



GUÍA RÁPIDA

MAZDA CX-5 2019

BIENVENIDA

Estimado, cliente:

Agradezco mucho tu preferencia por Mazda habiendo tantas opciones en el mercado. Deseo que disfrutes mucho tu nuevo vehículo.

En Mazda la satisfacción al cliente es nuestra prioridad. Queremos que durante el tiempo que disfrutas tu vehículo, lo hagas sin complicaciones.

Por ello, tenemos para ti:

- 1) Los servicios de mantenimiento más competitivos de 0 a 60,000 km.
- 2) Una garantía de 3 años o 60,000 km (lo que ocurra primero) y la opción de adquirir una garantía extendida hasta por 6 años o 125,000 km.
- 3) La Declaración de Derechos del Cliente Mazda que dice, entre otras cosas, que si en Mazda no te entregan tu auto en la fecha y hora prometidas por escrito, pagarás lo que consideres adecuado (esto aplica únicamente en servicios de mantenimiento programados con reservación).
- 4) Si tienes comentarios o requieres información, siempre estamos a tu servicio en el Centro de Atención a Clientes llamando al 01 800 01 MAZDA (62932) de 7:00 a 20:30 horas de lunes a sábado y de 10:00 a 18:00 horas el domingo, en nuestro Chat en [mazda.mx](https://www.mazda.mx) de 7:00 a 20:00 horas de lunes a sábado y en Mazda Assist 24/7 los 365 días del año al 01 800 00 MAZDA (62932).
- 5) Te invitamos a ser parte de nuestra comunidad de Facebook (www.facebook.com/mazdamexico) y de Twitter (@MazdaOficial).



Atentamente,
Miguel Barbeyto
Presidente de Mazda de México

ÍNDICE

Centro de Atención a Clientes _____	3
Mazda Assist _____	4
Declaración de Derechos del Cliente Mazda _____	5-6
Garantía _____	7
Mazda Extended Warranty _____	7-8
Funciones del auto _____	9-55
Seguridad _____	56-57

CENTRO DE ATENCIÓN A CLIENTES



CAC

El número telefónico del Centro de Atención a Clientes (CAC) para solicitar información y/o para reportar algún problema con el auto o con el servicio del mismo es 01 800 01 MAZDA (62932). Horario de 7:00 a 20:30 horas de lunes a sábado y de 10:00 a 18:00 horas el domingo.



CHAT

Si tienes comentarios o requieres información, siempre estamos a tu servicio en nuestro Chat en mazda.mx de 7:00 a 20:00 horas de lunes a sábado.



FACEBOOK

Te invitamos a ser parte de nuestra comunidad de Facebook en www.facebook.com/mazdamexico



TWITTER

Te invitamos a seguirnos en [@MazdaOficial](https://twitter.com/MazdaOficial)

Porque nuestro compromiso es ofrecer un servicio de primer nivel, ponemos a tu alcance Mazda Assist, un servicio que te acompaña a donde quiera que vayas, ya sea en la ciudad o en carretera, brindándote la tranquilidad que tú y tu familia merecen. Mazda Assist es un servicio que te brinda apoyo vía telefónica en caso de que te encuentres en una situación inesperada con relación a tu auto.

Nuestros asesores están disponibles las 24 horas de los 365 días del año.

Mazda Assist 24 horas:

01 800 00 62932 desde el interior de la república y 5169 3807.

Todos los autos nuevos que salen de un Distribuidor Autorizado Mazda, cuentan con los beneficios de Mazda Assist por un lapso de 3 años o 60,000 km (lo que ocurra primero). El tiempo de vigencia del servicio está disponible a partir de la fecha de facturación original y no importa si han existido cambios de dueño.

Para poder recibir el servicio de Mazda Assist, el conductor deberá identificarse previamente y el vehículo no deberá exceder el cupo y/o capacidad de carga permitidos por el fabricante.

Si tu auto sufrió una avería y quedó inmovilizado, Mazda Assist te ofrece sin costo:

- Cambio de llanta, solo por la que trae el auto como refacción. Si el auto no cuenta con la llanta de refacción, se te brindará el servicio de grúa a la vulcanizadora o Distribuidor Autorizado Mazda más cercano
- Suministro de gasolina para que el auto llegue a la gasolinera más cercana (este servicio solo cubre 2 eventos por año y el pago de combustible corre a cargo del usuario)
- Servicio de grúa al Distribuidor Autorizado Mazda más cercano
- Resguardo seguro del vehículo hasta que pueda ser trasladado al Distribuidor Autorizado Mazda más cercano. El tiempo máximo de resguardo es de 48 horas
- Asistencia en caso de olvido de llaves en el interior del auto
- Servicio de llamado a teléfonos de emergencia
- Suministro de corriente eléctrica para que el auto arranque
- Transmisión de mensajes telefónicos con calidad de urgente

EL CLIENTE MAZDA TIENE DERECHO

En la compra de su auto:

- Realizar una prueba de manejo de un auto similar al que planea comprar en las líneas de Mazda2, Mazda3, Mazda6, Mazda CX-3, Mazda CX-5 y Mazda CX-9
- Tener una explicación detallada de las características y funcionamiento del auto que desea comprar
- Recibir su auto limpio y con documentos completos (y accesorios en caso de haberlos adquirido)
- Que le presenten a un asesor de servicio
- Recibir una llamada de parte del Distribuidor Autorizado Mazda y/o Mazda de México para dar seguimiento a la satisfacción de su compra

Después de la compra de su auto:

A) Generales

- 3 años o 60,000 km* de garantía con componentes originales (5 años contra perforación por corrosión) de acuerdo a la póliza de garantía. Incluye reposición de lunas de espejos exteriores laterales en caso de robo, sin costo y sin necesidad de levantar un acta ante el Ministerio Público
- Asistencia vial en todo el país las 24 horas del día, los 365 días del año a través de Mazda Assist (01 800 00 MAZDA = 01 800 00 62932)
- Acceso al Centro de Atención a Clientes (CAC) para solicitar información y/o para reportar algún problema con el auto o con el servicio del mismo (01 800 01 MAZDA = 01 800 01 62932)
- Ser informado de cualquier reparación que el Distribuidor Autorizado Mazda y/o Mazda de México requiera hacer a su auto
- Que le ofrezcan e instalen accesorios originales Mazda

B) En Servicios Básicos de Mantenimiento Programado

- Programar sus citas de servicio de mantenimiento con anticipación y a ser atendido con cortesía en la hora acordada
- Tener una revisión completa de su auto sin costo en cada visita a su Distribuidor Autorizado Mazda

*Lo que ocurra primero.

DECLARACIÓN DE DERECHOS DEL CLIENTE MAZDA

- Solicitar únicamente el servicio básico de mantenimiento programado de su auto y a prepagar este con los precios publicados en el Distribuidor Autorizado Mazda
- Solicitar una fecha y hora promesa de entrega, y a pagar lo que considere adecuado si el auto no está listo en la fecha y hora acordada por escrito (aplica únicamente en servicios exclusivos de mantenimiento programados)
- Recibir una llamada de parte del Distribuidor Autorizado Mazda y/o Mazda de México para dar seguimiento a la satisfacción de su servicio

C) En Reparaciones (de Garantía y Generales) y Trabajos de Hojalatería y Pintura

- Ser informado del progreso de la reparación de su auto
- Únicamente aceptar partes y componentes originales Mazda
- No aceptar cargos al final que no se le hayan informado con anticipación
- Recibir su auto limpio y con documentos completos
- Recibir una llamada de parte del Distribuidor Autorizado Mazda y/o Mazda de México para dar seguimiento a la satisfacción de su reparación

Recuerda que en caso de sufrir algún siniestro, puedes exigirle a tu compañía aseguradora que tu auto sea reparado únicamente en un Distribuidor Autorizado Mazda.

RESERVACIÓN AVANZADA

Si hablas para hacer tu cita y programar tu servicio de mantenimiento, cuando lleves tu vehículo ya tendremos listo al mecánico y las piezas que necesite.

GARANTÍA

3 años o 60,000 km* de garantía con componentes originales y a 5 años contra perforación por corrosión de acuerdo a la póliza de garantía.

Incluye reposición de lunas de espejos laterales en caso de robo, sin costo y sin necesidad de levantar un acta ante el Ministerio Público**.

MAZDA EXTENDED WARRANTY

¿QUÉ ES MAZDA EXTENDED WARRANTY?

Es el programa que permite ampliar la garantía de tu vehículo hasta por 6 años o 125,000 km*, una vez terminada la garantía de planta.

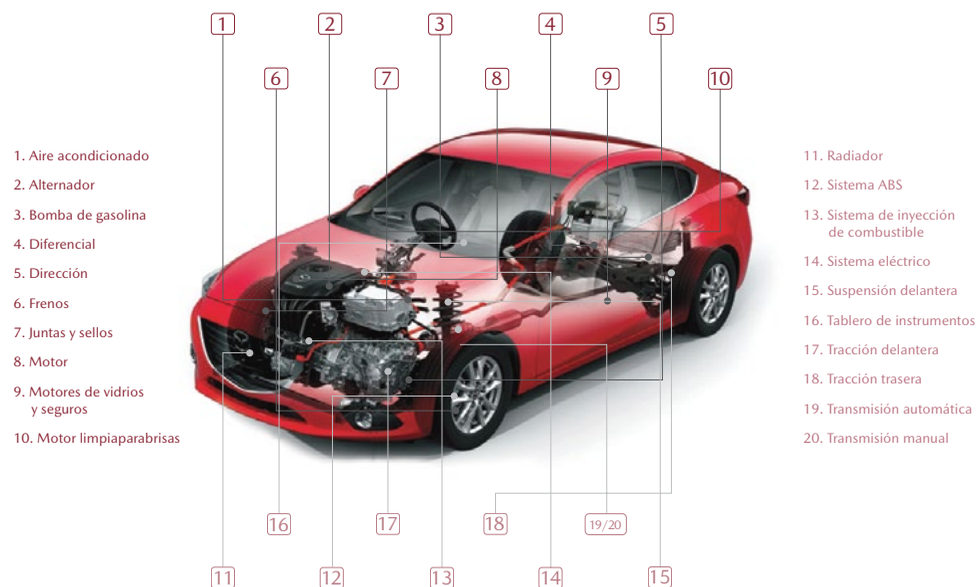
¿CUÁLES AUTOMÓVILES SON ELEGIBLES?

