

HR-V

TOTALMENTE RENOVADA



HONDA

All-New HR-V

DESEMPEÑO



Transmisión automática de tipo CVT con Step-Shift y opción de Modo Sport

FICHA TÉCNICA

Versión	Motor	Potencia	Torque	Relación peso potencia
LX	1.5 Lt	126HP	15,8 KGFM A 4600RPM	10,7 (KG/HP)
EXL	1.5 Lt	126HP	15,8 KGFM A 4600RPM	10,8 (KG/HP)

Alarma de seguridad con Sistema inmovilizador ECU: Impide que una llave que no haya sido registrada previamente arranque el motor.

16-Válvulas DOHC

Modo manejo ECON

El modo ECON es la opción que te permite lograr una conducción más eficiente, mejorando el consumo de combustible y cuidando al medioambiente.

Control de descenso de pendientes (HDC)

Aros de aleación de aluminio

TAMAÑO:
17" (215/60R17)

*Incluye llanta de repuesto temporal

i-VTEC

Sistema inteligente de control de apertura y tiempos de válvulas, maximiza la eficiencia de HR-V a altas y bajas revoluciones sin que tengas un mayor consumo de combustible.

EXL



CONFORT Y TECNOLOGÍA

Filosofía M/M

Máximo diseño para máximo confort



Sistema ULT con Magic Seat: Permite tener múltiples configuraciones para almacenamiento en la cabina



Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con función Break Hold



Asiento trasero con reposabrazos central y portavasos*



Climatizador digital con sistema modo difusión de ajuste automático de temperatura



Salida del aire acondicionado y puertos USB para la segunda fila



Sistema de infoentretenimiento de 8" con interfaz Apple CarPlay y AndroidAuto.

Asistente de reducción de punto ciego Honda LaneWatch



Cargador inalámbrico para celulares y toma de 12V*



Sistema de modo difusión de temperatura de aire acondicionado



Espejo retrovisor interno con atenuación automática (day/night)*



Llave con función Smart Entry*



*APLICA PARA LA VERSIÓN EXL

SEGURIDAD

TECNOLOGÍA

Filosofía M/M

- Sistema VSA (Asistencia de estabilidad del vehículo)
- Sistema HSA (Asistente de salida en pendiente)
- Sistema Asistente de manejo ágil (AHA)

Recordatorio de objeto en asiento trasero



8 AIRBAGS

Delanteros (SRS)
Laterales delanteros
Tipo Cortina

Luces delanteras LED con DRL,
sensor crepuscular y apagado
automático de 15 segundos



Neblineros en Led
(Versión EXL)

Carrocería con deformación progresiva (ACE)

ESS (Señal de parada de
emergencia)

