

— All-New —
CR-V



HONDA

Your *dreams* go with you



CARGADOR DE TELÉFONO INALÁMBRICO



SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE BOSE

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS DE LA CR-V

| MOTOR | LX | EX | EX-L |
|---|---|----|------|
| TIPO DE MOTOR | 4 CILINDROS EN LÍNEA CON TURBOCOMPRESOR | | |
| DESPLAZAMIENTO (LITROS / CC) | 1.5 / 1498 | | |
| CABALLOS DE FUERZA @ RPM | 188 @ 6600 | | |
| TORQUE MOTOR (LB-FT @ RPM) | 177 @ 1700-5000 | | |
| REVOLUCIONES MÁXIMAS | 6600 | | |
| CALIBRE Y CARRERA (MM) | 73 X 89.5 | | |
| RELACIÓN DE COMPRESIÓN | 10.3 : 1 | | |
| TREN DE VÁLVULAS | 16-VÁLVULAS DOHC I-VTEC | | |
| INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE | DIRECTA | | |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO | ✓ | | |
| SISTEMA ECO ASSIST | ✓ | | |
| CONTROL DE DESCENSO EN PENDIENTE | ✓ | | |
| ASISTENCIA AL ARRANQUE EN PENDIENTE | ✓ | | |
| SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR | ✓ | | |
| ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR | -- | ✓ | ✓ |
| TRACCIÓN INTEGRAL EN TIEMPO REAL (AWD) CON SISTEMA INTELIGENT CONTROL | -- | ✓ | ✓ |

| TRANSMISIÓN | LX | EX | EX-L |
|--|----|----|------|
| TRANSMISIÓN CONTINUAMENTE VARIABLE (CVT) | ✓ | | |

| CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS | LX | EX | EX-L |
|--|------------------|------------------|------|
| SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON | ✓ | | |
| SUSPENSIÓN TRASERA DE ARTICULACIÓN MÚLTIPLE Y DOBLE HORQUILLA | ✓ | | |
| DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS) CON RELACIÓN VARIABLE | ✓ | | |
| BARRA ESTABILIZADORA (MM, DELANTERA / TRASERA) | 26.6 / 17.2 | 26.0 / 12.5 | |
| GIRO DEL VOLANTE, DE BOQUEO A BLOQUEO | 2.4 | | |
| RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN | 12.4 | 12.3 | |
| DIÁMETRO DE GIRO, BORDILLO A BORDILLO (M) | 11.4 | 11.3 | |
| FRENOS DELANTEROS ASISTIDOS DE DISCOS VENTILADOS/FRENOS TRASEROS DE DISCOS SÓLIDOS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 312 / 310 | | |
| AROS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO | 18" | 19" | |
| NEUMÁTICOS | 235 / 60R18 103H | 235 / 55R19 101Y | |
| NEUMÁTICO DE REPUESTO DE TAMAÑO COMPLETO | ✓ | | |

| DIMENSIONES EXTERIORES | LX | EX | EX-L |
|---|-------------|-------------|------|
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM) | 2701 | | 2700 |
| LARGO (MM) | 4706 | | |
| ALTURA (MM) | 1680 | 1690 | |
| ANCHO (MM) | 1866 | | |
| ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA / TRASERA) | 1611 / 1627 | 1608 / 1623 | |
| DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO) | 198 | 208 | |
| ÁNGULOS DE APROXIMACIÓN / SALIDA (GRADOS) | 17.1 / 21.3 | 17.7 / 22.1 | |
| PESO VEHICULAR (KG) | 1593 | 1612 | 1688 |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO) | 58 / 42 | 57 / 43 | |

| DIMENSIONES INTERIORES | LX | EX | EX-L |
|--|-------------|-------------|------------|
| ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1016 / 970 | | |
| ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1049 / 1041 | | |
| ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1471 / 1420 | | |
| ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1412 / 1336 | | |
| VOLUMEN DE CARGA (LITROS, ASIENTO TRASERO EN POSICIÓN NORMAL / BAJA) | 1028 / 1672 | 1028 / 1641 | 983 / 1633 |
| VOLUMEN DE PASAJEROS (LITROS) | 3002 | 2931 | |

| COMBUSTIBLE | LX | EX | EX-L |
|--|-------------------|----|------|
| CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS) | 57 | | |
| COMBUSTIBLE REQUERIDO | REGULAR SIN PLOMO | | |