- Vehículos nuevos: con menos de 6,000 km en el odómetro y menos de 6 meses de haber sido vendidos
- Vehículos seminuevos: con más de 6,000 km y menos de 50,000 km en el odómetro, más de 6 meses y menos de 34 meses de haber sido vendidos
- Vehículos usados: con más de 50,000 km y menos de 80,000 km en el odómetro, más de 34 meses y menos de 48 meses de haber sido vendidos
- Vehículos que cuenten con todos sus servicios de mantenimiento según las políticas de Mazda de México

*Lo que ocurra primero. **Válido por un (1) evento al año a partir de la fecha de facturación del auto.

¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS DE ESTE PROGRAMA?*

- Protección de los principales componentes mecánicos y eléctricos
- Servicio de asistencia vial Mazda Assist
- Asistencia en viajes



EXCLUSIONES

Servicios de mantenimiento, piezas de desgaste natural, accesorios, partes estéticas, lubricantes y aceites, partes de colisión y las partes y/o componentes que no estén claramente mencionados ni especificados dentro de la póliza de garantía; no se encuentran amparados ni cubiertos.

*Consulta precios, términos y condiciones en mazda.mx o con tu Distribuidor Autorizado Mazda más cercano.

Tablero	10-11
Llave	12-13
Puerta trasera con apertura y cierre eléctrico	14
Control remoto para apertura de puertas con llave inteligente	15
Botón de encendido	16-17
Asientos	18
Asientos traseros	19
Mazda Connect	20-30
Pantalla a color touchscreen de 7"	21
Configuraciones	22
Control central de mando (HMI)	23
Comando por voz	24
Bluetooth®	25-27
Controles de audio con Mazda Connect	28-29
Entrada de audio USB y AUX-IN Tomacorriente 12V	30
Freno de mano eléctrico con Auto Hold (EPB)	31
Luces	32
Limpiaparabrisas	33
Faros dirigibles (AFLS)	34
Espejo retrovisor/cámara de visión trasera	35
Aire acondicionado manual	36
Aire acondicionado con control automático de temperatura independiente de dos zonas	37
Panel de instrumentos	38-39
Transmisión	40
Sistema de monitoreo de punto ciego (BSM)	41
Sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA)	42
Sistema de control de luces de carretera (HBC)	43
Sistema de mantenimiento de carril (LKA) y Sistema de monitoreo de cambio de carril (LDW)	44
Sensores de reversa	45
Sistema de navegación	46-47
Display de información frontal (ADD)	48
Apple CarPlay™/Android Auto™	49-52
Llanta	53
Tapa de combustible	54
Monitoreo de mantenimiento	55

Después de la publicación de este material pueden ocurrir cambios en el equipamiento de serie, opciones, precios y semejantes o retraso en la disponibilidad de productos que no están especificados en esta página. Tu Distribuidor Autorizado Mazda es la mejor fuente para actualizar la información. Mazda de México se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin incurrir en obligaciones. Las opciones mostradas o descritas en este material están disponibles con costo extra y pueden ser ofrecidas solo en combinación con otras opciones o sujetas a órdenes adicionales o a disponibilidad. Si deseas más información visita mazda.mx

TABLERO

Luces y direccionales

Controles para audio y Bluetooth*

Display de información frontal (ADD)*

Limpiaparabrisas

Pantalla a color touchscreen de 7"

Intermitentes

Botón para desactivar el control de tracción (TCS)

Botón para apertura de cajuela

Control de velocidad crucero

Botón de encendido

Palanca de apertura para cofre

Palanca para ajustar la profundidad y la altura del volante

Tomacorriente 12V

Aire acondicionado con control automático de temperatura independiente de dos zonas**



NOTA

Usa siempre el cinturón de seguridad y coloca a los niños en el asiento trasero utilizando asientos apropiados para infantes. Para mayor información sobre esta característica de seguridad consulta tu manual de propietario.

Imagen meramente ilustrativa.

*Disponible a partir de la versión s Grand Touring 2WD.

**Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

LLAVE

CONTROL REMOTO PARA APERTURA DE PUERTAS

Este sistema te permite abrir/cerrar puertas y cajuela al presionar los botones deseados.

Cerrar puertas

1. Presiona el botón una vez para cerrar todas las puertas y la cajuela.
2. Presiona el botón dos veces, en un lapso de cinco segundos, para escuchar el claxon, confirmando que todas las puertas estén cerradas.

Alarma de pánico

1. Presiona el botón durante un segundo o más para activar la alarma de pánico.
2. Presiona el botón cerrar, abrir o alarma de pánico para silenciar la alarma de pánico.



Abrir puertas

1. Presiona el botón una vez para abrir la puerta del conductor.
2. Presiona el botón dos veces, en un lapso de tres segundos, para abrir todas las puertas y la cajuela.

PRECAUCIÓN

Siempre asegúrate de apagar el vehículo y lleva contigo la llave cuando salgas de él. Si el vehículo se queda encendido o en modo ACC, no escucharás un tono de advertencia "beep" si sales del vehículo y te llevas la llave. Cuando salgas del vehículo, ten cuidado de no dejar la llave adentro, ya que tampoco escucharás un tono de advertencia "beep".

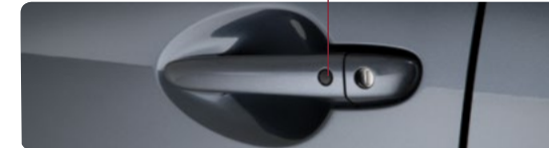
NOTA

Si la llave es colocada en la bolsa de tu pantalón o en tu bolsa de mano, el símbolo de llave en el panel de instrumentos podría iluminarse en color **ROJO** . Esto nos indica que el sistema no detecta la llave y por consiguiente, no podrás encender el vehículo. Para mayor información consulta tu manual de propietario.

CONTROL REMOTO PARA APERTURA DE PUERTAS CON LLAVE INTELIGENTE*

Este sistema te permite cerrar y abrir las puertas sin que tengas que sacar la llave de tu bolsillo.

Botón de apertura en puertas delanteras



Botón de apertura de cajuela



Cuando lleses contigo la llave inteligente podrás:

- Abrir la puerta del conductor presionando una vez el botón de apertura
- Abrir todas las puertas y la cajuela presionando dos veces el botón de apertura ubicado en la puerta del conductor o presionando una sola vez el botón de apertura ubicado en la puerta del copiloto
- Cerrar todas las puertas y la cajuela presionando una sola vez cualquiera de los botones de apertura de las puertas
- Abrir la cajuela presionando el botón de apertura de cajuela con el vehículo apagado y con el vehículo encendido, la palanca de cambios deberá estar en la posición P "Park"

NOTA

El control remoto para apertura de puertas y control remoto para apertura de puertas con llave inteligente, tienen el mismo tipo de transmisor. Sin embargo, solamente las versiones equipadas con el control remoto para apertura de puertas con llave inteligente te permitirán cerrar y abrir las puertas y cajuela con los botones de apertura, sin que tengas que sacar la llave de tu bolsillo o bolsa. Las versiones equipadas con el control remoto para apertura de puertas no cuentan con los botones de apertura en puertas; para cerrar/abrir las puertas/cajuela, bastará con presionar los botones de la llave.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

PUERTA TRASERA CON APERTURA Y CIERRE ELÉCTRICO

Para abrir o cerrar la puerta trasera desde el interior del vehículo: presiona el botón en el lado izquierdo del tablero.

Para abrir la puerta trasera desde afuera del vehículo: abre la puerta presionando el botón de apertura y cierre eléctrico* del control remoto o presionando el botón de apertura eléctrica o manual.

Para cerrar la puerta trasera desde afuera del vehículo: cierra la puerta presionando el botón de apertura y cierre eléctrico* del control remoto o presionando el botón de cierre eléctrico.



Botón de apertura y cierre eléctrico

CONTROL REMOTO PARA APERTURA DE PUERTAS CON LLAVE INTELIGENTE

Este sistema te permite cerrar y abrir las puertas sin tener que sacar la llave de tu bolsillo.



Botón de apertura eléctrica

Botón de apertura manual

Botón de cierre eléctrico

El ángulo de apertura de la puerta trasera se puede configurar, para ello debes detener la puerta en la posición deseada y oprimir el botón de apertura eléctrica por tres segundos aproximadamente; cuando escuches un sonido "beep" timbrar dos veces, esto indicará que la configuración de ángulo de apertura ha sido completada.

Para reiniciar a la posición original debes abrir la puerta trasera y oprimir el botón de apertura eléctrica por siete segundos aproximadamente; cuando escuches un sonido "beep" timbrar tres veces, esto indicará que la configuración de ángulo de apertura ha sido completada.

NOTA

La apertura de la puerta trasera no puede configurarse en menos de la mitad de la apertura total.

*Disponible a partir de la versión s Grand Touring 2WD.

Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

BOTÓN DE ENCENDIDO

Luz indicadora
botón de encendido



PARA ENCENDER EL VEHÍCULO

Presiona el pedal del freno y cuando el indicador del botón se ilumine en color VERDE y el símbolo de llave aparezca en el panel de instrumentos también iluminado en VERDE , presiona el botón de encendido "START/STOP" (Encender/Apagar).

PARA APAGAR EL VEHÍCULO

Coloca la palanca de cambios en P "Park" y luego presiona el botón "START/STOP" (Encender/Apagar).

PARA ACTIVAR LOS ACCESORIOS (ACC)

Presiona el botón "START/STOP" (Encender/Apagar) sin pisar el pedal del freno.

¿CÓMO APAGAR EL VEHÍCULO CUANDO NO SE APAGA DE MANERA NORMAL?

Mantén presionado el botón "START/STOP" (Encender/Apagar) o presiona repetidamente el botón mientras el motor está funcionando para apagarlo. Realiza esta operación solamente en caso de una emergencia.

NOTA

El símbolo de llave en el panel de instrumentos  se iluminará en color VERDE (vehículo listo para encender) cuando se detecte la llave y se pise el pedal del freno. Si el símbolo de la llave  se ilumina en color ROJO o si la luz indicadora del botón "Start/Stop" (Encender/Apagar)  destella en color AMBAR, esto podría estar indicando que existe un problema con el sistema de arranque del motor y no podrás encender o activar la opción ACC; de ser así, por favor, lleva tu vehículo a inspección con un Distribuidor Autorizado Mazda lo más pronto posible.

¿CÓMO ENTRAR AL VEHÍCULO EN CASO DE QUE NO FUNCIONE EL TRANSMISOR?

