



2019
ARMADA[®]

Innovation
that excites[®]



5.6

LITROS V8



LLEGA A NUEVOS HORIZONTES

Nissan Armada® tiene todo lo que necesitas para superar cada meta que tengas en mente, ya que cuenta con una excelente potencia en motor, torque y una fuerza de arrastre que hará que cada aventura se convierta en realidad.

390

HP POTENCIA

401

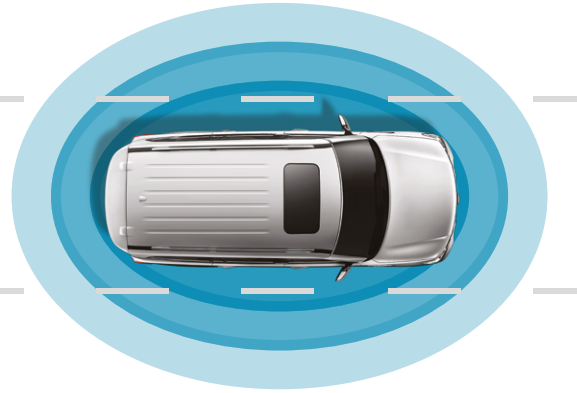
LB-PIE TORQUE

3,855

KG ARRASTRE

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 Armada®.



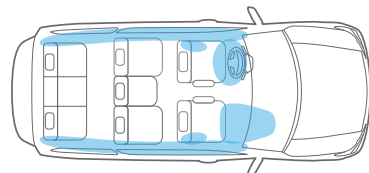
PROTECCIÓN

Sistema Avanzado de Bolsas de Aire*

Cuenta con bolsas frontales suplementarias, sensores de clasificación de ocupantes y cinturones de seguridad. Adicionalmente, el asiento delantero de Nissan Armada® cuenta con bolsas de aire laterales para impactos a los lados del vehículo y bolsas de aire adicionales de tipo cortina montadas en el techo.

Sistema LATCH

Anclajes para asientos de bebé.



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.

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 al 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.



Apagado



Encendido



Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)*:** te avisa cuando una llanta está baja.

VIAJA SIN OBSTÁCULOS

Intelligent Rear View Mirror te permite observar cada detalle sin importar la altura de los pasajeros o las condiciones del camino.

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

*Las bolsas de aire son solo 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 solo 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. **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. ***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.

ELUDE EL RIESGO CON SOLO UNA ADVERTENCIA

Imagina que el peligro se pudiera detectar para darte tranquilidad adicional. La tecnología **Nissan Intelligent Mobility** te ofrece un conjunto de avanzados sistemas que ayudan a mantenerte siempre atento a tu alrededor, ver el flujo del tráfico e incluso anticiparte a cualquier situación de riesgo.



INTELLIGENT CRUISE CONTROL (CONTROL CRUCERO INTELIGENTE)

Ayuda a mantener una velocidad constante y distancia prudente entre el vehículo y el que circula adelante.

INTELLIGENT FORWARD COLLISION WARNING* (ALERTA INTELIGENTE PREDICTIVA DE COLISIÓN FRONTAL)

Monitorea la distancia de hasta dos vehículos al frente y advierte en caso de que alguno de ellos comience a frenar.

Monitorea la distancia de hasta dos vehículos al frente y advierte en caso de que alguno de ellos comience a frenar.

FORWARD COLLISION WARNING* (ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL)

Monitorea la velocidad y distancia del vehículo que circula por delante y te advierte si desacelera repentinamente.

INTELLIGENT EMERGENCY BRAKING (FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA)

Reduce la velocidad del vehículo cuando detecta peligro de colisión con el auto de enfrente.



INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR (MONITOR INTELIGENTE DE VISIÓN PERIFÉRICA)

Brinda una vista aérea de 360° para que el conductor tenga una perspectiva de su alrededor.

MOVING OBJECT DETECTION (DETECCIÓN DE OBJETOS EN MOVIMIENTO)

La precisión del conductor al maniobrar mejora, ya que el sistema alerta de obstáculos, peatones y objetos en movimiento ayudando a prevenir accidentes.



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

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

INTELLIGENT BACK-UP INTERVENTION (INTERVENCIÓN INTELIGENTE DE COLISIÓN TRASERA)

Cuando el vehículo va de reversa, este sistema advertirá si detecta otro vehículo o grandes objetos en movimiento en la parte posterior. Incluso puede aplicar un ligero frenado para ayudar a evitar una colisión.



