

DISEÑO EXTERIOR

El automóvil más vendido del mundo regresa más atractivo. Con un innovador sistema híbrido auto recargable y un enfoque totalmente nuevo en cuanto a diseño e ingeniería. Combina su nueva y elegante apariencia con un notable rendimiento, que unido a sus renovados sistemas de seguridad activa, hacen que el Nuevo Corolla Híbrido se encuentre en su mejor momento.



La carrocería del Nuevo Corolla Híbrido se caracteriza por unas líneas refinadas y fluidas, mientras que su silueta aerodinámica y de gran amplitud le proporciona una innegable sensación de potencia. Su característico diseño, que incluye faros delanteros, parrilla inferior de color negro piano, detalles cromados, llantas de 17" en versión SEG y llantas 16" en versión XE-i, hacen que el Nuevo Corolla Híbrido destaque en elegancia y dinamismo.

FAROS DELANTEROS

Los faros LED tienen un haz de luz con mayor amplitud que permite que el conductor tenga una mayor visibilidad del camino y sea perceptible para los demás vehículos en la vía.



TECHO CORREDIZO

En la versión del Corolla SEG híbrido el techo corredizo le da un toque más deportivo y sensación de libertad, adicionalmente le da confort al habitáculo ya que refresca el interior del vehículo.



PARRILLA INFERIOR FRONTAL

Esta parrilla le da una mejor aerodinámica al vehículo brindándole elegancia, robustez y estilo.



DISEÑO INTERIOR

COMODIDAD PARA LLEGAR A DONDE QUIERAS

El interior del Nuevo Corolla Híbrido ha sido cuidadosamente diseñado. Es espacioso, luminoso y pone todo el control al alcance del conductor, para una total comodidad. Cuenta con aire acondicionado automático en la versión XE-i y con aire acondicionado automático dual en la versión SEG. En el interior se combina perfectamente su distintivo diseño con un conjunto de útiles tecnologías cuyo uso no podría resultar más sencillo. Su pantalla táctil a todo color de 8" permite un fácil acceso al radio con Apple car audio y Android car. Además, gracias al reconocimiento de voz, puedes hacer llamadas y controlar la música sin tener que quitar las manos del volante, para que puedas estar verdaderamente conectado mientras conduces.



SMART START/SMART ENTRY

El Nuevo Corolla Híbrido cuenta con sistema de apertura y arranque inteligente. El sistema de apertura inteligente permite que el conductor pueda liberar o activar los seguros de las cuatro puertas con solo sujetar la manija de alguna de las puertas delanteras. Además, evita que el vehículo se cierre cuando la llave se encuentre dentro del mismo. El sistema de arranque inteligente permite al conductor encender y apagar el vehículo sin necesidad de manipular la llave electrónica.



TABLERO DE INSTRUMENTOS

El Nuevo Corolla Híbrido cuenta con tablero de instrumentos análogos con pantalla TFT central de multi información de 7" para la versión SEG y de 4,2" para la versión XE-i.

COROLLA HYBRID

🌿 Versión Híbrido 💧 Versión Gasolina



DESEMPEÑO

El Nuevo Corolla Híbrido se basa en la nueva plataforma TNGA (Toyota New Global Architecture). Como resultado, su centro de gravedad es más bajo y su chasis más rígido, lo que proporciona un manejo dinámico y una mayor sensación de control. Por su parte, la mejor suspensión garantiza una conducción más suave, silenciosa y cómoda, que unido a su motor 1,8 litros te brinda una experiencia tan emocionante como eficiente.

Su sistema híbrido auto recargable hace de la conducción un verdadero placer. Suave, silencioso e increíblemente eficiente, funciona en perfecta armonía con el motor gasolina proporcionando la aceleración que necesitas. Toyota lleva más de 20 años perfeccionando sistemas con esta tecnología y desde este momento la podemos disfrutar en el Nuevo Corolla Híbrido.

SEGURIDAD

La versión SEG del Nuevo Corolla Híbrido viene equipada con el exclusivo Toyota Safety Sense 2.0, un conjunto de características de seguridad que hacen que la conducción resulte más fácil y segura.

CONTROL DE CRUCERO ADAPTATIVO

Mantiene una velocidad constante sin utilizar el pedal del acelerador, conservando la distancia mínima preestablecida con el vehículo que le precede. Si la distancia entre el automóvil y el vehículo precedente aumenta o disminuye, el sistema aumenta o reduce la velocidad para mantener esa distancia.

SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL

Si el vehículo se desvía inadvertidamente del carril, el sistema alertará al conductor para evitar consecuencias de un posible cambio de carril involuntario.

SISTEMA DE PRE-COLISIÓN

El sistema de seguridad de pre-colisión utiliza un sensor del radar y la cámara delantera para detectar vehículos delante del automóvil. Cuando el sistema determina que la posibilidad de colisionar frontalmente con un vehículo es alta, un aviso incita al conductor a que tome medidas evasivas y la presión de los frenos de potencia aumentará para ayudar al conductor a evitar el choque. Si el sistema determina que la posibilidad de colisionar frontalmente con un vehículo es extremadamente alta, se aplican automáticamente los frenos con el fin de ayudar a evitar la colisión o ayudar a reducir el impacto.



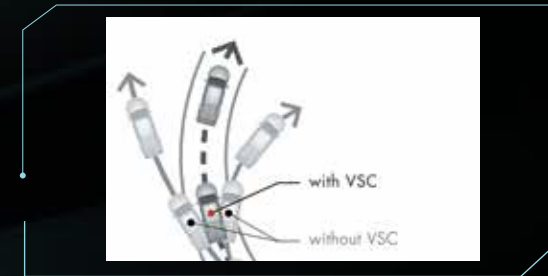
SISTEMA DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB)

Sistema que ayuda a manejar durante la noche al tener la habilidad de detectar faros delanteros y traseros de vehículos enfrente y cambiar entre luces altas y bajas cuando es necesario.

SEGURIDAD ACTIVA

VSC (CONTROL DE ESTABILIDAD VEHICULAR)

Este sistema proporciona asistencia inteligente al realizar curvas y lograr que el vehículo siga la trayectoria trazada por el conductor sin derrapar.



HAC (CONTROL ELECTRÓNICO DE ASCENSO)

El sistema HAC mantiene en pendiente el freno aplicado por dos segundos, tiempo suficiente para poder pasar el pie al acelerador y lograr un arranque cómodo y seguro.

TRC (CONTROL DE TRACCIÓN)

El sistema TRC controla la velocidad de cada rueda a través del sistema de frenos y del acelerador electrónico ETCS-i.

ABS (SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS)

El ABS ayuda a evitar que las ruedas se bloqueen cuando se frena en terrenos resbaladizos.

EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENADO)

Este sistema distribuye la fuerza de frenado entre las ruedas, ayudando en una mayor maniobrabilidad y menor distancia de frenado.

SEGURIDAD PASIVA

AIRBAGS

Disponibilidad de 7 airbags enfocados en garantizar la seguridad de todos los ocupantes del vehículo. Cuenta con 2 frontales, 2 laterales, 2 cortina y 1 rodilla.



CARROCERÍA ABSORBE IMPACTOS

Su carrocería construida bajo la plataforma TNGA está diseñada para absorber y dispersar la energía durante un impacto minimizando los efectos sobre sus ocupantes.

ANCLAJES ISOFIX

El Nuevo Corolla Híbrido cuenta con este tipo de anclajes los cuales permiten colocar con mayor seguridad las sillas para niños que vienen equipadas con esta especificación.

COROLLA
HYBRID



MANTENIMIENTO
PLANEADO
TOYOTA

****El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos Corolla. Tendrá un cubrimiento de 3 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 50.000 km., lo primero que ocurra.

El Mantenimiento Planeado Toyota cubre y brinda un precio preferencial para la realización del mantenimiento preventivo básico limitado (Repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional, repuestos, insumos y mano de obra requeridos diferentes a los listados en los cupones de mantenimiento deben ser pagados directamente por el propietario al concesionario a los precios vigentes del mismo.

Los términos y condiciones de su garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota están incluidos en el certificado de garantía.



