



HONDA

ODYSSEY





**AVVENTURA PARA
TODA LA FAMILIA**
ADVENTURE FOR THE FAMILY

La Odyssey tiene un diseño completamente nuevo con un estilo dinámico. Es la minivan familiar perfecta para cualquier aventura.

The Odyssey is completely redesigned with dynamic new styling cues. It's the perfect family minivan for any adventure.



Odyssey Elite mostrada en Beige Leather / Odyssey Elite shown in Beige Leather

UNA MINIVAN LLENA DE IDEAS

THE MINIVAN FULL OF IDEAS

Ya sea que estés manejando por toda la ciudad o por todo el país, la nueva Odyssey convierte cada viaje familiar en momentos inolvidables, con características disponibles innovadoras como los asientos Magic Slide que te dan más versatilidad. La combinación de un diseño elegante y lujoso la convierte en la minivan más sofisticada y tecnológicamente avanzada que hemos creado.

Whether you're driving crosstown or cross country, the all-new Odyssey turns every family trip into quality time with a host of available cutting-edge conveniences like Magic Slide seats for greater versatility. Combined with a sleek upscale design, it's our most sophisticated, technologically advanced minivan yet.



A. ASIENTOS MAGIC SLIDE

Por primera vez, Honda ofrece asientos ajustables de la 2^a fila Magic Slide que te ayudan a conservar la calma y la tranquilidad al permitirte separar a los niños.

B. MAGIC SLIDE SEATS

A first for Honda, adjustable Magic Slide 2nd-row seats help you keep the peace and quiet by quickly separating kids.



A



B



C

B. FÁCIL ACCESO

Los asientos de la 2^a fila Magic Slide se mueven hacia el centro y hacia adelante, facilitando el acceso a los niños que están sentados en ellas. Esta versátil característica también te permite tener acceso a los ocupantes de la 3^a fila.

B. EASY ACCESS

2nd-row Magic Slide seats move to the center and forward, making it easier to reach the children sitting in them. This versatile feature also allows convenient access for 3rd-row occupants.



D



F



E

D. PUERTA TRASERA ELÉCTRICA CON ACCESO MANOS LIBRES

Deja que los niños te ayuden a llenar tu Odyssey con el conveniente acceso manos libres que te permite abrir y cerrar fácilmente la puerta trasera con tan sólo pasar el pie por debajo del parachoques trasero (Elite).

D. HANDS-FREE POWER TAILGATE

Let the kids help you load up your Odyssey with convenient hands-free access that allows you to easily open and close your tailgate with the kick of a leg (Elite).

E. FUNCIÓN DE ALTURA PROGRAMABLE

Las familias vienen en todos los tamaños. Es por eso que la Odyssey tiene una puerta trasera personalizable que se abre a la altura que deseas.

E. PROGRAMMABLE HEIGHT FUNCTION

Familias come in all sizes. That's why Odyssey comes with a customizable power tailgate that opens to your exact specifications.

F. MANEJO DE CARGA ANCHA Y PLANA¹

Ya sea que necesites espacio para una lámina de madera de 4' x 8' o una hielera gigante, la Odyssey tiene la capacidad de carga para ayudarte con todo lo que necesites.

F. WIDE FLAT CARGO MANAGEMENT¹

Whether you want to fit a 4' x 8' plywood sheet or a giant cooler, the Odyssey has the cargo capacity to help meet your needs.



TECNOLOGÍA EN LA MIRA

TECHNOLOGY, DRIVEN

Cualquiera que sea tu destino, la Odyssey está equipada con lo último en tecnología, para que así todos disfruten del viaje.

Whatever the destination, the Odyssey is loaded with engaging state-of-the-art features to ensure that everyone enjoys the journey.

Odyssey Elite mostrada en Grey Leather / Odyssey Elite shown in Grey Leather



**APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE
TELÉFONO INTELIGENTE PARA AUTO^{2,3}**
Conecta tu Odyssey con tu teléfono inteligente compatible para acceder a direcciones, compromisos y hasta el estado del tiempo.

IN-CAR SMARTPHONE INTEGRATION APP^{2,3}
Connect your Odyssey with your compatible smartphone for directions, appointments and even the weather.

SISTEMA DE ENTRETENIMIENTO TRASERO BLU-RAY
Los pasajeros de la 2^a y 3^a fila pueden disfrutar de interesantes contenidos en una pantalla de 10,2 pulgadas gracias al reproductor Blu-Ray / DVD.

