

Honda Odyssey





Inspiración desde el lujo

Inspirados en lo que más amas, que es disfrutar la vida, llega Honda Odyssey 2025 con detalles que te harán recordar esto cada vez que la conduces. Cuenta con manijas de apertura cromadas o al color de la carrocería disponible en la versión Black Edition*. Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless) y puertas traseras deslizables eléctricamente con sensor de obstáculos que desde el inicio te muestran que tu viaje será increíble.





Comparte el lujo

La mejor forma de conducir una Honda Odyssey 2025, sin duda es acompañado y este vehículo promueve el pleno goce del espacio para el conductor y los acompañantes, ya que todas las filas de asientos cuentan con diversas comodidades que no pasan desapercibidas:

- Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 vías más ajuste eléctrico del soporte lumbar y descansabrazos tipo capitán.
- Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 vías más ajuste eléctrico del soporte lumbar y descansabrazos tipo capitán.
- Asientos de la 2ª fila tipo capitán deslizables con descansabrazos abatibles y con función Magic Seat.
- Asientos de la 3ª fila, abatibles 60/40 que se ocultan en un solo movimiento bajo el piso.



La función "Magic Seat" te permite configurar los asientos en 5 formas distintas según te convenga.

A) Removable Mode
Utiliza la capacidad completa para 8 pasajeros o remueve el asiento central de la 2ª fila según lo necesites.

B) Easy Access Mode
Además de acercarse a los pasajeros de la 2ª fila, accede a la 3ª fila sin mover a nadie.

C) Close Mode
Uno de los asientos de la 2ª fila se desliza hacia adelante para acercarse al piloto y copiloto. Ideal para cuidar con más atención a un bebé.

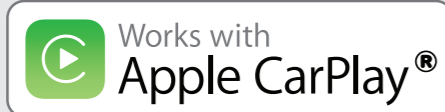
D) Separation Mode
Máximo espacio entre los asientos de la 2ª fila, muy útil incluso para resolver desacuerdos con un poco de distancia.

E) Buddy Mode
Mayor cercanía de los pasajeros en la 2ª fila sin sacrificar comodidad.

Conexión que crea conexiones

Honda Odyssey 2025 cuenta con equipamiento avanzado de alta gama, su pantalla Inteligente Multi-información (i-MID); táctil HD a color de 9 pulgadas se encuentra montada en el tablero, lista para dar mejor visión al conductor y donde podrá estar al tanto del sistema de audio, Handsfreelink*, con visión de la cámara de reversa y selección de archivos fotográficos compatible con Apple CarPlay® y Android Auto™ inalámbricos y Cabin Control.

Además cuenta con sistema de entretenimiento con pantalla plegable de 12.8 pulgadas y conectividad bluetooth hasta para 4 audífonos inalámbricos.





Viajes que son momentos

Honda Odyssey 2025 crea viajes inolvidables. Tiene un motor de aleación de aluminio con 6 Cilindros en V, 3.5 Litros de 24 válvulas SOHC VTEC®. Potencia neta: 280 hp @ 6,000 rpm* y torque neto: 262 lb/pie @ 4,700 rpm*. Además cuenta con Gestión Variable de Cilindros (VCM), Sistema Eco Assist™ y Monturas Activas del Motor (ACM).



Confianza absoluta

Honda Odyssey 2025 es la mezcla perfecta de viajes inolvidables y seguros. Brinda asistencia de estacionamiento, gracias a sus sensores delanteros y traseros. No importa si es una pendiente, cuenta con sistema de retención de freno automático (Brake Hold).

Toda la familia estará a gusto gracias a los diferentes sistemas, enfocados en cada pasajero, como recordatorio de cinturón de seguridad en 2ª y 3ª fila y sistema de anclaje para silla de bebé (ISO FIX) en la segunda fila de asientos.

La estructura de la carrocería cuenta con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®), Frenos de disco en las 4 ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS), seguros a prueba de niños en puertas traseras y Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD).



No obstante, viene equipada con Honda Sensing® y su conjunto de alertas y asistencias ideales para cuidar de quienes viajan en ella y también de quienes no van a bordo:



Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable



Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (Road Departure Mitigation System)



Función de seguimiento a baja velocidad (Low Speed Follow)



Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam)



Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS) Collision Mitigation Braking System + Sistema de Alerta de frenado por Colisión Frontal (Forward Collision Warning)



Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information

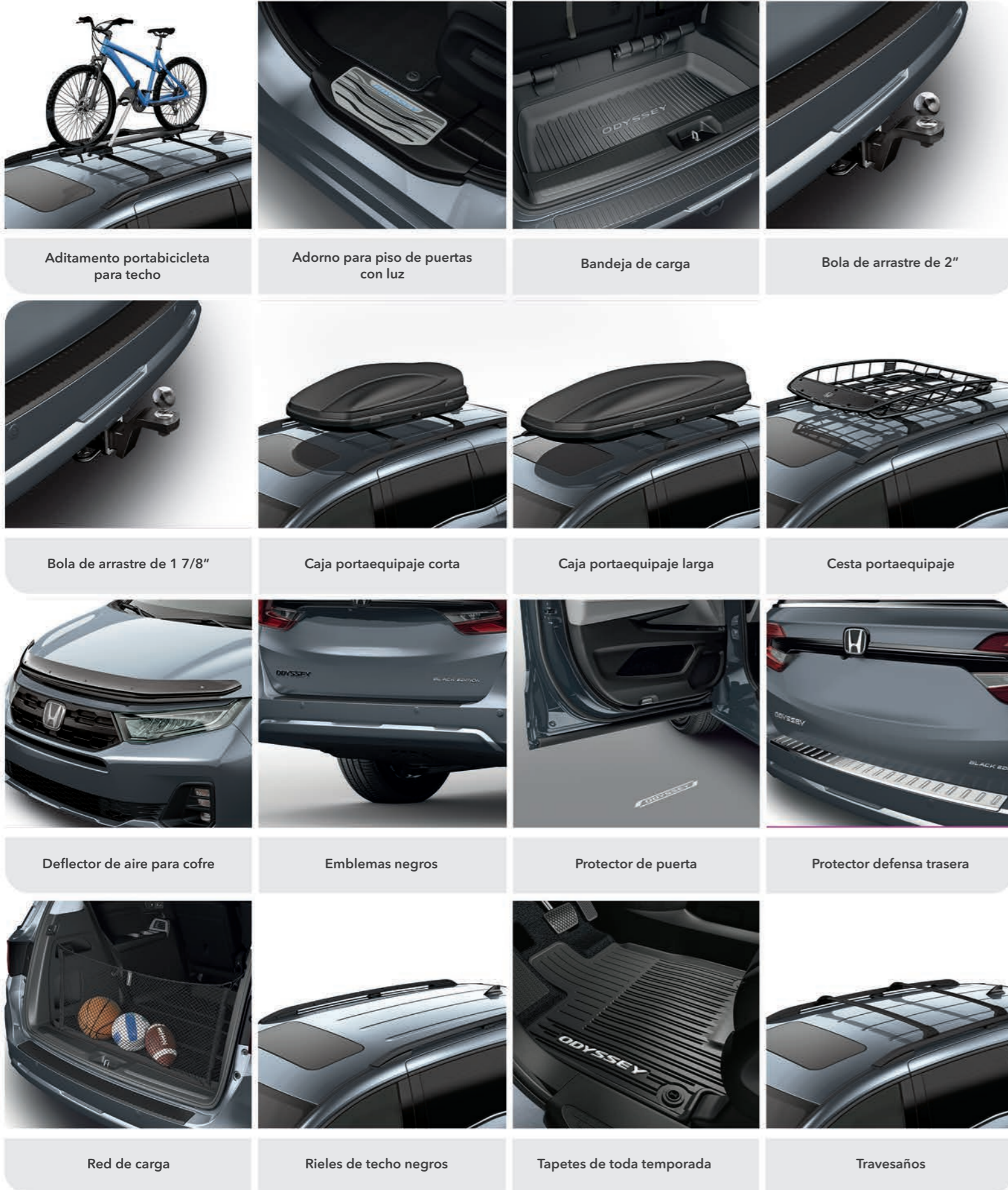


Sistema de Conservación de Carril (LKAS) Lane Keep Assist + Alerta de Cambio de Carril (LDW) Lane Departure Warning



Sistema de Prevención de Colisión Trasera (CTM) Cross Traffic Monitor

Complementa la experiencia



Aventura a tu estilo



*Blanco Platino



**Gris Sónico



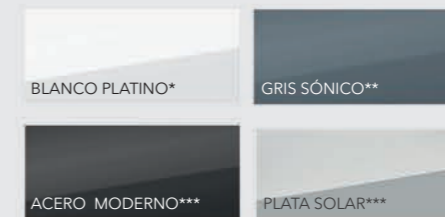
***Acero Moderno



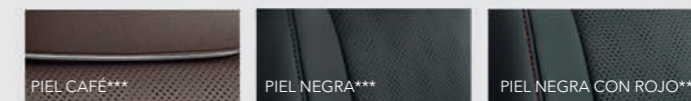
***Plata Solar

*Disponible en versión Black Edition y Touring.
 **Disponible en versión Black Edition.
 ***Disponible en versión Touring.

Colores exteriores



Colores interiores



*Disponible en versión Black Edition y Touring. **Disponible en versión Black Edition.
 ***Disponible en versión Touring.
 Los colores varían según el color exterior y la versión elegida. Consulta disponibilidad con tu Distribuidor Honda.

