



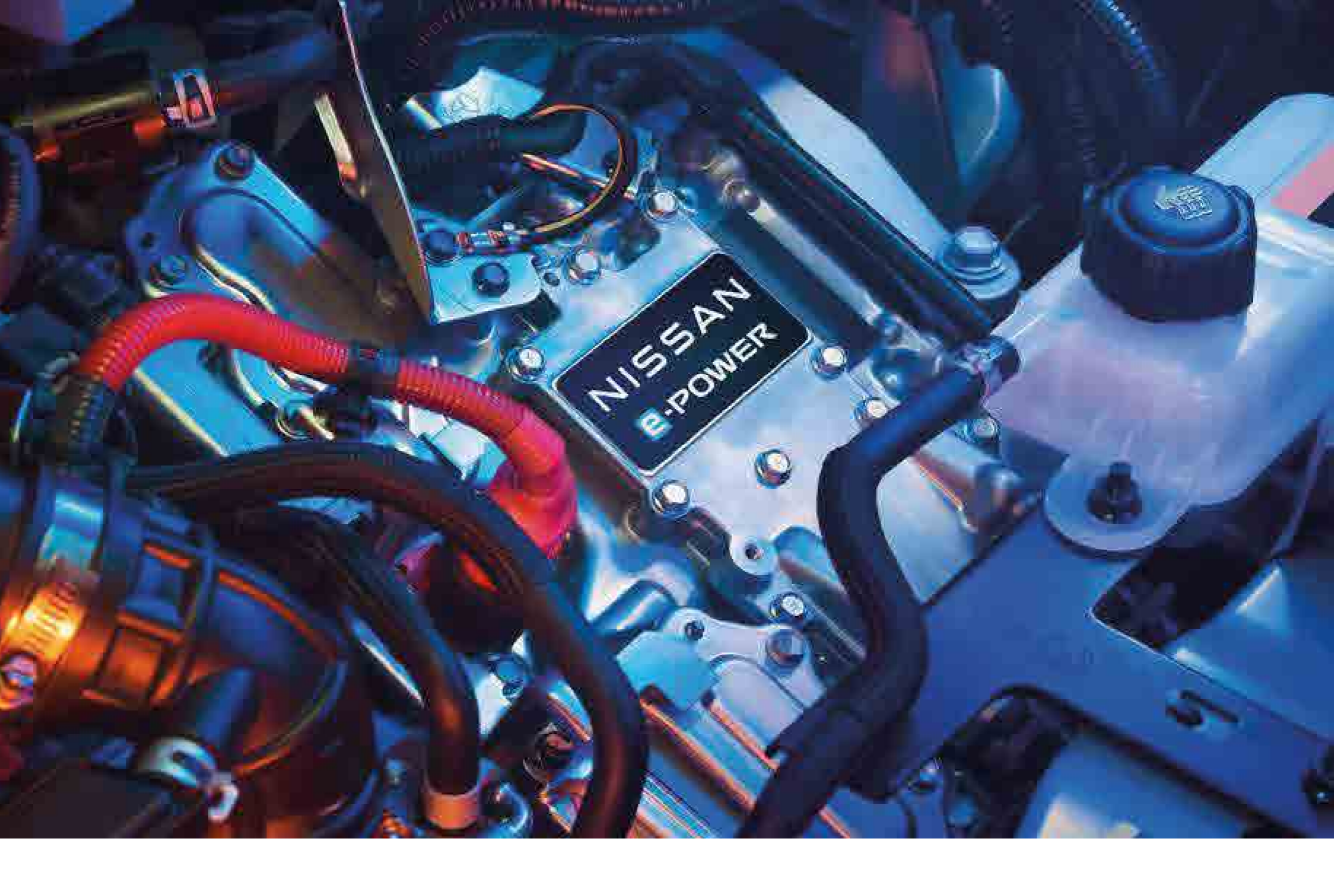
Una evolución electrizante de manejo

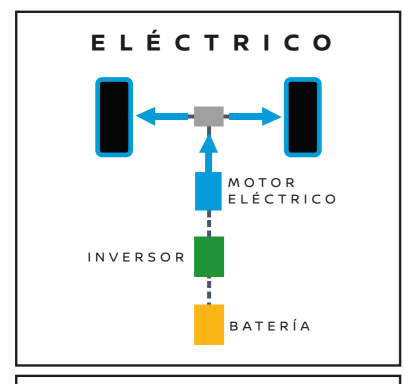
Prepárate para sentir un nuevo poder de aceleración en tus calles y caminos de cada día con Nissan X-Trail e-POWER. Un SUV capaz de generar su propia energía para llevarte a otros mundos mediante experiencias únicas y emocionantes.

