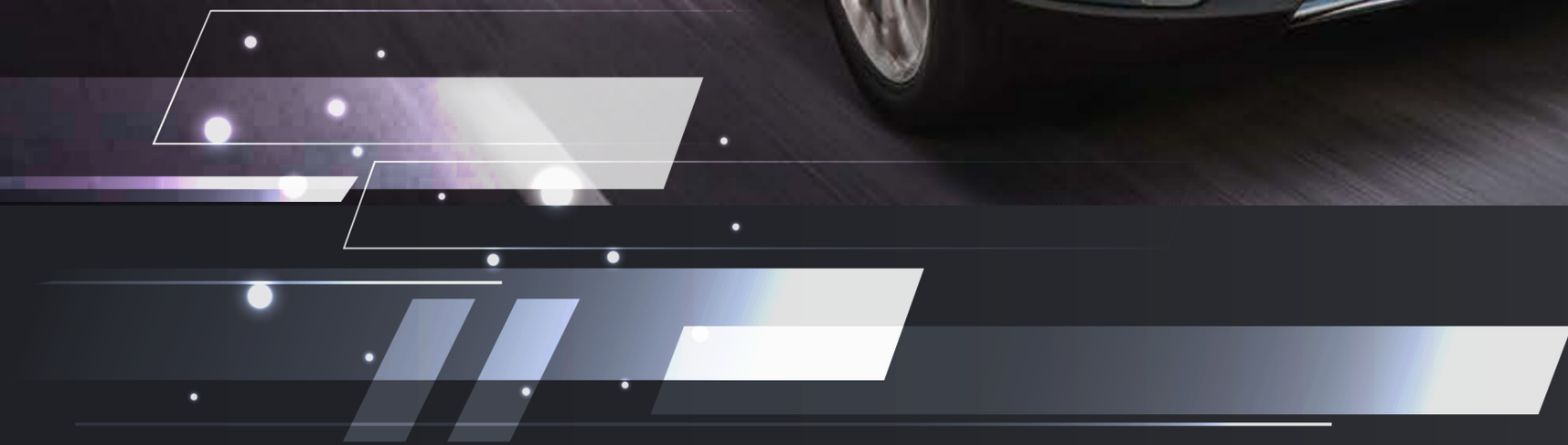


NUEVA KUGA HÍBRIDA



Llegá más lejos



ÍNDICE DE CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN NUEVA KUGA HÍBRIDA

APARIENCIAS QUE
NO ENGAÑAN

TECNOLOGÍA FUNCIONAL

PRESTACIONES
INTELIGENTES

SENTIRSE PROTEGIDO

COLORES

VERSIONES

FICHA TÉCNICA





La Nueva Kuga Híbrida es la primera SUV Ford con tecnología híbrida en la Argentina. Incorpora una motorización híbrida auto-recargable, mejorando la autonomía y reduciendo el nivel de consumo y emisiones. Con un diseño totalmente renovado, mejora habitabilidad tanto en plazas delanteras y traseras como en la capacidad del baúl, e incorpora tecnología de vanguardia como el sistema de asistencia a la conducción Ford Co-Pilot360.

APARIENCIAS QUE
NO ENGAÑAN



APARIENCIAS QUE NO ENGAÑAN



Con un diseño totalmente renovado, la Nueva Kuga Híbrida posee iluminación 100% Full Led, incluyendo luces diurnas de circulación y faros antiniebla, techo panorámico bitono y detalles exteriores cromados.

APARIENCIAS QUE
NO ENGAÑAN



Lateral de líneas atléticas y perfil refinado, incluyendo llantas de aleación de 19", barras de techo longitudinales y espejos exteriores eléctricos, calefaccionados y con luz de giro incorporada.

APARIENCIAS QUE
NO ENGAÑAN



Diseño Trasero

- » *Spoiler integrado*
- » *Doble salida de escape trasero*
- » *Faros traseros con tecnología LED*
- » *Antena tipo aleta de tiburón*

APARIENCIAS QUE NO ENGAÑAN

Interior de diseño minimalista y tecnológico
con foco en mejorar funcionalidad.