| CARACTERÍSTICAS EXTERIORES | LX | EX | EX-L |
|--|----|------------------|-------------------------|
| LUCES DELANTERAS DE LED CON ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO | ✓ | | |
| LUCES DE FRENO Y TRASERAS DE LED | ✓ | | |
| AMORTIGUADOR PARA EL CAPO | ✓ | | |
| ANTENA MONTADA EN EL TECHO ESTILO ALETA DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES / ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA QUE SE ACTIVA AL CONDUCIR EN REVERSA | ✓ | | |
| SISTEMA DE INGRESO A CONTROL REMOTO | ✓ | | |
| MANIJAS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| SISTEMA DE SEGURIDAD | ✓ | | |
| APERTURA INTELIGENTE CON SISTEMA WALK AWAY AUTO LOCK | ✓ | | |
| DEFLECTOR EN LA LÍNEA DEL TECHO DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS CON DIRECCIONALES INTEGRADAS LED Y PLEGUE ELÉCTRICO | ✓ | | |
| GUARDABARROS | ✓ | | |
| LIMPIAPARABRISAS VARIABLES INTERMITENTES | ✓ | SENSOR DE LLUVIA | |
| ACTIVACIÓN DEL TECHO CORREDIZO CON UN TOQUE Y FUNCIÓN DE INCLINACIÓN | -- | ✓ | |
| SENSORES DE ESTACIONAMIENTO (DELANTEROS / TRASEROS) | -- | ✓ | |
| PUERTA TRASERA ELÉCTRICA CON ALTURA PROGRAMABLE | -- | ✓ | CON ACCESO MANOS LIBRES |
| RIELES EN TECHO | -- | ✓ | |

| SEGURIDAD | LX | EX | EX-L |
|--|----|----|------|
| TECNOLOGÍAS HONDA SENSING | | | |
| SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) | ✓ | | |
| SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) | ✓ | | |
| CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUCERO (ACC) ADAPTABLE CON INTERVALOS DE VELOCIDAD REDUCIDA | ✓ | | |
| SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) | ✓ | | |
| ALERTA DE CHOQUE DELANTERO (FCW) | ✓ | | |
| ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL (LDW) | ✓ | | |

| TECNOLOGÍAS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| HONDA LANEWATCH | ✓ | | |
| RECORDATORIO DE ASIENTO TRASERO (RSR) | ✓ | | |
| LUCES DELANTERAS CON LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS | ✓ | | |
| SEGURIDAD ACTIVA | | | |
| CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES Y DIRECTRICES DINÁMICAS | ✓ | | |
| SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) | ✓ | | |
| SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS) | ✓ | | |
| DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD) CON FRENOS ASISTIDOS | ✓ | | |
| SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS (TPMS) | ✓ | | |
| FAROS DE DÍA LED (DRL) | ✓ | | |

| SEGURIDAD PASIVA | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE) | ✓ | | |
| BOLSAS DE AIRE DELANTERAS (SRS) | ✓ | | |
| BOLSAS DE AIRE PARA LAS RODILLAS DEL LADO DELANTERO (SRS) | ✓ | | |
| BOLSAS DE AIRE DELANTERAS LATERALES | ✓ | | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES FUERABORDA PARA EL PASAJERO TRASERO | ✓ | | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA | ✓ | | |
| CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS | ✓ | | |
| ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (LATCH), TODA LA 2DA FILA LATERAL | ✓ | | |
| INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS EN TODOS LOS ASIENTOS | ✓ | | |
| SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS | ✓ | | |