SEGURO
EXCLUSIVO
TOYOTA



FINANCIACIÓN
ESPECIAL
TOYOTA

VERSIÓN	COROLLA XE-i HV	COROLLA SEG HV
DIMENSIONES EXTERIORES		
LARGO (mm)	4.630	4.630
ANCHO (mm)	1.780	1.780
ALTURA (mm)	1.435	1.435
DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	2.700	2.700
ALTURA AL PISO (mm)	155	155
PESO		
PESO VACÍO (kg)	1.415	1.435
PESO BRUTO VEHICULAR (kg)	1.795	1.825
CAPACIDAD DE CARGA (kg)	380	390
MOTOR		
CILINDRAJE (cc)	1.798	1.798
POTENCIA / TORQUE COMBINADA DEL SISTEMA (HP/NM)	126HP/170Nm	126HP/170Nm
POTENCIA MOTOR GASOLINA (Max HP/RPM)	97/5.200	97/5.200
TORQUE MOTOR GASOLINA (Max Nm/RPM)	142/3600	142/3600
POTENCIA MOTOR ELÉCTRICO (Max HP)	71	71
TORQUE MOTOR ELÉCTRICO (Max Nm)	163	163
TECNOLOGÍA MOTOR GASOLINA	4Linea + DOHC+ 16 Válvulas + EFI + VVTi	4Linea + DOHC+ 16 Válvulas + EFI + VVTi
TRANSMISIÓN		
DESCRIPCIÓN	E-CVT	E-CVT
TRACCIÓN		
SISTEMA TRACCIÓN	2WD	2WD
LLANTAS	205/55 R16	225/45 R17
LLANTA Y RIN DE REPUESTO	205/55 R16 (Acero)	205/55 R16 (Acero)
RINES	16x7 J (Aluminio)	17x7 1/2 J (Aluminio)
TECNOLOGÍA TRACCIÓN	VSC, HAC, TRC	VSC, HAC, TRC
SISTEMA DE DIRECCIÓN		
TIPO DIRECCIÓN	Piñón & Cremallera	Piñón & Cremallera
ASISTENCIA DIRECCIÓN	Eléctrica	Eléctrica
MATERIAL TIMÓN	Uretano, 3 Ejes	Cuero, 3 Ejes
AJUSTE TIMÓN	Manual, Altura y Profundidad	Manual, Altura y Profundidad
COMANDOS TIMÓN	Audio + Voz + Pantalla Multi Info + Control Crucero	Audio + Voz + Pantalla Multi Info + Control Crucero + Sistema alerta cambio carril y ajuste distancia vehiculos
RADIO GIRO (m)	5,1 Rueda / 5,5 Carrocería	5,1 Rueda / 5,5 Carrocería
SUSPENSIÓN		
SUSPENSIÓN DELANTERA	MacPherson, Resorte Helicoidal	MacPherson, Resorte Helicoidal
SUSPENSIÓN TRASERA	Doble Horquilla	Doble Horquilla
BARRA ESTABILIZADORA	Frontal y Atrás	Frontal y Atrás
TECNOLOGÍA SUSPENSIÓN	Con Pitch and Bounce	Con Pitch and Bounce
SEGURIDAD ACTIVA		
SISTEMA PRE-COLISIÓN	No	Sí
EXPLORADORAS	Sí, LED con decorado plata	Sí, LED con decorado plata
FAROS DELANTEROS	Tipo Projector, Luz LED Sistema Luz Día	Tipo Projector, Luz LED Sistema Luz Día y Sistema de Luces Altas automáticas (AHB)
FAROS TRASEROS	Tipo LED con direccional tipo Halógena	Tipo LED
TERGERS TOP	Luz LED	Luz LED
LIMPIA-PARABRISAS FRONTAL	Sí, Intermitente con Velocidad Variable	Sí, Intermitente con Velocidad Variable y sensor de lluvia
TECNOLOGÍA SEGURIDAD ACTIVA	ABS + EBD + BA	ABS + EBD + BA
SEGURIDAD PASIVA		
ESTRUCTURA CARROCERÍA	TNGA	TNGA
CINTURONES FRONTALES	2 de 3 Puntos con pretensionador y limitador de fuerza	2 de 3 Puntos con pretensionador y limitador de fuerza
CINTURONES 2A FILA	3 de 3 puntos con ELR	3 de 3 puntos con ELR
BOLSAS DE AIRE	2 Frontales, 2 Laterales, 2 cortinas y 1 Rodilla	2 Frontales, 2 Laterales, 2 cortinas y 1 Rodilla
SISTEMA ISOFIX	Sí, con sistema de sujeción inferior y superior	Sí, con 2 de sujeción inferior y superior
LUZ FRENADO EMERGENCIA	Sí	Sí
INTERIOR		
TABLERO DE INSTRUMENTOS	Instrumentos Analógicos con Pantalla TFT lateral Multi información 4,2"	Instrumentos Analógicos con Pantalla TFT Central Multi información 7"
RADIO	Pantalla táctil 8" AM/FM, BT, USB, Android auto/Apple Carplay	Pantalla táctil 8" AM/FM, BT, USB, Android auto/Apple Carplay
MATERIAL TAPICERÍA SILLAS	Tela negra, diseño deportivo	Cuero negro con hilo bordado doble, diseño deportivo
SILLA CONDUCTOR	Ajuste manual: Horizontal, vertical e inclinable	Ajuste Eléctrico: Horizontal, vertical e inclinable
SILLA COPILOTO	Ajuste Manual: Horizontal y reclinable	Ajuste Manual: Horizontal y reclinable
SILLA 2a FILA	Tipo 60-40 Plegable, descansabrazos con portavasos	Tipo 60-40 Plegable, descansabrazos con portavasos
CONTROL CRUCERO	Sí	Adaptativo (ACC)
SENSOR DE LUCES	Sí	Sí
SENSOR DE LLUVIA	No	Sí
ASISTENCIA DE PARQUEO	Cámara de reversa	Sensores Frontales y Traseros + Cámara de reversa
MODO ECO	Indicador tablero	Indicador tablero
MODO SPORT	Sí	Sí
MODO EV	Sí	Sí
ALARMA / INMOVILIZADOR	Inmovilizador con alarma	Inmovilizador con alarma
AIRE ACONDICIONADO	Automático con filtro polen	Automático, 2 zonas con filtro polen
SISTEMA ENCENDIDO	Smart Start / Smart entry	Smart Start / Smart entry
EXTERIOR		
BLOQUEO PUERTAS	Smart Entry con Sensor Puertas Delanteras, Autobloqueo sincronizado velocidad vehiculo y Control baúl	Smart Entry con Sensor Puertas Delanteras, Autobloqueo sincronizado velocidad vehiculo y Control baúl
TECHO CORREDIZO	No	Sí, Desliza e Inclina
ESPEJOS EXTERIORES	Eléctricos, Color Carrocería con Direccionales y Retráctil Eléctricamente	Eléctricos, Color Carrocería con Direccionales, Auto-Retráctil Eléctricamente
PUERTA BAÚL	Liberación por cable o por botón eléctrico	Liberación por cable o por botón eléctrico
ELEVAVIDRIOS	Eléctricos y un Toque Arriba / Abajo y Antiatrapamiento	Eléctricos y un Toque Arriba / Abajo y Antiatrapamiento

