



TOYOTA



Diseño y potencia. Tierra y asfalto. Seguridad y confort.
Subite a un híbrido que lo tiene todo. Conducí la nueva CH-R.

C-HR



Por fuera y por dentro

Su exterior innovador se extiende al interior, cómodo y armonioso. Una cabina deportiva sofisticada, con diseño inteligente, zonas de operación compactas y bien ubicadas y formas y texturas impecables que empoderan al conductor.

Sentite protagonista, cómodo y seguro

La nueva Toyota CHR cuenta con un diseño deportivo, sensual y refinado y una carrocería superior sobre grandes neumáticos para lucirte y también, lograr la conducción deseada en cualquier situación.



Un diamante en bruto



Sus líneas pronunciadas acentúan la calidad de la superficie y generan sensación de dinamismo y movimiento.

La Toyota CHR es una joya sobre ruedas inspirada en la estructura de un diamante que va a dar que hablar en la ciudad.





C-HR

Dimensiones

Largo total:	4390 mm
Ancho total:	1795 mm
Alto total:	1565 mm

Motor nafta 4 cilindros 1800 cc

Tipo:	DOHC 16 válvulas VVT-i Ciclo Atkinson
Potencia:	98 CV / 5.200 rpm
Torque:	42 Nm / 3.600 rpms

Motor eléctrico: 600 Volts

Potencia:	72 CV / 13.500 rpm
Torque:	163 Nm

Batería Híbrida:

Tipo:	Níquel-metal hidruro
Tensión nominal:	201.6 Volts

Potencia TOTAL sistema Híbrido: 122 CV

Transmisión: Automática E-CVT
 Frenos: De disco en las 4 ruedas
 Suspensión: delantera y trasera independiente
 Capacidad del baúl: 377 litros
 Neumáticos: 215/60 R17 con llantas de aleación

Equipamiento

Versión: DYNAMIC

- 7 airbags (2 delanteros, 2 laterales, 2 cortina, 1 rodilla conductor)
- ABS (Sistema antibloqueo de frenos)
- EBD (Distribución electrónica de frenado)
- BA (Asistencia al frenado)
- VSC: Control de estabilidad
- TRC: Control de tracción
- ACA: Sistema de asistencia en curva
- HAC: Asistente de arranque en pendientes
- 5 apoyacabezas y 5 cinturones de 3 puntas
- Cinturones delanteros regulables en altura
- Ganchos ISOFIX y superiores para sillas de niños
- Alerta de presión de neumáticos baja
- Inmovilizador y alarma
- Audio con pantalla táctil de 8" Radio / MP3 / Bluetooth / Android Auto / Apple Car Play con 6 altavoces
- Cámara de reversa
- Volante forrado en cuero regulable en altura y profundidad
- Comandos de volante Audio / Telefonía / Computadora
- Control de crucero
- Luces delanteras full LED, tipo proyector con función "Follow Me Home"
- Regulación de altura de luces
- Luces traseras LED, con luz de giro secuencial
- DRL: Luces de circulación diurna
- Luces antiniebla delanteras LED
- Luz antiniebla trasera

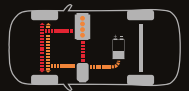
- Smart Key: Acceso sin llave y arranque por botón
- Dirección asistida eléctrica
- Climatizador doble zona
- 4 vidrios eléctricos con función AUTO
- Sensores de luz y lluvia
- Sensores de estacionamiento delanteros y traseros
- Espejos exteriores eléctricos, calefaccionados, con función AUTO, y luz de giro
- Espejo interior con anti encandilamiento automático
- Asientos delanteros "Sporty", con regulación de altura, y lumbar eléctrica para el conductor
- Calefacción de asientos delanteros (base + respaldo)
- Tapizado textil "Dynamic"
- Bolsillos en los respaldos de asientos delanteros
- Asientos traseros rebatibles 60:40
- Freno de estacionamiento eléctrico, con Auto Hold
- Computadora con pantalla a color de 4.2"
- Parasoles con luz y espejo
- 2 posavasos delanteros
- Porta objetos en las 4 puertas
- Carrocería bitono
- Spoiler trasero
- Antena tipo aleta de tiburón

Versión: LUXURY (Modifica o agrega sobre anterior)

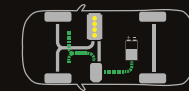
- Tapizado de cuero
- Asiento del conductor eléctrico
- Tablero de instrumentos "Luxury"
- Detalles decorativos exteriores e interiores diferentes

¿Cómo funciona la tecnología híbrida?

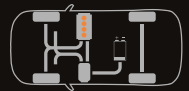
La tecnología híbrida ahorra un 50 % de combustible y emite un 25 % menos de CO2 al medioambiente. Actualmente más del 80 % de los vehículos Toyota elegidos por los uruguayos y las uruguayas son híbridos. Juntos, estamos haciendo la diferencia.



• Alta aceleración
 Se recurre también a la energía almacenada en la batería.



• Desaceleración
 Se aprovecha la energía cinética de las ruedas al soltar el acelerador y al aplicar los frenos.



• Detenido
 Se apagan ambos motores. Al detenerse, el vehículo tiene 0 emisiones de CO2.



• Velocidad crucero
 Se usan los dos tipos de motores a la vez para reducir el consumo de combustible (*).



• Baja velocidad
 Solamente se usa el motor eléctrico (*).

Colores

1. Black/White Pearl, 2. Black/Gray ME., 3. Black/Nebula blue Metallic., 4. Black/Metal stream ME., 5. Metal stream ME./Black MC., 6. Metal stream ME./Black MC., 7. Black/Orange ME., 8. Metal stream ME./Oxide Bronze Metallic., 9. Black/Celestite Gray Metallic, 10. Metal stream Metallic./Celestite Gray Metallic. 11. Black/Oxide Bronze Metallic.





Casa central: Rondeau 1751 esquina Valparaiso - Tel 2924 0918 - info@ayaxonline.com

Sucursal Aeropuerto: Ruta 101 - 3838 esquina Av. de las Américas - Tel 2682 6161

Sucursal Punta del Este: Av. Pedragosa Sierra, esquina Julio Herrera y Reissig - 2929 3221 - infopunta@ayaxonline.com

Y su red nacional de concesionarios. | toyota.com.uy