



NUEVA *COROLLA*  
**CROSS**  
HYBRID 



# La decisión perfecta para el mejor momento de tu vida

La familia Corolla se agranda con un nuevo integrante, la nueva Toyota Corolla Cross. Una SUV que llegó a revolucionar el mercado y perseguir nuevos horizontes. Tecnología híbrida, excelente seguridad y confort, para que el camino que recorras, sea una experiencia inolvidable.



# Decidí tener espacio, comodidad y capacidad para disfrutar sin límites

## ESPECIFICACIONES

### Dimensiones

(la x an x al):  
4460 x 1825 x 1620 mm  
Despeje mínimo del piso:  
161 mm  
Capacidad de baúl:  
440 litros

### Motor Combustión

Motor: 1.8L DOHC 16 Válvulas VVT-i  
Ciclo: Atkinson  
Potencia: 99 CV / 5200 rpm  
Torque: 142 Nm / 3600 rpm

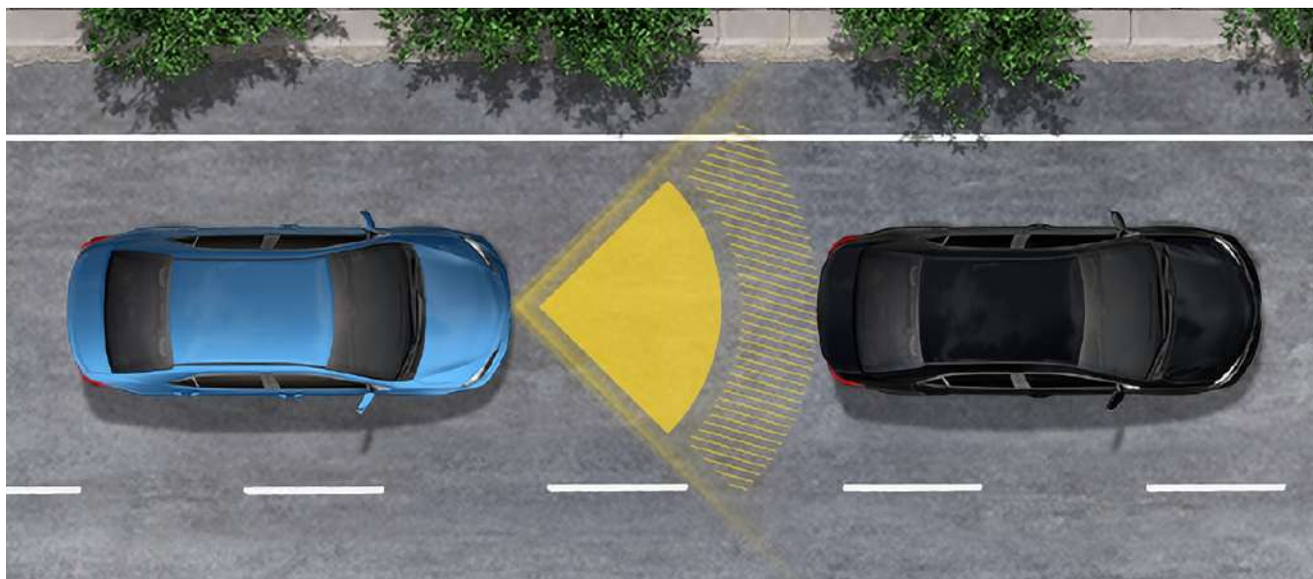
### Motor Eléctrico

Tipo: 1NM  
Potencia: 53 KW  
Torque: 163 Nm

### Sistema Híbrido

Potencia: 122 CV  
Transmisión: E-CVT





# La mejor SUV, también es la más segura

Gracias a Toyota Safety Sense, el paquete de seguridad activa, la nueva Toyota Corolla Cross es el vehículo más seguro de su segmento. Incluye diferentes funciones diseñadas para proteger al conductor, pasajeros y peatones, en todo momento.



