



**HONDA**



ALL NEW

**CR-V**

VIVE LA EVOLUCIÓN.

# FICHA TÉCNICA

Atributos 2020

| MOTOR   | EX                | EXL-T  | TOURING |
|---|-------------------|--|---------|
| TIPO DE MOTOR   |                   | 4 CILINDROS EN LÍNEA                         |         |
| TURBO   | —                 |  | ●       |
| BLOQUE DEL MOTOR / CULATA   |                   | ALEACIÓN / ALUMINIO                          |         |
| DESPLAZAMIENTO (L / CC)   | 2.4 / 2356        | 1.5 / 1498                                   |         |
| CABALLOS DE FUERZA (HP @ RPM)   | 183 @ 6.400       | 187 @ 5.600                                  |         |
| TORQUE MÁXIMO (NM @ RPM)  | 244 @ 3.900       | 240 @ 2.000 - 5.000                          |         |
| CALIBRE Y CARRERA (MM)  | 87 X 99,1         | 73 X 89,5                                    |         |
| RELACIÓN DE COMPRESIÓN  | 11,1 : 1          | 10,3 : 1                                     |         |
| TREN DE VÁLVULAS  |                   | 16 VÁLVULAS DOHC VTEC                        |         |
| SISTEMA ECO ASSIST  |                   | ●  |         |
| INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA  |                   | ●  |         |
| CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC)  |                   | ●  |         |
| SISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)  |                   | ●  |         |
| SISTEMA DE ASISTENCIA DE MANEJO ÁGIL (AHA)  |                   | ●  |         |
| SISTEMA DE TRACCIÓN AL INSTANTE (REAL TIME) AWD CON SISTEMA DE CONTROL INTELIGENTE  | —                 |  | ●       |
| MONITOR DE LA DISTRIBUCIÓN DE PAR AWD   | —                 |  | ●       |
| SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR  |                   | ●  |         |
| ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR  | —                 |  | ●       |
| <b>TRANSMISIÓN</b>  |                   |  |         |
| TRANSMISIÓN VARIABLE CONTINUA (CVT)   |                   | ●  |         |
| <b>CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS</b>   |                   |  |         |
| SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON   |                   | ●  |         |
| SUSPENSIÓN TRASERA DE DOBLE BRAZO OSCILANTE CON ENLACES MÚLTIPLES   |                   | ●  |         |
| DIRECCIÓN ELÉCTRICA ASISTIDA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS) CON RELACIÓN VARIABLE  |                   | ●  |         |
| GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO  |                   | 2,30   |         |
| RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN  |                   | 12,30 : 1                                    |         |
| DIÁMETRO DE GIRO, BORDILLO A BORDILLO (M)   |                   | 11,40  |         |
| FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELECTRÓNICA / FRENOS TRASEROS DE DISCO SÓLIDO (MM, DELANTERO / TRASERO) |                   | 312 / 310                                    |         |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO (EPB) CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO  |                   | ●  |         |
| LLANTAS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO   | 17"               | 18"  |         |
| NEUMÁTICOS  | 235 / 65 R17 104H | 235 / 60 R18 103H                            |         |
| NEUMÁTICO DE REPUESTO TAMAÑO ESTÁNDAR   |                   | ●  |         |
| <b>DIMENSIONES EXTERIORES</b>   |                   |  |         |
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM)   |                   | 2660   |         |
| LONGITUD (MM)   |                   | 4631   |         |
| ALTURA (MM)   |                   | 1679   | 1689    |
| ANCHO (MM)  |                   | 1855   |         |
| DISTANCIA AL SUELO (MM)   | 199               | 199  | 209     |
| PESO VEHICULAR (KG)   | 1520              | 1526   | 1602    |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO, CVT 2WD)  | 59 / 41           |  | —       |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO, CVT AWD)  |                   |  | 58 / 42 |
| <b>CARACTERÍSTICAS EXTERIORES</b>   |                   |  |         |
| SUNROOF ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE  | —                 |  | ●       |
| ANTENA MONTADA EN EL TECHO ESTILO ALETA   |                   | ●  |         |
| RIELES EN EL TECHO  | —                 |  | ●       |
| LUCES DIURNAS LED   |                   | LUCES LED CON ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMÁTICO |         |
| NEBLINEROS LED  |                   | ●  |         |
| ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON DIRECCIONALES INTEGRADAS  |                   | ●  |         |
| ESPEJOS LATERALES CON PLEGUE ELÉCTRICO  |                   | ●  |         |
| LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES DE DOS VELOCIDADES   | ●                 |  | —       |
| LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA  | —                 |  | ●       |
| SENSORES DE RETROCESO   | —                 |  | ●       |
| <b>CAPACIDADES Y COMBUSTIBLE</b>  |                   |  |         |
| COMBUSTIBLE (LITROS)  |                   | 57   |         |
| COMBUSTIBLE REQUERIDO   |                   | REGULAR SIN PLOMO                            |         |
| <b>DIMENSIONES INTERIORES</b>   |                   |  |         |
| ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / TRASERO)  | 1018 / 996        | 964 / 994                                    |         |
| ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO / TRASERO)  |                   | 1050 / 1025                                  |         |
| ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / TRASERO)  |                   | 1470 / 1412                                  |         |
| ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO / TRASERO)  |                   | 1400 / 1257                                  |         |
| VOLUMEN DE CARGA (M <sup>3</sup> / LITROS)  |                   | 0,99 / 990                                   |         |
| VOLUMEN PARA PASAJEROS (M <sup>3</sup> / LITROS)  | 3,00 / 3000       | 2,91 / 2910                                  |         |
| CAPACIDAD DE PASAJEROS  |                   | 5  |         |
| <b>SEGURIDAD</b>  |                   |  |         |
| SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN   |                   | ●  |         |
| DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD) CON ASISTENCIA DE FRENADO  |                   | ●  |         |
| CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES   | CON DIRECTRICES   | CON DIRECTRICE DINÁMICAS                     |         |
| SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)   |                   | ●  |         |
| CÁMARA DE PUNTO CIEGO HONDA LANEWATCH   | —                 |  | ●       |