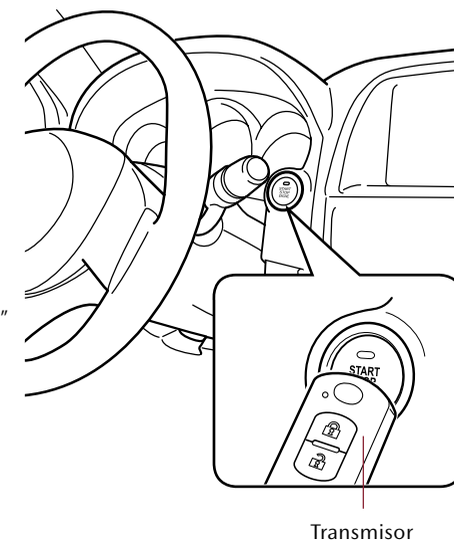
Si tu transmisor no puede ser utilizado debido a algún daño, mal funcionamiento o batería baja, utiliza la llave auxiliar para cerrar o abrir las puertas.



¿CÓMO ENCENDER EL VEHÍCULO EN CASO DE QUE NO FUNCIONE EL TRANSMISOR?

Si el vehículo no puede ser encendido debido a que el transmisor tiene la batería baja:

1. Presiona el pedal del freno.
2. Cuando el símbolo de llave en el panel de instrumentos destelle en color VERDE, presiona el botón "START/STOP" (Encender/Apagar) utilizando el reverso del transmisor de la llave (como se indica en la imagen).
3. Después de que el símbolo de llave deje de destellar y se ilumine en color VERDE de forma constante, presiona el botón "START/STOP" (Encender/Apagar) para encender el vehículo.



ASIENTOS

ASIENTOS ELÉCTRICOS*

SopORTE lumbar*:
Para aumentar la firmeza, presiona la parte delantera del botón y libéralo cuando obtengas la firmeza deseada. Para disminuir la firmeza, presiona la parte trasera del botón y libéralo cuando obtengas la firmeza deseada.

Ajuste de altura y profundidad:
Oprimiendo este botón puedes moverte hacia adelante, hacia atrás, elevarte, bajarte e inclinarte.



Reclinar:
Presiona hacia adelante o hacia atrás para ajustar el ángulo del respaldo.

ASIENTOS DE AJUSTE MANUAL

Palanca de ajuste manual de altura:
Levanta o baja la altura del asiento del conductor, jalando hacia arriba o presionando hacia abajo repetidamente la palanca.

Palanca de ajuste manual de profundidad:
Jala la palanca hacia arriba para mover el asiento hacia adelante o hacia atrás.



Palanca para reclinar el asiento:
Jala la palanca hacia arriba para ajustar el ángulo del respaldo.

NOTA

Arriba se muestra la funcionalidad del asiento eléctrico de 8 posiciones; también está disponible una versión con 6 posiciones.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

ASIENTOS TRASEROS

ABATIENDO LOS ASIENTOS TRASEROS

1. Revisa que no haya objetos obstruyendo los asientos.
2. Sostén el respaldo del asiento con la mano.
3. Presiona el botón del respaldo del asiento hacia abajo (el indicador rojo será visible cuando el asiento esté en la posición libre).
4. Jala el asiento hacia adelante.



Manija remota

ABATIENDO LOS ASIENTOS TRASEROS 40/20/40 AL NIVEL DEL PISO

Utiliza la manija remota como se muestra en la imagen:

1. Revisa que no haya objetos obstruyendo los asientos.
2. Abre la cajuela y jala las dos manijas del lado izquierdo.

ABATIENDO SOLO EL ASIENTO TRASERO CENTRAL

Utiliza la manija remota como se muestra en la imagen:

1. Guarda la cabecera del asiento central.
2. Revisa que no haya objetos obstruyendo los asientos.
3. Abre la cajuela y jala solamente la más pequeña de las manijas del lado izquierdo.

REGRESANDO LOS ASIENTOS TRASEROS A SU POSICIÓN ORIGINAL

1. Coloca las cabeceras a su posición original, solo en caso de que hayan sido retiradas.
2. Levanta cada uno de los respaldos que hayas abatido hasta que regresen a su posición original. El indicador en rojo de la perilla del respaldo ya no será visible cuando el respaldo se encuentre asegurado correctamente.
3. Jala la parte superior de los respaldos que hayas abatido desde el interior del vehículo para comprobar que estén asegurados a su posición original.
4. Comprueba que todos los cinturones de seguridad estén acomodados correctamente para su uso.



MAZDA CONNECT

Es un sistema de comunicación y entretenimiento que te permite mantener conectividad vía Bluetooth® con diferentes funcionalidades de tu teléfono celular y/o dispositivo de audio.

Beneficios:

- Filosofía BYOD (Bring Your Own Device-Trae tu propio dispositivo)
- Sincronización de tu teléfono celular y audio vía Bluetooth®
- Activación de funciones por comando de voz
- Conectividad con algunas aplicaciones de tu teléfono celular y/o dispositivo de audio

Se puede operar utilizando cualquiera de las siguientes interfaces, las cuales fueron especialmente diseñadas para evitar distracciones mientras conduces:

1. Pantalla a color touchscreen de 7" (solo cuando el vehículo no se encuentre en movimiento).
2. Control central de mando (HMI).
3. Comando por voz.

1.



2.



3.



PANTALLA A COLOR TOUCHSCREEN DE 7"

Funcionalidad intuitiva con el tamaño preciso donde podrás encontrar las siguientes secciones:



NOTA

Por tu seguridad y para evitar distracciones durante el manejo, la pantalla a color touchscreen de 7" se deshabilita automáticamente después de los 8 km/h. Utiliza el control central de mando (HMI) o los comandos por voz para interactuar con Mazda Connect.

CONFIGURACIONES

Para acceder a las diferentes opciones de la sección de configuraciones:

1. Mueve el control central de mando (HMI) girando la perilla hacia la izquierda o a la derecha para seleccionar entre las diferentes funciones disponibles.
2. Cuando la función deseada se resalte, presiona la perilla del control central de mando (HMI) para seleccionarla.
3. Gira el control central de mando (HMI) para moverte dentro de la lista funciones.

Configuración de pantalla



Configuración de sonido



Configuración del vehículo



Configuraciones de "AD-Disp"
(pantalla de visualización frontal)



Configuración de seguridad



Configuración de dispositivos



Configuración del sistema



CONTROL CENTRAL DE MANDO (HMI)

SELECCIONA UNO DE LOS BOTONES ALREDEDOR DE LA PERILLA PARA OPERAR LA FUNCIÓN DESEADA



Regresar a la pantalla anterior

Favoritos

Volumen
(gira la perilla)

Silencio
(presiona el botón)

SELECCIONANDO FUNCIONES UTILIZANDO EL CONTROL CENTRAL DE MANDO (HMI)

1. Gira la perilla para seleccionar la función deseada en la pantalla.
2. Mueve la perilla hacia arriba, abajo, izquierda o derecha para seleccionar una opción dentro de la función elegida.
3. Presiona la perilla "Enter" (Aceptar) para elegir la opción deseada en la pantalla.

FAVORITOS

- Puedes almacenar:
- 50 estaciones de radio entre AM/FM
 - 50 contactos en el directorio del sistema
 - 50 puntos de interés en el sistema de navegación*

*El sistema de navegación está disponible a partir de la versión s Grand Touring 2WD y como accesorio para las demás versiones.

5. Selecciona "Add New Device" (Agregar nuevo dispositivo).

Si esta opción aparece resaltada en gris, asegúrate de que la función Bluetooth® esté activada "On" (Encendido) en la parte superior del menú.



6. Lleva a cabo una búsqueda de dispositivo Bluetooth® en tu teléfono celular o dispositivo de audio.

7. Selecciona "Mazda" de la lista que aparezca en tu teléfono celular o dispositivo de audio y escribe el código de sincronización de 4 dígitos (por ejemplo 1, 2, 3 y 4). Si el Bluetooth® de tu dispositivo es versión 2.1 en adelante, el sistema de Mazda Connect lo detectará automáticamente y se llevará a cabo la sincronización sin necesidad de ingresar un código de 4 dígitos y de presionar la opción "Yes" (Sí) en la pantalla como en tu dispositivo.

8. Verifica que el código de 4 dígitos mostrado en la pantalla esté también en tu dispositivo; selecciona la palabra "Yes" (Sí) tanto en la pantalla como en tu dispositivo para finalizar la sincronización.

9. Siempre que ingreses a tu vehículo, la opción Bluetooth® en tu teléfono celular o dispositivo de audio deberá estar habilitada.

NOTA

Por razones de seguridad no podrás sincronizar tu teléfono celular o dispositivo de audio si el vehículo está en movimiento. Antes de sincronizar tu teléfono celular o dispositivo de audio, deberás activar manualmente la función Bluetooth®. Para información sobre compatibilidad de dispositivos visita mazda.mx/connect

PARA TELÉFONOS CELULARES COMPATIBLES CON SMS Y MMS

1. Se descarga automáticamente el historial de llamadas, así como tus contactos.
2. En dispositivos compatibles con la función SMS (Servicio de mensajes cortos) y MMS (Servicio de mensajes multimedia), estos se descargarán automáticamente y aparecerán en la pantalla.

HACER Y RECIBIR LLAMADAS

Presiona el botón  para hacer y recibir una llamada.
 Presiona el botón  para colgar o rechazar una llamada.
 Presiona el botón  para evitar escuchar todo el menú de opciones.

RECONEXIÓN AUTOMÁTICA DE BLUETOOTH®

Al encender el vehículo, el último dispositivo conectado se reconectará automáticamente después de algunos segundos. Para alternar teléfonos, dirígete a "Device Settings" (Configuración de dispositivos) y selecciona la opción Bluetooth®.

Los siguientes íconos pueden aparecer en la pantalla durante una llamada:

- | | |
|---|---|
|  Mostrar la función de "Communication" (Comunicación) |  Silenciar llamada |
|  Colgar o rechazar la llamada |  Crear una conferencia telefónica de 3 partes: Puedes seleccionar un contacto desde historial de llamadas, contactos o marcando el número en el teclado numérico |
|  Transferir llamada de manos libres a teléfono celular |  Conectar una llamada en espera para realizar una conferencia telefónica de 3 partes |
|  Transferir llamada de teléfono celular a manos libres |  Cambiar la llamada en espera |

NOTA

Para problemas de conexión por favor confirma el estado de conexión de tu dispositivo verificando que haya un ícono de teléfono celular  en la pantalla de audio (sin Mazda Connect) o verificando que haya un ícono de una batería con fuerza de señal  en la esquina superior derecha de la pantalla (con Mazda Connect).