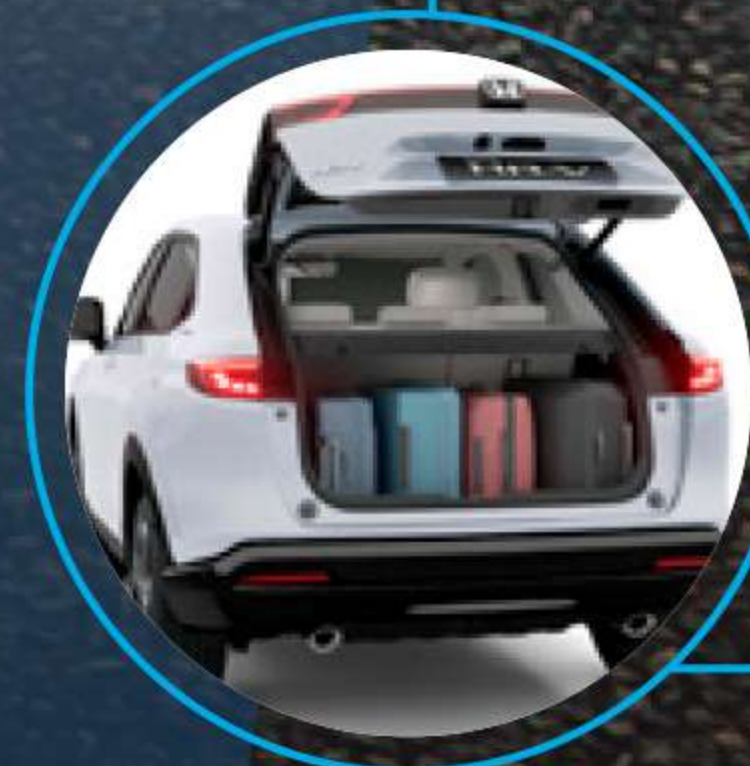
Luz trasera transversal LED



Cámara de
reversa
multiángulo
con líneas
dinámicas

Espejos
retrovisores
eléctricos con:
• Luz de giro LED
• Cierre automático
• Inclinación para reversa
(Versión EXL)

Sensor de
presión de
neumáticos
TPMS



Sensores de
reversa traseros

Volumen del maletero:
354 lts y 1.348 reclinando
espaldar 2da fila

Honda SENSING®

*Honda Sensing viene equipado en la versión Prestige.

Es nuestro exclusivo conjunto inteligente de tecnologías de seguridad y asistencia diseñado para alertar sobre novedades y elementos que se presenten al conducir.

