

CR-V



HONDA

TOTALMENTE RENOVADA PARA DARTE NUEVAS EXPERIENCIAS

La nueva Honda CRV viene equipada con una amplia variedad de características y tecnologías que mejorarán tu experiencia de conducción.



SENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS Y TRASEROS

Estacionar nunca ha sido tan fácil y seguro gracias a los sensores de estacionamiento delanteros y traseros, una característica del sistema Honda Sensing®. Los sensores te alertan de cualquier obstáculo que esté cerca de tu coche, lo que te permite estacionar con confianza





IMPRESIONANTE DE TODO ÁNGULO

Olvídate de tener que ajustar tu asiento cada vez que te subes al coche gracias a la memoria de 2 posiciones del asiento del conductor. Solo tienes que configurarlo una vez, y tu coche recordará tus preferencias.

Mantén a tus pasajeros cómodos con el asiento del pasajero delantero con ajuste eléctrico de 4 posiciones, que les permite encontrar su posición ideal de manera fácil y rápida.

CONECTADO A DONDE TÚ VAYAS.

Controla tu coche con la punta de tus dedos gracias a la pantalla táctil a color de 9 pulgadas con configuraciones personalizables y accesos directos inteligentes. Puedes adaptarla a tus preferencias y acceder a las funciones que más usas con rapidez.



SIEMPRE AL 100%

Mantén tu teléfono cargado y listo para usarlo cuando lo necesites con el cargador inalámbrico de 15 vatios para teléfono móvil. Solo tienes que colocar tu dispositivo en la plataforma de carga y listo.





ELEGANCIA QUE SE SIENTE

Un diseño totalmente actualizado, con materiales de primera calidad, tapizado de cuero y una fina costura. Experimenta el mejor sonido con su sistema de audio incorporado con altavoces BOSE.

VIAJA CÓMODO Y SEGURO.

Carga y descarga tu coche sin esfuerzo con la puerta trasera eléctrica, que se abre y cierra con solo presionar un botón. Además, puedes programar la altura de la puerta para que se ajuste a tus necesidades.



UNA HONDA QUE TE CUIDA.

El control de frenado a baja velocidad es una función del sistema Honda Sensing® que te ayuda a evitar colisiones en situaciones de tráfico lento. Si detecta que hay un vehículo delante de ti y que estás a punto de colisionar, el sistema frenará automáticamente por ti.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



	Detalle	LX	EXL
FICHA TÉCNICA	Tipo de motor a combustión	4 CILINDROS EN LÍNEA CON TURBOCOMPRESOR	4 CILINDROS EN LÍNEA CON TURBOCOMPRESOR
	Desplazamiento (L/cc)	1.5 / 1498	1.5 / 1498
	Potencia (hp) @RPM	188 @ 6600	188 @ 6600
	Torque (N.M) @RPM	240 @ 1700-5000	240 @ 1700-5000
	Revoluciones maximas	6600	6600
	Calibre y Carrera (mm)	73 X 89.5	73 X 89.5
	Relación de compresión	10.3 : 1	10.3 : 1
	Tren de válvulas	16-VÁLVULAS DOHC I-VTEC	16-VÁLVULAS DOHC I-VTEC
	Transmisión automática de tipo CVT	o	o
	Tracción	Delantero 4x2	4WD (Real time AWD)
	Inyección de combustible	Directa	Directa
	Suspensión Delantera	Con amortiguadores tipo Macpherson	Con amortiguadores tipo Macpherson
	Suspensión Trasera	Multi-link Double wishbone	Multi-link Double wishbone
	Barra estabilizadora (mm, frontal/trasera)	o (26.0/12.5)	o (26.0/12.5)
	Dirección con asistencia eléctrica progresiva (EPS) con doble piñón y relación variable	o	o
	Giro del volante, de bloqueo a bloqueo	26.0/12.5	26.0/12.5
	Relación de la dirección	2.4	2.4
	Diámetro de giro , Bordillo a Bordillo (m)	11.3	11.3
	Frenos delanteros asistidos de discos ventilados /	312/310	312/310
	Frenos traseros de disco solidos (mm, Delantero / Trasero)	18"	19"
	Aros de aleación de aluminio (Pulgadas)	236/60R18 103Y	235/55R19 101Y
	Neumáticos	o	o
	Llantas de emergencia de tamaño completo	2700	2700
	DIMENSIONES EXTERIORES	Distancia entre ejes (mm)	4706
Longitud (mm)		1680	1690
Altura (mm)		1866	1866
Ancho (mm)		1608/1623	1608/1623
Ancho de vía (mm, Delantera/trasera)		198	208
Distancia al suelo (mm, descargado)		17.7/22.1	17.7/22.1
Ángulos de aproximación / Salida (Grados)		1688	1688
Peso vehicular (kg)		59/41	58/42
Distribución del peso (% , delantero / trasero)		53	53
Tanque de combustible (litros)			
DIMENSIONES	Espacio para la cabeza (mm, Delantero/trasero)	970/970	970/970
	Espacio para las piernas (mm, Delantero/trasero)	1049/1041	1049/1041
	Espacio para los ombros (mm, Delantero/trasero)	1471/1420	1471/1420
	Espacio para las caderas (mm, Delantero/trasero)	1412/1336	1412/1336
	Volumen del maletero (litros, asiento trasero em posicion normal/baja)	1112/2166	1112/2166
Volumen de pasajeros (litros)	2931	2931	
SEGURIDAD	Estructura de deformación progresiva de ingeniería de compatibilidad avanzada (ACE)	o	o
	Alarma de seguridad con inmovilizador ECU	o	o
	Frenos con sistemas ABS y EBD (Anti-Lock Braking System / Electronic Brake Distribución)	o	o
	EBA (Asistencia de frenado de emergencia)	o	o
	Sistema VSA (Asistencia de estabilidad del vehículo)	o	o
	Sistema HSA (Asistente de salida en pendiente)	o	o
	Sistema Asistente de manejo ágil (AHA)	o	o
	ESS (Señal de parada de emergencia)	o	o
	Control de descenso de pendientes (HDC)	o	o
	Recordatorio de objeto del asiento trasero	o	o
	Bolsas de aire (Airbags) delanteras (SRS)	o	o
	Bolsas de aire (Airbags) para las rodillas del lado delantero	o	o
	Bolsas de aire (Airbags) delanteras laterales	o	o
	Bolsas de aire (Airbags) laterales fueraborda para el pasajero trasero	o	o
	Bolsas de aire (Airbags) laterales tipo cortina	o	o
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y reposacabezas para todos los ocupantes	o	o
	Cinturón de seguridad delantero con sistema de tensión y ajuste de altura	o	o
	Recordatorio de cinturones delantero y traseros	o	o
	Trabas de seguridad para niños en puertas traseras	o	o
	Sistema ISOFIX para sillas de bebe	o	o
	Cámara de reversa (tres vistas) con líneas dinámicas	o	o
Sensor de presión de neumáticos - TPMS	o	o	
Sistema Honda LaneWatch - Asistente de reducción de punto ciego	o	o	
Honda SENSING	o	o	

