

11/2025

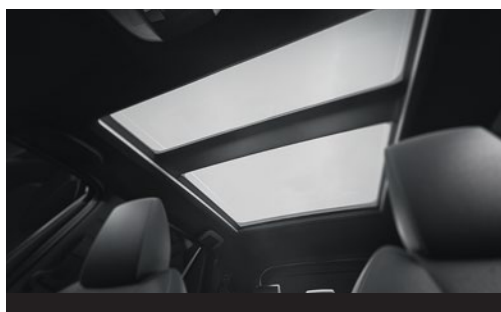


TOYOTA
SERVICIOS
CONECTADOS

TOYOTA | Utiliza | **YPF INFINIA TURBOCLEAN**

YARIS CROSS

EQUIPAMIENTO DESTACADO



Techo solar panorámico.⁽¹⁾



Portón trasero con sistema de apertura y cierre eléctrico con sensor "manos libres".⁽¹⁾



Freno de mano electrónico (EPB) con función "Auto-Hold"



Llantas de aleación de 18".⁽²⁾



Display de información múltiple con pantalla a color de 7" ⁽²⁾



Pantalla táctil de 10" con conectividad inalámbrica*: Apple CarPlay® y Android Auto®



Faros delanteros y traseros "full LED"



Cámara de estacionamiento 360°. ⁽¹⁾

Yaris Cross	1.5 XLI CVT	1.5 XEI CVT	1.5 SEG CVT	XEI HEV 1.5 eCVT	SEG HEV 1.5 eCVT
Dimensiones y Pesos					
Largo / Ancho / Alto (mm)	4.310 / 1.770 / 1.655				
Distancia entre ejes (mm)	2.620				
Capacidad del baúl (lt)	400			391	
Radio mínimo de giro (m)	5,2				
Capacidad del tanque combustible (lt)	42			36	
Peso en orden de marcha (kg)	1.160	1.170	1.195	1.260	1.280

Motor naftero		
Modelo	2NR-VE	2NR-VEX
Cilindrada (cc)	1.496	
Tipo	4 cilindros en línea, naftero	
Distribución	16 válvulas con cadena de distribución y sistema Dual VVT-i (Variación inteligente de sincronización de válvulas)	
Diámetro y carrera de pistón (mm)	72.5 x 90.6	
Relación de compresión	11.5:1	
Potencia máxima (Cv (Kw) / rpm)	106 (78) / 6.000	91 (67) / 5.500
Torque máximo (Nm / rpm)	138 / 4.200	121 / 4.000

Sistema híbrido autorecargable		
Potencia máxima combinada (CV (Kw) / rpm)	-	111 (82)

Motor eléctrico		
Potencia máxima [CV (Kw)]	-	80 (59)
Voltaje (V)	-	580
Torque máximo [Nm]	-	141

Batería		
Tipo	-	Ion de Litio (Li-ion)
Voltaje (V)	-	177,6
Capacidad (Ah)	-	4,3

Chasis				
Transmisión	Tipo	Automática CVT	Automática CVT de 7 velocidades pre-programadas	Automática e-CVT (controlada electrónicamente)
Suspensión	Delantera	Independiente tipo Mac Pherson con barra estabilizadora		
	Trasera	Tipo barra de torsión		
Dirección	Tipo	Piñón y cremallera, con asistencia eléctrica progresiva (EPS)		
Frenos	Delanteros (mm)	Discos ventilados		
	Traseros (mm)	Discos sólidos		

