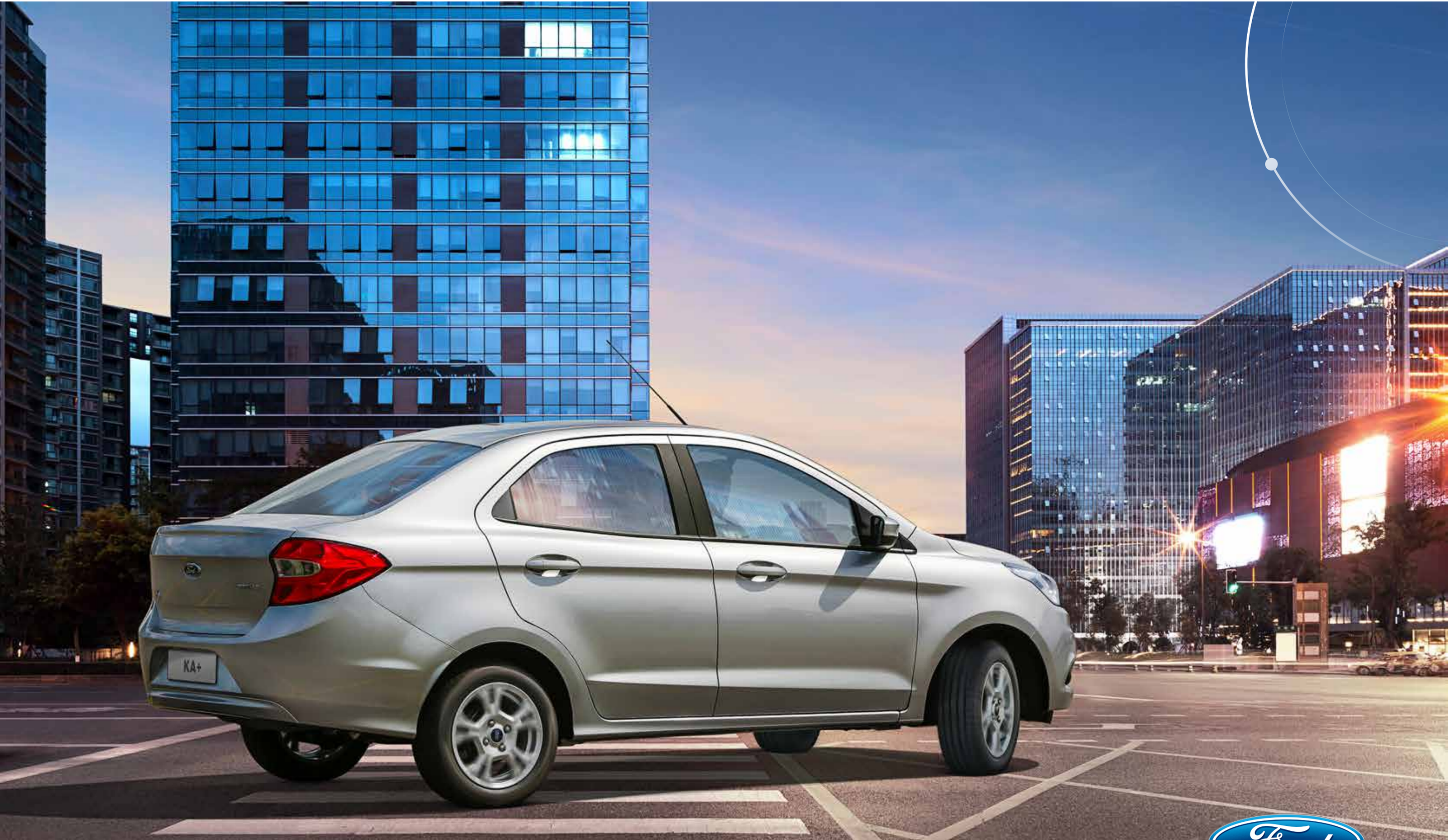


NUEVO KA+

KINETIC DESIGN ATTRACTION



Llegá más lejos

ÍNDICE DE CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN

EL NUEVO KA+

KINETIC DESIGN

ESPACIO INTELIGENTE

EFICIENCIA Y SEGURIDAD

VERSIONES

COLORES

FICHA TÉCNICA



INTRODUCCIÓN

Un sedán atractivo, inteligente y funcional, con apariencia deportiva y marcados rasgos de confort. El nuevo Ka+ suma un amplio baúl, manteniendo el lenguaje de diseño global de la marca, imprimiéndole dinamismo y resaltando su personalidad versátil. Esta nueva generación de Ka+ tiene más espacio para viajar más cómodo y presenta una propuesta de mercado diferente desde su diseño, conceptos y características destacadas.



