

Jazz





Hybrid



Exterior >

Exterior Design

CONTENIDO

04	Honda	Jazz
06	Diseño	ovtori

08 Diseño interio

14 Detalles del diseño interior

16 Rendimiento

20 Honda Jazz Hybrid

22 Honda Jazz Hybrid. El sistema IMA

24 Honda Jazz Hybrid. El sistema Eco Assis

26 Segurida

28 Accesorios Originales

30 Gama

36 Colores

38 Especificaciones técnicas

42 The Power of Dreams

44 Honda Financ

46 Honda Service

Magic >





Deja que tu Jazz abra camino

El Honda Jazz ha sido redefinido para que durante tus viajes disfrutes de la máxima flexibilidad. La luz y el espacio se unen a la resistencia y el diseño para crear un coche muy adaptable, amplio por dentro y pequeño por fuera. Su bajo centro de gravedad asegura una buena maniobrabilidad y estabilidad en las curvas y su piso plano crea un amplio interior desde donde verás mejor el mundo que te rodea.

La gama del Honda Jazz incorpora una nueva motorización IMA con tecnología innovadora híbrida. De este modo podrás viajar de una manera más económica y respetuosa con el medio ambiente. Nos gusta hacerte avanzar. Ahora tú eliges dónde quieres llegar.

Estilo y funcionalidad en perfecta armonía

El Honda Jazz goza de un estilo único, diseñado para disfrutar de las mejores prestaciones con la mayor calidad. Hemos actualizado el diseño del parachoques e incorporado nuevos neumáticos de baja resistencia a la rodadura para mejorar el consumo y reducir la resistencia al aire. Además, hemos añadido una parrilla de color negro mate y un grupo óptico trasero con lente roja para acentuar su exterior curvado y mejorar así la visibilidad en todo momento.









Boot >

Imagen de diseño, sensación de espacio

Los paneles de control de audio, diales y pulsadores presentar detalles cromados y una luz de color que proporciona la sensación de un interior cuidadosamente integrado. Todo al alcance de la mano, para que puedas concentrarte en la conducción. Además, cuando disfrutes de tu Honda Jazz verás que hay mucho más de lo que parece a primera vista: un parabrisas de diseño especial que aumenta la visibilidad panorámica. Sus montantes más finos permiten que la luz atraviese el habitáculo sin dificultades así como el techo solar panorámico* que permite ver el cielo con solo pulsar un botón.

* Equipamiento según versión.



El techo solar panorámico acristalado está disponible en las versiones superiores. Para más detalles consulta las páginas de Especificaciones Técnicas 38-41.

Asientos con magia

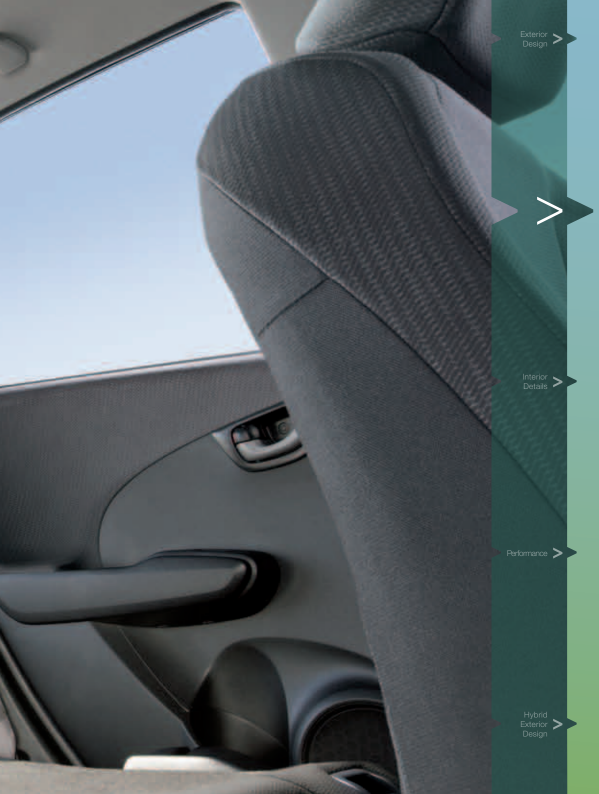
La flexibilidad exclusiva del Honda Jazz se traduce en un interior que se puede transformar con solo tirar de una palanca. Los asientos traseros se pueden elevar, replegar y fijar en posición abatida con un sencillo movimiento. La división de la banqueta trasera 60:40 admite múltiples configuraciones distintas, adaptables a las necesidades de cada momento, incluyendo una superficie de carga totalmente plana. Todo ello ha sido diseñado para que disfrutes del máximo espacio interior.











Regálate más espacio

El diseño inteligente del Honda Jazz incluye un maletero flexible que se amplía al bajar el respaldo de los asientos traseros por completo. De este modo, podrás cargar y colocar fácilmente todo tipo de objetos largos o de formas extrañas. Un diseño en dos niveles permite separar los artículos más pesados de los delicados para que en tus viajes todos tus objetos estén bien organizados, con mucho espacio.