- » Selector de cambio rotativo
- » Freno de mano electrónico
- » Volante forrado en cuero y calefaccionado
- » Apliques color madera
- » Tapizado de cuero negro
- » Asientos delanteros calefaccionados,

- con regulación eléctrica (conductor con memorias)
- » Asientos traseros:
 - » Deslizables
 - » Reclinables
 - » Plegables
- » Baúl de +500 L de capacidad máxima

TECNOLOGÍA
FUNCIONAL



TECNOLOGÍA FUNCIONAL



Experiencia Keyless

- » Acceso y arranque sin llave
- » Acceso con código de seguridad
- » Encendido remoto
- » Portón trasero con apertura automática y función manos libres

TECNOLOGÍA FUNCIONAL

Experiencia Digital a través de 3 pantallas

- » Tablero de Instrumentos Digital Configurable de 12.3"
- » Heads-Up Display
- » Máxima Conectividad: Pantalla Flotante de 8" con SYNC 3



- » Sistema de Audio Premium B&O con 10 Parlantes y Subwoofer
- » Cargador de Smartphone Inalámbrico

TECNOLOGÍA FUNCIONAL



Conducción semiautónoma

- » Control crucero adaptativo con función Stop&Go y centrado de carril
- » Lector de señales de velocidad
- » Estacionamiento asistido 2.0 con función pull-out



TECNOLOGÍA FUNCIONAL



- » Climatizador automático bi-zona con salidas en plazas traseras
- » Encendido automático de luces y limpia parabrisas
- » Espejo retrovisor fotocromático
- » Iluminación ambiental LED
- » Alarma perimétrica
- » Función Autohold
- » Dirección asistida electrónica (EPAS)
- » Asistente de arranque en pendiente (HLA)

PRESTACIONES INTELIGENTES

Transmisión eCVT y Tracción AWD Inteligente.



Impulsado por dos motores, uno naftero de 2.5L ciclo Atkinson y otro eléctrico auto-recargable, entregan una potencia máxima combinada de 203 CV.

PRESTACIONES INTELIGENTES

Hybrid Driving



Engine On Due to:

Drive Power / Heater Setting

EL SISTEMA SE COMPONE DE:

Motor naftero de 2.5L Ciclo Atkinson de 165 CV y 210 Nm

Motor eléctrico de 130 CV

Batería de alto voltaje: almacena energía para el motor eléctrico. Se carga mientras el motor de combustión interna está funcionando y mediante el sistema de frenado regenerativo

Generador Eléctrico : Se encarga de transformar la energía mecánica en energía eléctrica para la carga de la batería de Alto Voltaje

Sistema de Frenado Regenerativo: Parte de la energía que se disipa durante el frenado, es aprovechada para recargar la batería de Alto Voltaje

Transmisión eCVT: responsable de transmitir la potencia

PRESTACIONES INTELIGENTES

Electric Driving



Regenerative Braking



¿CÓMO FUNCIONA?

El sistema utiliza el motor eléctrico o ambos motores de acuerdo a la demanda de potencia.

El pasaje de modo eléctrico a híbrido se produce de manera automática e imperceptible para ofrecer la combinación perfecta de potencia y eficiencia.

La batería de alto voltaje almacena energía para el motor eléctrico y se recarga durante la marcha del vehículo.

Esto sucede gracias a un generador eléctrico conectado al eje del motor naftero, que transforma la energía mecánica a energía eléctrica para cargar la batería de alto voltaje. A su vez, el sistema de frenado regenerativo, utiliza parte de la energía del frenado que se desecharía por fricción, para recargar las baterías. Por ello, no es necesario enchufar el vehículo a una fuente externa de energía.

PRESTACIONES INTELIGENTES

La Nueva Kuga Híbrida cuenta con 5 modos de manejo,
permitiendo adaptar la conducción a todo tipo de caminos para llegar más lejos.



MODO NORMAL

Para el manejo de todos los días, siendo un balance perfecto de diversión, confort y consumo.

MODO ECO

Maximiza la eficiencia de combustible, permitiendo recorrer más de 800 km con un solo tanque de combustible*.

MODO SPORT

Para una sensación de manejo deportiva, aumenta la respuesta del acelerador y endurece la dirección para mayor control.

*El valor informado de consumo es referencial, corresponde a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

PRESTACIONES INTELIGENTES

La Nueva Kuga Híbrida cuenta con 5 modos de manejo,
permitiendo adaptar la conducción a todo tipo de caminos para llegar más lejos.



MODO RESBALADIZO

Para superficies firmes cubiertas de agua,
hielo, pasto o una delgada capa de arena
o ripio.

MODO NIEVE / ARENA

Esta función desactiva parcialmente el control
de tracción y activa el AWD inteligente, para ayudar
a la conducción en terrenos poco firmes.