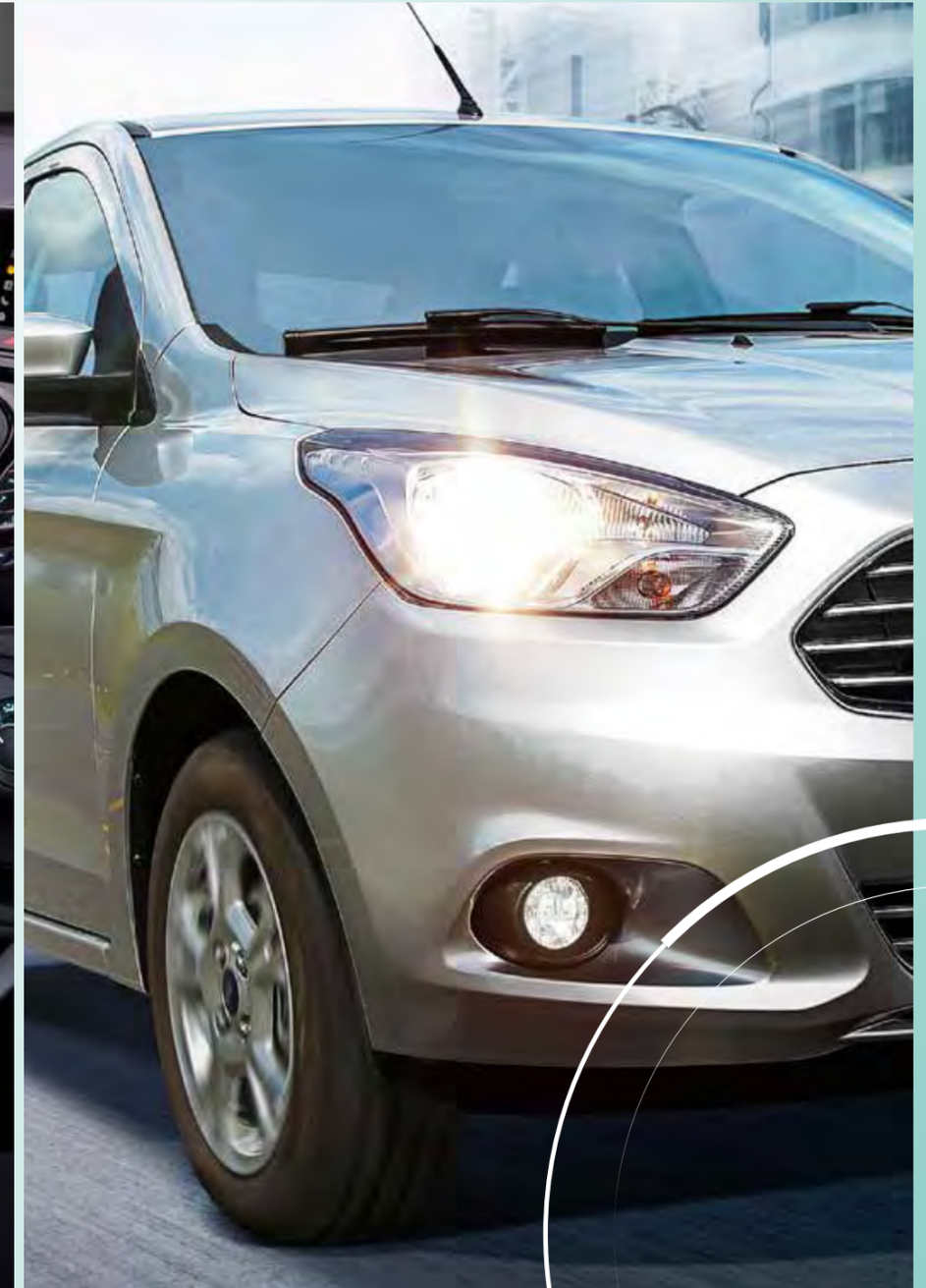
KA EN DETALLE



KINETIC
DESIGN

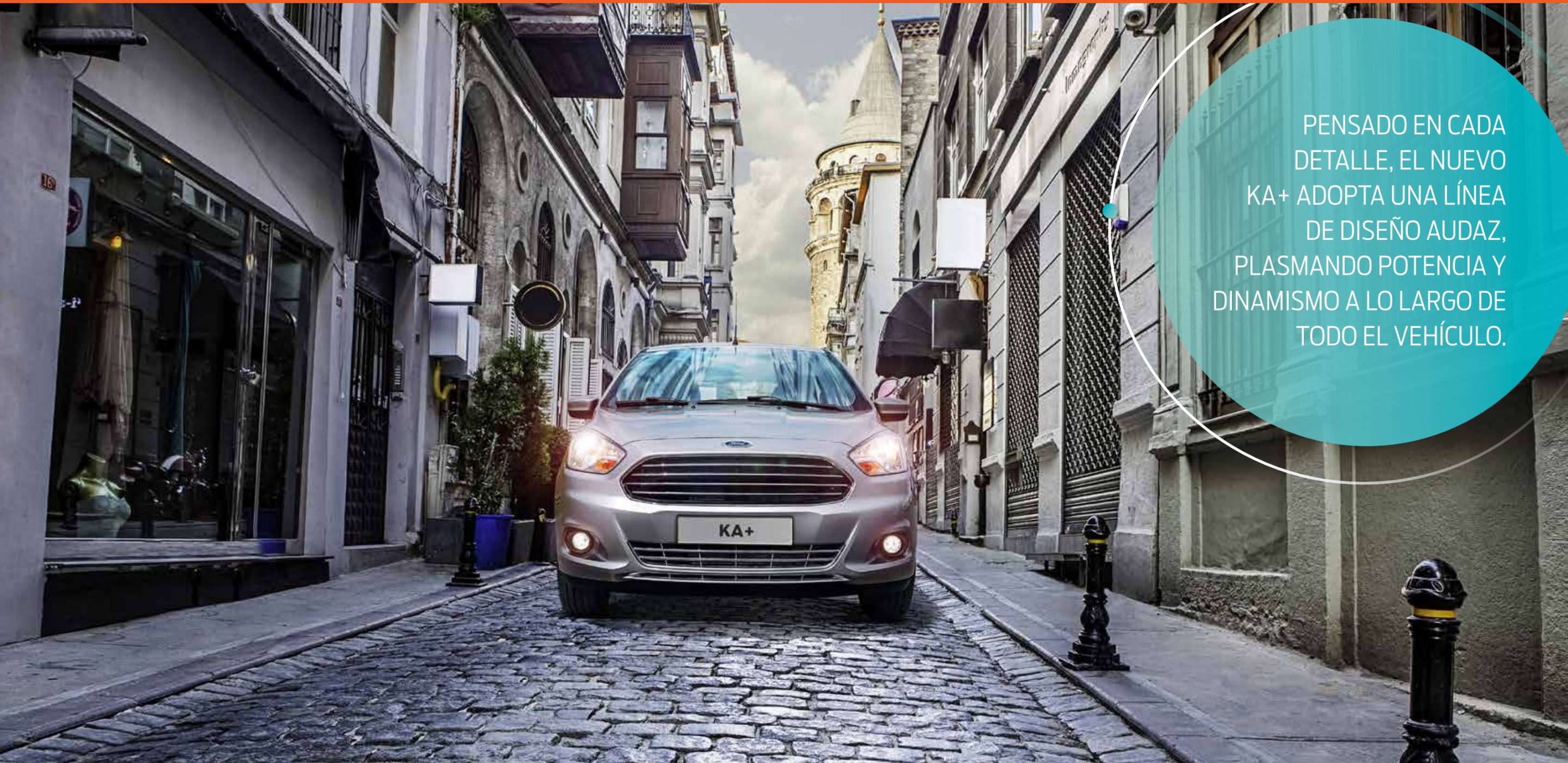


ESPACIO
INTELIGENTE



EFICIENCIA
Y SEGURIDAD

KINETIC DESIGN



PENSADO EN CADA DETALLE, EL NUEVO KA+ ADOPTA UNA LÍNEA DE DISEÑO AUDAZ, PLASMANDO POTENCIA Y DINAMISMO A LO LARGO DE TODO EL VEHÍCULO.



FRENTE DEPORTIVO

La grilla hexagonal junto al óvalo inserto en la carrocería, representan la nueva identidad de diseño de Ford.

El look deportivo se ve plasmado en las líneas esculpidas en el capó, los faros delanteros, de diseño oblicuo y alargado y en sus faros antiniebla.



KINETIC DESIGN

Una ágil y optimizada
área lateral con
visibilidad completa y
pliegues trabajados.
Perfil dinámico y
moderno.