| COMODIDAD Y CONVENIENCIA | LX | EX | EX-L |
|--|----|------------|------|
| SEGUROS ELÉCTRICOS EN LAS PUERTAS Y PUERTA TRASERA | ✓ | | |
| CONTROL AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD | ✓ | | |
| INDICADORES DE GIRO CON UN TOQUE | ✓ | | |
| COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA | ✓ | | |
| ESPACIO DE ALMACENAMIENTO MULTIFUNCIÓN EN LA CONSOLA CENTRAL CON REPOSABRAZOS DESLIZANTE | ✓ | | |
| VISERA DESLIZANTE | ✓ | | |
| PORTABEBIDAS (DELANTEROS / TRASEROS) | ✓ | | |
| GUANTERA CON SEGURO | ✓ | | |
| ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN EL LATERAL DE LAS PUERTAS | ✓ | | |
| LUCES PARA LECTURA LED | ✓ | | |
| TAPETES | ✓ | | |
| REPOSABRAZOS CENTRAL DEL ASIENTO TRASERO | ✓ | | |
| GANCHOS DEL LADO DEL CONDUCTOR | ✓ | | |
| DESEMPAÑADOR DE VENTANA TRASERA | ✓ | | |
| ANCLAJES DE SUJECCIÓN PARA ÁREA DE CARGA | ✓ | | |
| LUZ EN EL ÁREA DE CARGA LED | ✓ | | |
| ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES DEL VOLANTE | ✓ | | |
| BOTÓN DE ARRANQUE | ✓ | | |
| VENTANAS ELÉCTRICAS CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE APERTURA/CIERRE PARA TODAS VENTANAS | ✓ | | |
| SISTEMA DE CONTROL DE CLIMA AUTOMÁTICO | ✓ | DOS ZONA | |
| ESPEJOS DE VANIDAD PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO | ✓ | ILUMINADOS | |
| LUZ DE AMBIENTE | ✓ | LED | |
| BOLSILLOS EN LOS RESPALDOS DEL ASIENTO DEL COPILOTO | -- | ✓ | |
| VOLANTE Y PALANCA DE CAMBIOS TAPIZADO EN CUERO | -- | ✓ | |
| ESPEJO RETROVISOR CON ATENUACIÓN AUTOMÁTICA | -- | ✓ | |
| LUCES LED DE CORTESÍA EN LAS PUERTAS DELANTERAS | -- | ✓ | |

| ASIENTOS | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|-------------------------------|
| CAPACIDAD DE PASAJEROS | 5 | | |
| ANCLAS AJUSTABLES PARA LOS CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS | ✓ | | |
| APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES DE ASIENTOS | ✓ | | |
| ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO RECLINABLE Y PLEGABLE ABATIBLES 60/40 | ✓ | | |
| ASIENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 10 POSICIONES; INCLUYE SOPORTE LUMBAR ELÉCTRICO DE 2 POSICIONES | -- | ✓ | CON MEMORIA DE DOS POSICIONES |
| ASIENTOS DE CUERO | -- | ✓ | |
| CAPACIDAD DE PASAJEROS | -- | ✓ | |

| AUDIO Y CONECTIVIDAD | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| SISTEMA DE AUDIO CON 8 BOCINAS | ✓ | ✓ | -- |
| PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 9 PULGADAS | ✓ | | |
| PANTALLA DE LA INTERFAZ DE INFORMACIÓN PARA EL CONDUCTOR DE 7 PULGADAS | ✓ | | |
| ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK) CON BLUETOOTH | ✓ | | |
| TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH | ✓ | | |
| APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE TELÉFONO INTELIGENTE INALÁMBRICO PARA AUTO | ✓ | | |
| INTERFAZ DE AUDIO / TELÉFONO INTELIGENTE USB DE 2.5-AMP EN LA CONSOLA DELANTERA | ✓ | | |
| PUERTOS DE CARGA USB-C DE 3.0-AMP EN LA CONSOLA DELANTERA | ✓ | | |
| TOMACORRIENTE ELÉCTRICO DE 12-VOLTIOS EN LA CONSOLA DELANTERA Y ÁREA DE CARGA | ✓ | | |
| CARGADOR DE TELÉFONO INALÁMBRICO | ✓ | | |
| SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE BOSE CON 12 BOCINAS; INCLUYE SUBWOOFER | -- | ✓ | |

✓ | ESTÁNDAR -- | NO DISPONIBLE

All-New
CR-V

hondalatincaribbean.com
Encuentra por internet a tu Distribuidor Honda.

latincaribbean.hondatechtutor.com
Para videos útiles sobre las características del vehículo.