Honda		
ODYSSEY		
CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA		
Motor de Aleación de Aluminio		
Gestión Variable de Cilindros (VCM)		
Sistema Eco Assist™		
Monturas Activas del Motor (ACM)		
TRANSMISIÓN		
Sistema de tracción delantera		
Sistemas Dinámicos Integrados (IDS) con 3 modos de manejo: Snow, Normal y ECON		
Transmisión automática de 10 velocidades Shift by Touch		
SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN		
Barra estabilizadora: delantera / trasera		
Diámetro de giro (metros)		
Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)		
Neumático de refacción compacto		
Neumáticos y rines de aluminio		
Suspensión independiente en las 4 ruedas, tipo MacPherson delantera y multi-link trasera		
DIMENSIONES EXTERIORES		
Altura total (milímetros)		
Ancho total (milímetros)		
Largo total (milímetros)		
Distancia entre ejes (milímetros)		
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)		
Capacidad del tanque de combustible (litros)		
Peso vehicular (kilogramos)		
DIMENSIONES INTERIORES		
Espacio del asiento al techo: 1º fila / 2º fila / 3º fila (milímetros)		
Espacio para piernas: 1º fila / 2º fila / 3º fila (milímetros)		
Espacio para hombros: 1º fila / 2º fila / 3º fila (milímetros)		
Espacio para caderas: 1º fila / 2º fila / 3º fila (milímetros)		
Volumen de carga detrás de la 3ª fila de asientos (litros)		
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD		
Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA)		
Asistencia de estacionamiento (sensores delanteros y traseros)		
Bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto		
Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto		
Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para pasajeros delanteros y traseros con sensor de volcadura		
Bolsa de aire para rodillas del conductor y copiloto		
Cierre de seguros automático sensible a la velocidad		
Encendido remoto del motor integrado a la llave		
Estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)		
Frenos de disco en las 4 ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)		
Freno de mano eléctrico (Electric Parking Brake - EPB)		
Llave con control remoto de apertura / cierre de seguros eléctricos, apertura y cierre de puertas traseras eléctricamente		
Monitor de cámara de reversa con 3 ángulos de visión y pautas dinámicas incorporado en pantalla		
Recordatorio de Cinturón de Seguridad en 2ª y 3ª fila		
Seguros a prueba de niños en puertas traseras		
Sistema de alarma con inmovilizador		
Sistema de anclaje para silla de bebé (ISO FIX) en la 2ª fila de asientos		
Sistema de Asistencia para Arranque en Pendiente (HSA)		
Sistema de Monitoreo de la Presión de las Llantas (TPMS) con monitor de presión individual		
Sistema de retención de freno automático (Brake Hold)		
Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD)		
Honda Sensing***		
Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable		
Función de seguimiento a baja velocidad (Low Speed Follow)		
Sistema de Alerta de Frenado por Colisión Frontal (Forward Collision Warning)		
Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam)		
Sistema de Conservación de Carril (LKAS) Lane Keeping Assist + Alerta de Cambio de Carril (LDW) Lane Departure Warning		
Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS™) Collision Mitigation Braking System		
Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (RDMS) Road Departure Mitigation System		
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information		
Sistema de Prevención de Colisión Trasera (Cross Traffic Monitor)		
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES		
Antena tipo tiburón al color de la carrocería		
Especjos retrovisores laterales color negro gloss, eléctricos, con memoria, función de reversa, luces direccionales integradas, abatibles eléctricamente y calefactables		
Especjos retrovisores laterales electrocrómicos		
Parrilla con adorno en color negro		
Faros LED con función de apagado y encendido automático		
Faros de niebla LED		
Limpiaparabrisas intermitente de velocidad variable con rociador y sensor de lluvia		

Limpiaparabrisas intermitente con rociador para vidrio trasero		
Luces de marcha diurna (DRL LED)		
Manijas de apertura cromadas		
Manijas de apertura del color de la carrocería		
Puertas traseras deslizables eléctricamente con sensor de obstáculos, botón open/close y palanca		
Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos		
Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless)		
Sistema de apertura eléctrica de cajuela manos libres (Handsfree)		
Rines de aluminio color negro		
Faldones laterales color negro		
Alerón de cajuela totalmente negro		