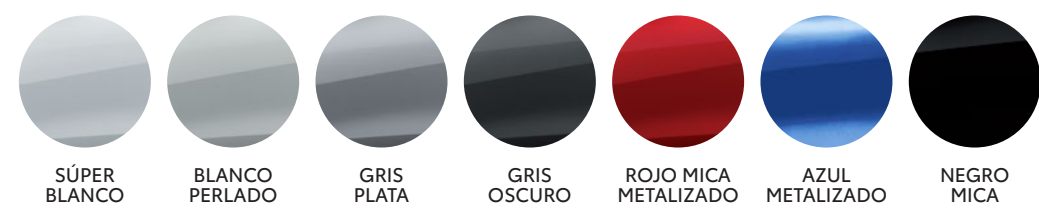
Yaris Cross	1.5 XLI CVT	1.5 XEI CVT	1.5 SEG CVT	XEI HEV 1.5 eCVT	SEG HEV 1.5 eCVT
Exterior					
Barras de techo longitudinales color plateado	0	0	0	0	0
Espejos exteriores con regulación eléctrica y luz de giro LED incorporada	0	X	X	X	X
Espejos exteriores con regulación eléctrica, luz de giro LED incorporada y retráctiles automáticamente	X	0	0	0	0
Faros delanteros LED con regulación en altura	0	0	0	0	0
Faros traseros full LED	0	0	0	0	0
Luces DRL de LED	0	0	0	0	0
Llantas de aleación	17"	18"			
Neumáticos	215/60 R17"	215/55 R18"			
Moldura de ventanilla cromada	X	X	0	X	0
Sistema automático de encendido de luces	0	0	0	0	0

Confort interior					
Aire acondicionado digital	0	X	X	X	X
Aire acondicionado con climatizador automático digital	X	0	0	0	0
Asiento del conductor con regulación en altura	0	0	0	0	0
Asientos tapizados de cuero ecológico microperforado	X	X	0	X	0
Asientos traseros con respaldos plegables (60/40)	0	0	0	0	0
Bandeja de baúl	X	X	0	X	0
Columna de dirección regulable en altura y profundidad	0	0	0	0	0
Display de información múltiple con pantalla a color	4.2"	7"			
Espejo retrovisor interno con anti-encandilamiento automático	X	0	0	0	0
Levanta cristales eléctricos con función "one touch" para el conductor	0	0	0	0	0
Iluminación interior ambiente LED	X	0	0	0	0
Salidas de aire acondicionado para plazas traseras	0	0	0	0	0
Techo solar panorámico	X	X	0	X	0
Toma de 12V (x1) y USB tipo "C" (x1)	0	0	0	0	0
USB tipo "C" para plazas traseras (x2)	0	0	0	0	0
Volante revestido en cuero	X	0	0	0	0
Volante con control de audio, display de información múltiple y teléfono	0	0	0	0	0

Yaris Cross	1.5 XLI CVT	1.5 XEI CVT	1.5 SEG CVT	XEI HEV 1.5 eCVT	SEG HEV 1.5 eCVT
Tecnología					
Cámara de estacionamiento	Trasera	Trasera	360°	Trasera	360°
Cargador inalámbrico para smartphones que soporten carga inalámbrica**	X	0	0	0	0
Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con función "Auto-Hold"	0	0	0	0	0
Levas al volante	X	X	0	X	X
Modos de conducción	X	ECO, NORMAL, POWER		ECO, NORMAL, POWER, EV	
Portón trasero con sistema de apertura y cierre eléctrico con sensor "manos libres"	X	X	0	X	0
Sensores de estacionamiento delanteros (x2) y traseros (x2)	X	0	0	0	0
Sistema de encendido por botón (Push Start Button)	0	0	0	0	0
Sistema de ingreso inteligente (Smart Entry System)	X	0	0	0	0
Servicios conectados	X	X	0	X	0

** Solo para smartphones compatibles.

Audio y conectividad					
Audio con Pantalla táctil de 10" con manos libres y Bluetooth ®	0	0	0	0	0
Conectividad inalámbrica: Apple Car Play ® & Android Auto ® **	0	0	0	0	0



Yaris Cross	1.5 XLI CVT	1.5 XEI CVT	1.5 SEG CVT	XEI HEV 1.5 eCVT	SEG HEV 1.5 eCVT
Seguridad					
Toyota Safety Sense *					
Control de velocidad crucero adaptativo (ACC)* con rango completo	0	0	0	0	0
Sistema de pre-colisión frontal (PCS)*	0	0	0	0	0
Sistema de alerta de cambio de carril (LDA)*	0	0	0	0	0
Sistema de asistencia para mantenimiento de Carril*	0	0	0	0	0
Sistema de luces altas automáticas (AHB)*	0	0	0	0	0