| SEGURIDAD   | EX    | EXL-T | TOURING       |
|---|-------|-------|---------------|
| MONITOR DE ATENCIÓN PARA EL CONDUCTOR   | —     |       | ●             |
| LUCES DE DÍA (DRL) LED  |       | ●     |               |
| ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)                         |       | ●     |               |
| AIRBAGS DELANTEROS (SRS)  |       | ●     |               |
| AIRBAGS DELANTEROS LATERALES  |       | ●     |               |
| AIRBAGS LATERALES TIPO CORTINA  |       | ●     |               |
| CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS CON SISTEMA DE TENSIÓN AUTOMÁTICO                 |       | ●     |               |
| ANCLAJES ISOFIX INFERIORES Y LATCH SUPERIORES PARA 2 SILLAS DE BEBÉS                                |       | ●     |               |
| INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO                     |       | ●     |               |
| SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS   |       | ●     |               |
| <b>COMODIDAD Y CONVENIENCIA</b>   |       |       |               |
| VOLANTE DE CUERO  |       | ●     |               |
| CLIMATIZADOR BIZONA   |       | ●     |               |
| BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO DEL MOTOR  |       | ●     |               |
| PORTALÓN TRASERO ELÉCTRICO CON ALTURA PROGRAMABLE Y ACCESO MANOS LIBRES                             | —     |       | ●             |
| SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE   |       | ●     |               |
| VENTANA ELÉCTRICA CON APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO PARA TODAS LAS VENTANAS                          |       | ●     |               |
| SEGUROS ELÉCTRICOS EN LAS PUERTAS Y EN LA PUERTA TRASERA CON FUNCIÓN DE CIERRE AUTOMÁTICO WALK-AWAY | —     |       | ●             |
| HEAD-UP DISPLAY (HUD)   | —     |       | ●             |
| PALANCA DE CAMBIOS FORRADO EN CUERO   | —     |       | ●             |
| VOLANTE CON PADDLE SHIFT  | —     |       | ●             |
| ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES EN EL VOLANTE  |       | ●     |               |
| CONSOLA CENTRAL CON COMPARTIMIENTO MULTIFUNCIONAL Y DESCANSABRAZOS DESLIZABLE                       |       | ●     |               |
| PORTABEBIDAS (DELANTERAS / TRASERAS)  |       | ●     |               |
| ESPEJOS DE VANIDAD ILUMINADOS PARA CONDUCTOR Y COPILOTO   |       | ●     |               |
| VISERA SOLAR DESLIZANTE   |       | ●     |               |
| ESPEJO MONITOR CON PORTALENTES  |       | ●     |               |
| LUCES PARA LECTURA  |       | ●     |               |
| LUZ DE AMBIENTE   | —     |       | ●             |
| APOYABRAZOS CENTRAL EN EL ASIENTO TRASERO   |       | ●     |               |
| APERTURA REMOTA DE LA TAPA DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE  |       | ●     |               |