*Imágenes de referencia **Toyota Corolla versión híbrida

Las características que aparecen en esta ficha técnica son ilustrativas y no constituyen oferta comercial. Sus especificaciones pueden estar sujetas a cambios dependiendo de su efectiva disponibilidad. Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido. Las condiciones válidas son las que constan en la entrega del vehículo. * Imágenes de referencia. ** Toyota Corolla versión Híbrido. *** La garantía TOYOTA aplica únicamente para vehículos nuevos importados por Automotores Toyota Colombia S.A.S. ("ATC"), comercializados y facturados por los concesionarios de la red de ATC. La garantía tiene una cobertura de 5 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 120.000 Km., lo primero que ocurra. Los primeros 3 años y/o los 100.000 km. iniciales corresponden a la garantía de fábrica, los siguientes 2 años y/o los 20.000 km. adicionales, corresponden a la garantía suplementaria ofrecida por ATC. La garantía Híbrida Toyota tiene una cobertura de 8 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 160.000 km. lo primero que se cumpla, sobre la unidad de control de batería híbrida, la batería híbrida, el módulo de control híbrido y el inversor con convertidor. Los demás componentes del vehículo conservan la cobertura de garantía de 5 años o 120.000 km, lo primero que se cumpla. **** El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos Toyota Corolla 2020, en todas sus versiones y tiene un cubrimiento de 3 años o 50.000 km., lo primero que ocurra. El Mantenimiento Planeado Toyota brinda un precio preferencial para la realización del mantenimiento (repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional requerida deberá ser asumida directamente por el propietario del vehículo conforme los precios vigentes en la red de concesionarios autorizados de ATC, incluido pero no limitado a repuestos, insumos y mano de obra. Los términos y condiciones de la garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota se encuentran disponibles en el certificado de garantía que se entrega con el vehículo. Para consultar la red de concesionarios visite www.toyota.com.co/concesionarios. ATC se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la presente ficha técnica. Línea gratuita nacional: 01 8000 123 691 • Línea en Bogotá: 380 9424 • E-mail: clientes@toyota.com.co Fecha de elaboración: octubre de 2019.



TOYOTA

VE POR MÁS

COROLLA
HYBRID



*imágenes de referencia**Toyota Corolla versión híbrido

LÍNEA NACIONAL:
01 8000 123 691

TOYOTA.COM.CO