Atención al detalle

Cada aspecto, cada detalle, se ha desarrollado con un objetivo claro y buscando la estética más adecuada y agradable.





- 02 Techo solar panorámico
- 03 Radio CD estéreo con funciones RDS y MP3







01 >

D 02

03 >



04





04 Guantera de doble apertura

05 Posavasos

06 Controles de audio en el volante y levas del cambio CVT





Cada día más lejos

Con un innovador motor i-VTEC de 1.2 ó 1.4 litros, el Honda Jazz promete agilidad en todas sus motorizaciones. Los dos motores de gasolina i-VTEC optimizan la relación entre rendimiento y consumo de combustible y combinan a la perfección con el placer de la conducción. El 1.2 dispone de 90 CV / 66 kW, con un consumo medio de 5,3 l/100 km y unas emisiones de 120 g/km. El 1.4 combina sus 99 CV / 73 kW con un consumo medio de 5,6 l/100 km y unas emisiones de 129 g/km. Ambos modelos están disponibles con transmisión manual de 5 velocidades con las que podrás conducir con la máxima suavidad y precisión de accionamiento posible. Además la versión 1.4 está disponible también con cambio automático CVT.



Hybrid Exterior Design



Un pequeño cambio, pero una gran diferencia

Con una excelente flexibilidad, un interior de diseño inteligente y una excepcional maniobrabilidad, el Honda Jazz Hybrid tiene toda la potencia de la versión de gasolina, pero con las ventajas que aporta la tecnología híbrida. Con el motor, parte de gasolina y parte eléctrico, conseguirás una mayor eficiencia en el consumo y más ahorro, al tiempo que disfrutas del resto de las excepcionales prestaciones del Honda Jazz. El estilo del Honda Jazz resalta por sus frescos toques de diseño, únicos en el modelo híbrido. Los faros delanteros y el grupo óptico trasero tienen un diseño transparente con revestimiento y acabado azulado para darle un aspecto limpio y despejado. Los colores Verde Lima Metalizado y Blanco Premium Perlado son colores exclusivos para esta versión, aunque también está disponible en otros colores.











El sistema IMA: cuando más es menos

La eficiente tecnología híbrida del Honda Jazz Hybrid permite una combinación perfecta entre prestaciones y rendimiento. Sin embargo, su ventaja más destacada es el bajo nivel de emisiones de CO₂, de tan sólo 104 g/km, con un consumo mixto de 4,5 l/100 km, lo que proporciona mayor respeto por el medio ambiente.

Funcionamiento de la tecnología híbrida:

1 Fase de arranque

Si la aceleración es suave, sólo se utiliza el motor de gasolina y la apertura de las válvulas es menor. Cuando se acelera más, recibe la asistencia del motor eléctrico.

Ventajas: Una potencia y par máximos, desde el momento del arranque.

2 Aceleración

Si se necesita una mayor potencia, el motor eléctrico suministra automáticamente una potencia adicional a la del motor de gasolina, aportando una respuesta inmediata al conductor.

Ventajas: Control del consumo. Menor contaminación. Potencia equivalente a la de ur automóvil de mayor cilindrada.

3 Circulación a velocidad constante

A una velocidad constante por carretera llana, y en determinadas circunstancias de conducción, la inyección del carburante cesa y el vehículo es propulsado únicamente por el motor eléctrico. El sistema i-VTEC interrumpe la apertura de las válvulas de admisión y escape, para detener la combustión de qasolina y las emisiones contaminantes.

Ventajas: Consumo nulo de gasolina. Emisión contaminante nula.

4 En autopista a velocidad elevada

A una velocidad elevada, el motor de gasolina propulsa al Honda Jazz Hybrid y la apertura de las válvulas aumenta. El motor eléctrico no está en marcha

Ventajas: Consumo reducido. Elevada respuesta del motor.

5 Frenado

Gracias a una nueva generación de tecnología de frenado regenerativo, el sistema IMA utiliza eficazmente la energía cinética del vehículo.

Ventajas: La energía generada durante el frenado o desaceleración se almacena en las baterías y queda lista para la siguiente

6 En la parada

El motor de combustión interna se detiene. Se anula cualquier consumo de carburante y las emisiones contaminantes. Cuando dejas de frenar, el motor de gasolina vuelve a arrancar automáticamente.

Ventajas: Consumo nulo de gasolina. Emisiones contaminantes nulas.

Conducir en nueva clave

Para hacer realidad una nueva manera de entender la conducción, Honda incorpora en el Jazz Hybrid el sistema *Eco Assist* (sistema de ayuda a la conducción ecológica) una tecnología concebida para aprovechar mejor la energía que utiliza el vehículo mientras te ayuda a conducir de un modo más ecológico.

El sistema Eco Assist de Honda pone a tu disposición varias funciones

1 Guía al conductor

Mediante esta función el sistema *Eco Assist* te ofrece información a través del color del velocímetro y la barra blanca de la pantalla multi-información para ayudarte a conseguir una conducción con menos consumo y por lo tanto más ecológica. Cuando conduzcas con suavidad y control la luz será verde, mientras que cuando no tengas en cuenta la economía se volverá de color azul. En la pantalla multi-información, una barra blanca en la parte inferior⁽¹⁾ indica el nivel de eficiencia durante las frenadas y las aceleraciones: cuando alcances la zona sombreada de los extremos tu conducción será menos eficiente, debes procurar mantenerla siempre centrada.