*Especificaciones y precios pueden variar sin previo aviso. Accesorios son opcionales y se facturan por separado. Para mayor información consulta en tu distribuidor local más cercano. Aplican restricciones.



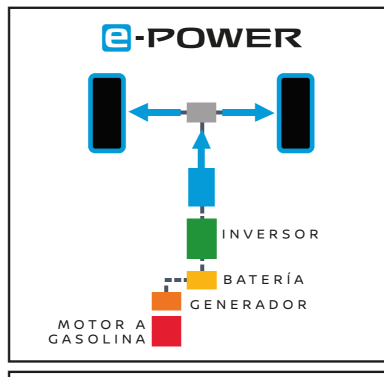






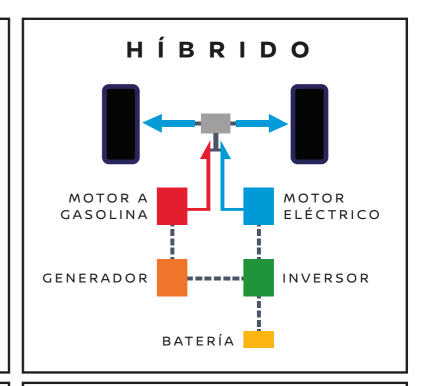
ACCIONADO E IMPULSADO POR MOTOR ELÉCTRICO

SALIDA ALTA DE ENERGÍA



IMPULSADO POR MOTOR ELÉCTRICO Y REGENERADO POR GASOLINA

SALIDA ALTA DE ENERGÍA



IMPULSADO POR MOTOR DE GASOLINA Y MOTOR ELÉCTRICO

SALIDA BAJA DE ENERGÍA

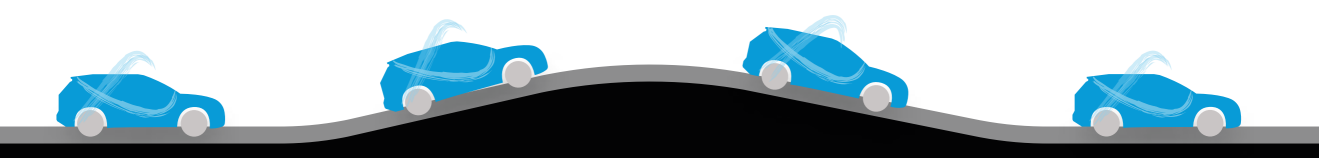
^{*}Especificaciones y precios pueden variar sin previo aviso. Accesorios son opcionales y se facturan por separado. Para mayor información consulta en tu distribuidor local más cercano. Aplican restricciones.

Funcionalidad

Así es el funcionamiento de Nissan X-Trail e-POWER:







¿CÓMO FUNCIONA?

ACELERACIÓN LINEAL

REGENERACIÓNDE ENERGÍA

MOTOR DE ALTO DESEMPEÑO

















e-POWER es un sistema de motorización eléctrico en el que

las ruedas son impulsadas exclusivamente por un motor eléctrico, mientras un generador a gasolina recarga la batería, brindando una aceleración poderosa y una experiencia de manejo emocionante sin tener que conectarte a una estación de

carga.

Gracias a su torque instantáneo e-POWER

mejora la experiencia de manejo con una aceleración más emocionante.

Así, en el momento en que pises el acelerador, el vehículo reaccionará de inmediato.

Al momento de soltar el acelerador de un vehículo e-POWER, entra en funcionamiento el sistema de regeneración de energía.

La tecnología e-STEP te permitirá maximizar la eficiencia y autonomía. e-POWER equipa un motor eléctrico de alto rendimiento de 100 kw, que impulsa las llantas en todo momento, brindándote una experiencia de manejo más emocionante.













¿Sabías que la aceleración del e-POWER es igual a la de un auto 100% eléctrico?

El motor eléctrico se caracteriza por ofrecer una aceleración instantánea, aplicando el 100% de su potencia y fuerza en menos de un segundo. Pisa el pedal y siente la adrenalina en tu pecho.



¿Por qué e-POWER no es un vehículo híbrido?

Nissan e-POWER, siempre es impulsado por un motor eléctrico. El generador a gasolina solamante cumple la función de cargar la batería cuando sea necesario y no está conectado a las ruedas del vehículo.



¿Te preocupa que se descargue la batería y no encontrar un lugar de carga?

Olvídate de parar y buscar un lugar para cargar tu auto. Con Nissan e-POWER tienes muchos más kilómetros para recorrer sin la necesidad de conectarte a una estación de carga eléctrica.



