y consulta las características generales de tu 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, 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.

SERVICIO DE PLATAFORMA en caso de batería agotada.

PICK UP & DELIVERY para mantenimientos preventivos (sin límite de eventos).

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 de Nissan LEAF.



40

KW

PODER CERO EMISIONES. 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 primer auto eléctrico y más vendido de 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 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 Nissan LEAF.



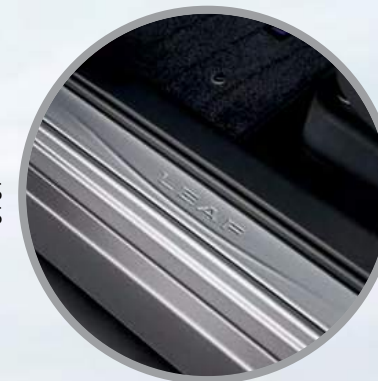
RENDIMIENTO POR RECARGA

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



Perfecto para tu futuro

Nissan LEAF será distintivamente tuyo con la línea de accesorios originales. Conócela y prepárate para ir un paso adelante.



ESTRIBOS
INTERIORES



LODERAS



PROTECTOR DE FASCIA
DELANTERO

El futuro es hoy

Nissan LEAF

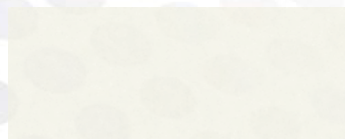


Colores

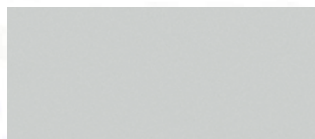
Elige el color perfecto para tu Nissan LEAF; deja que tu estilo y su innovación se complementen.



BITONO



BLANCO SATINADO



PLATA



AZUL COBALTO



ROJO BURDEOS

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

2021 | NISSAN LEAF

EQUIPAMIENTO	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
Interior			
Sistema de audio con pantalla táctil de 8", Android Auto™ y Apple CarPlay™	•	-	-
Sistema de audio premium Bose™ con pantalla táctil de 8", Android Auto™ y Apple CarPlay™	-	•	•
4 Bocinas	•	-	-
7 Bocinas Bose	-	•	•
Cargador de 12V y 2 puertos USB al frente, 2 puertos USB en parte posterior	•	•	•
Volante de 2 brazos de uretano	•	-	-
Volante calefactable de 3 brazos forrado con piel	-	•	•
Volante con ajuste de altura y profundidad manual	•	•	•
Cristales eléctricos tintados (un solo toque lado del conductor)	•	•	•
Visera de conductor y pasajero con espejo, iluminación y extensiones	•	•	•
Portaobjetos 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 de 4 posiciones con ajuste manual	•	•	•
Asientos forrados con piel	-	•	•
Asientos delanteros calefactables	-	•	•
3 cabeceras traseras ajustables	•	•	•
Espejo retrovisor antideslumbrante manual	•	-	-
Espejo retrovisor antideslumbrante automático	-	•	•
Exterior			
Antena en el techo	•	•	•
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	•	•	•
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 temporizador, encendido y apagado automático	•	•	•
Limpia parabrisas trasero con función intermitente	•	•	•

EQUIPAMIENTO	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
Limpia parabrisas delantero con función intermitente ajustable y función de niebla	•	•	•
Faros de halógeno	•	-	-
Faros de LED	-	•	•
Confort y tecnología			
2 portavasos y portabotellas	•	•	•
Control de Velocidad Crucero (ASCD)	•	-	-
Control Crucero Inteligente (ICC)	-	•	•
Controles al volante de audio, manos libres, reconocimiento de voz y velocidad crucero	•	-	-
Controles al volante del audio, manos libres, reconocimiento de voz y control crucero inteligente	-	•	•
Aire acondicionado automático	•	•	•
Ducto de calefacción trasero	-	•	•
Selector de cambios electrónico tipo Joystick	•	•	•
Pedal inteligente con función de regeneración	•	•	•
Llave inteligente con función de apertura de puerto de carga y alarma de pánico	•	•	•
Botón de encendido iluminado	•	•	•
Apertura universal de garage	-	•	•
Termómetro exterior	•	•	•
Iluminación en la cajuela	•	•	•
Panel de instrumentos análogo y pantalla de 7"	•	•	•
Desempañador trasero con temporizador	•	•	•
Seguridad activa y pasiva			
Seguros eléctricos con cierre automático sensible a la velocidad	•	•	•
Sistema de sonido vehicular para transeúntes con botón de encendido/apagado	•	•	•
Sistema Anti-voledadura (Intelligent Trace Control)	•	•	•
Bolsas de aire frontales de doble etapa, laterales delanteras y traseras, de cortina y de rodilla para conductor y pasajero	•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensionadores, limitador de carga y ajuste de altura	•	•	•
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos con pretensionadores y limitador de carga	•	•	•
Sistema de anclaje para silla de bebé (ISO-FIX)	•	•	•
Alerta de olvido en asiento trasero	•	•	•
Alarma anti robo e inmovilizador	•	•	•
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)	•	•	•
Recordatorio de cinturones de seguridad para conductor y pasajero	•	•	•
Cámara de Visión Trasera (RVM)	•	-	-
Monitor Inteligente de Visión Periférica (AVM) con Detección de Objetos en Movimiento (MOD)	-	•	•

EQUIPAMIENTO	S (40KW)	SL (40KW)	SL BITONO (40KW)
Monitor Inteligente de Alerta al Conductor (I-DA)	-	•	•
Frenado Inteligente de Emergencia (I-EB)	•	•	•
Alerta de Punto Ciego (BSW)	-	•	•
Alerta de Tráfico Cruzado (RCTA)	-	•	•
Control Dinámico Vehicular (Vehicle Dynamic Control)	•	•	•
ESPECIFICACIONES			
Motor			
Eléctrico	Motor síncrono de corriente alterna		
Potencia máxima de motor	148hp (110 kW) @ 3,283-9,795 rpm 236 lb-ft (320 Nm) @ 0-3,283 rpm		
Torque	@ 0-3,283 rpm		
Mecánico eléctrico			
Tipo de batería	Batería ion-litio laminada		
Tamaño de batería			
Capacidad	40 kWh		
Dirección			
Electro-asistida	•		
Frenos			
Frenos delanteros	Discos ventilados		
Frenos traseros	Discos		
Sistemas ABS, BA, EBD	•		
Suspensión			
Suspensión delantera	Independiente tipo Mc Pherson con barra estabilizadora		
Suspensión trasera	Barra de torsión con barra estabilizadora		
Dimensiones (mm)			
Largo total	4,478		
Distancia entre ejes	2,700		
Altura total	1,545	1,575	1,575
Ancho total	1,789		
Rines			
Aceros 16" + tapones	•	-	-
Aluminio 17"	-	•	•
Llantas			
205/55 R16 Verano	•	-	-
215/50 R17 Verano	-	•	•
Peso (Kg)			
Peso vehicular	1,582	1,612	1,612
Peso bruto vehicular	1,993	2,045	2,045

• 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®.



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.