2 Sistema de puntuación

Un sistema de puntuación califica desde el punto de vista ecológico tu modo de conducir utilizando una escala de flores y trofeos que puedes ver en la pantalla multi-información del vehículo.

Cada vez que inicias un ciclo de conducción el sistema puntúa tu estilo. Si conduces de forma suave y ecológica irás ganando puntos que se visualizan en la pantalla mediante flores⁽²⁾. Puedes obtener hasta cinco flores completas.

entonces aparece un trofeo⁽³⁾ en la parte inferior del cuadro de instrumentos. Existen tres niveles de conducción: inicial, intermedio y experto. Pero si tu conducción es brusca y poco ecológica, el sistema te mostrará las hojas de las flores marchitas⁽⁴⁾ y significará que estás perdiendo tu nivel de conducción.













3 El botón ECON

Cuando presionamos el botón ECON situado en el salpicadero, se modificar automáticamente varios parámetros del software del vehículo para conseguiuna reducción significativa del consumo de combustible.

Motor ralentí	Con el sistema activado se adelanta la parada del motor incluso antes que el vehículo se detenga completamente.
Aire acondicionado	Facilita la recirculación automática del aire del habitáculo y al mismo tiempo, el menor uso del compresor y el descenso de la velocidad del ventilador, ahorrando energía.
	Con el botón ECON activado, la respuesta del acelerador es más progresiva para evitar aceleraciones innecesarias.
Cambio automático CVT	El cambio automático se produce a menores rpm para reducir el consumo.
Gestión de la frenada regenerativa	Con el botón ECON activo, la potencia en vatios obtenida en las frenadas es superior.
	La velocidad preestablecida fluctuará más o menos dependiendo de las condiciones de la carretera.













Hybrid: Efficient Driving

Diseñado para tu seguridad

Uno de los objetivos clave del diseño del Honda Jazz es la seguridad de sus ocupantes y también de los peatones. El diseño de la estructura de la carrocería, los sistemas tecnológicos y las características del interior son esenciales para la protección de pasajeros y peatones.

El Honda Jazz ha sido considerado uno de los vehículos más seguros de Europa, según los resultados de las pruebas independientes Euro NCAP, y ha recibido la puntuación máxima de 5 estrellas.

Además de las funciones de seguridad descritas, el Honda Jazz incorpora el sistema EBD (Distribución electrónica de frenada) que, junto con el ABS (Sistema antibloqueo de frenos) contribuye a mantener la estabilidad de la dirección y además el sistema de asistencia a la frenada (BA) intensifica la fuerza de frenado en caso de emergencia.

Estructura ACE (Advanced Compatibility Engineering)

La carrocería, fabricada en un 42% con acero de alta resistencia, en caso de colisión, distribuye la energía por el bastidor, alejándola de los ocupantes y los peatones que se encuentren cercanos al coche.

Options

Model I ine-un

Reposacabezas delanteros activos

En caso de colisión por alcance posterior los reposacabezas activos disminuyen, el efecto «latigazo», y los cinturones de seguridad de 3 puntos con el dispositivo de bloqueo de retracción en caso de emergencia (ELR) contribuyen a aumentar la seguridad y protección de los ocupantes.



Los airbags frontales y laterales delanteros y los airbags de cortina delanteros y traseros protegen a los pasajeros del habitáculo. El sistema de airbags inteligente no solo permite desactivar el airbag del acompañante, sino que también emite un recordatorio para volver a activarlo cuando se precise.



Control de estabilidad y Tracción (VSA)

Durante la conducción, los sensores del sistema VSA, de control de estabilidad y tracción, supervisan la adherencia del vehículo para determinar la cantidad de potencia o fuerza de frenado que se requiere para lograr un control máximo.

Háztelo tuyo

Para añadir un toque personal a tu Jazz, elige los Accesorios Originales que mejor se adapten a ti:





A Embellecedor retrovisor - B Parrilla delantera cromada - C Embellecedor frontal inferior cromado - D Molduras delanteras - E Llantas aluminio de 16" - F Molduras laterales - G Embellecedor cromado portón trasero H Sensores de aparcamiento traseros - I Molduras traseras - J Protector paso de rueda delantero y trasero









02 >



H SATELLITE NAVIGATION SYSTEM



06 Sistema de navegación Honda SD 07 Embellecedor pilar central

01 Enganche de remolque desmontable

03 LLanta de aleación "Propeler" de 16" 04 Consola y reposabrazos delantero 05 Asiento de niños con anclaje ISOFIX

02 Kit manos libres Bluetooth

05 >

O6 >

07 >



El modelo mostrado es un 1.4 i-VTEC S.













Espejo de cortesía

1.4 i-VTEC

1.4 i-VTEC S:



El modelo mostrado es un 1.2 i-VTEC Trend I/S.



