



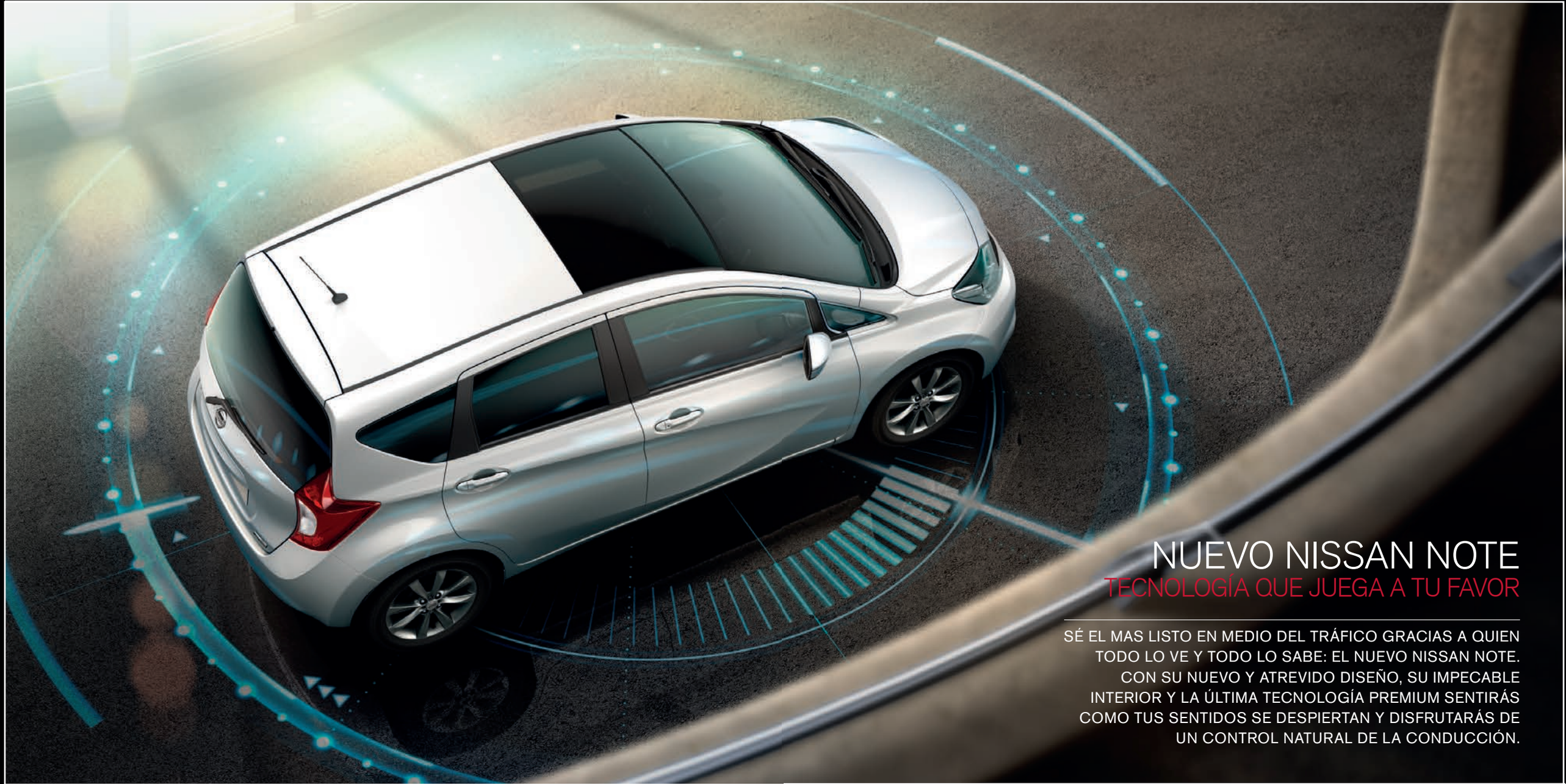
Innovation
that excites

NUEVO NISSAN NOTE



Imprimir | Salir





NUEVO NISSAN NOTE TECNOLOGÍA QUE JUEGA A TU FAVOR

SÉ EL MAS LISTO EN MEDIO DEL TRÁFICO GRACIAS A QUIEN
TODO LO VE Y TODO LO SABE: EL NUEVO NISSAN NOTE.
CON SU NUEVO Y ATREVIDO DISEÑO, SU IMPECABLE
INTERIOR Y LA ÚLTIMA TECNOLOGÍA PREMIUM SENTIRÁS
COMO TUS SENTIDOS SE DESPIERTAN Y DISFRUTARÁS DE
UN CONTROL NATURAL DE LA CONDUCCIÓN.