- 🚗 Sistema de Frenado de Emergencia (PCS)**  
Ayuda a reducir la probabilidad de chocar con otro auto o peatón, asistiendo al conductor o frenando el vehículo.  
Detección de ciclistas con luz diurna.
- 📶 Sistema de Control de Crucero Adaptativo (ACC)**  
Este sistema se encarga de mantener la distancia preestablecida con el auto que está frente a ti, en todo momento.
- 🚗 Sistema de Alerta de Salida Involuntaria de Carril (LDA)**  
Emite una señal sonora y corrige automáticamente el volante cuando detecta que el vehículo se ha desviado de su carril.
- 🚗 Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB)**  
Detección nocturna de faros y luces traseras de vehículos, para utilizar las luces altas y bajas de forma segura.



\*Disponible en Versión SEG Hybrid

# Versión XEI Hybrid

## EQUIPAMIENTOS

- ◆ Alarma
- ◆ Control de crucero
- ◆ Palanca de cambios forrada en cuero
- ◆ Modos de conducción: Normal / Eco / Power / EV
- ◆ Volante regulable en altura y profundidad en cuero
- ◆ Dirección asistida eléctrica
- ◆ 7 airbags (2 delanteros, 2 laterales delanteros, 2 cortina, 1 rodilla conductor).
- ◆ VSC (Control Estabilidad del Vehículo)
- ◆ ABS (Sistema Antibloqueo de Frenos)
- ◆ HAC (Asistente de Arranque en Pendientes)
- ◆ ESS (Aviso de Frenada de Emergencia)
- ◆ DRL (Luces de Circulación Diurna)
- ◆ 5 cinturones de 3 puntas, delanteros con limitadores de fuerza
- ◆ Aviso individual de los cinturones no abrochados
- ◆ 5 apoyacabezas
- ◆ Ganchos ISOFIX y superiores de sillas de niños
- ◆ Neumáticos 215/60 R17 con llantas de aleación
- ◆ Rieles de techo
- ◆ Smart Key: Arranque por botón y acceso sin llave
- ◆ Bloqueo de puertas
- ◆ Manijas exteriores color carrocería / Interiores satinadas
- ◆ 4 vidrios eléctricos con función AUTO
- ◆ Desbloqueo de baúl eléctrico
- ◆ Apertura interna del tanque de combustible
- ◆ Limpia parabrisas con intermitente regulable
- ◆ Limpia luneta con intermitente
- ◆ Luces delanteras full LED
- ◆ Luces traseras de posición y freno LED
- ◆ Luces antiniebla delanteras LED
- ◆ Sensor de luz
- ◆ Espejos exteriores eléctricos color, con luz de giro y rebatibles eléctricamente con función AUTO.
- ◆ Espejo interior AUTO
- ◆ Parasoles interiores con espejo y luz de cortesía
- ◆ 6 posavasos: 2 adelante y 4 atrás
- ◆ Climatizador con filtro de polen, con salidas de aire traseras
- ◆ Asiento trasero rebatible y reclinable 60:40
- ◆ Consola con portaobjeto entre asientos
- ◆ Apoyabrazos trasero
- ◆ Asiento del conductor regulable en altura
- ◆ Toma 12 V
- ◆ 1 puerto USB audio / carga + 2 puertos USB de carga traseros
- ◆ Volantes con comando de audio / telefonía / computadora viaje
- ◆ Computadora viaje a color de 4.2"
- ◆ Aviso de combustible bajo y puertas abiertas individuales
- ◆ Aviso de luces prendidas y llave olvidada
- ◆ Audio pantalla táctil 9" Radio / BT / USB / Android Auto & Apple Car Play inalámbrico, con 6 altavoces.
- ◆ Antena tipo aleta de tiburón
- ◆ Sensores de estacionamiento delanteros y traseros
- ◆ Cámara de reversa



# Versión SEG Hybrid

## EQUIPAMIENTOS

(Modifica o Agrega sobre Anterior)