Luz delantera de lectura de mapas



Maneta exterior



> Cónsola central delantera

Trend I/S 1.2 i-VTEC

1.2 i-VTEC Trend I/S

Control de climatizador automátic

Retrovisores y manetas exteriores color de la carrocería

ajustables y calefactables

Bandeia cubre maletero

Limpia luneta trasero automático

Luz para la lectura de mapa:

Sistema de parada automátic

al ralentí Start/Stop

ridaio ob estereo cerr

Altavoces trasero

en el volante



Altavoces tweeter

Volante en piel con Control de velocidad de crucero



LLanta de aleación de 16"



Reposabrazos para el conductor

Comfort Plus 1.4 i-VTEC

En Honda, siempre estamos buscando nuevas y emocionantes formas para innovar. Es por eso que hemos creado ahora el acabado Comfort Plus, un Jazz con nuevas características para una experiencia de conducción mejorada. Esta nueva versión está disponible con la motorización 1.4 i-VTEC con transmisión manual de 5 velocidades.

Llanta de aleación de 16"

Control de climatizador automático

Faros antiniebla delanteros

Bolsillo en el respaldo del asiento del conductor

Cristales de privacidad oscurecidos

Control de velocidad de crucero

Reposabrazos para el conductor

Volante en piel

Pomo del cambio de marchas en piel

Altavoces tweeter



El modelo mostrado es un 1.4 i-VTEC CVT Elegance.



Techo solar panorámico



. Mandos en el volante

1.4 i-VTEC Elegance

Llanta de aleación de 16"
Control de climatizador automático
Faros antiniebla delanteros
Bolsillo en el respaldo del asiento
del conductor
Techo solar panorámico

Control de velocidad de crucero Sensor de luces

con sensor de Iluvia Altavoces tweeter

Guantera refrigerada

Opcional

Transmisión CVT



El modelo mostrado es un 1.3 IMA Comfort.



> Tablier de información



> Botón ECON



Radio CD estéreo con RDS/MP3

1.3 IMA Comfort

Llantas en acabado de acero de 15"
Luz intermitente en el lateral
Transmisión CVT con levas en el volante
Radio CD estéreo con RDS/MP3
Retrovisores y manetas exteriores
color de la carrocería
Cristales de privacidad oscurecidos
Control de climaticador automático.



El modelo mostrado es un 1.3 IMA Elegance.



> Techo solar panorámico



> Altavoces tweeter



Toma de 12V

1.3 IMA Elegance

Techo solar panorámico
Luz intermitente en el espejo
Llanta de aleación de 15"
Faros antiniebla delanteros
Volante en piel con mandos
de control de audio
Control de velocidad de crucero
Altavoces tweeter











>> Haz tu elección

En línea con la flexibilidad del Jazz, te proporcionamos ocho colores distintos para que puedas encontrar la mejor opción según tu personalidad.

Specification

- UI FIALA AIASKA MELAIIZAU
 - 02 Blanco Taffeta
 - 03 Negro Cristal Perlado
 - *04* Gris Pulido Metalizado
 - *05* Blanco Premium Perlado**
 - *06* Roio Milár
 - 07 Azul Azure Metalizado
 - 08 Verde Lima Metalizado**

Glossary/ The Power of Dreams

- * El color Blanco Taffeta esta solo disponible para
- ** Los colores Blanco Premium Perlado y Verde Lima Metalizado son colores exclusivos para el Jazz Hybrid.

Especificaciones		Gasolina						Hybrid		
écnicas		1.2 i-VTEC Trend I/S		1.4 i-VTEC S		1.4 i-VTEC Comfort Plus / Elegance	> 1.4 i-VTEC Elegance CVT	HYBRID Comfort	HYBRID Elegance	
Motor										
Cilindrada (cc)	>	1.198			1.	.339	1.339			
Distribución	>				SOHC (Cadena)		SOHC (Cadena)			
Transmisión	>		5MT		7-CVT	5MT	> 7-CVT	7-CVT		
Combustible	>		Gasolina sin plomo 95						Gasolina sin plomo 95 / Eléctrico	
Inyección					PGM-FI			PGM-FI		
Prestaciones y consumos*										
Potencia (Máx/rpm)										
CV (kW) (Gasolina)		90 (66)/6.000			99 (73	3)/6.000		88 (65)/5.800		
CV (kW) (IMA)								14 (10)/1.500	
CV (kW) (Gasolina + IMA)								98 (72)/5.500	
Par (Máx/rpm)										
Nm (Gasolina)		114/4.900			127,	/4.800	121/4.500			
Nm (IMA)								78/-	1.000	
Nm (Gasolina + IMA)	>							167/1.0	00-1.500	
Aceleración 0-100 km/h (s)	>	12,7		11,5	12,6	11,6	13	12,1		
Velocidad máxima (km/h)	>	177		182	175	182	175	175		
Consumos (I/100km)										
Urbano		6,2		6,6	6,7	6,7	6,9	> 4,6		
Extra Urbano	>	4,6		4,8	4,6	4,9	4,7	4,4		
Combinado	>	5,2		5,5	5,4	5,6	5,5	> 4,5		
Emisiones de CO ₂ Combinado (g/km)	>	120		126	125	129	128	1	04	
Transmisión										
Tipo de transmisión			5MT		7-CVT	> 5MT	7-CVT	7-0	CVT	
Relación de cambio 1ª			3,307		2,419 - 0,421	3,307	2,419 - 0,421	2,526 - 0,421		
Relación de cambio 2ª			1,750			> 1,750	1,750			
Relación de cambio 3ª		1,171		1,235		> 1,235				
Relación de cambio 4ª		0,853		0,948		> 0,948				
Relación de cambio 5ª		0,727		0,809		> 0,809				
Marcha atrás			3,307		2,478 - 1,481	> 3,307	2,478 - 1,481	4,510 - 1,692		
Grupo final		4,625		4,294	4,908	4,294	4,908	5,3	274	