BLU-RAY REAR ENTERTAINMENT SYSTEM
Passengers in the 2nd and 3rd rows enjoy engaging content on a 10.2-inch screen thanks to a Blu-Ray/DVD player.

MONITOR DE ASIENTO TRASERO CABINWATCH
Los LEDs infrarrojos y la cámara en el techo te permiten estar atento a tus pasajeros de los asientos traseros por medio de la pantalla táctil de audio (Elite).

CABINWATCH
Infrared LEDs and a ceiling-mounted camera allow you to check on your rear-seat passengers by viewing the Display Audio screen up front (Elite).

SISTEMA DE ALTA VOZ DE CABINA CABINTALK
Por primera vez Honda cuenta con CabinTalk, la función que te permite silenciar cualquier medio que provenga de las bocinas del vehículo o de los auriculares inalámbricos, para que puedas conversar con los pasajeros de la 2^a y 3^a fila.

CABINTALK
A first for any Honda vehicle, CabinTalk allows the driver to mute any media coming from the vehicle's speakers, headphone jacks and wireless headphones so they can converse with 2nd- and 3rd-row passengers.



INTELIGENTE EN LAS CALLES

STREET SMART

La Odyssey cuenta con un motor V-6 de 280 CV y una transmisión automática de 10 velocidades. Con tecnología que ayuda a mantener una fácil conducción, tendrás un vehículo verdaderamente refinado que puede ir a donde sea que quieras ir.

The Odyssey features a 280-hp, V-6 engine with an available 10-speed automatic transmission. With technology that helps keep your drive smooth, you've got a truly refined vehicle that can go wherever life takes you.

LUCES DELANTERAS LED

La Odyssey ofrece luces de circulación diurna (DRL) LED con luces delanteras LED que contribuyen a un diseño exclusivo y a una iluminación mucho más nítida (Elite).

SIGNATURE LED HEADLIGHTS

The Odyssey offers distinctive LED Daytime Running Lights with LED headlights that contribute to an upscale design and help provide the sharpest illumination design (Elite).

SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PUNTOS CIEGOS (BSI)⁴

BSI utiliza sensores de radar para detectar la presencia de vehículos al lado y detrás de la Odyssey, para ayudarte cuando cambias de carril. Los indicadores de advertencia te avisan si el sistema detecta vehículos en tu punto ciego (Elite).

BLIND SPOT INFORMATION SYSTEM (BSI)⁴

BSI uses radar sensors to detect the presence of vehicles to the side of and behind the Odyssey, to assist you during lane changes. Warning indicators alert you if the system detects vehicles in your blind spot (Elite).

MONITOR DE TRANSITO CRUZADO⁴

Los sensores situados en las esquinas de atrás de la Odyssey pueden detectar vehículos que se aproximan desde ambos lados. El conductor es alertado por medio de un timbre auditivo y flechas en la pantalla de la cámara de vista trasera (Elite).

CROSS TRAFFIC MONITOR⁴

Sensors at the rear corners of the Odyssey can detect vehicles approaching from either side when backing up. The driver is alerted by an audible chime and arrows the rearview camera display (Elite).





A LA VANGUARDIA EN SEGURIDAD

AT THE FOREFRONT OF SAFETY

La Odyssey cuenta con un conjunto completo de tecnologías de seguridad de asistencia al conductor para protegerte a ti y a tus pasajeros.

The Odyssey is designed to achieve top safety ratings, and features a full suite of available safety and driver-assistive technologies to help protect you and your passengers.

Odyssey Elite mostrada en Grey Leather / Odyssey Elite shown in Grey Leather



CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUCERO ADAPTABLE (ACC)⁵

ACC te ayuda a mantener un intervalo de seguimiento detrás de los vehículos detectados durante la conducción en carretera (Elite).

ADAPTIVE CRUISE CONTROL (ACC)⁵

ACC helps you maintain a set following interval behind detected vehicles for highway driving (Elite).

SISTEMA DE FRENO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS)⁶

Esta innovadora función puede ayudarte a que tu Odyssey se detenga aplicando automáticamente la presión del freno cuando el sistema determina que una colisión frontal es inevitable (Elite).