*SENTIRSE
PROTEGIDO*



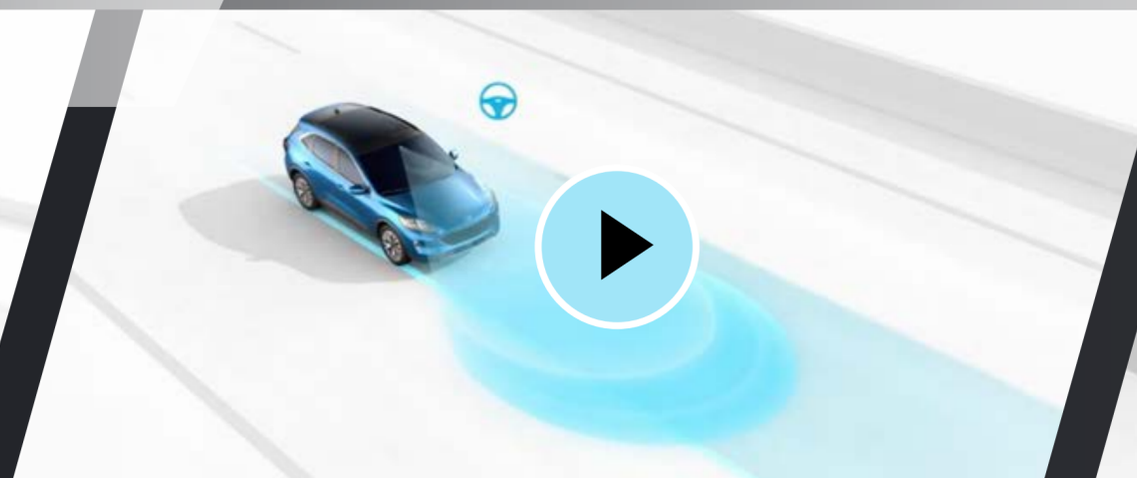
SENTIRSE PROTEGIDO

ASISTENTE FORD COPILOT 360

La Nueva Kuga Híbrida incorpora Ford Copilot 360, un avanzado sistema de asistencia a la conducción, mejorando la seguridad y la experiencia de manejo. Esta compuesto de:



Asistente de pre-colisión con frenado autónomo de emergencia y detección de peatones.



Sistema de mantenimiento de carril (Lane Keeping Aid) + Detector de Fatiga.



Sistema de información de punto ciego (BLIS) con alerta de tráfico cruzado.



Encendido automático de luces altas.



Cámara de estacionamiento trasera.



Sistema de dirección evasiva.

SENTIRSE
PROTEGIDO



Equipamiento adicional de seguridad activa

- » *Frenos a disco en las 4 ruedas*
- » *Control electrónico de estabilidad (ESP)*
- » *Control de tracción (TCS) con control dinámico de torque en curvas (TVC)*
- » *Sistema antibloqueo de frenos (ABS), distribución electrónica de frenado (EBD) y asistencia electrónica al frenado de emergencia (EBA)*
- » *Sistema de control de estabilidad al rolido (RSC)*
- » *Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)*

SENTIRSE
PROTEGIDO



Equipamiento de seguridad pasiva

- » Estructura ultra-rígida de deformación programada
- » 7 Airbags:
 - » Frontales
 - » Laterales de tórax
 - » Laterales de cortina
 - » Rodilla de conductor
- » Anclajes ISOFIX
- » Sistema de post-colisión con activación automática de balizas, bocina y desbloqueo de puertas

COLORES



NEGRO PANTERA



GRIS MAGNETIC



AZUL METÁLICO



AZUL VELOCITY



PLATA LUNAR



BLANCO OXFORD

VERSIONES



SE

Motorización Híbrida auto-recargable de 203 CV
Transmisión Automática eCVT
Cinco modos de manejo

Equipamiento

- Llantas de aleación de 17"
- Faros delanteros halógenos y traseros LED
- Luces diurnas de circulación
- Spoiler trasero integrado
- Doble salida de escape
- Selector de cambios rotativo
- Freno de mano electrónico con función "auto-hold"
- Asientos delanteros calefaccionados
- Asiento de conductor con ajuste eléctrico
- Asientos traseros deslizables, plegables y reclinables
- Acceso y arranque sin llave
- Acceso con código de seguridad
- Tablero de instrumentos digital configurable de 12.3"
- Sistema multimedia SYNC 3 con pantalla táctil de 8"
- Control de velocidad crucero
- Climatizador automático con salida de aire en plazas traseras
- Encendido automático de luces
- Dirección asistida electrónicamente (EPAS)
- Asistente al arranque en pendientes (HLA)