^{*} Las cifras de consumo de combustible, emisiones de CO₂ y el peso se miden de acuerdo con los procedimientos de la CE o CEE. Los datos de consumo en condiciones reales pueden diferir de los oficiales en función de la forma de conducir, las condiciones del tráfico, las condiciones meteorológicas, estado del vehículo en general y nivel de equipamiento. En el caso del peso (definido como la masa en orden de marcha) se aplica a vehículos con equipamiento de serie. El equipamiento opcional puede aumentar esta cifra y disminuir la carga útil.

Especificaciones		Gasolina								Hybrid			
récnicas		1.2 i-VTEC Trend I/S		1.4 i-VTEC S			1.4 i-VTEO Plus / E				BRID nfort	HYBRID Elegance	
Dimensiones, pesos y capacidades													
Longitud (mm)	>					3.900					3.900		
Anchura incluyendo retrovisores (mm)	>	> 2.029							2.029				
Anchura sin retrovisores (mm)	>					1.695					1.6	95	
Altura excluyendo antena (mm)						1.525					1.5	25	
Altura con antena (mm)						1.655					1.6	55	
Distancia entre ejes (mm)						2.500				2.500			
Ancho de vía delantero (mm)				1.492				1.4	76	1.492			
Ancho de vía trasero (mm)		1.475				1.475							
Distancia al suelo - con conductor (mm)						130				130			
Plazas (personas)		5					5						
Radio de giro - a la carrocería (m)			5,04			5,23	5,0	04	5,23		5,4	1	
Vueltas de volante tope a tope			3,42			3,29			3,29				
Capacidad del maletero hasta la bandeja superior (Principal + bajo base maletero)		337+42 335+64						300+3					
Capacidad del maletero hasta altura del respaldo trasero con asientos abatidos		883						883					
Capacidad del maletero hasta el techo con asientos abatidos		1320						1.320					
Capacidad del depósito de combustible (litros)		· 42						40					
Peso en vacío (kg)		1.071 - 1.081		1.051 - 1.112	1 .	079 - 1.140	1.051 -	1.112	1.079 - 1.140	1.162 - 1.209		1.209	
Peso máximo autorizado (kg)		1.580		1.610		1.535	1.6	10	1.535	1.600		00	
Peso máximo por eje delantero / trasero (kg)		820/840		830/860		840/705	830/	/860	840/705	860/750		750	
Peso máximo remolcable con freno (kg)		1.000 - 1.000 -					-						
Peso máximo remolcable sin freno (kg)	450 - 450					-	-						
Peso máximo en techo (kg)					55				45	> 5	55	45	

Los pesos máximos de remolque se basan en una pendiente del 12% y se prueban de acuerdo con las normas de la UE.

Especificaciones		Gas	н	Hybrid		
:écnicas	1.2 i-VTEC Trend I/S	1.4 i-VTEC S	1.4 i-VTEC Comfort Plus	1.4 i-VTEC Elegance	HYBRID Comfort	HYBRID Elegance
Instrumentación						
Sistema de parada automática al ralentí Start/Stop	•	} -	} -	} -	•	•
Control de velocidad de crucero	-	-	•	•	-	•
Aviso acústico de luces encendidas	•	•	•	•	•	•
Faros ajustables en altura eléctricamente	•	•	•	•	•	•
Levas de cambio en el volante	> -	CVT	-	CVT	•	•
Mandos de audio en el volante	•	•	•	•	-	•
Indicador de temperatura exterior	•	•	•	•	•	•
Pantalla multi información (MID)	•	•	•	•	•	•
Seguridad						
Airbags frontales y laterales delanteros	•	•	•	•	•	•
Airbags de cortina delanteros y traseros	•	•	•	•	•	•
Desactivador de airbag frontal de pasajero	·	•	•	•	•	•
Reposacabezas delanteros activos	·	•	•	•	•	•
Control de estabiliad y tracción (VSA)	·	•	•	•	•	•
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•	•	•	•	•	•
Repartidor de la fuerza de frenado (EBD)	•	•	•	•	•	•
Asistente a la frenada de emergencia (BA)	•	•	•	•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros ajustables en altura	•	•	•	•	•	•
Sistema de sujección ISOFIX	•	•	•	•	•	•
Frenos de disco delanteros y traseros	•	•	•	•	•	•
Alarma perimétrica	-	-	-	•	•	•
Inmobilizador electrónico anti robo	•	•	•	•	•	•
Exterior						
Acabados exteriores Hybrid	-	-	-	-	•	•
Parachoques, retrovisores y manetas en color carrocería	•	•	•	•	•	•
Retrovisores eléctricos y calefactables	•	•	•	•	•	•
Retrovisores con plegado eléctrico e intermitente integrado	-	•	•	•	-	•
Techo solar panorámico	-	-	-	•	-	•
Cristales traseros de privacidad oscurecidos	-	-	•	•	•	•
Faros antiniebla delanteros y traseros	-/•	-/•	•/•	•/•	-	•/•
Sensor de luces	-	-	-	•	-	•
Limpia parabrisas con sensor de lluvia	-	} -	-	·	-	•
Limpia luneta trasero	•	•	•	•	•	•