ABS con distribución electrónica de frenado (EBD)	0	0	0	0	0
Airbags frontales para conductor y acompañante (x2)	0	0	0	0	0
Airbags laterales (x2) y de cortina (x2)	0	0	0	0	0
Alarma con inmovilizador	0	0	0	0	0
Asistencia de arranque en pendientes (HAC)	0	0	0	0	0
Alerta de punto ciego (BSM)	0	0	0	0	0
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	0	0	0	0	0
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensionador y limitador de fuerza	0	0	0	0	0
Cinturones de seguridad traseros (3) inerciales de 3 puntos	0	0	0	0	0
Control de estabilidad (VSC)	0	0	0	0	0
Control de tracción (TRC)	0	0	0	0	0
Faros antiniebla delanteros de LED	X	0	0	0	0
Faro antiniebla trasero de LED	0	0	0	0	0
Sistema de anclaje ISOFIX (x2) y anclaje para correa superior (x2)	0	0	0	0	0
Tuerca de seguridad para llantas	X	0	0	0	0

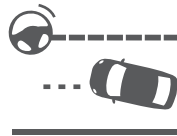


Toyota Safety Sense

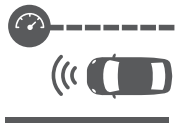
El Yaris Cross posee, en todas sus versiones, las siguientes especificaciones de Toyota Safety Sense*



SISTEMA PRE-COLISIÓN FRONTAL (PCS)*



SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL (LDA)*



SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENIMIENTO DE CARRIL*



SISTEMA DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB)*

CONTROL DE VELOCIDAD CRUCERO ADAPTATIVO (ACC)* CON RANGO COMPLETO

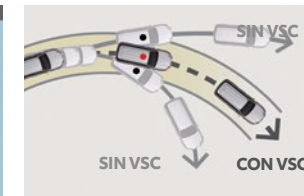
*Toyota Safety Sense, integra diferentes sistemas de seguridad activa que pueden variar según cada modelo y/o versión. A su vez, estos sistemas están diseñados para asistir al conductor, no para sustituirlo. El conductor debe mantener en todo momento el control de su vehículo y es responsable de su conducción, por cuanto estos sistemas no reemplazan la conducción segura. El correcto funcionamiento del Toyota Safety Sense y de los distintos tipos de sistemas que equipa, depende de muchos factores incluyendo las condiciones del camino, el clima y el vehículo, razón por la cual el/los sistemas podrán verse afectados u obstaculizados debido a factores externos, no siendo Toyota Argentina S.A. responsable de las consecuencias derivadas del uso del sistema. Para más información sobre Toyota Safety Sense, su funcionamiento y sus limitaciones, dirigirse a la web [toyota.com.ar](https://www.toyota.com.ar) y/o consulte el manual de usuario.

¿QUÉ ES TOYOTA SAFETY SENSE?

Es un paquete de seguridad activa que incorpora dos cámaras en estéreo, que pueden detectar una variedad de peligros y alertar al conductor para evitar o mitigar accidentes.



El nuevo Yaris Cross pone la seguridad como su principal prioridad. Es por eso que ofrece 6 airbags de serie, control de estabilidad (VSC), control de tracción (TRC) y ABS con distribución electrónica de frenado (EBD). Para más información acerca del sistema de airbags, ingresá a: <https://www.toyota.com.ar/mi-toyota/sistema-de-airbags>



TOYOTA SERVICIOS CONECTADOS

Con Servicios Conectados tenes acceso a más de 12 servicios para mantener tu vehículo siempre conectado y seguro. Permite monitorear el vehículo y conocer la ubicación y estado del mismo.