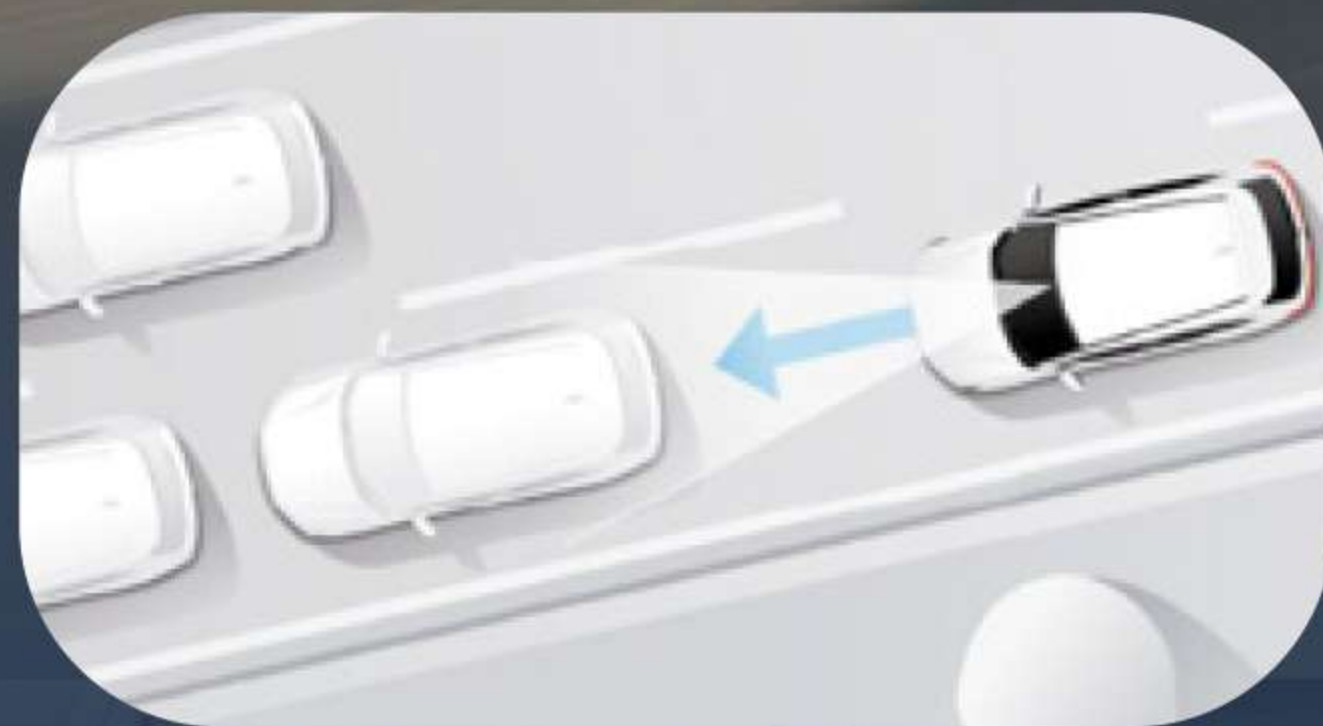
LKAS - Sistema de permanencia de carril



CMBS - Sistema de frenado para mitigación de colisión frontal

CMBS Collision Mitigation Braking System

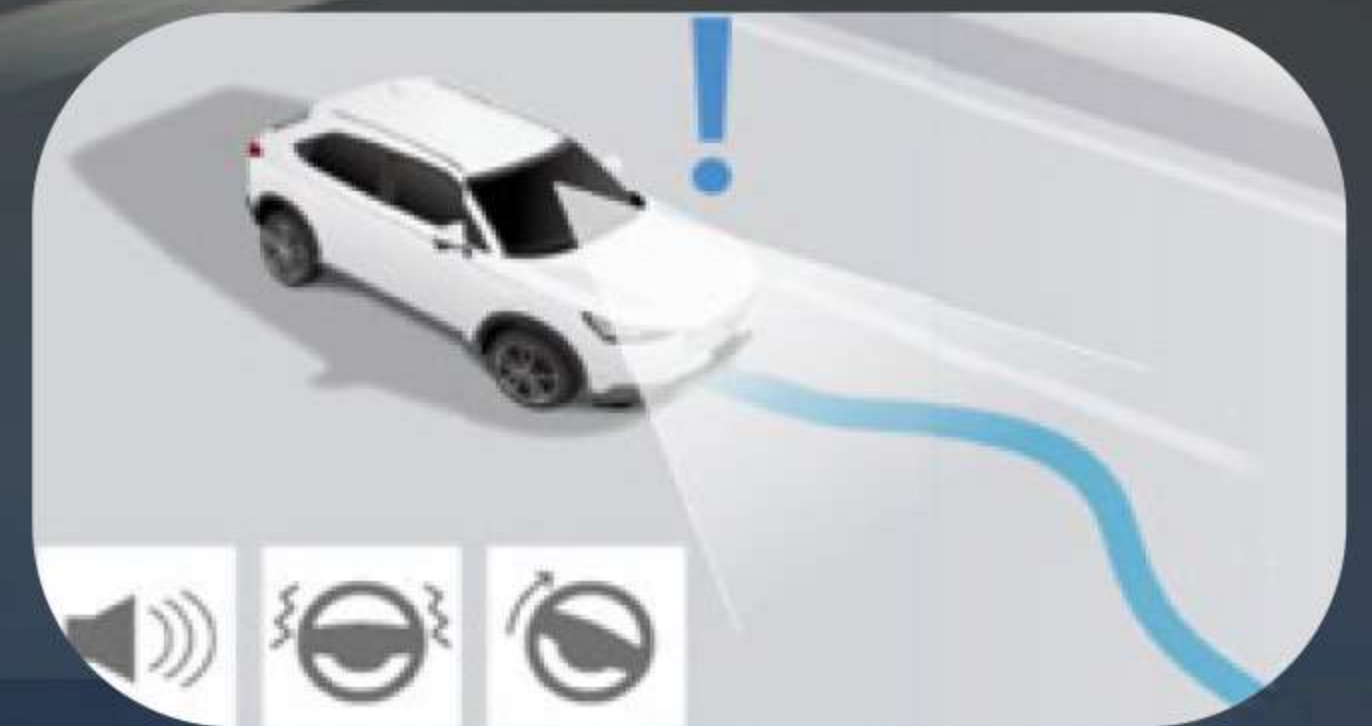
Sistema de accionamiento automático de freno al detectar una posible colisión frontal para mitigar accidentes.



ACC + LSF: Control crucero adaptable con seguimiento en tráfico lento

ACC Adaptive Cruise Control with LSF

(Adaptive Cruise Control) con LSF (Low Speed Follow) - Sistema que ayuda al conductor a mantener una distancia segura del vehículo detectado delante de él.