Especificaciones		Gas	Hybrid				
récnicas	1.2 i-VTEC Trend I/S	1.4 i-VTEC S	1.4 i-VTEC Comfort Plus	1.4 i-VTEC Elegance	HYBRID Comfort	HYBRID Elegance	
Confort							
Volante ajustable en altura y profundidad	•	<u> </u>	<u> </u>	•	•	•	
Volante en piel	-	-	•	•	-	•	
Pomo palanca de cambios en piel	-	-	•	-	-	-	
Toma de 12V	•	•	•	•	•	•	
Dirección asistida eléctrica	•	•	•	•	•	•	
Luz interior, de mapas y maletero	•	•	•	•	•	•	
Maletero flexible en 2 niveles	-	•	•	•	-	-	
Control de climatizador automático	•	}	•	•	•	•	
Filtro de polen	•	•	•	•	•	•	
Espejo de cortesía conductor y pasajero	•	•	•	•	•	•	
Guantera refrigerada	-	-	-	•	•	•	
Cierre centralizado con llave remota	•	•	•	•	•	•	
Elevalunas eléctrico delanteros / traseros	•/-	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
Bolsillo portaobjetos en respaldo asiento conductor / pasajero	-/•	-/•	•/•	•/•	●/●	●/●	
Bandeja cubre maletero	•	} -	•	•	•	•	
Asientos							
Asiento del conductor ajustable en altura	•	•	•	•	•	•	
Plazas traseras con apoyacabezas y cinturones de 3 puntos	•	•	•	•	•	•	
Reposabrazos asiento conductor	-	-	•	-	-	•	
Asientos traseros multiconfigurables	•	•	•	•	•	•	
Tapicería interior	Gris azulado	Gris azulado	Gris oscuro	Gris oscuro	Gris oscuro	Gris oscuro	
Asientos traseros reclinables	•	•	•	•	•	•	
Audio							
Sistema de audio integrado con radio CD estéreo con RDS/MP3	•	•	•	•	•	•	
Conexión Auxiliar / USB	•/-	•	•	•	•/-	•	
Altavoces delanteros / traseros	•/•	•/•	•/•	•/•	● /-	•/•	
Tweeters	-	-	•	•	-	•	
Volumen autoajustable en función de la velocidad	•	•	•	•	•	•	
Ruedas y neumáticos							
Neumáticos	175/65R15	175/65R15	185/55R16	185/55R16	175/65R15	175/65R15	
Llantas de 15"	•	•	-	-	•	Aleación	
Llantas de 16" de aleación	> -	} -	•	•	-	-	

Leyenda • Estandar - No disponible

Persigue tus sueños

Soichiro Honda solía hablar de los sueños como la fuerza más poderosa que existe para transformar el mundo. Un día deseó crear un vehículo que ayudara a todas las personas a moverse de un lugar a otro con más comodidad y nació BATA- BATA, una bicicleta a la que añadió un generador como motor. Fue la primera moto Honda y su primer sueño hecho realidad. Desde entonces, en muchos países, donde no existe la palabra "motocicleta", simplemente se le llama Honda.



LA TECNOLOGIA MAS HUMANA

ASIMO es el robot humanoide más evolucionado del mundo y el resultado de más de 20 años de ensayos. Camina, corre, sube y baja escaleras, puede coger objetos, responder a una petición y reconocer a las personas. Es un robot pionero en tecnología y el mejor banco de pruebas para los investigadores de Honda. Los avances tecnológicos de ASIMO encuentran su aplicación directa en nuestros vehículos mejorando sus prestaciones y eficiencia. De este modo cumplimos con uno de los principios que Soichiro Honda nos legó: la tecnología debe contribuir a mejorar la vida de todas las personas.

INGENIO COMBINA CON INNOVACIÓN

Ingeniero viene de ingenio, el talento humano para inventar, para crear, para encontrar una nueva forma de hacer las cosas.

Los ingenieros de Honda piensan diferente para poder encontrar nuevas soluciones. A través de la investigación, sus ideas se convierten en respuestas innovadoras. Por eso, nuestros ingenieros colocaron los motores del HONDA JET sobre sus alas en vez de debajo, ganando aerodinámica y velocidad, y ahorrando combustible. Por eso desarrollan nuevas tecnologías para nuestros vehículos como el sistema de prevención y mitigación de impactos, el control de crucero adaptativo o el sistema de protección de peatones, que facilitan la conducción y mejoran la seguridad tanto de los ocupantes del vehículo como de lo que les rodea.