[Imprimir](#) | [Salir](#)



AL INSTANTE

ENÉRGICO Y DISTINTIVO. Más atrevido y con un techo más bajo, un parabrisas más inclinado, anchos pasos de rueda y una elegante parrilla delantera que integra los faros rasgados, la nueva y audaz silueta del Nuevo Nissan NOTE va más allá.

ESCUDO DE PROTECCIÓN INTELIGENTE NISSAN

ANTICIPATE A LO INESPERADO. El Nuevo Nissan NOTE equipa por primera vez el Escudo de Protección Inteligente Nissan, con el que tú y tus pasajeros gozaréis de una protección inigualable. Utilizando el gran ángulo de visión de la cámara trasera, tres avanzados sistemas de seguridad trabajan conjuntamente para avisarte de posibles peligros.

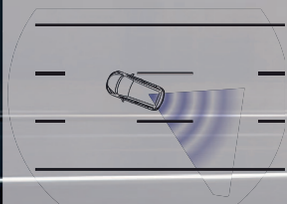
SENCILLAMENTE VISIONARIO. Puedes contar con el Escudo de Protección Inteligente haga el tiempo que haga. La Cámara de visión trasera incluso dispone de una función de lavado y secado para conservar las lentes siempre limpias.

CONTROL DE ÁNGULO MUERTO. Lo que tú no puedes ver, el Sistema de Control de Ángulo Muerto lo ve. Si hay un vehículo en la zona de ángulo muerto de alguno de los laterales del Nuevo Nissan NOTE, se encenderá una discreta luz en el retrovisor para avisarte. Si activas el intermitente para cambiar de carril y un vehículo está demasiado cerca, esta luz también se activará y oírás una señal de aviso.



ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL INVOLUNTARIO

ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL INVOLUNTARIO. Concéntrate... ¡Inada de cabezaditas! El Sistema de Alerta de Cambio de Carril Involuntario te avisará si empiezas a desviarte de tu carril. El sistema puede detectar hasta la marca más leve de carril y, a menos que tú lo indiques, te avisará rápidamente para que rectifiques. La sensibilidad se ajusta de forma automática e inteligente al circular por carreteras rurales para que se pueda utilizar el estilo de conducción más apropiado.



DETECCIÓN DE OBJETOS EN MOVIMIENTO

Te presentamos a tu copiloto digital. La función Detector de Movimiento te permite saber si hay algo que se esté acercando al Nuevo Nissan NOTE al circular marcha atrás. Mientras los sistemas de aparcamiento convencionales te avisan de objetos situados en tu trayectoria, el Detector de Movimiento emitirá una alerta sonora y visual si detecta algo en movimiento detrás de tu coche, como por ejemplo un niño pequeño. Muy tranquilizador...



NISSANCONNECT

Haz tus trayectos diarios más fáciles y disfruta de una experiencia urbana sin igual con la mejorada conectividad del Nuevo Nissan NOTE: un sistema integrado de navegación, comunicaciones y audio/entretenimiento.





CÁMARA DE VISIÓN 360°

La avanzada Cámara de Visión 360° de Nissan te proporciona una visión a vista de pájaro sobre tu coche y los alrededores en la pantalla táctil de 5,8". Ahora aparcar marcha atrás y en paralelo será una tarea mucho más fácil y sin preocupaciones.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR	1.2 G	1.5dCi
Combustible	Gasolina	Diésel
Potencia	80 CV (59 kW)	90 CV (66 kW)
Par Máximo	110 Nm	200 Nm
Transmisión	manual de 5 vel.	manual de 5 vel.
Consumo combinado*	4,7 L/100 km	3,6 L/100 km
Emisiones de CO ₂	109 g/km	95 g/km

* De acuerdo con la Directiva 1999/99/EC. (El equipo opcional, mantenimiento, técnica de conducción, tipo de carretera y tiempo atmosférico pueden influenciar los resultados oficiales).