Líneas de carácter laterales

ES UN VEHÍCULO URBANO, SIN
DEJAR DE LADO SU IMPRONTA
DE DISEÑO Y ESTILO QUE LO
CARACTERIZAN.

Llantas de
aleación 15"



Espejos exteriores color carrocería



KINETIC DESIGN

- Amplio baúl.
- Refinados faros con un diseño fluido.
- Paragolpes cautivadores.
- Diseño que denota fuerza y robustez.

EL NUEVO BAÚL
MUESTRA UN ARMÓNICO
DISEÑO QUE INTEGRA
LOS FAROS TRASEROS,
EL PARAGOLPES Y LA
TERMINACIÓN DEL
PARABRISAS.



ESPACIO INTELIGENTE



MÁS ESPACIO PARA EL CONFORT

El nuevo Ka+ presenta un interior espacioso, de alta terminación, que logra una gran comodidad para todos los pasajeros. Con acceso fácil a los comandos y una amplitud interior que sorprende, hace del viaje una experiencia confortable.

ESPACIO INTELIGENTE



Panel con iluminación blue

Aire acondicionado de alto desempeño



21 espacios portaobjetos al alcance de todos los pasajeros



ESPACIO INTELIGENTE

Ahora el nuevo Ka+ cuenta con un espacioso baúl con 445 litros de carga



La posición de los asientos se encuentra diseñada óptimamente para lograr la mejor comodidad en todos los pasajeros.

DETALLES DE CONFORT

- Levantacristales eléctricos con función one touch
- Tomacorriente de 12 V
- Parasol con espejo para acompañante y conductor
- Apertura remota de baúl.
- Cierre centralizado con comando a distancia
- Columna de dirección ajustable en altura

ESPACIO INTELIGENTE



SYNC 1 CON PANTALLA MULTIFUNCIÓN

- Cuenta con una amplia gama de comandos de voz, control de audio y teléfono en el volante, lector de SMS, reproductor de CD / MP3.
- 4 parlantes – MP3 – USB – AUX in

CONECTIVIDAD

El nuevo Ka+ te mantiene conectado en todo momento. Cuenta con sistemas de BT que te permiten sincronizar tu celular al vehículo y mantenerte al tanto de todo lo que pasa en tu mundo. Sincroniza tu smartphone al nuevo Ka+ y disfruta de todas las funciones sin quitar las manos del volante.

ESPACIO INTELIGENTE

MyFORD DOCK Y VOICE PASS THROUGH

La versión S del nuevo Ka+ también te mantiene conectado. Cuenta con un compartimento innovador con tapa de apertura ajustable, que mantiene los dispositivos seguros y posicionados para su uso, permitiendo visualizar la pantalla para usar las distintas aplicaciones.

Este innovador sistema, MyFord Dock, integra tu celular al interior y permite utilizar todas sus funciones utilizando BT, micrófono y los parlantes del vehículo

EFICIENCIA Y SEGURIDAD

MÁXIMO RENDIMIENTO Y GRAN RESPUESTA

MOTOR 1.5L SIGMA DE 105 CV

Este motor de 16 válvulas ofrece una potencia de 105CV, que ubica al Nuevo Ka+ como uno de los más potentes de su categoría, sin descuidar el consumo.

Su doble árbol de levas con distribución variable, independiente y sincronizada, permite un uso más eficiente del combustible, mientras que su sistema electrónico de arranque en frío reduce el consumo al encender el auto.

La transmisión manual de 5 velocidades, con indicador de cambio de marcha, brinda un andar suave y ecológico.



EFICIENCIA Y SEGURIDAD



DIRECCIÓN ASISTIDA ELECTRÓNICAMENTE (EPAS)

Garantiza una excelente respuesta en el comando del vehículo, logrando más agilidad y una mayor eficiencia en el consumo de combustible. Este avanzado sistema es sensible a la velocidad, proporciona una asistencia variable en la dirección, basada en la velocidad del vehículo, las fuerzas laterales y la aceleración o desaceleración que experimenta.

A menor velocidad, EPAS proporciona mayor asistencia para lograr una mayor maniobrabilidad en la ciudad y al estacionar. A mayor velocidad, la asistencia es menor para obtener un mejor control.

El EPAS cuenta con Control de Deriva para permitir una continua adaptación a las condiciones de dirección y compensar los cambios que hacen que el vehículo sea traccionado hacia la izquierda o la derecha.