HONDA



Moto GP

> EN CONSTANTE EVOLUCIÓN

En Honda siempre pensamos que es posible llegar un poco más lejos. Creamos cada nuevo motor con el objetivo de evolucionar hacia un futuro más limpio y respetuoso con el medio ambiente. Nuestros motores combinan potencia y eficiencia con menor consumo de combustible, con la mirada puesta en alcanzar las emisiones cero de partículas contaminantes. Un empeño que aplicamos en nuestros vehículos y motocicletas, en las lanchas fueraborda con los motores más limpios y silenciosos, e incluso en nuestros cortacéspedes.

Con nuestras fábricas verdes, con el uso de materiales naturales y ecológicos queremos, en todo momento y toda situación, contribuir a preservar nuestro planeta y cuidar la salud de las personas.

EARTH DREAMS

ADN COMPETITIVO

Después de crear la empresa de motores Honda, Soichiro pudo concentrarse en su pasión por las carreras, aprendiendo rápidamente que la derrota es sólo otra manera de mejorar. Esta pasión por los desafíos difíciles se ha convertido en nuestro principio general.

Hasta hoy, Honda ha ofrecido una imagen de marca de competición, produciendo los mejores vehículos de Fórmula 1, Moto GP, lanchas motoras, 4x4 e incluso máquinas cortacésped. Si podemos construirlos, podemos competir con ellos.

Estamos orgullosos de competir con el Civic en el reconocido campeonato Mundial de Turismos, el World Touring Car Championship (WTCC).

> PENSANDO EN EL FUTURO

En Honda, nuestros sueños son ambiciosos, pero siempre están firmemente arraigados a la realidad. La nueva tecnología *Earth Dreams* de Honda está basada en una serie de motores y transmisiones de nueva generación que ofrecen un excelente equilibrio entre un alto rendimiento y unas bajas emisiones. El nuevo motor diesel 1.6 litros i-DTEC es el primer motor de la serie tecnológica Honda *Earth Dreams* que se lanza en Europa. Este innovador motor es silencioso y eficiente con el medio ambiente, con un peso altamente mejorado y un diseño más compacto para una rápida respuesta y una suave aceleración. Nuestros avances para la próxima generación de nuevas tecnologías, no solo mejoran el rendimiento de la conducción sino que además también maximizan la economía de combustible.

Honda Marine

1'

FINANCIACIÓN A TU MEDIDA

Con Honda Finance podrás elegir la opción de financiación que mejor se adapte a tus necesidades, disfrutando de:

- ▶ Condiciones económicas muy favorables.
- ▶ Cuotas mensuales que se ajustan a cada cliente, pudiendo financiar hasta el 100% del vehículo.
- Pasolución del contrato con trámites mínimos en tu Concesionario.
- Productos Exclusivos que no encontrarás en tu banco.
- ▶ Gestión completa: Financiación y Seguro del vehículo.

Honda Credit

- Decide la cuota que quieres pagar y el plazo. Nosotros te proporcionaremos una respuesta a tu medida.
- La duración del contrato se ajustará a tus necesidades. Podemos ofrecerte un plan de financiación hasta 84 meses para vehículos nuevos a un interés fijo durante todo el periodo de vigencia del contrato.

Honda Plan IN&OUT

- ▶ El Plan IN&OUT es una forma inteligente de comprar el vehículo que se adapta a tus necesidades. Tú decides la duración del contrato, no tiene requisitos de entrada, y el plan es aplicable a toda la gama de modelos Honda.
- ▶ Al adquirir un Honda con el Plan IN&OUT te garantizaremos por contrato un valor mínimo de recompra del automóvil al cabo de 2 ó 3 años. Durante este periodo pagarás en cómodas cuotas mensuales la diferencia entre este valor mínimo garantizado y el precio de venta. Y al finalizar los 2 ó 3 años, según decidas, eliges qué haces:
- ▶ Cambiar tu Honda por uno nuevo.
- Devolverlo como pago de la última cuota.*
- Quedártelo.
- * Según condiciones pactadas en el contrato.

Plan de pagos protegidos Honda

Pensando en tu tranquilidad y en la de tu familia, desde Honda Finance te ofrecemos la posibilidad de contratar nuestro Seguro de Protección de Pagos para que puedas seguir disfrutando de tu vehículo, sin preocuparte del pago de las cuotas ante situaciones imprevistas. Este servicio está asegurado por Cardif España, Compañía líder en productos protección de pagos en nuestro País, y contempla las siguientes coberturas:

- ▶ El pago del crédito cancelando la deuda pendiente en los casos de Fallecimiento o Incapacidad permanente y absoluta.
- ▶ El pago de las cuotas mensuales del préstamo mientras el cliente se encuentra en situación de Incapacidad temporal si su situación laboral en el momento del infortunio es de autónomo, funcionario o trabajador por cuenta ajena con contrato de trabajo temporal.*
- ▶ El pago de las cuotas mensuales del préstamo mientras el cliente se encuentre en situación de desempleo para aquellos asalariados por cuenta ajena con contrato de trabajo indefinido.*
- * Máximo 6 cuotas consecutivas por siniestro y máximo de 18 cuotas por préstamo.