TECH TUTOR

Las especificaciones, características, ilustraciones y equipos se basan en la información disponible al momento de la publicación. Aunque las descripciones se consideran correctas, su exactitud no puede ser garantizada. Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados. 2022 American Honda Motor Co., Inc. 23M KK

All-New
CR-V



HONDA

Your dreams go with you



CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES Y DIRECTRICES DINÁMICAS



SISTEMA DE CONTROL DE CLIMA AUTOMÁTICO DE DOS-ZONA

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS DE LA CR-V

| MOTOR | LX | EX | EX-L |
|---|---|----|------|
| TIPO DE MOTOR | 4 CILINDROS EN LÍNEA CON TURBOCOMPRESOR | | |
| DESPLAZAMIENTO (LITROS / CC) | 1.5 / 1498 | | |
| CABALLOS DE FUERZA @ RPM | 188 @ 6600 | | |
| TORQUE MOTOR (LB-FT @ RPM) | 177 @ 1700-5000 | | |
| REVOLUCIONES MÁXIMAS | 6600 | | |
| CALIBRE Y CARRERA (MM) | 73 X 89.5 | | |
| RELACIÓN DE COMPRESIÓN | 10.3 : 1 | | |
| TREN DE VÁLVULAS | 16-VÁLVULAS DOHC I-VTEC | | |
| INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE | DIRECTA | | |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO | ✓ | | |
| SISTEMA ECO ASSIST | ✓ | | |
| CONTROL DE DESCENSO EN PENDIENTE | ✓ | | |
| ASISTENCIA AL ARRANQUE EN PENDIENTE | ✓ | | |
| SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR | ✓ | | |
| ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR | -- | | ✓ |
| TRACCIÓN INTEGRAL EN TIEMPO REAL (AWD) CON SISTEMA INTELIGENT CONTROL | -- | | ✓ |

| TRANSMISIÓN | LX | EX | EX-L |
|--|----|----|------|
| TRANSMISIÓN CONTINUAMENTE VARIABLE (CVT) | ✓ | | |

| CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS | LX | EX | EX-L |
|--|------------------|----|------------------|
| SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON | ✓ | | |
| SUSPENSIÓN TRASERA DE ARTICULACIÓN MÚLTIPLE Y DOBLE HORQUILLA | ✓ | | |
| DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS) CON RELACIÓN VARIABLE | ✓ | | |
| BARRA ESTABILIZADORA (MM, DELANTERA / TRASERA) | 26.6 / 17.2 | | 26.0 / 12.5 |
| GIRO DEL VOLANTE, DE BOQUEO A BLOQUEO | 2.4 | | |
| RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN | 12.4 | | 12.3 |
| DIÁMETRO DE GIRO, BORDILLO A BORDILLO (M) | 11.4 | | 11.3 |
| FRENOS DELANTEROS ASISTIDOS DE DISCOS VENTILADOS/FRENOS TRASEROS DE DISCOS SÓLIDOS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 312 / 310 | | |
| AROS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO | 18" | | 19" |
| NEUMÁTICOS | 235 / 60R18 103H | | 235 / 55R19 101Y |
| NEUMÁTICO DE REPUESTO DE TAMAÑO COMPLETO | ✓ | | |

| DIMENSIONES EXTERIORES | LX | EX | EX-L |
|---|-------------|------|-------------|
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM) | 2701 | | 2700 |
| LARGO (MM) | 4706 | | |
| ALTURA (MM) | 1680 | | 1690 |
| ANCHO (MM) | 1866 | | |
| ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA / TRASERA) | 1611 / 1627 | | 1608 / 1623 |
| DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO) | 198 | | 208 |
| ÁNGULOS DE APROXIMACIÓN / SALIDA (GRADOS) | 17.1 / 21.3 | | 17.7 / 22.1 |
| PESO VEHICULAR (KG) | 1593 | 1612 | 1688 |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% DELANTERO / TRASERO) | 58 / 42 | | 57 / 43 |

| DIMENSIONES INTERIORES | LX | EX | EX-L |
|--|-------------|-------------|------------|
| ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1016 / 970 | | |
| ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1049 / 1041 | | |
| ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1471 / 1420 | | |
| ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO / TRASERO) | 1412 / 1336 | | |
| VOLUMEN DE CARGA (LITROS, ASIENTO TRASERO EN POSICIÓN NORMAL / BAJA) | 1028 / 1672 | 1028 / 1641 | 983 / 1633 |
| VOLUMEN DE PASAJEROS (LITROS) | 3002 | | 2931 |

| COMBUSTIBLE | LX | EX | EX-L |
|--|-------------------|----|------|
| CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS) | 57 | | |
| COMBUSTIBLE REQUERIDO | REGULAR SIN PLOMO | | |