M: METALIZADO / S: SÓLIDO

COLORES Y TAPICERÍAS



NEGRO - Z11/M



ROJO FUERTE - NAH/M



GRIS - KAD/M



PLATA DIAMANTE - KY0/M



BLANCO - 326/S



BLANCO PERLADO - QAB/M



AZUL CIELO - RBE/M (NUEVO)



ROJO SÓLIDO - Z10/S

VISIA
Y NARU EDITION
TEXTIL NEGRO



ACENTA
Y TEKNA SPORT
TEXTIL NEGRO



TEKNA PREMIUM
PIEL* Y TEXTIL NEGRO



* Parte de los asientos en piel puede ser de piel artificial

DIMENSIONES



A - Longitud máxima: 4100 mm
B - Distancia entre ejes máxima: 2600 mm
C - Anchura máxima: 1695 mm
D - Altura máxima: 1535 mm

LLANTAS

LLANTAS DE ACERO 15" CON EMBELLECEDORES
Visia y Naru Edition



LLANTAS DE ALEACIÓN 15"
Acenta



LLANTAS DE ALEACIÓN 16"
Tekna Sport y Tekna Premium





www.nissan.es

Síguenos en:  /NissanEsp

 /Nissan_Esp

 /NissanEspana

Al elaborar esta publicación se ha intentado asegurar que su contenido sea correcto y actualizado en la fecha de impresión (junio 2013). La información que contiene este documento se ha realizado utilizando prototipos o vehículos de preserie. Dentro de la política de mejora continua de sus productos, Nissan Internacional se reserva, en todo momento, el derecho de realizar modificaciones en las especificaciones o en los vehículos presentados en este catálogo. Estas modificaciones son notificadas puntualmente a los concesionarios Nissan. Si quiere conocer la información más reciente puede consultarla en su concesionario local. Por limitaciones de las técnicas de impresión, los colores reproducidos en este catálogo pueden diferir ligeramente de los colores reales de las pinturas o las tapicerías. Nissan se reserva todos los derechos. Está prohibida la reproducción, en cualquier forma o por cualquier método, de la totalidad o de una parte de esta publicación sin la autorización escrita de Nissan Internacional.

Este vehículo y todos sus componentes, así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente. Para ello se han utilizado y valorado materiales reciclados/reciclables, y se han adoptado medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental. A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado, así como la reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, se ha creado en España una extensa Red de Centros Autorizados, adheridos a SIGRAUTO, que garantiza un adecuado tratamiento medioambiental de estos componentes (para consultas www.sigrauto.com). Para la entrega de un vehículo, deberá dirigirse a un Centro Autorizado SIGRAUTO sin desmontar previamente ninguno de los componentes del vehículo. El Centro Autorizado le facilitará el Certificado de Destrucción para obtener la baja del vehículo en la DGT.

Este catálogo ha sido impreso en papel ecológico - C - Nuevo NOTE Prelaunch - jun/13. - Impreso en U.E.
Creado por NEW BBDO, Francia - Tel: +33 1 40 62 37 37 y producido por E-GRAPHICS\FRANCIA. - Tel: +33 1 49 09 25 35.

Concesionario:

Imprimir | Salir



NUEVO NOTE VISIA

1.2 gasolina 80CV (59 kW), 5 p.

1.5dCi 90CV (66 kW), 5 p.

Equipamiento de serie

Seguridad

- Airbags frontales, laterales y de cortina
- Desconector de airbag acompañante
- Frenos ABS
- Sistema de control de estabilidad (ESP)
- Fijaciones ISOFIX®
- Indicador de baja presión de neumáticos

Tecnología

- Cierre centralizado con mando a distancia
- Limitador de velocidad
- Control de cruceo
- Ordenador de a bordo
- Indicador Eco Drive
- Sistema Stop&Start
- Elevalunas eléctricos delanteros
- Dirección asistida

Exterior

- Llantas de acero de 15" con embellecedores
- Retrovisores ajustables electricamente

Interior

- Volante regulable en altura
- Asientos traseros abatibles por partes (60/40)

NUEVO NOTE NARU Edition

1.2 gasolina 80CV (59 kW), 5 p.

1.5dCi 90CV (66 kW), 5 p.

Equipamiento de serie Visia +

Tecnología

- Radio-CD 2DIN (con mandos en el volante), lector de MP3, 4 altavoces, Bluetooth® y Puerto USB
- Conexión iPod®
- Conexión AUX jack

Interior

- Aire acondicionado con filtro antipolen

NUEVO NOTE ACENTA

1.2 gasolina 80CV (59 kW), 5 p.

1.5dCi 90CV (66 kW), 5 p.

Equipamiento de serie Naru Edition +

Tecnología

- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros

Exterior

- Llantas de aleación de 15"
- Retrovisores exteriores y manetas de las puertas color carrocería
- Retrovisores ajustables electricamente y calefactados

Interior

- Asiento conductor regulable en altura



Nuevo Nissan Note

Gama y Equipamiento (I)

Julio 2013



Innovation
that excites

NUEVO NOTE TEKNA SPORT

1.2 gasolina 80CV (59 kW), 5 p.