TITANIUM

Al equipamiento de la versión SE se le agregan:
Tracción AWD Inteligente

Equipamiento

- Iluminación Full LED
- Llantas de aleación de 19"
- Techo Panorámico con terminación bi-tono
- Barras de Techo longitudinales
- Detalles exteriores cromados
- Asiento de conductor con memoria (incluido espejos retrovisores)
- Asiento de acompañante con ajuste eléctrico
- Volante calefaccionado
- Apliques color madera
- Encendido remoto
- Portón trasero con apertura automática y función manos libres
- Heads-Up Display
- Sistema de audio premium B&O con 10 parlantes
- Cargador de smartphone inalámbrico
- Control de velocidad crucero adaptativo con stop & go y centrado de carril
- Lector de señales de velocidad
- Climatizador automático bizona
- Encendido automático de limpia parabrisas
- Espejo retrovisor fotocromático
- Sensores de estacionamiento delanteros y traseros

VERSIONES



SE

Equipamiento

- **FORD CO-PILOT 360:**
 - » Sistema de información de punto ciego (BLIS) con alerta de tráfico cruzado
 - » Sistema de mantenimiento de carril + detector de fatiga
 - » Alerta de colisión frontal
 - » Asistente de pre-colisión con frenado autónomo de emergencia y detección de peatones
 - » Cámara de estacionamiento trasera
 - » Encendido automático de luces altas
- Frenos a disco en las cuatro ruedas
- Control electrónico de estabilidad (ESP)
- Control de tracción (TCS) con control dinámico de torque en curvas (TVC)
- Sistema antibloqueo de frenos (ABS), distribución electrónica de frenado (EBD) y asistencia electrónica al frenado de emergencia (EBA)
- Sistema de control de estabilidad al rolido (RSC)
- Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)
- Estructura ultra-rígida de deformación programada
- 7 airbags (frontales, laterales de torax, de cortina y de rodilla para conductor)
- Anclajes ISOFIX
- Sistema de post-colisión con activación automática de balizas, bocina y desbloqueo de puertas



TITANIUM

Al equipamiento de la versión SE se le agregan:

- Sistema de dirección evasiva
- Sensores de estacionamiento delanteros y traseros

FICHA TÉCNICA

MOTORIZACIÓN	SE	TITANIUM
Potencia Máxima Combinada Sistema Híbrido Autorecargable (CV / rpm)		203 / 6250
Motor de Combustión Interna		2.5L
Capacidad de pasajeros		5
Cilindros		4 en línea
Inyección de Combustible		Indirecta
Válvulas		16
Potencia Máxima del Motor de Comustión Interna (CV / rpm)		165 / 6250
Torque Máximo Motor de Combustión Interna (Nm / rpm)		210 / 4500
Potencia Máxima del Motor Eléctrico (CV)		130
Torque Máximo Motor Eléctrico (Nm)		235
Capacidad de Batería Iones de Litio (KWh)		1,1
Tracción	Delantera	Integral inteligente AWD (All Wheel Drive)
Transmisión		eCVT Automática
Capacidad de Tanque de Combustible (L)		53
Combustible		Nafta

EXTERIOR	SE	TITANIUM
Espejos exteriores color negro, eléctricos y calefaccionados	■	-
Espejos exteriores color carrocería, eléctricos, calefaccionados, con luz de giro y memorias	-	■
Aplicques cromados en ventanas y parrilla delantera	-	■
Manijas de puertas color carrocería	■	■
Caño de escape con salida doble y terminación cromada	■	■
Spoiler trasero integrado color carrocería	■	■
Barras de techo longitudinales	-	■
Faros delanteros	Halógenos	Full LED
Ópticas traseras con tecnología LED	■	■
Faros antiniebla delanteros LED	-	■
Luces diurnas de circulación LED (DTRL)	■	■
Grilla frontal activa	■	■
Neumáticos	225/65R17	225/55R19
Rueda de auxilio de aleación temporaria	■	■

CONFORT	SE	TITANIUM
Apertura y cierre centralizado de puertas con comando a distancia	■	■
Apoyabrazos delantero frontal con guarda objetos	■	■
Apoyabrazos trasero frontal con posa vasos	■	■
Asiento del conductor con regulación eléctrica de 10 posiciones incluyendo ajuste lumbar	■	-
Asiento del conductor con regulación eléctrica de 10 posiciones incluyendo ajuste lumbar con memorias	-	■
Asiento del acompañante con regulación manual de 4 posiciones	■	-
Asiento del acompañante con regulación eléctrica de 6 posiciones	-	■
Asientos delanteros calefaccionados	■	■
Asientos traseros reclinables y rebatibles 60/40 con deslizamiento	■	■