RDM - Sistema para mitigación de salida de carretera

RDM Road Departure Mitigation System

Sistema que detecta la salida de la vía y ajusta la dirección para evitar posibles accidentes.

LKAS Lane Keeping Assist System

Sistema que detecta carriles y ajusta la dirección para ayudar al conductor a mantener el vehículo centrado en las líneas de marcado.



AHB - Ajuste automático de luces altas

AHB Auto High-Beam Headlights

Sistema automático de asistencia de luces altas y bajas, de acuerdo con las condiciones de iluminación de carretera.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



	LX	EXL		LX	EXL
DESEMPEÑO			MOTOR		
			TIPO DE MOTOR A COMBUSTIÓN 4 CLINDROS EN LÍNEA	•	•
	1,5 / 1.496	1,5 / 1.496	DESPLAZAMIENTO (L/CC)		
	126 @ 6.600	126 @ 6.600	POTENCIA (HP) @RPM		
	15,8 @ 4.600	15,8 @ 4.600	TORQUE (KG-FM) @RPM		
	6.600	6.600	REVOLUCIONES MÁXIMAS (RPM)		
	10,7	10,8	RELACIÓN PESO POTENCIA KG/HP		
	73 X 89.5	73 X 89.5	CALIBRE Y CARRERA (MM)		
	10.6 : 1	10.6 : 1	RELACIÓN DE COMPRESIÓN		
	16-VÁLVULAS	16-VÁLVULAS	TREN DE VÁLVULAS DOHC I-TEC		
	•	•	TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE TIPO CVT CON MODO SPORT		
	2WD-DELANTERA	2WD-DELANTERA	TRACCIÓN		
	•	•	SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON		
	•	•	SUSPENSIÓN TRASERA CON VIGA DE TORSIÓN		
	24/19	24/19	BARRA ESTABILIZADORA (MM, FRONTAL/TRASERA)		
			DIRECCIÓN CON ASISTENCIA ELÉCTRICA PROGRESIVA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS)		
	2,7	2,7	GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO		
	14,4	14,4	RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN		
	11,3	11,3	DIÁMETRO DE GIRO, BORDILLO A BORDILLO (M)		
	293/282	293/282	FRENOS DELANTEROS ASISTIDOS DE DISCOS VENTILADOS / FRENOS TRASEROS DE DISCO SOLIDOS (MM, DELANTERO / TRASERO)		
	17"	17" - GRIS OSCURO	AROS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO (PULGADAS)		
	215/60 R17 96H	215/60 R17 96H	NEUMÁTICOS		
	145/90 R16	145/90 R16	LLANTA DE EMERGENCIA TEMPORAL		
DIMENSIONES EXTERIORES			DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	2.610	2.610
	4.330	4.330	LONGITUD (MM)		
	1.590	1.590	ALTURA (MM)		
	1.790	1.790	ANCHO (MM)		
	1.548/1.553	1.548/1.553	ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA/TRASERA)		
	196	196	DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO)		
	17,7° / 21,9°	17,7° / 21,9°	ÁNGULOS DE APROXIMACIÓN / SALIDA (GRADOS)		
	1.278	1.286	PESO VEHICULAR (KG)		
	53% / 47%	53% / 47%	DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% , DELANTERO / TRASERO)		
	1.740	1.740	PESO MAXIMO PERMISIBLE (KG)		
	40	40	TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS)		
	984/957	984/957	ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO/TRASERO)		
	1.047/1.017	1.047/1.017	ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO/TRASERO)		