En algunos teléfonos se deshabilitará la señal Bluetooth® si conectas tu dispositivo con el cable para USB. Si no se muestran los íconos, revisa tu teléfono y asegúrate de que la opción Bluetooth® esté habilitada o visible en el menú de configuraciones. Si aún no hay conexión, borra los datos de sincronización en la sección de Bluetooth® y en tu teléfono, y realiza de nuevo el procedimiento de sincronización, una vez que hayas confirmado que tu teléfono celular sea compatible con el sistema de Mazda Connect.

Algunos modelos de teléfono celular no soportan todas las características. Si tu teléfono celular o dispositivo de audio no se sincroniza, ingresa a la página mazda.mx/connect para información sobre compatibilidad de dispositivos.

IMPORTANTE

Ajusta el nivel de volumen en tu teléfono celular o dispositivo de audio al nivel óptimo antes de que se distorsione el sonido y luego utiliza el sistema de audio del vehículo para ajustar el volumen. Cuando estés dentro del rango de alcance de una conexión Wi-Fi, la conexión Bluetooth® entre tu teléfono y Mazda Connect podría perderse, por lo que será necesario que deshabilites la función Wi-Fi en tu dispositivo.

Reproduciendo audio vía Bluetooth*

1. Asegúrate que tu teléfono celular o dispositivo de audio esté sincronizado.
2. Activa la función Bluetooth® en tu teléfono celular o dispositivo de audio.
3. Elige en la sección Bluetooth® algunas de las opciones disponibles para reproducción de audio.

Para mayor información sobre las opciones disponibles para reproducción de audio consulta tu manual de propietario.



En la sección AM/FM podrás encontrar las siguientes opciones:

"SOURCES" (FUENTES)

Muestra el menú para cambiar las opciones de audio: FM/AM/Stitcher™/Bluetooth®/USB/AUX-IN.

"AUTO MEMORY" (MEMORIA AUTOMÁTICA)

Despliega una lista con las 10 estaciones de radio con mejor alcance disponible. Debido a que el alcance de cada estación cambia a medida que el vehículo se desplaza, selecciona la opción de "Actualizar lista de estaciones" para re-escanear las estaciones con mejor alcance disponible.

"FAVORITES" (FAVORITOS)

Despliega la lista de tus estaciones de radio favoritas de las bandas AM/FM.

"RADIO HD"

Activa o desactiva las estaciones de radio con transmisión HD.

"SCAN" (ESCANEAR)

Busca automáticamente estaciones de radio disponibles y las muestra durante 5 segundos. Para cancelar la búsqueda presiona nuevamente esta opción.

"TUNER" (SINTONIZAR)

Busca de forma manual las estaciones de radio disponibles.

"TAG" (ETIQUETAR)

Guarda información de canciones y/o artistas, y envía esa información a tu dispositivo iPhone®, iPod® o iPad®. Esta función solo puede usarse con dispositivos Apple™.

"SEEK PREVIOUS" (BUSCAR ANTERIOR)

Selecciona la estación de radio o canción anterior. Mantén presionado para cambiar la estación de radio de forma continua.

"SEEK NEXT" (BUSCAR SIGUIENTE)

Selecciona la estación de radio o canción siguiente. Mantén presionado para cambiar la estación de radio de forma continua.

"SETTINGS" (CONFIGURACIONES)

Ajusta los niveles de calidad de audio (bajos, agudos y graves).

"TRACK LIST" (LISTA DE REPRODUCCIÓN)

Muestra la lista de canciones del dispositivo de audio.

"REPEAT" (REPETIR)

Repite la canción en curso; para cancelar selecciona la opción de nuevo.

"SHUFFLE" (ALEATORIO)

Reproduce las canciones del dispositivo de audio en orden aleatorio; para cancelar selecciona esta opción de nuevo.

"PLAY/PAUSE" (REPRODUCIR/PAUSA)

Reproduce y detiene las canciones del dispositivo de audio.

RADIO HD

El radio HD utiliza un receptor especial que permite captar transmisiones en alta definición (cuando están disponibles) en adición a las transmisiones análogas existentes. Las transmisiones en alta definición tienen mejor calidad de sonido que las emisiones análogas, ya que proporcionan un audio más limpio y claro. Cuando el botón de Radio HD está encendido (ROJO), podrás percibir una diferencia en la calidad del sonido y el volumen (deberá mejorar). Si la calidad del sonido y el volumen disminuyen, presiona el botón HD para desactivarlo (Off).

NOTA

Para hacer uso de Stitcher™, la aplicación deberá estar instalada en tu teléfono celular y además deberás contar con un paquete de datos para poder utilizarla.



ENTRADA DE AUDIO USB Y AUX-IN TOMACORRIENTE DE 12V

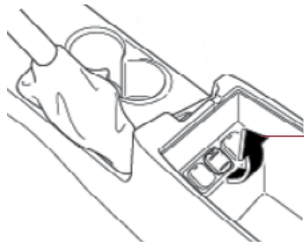
Tu vehículo está equipado con un puerto USB y una entrada auxiliar (AUX-IN) localizados en la consola central. Estos puertos te permitirán conectar tu dispositivo de audio y reproducir tu música a través del sistema de audio del vehículo.

1. Localiza el puerto USB o la entrada AUX-IN.
2. Conecta el cable de audio a un extremo del dispositivo de audio y el otro al puerto USB o entrada auxiliar.
3. Enciende el sistema de audio del vehículo.
4. Controles de audio con Mazda Connect: selecciona AUX-IN o USB desde el Menú.
5. Puerto USB o entrada auxiliar: utiliza los controles del sistema de audio montados al volante para controlar el dispositivo de audio que tengas conectado.

NOTA

Cuando utilices una memoria USB o conectes tu dispositivo de audio vía puerto USB, el sistema reproducirá el primer archivo de audio disponible, es decir, la reproducción de audio no se iniciará en donde se quedó cuando se apagó el vehículo.

Necesitarás un cable de audio con conectores mini-estéreo de 3.5 mm para conectar tu dispositivo de audio a la entrada auxiliar.



Tomacorriente de 12V

TOMACORRIENTE DE 12V

El tomacorriente siempre estará encendido, cuando lo utilices asegúrate de desconectar cualquier dispositivo conectado a él al momento de apagar el vehículo; si no lo haces, la batería se descargará.

IMPORTANTE

Ajusta el nivel de volumen de tu teléfono celular o dispositivo de audio al nivel óptimo antes de que se distorsione el sonido y luego utiliza el sistema de audio del vehículo para ajustar el volumen.

Desconecta cualquier dispositivo del puerto USB y del tomacorriente de 12V antes de apagar el vehículo. Si dejas dispositivos conectados, podrían drenar la batería o provocar problemas durante el proceso de sincronización vía Bluetooth®. Espera unos 15 segundos después de encender el vehículo, antes de conectar cualquier dispositivo en el puerto USB.

FRENO DE MANO ELÉCTRICO CON AUTO HOLD (EPB)

FRENO DE MANO ELÉCTRICO (EPB)

Para encenderlo, presiona el botón "P" (imagen), este se iluminará indicando que está activo, así como la luz de advertencia del sistema de frenos en el panel de instrumentos.

FRENO DE MANO ELÉCTRICO (EPB) CON AUTO HOLD

Tiene la misma función que el freno de mano eléctrico (EPB) convencional, a diferencia de que el "AUTO HOLD" (imagen) no funciona de manera mecánica, sino eléctrica y funciona en conjunto con el sistema ABS. Esta función activa automáticamente los frenos permitiendo retirar el pie del pedal de freno y se desactiva cuando el vehículo se pone en marcha.

DESACTIVANDO EL FRENO DE MANO ELÉCTRICO (EPB)

Puedes desactivar el freno de mano eléctrico (EPB) mientras el botón esté iluminado o mientras tu vehículo esté en marcha. Al desactivarlo, se apagará la luz de advertencia del sistema de frenos en el panel de instrumentos y el botón de freno de mano eléctrico (EPB).

DESACTIVACIÓN MANUAL

Pisa firmemente el pedal de freno y presiona el botón (P).

DESACTIVACIÓN AUTOMÁTICA

Si pisas el pedal del acelerador con el freno de mano eléctrico (EPB) activado y se cumplen las siguientes condiciones, este se desactivará automáticamente:

1. El vehículo está en marcha.
2. La puerta del conductor está cerrada.
3. El cinturón de seguridad del conductor está abrochado.
4. La palanca de velocidades se encuentra en la posición D, M o R.

Freno de mano eléctrico (EPB)

Freno de mano eléctrico (EPB) con auto hold



ADVERTENCIA

Si conduces con el freno de mano eléctrico (EPB) activado, partes del freno podrían generar calor y el sistema de frenado podría no funcionar, resultando en un accidente. Antes de conducir, desactiva el freno de mano eléctrico (EPB) y verifica que la luz de advertencia o botón de encendido no estén iluminados. No se podrá activar o desactivar el freno de mano eléctrico (EPB) si la batería de tu auto está descargada. Para mayor información sobre el funcionamiento del freno de mano eléctrico (EPB) consulta tu manual de propietario.

LUCES

CONTROL DE ILUMINACIÓN

: Enciende las calaveras, luz de freno e ilumina el panel de instrumentos

AUTO*: Habilita la función de encendido y apagado automático de faros (cuenta con un sensor de luz que determina automáticamente cuándo encender o apagar los faros)

: Enciende los faros de niebla solo cuando las luces están encendidas

Empuja hacia atrás la palanca para encender las luces altas

Jala hacia adelante la palanca para hacer destellar las luces altas



: Enciende los faros, calaveras, luz de freno e ilumina el panel de instrumentos

LUCES DIRECCIONALES

Empuja hacia arriba o hacia abajo la palanca para activar las direccionales. Si solo das un ligero toque a la palanca ya sea hacia arriba o hacia abajo, las direccionales destellarán 3 veces. Para mayor información sobre esta característica consulta tu manual de propietario.

NOTA

Las luces de marcha diurna (DRL) se encienden automáticamente al momento de encender el vehículo. Para activar/desactivar esta característica consulta tu manual de propietario.



LIMPIAPARABRISAS

CONTROL DE LIMPIAPARABRISAS

AUTO*: habilita la función de encendido o apagado automático de los limpiadores (cuenta con un sensor en el parabrisas que detecta cuándo hay lluvia y automáticamente activa los limpiaparabrisas).

