

# CIVIC

2017



CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA	EX	TURBO	TURBO PLUS
Motor de Aleación de Aluminio	4 Cilindros en Línea 2.0 Litros de 16 válvulas DOHC i-VTEC Potencia neta: 158 hp @ 6500 rpm* Torque neto: 138 lb/pie @ 4200 rpm*	4 Cilindros en Línea 1.5 Litros Turbo con inyección directa de 16 válvulas DOHC i-VTEC Potencia neta: 174 hp @ 6000 rpm* Torque neto: 162 lb/ pie @ 5500 rpm*	
Sistema Eco Assist®	*	*	*

## TRANSMISIÓN

Transmisión manual de 6 velocidades	*	--	--
Transmisión de velocidad Continuamente Variable (CVT)	*	*	*

## SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN

Barra estabilizadora: delantera / trasera (milímetros)	25.5 / 16.5		
Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)	*	*	*
Diámetro de giro (metros)	10.8		
Neumáticos y rines de aluminio	215 / 55 R16	215 / 50 R17	
Neumático de refacción completo	*	*	*
Suspensión independiente en las cuatro ruedas, Suspensión de tipo MacPherson delantera y multi-link traseraera	*	*	*

## DIMENSIONES EXTERIORES

Altura total (milímetros)	1,416		
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)	1,547 / 1,563		
Ancho total (milímetros)	1,800		
Distancia entre ejes (milímetros)	2,700		
Largo total (milímetros)	4,650		
Peso vehicular (TM/CVT) (kilogramos)	1,243 / 1,247	- / 1,312	- / 1,318
Capacidad del tanque de combustible (litros)	46.9		

## DIMENSIONES INTERIORES

Espacio del asiento al techo: delantero / trasero (milímetros)	997 / 942	953 / 935	953 / 935
Espacio para cadera: delantero / trasero (milímetros)	1,364 / 1,201		
Espacio para hombros: delantero / trasero (milímetros)	1,447 / 1,397		
Espacio para piernas: delantero / trasero (milímetros)	1,074 / 950		
Volumen máximo de carga de la cajuela (litros)	427.5		

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	EX	TURBO	TURBO PLUS
Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA) con control de tracción	*	*	*
Bolsas de aire frontales de doble etapa (SRS) para conductor y copiloto	*	*	*
Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto	*	*	*
Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para pasajeros delanteros y traseros con sensor de volcadura	*	*	*
Estructura de la carrocería de Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)	*	*	*
Freno de mano eléctrico (Electric Parking Brake EPB)	*	*	*
Frenos de disco en las cuatro ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)	*	*	*
Monitor de asistencia de cambio de carril (LWC) Honda LaneWatch™	--	--	*
Monitor de cámara de reversa de 3 ángulos y pautas dinámicas incorporado en pantalla	--	--	*
Seguros a prueba de niños en puertas traseras	*	*	*
Sistema de anclajes y amarres para silla de bebé (LATCH) en asientos traseros	*	*	*
Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD)	*	*	*

## CARACTERÍSTICAS EXTERIORES

Espejos retrovisores laterales eléctricos a color del automóvil	*	*	--
Espejos retrovisores laterales eléctricos a color del automóvil y luces direccionales	--	--	*
Faros con función de autoapagado y autoencendido, personalizable con mandos desde el volante	--	*	*
Faros de niebla	--	--	*
Luces de Marcha Diurna de LED (LED DRL)	*	*	*
Manijas de apertura al color del automóvil	*	*	*
Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos	--	*	*

CARACTERÍSTICAS INTERIORES	EX	TURBO	TURBO PLUS
<b>COMODIDAD Y CONVENIENCIA</b>			
Consola central con doble portavasos, compartimento de almacenamiento y descansabrazos	*	*	*
Contacto 12 voltios	*	*	*
Control automático de velocidad de cruce con mandos en el volante	*	*	*
Descansabrazos trasero central abatible con doble portavasos	--	*	*
Desempañador de vidrio trasero	*	*	*
Espejo retrovisor interior día y noche	*	*	*
Espejos de vanidad en viseras para conductor y copiloto	*	*	--
Espejos de vanidad con iluminación en viseras para conductor y copiloto	--	--	*
Interfaz HandsFreeLink para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth®	*	*	*
Sistema de control de clima automático con sistema de filtración de aire	*	--	--
Sistema de control de clima automático de doble zona con sistema de filtración de aire	--	*	*
Smart Entry Keyless	--	*	*
Smart Start Engine	--	*	*
Volante forrado con piel	--	--	*

<b>ASIENTOS</b>			
Asiento del conductor con ajuste manual de seis vías (incluye ajuste de altura)	*	*	*
Capacidad para pasajeros	5		
Respaldo de asiento trasero abatible de una sola pieza con apertura ergonómica desde cajuela	*	--	--
Respaldo de asiento trasero abatible 60/40	--	*	*
Vestiduras de asientos con piel	--	--	*

AUDIO			
Control de audio con mandos en el volante	*	*	*
Entrada auxiliar para reproductor de audio	*	*	*
Interfaz de audio USB (compatible con iPod®) y otros dispositivos de almacenamiento	*	x2	x2
Reproducción de audio vía Bluetooth®	*	*	*
Sistema de audio con pantalla a color LCD de 5 pulgadas, reproductor de archivos MP3 y WMA <sup>*1</sup> con 4 bocinas	*	--	--
Sistema Display Audio de 7 pulgadas de alta resolución, interfaz touch-screen compatible con funciones de Smartphone, que incluye reproductor de archivos MP3 y WMA <sup>*1</sup> con 8 bocinas compatible con CarPlay, Android Auto y Siri® Eyes Free	--	*	*
Sistema de navegación satelital GPS	--	--	*

INSTRUMENTOS			
Tacómetro central analógico	*	--	--
Tacómetro central digital con función Meter Link	--	*	*
Pantalla Multi-información (MID) que muestra las funciones de: computadora de viaje, consumo instantáneo, promedio y rango de combustible	*	*	*

LAS ESPECIFICACIONES, EQUIPAMIENTO E ILUSTRACIONES ESTÁN BASADOS EN LA ÚLTIMA INFORMACIÓN DISPONIBLE AL MOMENTO DE LA IMPRESIÓN, HONDA DE MÉXICO S.A. DE C.V. SE RESERVA AL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS EN CUALQUIER MOMENTO SIN PREVIO AVISO EN COLORES, ESPECIFICACIONES, MATERIALES Y MODELOS.

\*De acuerdo con la actualización del Método de Medición SAE J 1349 (Revisión Agosto 04)

<sup>(1)</sup> La interfaz de audio USB se utiliza para conectar y controlar de forma directa los reproductores de audio y otros dispositivos USB que almacenan archivos de música en formatos MP3, WMA® o AAC. Es posible que algunos dispositivos USB con software de seguridad y archivos digitales protegidos por derechos no funciones, consulta a tu concesionario Honda para obtener más detalles