| TOMACORRIENTE DE 12 VOLTIOS (FRONTAL Y CONSOLA CENTRAL)   |       | ●     |               |
| CUBIERTA DEL ÁREA DE CARGA RETRACTABLE  |       | ●     |               |
| LUZ EN ÁREA DE CARGA  |       | ●     |               |
| ESPEJO INTERIOR FOTOCROMÁTICO   |       |       | ●             |
| <b>ASIENTOS</b>   |       |       |               |
| ASIENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO  | —     |       | ●             |
| ASIENTO COPILOTO CON AJUSTE ELÉCTRICO   | —     |       | ●             |
| INTERIOR TAPIZADO EN CUERO  | —     |       | ●             |
| APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES DE ASIENTOS  |       | ●     |               |
| ASIENTO TRASERO CON RESPALDO PLEGABLE (ABATIBLES 60 / 40)   |       | ●     |               |
| CONFIGURACIÓN DE 2 MEMORIAS PARA EL ASIENTO DEL CONDUCTOR   | —     |       | ●             |
| <b>AUDIO Y CONECTIVIDAD</b>   |       |       |               |
| SISTEMA DE AUDIO DE 160 WATTS CON 4 PARLANTES   | ●     |       | —             |
| SISTEMA DE AUDIO DE 160 WATTS CON 8 PARLANTES   | —     |       | ●             |
| PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO 7 PULGADAS, COMPATIBLE CON APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO                    |       | ●     |               |
| PUERTOS USB TRASEROS  |       | 2,5 A |               |
| ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK) CON BLUETOOTH   |       | ●     |               |
| TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH  |       | ●     |               |
| INTERFAZ DE AUDIO USB EN LA CONSOLA CENTRAL   | 1,0 A |       | 1,0 A Y 1,5 A |
| NAVEGADOR   | —     |       | ●             |
| PREMIUM AUDIO   | —     |       | ●             |
| <b>EFICIENCIA EN CONSUMO</b>  |       |       |               |
| CIUDAD (KM/L)   | 9,5   |       | 10,7          |
| CARRERA (KM/L)  | 16,8  |       | 17,2          |
| MIXTO (KM/L)  | 13,1  |       | 14,1          |
| <b>HONDA SENSING</b>  |       |       |               |
| CONTROL DE CRUCERO ADAPTATIVO CON SEGUIMIENTO A BAJA VELOCIDAD Y STOP&GO                            | —     |       | ●             |
| SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)   | —     |       | ●             |
| SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM)   | —     |       | ●             |
| SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN   | —     |       | ●             |
| ADVERTENCIA DE SALIDA DE CARRIL   | —     |       | ●             |

Valores obtenidos en mediciones de laboratorio según ciclo de ensayo de la comunidad Europea, homologados en el MTT, más información: [www.consumovehicular.cl](http://www.consumovehicular.cl)

## COLORES

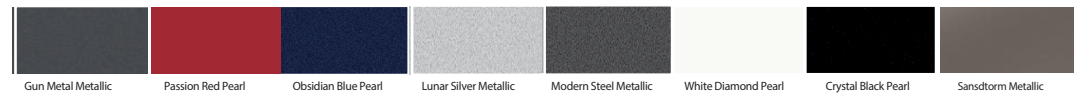


Imagen no contractual. Las especificaciones y el equipamiento pueden variar, ya sea por razones técnicas y/o comerciales sin previo aviso.



Honda.cl **HONDA**