Gira el anillo interno hacia arriba para mayor sensibilidad (requiere una menor cantidad de lluvia para ser activado) y hacia abajo para dar una menor sensibilidad (requiere una mayor cantidad de lluvia para ser activado).



Jala la palanca hacia el frente para dispensar el líquido que limpia el parabrisas

Mayor sensibilidad

Lluvia ligera (brizna)

Apagado

1 Auto

2 Bajo

3 Alto

Menor sensibilidad

Limpiador trasero

INT: Intermitente

ON: Velocidad normal

Dispensa el líquido que limpia el medallón mientras lo mantengas presionado

NOTA

Los vehículos no equipados con limpiaparabrisas con sensor de lluvia (función "AUTO") están equipados con limpiaparabrisas de 2 velocidades, variable-fijo e intermitente. Coloca la palanca en la posición "INT" (Intermitente) y elige el intervalo de tiempo girando el anillo entre las posiciones rápido y lento.

PRECAUCIÓN

Cuando laves tu auto en un autolavado, no olvides desactivar la opción "AUTO" del limpiaparabrisas.

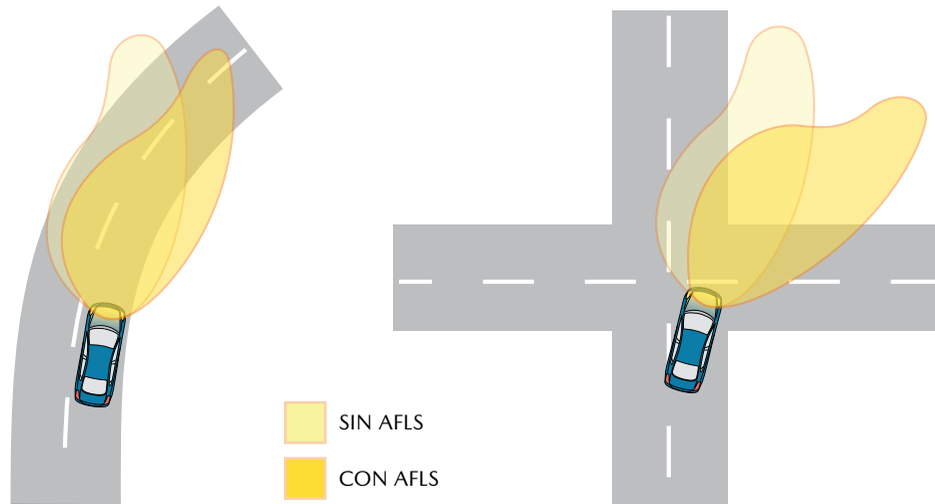
*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

FAROS DIRIGIBLES (AFLS)

Los faros dirigibles (AFLS)* cuentan con un mecanismo que rota los faros hacia la izquierda o derecha y hasta 15 grados, de manera sincronizada con la dirección del volante.

Su función es mejorar la dirección de iluminación de los faros en curvas durante la noche y solamente funciona cuando el vehículo se encuentra en movimiento.



NOTA

Es normal ver el movimiento de los faros y escuchar el sonido del motor de nivelación cuando tu vehículo cuenta con este sistema. El sistema deberá ser reiniciado en caso de que la batería haya sido desconectada o si reemplazaste el fusible del sistema. Para mayor información consulta el manual de propietario.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

ESPEJO RETROVISOR/CÁMARA DE VISIÓN TRASERA

ESPEJO RETROVISOR ELECTROCRÓMICO*



Atenuación automática de luz Activada-Desactivada:

- La función de atenuación automática de luz oscurecerá el espejo retrovisor con el objeto de reducir la intensidad de luz que se refleje de los faros de los vehículos que se encuentren detrás de ti
- La función de atenuación automática de luz se activa cada vez que enciendes el vehículo

NOTA

Además de contar con el sensor de luz trasero integrado al espejo retrovisor, existe otro sensor de luz adicional en el frente (no mostrado). No coloques objetos en el frente o en la parte posterior del espejo retrovisor que pudieran obstruir los sensores de luz, de otra manera, el espejo electrocrómico no funcionará correctamente.

CÁMARA DE VISIÓN TRASERA*

Cuando coloques la palanca de velocidades en "R" (Reversa), se activará automáticamente la cámara de visión trasera y podrás ver la imagen a través de la pantalla a color touchscreen de 7".

Cámara de visión trasera



NOTA

Cuando utilices la cámara de visión trasera, siempre verifica a tu alrededor, ya que los objetos podrían estar más cerca de lo que aparentan.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

AIRE ACONDICIONADO MANUAL



PERILLA DE CONTROL DE TEMPERATURA

Gira la perilla para controlar el nivel de temperatura deseado: Líneas azules = frío
Líneas rojas = caliente

NOTA

Cuando se selecciona el modo "MAX A/C" con las ventilas del tablero o las ventilas del tablero y piso, el aire acondicionado funcionará en el modo de recirculación de aire para un enfriamiento máximo.

PERILLA DE CONTROL DE VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Gira la perilla para escoger la velocidad deseada del ventilador (1-4).

Presiona para recircular el aire de la cabina, reducir los olores exteriores y mejorar el enfriamiento

Presiona para introducir aire fresco a la cabina

A/C Presiona para encender o apagar manualmente el aire acondicionado

Presiona para activar el desempañador de medallón

PERILLA DE SELECCIÓN DE MODO DE FLUJO DE AIRE

Gira la perilla para seleccionar el modo de flujo de aire:

Ventilas del tablero

Ventilas del tablero y piso

Ventilas de piso

Ventilas del parabrisas y el piso

Ventilas del parabrisas

Configuración óptima de enfriamiento



Indicador de encendido "Botón A/C"

Configuración óptima de calefacción



DESEMPAÑADOR

Cuando se selecciona el modo de desempañar (o), el sistema encenderá automáticamente el aire acondicionado y la ventilación en modo de aire fresco; esto ayuda a desempañar las ventanas con mayor eficiencia al quitar la humedad del aire. Para desempañar las ventanas laterales con más rapidez, apunta las ventilas del tablero hacia las ventanas laterales.

Disponible para las versiones i 2WD e i Sport 2WD.

AIRE ACONDICIONADO CON CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA INDEPENDIENTE DE DOS ZONAS



BOTÓN DE CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA

"Auto On"

Presiona el botón para encender el aire acondicionado. Gira para seleccionar la temperatura preferida (como se muestra en la imagen). El modo de flujo y la cantidad de aire entrante serán controlados automáticamente de acuerdo con la temperatura seleccionada.

NOTA

Este sistema te permite mantener temperaturas independientes para el conductor y copiloto cuando el modo "Dual" está activado.

• Presiona para recircular el aire de la cabina, reducir los olores exteriores y mejorar el enfriamiento

• Presiona para introducir aire fresco a la cabina

BOTÓN DE CONTROL DE VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Gira para seleccionar la temperatura deseada.

Presiona el botón "OFF" (Apagado) para apagar el aire acondicionado.

Presiona el botón o para seleccionar el modo de flujo de aire:

Ventilas del tablero

Ventilas del tablero y piso

Ventilas de piso

Ventilas del parabrisas y piso

Presiona el botón para seleccionar la velocidad deseada

NOTA

El sistema de aire acondicionado con control automático de temperatura te permitirá mantener temperaturas preestablecidas dentro de la cabina y se mantendrá activado, aunque el indicador "AUTO ON" se apague al cambiar la velocidad del ventilador o el modo de flujo de aire.

BOTÓN DE CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA DEL COPILOTO

Presiona el botón "DUAL" para encender o apagar:

- Con el modo "DUAL" activado (luz iluminada) podrás girar la perilla para seleccionar la temperatura del lado del copiloto de manera independiente a la del conductor

- Con el modo "DUAL" desactivado (luz apagada), el conductor es quien controla la temperatura para ambos lados de la cabina

Presiona para desempañar el parabrisas

Presiona para desempañar el medallón

A/C Presiona para Encender/Apagar de manera manual el aire acondicionado

OFF Presiona OFF para apagar el control automático de temperatura

Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.



SIGNIFICADO DE SÍMBOLOS DEL PANEL DE INSTRUMENTOS

- Sistema de control de tracción (TCS) desactivado
- Presión baja del aceite de motor
- Sistema de control de tracción (TCS)/ Control dinámico de estabilidad (DSC)
Encendido: falla
Destellando: funcionando
- Luz indicadora de cambios en la palanca de velocidades
- Luz de advertencia de llave en color **ROJO**
- Luz indicadora de llave en color **VERDE**
- Posible falla en la dirección
- Luz de advertencia de posible falla en bolsas de aire y/o pretensor del cinturón de seguridad
- Direccionales/Intermitentes
- Luz maestra de advertencia
- Luz maestra de advertencia de posible falla en motor
- Faros
- Luz indicadora del sistema de seguridad Control de velocidad crucero
En color **ÁMBAR**: activado
En color **VERDE**: velocidad crucero activada
- Posible falla en la transmisión automática
- Faros encendidos
- Posible falla en cinturón de seguridad o luz indicadora de cinturón de seguridad no abrochado
- Faros con luces altas encendidas
- Luz de advertencia en frenos
Freno de mano eléctrico activado
Nivel bajo de líquido de frenos
Falla en frenos
- Posible falla en el sistema de carga de la batería
- Puerta, cofre o cajuela mal cerrada
- Luz de advertencia de nivel bajo del líquido para limpiaparabrisas
- Posible falla en el sistema ABS
- Nivel bajo de gasolina

- Revisa la tapa del combustible
- Realiza el servicio de mantenimiento
- SPORT** Modo Sport activado

TEMPERATURA DEL ANTICONGELANTE

Debido a que el vehículo no utiliza un medidor de temperatura para el anticongelante, en el panel de instrumentos podrás encontrar símbolos en color **ROJO** y **AZUL** que se iluminarán cuando la temperatura del anticongelante sea alta o baja.

SÍMBOLO ROJO

Destellando: la temperatura del motor es más elevada de lo normal; conduce despacio para reducir la carga en el motor.

Encendido: el motor se está sobrecalentando, detente en el lugar más cercano y apaga el motor. Para mayor información consulta tu manual de propietario.

SÍMBOLO AZUL

Encendido: la temperatura del anticongelante es más baja de lo normal y no tendrás aire caliente disponible para utilizar la calefacción y/o el desempañador.

Apagado: la temperatura del anticongelante es normal y tendrás aire caliente disponible para utilizar la calefacción y/o el desempañador.