COLLISION MITIGATION BRAKING SYSTEM (CMBS)⁶

This innovative offering can help bring your Odyssey to a stop by automatically applying brake pressure when the system determines that a frontal collision is unavoidable (Elite).

SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DEL CARRIL (RDM)⁷

RDM puede determinar si atravesas los carriles sin dar señalización, puede proporcionar asistencia de dirección para ayudarte a mantenerte en tu carril o también aplicar el freno, para que no te salgas de la carretera por completo (Elite).

ROAD DEPARTURE MITIGATION SYSTEM (RDM)⁷

RDM can determine if you cross over detected lanes without signaling, can provide steering assistance to help you stay in your lane or provide braking to keep from leaving the roadway entirely (Elite).

SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)⁸

Con las manos en el volante, los viajes largos son más fáciles con LKAS, ya que adapta la direccional para ayudarte a mantener tu Odyssey centrada en el carril detectado (Elite).

LANE KEEPING ASSIST SYSTEM (LKAS)⁸

With your hands on the steering wheel, long highway drives are easier with LKAS, which subtly adjusts steering to help keep the Odyssey centered in a detected lane (Elite).



CONSTRUÍDA PARA LO QUE SEA

BUILT FOR WHAT-IF

Incluso los conductores más atentos pueden distraerse. Es por eso que hemos equipado la Odyssey con características diseñadas para ayudarte a protegerte a ti y a tu carga más preciada.

Even the most attentive drivers can get distracted. That's why we've equipped the Odyssey with features designed to help protect you and your most precious cargo.

Odyssey Elite mostrada en Obsidian Blue Pearl / Odyssey Elite shown in Obsidian Blue Pearl



BOLSAS DE AIRE DE RODILLA

Las bolsas de aire de rodilla están diseñadas para ayudar a alinear correctamente al conductor y al pasajero delantero, para que así puedan maximizar las características de seguridad en una colisión donde las bolsas de aire delanteras se despliegan.

KNEE AIRBAGS

Knee airbags are designed to help properly position the driver and front passenger to take advantage of other vehicle safety features during a collision sufficient to deploy the front airbags.

CÁMARA DE REVERSA MULTIÁNGULO⁹

Elije entre tres ángulos distintos (normal, superior y gran angular) para obtener una mejor vista de lo que hay detrás, cada vez que estés en reversa.

MULTI-ANGLE REARVIEW CAMERA⁹

Back up with confidence thanks to the multi-angle rearview camera with guidelines, standard on every Odyssey.

ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)

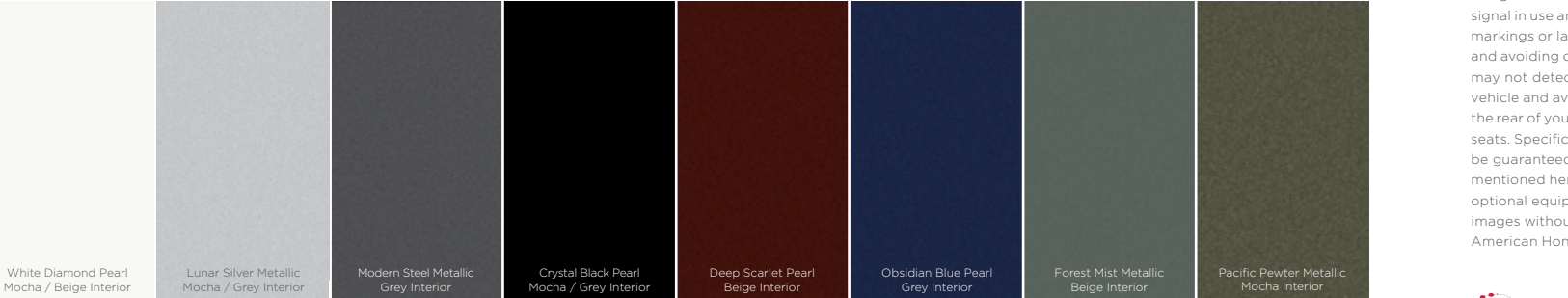
La estructura de la carrocería con ingeniería de compatibilidad avanzada es un diseño exclusivo de Honda que mejora la protección de los ocupantes y la compatibilidad de colisiones frontales.

ADVANCED COMPATIBILITY ENGINEERING (ACE) BODY STRUCTURE

The ACE body structure is a Honda-exclusive body design that enhances occupant protection and crash compatibility in frontal collisions.