El Control Activo de Vibración, por su parte, aísla al conductor de los movimientos del volante producidos por irregularidades en el camino y los contrarresta para brindar una experiencia de manejo más confortable.

EFICIENCIA Y SEGURIDAD



SEGURIDAD PASIVA

2 AIRBAGS FRONTALES

Todas las versiones del nuevo Ka+ cuentan con airbag frontal tanto para el conductor como para el acompañante.

CINTURONES DE SEGURIDAD

Cuenta con 5 cinturones de 3 puntos. Los cinturones delanteros tiene regulación en altura y alerta de uso.

SISTEMA DE ANCLAJE ISOFIX

Consiste en 2 barras rígidas ubicadas entre el respaldo y la parte inferior del asiento, y un punto de anclaje ubicado en la parte superior. Este sistema permite eliminar el uso de cinturones de seguridad cuando se instala una silla para niños y ayuda a reducir la incorrecta instalación de la misma.

EFICIENCIA Y SEGURIDAD



SEGURIDAD ACTIVA - ABS CON CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD (ESC) Y CONTROL DE TRACCIÓN (TC)

CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD (ESC)
El Control Electrónico de Estabilidad monitorea permanentemente la dirección del vehículo midiendo el ángulo de inclinación del volante y la aceleración lateral. En caso de que los sensores de derrape detecten deslizamiento, problemas de reacción o inestabilidad, el ESC utiliza el Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS) y el Control de Tracción (TC) para ajustar el frenado y la aceleración hasta recuperar totalmente el control de la dirección.
El ESC se activa automáticamente cuando se

enciende el vehículo pero puede ser desactivado de manera manual en determinadas situaciones en las que sea necesario (por ejemplo, si se atasca en el barro o nieve).

SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS (ABS)

Ayuda a mantener control en situaciones de emergencia, ejerciendo presión de frenado bombeando electrónicamente los frenos varias veces por segundo.

ASISTENCIA AL ARRANQUE EN PENDIENTE (HLA)

Evita que el vehículo ruede hacia atrás cuando arranca en una pendiente arriba mayor a 5°. El sistema también funciona barranca abajo. Se activa automáticamente cuando se encuentra en una pendiente y el conductor presiona el freno deteniendo el vehículo por completo. Al arrancar, el vehículo se mantendrá frenado por 3 segundos, brindando al conductor el tiempo necesario para presionar el acelerador.

EFICIENCIA Y SEGURIDAD

INMOVILIZADOR DE MOTOR (PATS)

Este sistema no permite encender el motor, al menos que se cuente con la llave provista por Ford. La misma cuenta con un chip que es reconocido por el vehículo y permite el arranque del vehículo.



SISTEMA DE ALARMA VOLUMÉTRICA

A través de sensores de movimiento, detecta cualquier actividad en el interior del habitáculo cuando el vehículo está cerrado con llave. Mientras que por otro lado, se ocupa de detectar cuando una puerta o capó ha sido forzada, así como la rotura de un cristal, o incluso la deformación de algún punto de la carrocería.

VERSIONES

S

- Motor 1.5L TIVCT de 105cv
- Transmisión manual de 5 velocidades
- Dirección Asistida Electrónicamente (EPAS)
- Llantas de acero de 14"
- MyFord Dock con control de voz
- Cierre centralizado a distancia
- Doble airbag delantero
- Anclajes ISOFIX
- Aire acondicionado
- Sistema antirrobo pasivo (PATS)
- ABS con EBD
- Apertura remota de baúl

SE

Al equipamiento del S se agrega

- Levantacristales delanteros y traseros eléctricos
- Controles de audio al volante
- Conectividad SYNC

SEL

Al equipamiento del SE se agrega

- Llantas de aleación de 15"
- Asiento del conductor con ajuste en altura
- Computadora abordo
- Alarma volumétrica
- Control electrónico de estabilidad (ESC)
- Control de tracción (TC)
- Asistente al arranque en pendientes (HLA)
- Asistente de frenado de emergencia (EBA)

COLORES

BLANCO OXFORD (023)



PLATA ESTELAR (APF)



NEGRO EBONY (207)



ROJO MERLOT (PNE)