Puedes contratar nuestro Seguro de Protección de Pagos si eres una persona física que firma como titular un contrato de financiación con Honda Finance, siempre que seas mayor de 18 años en el momento de la firma y menor de 65 años en el momento de la finalización del contrato.





Honda Renting

- ▶ Nuestro Renting de Marca ha sido diseñado con un destacado carácter propio y un exigente nivel de servicios.
- ▶ HONDA Renting incluye en una cuota fija ajustada a cada necesidad, el alquiler del vehículo, los mantenimientos y reparaciones, los impuestos, y el seguro a todo riesgo. De este modo, el gasto que supone la adquisición y mantenimiento del vehículo se transforma en un coste fijo mensual, sin sorpresas, lo que implica no asumir riesgos.
- Además, el importe de la cuota mensual es fiscalmente deducible y no aumenta el endeudamiento de las empresas.
- Con Honda Renting nuestros clientes se olvidan de trámites y preocupaciones ya que tienen un único interlocutor: todos los servicios de mantenimiento y reparación del vehículo, incluido cambio de neumáticos y reparación de lunas, se hacen siempre en su Concesionario Oficial Honda.



PROGRAMA DE SEGUROS HONDA

Nadie mejor que Honda puede asegurar tu Honda.

Te ofrecemos el mejor seguro para tu vehículo. Un servicio ágil y eficaz, a precios competitivos y con garantía de reparación Honda. Contratando el seguro de tu Honda a través de un Concesionario Oficial sentirás que estás en las mejores manos y disfrutarás de la tranquilidad de saber que, en caso de accidente, tu vehículo será reparado por profesionales especialmente formados para cuidarlo.

Ventajas:

- Tarifa especial para HONDA.
- ▶ Coberturas: Terceros, Terceros Ampliado, Todo Riesgo con/sin Franquicia.
- ▶ Call Center exclusivo para clientes Honda.
- Asistencia en viaje sin límite de Kilometraje.
- ▶ Te indemnizamos con el valor del vehículo nuevo en caso de siniestro total hasta los 5 años de antigüedad si compras otro Honda.
- ▶ Accesorios cubiertos hasta 900 € sin necesidad de inclusión.
- Cobertura de pedrisco y granizo.
- Asistencia de pinchazo y falta de combustible.
- Vehículo de sustitución.
- Gestión de infracciones de tráfico.

Infórmate en nuestros Concesionarios adheridos al Programa de Seguros Honda.



SERVICIO POSVENTA

En Honda ponemos todos los servicios que necesitas para cuidar al máximo cada detalle: el equipo humano y técnico más cualificado y preparado, la mejor garantía para tu vehículo así como una Red de Concesionarios especializada.

Servicio atención al cliente

Estamos a tu entera disposición de lunes a viernes de 8 de la mañana a 10 de la noche, para cualquier consulta o duda que tengas sobre Honda.

Teléfono para consultas técnicas o atención al propietario 900 204 205. Llamada gratuita. Teléfono de consulta sobre nuestros productos o servicios 902 42 46 46.

Honda Assistance

Servicio de asistencia a clientes Honda las 24 horas del día durante los 365 días del año.

Honda Assistance

desde España

900 354 202 Llamada gratuita

Honda Assistance

desde el extranjero

+34 915 149 935

Garantía HONDA

Honda asegura el perfecto funcionamiento de todos sus vehículos. Garantía de 5 años sin límite de km, según condiciones contractuales a consultar a través de la Red de Concesionarios Oficiales de Automóviles Honda en Península y Baleares (condiciones en el Manual de Garantía y Mantenimiento del vehículo y en el contrato de extensión de garantía).



Extensión de garantía:

* En Honda ofrecemos 5 años de garantía (garantía original 3 años + 2 años de extensión de garantía mecánica).

Coberturas:

- ▶ Garantía corrosión superficie pintada: 3 años (Todos los modelos).
- ▶ Garantía corrosión escape: 5 años.
- Garantía corrosión chasis: 10 años.
- ▶ Garantía corrosiones estructurales: 12 años.

Programa de mantenimiento HONDA

El Programa de Mantenimiento Honda cubre las operaciones de mantenimiento periódicas durante un espacio de tiempo o kilómetros limitados, según los intérvalos de servicio descritos en el manual de garantía y mantenimiento del vehículo.

Recambios y Accesorios Originales

Los Recambios Originales Honda vienen avalados por el sello de la máxima calidad, confianza y total garantía.

Vuelve a estrenar tu Honda.

Con la gama de Accesorios Originales tendrás la oportunidad de reflejar en los vehículos toda tu personalidad y dotarlos de la máxima exclusividad.

El suministro de Recambios y Accesorios se realiza desde nuestro Centro Logístico europeo ubicado en España, con un servicio de entrega de 24 horas.







"Jamás debemos renunciar a perseguir nuestros propios sueños."

Soichiro Honda