COLORES/COLORS



*No todos los colores interiores y exteriores están disponibles en todas las versiones. Visita tu Distribuidor Honda para más detalles. *Not all interior and exterior colors are available on all trim levels. See your Honda Distributor for more details.

ACCESORIOS/ACCESSORIES



¹Llevar demasiada carga o almacenarla de forma incorrecta puede afectar el manejo, la estabilidad y el funcionamiento de este vehículo. Respete los límites y las pautas de carga correspondientes.

²Conduce con precaución. Algunas leyes prohíben el uso de dispositivos electrónicos portátiles mientras conduces un vehículo. Por razones de seguridad, siempre inicia la aplicación de sonido o realiza cualquier otra operación en tu teléfono o dispositivo de sonido cuando el vehículo esté estacionado. ³La aplicación de integración de teléfono inteligente para auto puede no funcionar en todos los países. ⁴Los sistemas no sustituyen la evaluación visual antes de cambiar de carril o retroceder. El sistema puede no detectar todos los objetos que estén detrás o al costado de un vehículo y podría no detectar un objeto determinado; la precisión del sistema dependerá del clima, el tamaño del objeto y la velocidad. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁵El ACC no puede detectar todos los objetos por delante y puede que no detecte un objeto determinado; la precisión dependerá del clima, la velocidad y otros factores. El sistema de ACC no debe usarse cuando el tránsito es intenso, en condiciones climáticas adversas o en carreteras sinuosas. El ACC solo incluye una función de frenado limitada. El conductor es responsable de detener el vehículo o disminuir la velocidad para evitar un choque. ⁶El CMBS no puede detectar todos los objetos que haya adelante y tal vez no detecte algún objeto determinado; la precisión varía según el clima, la velocidad y otros factores. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. Sistema diseñado para mitigar las fuerzas de choque. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁷El RDM solo alerta a los conductores cuando se detecta desviación de carril sin señal de dirección en uso y puede aplicar una torsión de dirección leve para ayudar al conductor a mantener la posición correcta del carril o la presión de frenado a fin de frenar la salida del vehículo de un carril detectado. RDM tal vez no detecte todas las marcas de carriles o abandonos de carriles; la precisión varía según el clima, la velocidad y la condición de la carretera. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁸El LKAS solo ayuda al conductor a mantener una posición de carril adecuada cuando las marcas de carriles se identifican sin una señal de dirección en uso y solo puede aplicar una torsión de dirección leve para ayudar. El LKAS tal vez no detecte todas las marcas de carriles; la precisión varía según el clima, la velocidad y la condición de la carretera. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁹Siempre confirme visualmente que es seguro conducir antes de retroceder; la cámara de visión trasera no le permite ver todos los objetos y las condiciones detrás de su vehículo. Honda quiere recordarte a ti y a tus pasajeros que siempre usen los cinturones de seguridad. Los niños menores de 12 años están más seguros cuando están sujetos correctamente a los asientos traseros. Asegúrate de siempre usar el cinturón de seguridad y asientos para niños adecuados. Las especificaciones, características, ilustraciones y equipos se basan en la información disponible al momento de la impresión. Aunque las descripciones se consideran correctas, su exactitud no puede ser garantizada. American Honda Motor Co., Inc., se reserva el derecho de hacer cambios en cualquier momento, sin notificación u obligación alguna, en colores, especificaciones, accesorios, materiales y modelos. Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados. Algunos accesorios Honda pueden que no cumplan con las leyes regionales o nacionales para la venta al por menor. Ver tu concesionario para más detalles. Tal vez algunos vehículos se exhiben con equipos opcionales. Disponible = Opcional. Todas las imágenes que se contienen aquí pertenecen a American Honda Motor Co., Inc. o las utiliza bajo una licencia válida. Es una violación de la ley federal reproducir estas imágenes sin expreso permiso por escrito de American Honda Motor Co., Inc. o el copyright de dichas imágenes. Honda y la marca H son marcas de Honda Motor Co., Ltd. 2018 American Honda Motor Co., Inc. Impreso en EE.UU. 12/2018