La fotografía a la que se hace referencia en esta guía es para efectos ilustrativos y puede variar en cualquier momento sin previo aviso por parte de Mazda de México, por lo que la mejor fuente para consultar el equipamiento de los vehículos Mazda en todo momento, es tu Distribuidor Autorizado Mazda.

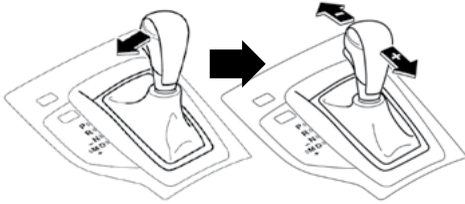
TRANSMISIÓN

MODO DE CAMBIOS MANUALES

El modo de cambios manuales te proporciona la sensación de estar conduciendo una transmisión manual permitiéndote hacer cambios manuales para controlar las RPM y el torque del motor.

Para usar el modo de cambios manuales:

Mueve la palanca de cambios desde la posición "D" a la posición "M".



Para cambiar a una velocidad más alta:

Jala la palanca de velocidades hacia el símbolo (+) una vez.

Para cambiar a una velocidad más baja:

Empuja la palanca de velocidades hacia el símbolo (-) una vez.

BOTÓN MODO SPORT

El botón modo sport es un sistema que permite a la caja automática hacer cambios más cortos y que el motor revolucione más rápido, mejorando la respuesta de tu vehículo. Puedes utilizar esta modalidad al incorporarte a una autopista o para acelerar y rebasar otro vehículo.

ACTIVANDO /DESACTIVANDO EL BOTÓN MODO SPORT

Empuja el botón hacia adelante para activar el modo sport, y para desactivarlo, empuja el botón hacia atrás.



PRECAUCIÓN

No utilices el botón modo sport cuando conduzcas en caminos resbalosos, húmedos o cubiertos de nieve, esto podría causar que las llantas se patinen.

NOTA

Cuando actives el botón modo sport, el motor revolucionará más rápido y el consumo de combustible aumentará. Te recomendamos desactivar el botón modo sport cuando conduzcas normalmente.

El botón modo sport no se puede activar/desactivar bajo las siguientes condiciones:

- Cuando los ABS/TCS/DSC estén funcionando
- Cuando gires el volante abruptamente

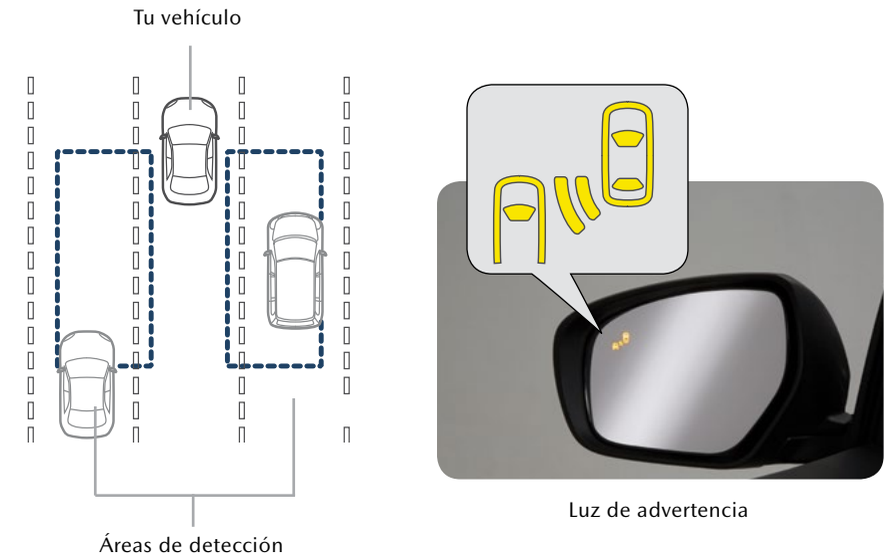
En el panel de instrumentos se iluminará una luz de advertencia si el botón modo sport no se desactiva.

SISTEMA DE MONITOREO DE PUNTO CIEGO (BSM)

El sistema de monitoreo de punto ciego (BSM)* está diseñado para ayudarte a monitorear los puntos ciegos en ambos lados del vehículo cuando haces cambio de carril o ejecutas maniobras en reversa para estacionarte o salirte de un cajón de estacionamiento.

- Si la velocidad de tu vehículo es de 10.8 km/h o más, el sistema te advertirá sobre los vehículos dentro del área de detección iluminando una luz de advertencia localizada en ambos espejos laterales
- Si activas una direccional del mismo lado en que está iluminada la luz de advertencia, esta comenzará a parpadear y escucharás un tono "beep"
- Los sensores del sistema de monitoreo de punto ciego (BSM)* están localizados en la parte baja del lado izquierdo y derecho de la defensa trasera. Este sistema podría no funcionar correctamente cuando la defensa trasera esté demasiado sucia, así que tendrás que mantener tu defensa trasera limpia

Para mayor información consulta tu manual de propietario.



NOTA

El sistema de monitoreo de punto ciego (BSM)* puede asistirte para confirmar la seguridad a tu alrededor, sin embargo no es un sustituto completo; asegúrate de mirar siempre sobre tu hombro antes de cambiar de carril. Este sistema no funciona cuando la velocidad del vehículo es menor o cercana a 10.8 km/h.

*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

SISTEMA DE ALERTA DE TRÁFICO TRASERO (RCTA)

El sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA)* está diseñado para alertarte cuando un(os) vehículo(s) se aproxime(n) por detrás al salir en reversa de algún lugar en el que estés estacionado.

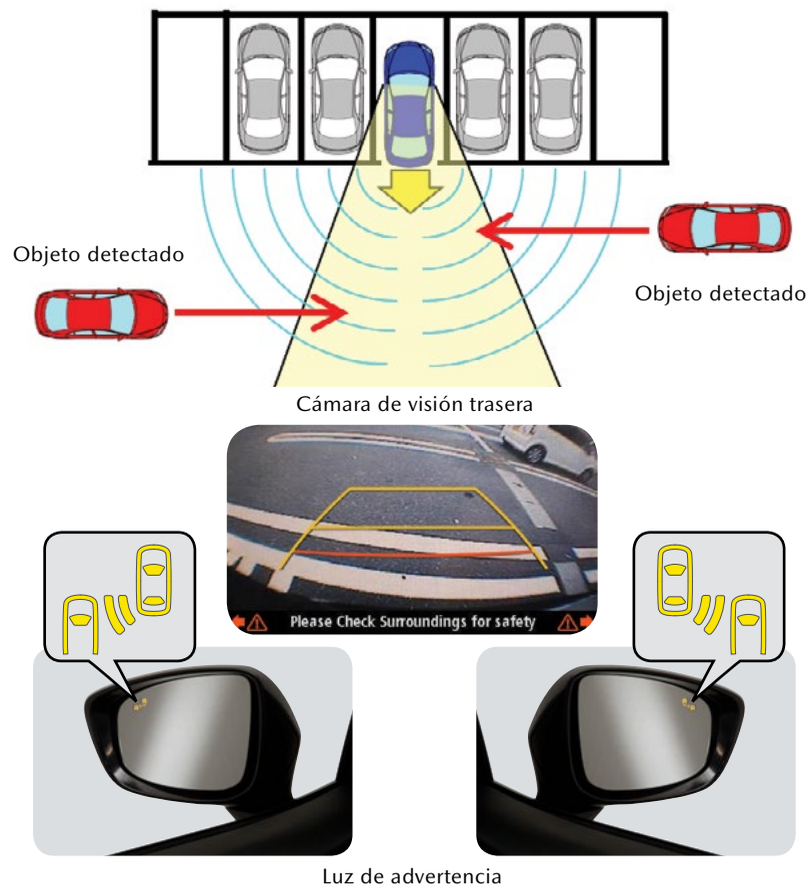
El sistema se activa cuando:

- El vehículo se desplaza en reversa
- Si la velocidad del vehículo es de 12.6 km/h
- Cuando el sensor del sistema de monitoreo de punto ciego (BSM) detecta un objeto moviéndose a una velocidad entre 4.5 y 29.9 km/h

El sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA) te alertará por medio de sonidos y luces:

- La cámara de visión trasera y los espejos laterales destellarán una luz de advertencia
- Tono de advertencia "beep"

Para mayor información consulta tu manual de propietario.



*Disponible a partir de la versión i Grand Touring 2WD.

SISTEMA DE CONTROL DE LUCES DE CARRETERA (HBC)

Con el sistema de control de luces de carretera (HBC)*, las luces cambian a altas a velocidades por encima de los 30 km/h cuando no hay vehículos enfrente o aproximándose en dirección contraria.

El sistema de control de luces de carretera baja las luces cuando:

- Te aproximas a un vehículo o un vehículo se acerca en dirección opuesta
- Manejas en caminos con alumbrado público o ciudades bien iluminadas
- A velocidades mayores a 19 km/h

Para encender el sistema de luces de carretera:

1. Colocar el switch de faros en AUTO (Automático).
2. Jala la palanca hacia adelante para encender las luces altas.



Cuando está encendido, la luz indicadora del sistema de control de luces de carretera (HBC) se iluminará (VERDE).

La luz indicadora del sistema de control de luces de carretera (HBC) se iluminará en (AZUL) cuando se cambie a luces altas y se apagará cuando se cambie a luces bajas.



*Disponible en la versión Signature 2WD.

SISTEMA DE MANTENIMIENTO DE CARRIL (LKA) Y SISTEMA DE MONITOREO DE CAMBIO DE CARRIL (LDW)

El sistema de mantenimiento de carril (LKA)* y el sistema de monitoreo de cambio de carril (LDW)* reconocen las líneas de carril usando la cámara frontal instalada en el parabrisas.