CONFORT	SE	TITANIUM
Techo solar panorámico con apertura y cierre eléctrico	-	■
Climatizador automático con salida de aire para plazas traseras	■	-
Climatizador automático bi-zona con salida de aire para plazas traseras	-	■
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	■	■
Comando satelital de audio, computadora de abordo y teléfono en volante	■	■
Control de velocidad crucero	■	■
Encendido automático de luces	■	■
Freno de mano eléctrico con función Auto-Hold	■	■
Parasoles de conductor y acompañante con espejo de cortesía y luz	■	■
Selector de cambios rotativo "Rotary Shifter"	■	■
Sistema de llave programable con funciones de seguridad "My Key"	■	■
Sistema de luces de acompañamiento "Follow me Home"	■	■
Volante forrado en cuero	■	■
Volante forrado en cuero y calefaccionado	-	■
Levantacristales eléctricos con sistema "One Touch Down" para conductor	■	-
Levantacristales eléctricos con sistema "One Touch Up/Down" para conductor y pasajeros	-	■
Tapizados	Tela	Cuero Microperforado
Espejo interior retrovisor fotocromático	-	■
Cargador inalámbrico de smartphone	-	■
Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia	-	■
Apertura & Cierre de portón trasero eléctrico "manos libres"	-	■
Encendido remoto	-	■

TECNOLOGÍA & SEGURIDAD	SE	TITANIUM
Apertura de puertas con código de seguridad (SecuriCode)	■	■
Detector de fatiga	■	■
Sistema de apertura de puertas sin llave	■	■
Sistema de arranque sin llave "Ford Power"	■	■
Sistema de audio con controles al volante, puertos USB y 6 parlantes	■	-
Sistema de audio premium "Bang & Olufsen" con controles al volante, puertos USB y 10 parlantes	-	■
Sistema de conectividad SYNC@3 con pantalla Multi-Táctil de 8" y control por voz compatible con Android Auto/Apple Car Play	■	■
Sistema de frenado regenerativo	■	■
Tablero de instrumentos digital con pantalla color de 12,3" configurable	■	■
Modos de conducción seleccionables (Normal, Eco, Deportivo, Resbaladizo, Nieve/Arena)	■	■
Head-Up Display	-	■
Airbag de rodilla para conductor	■	■
Airbags delanteros para conductor y acompañante	■	■
Airbags laterales de tórax en asientos delanteros	■	■
Airbags laterales tipo cortina	■	■
Alerta de puertas abiertas y luces encendidas	■	■
Sensores de Estacionamiento delanteros y traseros	-	■

■ Disponible de serie

FICHA TÉCNICA

TECNOLOGÍA & SEGURIDAD

Anclajes para sillas de bebé ISOFIX® en asientos traseros	■		■
Asistente al arranque en pendiente (HLA)	■		■
Aviso visual y sonoro de cinturones de seguridad delanteros desconectados	■		■
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura, inerciales de 3 puntos con pretensores	■		■
Cinturones de seguridad traseros (3) inerciales de 3 puntos	■		■
Control de tracción con control dinámico de torque en curvas (Torque Vectoring Control)	■		■
Control electrónico de estabilidad (ESP)	■		■
Dirección asistida electrónica (EPAS)	■		■
Freno a disco en las 4 ruedas	■		■
Sistema antibloqueo de frenos (ABS), Distribución electrónica de frenado (EBD) y Asistencia electrónica al frenado de emergencia (EBA)	■		■
Sistema de control de estabilidad al rolido (RSC)	■		■
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	■		■
Sistema de post-colisión con activación automática de balizas, bocina y desbloqueo de puertas	■		■
Sistema inmovilizador de motor (EPATS)	■		■
Asistente Ford Co-Pilot360™			
Asistente de dirección evasiva	-		■
Control de velocidad cruceo adaptativo con sistema "Stop & Go"	-		■
Sistema de estacionamiento asistido paralelo y perpendicular con función pull out 2.0	-		■
Asistente de pre-colisión con frenado automático de emergencia y detección de peatones	■		■
Cámara de estacionamiento trasera	■		■
Encendido automático de luces altas	■		■
Sistema de información de punto ciego con alerta de tráfico cruzado	■		■
Sistema de mantenimiento de carril (Lane Keeping Aid)	■		-
Sistema de centrado de carril (Lane Centering)	-		■
Sistema de reconocimiento de señales de velocidad	-		■

DIMENSIONES EXTERIORES

Altura (mm)		1678	
Ancho total con / sin espejos (mm)		2174 / 1882	
Capacidad máxima de baúl (L)		518	
Distancia entre ejes (mm)		2710	
Largo (mm)		4584	
Peso en orden de marcha (Kg)	1598		1663



NUEVA KUGA HÍBRIDA



Llegá más lejos