MOTOR	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
TIPO DE MOTOR	V-6	V-6	V-6
DESPLAZAMIENTO (L / CC)	3.5 / 3471	3.5 / 3471	3.5 / 3471
CABALLOS DE FUERZA @ RPM	280 @ 6000	280 @ 6000	280 @ 6000
TORQUE (LB·FT @ RPM)	260 @ 4700	260 @ 4700	260 @ 4700
LÍNEA ROJA (RPM)	6800	6800	6800
CALIBRE Y CARRERA (MM)	89 X 93	89 X 93	89 X 93
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	11.5:1	11.5:1	11.5:1
TREN DE VÁLVULAS	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	■	■	■
SISTEMA DE ACCELERACIÓN (DRIVE-BY-WIRE)	■	■	■
SISTEMA ECO ASSIST	■	■	■
FRENOS DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO (EPB) CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO	■	■	■
ADMINISTRACIÓN DE CILINDRO VARIABLE (VCM)	■	■	■
SISTEMA DE CONTROL ACTIVO DEL SOPORTE DEL MOTOR (ACM)	■	■	■
CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC)	■	■	■
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)	■	■	■
SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR	■	■	■
ADMINISTRACIÓN DE TRACCIÓN INTELIGENTE (MODO DE NIEVE)	■	■	■
ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR	■	■	■

TRANSMISIÓN

TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 10 V ELÓCIDADES (10TA) CON TECNOLOGÍA SHIFT-BY-WIRE (SBW) Y MANDOS DE TRANSMISIÓN

CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS

SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON	■	■	■
SUSPENSIÓN TRASERA DE ARTICULACIÓN MÚLTIPLE COMPACTA CON BRAZOS DE ARRASTRE	■	■	■
DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA DE DOBLE PIÓN Y CREMALLERA (EPS)	■	■	■
GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO	2.97	2.97	2.97
RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN	14.35:1	14.35:1	14.35:1
DIÁMETRO DE GIRO, BORDILLO A BORDILLO (M)	12.08	12.08	12.08
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELÉCTRICA / FRENOS TRASEROS DE DISCO SÓLIDO (MM, DELANTERO / TRASERO)	320 / 330	320 / 330	320 / 330
ARES DE ALUMINIO	18"	18"	19"
NEUMÁTICOS	235 / 60 R18 103H	235 / 60 R18 103H	235 / 55 R19 101H
NEUMÁTICO DE REPUESTO COMPACTO	T135 / 80 D17 103M	T135 / 80 D17 103M	T135 / 80 D17 103M

DIMENSIONES EXTERIORES

DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	3000	3000	3000
LONGITUD (MM)	5161	5161	5161
ALTURA (MM)	1767	1767	1767
ANCHO (MM)	1995	1995	1995
ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA / TRASERA)	1710 / 1708	1710 / 1708	1710 / 1708
PESO VEHICULAR (KG)	2054	2059	2081
DISTRIBUCIÓN DEL PESO (%), DELANTERO / TRASERO	56 / 44	56 / 44	56 / 44
CAPACIDAD DE REMOLQUE (KG)	1588	1588	1588

■ = ESTÁNDAR - = NO DISPONIBLE

DIMENSIONES INTERIORES	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973
ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967
ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525
ESPACIO PARA LAS CADERAS ((MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229
VOLUMEN DE CARGA (LITROS, DETRÁS 3A / 2A / 1A FILA)	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412
VOLUMEN PARA PASAJEROS (M ³ / LITROS)	4.53 / 4534	4.53 / 4534	4.53 / 4534
CAPACIDAD DE PASAJEROS	8	8	8

CAPACIDADES Y COMBUSTIBLE	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
COMBUSTIBLE (LITROS)	73.8	73.8	73.8
COMBUSTIBLE REQUERIDO	REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO

SEGURIDAD	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
LANEWATCH	■	■	-
SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	■	■	■
SISTEMA DE FRENSES ANTIBLOQUEO (ABS)	■	■	■
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENSES (EBD)	■	■	■
ASISTENCIA DE FRENO	■	■	■
LUCES DE CIRCULACIÓN DIURNA (DRL) LED	■	■	■
SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)	■	■	■
CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES Y DIRECCIONES DINÁMICAS	■	■	■
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DELANTERAS AVANZADAS (ISRS)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DELANTERAS LATERALES (SMARTVENT)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA EN LAS TRES FILAS	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DE RODILLAS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	■	■	■
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS	■	■	■
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS DE TENSIÓN AUTOMÁTICO	■	■	■
ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (LATCH): ANCLAS INFERIORES (TODA LA 2A FILA, 3A FILA LATERAL), AMARRES DE ANCLAJE (TODA LA 2A FILA, 3A FILA)	■	■	■
INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	■	■	■
SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	■	■	■
SISTEMA DE FRENO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS)	-	-	■
SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DEL CARRIL (RDM)	-	-	■
SISTEMA DE ADVERTENCIA DE COLISIÓN FRONTAL (FCW)	-	-	■
SISTEMA DE ADVERTENCIA DE SALIDA DEL CARRIL (LDW)	-	-	■
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)	-	-	■
CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUZER ADAPTABLE (ACC)	-	-	■
SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PUNTOS CIEGOS (BSI) CON MONITOR DE TRÁNSITO CRUZADO	-	-	■