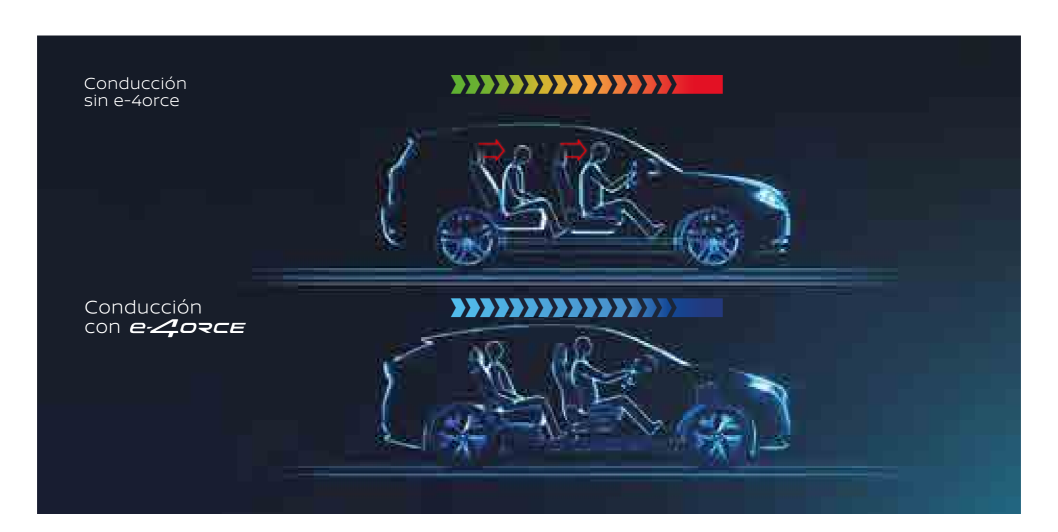


¿Qué es e-40RCE?

Es un nuevo sistema inteligente de control de las cuatro ruedas, que emplea dos motores eléctricos para generar mayor fuerza, control, estabilidad y agilidad sobre cualquier camino.

¿Sabías que e-40RCE alcanza un nuevo nivel de confort?

El sistema e-40RCE equilibra eficientemente el balanceo del vehículo cuando conduces para ofrecerte una trayectoria fluida y más estable. Ofreciendo mayor comodidad a todos los ocupantes, reduciendo los posibles sacudones en el interior y la posibilidad de mareos.





¿e-40RCE puede controlar la potencia en cada eje motriz?

Controla automáticamente el porcentaje de potencia para el eje delantero y trasero según las condiciones del camino. Trabaja en conjunto con los sistemas electrónicos de frenado para maximizar la estabilidad, maniobrabilidad y control del vehículo.



¿e-4ORCE te permite controlar la tracción eléctrica en cualquier situación?