INTELLIGENT BLIND SPOT WARNING (ALERTA INTELIGENTE DE PUNTO CIEGO)

Si el sistema detecta otro vehículo en el área de punto ciego, aparecerá un indicador y se escuchará un timbre de advertencia.

INTELLIGENT BLIND SPOT INTERVENTION*** (INTERVENCIÓN INTELIGENTE DE PUNTO CIEGO)

Si el conductor desea cambiar de carril y un vehículo es detectado en el área de punto ciego, este sistema ayuda a guiarlo de vuelta al carril.

INTELLIGENT LANE INTERVENTION (INTERVENCIÓN INTELIGENTE DE CAMBIO DE CARRIL)

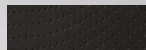
Brinda una alerta si el vehículo se está desviando del carril e incluso recibe ayuda de dirección para colocarlo de nuevo en el carril.



COLORES QUE IMPONEN



Azul Índigo



INTERIOR CON PIEL
COLOR CARBÓN



INTERIOR CON PIEL
COLOR ALMENDRA



Blanco Satinado



Plata



Negro



Gris Oxford



INTERIOR CON PIEL
COLOR CARBÓN

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

2019 | NISSAN ARMADA®

EQUIPAMIENTO	EXCLUSIVE 4WD
Interior	
Aire acondicionado con control de temperatura automático de doble zona con memoria	•
Aire acondicionado trasero con calefacción	•
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones con ajuste lumbar y memorias	•
Asiento del pasajero con ajuste eléctrico de 8 posiciones con ajuste lumbar	•
Asientos de segunda fila tipo capitán con ajuste manual reclinable y abatible	•
Asientos de tercera fila con ajuste eléctrico reclinable y abatible	•
Asientos delanteros con control de clima y asientos traseros con calefacción	•
Asientos forrados con piel	•
Consola central con compartimento y descansabrazos	•
Consola superior con micrófono y portales	•
Cristales aislantes de ruido	•
Cristales de privacidad (traseros y en puerta trasera)	•
Desempañador trasero con temporizador	•
Espejo retrovisor inteligente con cámara de visión trasera (I-RVM)	•
Guantera con llave e iluminación	•
Portavasos (4) y portabotellas (8)	•
Ganchos de sujeción en la parte de carga (8)	•
Luces de mapa frontales y de lectura traseras e iluminación en el área de carga	•
Exterior	
Espejos laterales cromados con luz direccional, antideslumbrantes, ajuste automático en reversa, memoria programable y calefacción; ajustables y abatibles eléctricamente	•
Faros delanteros con ajuste de altura manual, encendido y apagado automático	•
Faros de niebla	•
Faros traseros de LED	•
Limpiaparabrisas intermitente delantero con sensor de lluvia	•
Limpiaparabrisas trasero con función intermitente	•
Quemacocos eléctrico	•
Spoiler trasero con luz de freno	•
Rieles en toldo	•
Manijas cromadas	•
Confort y tecnología	
Volante forrado con piel y calefacción	•
Volante con ajuste de altura y profundidad eléctrico con memoria	•
Switch para cambio de Tracción Inteligente 4x4 (4L, 4H & AUTO)	•
Palanca de velocidades forrada con piel	•
Cristales eléctricos delanteros y traseros con apertura y cierre de un solo toque antiopresión	•
Seguros eléctricos centralizados sensibles a la velocidad	•
Llave Inteligente iKey® con función de apertura y cierre eléctrico de cajuela	•
Botón de encendido de motor (Push Engine Start)	•
Control Universal de Apertura de Garage (UGDO)	•
Controles al volante de audio, Control Crucero Inteligente (ICC), manos libres y reconocimiento de voz	•
Tacómetro y computadora de viaje	•
Viseras para conductor y pasajero con espejos de vanidad, iluminación y extensiones	•
Socket de 12 V (3)	•
Audio Bose® con 13 bocinas, radio AM/FM 1 CD y MP3	•
Sistema de navegación con pantalla LCD de 8" y manos libres	•
Sistema de entretenimiento trasero con pantallas LCD 8" independientes en cabeceras delanteras, 2 audífonos con entrada Jack/puerto HDMI	•
Seguridad	
Bolsas de aire frontales de doble etapa, laterales y de tipo cortina	•
Cabeceras delanteras de seguridad activa ajustables y traseras ajustables	•
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensionadores y ajuste de altura	•
Sistema de anclaje para silla de bebé (LATCH)	•
Alarma con inmovilizador	•
Alerta y Frenado Inteligente de Colisión Frontal (FCW/I-FEB)	•
Alerta Inteligente Predictiva de Colisión Frontal (I-FCW)	•
Control Dinámico Vehicular (VDC)	•
Alerta e Intervención Inteligente de Cambio de Carril (LDW-/I-LI)	•
Sensores de proximidad delanteros y traseros	•
Alerta e Intervención Inteligente de Colisión Trasera (I-BW/I-BI)	•
Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado (I-RCTA)	•
Monitor Inteligente de Visión Periférica (I-AVM) con Detección de Objetos en Movimiento (MOD)	•
Alerta e Intervención Inteligente de Punto Ciego (I-BSW/I-BSI)	•
Sistema de Monitoreo y Presión de Llantas (TPMS)	•
Alerta de olvido en asiento trasero (RSA)	•
Sistema de Control de Tracción (TCS)	•
Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)	•
Asistencia de Frenado (BA)	•
Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	•
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)	•