ENGINE	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE	INTERIOR MEASUREMENTS	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE	EXTERIOR FEATURES	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE	COMFORT & CONVENIENCE (CONTINUED)	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE	CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE	COMODIDAD Y CONVENIENCIA (CONTINUACIÓN)	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
ENGINE TYPE	V-6	V-6	V-6	HEADROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973	ONE-TOUCH TURN INDICATORS	■	■	■	CONVERSATION MIRROR WITH SUNGLASSES HOLDER	■	■	■	ESPEJO MONITOR CON PORTAVENTANAS	■	■	■	BOLSILLOS INFERIORES EN LOS RESPALDOS (FILA DELANTERA)	■	■	■
DISPLACEMENT (LITERS / CC)	3.5 / 3471	3.5 / 3471	3.5 / 3471	LEGROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967	REAR PRIVACY GLASS	■	■	■	LOWER SEATBACK POCKETS (FRONT ROW)	■	■	■	VIDRIO TRASERO PARA PRIVACIDAD	■	■	■	VENTANA ELÉCTRICA CON APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO PARA TODAS LAS VENTANAS	■	■	■
HORSEPOWER @ RPM	280 @ 6000	280 @ 6000	280 @ 6000	SHOULDER ROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525	INTERMITTENT REAR WINDOW WIPER/WASHER	■	■	■	POWER WINDOWS WITH AUTO-UP/DOWN FOR ALL WINDOWS	■	■	■	LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE / ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA	■	■	■	SISTEMA DE SEGURIDAD	■	■	■
TORQUE (LB-FT @ RPM)	260 @ 4700	260 @ 4700	260 @ 4700	HIPROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229	FLOOR MATS (ALL ROWS)	■	■	■	TAILLIGHTS WITH INTEGRATED LED LIGHT BARS	■	■	■	LUCES TRASERAS CON BARRAS DE LUces LED INTEGRADAS	■	■	■	TRI-ZONE AUTOMATIC CLIMATE CONTROL SYSTEM WITH HUMIDITY CONTROL AND AIR FILTRATION	■	■	■
REDLINE (RPM)	6800	6800	6800	CARGO VOLUME (LITERS, BEHIND 3RD / 2ND / 1ST-ROW)	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412	CHROME DOOR HANDLES	■	■	■	MANIJAS CROMADAS	■	■	■	INTEGRATED SUNSHADES	2ND-ROW	2ND-ROW	2ND AND 3RD-ROWS	MANIJAS CROMADAS	■	■	■
BORE AND STROKE (MM)	89 X 93	89 X 93	89 X 93	PASSENGER VOLUME (M³ / LITERS)	4.53 / 4534	4.53 / 4534	4.53 / 4534	ROOFLINE SPOILER WITH INTEGRATED BRAKE LIGHT	■	■	■	DEFLECTOR EN LA LÍNEA DEL TECHO CON LUZ DE FRENO INTEGRADA	■	■	■	VISERAS PARA EL SOL INTERGRADAS	2A FILA	2A FILA	2A Y 3A FILAS	ESPEJO RETROVISOR DE OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO	■	■	■
COMPRESSION RATIO	11.5:1	11.5:1	11.5:1	SEATING CAPACITY	8	8	8	VARIABLE INTERMITTENT WINDSHIELD WIPERS	■	■	■	LEATHER-WRAPPED STEERING WHEEL	■	■	■	ACCESO REMOTO	■	■	■	WOLANTE FORRADO EN CUERO	■	■	■
VALVE TRAIN	24-VALVE SOHC I-VTEC	24-VALVE SOHC I-VTEC	24-VALVE SOHC I-VTEC	FUEL & CAPACITY				UPPER SEATBACK POCKETS (FRONT ROW)	■	■	■	LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE VARIABLE	■	■	■	ESPEJOS LATERALES CON PLIEGUE ELÉCTRICO	■	■	■	BOLSILLOS SUPERIORES EN LOS RESPALDOS (FILA DELANTERA)	■	■	■
DIRECT FUEL INJECTION	■	■	■	FUEL (LITERS)	73.8	73.8	73.8	REMOTE ENTRY	■	■	■	HONDAVAC	-	-	■	BLUE AMBIENT LED LIGHTING	-	-	■	HONDAVAC	-	-	■