| CARACTERÍSTICAS EXTERIORES | LX | EX | EX-L |
|--|----|------------------|-------------------------|
| LUCES DELANTERAS DE LED CON ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO | ✓ | | |
| LUCES DE FRENO Y TRASERAS DE LED | ✓ | | |
| AMORTIGUADOR PARA EL CAPO | ✓ | | |
| ANTENA MONTADA EN EL TECHO ESTILO ALETA DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES / ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA QUE SE ACTIVA AL CONDUCIR EN REVERSA | ✓ | | |
| SISTEMA DE INGRESO A CONTROL REMOTO | ✓ | | |
| MANIJAS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| SISTEMA DE SEGURIDAD | ✓ | | |
| APERTURA INTELIGENTE CON SISTEMA WALK AWAY AUTO LOCK | ✓ | | |
| DEFLECTOR EN LA LÍNEA DEL TECHO DEL COLOR DE LA CARROCERÍA | ✓ | | |
| ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS CON DIRECCIONALES INTEGRADAS LED Y PLEGUE ELÉCTRICO | ✓ | | |
| GUARDABARROS | ✓ | | |
| LIMPIAPARABRISAS VARIABLES INTERMITENTES | ✓ | SENSOR DE LLUVIA | |
| ACTIVACIÓN DEL TECHO CORREDIZO CON UN TOQUE Y FUNCIÓN DE INCLINACIÓN | -- | ✓ | |
| SENSORES DE ESTACIONAMIENTO (DELANTEROS / TRASEROS) | -- | ✓ | |
| PUERTA TRASERA ELÉCTRICA CON ALTURA PROGRAMABLE | -- | ✓ | CON ACCESO MANOS LIBRES |
| RIELES EN TECHO | -- | ✓ | |

| SEGURIDAD | LX | EX | EX-L |
|--|----|----|------|
| TECNOLOGÍAS HONDA SENSING | | | |
| SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) | | ✓ | |
| SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) | | ✓ | |
| CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUCERO (ACC) ADAPTABLE CON INTERVALOS DE VELOCIDAD REDUCIDA | | ✓ | |
| SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) | | ✓ | |
| ALERTA DE CHOQUE DELANTERO (FCW) | | ✓ | |
| ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL (LDW) | | ✓ | |

| TECNOLOGÍAS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| HONDA LANEWATCH | | ✓ | |
| RECORDATORIO DE ASIENTO TRASERO (RSR) | | ✓ | |
| LUCES DELANTERAS CON LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS | | ✓ | |
| SEGURIDAD ACTIVA | | | |
| CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES Y DIRECTRICES DINÁMICAS | | ✓ | |
| SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) | | ✓ | |
| SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS) | | ✓ | |
| DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD) CON FRENOS ASISTIDOS | | ✓ | |
| SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS (TPMS) | | ✓ | |
| FAROS DE DÍA LED (DRL) | | ✓ | |

| SEGURIDAD PASIVA | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE) | | ✓ | |
| BOLSAS DE AIRE DELANTERAS (SRS) | | ✓ | |
| BOLSAS DE AIRE PARA LAS RODILLAS DEL LADO DELANTERO (SRS) | | ✓ | |
| BOLSAS DE AIRE DELANTERAS LATERALES | | ✓ | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES FUERABORDA PARA EL PASAJERO TRASERO | | ✓ | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA | | ✓ | |
| CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS | | ✓ | |
| ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (LATCH), TODA LA 2DA FILA LATERAL | | ✓ | |
| INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS EN TODOS LOS ASIENTOS | | ✓ | |
| SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS | | ✓ | |