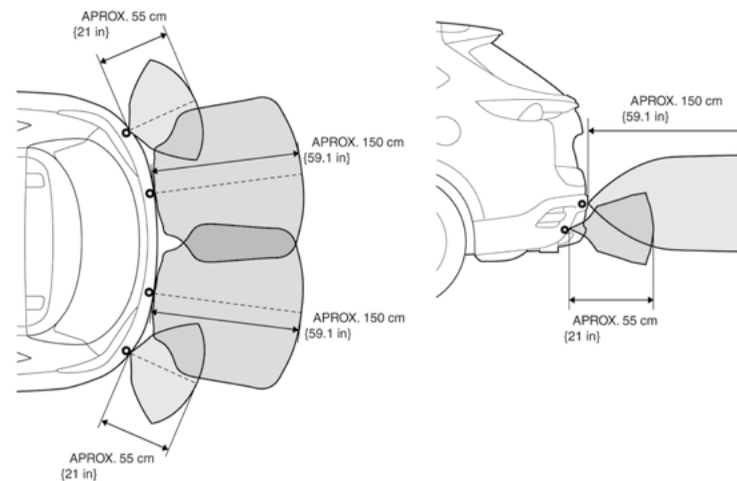
- Si el vehículo se desvía de su carril a una velocidad mayor a 60 km/h, el sistema avisa al conductor para realizar una corrección menor en la dirección y utiliza las siguientes indicaciones para ayudar al conductor a permanecer en su carril

INDICADOR*	DISPLAY DE INFORMACIÓN	DISPLAY DE INFORMACIÓN	ESTADO
			El sistema no puede reconocer las líneas del carril o solo se reconoce un lado o el vehículo va a menos de 60 km/h.
			Ambas líneas del carril se reconocen mientras que el vehículo avanza a 60 km/h o más.
			Se dispara una alerta cuando el vehículo se desvía de su carril (dependiendo de los ajustes de personalización). 1. En caso de que esté equipado el Display de información frontal (ADD).

*Disponible en la versión Signature 2WD.

SENSORES DE REVERSA*

Los sensores de reversa utilizan ondas ultrasónicas para detectar obstrucciones alrededor del vehículo mientras te estaciones, siempre y cuando la palanca de velocidades esté colocada en "R" (Reversa). Este sistema está configurado para notificar al piloto la cercanía del vehículo con relación a los obstáculos encontrados mediante una alerta auditiva (sonido "beep").



ADVERTENCIA

Los sensores de reversa son una herramienta para ayudar al piloto con su seguridad, no es un sustituto y no se puede garantizar la seguridad al 100%. No dependas completamente de los sensores de reversa para la detección de posibles obstáculos, maneja con precaución y siempre verifica que al momento de estacionarte no existan otros obstáculos que los sensores no hayan podido detectar.

*Disponible en las versiones i 2WD e i Sport 2WD.

SISTEMA DE NAVEGACIÓN

PARA RETIRAR O INSERTAR LA TARJETA SD DE MAPAS

1. Apaga el vehículo.
2. Localiza el compartimento que se encuentra dentro del descansabrazos delantero, mismo lugar donde puedes conectar el USB.
 - Para retirar la tarjeta SD, empuja una vez y jala para sacarla
 - Para insertar la tarjeta SD, introdúcela en la ranura con la etiqueta hacia arriba y cierra el compartimento



NOTA

Utiliza la tarjeta SD de mapas para operar y actualizar el sistema de navegación. Por ningún motivo insertes otro tipo de tarjeta SD en el compartimento. Si tu vehículo no está equipado con sistema de navegación, puedes adquirirlo como accesorio en cualquier Distribuidor Autorizado Mazda.

Sistema de navegación



PARA PLANEAR UNA RUTA EN EL SISTEMA DE NAVEGACIÓN

1. Presiona el botón NAV en el control central de mando (HMI).
2. Selecciona "Enter Destination" (Nuevo Destino).
3. Introduce el nombre de la calle.
4. Introduce el número del destino y selecciona ✓.
5. El sistema cambia a una pantalla donde puedes verificar la dirección. Para pasar a la próxima pantalla, selecciona ✓ Select, o para regresar a la pantalla anterior presiona ↶.
6. Si se selecciona ✓ Start o si ninguna acción es ejecutada en 10 segundos, la guía de la ruta iniciará. La ruta puede ser revisada seleccionando MAP.

PLANEAR UNA RUTA USANDO COMANDOS POR VOZ

Puedes navegar a cualquiera de estas opciones usando tu voz:

- Una dirección, incluida casa
- Favoritos
- Ciudades
- Un destino reciente

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE NAVEGACIÓN

Mientras conduces tu vehículo, no podrás introducir una dirección utilizando el teclado. La velocidad del vehículo y el límite de velocidad (de la mayoría de las carreteras o autopistas) podrán visualizarse en la parte inferior izquierda de la pantalla de navegación.

NOTA

Puedes cambiar la configuración de la ciudad o estado con solo tocar la bandera antes de seleccionar tu destino; los lugares de interés serán localizados de acuerdo a tu ubicación actual.

IMPORTANTE

Con el único interés de proteger tu seguridad y reducir distracciones mientras conduces, debes planear tu ruta antes de comenzar tu recorrido.

DISPLAY DE INFORMACIÓN FRONTAL (ADD)



Para cambiar los ajustes del Display de información frontal (ADD):
Selecciona la opción de Configuraciones.
Entra a la sección de AD-Disp.
Selecciona alguna de las siguientes opciones:

- Altura: ajusta la posición de la imagen virtual del Display hacia arriba o hacia abajo
- Control de brillo: es el método para ajustar el brillo de la pantalla
- Brillo: ajusta de brillo (cuando se selecciona manualmente)
- Rotación: ajustar el ángulo del Display
- Información del Display: selecciona cuáles ítems aparecen en el Display
- Active Driving Display: encendido/apagado
- Reiniciar: reiniciar a la configuración de origen

NOTA

Si el Display de información frontal (ADD) no funciona, enciende y apaga el vehículo; si al encender el auto sigue sin funcionar acude a tu Distribuidor Autorizado Mazda para que lo revisen. La visibilidad del Display de información frontal (ADD) podría afectarse si estás usando lentes de sol polarizados; ajusta la luminosidad del Display sin traer los lentes puestos. El Display de información frontal (ADD) puede dejar de ser visible en caminos con pavimento de color claro o si existen condiciones climáticas como lluvia, nieve, cambios repentinos de luz y/o temperatura. Si se cambia la batería o el voltaje de esta es muy bajo, los ajustes previos que hayas hecho en el Display de información frontal (ADD) podrían borrarse.

PRECAUCIÓN

Siempre ajusta el Display usando la pantalla de Ajustes.

Disponible a partir de la versión s Grand Touring 2WD.

APPLE CARPLAY™/ANDROID AUTO™

APPLE CARPLAY™

Para poder utilizar CarPlay™ debes contar con un iPhone 5 o posterior y con la última actualización del sistema operativo iOS.

Adicionalmente, debes tener Siri activado para usar CarPlay™. Para activar esta función, entra a Configuración> Siri y búsqueda.

ANDROID AUTO™

Para poder utilizar Android Auto™ debes contar con un smartphone y con el sistema operativo Android 5.0 (Lollipop) o superior con la última actualización.

Descargar la aplicación Android Auto™ de Google Play Store:

1. Abre la aplicación en tu teléfono y continúa con los siguientes pasos: aceptar las actualizaciones de aplicaciones que pida tu teléfono.
2. Revisar el aviso de seguridad además de los términos y condiciones en tu teléfono (solo se requiere la primera vez que usas la aplicación).
3. Sigue los pasos de la pantalla para otorgar permiso a Android Auto™ para acceder a las funciones y aplicaciones de tu teléfono.
4. Habilita el acceso de notificaciones para Android Auto™.

CONECTANDO TU DISPOSITIVO A MAZDA CONNECT POR PRIMERA VEZ

Asegúrate de que el vehículo esté en "Parking" o "Neutral" y tener el freno de mano antes de emparejar tu dispositivo.



Usando un cable USB* certificado, conecta tu dispositivo compatible al puerto USB etiquetado con un ícono de smartphone como se muestra:



Mazda Connect detectará que se ha conectado un dispositivo compatible. Sigue el aviso en pantalla para habilitar Android Auto™ o CarPlay™. En caso de que el dispositivo compatible con Android Auto™ o CarPlay™ no se reconozca después de haberlo conectado vía USB, desconecta y vuelve a conectar para iniciar nuevamente la conexión.

*Cable USB no incluido.

ACCEDIENDO A ANDROID AUTO™ O CARPLAY™

Desde la pantalla de inicio de Mazda Connect, hay tres formas de acceder a Android Auto™ o CarPlay™:

1. Mantén presionado el botón de "Menú principal" hasta que se muestre la interfaz de usuario de Android Auto™ o CarPlay™.
2. Empuja la perilla del controlador HMI hacia adelante para resaltar el ícono Android Auto™ o CarPlay™, luego presiona la perilla para seleccionar.
3. Gira la perilla del controlador HMI hacia la izquierda para resaltar aplicaciones, luego presiona la perilla para seleccionar.
4. Gira la perilla hacia la derecha hasta que se resalte Android Auto™ o CarPlay™ y presiona la perilla para seleccionar.

ACCEDER A LA PANTALLA NOW PLAYING

Presiona el botón de "Audio" para acceder rápidamente a la interfaz de usuario de la fuente de audio que se está reproduciendo actualmente.

- Si estás escuchando la radio, utilizando Bluetooth®, conectado desde el segundo puerto USB o AUX; al presionar este botón te llevará a la pantalla de fuente de entretenimiento Mazda Connect correspondiente
- Si estás escuchando música en una aplicación de entretenimiento a través de Android Auto™ o CarPlay™, presionar este botón te llevará a la pantalla "Now Playing"

ACCEDER A LA PANTALLA NOW PLAYING

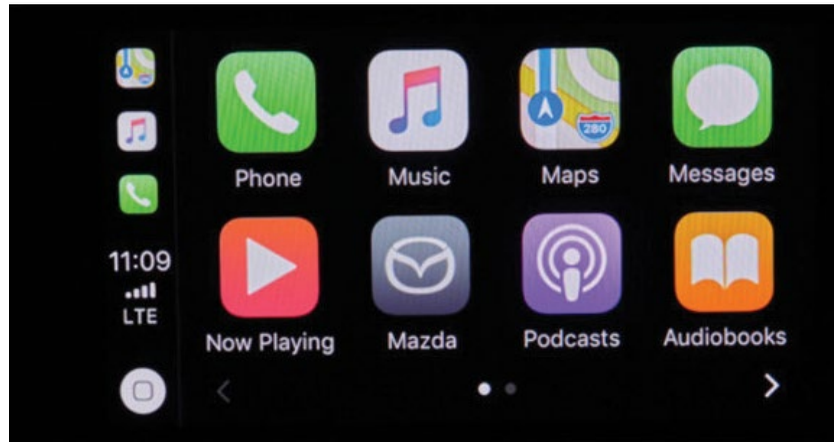
Google Assistant o Siri reemplaza el reconocimiento por voz de Mazda Connect cada vez que se conecta un dispositivo compatible con Android Auto™ o CarPlay™ al puerto USB etiquetado con un ícono de smartphone.