### Toyota Safety Sense

PCS (Sistema de Pre-Colisión)

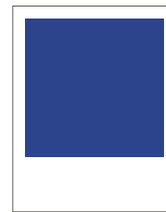
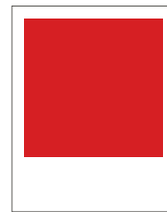
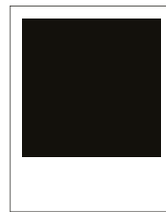
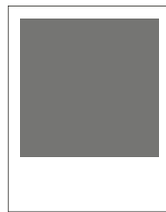
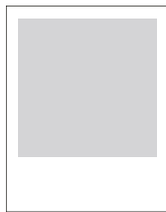
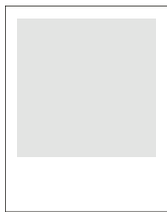
ACC (Control de Crucero Adaptativo)

LDA (Aviso de Salida Involuntaria de Carril)

AHB (Luces Altas Automáticas)

- ◆ Alerta de fatiga para el conductor
- ◆ Techo corredizo y pivotante eléctrico
- ◆ Sensor de lluvia
- ◆ Iluminación ambiental: puertas delanteras, posavasos, consola central
- ◆ Climatizador doble zona
- ◆ Tapizado de cuero
- ◆ Asiento del conductor eléctrico
- ◆ Volante con comandos de TSS
- ◆ Computadora de viaje a color de 7" + velocímetro configurable







# Apostar por el Medio Ambiente, también es conveniente

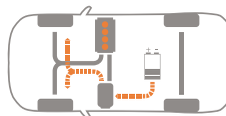
Una sana costumbre en la familia Toyota, es que la nueva Corolla Cross es híbrida, con su sistema Hybrid Synergy Drive. A través del mismo, Ayax continúa su apuesta por las tecnologías limpias, que combinan el cuidado del Medio Ambiente, emitiendo hasta un 50% menos de CO<sub>2</sub>, con un abrumador desempeño, consumiendo hasta un 50% menos de combustible.



## ¿Cómo funciona la tecnología híbrida de Toyota?

Funciona alternando el uso del motor a combustión con el motor eléctrico (el cual usa siempre al comienzo), para mover al vehículo. En dicha combinación, aumentan las instancias de carga de la batería.

Al mismo tiempo, se aprovecha la energía cinética del movimiento de las ruedas y del frenado para cargar la batería, incrementando la eficiencia.



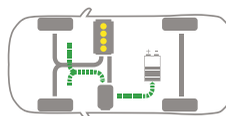
### Baja velocidad

Aquí, el sistema utiliza solamente el motor eléctrico y no genera emisiones de CO<sub>2</sub> (\*)



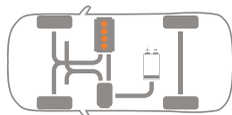
### Velocidad Crucero

Cuando el vehículo se desplaza mayormente a velocidad constante, podría circular sólo eléctrico también (una cierta distancia), dependiendo de las condiciones tanto del vehículo, como las externas al mismo.



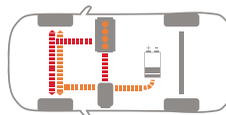
### Desaceleración

Se aprovecha la energía cinética de las ruedas al soltar el acelerador y aplicar los frenos. Al mismo tiempo se carga la batería.



### Detenido

Ambos motores se mantienen apagados, momento en el que las emisiones de CO<sub>2</sub> son nulas.



### Aceleración

En este momento, se suma al motor eléctrico, el de gasolina para dar mayor aceleración al vehículo.