DRIVE-BY-WIRE THROTTLE SYSTEM	■	■	■	REQUIRED FUEL	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED	BODY-COLORED POWER SIDE MIRRORS WITH INTEGRATED TURN INDICATORS	■	■	■	LUZ DE AMBIENTE AZUL LED	-	-	■	SEATING				ASIENTOS			
ECO ASSIST SYSTEM	■	■	■	SAFETY				POWER FOLDING SIDE MIRRORS	■	■	■	FRONT PASSENGER'S SEAT WITH 4-WAY POWER ADJUSTMENT	■	■	■	PARABRISAS ACÚSTICO				ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	■	■	■
ELECTRIC PARKING BRAKE (EPB) WITH AUTOMATIC BRAKE HOLD	■	■	■	LANEWATCH	■	■	-	ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)	■	■	■	MULTI-REFLECTOR HALOGEN HEADLIGHTS WITH AUTO-ON/OFF AND WIPERLINK	■	■	-	ANCLAS AJUSTABLES EN LOS CINTURONES DE SEGURIDAD (1A Y 2A FILA)	■	■	■	APLICACIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO Y WIPERLINK			
VARIABLE CYLINDER MANAGEMENT (VCM)	■	■	■	VEHICLE STABILITY ASSIST (VSA) WITH TRACTION CONTROL	■	■	■	ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUTION (EBD)	■	■	■	POWER SLIDING DOORS	■	■	■	HEAD RESTRAINTS AT ALL SEATING POSITIONS	■	■	■	HEAD RESTRAINTS AT ALL SEATING POSITIONS	■	■	■
ACTIVE CONTROL ENGINE MOUNT SYSTEM (ACM)	■	■	■	ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)	■	■	■	SMART ENTRY SYSTEM WITH WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	SMART ENTRY SYSTEM WITH WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	SMART ENTRY SYSTEM WITH WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	■	■	■
ACTIVE NOISE CANCELLATION (ANC)	■	■	■	ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUTION (EBD)	■	■	■	FOG LIGHTS	■	■	■	ONE-MOTION 60/40 SPLIT 3RD-ROW MAGIC SEAT CON WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	PARABRISAS ACÚSTICO	■	■	■	ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	■	■	■
HILL START ASSIST (HSA)	■	■	■	BRAKE ASSIST	■	■	■	ONE-TOUCH POWER MOONROOF WITH TILT FEATURE	■	■	■	ONE-MOTION 60/40 SPLIT 3RD-ROW MAGIC SEAT CON WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	ANCLAS AJUSTABLES EN LOS CINTURONES DE SEGURIDAD (1A Y 2A FILA)	■	■	■	ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	■	■	■
DIRECT IGNITION SYSTEM WITH IMMOBILIZER	■	■	■	LED DAYTIME RUNNING LIGHTS (DRL)	■	■	■	MEMORY-LINKED SIDE MIRRORS WITH REVERSE GEAR TILT-DOWN	■	■	■	ONE-MOTION 60/40 SPLIT 3RD-ROW MAGIC SEAT CON WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■	MEMORY-LINKED SIDE MIRRORS WITH REVERSE GEAR TILT-DOWN	■	■	■	ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	■	■	■
INTELLIGENT TRACTION MANAGEMENT (SNOW MODE)	■	■	■	TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM (TPMS)	■	■	■	TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■	TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
REMOTE ENGINE START	■	■	■	10-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION (10AT) WITH SHIFT-BY-WIRE (SBW) AND PADDLE SHIFTERS	■	■	■	ESPEJOS LATERALES VINCULADOS A LA MEMORIA CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