	1.438/1.357	1.438/1.357	ESPACIO PARA LOS OMBROS (MM, DELANTERO/TRASERO)		
	1.349/1.151	1.349/1.151	ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO/TRASERO)		
	354 / 1.348	354 / 1.348	VOLUMEN DEL MALETERO (LITROS, ASIENTO TRASERO EN POSICION NORMAL/BAJA) - MEDICIÓN VDA.		
	2.761	2.761	VOLUMEN DE PASAJEROS (LITROS)		
CONFORT Y TECNOLOGÍA			FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELECTRÓNICO (EPB) CON FUNCIÓN BREAK HOLD	•	•
	•	•	CON FUNCIÓN DE RETENCIÓN DE FRENO		
	•	•	SENSORES DE REVERSA TRASEROS		
	•	•	BOTÓN DE SELECCIÓN MODO ECON		
	•	•	ILUMINACIÓN INTERNA		
	•	•	BOTÓN DE BLOQUEO DE PUERTAS (CONDUCTOR Y PASAJERO)		
	•	•	CON BLOQUEO AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD		
	•	•	VIDRIOS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ONE-TOUCH EN TODAS LAS PUERTAS		
	•	•	DIRECCIONAL CON ONE-TOUCH (TRES DESTELLOS CON UN TOQUE)		
	•	•	COLUMNA DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD		
	•	•	ASIENTO TRASERO CON REPOSABRAZOS CENTRAL Y PORTAVASOS		
	•	•	PORTA OBJETOS DETRÁS DE ASIENTOS DEL CONDUCTOR Y PASAJERO		
	•	•	APAGADO AUTOMÁTICO DE LAS LUCES LUEGO DE 15 SEGUNDOS		
	•	•	LUZ LED EN INDICADOR DE PALANCA DE CAMBIOS		
	•	•	TOMA FRONTAL DE 12V		
	•	•	CARGADOR INALÁMBRICO PARA CELULARES		
	•	•	CLIMATIZADOR DIGITAL (SINGLE ZONE) CON FUNCIÓN DE AJUSTE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA		
	•	•	SISTEMA MODO DIFUSIÓN DE AIRE ACONDICIONADO		
	•	•	SALIDA DEL AIRE CONDICIONADO PARA LA SEGUNDA FILA		
	•	•	ESPEJOS RETROVISORES LATERALES CON AJUSTES ELÉCTRICOS		
	•	(CON INCLINACIÓN EN REVERSA)	ESPEJO RETROVISOR INTERNO CON ATENUACIÓN AUTOMÁTICA (DAY/NIGHT).		
	•	•	BOTÓN DE ARRANQUE (START/STOP)		
	•	•	ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO PLEGABLE		
	•	•	ABATIBLE 60/40 COM SISTEMA MAGIC SEAT		
	•	•	VOLANTE Y PALANCA DE CAMBIOS RECUBIERTOS EN CUERO		
	•	•	COLUMNA DEL VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD		
CONFORT Y TECNOLOGÍA			CONFORT Y TECNOLOGÍA		
	•	•	LEVAS EN VOLANTE (PADDLE SHIFT) PARA CAMBIOS MANUALES		
	•	•	TAPIZADO DE ASIENTOS EN CUERO		
	•	•	PANEL DIGITAL TFT DE 4,2" DE ALTA RESOLUCIÓN (THIN-FILM TRANSISTOR)		
	•	•	MULTIMEDIA MULTITÁCTIL DE 8" CON INTERFAZ PARA SMARTPHONES		
	•	•	APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO™		
	•	•	BLUETOOTH PARA TELÉFONO MANOS LIBRES (HFT) Y REPRODUCCIÓN DE MÚSICA (BTA - BLUETOOTH AUDIO) CON AJUSTE EN EL VOLANTE		
	•	•	ENTRADA USB DELANTERA		
	2	2	ENTRADA USB PARA LOS ASIENTOS TRASEROS		
	4	6	ALTAVOCES		
SEGURIDAD			SEGURIDAD		
	•	•	ESTRUCTURA DE DEFORMACIÓN PROGRESIVA DE INGENIERÍA		
	•	•	DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)		
	•	•	ALARMA DE SEGURIDAD CON INMOVILIZADOR ECU		
	•	•	FRENOS CON SISTEMAS ABS Y EBD		
	•	•	(ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM / ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUCIÓN)		