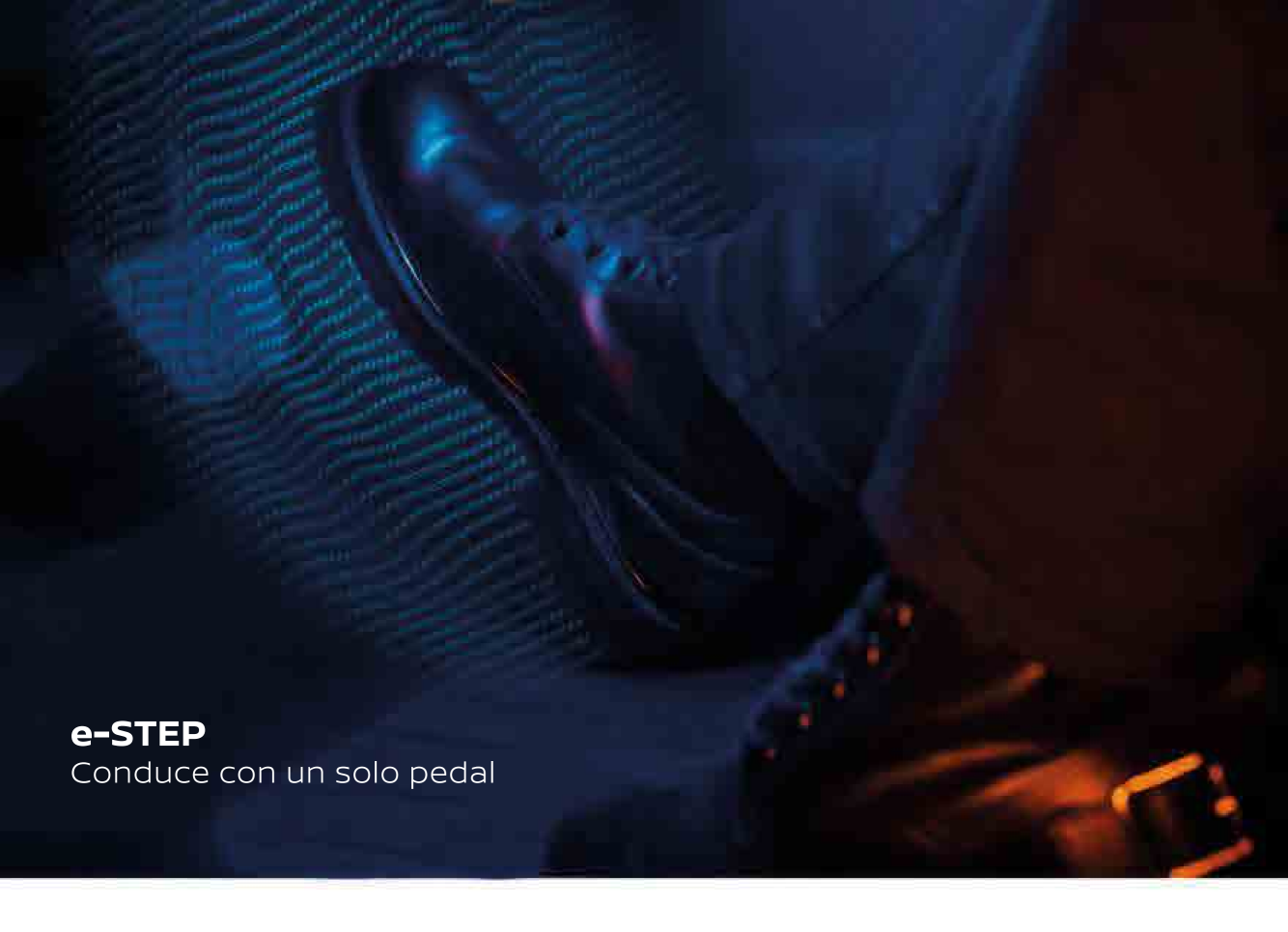
Sí, la tecnología e-40RCE ofrece al conductor mayor tracción y control del auto en cualquier tipo de camino, permite escoger entre asfalto, nieve o tierra para así distribuir electrónicamente la tracción en cada rueda de una manera eficiente.

¿Cuáles son los beneficios de e-40RCE?

- 2 potentes motores eléctricos de alto rendimiento
- ☑ Conducción suave y silenciosa

- Mayor comodidad para todos a bordo
- Mayor tracción, estabilidad, maniobrabilidad y seguridad en cualquier tipo de camino





Deja de imaginarlo, maneja tu vehículo con un solo pedal. Con el modo de manejo e-STEP puedes acelerar y desacelerar con Nissan X-Trail e-POWER. Así vivirás una conducción fascinante y con el mejor aprovechamiento de combustible.

REGENERACIÓN DE FRENADO

El frenado regenerativo ocurre cuando el motor eléctrico aprovecha de manera inteligente la energía cinética para recargar la batería. Esto aumenta el rango de autonomía de conducción mientras reduce el desgaste del sistema mecánico de frenado.

DEJA ATRÁS LOS CABLES

No es necesario que lo conectes a una estación de carga. Gracias a su autonomía, con Nissan X-Trail e-POWER no tendrás que preocuparte por parar a cargarlo.

LA ACELERACIÓN MÁS EMOCIONANTE

Su aceleración lineal proporciona una potencia y fluidez que te emocionarán como la primera vez que te pusiste detrás de un volante.







INTELLIGENT DRIVING

Más confianza, seguridad y comodidad al conducir.



INTELLIGENT INTEGRATION

Más conectividad al integrar nuestros vehículos y la sociedad.

INTELLIGENT POWER

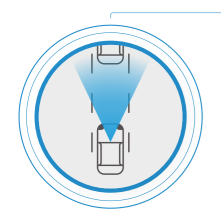
Más emoción y placer de conducir de una manera más eficiente.

*Especificaciones y precios pueden variar sin previo aviso. Accesorios son opcionales y se facturan por separado. Para mayor información consulta en tu distribuidor local más cercano. Aplican restricciones.





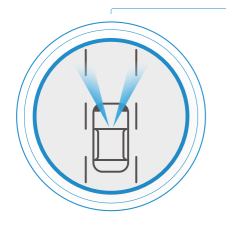
Una evolución de la Alerta de Colisión Frontal. Advierte al conductor de un frenado inesperado hasta dos vehículos adelante en el mismo carril.