SEGURIDAD	Honda SENSING	o	o
	ACC (Adaptive Cruise Control) con LSF (Low Speed Follow) - Sistema que ayuda al conductor a mantener una distancia segura del vehículo detectado delante de él	o	o
	CMBS - Sistema de frenado para mitigación de colisiones - Sistema de accionamiento de freno al detectar una posible colisión frontal con el fin de m	o	o
	LKAS - Sistema de permanencia de carril - Sistema que detecta carriles y ajusta la dirección para ayudar al conductor a mantener el vehículo centrado en las lín	o	o
	FCW - Advertencia de colisión adelante.	o	o
	LDW - Advertencia de cambio de carril	o	o
	RDM - (Sistema para mitigación de evasión de carril)- Sistema que detecta la salida de la vía y ajusta la dirección para evitar su evasión y	o	o
	AHB - Ajuste automático de faros alto - Sistema automático de asistencia de luces altas, que se ajusta según la situación.	o	o
	Monitor de atención al conductor	o	o
	EXTERIOR	Luces traseras LED	o
Conjunto óptico con LED DRL (Daytime running lights)		o	o
Faros camineros en LED		o	o
Luces de matrícula en LED		o	o
Antena de tipo tiburón		o	o
Rieles en techo			o
Guardabarros		o	o
Limpiaparabrisas con función intermitente		o	o (Sensor de lluvia)
Espejos retrovisores con luz de giro en LED y cierre automático		o	o
Faros delanteros Full LED con sensor crepuscular		o	o
Ajuste automático de altura de faros			o
Llave con función Smart Entry con control remoto, apertura y cierre de las ventanas y el techo solar*, bloqueo y desbloqueo de las puertas mediante el enfoque del sensor en la llave			o
Techo solar corredizo con un toque y función de inclinación			o
CONFORT Y TECNOLOGIA		Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con función de retención de freno	o
	Sensores de estacionamientos delanteros y traseros		o
	Selección de modo de conducción	o (normal/econ)	o (normal/econ)
	Iluminación interna	o LED	o LED
	Botón de bloqueo de puertas (conductor y pasajero) con bloqueo automático de velocidad	o	o
	Vidrios eléctricos con función One-Touch en todas las puertas	o	o
	Apertura eléctrica de maletero		o (con manos libres)
	Señalero con One-Touch (tres destellos con un toque)		o
	Columna de dirección con ajuste de altura y profundidad	o	o
	Asiento trasero con posa brazos central y portavasos	o	o
	Porta objetos detrás de asientos del conductor y pasajero		o
	Apagado automático de las luces luego de 15 segundos	o	o
	Luz led en indicador de palanca de cambios	o	o
	Toma frontal de 12V	o	o
	Cargador inalámbrico para celulares	o	o
	Climatizador digital con función de ajuste automático de temperatura	o	(doble zona)
	Parabrisas acústico para mayor comodidad acústica	o	o
	Espejos retrovisores eléctricos	o	o
	Espejo retrovisor interno con atenuación automática		o
	Botón de arranque (START/STOP)	o	o
	Encendido a distancia		o
	Asiento trasero rebatible	o	o
	Volante y palanca de cambios recubiertos en cuero		o
	Tapizado de asientos en cuero		o
	Asientos del conductor y pasajero con ajuste eléctrico		o (com memoria)
	Guantera con seguro	o	o
	Multimedia multitáctil de 9" con interfaz para smartphones Apple CarPlay (Cable/inalámbrico) y Android Auto™ (cable)	o	o
	Bluetooth para teléfono manos libres (HFT) y reproducción de música (BTA - Bluetooth Audio) con ajuste en el volante	o	o
	Entrada USB delantera	2 (1x 2.5 USB + 1x 3.0 USB-C)	2 (1x 2.5 USB + 1x 3.0 USB-C)
	Altavoces	8	12 (BOSE premium audio)
	ACN - Asistente activo de ruido	o	o
	Panel digital TFT de alta resolución de 7" (transistor de película delgada)	o	o

Autobol

Santa Cruz:

4to. Anillo entre Av. San Martín y Av. Canal Isuto

Tel.: (591-3) 3451010



SOLICITÁ TU
**TEST
DRIVE**



@hondaautobol
www.autobol.com