1.5dCi 90CV (66 kW), 5 p.

Opciones

- Escudo de Protección Inteligente + Techo de cristal panorámico (Disponible para versión gasolina): Control de Ángulo Muerto, Detector de Movimiento y Alerta de Cambio de Carril Involuntario

Equipamiento de serie Acenta +

Tecnología

- Botón Start/Stop
- Faros de activación automática
- Sensor de lluvia
- Llave inteligente
- NissanConnect 2.0 (sistema de navegación 3D con pantalla táctil en color de 5,8" y Bluetooth®) con tecnología Google™ Send-to-Car

Exterior

- Faros antiniebla delanteros
- Llantas de aleación de 16"

Interior

- Climatizador

NUEVO NOTE TEKNA PREMIUM

1.5dCi 90CV (66 kW), 5 p.

Equipamiento de serie Tekna Sport +

Tecnología

- Escudo de Protección Inteligente: Control de Ángulo Muerto, Detector de Movimiento y Alerta de Cambio de Carril Involuntario
- Cámara de visión 360°
- 6 altavoces

Exterior

- Lunas traseras tintadas

Interior

- Volante y tapicería en piel*
- Reposabrazos delantero y trasero (asiento conductor y central en asientos traseros)
- Asientos traseros deslizables y abatibles por partes (60/40)
- Bandeja maletero "Flexiboard"

* Parte de la tapicería en piel puede ser de piel artificial.



Nuevo Nissan Note

Gama y Equipamiento (II)

Julio 2013



Innovation
that excites

**1.2
80CV (59 kW)**

**1.5dCi
90CV (66 kW)**

5 puertas

MOTOR

Cilindros, config. / Válvulas x cilindro	3, en línea / 4	4, en línea / 4
Cilindrada	1.198	1.461
Diámetro por carrera	78 x 83,6	76 x 80,5
Potencia máxima (1)	80 (59) / 6.000	90 (66) / 4.000
Par máximo (1)	110 / 4.000	200 / 1.750
Relación de compresión	10,7 : 1	15,5 : 1
Combustible / Sistema de encendido	Gasolina sin plomo RON 95 / Electrónico	Gasóleo / Turbo-Charger + Intercooler
Control de emisiones / Nivel de emisiones	Catalizador de 3 vías / Euro 5	Catalizador de oxidación + DPF / Euro 5

TREN MOTRIZ

Tipo de embrague	Disco en seco, accionamiento hidráulico	Disco en seco, accionamiento hidráulico
Transmisión	Manual de 5 vel.	
Tracción	Delantera	

CHASIS

Suspensión – delantera	Independiente, tipo Mc Pherson, con muelles helicoidales	
– trasera	Eje de torsión, con muelles helicoidales	
Dirección	De cremallera y piñon, dirección asistida	
Sistema de frenos	Circuito en diagonal con servo-asistencia, incluye ABS, EBD y asistencia a la frenada	
Frenos – delanteros	Discos	
– traseros	Tambor	
Llantas	5,5x15 (Visia, Naru Edition y Acenta); 6x16 (Tekna Sport y Tekna Premium)	
Neumáticos	175/65 R15 (Visia, Naru Edition y Acenta); 185/55 R16 (Tekna Sport y Tekna Premium)	

PESOS Y DIMENSIONES

Tara min/max (2)	1.036 / 1.111	1.129 / 1.197
MMA	1.510	1.615
Longitud / Anchura / Altura (máxima)	4.100 / 1.695 / 1.530 (1.535 con techo panorámico)	
Distancia entre ejes	2.600	
Capacidad depósito combustible	41	

CONSUMOS Y PRESTACIONES

Consumos (3) – Urbano	5,7	4,3
– Extra urbano	4,1	3,2
– Combinado	4,7	3,6
Emisión de CO2	109	92
Velocidad máxima	168	179
Aceleración 0 - 100 km/h	13,7	11,9
Diámetro de giro	10,7	

Los valores mostrados están pendientes de homologación y podrían sufrir alteraciones.

(1) De acuerdo con el Reglamento ECER85-00.

(2) De acuerdo con la Directiva EC, incluyendo refrigerante, aceites, combustible, herramientas y rueda de recambio, no incluye conductor.

(3) De acuerdo con la Directiva 195/2013/EC (El equipo opcional, mantenimiento, técnica de conducción, tipo de carretera y tiempo atmosférico, pueden influenciar los resultados oficiales).



Nuevo Nissan Note

Especificaciones técnicas

Julio 2013



Innovation
that excites

1307-050913