ILDW (INTELLIGENT LANE DEPARTURE WARNING) Alerta Inteligente de Cambio de Carril

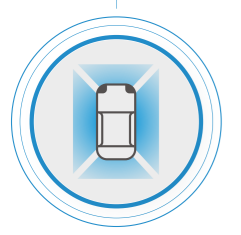
Detecta las líneas por las cuales el vehículo circula. El sistema advierte al conductor de manera auditiva y visual para que el conductor corrija su trayectoria.





IAVM (INTELLIGENT AROUND VIEW MONITOR) Monitor Inteligente de Visión Periférica

Tecnología inteligente que le otorga al conductor una visión virtual de 360° alrededor del vehículo, gracias a sus 4 cámaras ubicadas en la parte frontal, posterior y laterales de él.





HSA (HILL START ASSIST)

Asistente de Arranque en Pendiente

Evita que el vehículo se mueva hacia atrás o hacia delante al iniciar la marcha en una pendiente.





HDC (HILL DESCENT CONTROL)

Control de Descenso de Pendientes

Este sistema está diseñado para reducir la carga de trabajo al bajar por pendientes empinadas, ayudándote a reducir la velocidad del vehículo al descender.







ICC (INTELLIGENT CRUISE CONTROL) Control de Crucero Inteligente

El conductor fija una velocidad deseada que el sistema mantiene constante. Al mismo tiempo monitorea y conserva automáticamente una distancia segura con el vehículo de adelante.



HBA (HIGH BEAM ASSIST)

Sistema de Cambio de Intensidad de Luz

Detecta si un vehículo se aproxima en sentido contrario y cambia las luces de altas a bajas para evitar deslumbrar al otro conductor.