(\*) Dependiendo de las condiciones de circulación



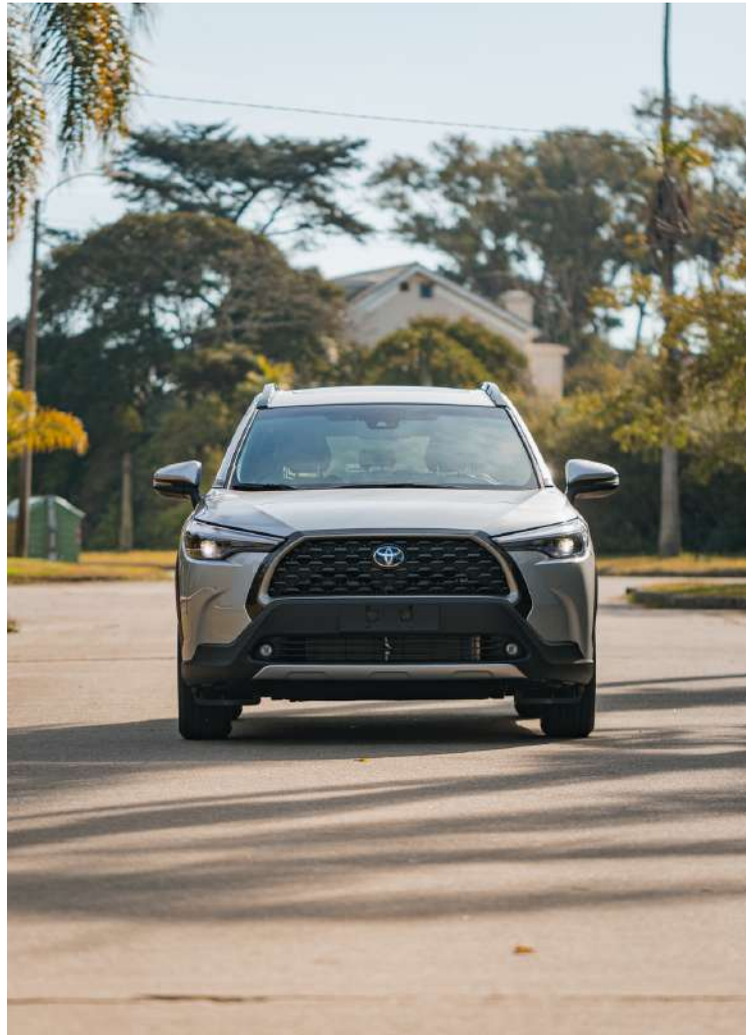
## **Toyota New Global Architecture**

Desde siempre Toyota apuesta a la innovación en sus procesos de producción, para hacer sus vehículos más eficientes, inteligentes y respetuosos con el Medio Ambiente. Toyota New Global Architecture es un nuevo método de fabricación en plataformas modulares. Así se mejora la calidad de los productos, obteniendo vehículos más atractivos, confortables y confiables, como la nueva Corolla Cross.

Dichas reformas optimizan la visibilidad y estabilidad de sus modelos, bajando el centro de gravedad, provocando que el manejo sea más confortable. Esto, en conjunto con la incorporación de aceros inteligentes a la carrocería, genera vehículos más livianos y seguros.

TNGA además, reduce el número de piezas, tamaño y peso, mejorando la propulsión de los vehículos y la eficiencia de los motores.

De esta forma se incide positivamente en la potencia, consumo y rebaja de emisiones. Todos estos cambios, llevan a Toyota a cumplir los objetivos de construir autos más eficientes, reducir el tamaño de sus plantas, haciendo que producir sea una actividad más amigable con el Planeta.







Los vehículos fotografiados y las especificaciones pueden diferir ligeramente de los disponibles en el mercado.

Casa Central: Av. Rondeau 1751 - Tel 2924 0918 - [info@ayaxonline.com](mailto:info@ayaxonline.com)

Sucursal Punta del Este: Av. Pedragosa Sierra, esquina Julio Herrera y Reissig - Tel 2929 3221 - [infopunta@ayaxonline.com](mailto:infopunta@ayaxonline.com)

Y su red nacional de concesionarios. | [toyota.com.uy](http://toyota.com.uy)