CARACTERÍSTICAS INTERIORES: COMODIDAD Y CONVENIENCIA		
Cancelación Activa de Ruidos (ANC)		
Cargador inalámbrico		
Consola central con cuatro portavasos compartimento de almacenamiento con toma de corriente de 12V y 115V		
Contactos de 12V		
Contacto de 115V		
Control de audio con mandos en el volante		
Cortinilla de protección solar en los vidrios de la 2ª y 3ª fila de asientos		
Ductos de aire para 2ª y 3ª fila de asientos		
Especjos de vanidad iluminados en viseras para conductor y copiloto		
Espejo retrovisor interior automático día y noche		
Guantera con llave y luz interior		
Interfaz HandsFreeLink®(1) para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth®(2)		
Luz de bienvenida en puertas delanteras		
Luz en área de carga		
Luz en compartimientos de almacenamiento de puertas delanteras		
Luz ambiental color azul		
Luz ambiental color rojo		
Manijas interiores de apertura en negro brillante con luz ambiental		
Portabebidas en 1ª, 2ª y 3ª fila		
Portalentes con espejo de conversación		
Sistema de apertura de cochera HomeLink		
Sistema de control de clima automático independiente de triple zona para conductor, copiloto y pasajeros, con sistema de filtración de aire		
Sistema de encendido del motor sin llave con botón (Smart Start Engine)		
Ventanas con función automática cierre / apertura de un solo toque en las cuatro puertas		
Volante con ajuste de altura y profundidad forrado con piel		

ASIENTOS		
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 vías más ajuste eléctrico del soporte lumbar y descansabrazos tipo capitán		
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 vías más ajuste eléctrico del soporte lumbar y descansabrazos tipo capitán		
Asientos de la primera fila con sistema de ventilación		
Asientos de la primera fila con sistema de calefacción		
Asiento central de la 2ª fila removible con respaldo abatible que incluye en la parte posterior descansabrazos con 3 portavasos		
Asientos de la 2ª fila tipo capitán deslizables con descansabrazos abatibles y con función Magic Seat		
Asientos de la 3ª fila abatibles 60 / 40 que se ocultan en un solo movimiento bajo el piso		
Bolsillo pequeño superior tras los asientos delanteros y bolsillo para el control remoto del sistema de entretenimiento		
Capacidad para pasajeros		
Memorias programables para el asiento del conductor		
Revisteros tras los asientos de la 1ª y 2ª fila		
Vestiduras de asientos con piel		
Vestiduras de asientos con piel e insertos color rojo en respaldo en 1ª y 2ª fila		

AUDIO, COMUNICACIÓN Y VIDEO		
Cámara de visión de pasajeros (Cabin Watch) y sistema de altavoces para la cabina (Cabin Talk)		
Conexión WiFi desde un hotspot móvil		
Entrada auxiliar para reproductor de audio		
Interfaz de audio USB(3) compatible con dispositivos de almacenamiento		
Interfaz multimedia de alta definición HDMI		
Pantalla Inteligente Multi-información (i-MID); táctil HD a color de 9 pulgadas montada en tablero, con información disponible del sistema de audio, Handsfreelink*, visión de la cámara de reversa y selección de archivos fotográficos compatible con Apple CarPlay y Android Auto inalámbricos y Cabin Control		
Reproducción de audio vía Bluetooth®(2)		
USB tipo C de carga rápida en la primera, segunda y tercera fila de asientos		
Sistema de audio Premium con radio AM/FM, con capacidad de reproducir archivos MP3 y WMA con 11 bocinas que incluye un subwoofer		
Sistema de entretenimiento con pantalla plegable de 12.8 pulgadas, entrada para 1 audífono alámbrico y conectividad bluetooth hasta para 4 audífonos inalámbricos		
Sistema de navegación con comandos de voz y Kid’s Navi Tracking App		

INSTRUMENTOS		
Pantalla Inteligente Multi-información (i-MID); de 7 pulgadas que muestra las funciones de: computadora de viaje, consumo instantáneo, promedio, rango de combustible y temperatura exterior		

Las especificaciones, equipamiento e ilustraciones están basados en la última información disponible al momento de la publicación; Honda de México S.A. de CV, se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso en colores, especificaciones, materiales y modelos. *De acuerdo con la actualización del método de medición SAE J 1349 (revisión agosto 04). **Para mayor información sobre Honda Sensing® entra a honda.mx. (1) No todos los teléfonos móviles son aptos para funcionar con el sistema HandsFreeLink®. Consulte con su proveedor de telefonía para conocer la compatibilidad del aparato. (2) Bluetooth® es una marca registrada propiedad de Bluetooth SIG, Inc. (3) La interfaz de audio USB se utiliza para conectar y controlar de forma directa los reproductores de audio y otros dispositivos USB que almacenan archivos de música en formatos MP3, WMA™ o AAC. Es posible que algunos dispositivos USB con software de seguridad y archivos digitales protegidos por derechos no funcionen, consulta a tu distribuidor Honda para obtener más detalles. (4) Apple CarPlay® es una marca registrada de Apple Inc. (5) Android Auto™ es una marca comercial de Google Inc. (6) Windows Media™ es un marca comercial de Microsoft Corporation.

Este vehículo integra los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios, favor de verificar su código QR.





Sigue en nuestras redes sociales la experiencia Honda y conoce más de nuestras SUVs.

   HondaMexico

honda.mx/odyssey