RCTA (REAR CROSS TRAFFIC ALERT) Alerta de Tráfico Cruzado

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

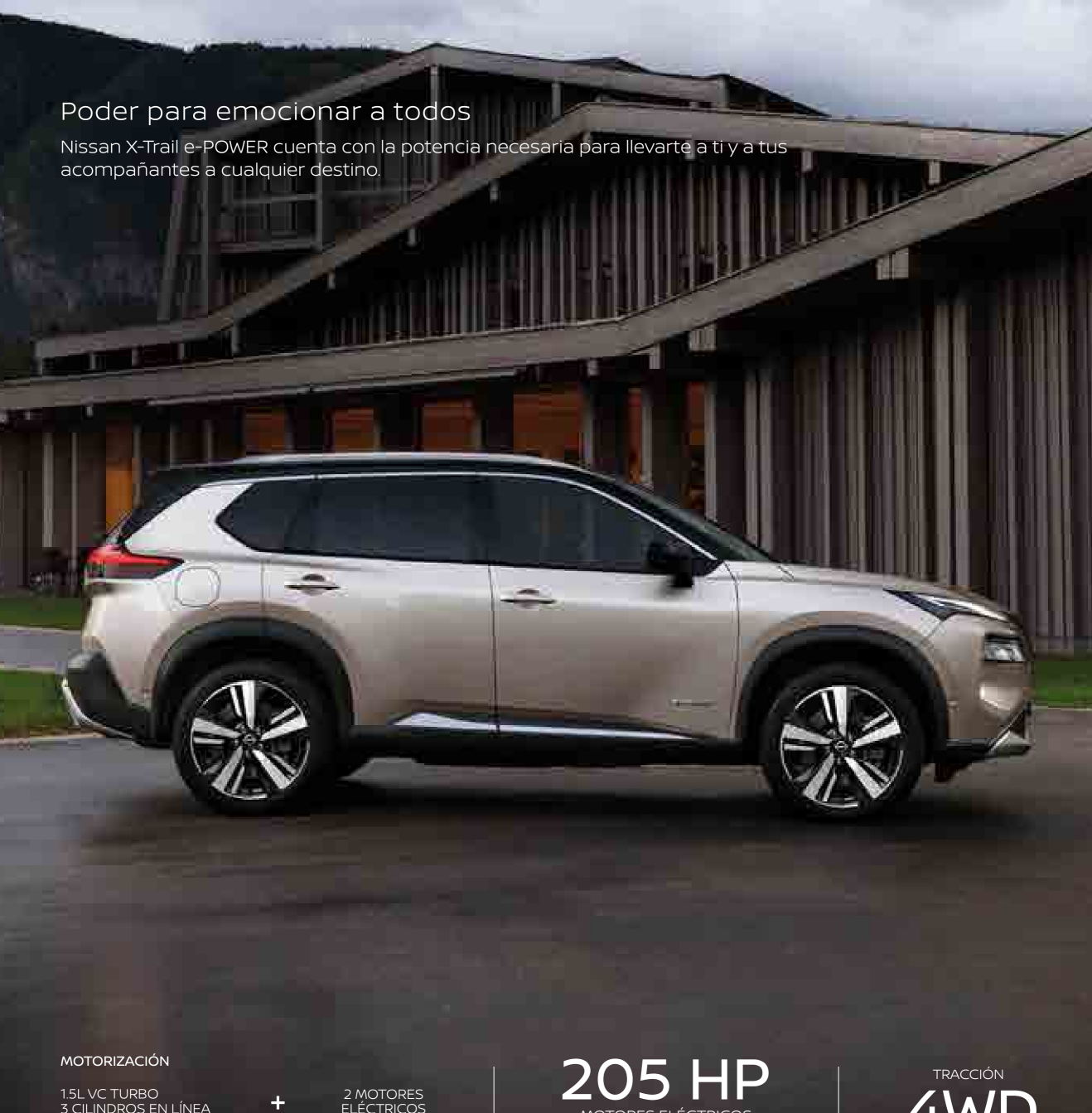




BSW (BLIND SPOT WARNING) **Alerta De Punto Ciego**

Sistema que te ayuda a detectar vehículos en punto ciego al cambiar de carril, emitiendo una alerta visual en los espejos retrovisores o emitiendo alerta visual y auditiva al accionar la luz direccional.





3 CILINDROS EN LÍNEA (Generador)

ELÉCTRICOS

MOTORES ELÉCTRICOS **COMBINADOS**

*Especificaciones y precios pueden variar sin previo aviso. Accesorios son opcionales y se facturan por separado. Para mayor información consulta en tu distribuidor local más cercano. Aplican restricciones.



Completa seguridad al explorar este nuevo poder

Aprovecha al máximo el poder eléctrico de tu Nissan X-Trail e-POWER con la confianza de tener el equipo necesario para responder a todo lo que se presenta cada día.

ASISTENTE DE FRENADO

(ABS)

SISTEMA DE FRENADO ANTIBLOQUEO

Mantiene el control en caso de un frenado repentino.

(AUTO HOLD)

FRENO DE MANO ELÉCTRICO

Ofrece mayor estabilidad y seguridad, especialmente al estacionar en calles inclinadas. Además, libera espacio en la consola y se activa con mayor suavidad.

ASISTENTES DE CONDUCCIÓN

(TPMS)

SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS

Sistema que utiliza un sensor montado en la rueda para medir la presión del aire en cada neumático.