El Yaris Cross incorpora en las versiones SEG las siguientes especificaciones de Servicios Conectados:

PAQUETE GRATUITO



SERVICIOS CONECTADOS SIEMPRE CONECTADO

5 SERVICIOS



ESTADO DEL VEHICULO



ÚLTIMOS VIAJES



RECORDATORIO DE MANTENIMIENTO



PUNTUACIÓN DE COMBUSTIBLE



DIAGNÓSTICO DEL VEHICULO

PAQUETE PAGO



SERVICIOS CONECTADOS SEGURIDAD CONECTADA

PAQUETE SIEMPRE CONECTADO +7 SERVICIOS



DESCONEXIÓN DEL MÓDULO



MONITOREO MEJORADO



ASISTENCIA 24 HORAS



ALERTA DE VELOCIDAD



DELIMITACIÓN GEOGRÁFICA



INMOVILIZACIÓN DE VEHICULO



RASTREO DE VEHICULO ROBADO

SERVICIOS OPCIONALES



WI-FI HOTSPOT *3



SEGURO CONECTADO *4

*2 Servicios válidos y vigentes dentro del Territorio Argentino. Aquellos servicios detallados en el Paquete denominado "Seguridad Conectada" se encuentran sujetos a contratación. Podrá usted acceder a ellos sin costo por el plazo de un año, transcurridos los primeros 12 (doce) meses bonificados, se producirá de manera automática la conversión del período gratuito a una suscripción mensual arancelada. PARA MÁS INFORMACIÓN Y CONDICIONES O LIMITACIONES APLICABLES COMUNIQUESE GRATUITAMENTE AL 0800-666-5555 o CONSULTE EN www.toyota.com.ar/mi-toyota/conectado

*3 Servicio provisto por la compañía de telecomunicaciones UBIGI, con quien deberá el cliente suscribir el contrato correspondiente. Aplican los Términos, Condiciones, así como la Política de Privacidad de la empresa prestadora del servicio.

Imágenes ilustrativas. Los Servicios listados resultan válidos y vigentes dentro del Territorio Argentino. *4 Servicio provisto por una compañía y/o Broker del mercado asegurador, debidamente habilitada por la Superintendencia de Seguros de la Nación, con quien deberá el cliente suscribir el contrato correspondiente. Aplican los Términos, Condiciones, así como la Política de Privacidad de la empresa prestadora del servicio

IMPORTANTES BENEFICIOS DEL SISTEMA HÍBRIDO



Máxima eficiencia en consumo.



Doble potencia y gran aceleración.



Auto-recargable.



Eco- Friendly.



Experiencia de manejo única y silenciosa.



Práctico para tu día a día.

¿CÓMO FUNCIONA?

A diferencia de los vehículos convencionales que funcionan gracias a un motor de combustión interna, un auto híbrido es impulsado por la energía que le proveen sus dos motores, uno naftero y otro eléctrico.

El sistema híbrido Toyota combina inteligentemente la potencia otorgada por un motor naftero convencional con la de un motor/generador eléctrico, adaptándose a cualquier condición de manejo.



(*) IMPORTANTE: Los valores informados sobre el consumo de combustible son referenciales, corresponden a lo constatado en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas según la resolución 797/2017 y sus modificatorias. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de condiciones de uso y otros factores fuera del control del fabricante.



Toyota Argentina S.A., CUIT: 33-67913936-9. Oficina Comercial: Thomas Edison 2659, Edif. Este, 2do Piso (B1640HSA), Martínez - Bs. As. Planta Industrial Zárate: Ruta 12, Km 81 (B28000FA) Zárate - Bs. As. Toyota Argentina S.A. se reserva el derecho de alterar cualquier parte de las especificaciones y equipamiento sin previo aviso. En cuanto a los detalles, especificaciones y equipamiento, se ruega pida información en su concesionario local. Las especificaciones y equipamiento están sometidos a cambios para adaptarse a las exigencias de otros mercados. Nota: los vehículos fotografiados en este folleto pueden ser diferentes de los modelos disponibles en su zona. El color de las carrocerías de los vehículos puede ser ligeramente diferente del de las ilustraciones impresas en este folleto. Productos sujetos a disponibilidad de stock. Fotografías ilustrativas. Los modelos adquiridos en la Argentina a través de un concesionario oficial cuentan con una garantía oficial limitada de hasta 10 años o 200.000 km (lo que ocurra primero). La garantía, mientras siga vigente, es transferible. Para más información y condiciones o limitaciones ingrese a www.toyota.com.ar y/o comuníquese gratuitamente al teléfono 0800-666-8696.