| COMODIDAD Y CONVENIENCIA | LX | EX | EX-L |
|--|----|------------|------|
| SEGUROS ELÉCTRICOS EN LAS PUERTAS Y PUERTA TRASERA | | ✓ | |
| CONTROL AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD | | ✓ | |
| INDICADORES DE GIRO CON UN TOQUE | | ✓ | |
| COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA | | ✓ | |
| ESPACIO DE ALMACENAMIENTO MULTIFUNCIÓN EN LA CONSOLA CENTRAL CON REPOSABRAZOS DESLIZANTE | | ✓ | |
| VISERA DESLIZANTE | | ✓ | |
| PORTABEBIDAS (DELANTEROS / TRASEROS) | | ✓ | |
| GUANTERA CON SEGURO | | ✓ | |
| ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN EL LATERAL DE LAS PUERTAS | | ✓ | |
| LUCES PARA LECTURA LED | | ✓ | |
| TAPETES | | ✓ | |
| REPOSABRAZOS CENTRAL DEL ASIENTO TRASERO | | ✓ | |
| GANCHOS DEL LADO DEL CONDUCTOR | | ✓ | |
| DESEMPAÑADOR DE VENTANA TRASERA | | ✓ | |
| ANCLAJES DE SUJECCIÓN PARA ÁREA DE CARGA | | ✓ | |
| LUZ EN EL ÁREA DE CARGA LED | | ✓ | |
| ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES DEL VOLANTE | | ✓ | |
| BOTÓN DE ARRANQUE | | ✓ | |
| VENTANAS ELÉCTRICAS CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE APERTURA/CIERRE PARA TODAS VENTANAS | | ✓ | |
| SISTEMA DE CONTROL DE CLIMA AUTOMÁTICO | ✓ | DOS ZONA | |
| ESPEJOS DE VANIDAD PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO | ✓ | ILUMINADOS | |
| LUZ DE AMBIENTE | ✓ | LED | |
| BOLSILLOS EN LOS RESPALDOS DEL ASIENTO DEL COPILOTO | -- | ✓ | |
| VOLANTE Y PALANCA DE CAMBIOS TAPIZADO EN CUERO | -- | ✓ | |
| ESPEJO RETROVISOR CON ATENUACIÓN AUTOMÁTICA | -- | ✓ | |
| LUCES LED DE CORTESÍA EN LAS PUERTAS DELANTERAS | -- | ✓ | |

| ASIENTOS | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|-------------------------------|
| CAPACIDAD DE PASAJEROS | | 5 | |
| ANCLAS AJUSTABLES PARA LOS CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS | | ✓ | |
| APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES DE ASIENTOS | | ✓ | |
| ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO RECLINABLE Y PLEGABLE ABATIBLES 60/40 | | ✓ | |
| ASIENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 10 POSICIONES; INCLUYE SOPORTE LUMBAR ELÉCTRICO DE 2 POSICIONES | -- | ✓ | CON MEMORIA DE DOS POSICIONES |
| ASIENTOS DE CUERO | -- | ✓ | |
| CAPACIDAD DE PASAJEROS | -- | ✓ | |

| AUDIO Y CONECTIVIDAD | LX | EX | EX-L |
|---|----|----|------|
| SISTEMA DE AUDIO CON 8 BOCINAS | ✓ | ✓ | |
| PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 9 PULGADAS | | ✓ | |
| PANTALLA DE LA INTERFAZ DE INFORMACIÓN PARA EL CONDUCTOR DE 7 PULGADAS | | ✓ | |
| ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK) CON BLUETOOTH | | ✓ | |
| TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH | | ✓ | |
| APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE TELÉFONO INTELIGENTE INALÁMBRICO PARA AUTO | | ✓ | |
| INTERFAZ DE AUDIO / TELÉFONO INTELIGENTE USB DE 2.5-AMP EN LA CONSOLA DELANTERA | | ✓ | |
| PUERTOS DE CARGA USB-C DE 3.0-AMP EN LA CONSOLA DELANTERA | | ✓ | |
| TOMACORRIENTE ELÉCTRICO DE 12-VOLTIOS EN LA CONSOLA DELANTERA Y ÁREA DE CARGA | | ✓ | |
| CARGADOR DE TELÉFONO INALÁMBRICO | | ✓ | |
| SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE BOSE CON 12 BOCINAS; INCLUYE SUBWOOFER | -- | ✓ | |

✓ | ESTÁNDAR -- | NO DISPONIBLE

All-New
CR-V

hondalatinicaribbean.com
Encuentra por internet a tu Distribuidor Honda.

latincaribbean.hondatechtutor.com
Para videos útiles sobre las características del vehículo.

TECH TUTOR

Las especificaciones, características, ilustraciones y equipos se basan en la información disponible al momento de la publicación. Aunque las descripciones se consideran correctas, su exactitud no puede ser garantizada. Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados. 2022 American Honda Motor Co., Inc. 23M KK