ESTABILIDAD

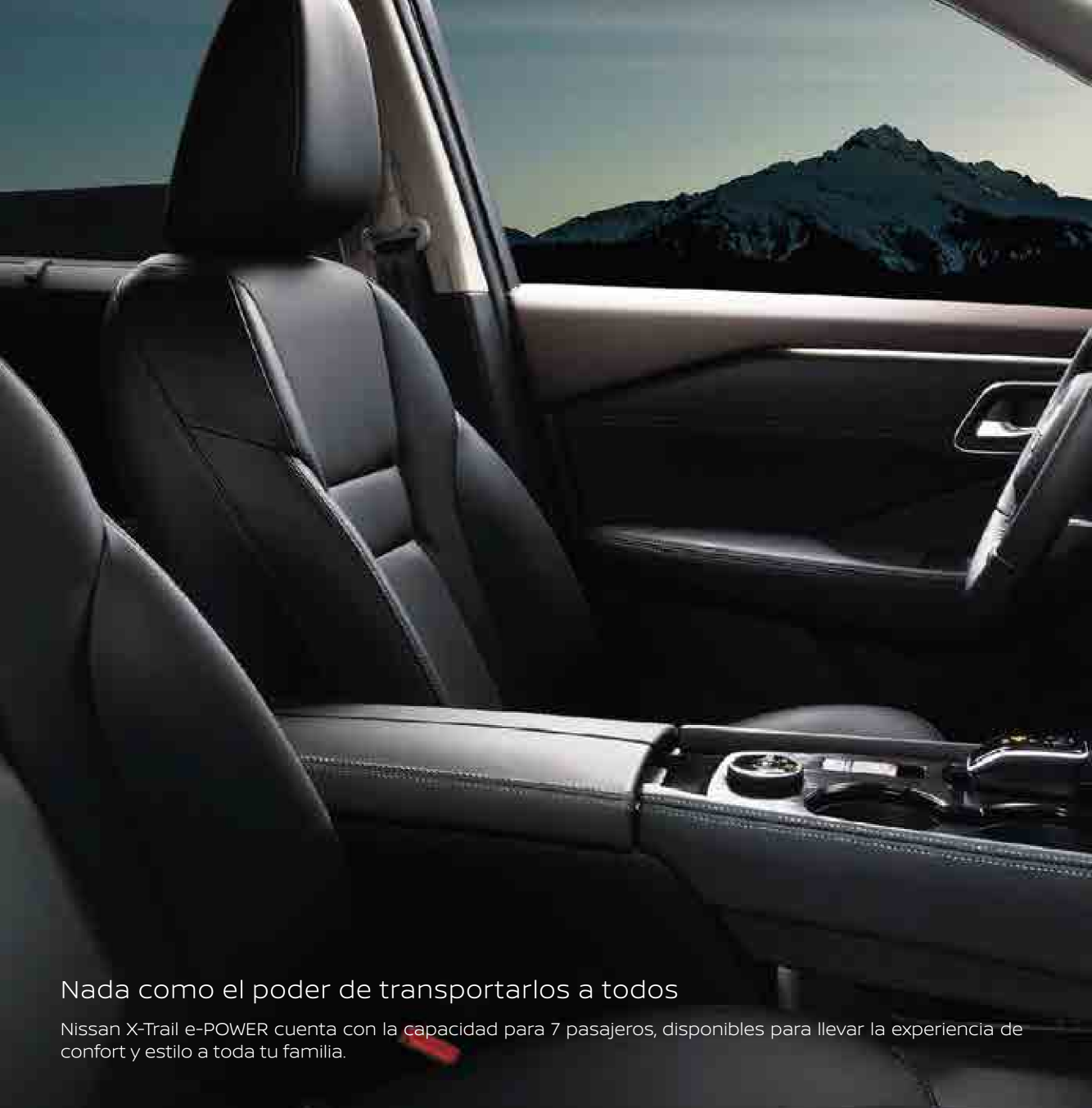
(VDC)

CONTROL DINÁMICO VEHICULAR

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.







- 2 BOLSAS DE AIRE FRONTALES
- 2 BOLSAS DE AIRE LATERALES
- 2 BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA

ASIENTO DE PIEL* CON AJUSTE ELÉCTRICO Y LUMBAR (Exclusive)

TECHO PANORÁMICO ELÉCTRICO





Con Apple CarPlay® accede desde los comandos del volante para:

- + Mantener tus contactos a la mano
- + Escuchar playlists de Apple Music o Spotify®
- + Realizar llamadas
- + Enviar y revisar mensajes a través de Siri® + Acceder a Mapas de Apple®



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

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



*Especificaciones y precios pueden variar sin previo aviso. Accesorios son opcionales y se facturan por separado. Para mayor información consulta en tu distribuidor local más cercano. Aplican restricciones.







Poder a la punta de tus pies

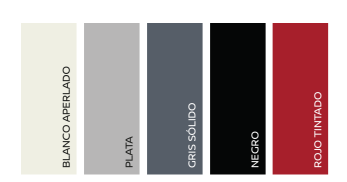
Nissan X-Trail e-POWER cuenta con un sistema de apertura de cajuela con función "No Touch" (Exclusive)



Con la llave inteligente iKey® basta tenerla en tu bolsillo y pasar tu pie por debajo del parachoque para que el movimiento active la puerta y se abra o cierre de forma automática dandote fácil acceso a su interior.

1396 L
CAPACIDAD ÁREA DE CARGA

Una gama tan variada como cada día en tu vida



BITONOS



^{*}Colores Bitono sujetos a disponibilidad.