Google Assistant o Siri puede usarse para realizar todas las tareas necesarias mientras utilizas CarPlay™, como planear una ruta de navegación, leer y/o enviar mensajes de texto, hacer llamadas telefónicas o escuchar música de tu artista favorito.

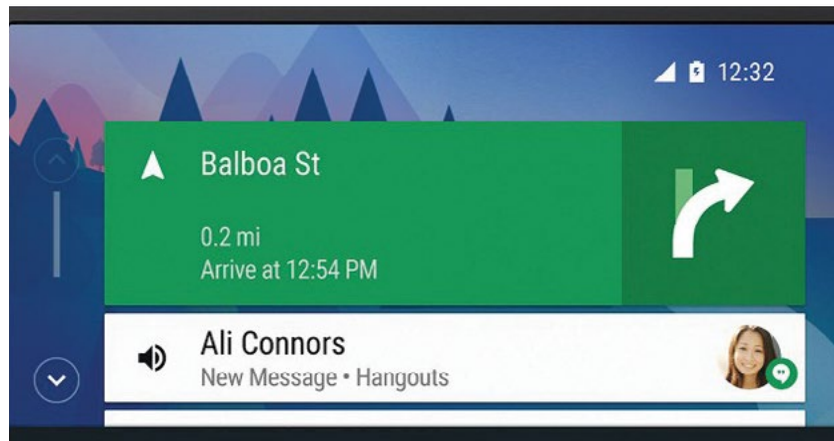
Se puede acceder a Google Assistant o Siri de múltiples maneras:

- Presiona el botón "Hablar" en el volante
- A través de la interfaz de usuario de Android Auto™ o CarPlay™
- Diciendo "Hey Google" u "Oye Siri" en cualquier pantalla

PANTALLA APPLE CARPLAY™



ANDROID AUTO™



LIMPIEZA DEL RIN DE ALUMINIO

Los rines de aluminio de tu vehículo cuentan con un recubrimiento protector. Utiliza solamente jabón suave, detergente neutro con una esponja o trapo suave para limpiarlos.

El uso de cepillos de alambre, compuesto para pulir, solventes o cualquier otro tipo de limpiador abrasivo, podrían dañar el recubrimiento protector del rin.



TAPA DE COMBUSTIBLE

PALANCA DE APERTURA PARA TAPA DE COMBUSTIBLE

(Se localiza debajo del tablero del lado izquierdo).

- Para abrir, jala la palanca



CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE

2WD: 56 litros.

TAPA DE COMBUSTIBLE

Para evitar que se dañe la pintura durante la carga de gasolina, coloca el tapón como se indica.



MONITOREO DE MANTENIMIENTO

Tu vehículo está equipado con un sistema de monitoreo de mantenimiento para ayudarte a recordar cuándo es necesario llevar a servicio de mantenimiento tu vehículo.

El sistema tiene pre-programado los servicios de mantenimiento con base a parámetros de:

1. Distancia.
Los servicios de mantenimiento deben realizarse cada 10,000 km. Para mayor información consulta la sección de mantenimiento programado en tu manual de propietario.
2. Cambio de aceite.
Se tiene un parámetro flexible para cambios de aceite en donde la vida del aceite del motor (%) se calcula con base en las condiciones de operación del motor.
3. Rotación de llantas.
Una vez que el sistema es activado, el símbolo de llave de mecánico se iluminará en el panel de instrumentos para recordarte que es momento de llevar tu auto a servicio de mantenimiento.

EN TU MAZDA CONNECT

1. Selecciona la función "Applications" (Aplicaciones) que se encuentra disponible dentro del menú de opciones de la pantalla central.
2. Selecciona la opción "Maintenance" (Mantenimiento).
3. Elige el elemento de configuración que desees cambiar.

En la opción "Maintenance" (Mantenimiento) podrás configurar cualquiera de las siguientes opciones:

Mantenimiento programado

- Activar o desactivar
- Establecer parámetros por tiempo (meses) o por distancia (kilómetros)
- Reiniciar el sistema

Rotación de llantas

- Activar o desactivar
- Establecer parámetros de distancia (kilómetros)
- Reiniciar el sistema

Cambio de aceite

- Desactivar
- Establecer parámetros flexibles o fijos
- Reiniciar el sistema



Este aviso destaca importantes recomendaciones de seguridad. Lee el manual de usuario para mayor información.



Los cinturones de seguridad continúan siendo tu mejor protección. ¡ABRÓCHENSE EL CINTURÓN DE SEGURIDAD... APROPIADAMENTE! Guía el cinturón de seguridad para que quede ajustado en la parte baja de la cadera y no alrededor de la cintura. Nunca te coloques el cinturón de seguridad detrás de la espalda o debajo del hombro.

Ajusta la altura* del tramo superior del cinturón de seguridad para que quede en la mitad del hombro. Modifica la altura* de la cabecera para que el centro quede arriba de tus oídos o lo más cerca posible.



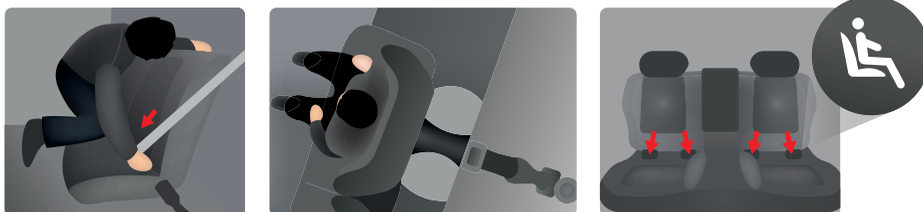
Asiento de bebé (mirando hacia atrás)

Asiento de bebé (mirando hacia adelante)

Asiento alto

De ser posible, los niños de hasta 12 años de edad deberán viajar correctamente sujetos al asiento trasero.

- Los bebés de hasta un año de edad, deberán viajar en un asiento de seguridad especial del tipo bebé mirando hacia atrás. Elige el asiento adecuado con base en el rango de peso recomendado
- Los niños mayores de un año y con un peso entre 10-18 kg (22-40 lb), deben viajar en un asiento de seguridad para niños del tipo mirando hacia adelante
- Niños con más de 18 kg (40 lb) de peso deben "pasar" a un asiento alto que tiene un cojín más corto y más alto para lograr una apropiada posición del cinturón de seguridad (porción inferior alrededor de la cintura y el superior en el medio del hombro. Niños de 8 años de edad pueden no ser suficientemente altos 1.45 m (4'9") y quedar mal sujetos usando solamente un cinturón de seguridad para adultos
- Siempre que instales un asiento de seguridad o un asiento alto para niños, lee y sigue al pie de la letra las instrucciones del fabricante

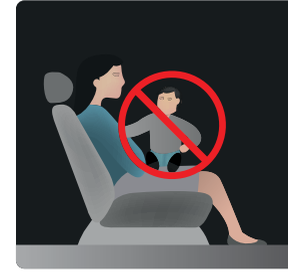


Para lograr un buen ajuste del asiento de seguridad, apoya todo el peso de tu cuerpo y entonces tensa el cinturón de seguridad, controlando que quede correctamente tensado y trabado.

Los asientos de seguridad del tipo normal (niño hacia adelante) con anclaje superior, brindan mayor firmeza. Consulta el manual del usuario para obtener la posición del anclaje de sujeción e instrucciones.

Los anclajes LATCH* están localizados a lo largo del borde posterior del cojín de los asientos traseros. Instala un asiento de seguridad equipado con anclaje LATCH al correspondiente montaje inferior y luego coloca correctamente la correa del montaje superior.

*Si está equipado.



Nunca lleves a un niño en tus piernas con el vehículo en movimiento, porque en caso de accidente el niño no estará protegido de heridas o posible eyección, quedando además muy expuesto ante el inflado de la bolsa de aire. Nunca uses el cinturón de seguridad para sujetar a más de una persona.



La bolsa de aire se infla muy rápido y con fuerza. Tú puedes reducir el riesgo de lesiones durante el inflado. Nunca lleves niños en asientos de seguridad en el asiento delantero, salvo que desconectes la bolsa de aire.



El conductor y acompañante deberán ajustar la posición del asiento delantero lo más atrás posible. El respaldo deberá estar inclinado 1 o 2 posiciones de la vertical y los ocupantes del vehículo deberán estar sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo del asiento. Nunca apoyes objetos y evita apoyar brazos o manos sobre la cubierta de la bolsa de aire.



Mantén las llaves del auto alejadas de los niños, con las puertas y cajuela cerradas con llave. Niños sin vigilancia pueden encerrarse ellos mismos. La temperatura en el interior del vehículo y/o cajuela aumenta muy rápidamente en días de calor. Aun cortas exposiciones a altas temperaturas pueden ocasionar serias lesiones como daño cerebral e inclusive la muerte.



Para evitar perder el control del vehículo, no efectúes maniobras bruscas de dirección y no conduzcas a velocidades excesivas. Maneja con responsabilidad.



La primera responsabilidad de un conductor es conducir con seguridad su vehículo. Lo más importante para evitar accidentes es estar atento y poner atención en el camino. Espera a estar en condición segura antes de hacer o recibir llamadas telefónicas, enviar o recibir mensajes de texto o emails.

El correcto mantenimiento de las llantas es esencial para la seguridad y manejo de tu vehículo:

- Visualmente controla la presión y desgaste de las llantas de tu vehículo
- Mensualmente controla la presión de las llantas, después de al menos una hora desde el último uso
- La correcta presión de inflado está indicada en la tapa de llenado de combustible o en el marco interno de la puerta
- Para reducir el desgaste, rota regularmente las llantas
- Reemplaza las llantas desgastadas o defectuosas

Los frenos con sistema anti-bloqueo (ABS) ayudan a mantener el control del vehículo al frenar sobre caminos resbaladizos. Si el pedal del freno vibra, no lo sueltes porque es la forma normal de operar del freno con sistema anti-bloqueo (ABS).

¿Por qué debo usar cinturón de seguridad?

Porque es el mejor elemento de seguridad.

- El cinturón previene la eyección
- Los hijos copian nuestro ejemplo
- El cinturón posiciona al ocupante mejorando la protección de la bolsa de aire
- El cinturón reduce en un 45% el riesgo de muerte en el asiento delantero

Mazda te recuerda que es indispensable abrocharse el cinturón de seguridad. Nunca manejes después de haber bebido alcohol.



Feel Alive™

© Mazda Motor de México S. de R.L. de C.V. Mario Pani No. 400, P.B., Col. Santa Fe Cuajimalpa, Ciudad de México, México, C.P. 05348

mazda.mx