FICHA TÉCNICA

VERSIONES	S	SE	SEL
DIMENSIONES			
Largo (mm)		4254	
Ancho con espejos (mm)		1911	
Altura (mm)		1525	
Distancia entre ejes		2491	
Llantas de acero 14"	▪	▪	-
Llantas de aleación de aluminio 15"	-	-	▪
Neumáticos		175/65R14	195/55R15
Rueda de auxilio 175/65R14		175/65R14	
Capacidad de baúl (L)		445	
Dirección		Asistida Electrónica (EPAS)	
Frenos		Disco / Tambor	
MOTORIZACIÓN			
Tipo		Nafta	
Cilindrada (Cm3)		1499	
Cilindros		4 en línea	
Distribución		TIVCT 16 válvulas	
Alimentación		Inyección electrónica	
Potencia máxima (CV)		105 @ 6000	
Torque máximo (Nm)		138 @ 4500	

VERSIONES	S	SE	SEL
EXTERIOR			
Expejos exteriores color carrocería	▪	▪	▪
Faros anti-niebla	-	-	▪
Luces diurnas	▪	▪	▪
Tercera luz de stop	▪	▪	▪
INTERIOR			
Levanta cristales delanteros y traseros eléctricos con "One Touch" para el conductor	-	▪	▪
Aire acondicionado manual con filtro de polen	▪	▪	▪
Asientos tapizados en tela	▪	▪	▪
Alfombras delanteras y traseras de goma	▪	▪	▪
Asiento de conductor con regulación en altura	-	-	▪
Apoyacabezas delanteros y traseros (3) ajustables	▪	▪	▪
Asientos delanteros con portamapa	▪	▪	▪
Asiento trasero rebatible	▪	▪	▪
Apertura remota de baul	▪	▪	▪
Computadora de a bordo	-	-	▪
Columna de dirección ajustable en altura	▪	▪	▪
Parasol conductor y acompañante con espejo	▪	▪	▪
ENTRETENIMIENTO			
4 Parlantes	▪	▪	▪
Audio con CD, MP3, entrada auxiliar, USB y Bluetooth	-	▪	▪

FICHA TÉCNICA

VERSIONES	S	SE	SEL
Audio con entrada auxiliar, USB y Bluetooth	■	-	-
Soporte para dispositivos MyFord Dock	■	-	-
Sistema de conectividad Voice Pass Through	■	-	-
Sistema de conectividad SYNC® con control por voz	-	■	■
Pantalla multifunción	-	■	■
Controles de audio al volante	-	■	■
SEGURIDAD			
Cinturones de seguridad de 3 puntos (4) con pretensionador para conductor	■	■	■
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	■	■	■
Airbag frontal para conductor y acompañante	■	■	■
Cierre centralizado con comando a distancia	■	■	■
Cierre automático a los 15 Km/h	■	■	■
Sistema anti-robo (PATS)	■	■	■
Alarma Volumétrica	-	-	■
Alerta de uso de cinturón de seguridad para conductor	■	■	■
ABS en las 4 ruedas con Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	■	■	■
Asistente al frenado de emergencia (EBA)	-	-	■
Control electrónica de estabilidad (ESC) y control de tracción (TC)	-	-	■
Asistente al Arranque en Pendientes (HLA)	■	■	■
Anclajes para sillas de niños ISOFIX	■	■	■

■ Equipamiento de serie

- Equipamiento no disponible

Para más información consultá en ford.com.ar

Legales

Las imágenes publicadas en este catálogo no revisten carácter contractual; su inclusión en este material responde a fines ilustrativos y publicitarios. Ford no se responsabiliza por errores, omisiones y/o imprecisiones que pudieran surgir de la presente publicación. Ford Argentina se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o diseños en cualquier momento sin incurrir en ninguna obligación. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Marzo 2017.

Las funciones disponibles en el sistema SYNC pueden variar de acuerdo al modelo de vehículo adquirido. La sincronización del teléfono celular con el sistema SYNC requerirá que el dispositivo móvil esté equipado con tecnología Bluetooth. Asimismo, el acceso a ciertas funciones del sistema podrá estar restringido de acuerdo a la tecnología del dispositivo móvil.

Los registros contenidos en el teléfono móvil sincronizado quedarán almacenados en la memoria del sistema. Se recomienda su eliminación previo al desuso del vehículo. Para reparar o actualizar el sistema recurra a un concesionario oficial de la red Ford. La empresa no se responsabilizará por los daños ocasionados como consecuencia de la reparación o actualización realizada a través de otros medios.

Manejar distraído puede causar la pérdida de control del vehículo. Utilice SYNC y otros accesorios, incluso con los comandos de voz, sólo cuando sea seguro hacerlo. Algunas características pueden permanecer bloqueadas mientras el vehículo se encuentra en movimiento.



Llegá más lejos