ESPECIFICACIONES	EXCLUSIVE 4WD
Motor	V8-K1
Desplazamiento (L)	5.6
Número y disposición de cilindros	8
Transmisión	7 TA con modo manual
Potencia (hp @ rpm)	390 @ 5,800
Torque (lbs-pie @ rpm)	401 @ 4,000
Relaciones de engranes	
1ra.	4.8867
2da.	3.1697
3ra.	2.0271
4ta.	1.4118
5ta.	1.0000
6ta.	0.8642
7ma.	0.7745
Reversa	4.0410
Relación final (1)	2.937
Chasis y suspensión	
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla con barra estabilizadora
Suspensión trasera	Independiente de doble horquilla con barra estabilizadora
Llantas	
Llanta	275/60 R20 aluminio
Llanta de refacción	Tamaño normal 20" de aluminio
Rines	
Rin de aluminio	20"
Frenos	
Delanteros/traseros	Discos ventilados
Dirección	Hidráulica
Dimensiones (mm)	
Largo	5,305
Ancho	2,030
Ancho con espejos	2,265
Alto	1,927
Distancia entre ejes	3,075
Entrevía delantera/trasera	1,715/1,725
Peso (kg)	
Peso vehicular	2,694
Peso bruto vehicular	3,400
Capacidades	
Capacidad de pasajeros	7
Capacidad de arrastre (kg)	3,855
Tanque de combustible (L)	98.3
Rendimiento de combustible (km/L)*	
Ciudad	6.93
Carretera	11.01
Combinado	8.32

*La información sobre rendimiento de combustible se refiere al valor que se obtuvo en condiciones controladas de laboratorio, que pueden no reproducirse ni obtenerse en condiciones ni 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 ARMADA®

- | | |
|--|---|
| <p>1 Motor V8 de 5.6 L con 390 hp @ 5,800 rpm y 401 lbs-pie @ 4,000 rpm/3,855 kg de remolque</p> | <p>6 Sistema de Navegación con pantalla LCD de 8", manos libres y reconocimiento de voz</p> |
| <p>2 Control Dinámico Vehicular (VDC), Alerta e Intervención Inteligente de Colisión Trasera (I-BW/I-BI), Alerta e Intervención Inteligente de Punto Ciego (I-BSW/I-BSI)</p> | <p>7 Monitor Inteligente de Visión Periférica (I-AVM) con Detección de Objetos en Movimiento (MOD) para una conducción más segura</p> |
| <p>3 Tracción Inteligente 4x4 con 3 posiciones: AUTO, 4H y 4L</p> | <p>8 Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones con ajuste lumbar y memorias</p> |
| <p>4 Sistema de audio Bose® con 13 bocinas, radio AM/FM, 1 CD y MP3</p> | <p>9 Asistente de Ascenso de Pendientes (HSA) para evitar irte hacia atrás en subidas muy pronunciadas</p> |
| <p>5 Alerta y Frenado Inteligente de Colisión Frontal (FCW/I-FEB), Alerta e Intervención Inteligente de Cambio de Carril (LDW/I-LI)</p> | <p>10 Llave Inteligente iKey® con función de apertura y cierre eléctrico de cajuela</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®**