

# FIT 2017

TODA TU PERSONALIDAD EN UN AUTO

DISEÑO TRENDY

MEGA ESPACIO



CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA	COOL	FUN	HIT
Motor de Aleación de Aluminio	4 cilindros en línea con inyección directa 1.5 Litros de 16 válvulas DOHC i-VTEC® VTC. Potencia neta: 130 hp @ 6500rpm* Torque neto: 114 lb/ft @ 4600 rpm*		
Sistema Eco Assist®	--	CVT	*

TRANSMISIÓN			
Transmisión manual de 6 velocidades	*	*	--
Transmisión de velocidad Continuamente Variable (CVT)	--	Opcional	*
Sistema de tracción delantera	*	*	*

SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN			
Suspensión de tipo MacPherson delantera y barra de torsión tipo H trasera	*	*	*
Barra estabilizadora: Barra tipo torsión	*	*	*
Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)	*	*	*
Diámetro de giro	10.5 metros		
Rines	Acero de 15 pulgadas	Aluminio de 15 pulgadas	Aluminio de 16 pulgadas
Neumáticos	185/60 R15	185/60 R15	185/55 R16
Neumático de refacción completo	*	*	*

DIMENSIONES EXTERIORES			
Distancia entre ejes (milímetros)	2,530		
Largo total (milímetros)	4,067		
Altura total (milímetros)	1,524		
Ancho total (milímetros)	1,694		
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)	1,482 / 1,477		1,476 / 1,466
Peso vehicular (TM/CVT)	1,112/-kg	1,122/1,142 kg	-/1,153 kg
Capacidad del tanque de combustible (litros)	40		

## DIMENSIONES INTERIORES

Espacio del asiento al techo: delantero / trasero (milímetros)	1,003 / 953
Espacio para piernas: delantero / trasero (milímetros)	1,052 / 997
Espacio para hombros: delantero / trasero (milímetros)	1,393 / 1,336
Espacio para cadera: delantero / trasero (milímetros)	1,308 / 1,145
Volumen máximo de carga de la cajuela (litros)	470

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	COOL	FUN	HIT
Barras de acero de protección en puertas	*	*	*
Bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto	*	*	*
Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto	--	--	*
Cierre de seguros automático sensible a la velocidad	--	*	*
Cinturones de seguridad de tres puntos en todas las plazas	*	*	*
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura	*	*	*
Cinturones de seguridad delanteros con sistema automático de tensión	*	*	*
Estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)II	*	*	*
Frenos de disco ventilados en las ruedas delanteras y tambor atrás	*	*	*
Llave con control remoto de apertura / cierre de seguros eléctricos y Sistema de alarma	*	*	*
Seguros a prueba de niños en puertas traseras	*	*	*
Sistema Antibloqueo de frenos (ABS) en las cuatro ruedas	*	*	*
Sistema de Anclajes para Silla de Bebé (LATCH) en asientos traseros	*	*	*
Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD)	*	*	*

## CARACTERÍSTICAS EXTERIORES

Defensas delantera y trasera al color del automóvil	*	*	*
Defensa deportiva trasera al color del automóvil	--	--	*
Espejos retrovisores laterales abatibles	*	*	*
Espejos retrovisores laterales eléctricos al color del automóvil	*	*	*
Estribos laterales deportivos	--	--	*
Faros de halógeno: con función de autoapagado y autoencendido	*	*	*
Faros de niebla	--	--	*
Limpiador intermitente con rociador para vidrio trasero	*	*	*
Limpiaparabrisas intermitente con rociador	*	*	*
Luces de marcha diurna (DRL)	*	*	*
Manijas de apertura al color del automóvil	*	*	*
Spoiler trasero al color de la carrocería con luz de frenado	*	*	*
Vidrios tintados con protección UV	*	*	*

## CARACTERÍSTICAS INTERIORES

### COMODIDAD Y CONVENIENCIA

Aire acondicionado con control de clima manual y sistema de filtración de aire	*	*	*
Compartimentos de almacenamiento en puertas	*	*	*
Consola central con compartimento de almacenamiento y descansabrazos	--	--	*
Control automático de velocidad de cruce con mandos en el volante	--	--	*
Control de audio con mandos en el volante	*	*	*
Cubierta rígida para área de equipaje	--	*	*
Desempañante de vidrio trasero	*	*	*
Elevadores de vidrio eléctricos	*	--	--
Elevadores de vidrios eléctricos con función automática cierre/apertura de un solo toque para conductor	--	*	*
Espejo retrovisor interior día y noche	*	*	*
Espejos de vanidad en viseras para conductor y copiloto	*	*	*
Guantera	*	*	*
Interfaz HandsFreeLink™ para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth®	*	*	*
Luz de lectura delantera	--	*	*
Luz en área de carga	*	*	*
Portabotellas en las cuatro puertas	*	*	*
Portavasos en consola central	*	*	*
Portavasos en tablero	*	*	*
Toma de corriente delantera de 12V	*	*	*
Volante con ajuste manual de altura y profundidad	*	*	*

### ASIENTOS

Asiento del conductor con ajuste manual de seis vías (incluye ajuste de altura)	*	*	*
Asiento trasero abatible 60/40	*	*	*
Asientos traseros con sistema Space4You	*	*	*
Bolsa portaobjetos detrás del respaldo del asiento del copiloto	--	*	*
Cabeceras ajustables en todas las plazas	*	*	*
Capacidad para pasajeros	5		

## AUDIO

Antena de radio en techo	*	*	*
Compensación de Volumen sensible a la Velocidad (SVC)	--	--	*
Entrada auxiliar para reproductor de audio	*	*	*
Interfaz de audio USB <sup>(2)</sup> compatible con iPod <sup>(3)</sup> y otros dispositivos de almacenamiento	*	*	*
Reproducción de audio vía Bluetooth®	*	*	*
Sistema de audio con reproductor para 1 CD, reproductor de archivos MP3 y WMA <sup>(1)</sup> con dos bocinas	*	--	--
Sistema de audio con reproductor para 1CD, reproductor de archivos MP3 y WMA <sup>(1)</sup> con cuatro bocinas	--	*	--
Sistema de audio con pantalla a color LCD de 5 pulgadas, con reproductor para 1CD, reproductor de archivos MP3 y WMA <sup>(1)</sup> con seis bocinas	--	--	*

## INSTRUMENTOS

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 ULTIMA 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> Windows Media® es un marca registrada por Microsoft Corporation.

<sup>(2)</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 funcionen, consulta a tu concesionario Honda para obtener más detalles.

<sup>(3)</sup> iPod® es una marca registrada por Apple Inc.