TRANSMISSION				ADVANCED COMPATIBILITY ENGINEERING (ACE)	■	■	■	WITH HANDS-FREE ACCESS	■	■	■	DRIVER'S SEAT WITH 12-WAY POWER ADJUSTMENT, INCLUDING 4-WAY POWER LUMBAR SUPPORT	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
10-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION (10AT) WITH SHIFT-BY-WIRE (SBW) AND PADDLE SHIFTERS	■	■	■	BODY STRUCTURE	■	■	■	WITH HANDS-FREE ACCESS	■	■	■	DRIVER'S SEAT WITH TWO-POSITION MEMORY	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
BODY / SUSPENSION / CHASSIS				ADVANCE FRONT AIRBAGS (ISRS)	■	■	■	■	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
MACPHERSON STRUT FRONT SUSPENSION	■	■	■	SMARTVENT FRONT SIDE AIRBAGS	■	■	■	■	■	■	■	DRIVER'S SEAT WITH TWO-POSITION MEMORY	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
COMPACT MULTI-LINK REAR SUSPENSION WITH TRAILING ARMS	■	■	■	THREE-ROW SIDE CURTAIN AIRBAGS	■	■	■	■	■	■	■	LEATHER-TRIMMED SEATS	■	■	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
DRIVER'S AND FRONT PASSENGER'S KNEE AIRBAGS	■	■	■	DRIVER'S AND FRONT PASSENGER'S KNEE AIRBAGS	■	■	■	■	■	■	■	ACTIVE SHUTTER GRILLE	-	-	■	POWER TAILGATE WITH PROGRAMMABLE HEIGHT CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	■	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
3-POINT SEAT BELTS AT ALL SEATING POSITIONS	■	■	■	FRONT 3-POINT SEAT BELTS WITH AUTOMATIC TENSIONING SYSTEM	■	■	■	■	■	■	■	COMFORT & CONVENIENCE				ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■	AUDIO & CONNECTIVITY			
STEERING WHEEL TURNS, LOCK-TO-LOCK	2.97	2.97	2.97	LOWER ANCHORS AND TETHERS FOR CHILDREN (LATCH): LOWERS ANCHORS (2ND-ROW ALL, 3RD-ROW OUTBOARD), TETHER ANCHORS (2ND-ROW ALL, 3RD-ROW ALL)	■	■	■	■	■	■	■	160-WATT AUDIO SYSTEM WITH 7 SPEAKERS, INCLUDING SUBWOOFER	■	■	-	ASIENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■	AUDIO Y CONECTIVIDAD			
STEERING RATIO	14.35:1	14.35:1	14.35:1	DRIVER'S AND FRONT PASSENGER'S SEAT BELT REMINDER	■	■	■	■	■	■	■	PROGRAMMABLE POWER DOOR AND TAILGATE LOCKS	■	■	■	BOTÓN DE ARRANQUE	■	■	■	SISTEMA DE AUDIO DE 160-WATTS CON 7 BOCINAS INCLUYENDO SUBWOOFER	■	■	■
TURNING DIAMETER, CURB-TO-CURB (M)	12.08	12.08	12.08	CHILD-PROOF REAR DOOR LOCKS	■	■	■	■	■	■	■	MULTI-ZONE AUDIO	■	■	■	SEGUROS ELÉCTRICOS PROGRAMABLES EN LAS PUERTAS LATERALES Y EN LA PUERTA TRASERA	■	■	■	AUDIO EN VARIAS ZONAS	■	■	■
POWER-ASSISTED VENTILATED FRONT DISC / SOLID REAR DISC BRAKES (MM, FRONT / REAR)	320 / 330	320 / 330	320 / 330	COLLISION MITIGATION BRAKING SYSTEM (CMBS)	-	-	■	■	■	■	■	BLUETOOTH HANDS FREE LINK	■	■	■	CRUISE CONTROL	■	■	■	BLUETOOTH STREAMING AUDIO			



Your **dreams** go with you.

latincaribbean.hondatechtutor.com

Para videos útiles sobre las características del vehículo.
For helpful videos about vehicle features.



TECH TUTOR

hondalatincaribbean.com

Encuentra por internet a tu Distribuidor Honda.
Locate your Honda Distributor online.

2018 American Honda Motor Co., Inc. 19M KK

Impreso en EE.UU en papel reciclado. Printed in the U.S.A. on recycled paper.