	•	•	SISTEMA EBA (ASISTENCIA DE FRENADO DE EMERGENCIA)		
	•	•	SISTEMA VSA (ASISTENCIA DE ESTABILIDAD DEL VEHÍCULO)		
	•	•	SISTEMA ASISTENTE DE MANEJO ÁGIL (AHA)		
	•	•	ESS (SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA)		
	•	•	CONTROL DE DESCENSO DE PENDIENTES (HDC)		
	•	•	RECORDATORIO DE OBJETO DEL ASIENTO TRASERO		
	2	2	BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) DELANTERAS (SRS)		
	2	2	BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) DELANTERAS LATERALES		
	2	2	BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) LATERALES TIPO CORTINA		
	•	•	CINTURONES DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS Y REPOSACABEZAS PARA TODOS LOS OCUPANTES		
	•	•	CINTURÓN DE SEGURIDAD DELANTERO CON SISTEMA DE TENSIÓN Y AJUSTE DE ALTURA		
	•	•	RECORDATORIO DE CINTURONES DELANTERO Y TRASEROS		
	•	•	TRABAS DE SEGURIDAD PARA NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS		
	•	•	SISTEMA ISOFIX PARA SILLAS DE BEBE		
	•	•	CÁMARA DE REVERSA (TRES VISTAS) CON LÍNEAS DINÁMICAS		
	•	•	SENSOR DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS - TPMS		
	•	•	SISTEMA HONDA LANEWATCH - ASISTENTE DE REDUCCIÓN DE PUNTO CIEGO		
EXTERIOR			HONDA SENSING™		
	•	•	ACC CONTROL CRUCERO ADAPTABLE CON LSF (SEGUIMIENTO EN TRÁFICO LENTO): SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA DEL VEHÍCULO DETECTADO DELANTE DE ÉL.		
	•	•	CMBS - SISTEMA DE FRENADO PARA MITIGACIÓN DE COLISIONES: SISTEMA DE ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO DE FRENO AL DETECTAR UNA POSIBLE COLISIÓN FRONTAL CON EL FIN DE MITIGAR ACCIDENTES.		
	•	•	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 LÍNEAS DE MARCADO.		
	•	•	RDM - SISTEMA PARA MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRETERA: SISTEMA QUE DETECTA LA SALIDA DE LA VÍA Y AJUSTA LA DIRECCIÓN PARA EVITAR POSIBLES ACCIDENTES.		
	•	•	AHB - SISTEMA AUTOMÁTICO DE ASISTENCIA DE LUCES ALTAS Y BAJAS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES DE ILUMINACIÓN DE CARRETERA.		
	•	•	LUCES TRASERAS LED		
	•	•	CONJUNTO ÓPTICO CON LED DRL (DAYTIME RUNNING LIGHTS)		
	•	•	LUCES DE MATRICULA EN LED		
	•	•	ANTENA DE TIPO TIBURÓN		
	•	•	GUARDABARROS		
	•	•	LIMPIAPARABRISAS CON FUNCIÓN INTERMITENTE		(SENSOR DE LLUVIA)
	•	•	ESPEJOS RETROVISORES CON LUZ DE GIRO EN LED Y CIERRE AUTOMÁTICO		
	•	•	FAROS DELANTEROS FULL LED CON SENSOR CREPUSCULAR (AUTO)		
	•	•	AJUSTE DE ALTURA DE FAROS		
	•	•	EXPLORADORAS EN LED		
	•	•	LLAVE CON FUNCIÓN SMART ENTRY CON CONTROL REMOTO, APERTURA Y CIERRE DE LAS VENTANAS, BLOQUEO Y DESBLOQUEO DE LAS PUERTAS MEDIANTE EL ENFOQUE DEL SENSOR EN LA LLAVE O AL DISTANCIAR.		
COLORES			COLORES		
	•	•	BLANCO PLATINO		
	•	•	PLATA LUNAR		
	•	•	GRIS METEORO		
	•	•	AZUL CÓSICO		
	•	•	GRIS SÓNICO		

DISPONIBLE • NO DISPONIBLE -

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