NISSAN X-TRAIL e-POWER

EQUIPAMIENTO	ADVANCE e-POWER + e4ORCE	EXCLUSIVE e-POWER + e4ORCE	
	e-POWER + e4ORCE	e-POWER + e4ORCE	
Motor Principal			
Tipo	Eléctrico (e-POWER)		
Cantidad	2 (Eje Delantero + Eje Posterior)		
Potencia (Hp)	205 Hp (Combinado 2 motores eléctricos)		
Torque (Nm)	330 Nm (Combinado 2 motores eléctricos)		
Capacidad Batería	1.73	KW	
Motor Generador			
Desplazamiento (L)	1.5 VC Turbo		
Número y disposición de cilindros	3 en línea		
Relación de compresión	Variable 14:1 / 8:1		
Sistema de alimentación de combustible	Inyecciór	n directa	
Transmisión			
Гіро	Eje red	luctor	
Tracción			
Tipo	e-40RCI	E (4WD)	
Suspensión			
Delantera	Independiente con resortes y barra estabilizadora		
Posterior	Independiente Multi-Link y barra estabilizadora		
Frenos			
Delantera	Discos ventilados		
Posteriores	Discos ventilados		
Ruedas			
Neumáticos	235/60 R18	235/55 R19	
Aros	Alum	iinio	
Dimensiones exteriores (mm)			
Largo	4.645		
Ancho	1.840		
Alto	1.695		
Distancia entre ejes	2.705		
Peso y capacidades	2.7		
Capacidad de tanque de combustible (gl)	15		
Peso bruto vehicular (kg)	2.235		
. 3/	1.396		
Capacidad máxima maletero (lt) Exterior	1.5:		
Retrovisores exteriores	Espejos laterales eléctricos, con luces intermitentes, función desempañante y abatibles automáticos		
Luces diurnas DRL	•	•	
Luces delanteras automáticas	•	•	
Luces delanteras y posteriores LED	•	•	
Luz direccional LED		•	
Neblineros LED	•	•	
Alerón de techo posterior	•	•	
·	•	•	
Rieles de Techo	<u> </u>		
Sensor de lluvia		•	
- (B / .			
Sunroof Panorámico Molduras frontales, laterales y posteriores	● Plata	Cromadas	

Confort y Tecnología		
Aire acondicionado	Automático de Doble Zona	Automático de Triple Zona
Computadora a bordo	Digital a color de alta resolución 7"	Digital a color alta resolución 12.3"
Head Up Display 10" en parabrisas	-	•
Control de crucero	•	•
Botón de encendido + iKey llave inteligente	•	•
Apertura y cierre de maletero manos libres	-	•
Conectividad	Pantalla táctil 8" + 6 Parlantes, Apple CarPlay y Android Auto	Pantalla táctil 12.3" + Apple CarPlay, Android Auto y navegador
Sistema de audio premium Bose 9 parlantes	-	•
Monitoreo presión neumáticos	•	•
Mandos al volante	•	•
Espejo retrovisor interior	Antideslumbrante automático	Antideslumbrante automático
Espejo redovisor interior	Tapizado en cuero con ajuste	Tapizado en cuero con ajuste
Volante	telescópico	telescópico
Asientos	Tapizado en tela	Tapizado en Cuero + Delanteros Calefactables
Ajuste asientos delanteros	Manual	Eléctrico Conductor y Acompañante
Capacidad	3 Filas - 7 pasajeros	3 Filas - 7 pasajeros
Selector tipo de camino	5 (Auto, Sport, Ecc	, Nieve y Off-road)
Freno estacionamiento	Eléctrico + Auto Hold	Eléctrico + Auto Hold
Consola central frontal y posterior con		
apoyabrazos	•	•
Cámara de reversa	Posterior	360° (Frontal, Posterior, Laterales)
Iluminación interior indirecta	-	•
Apertura puertas posteriores	85°	85°
Cargador Inalámbrico	-	•
Encendido remoto motor	-	•
Puertos USB (Tipo A y Tipo C)	•	•
Seguridad activa y pasiva		
6 Airbags (frontales, laterales, tipo cortina)	•	•
Sistema de frenos ABS y EBD	•	•
Asistente de Frenado (BA)	•	•
Control Dinámico Vehicular (VDC)	•	•
Control de Estabilidad (ESP)	•	•
Control de Tracción (TCS)	•	•
Asistente de Ascenso en Pendientes (HSA)	•	•
Control de Descenso en Pendientes (HDC)	•	•
Sensores frontales y posteriores	•	•
Inmovilizador y alarma	•	•
Tecnologías Nissan Intelligent Mobility	-	-
Monitor Inteligente de Visión Periférica con		
Detección de Objetos en Movimiento (I-AVM)	-	•
Alerta Inteligente de Colisión Frontal (I-FCW)	•	•
Freno Inteligente de Emergencia (I-FEB)	•	•
Control Crucero Inteligente (ICC)	•	•
Alerta Inteligente de Punto Ciego (I-BSW)	•	•
Alerta Inteligente de Panto Clego (I-BSW) Alerta Inteligente de Cambio de Carril (I-LDW)	•	•
Alerta Inteligente de Carribio de Carri (I-LDW) Alerta Inteligente de Tráfico Cruzado Posterior (I-RCTA)	•	•
Sistema Adaptativo de Luces (HBA)	•	•
1	1	1

ADVANCE e-POWER + e4ORCE

EQUIPAMIENTO

EXCLUSIVE e-POWER + e4ORCE

[•] Equipado - No equipado



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.

