

No se permite reproducir o traducir, totalmente o parcialmente, el contenido de esta guía sin autorización previa por escrito de la General Motors do Brasil Ltda. Todos los informes, ilustraciones y especificaciones contenidos en esta guía corresponden a datos existentes en la época de su publicación. Nosotros nos reservamos el derecho de hacer cambios en cualquier momento, tanto en el producto como en la guía, sin previo aviso.



Este impresso foi produzido com papel proveniente de madeira certificada FSC e de outras fontes controladas, garantindo o respeito ao meio ambiente e aos trabalhadores florestais.

12/2010



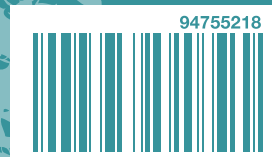
General Motors do Brasil Ltda.
Departamento de Post Venta

Meriva



guía del propietario

Meriva



Las informaciones y descripciones de los equipamientos, contenidos en esta Guía, están basadas en un vehículo completamente equipado con los optativos y accesorios disponibles en la fecha de publicación señalada en el lomo.

**Centro de Contactos con
Clientes GM Argentina**

0800-888-2438 (CHEVY)

www.chevrolet.com.ar

0810-777-7526 (PLAN)

www.planchevrolet.com.ar



Brasil	0800-702-4200
Argentina	0800-555-11-15
Uruguay	0800-1115
Paraguay	0010 (a cobrar)
	0054-11-478-81-115

Usted acaba de hacer una excelente elección al adquirir este vehículo Chevrolet. Eso nos propicia mucha satisfacción porque Usted ha confiado en nuestro trabajo. Los vehículos Chevrolet son producidos por la primera ensambladora de América del Sur que conquistó la Certificación QS9000 3a. edición, complementando la Certificación ISO 9001 conquistada anteriormente. Todo ese esfuerzo existe para que le sea ofrecido lo mejor en términos de comodidad, seguridad, alta tecnología y placer en conducir un vehículo Chevrolet.

Chevrolet Meriva incorpora muchos componentes, que seguramente van a satisfacer su elevado nivel de exigencia, principalmente por lo que respecta en desempeño y estilo.

Esta Guía ha sido elaborada para ayudarle a conocer mejor su vehículo y para que Usted pueda disfrutar al máximo de todas las ventajas y beneficios que los equipos de su Chevrolet Meriva le pueden ofrecer. Lea atentamente y descubra como manejarlo correctamente, como hacerlo funcionar adecuadamente y aún los cuidados necesarios para que el vehículo tenga una vida muy larga. Le recomendamos una lectura detenida de **Plan de Mantenimiento Preventivo, en la Sección 13** de esta Guía.

Algunas instrucciones contenidas en esta Guía son exhibidas en destaque, a causa de la gran importancia de las mismas. Compruebe las figuras abajo:



¡Atención! Este símbolo es exhibido cerca del texto y avisa sobre cuidados para que evite heridas personales.



Nota Este símbolo es exhibido cerca del texto y avisa sobre los cuidados necesarios para que el vehículo presente un buen funcionamiento o entonces para que evite estropearlo.



Este símbolo señala un procedimiento que está prohibido, y que puede causar heridas personales o daños al vehículo.

Después de leer esta Guía, esperamos que Usted disfrute de todas las ventajas que su Chevrolet Meriva le puede ofrecer.

General Motors

Índice alfabético	Sección 1
Índice ilustrado	Sección 2
Servicios y facilidades	Sección 3
Optativos y accesorios	Sección 4
Protección al medio ambiente	Sección 5
Mandos y controles	Sección 6
Cinturón de seguridad y "Air bag"	Sección 7
Conduciendo bajo condiciones adversas	Sección 8
En caso de emergencia	Sección 9
Confort y conveniencia	Sección 10
Limpieza y cuidados con el vehículo	Sección 11
Especificaciones	Sección 12
Servicios de mantenimiento	Sección 13

Este índice ha sido elaborado de modo de facilitarle una consulta rápida y, a causa de esto, el mismo punto puede aparecer más de una vez con nombres distintos. (Ejemplo: "Espejo retrovisor exterior", encontrado en la letra "E", puede aparecer aún en la letra "R" como "Retrovisor exterior")

A

Abertura y cierre de la tapa del compartimiento de cargas.....	6-10
ABS (sistema de freno antibloqueo)	6-41
Luz indicadora.....	6-3
Accesorios.....	4-1
Aceite del motor	
Cambio	13-1
Filtro	13-3
Inspección del nivel	13-2
Luz indicadora de la presión de aceite del motor	6-2
Acondicionador de aire	6-34
Ajuste de los difusores de aire.....	6-33
Circulación interior	6-35
Desempeñado	6-37
Funcionamiento del sistema.....	6-36
Mantenimiento.....	6-38
Regulación	6-36
Refrigeración con regulación de temperatura	6-36
Aditivo ACDelco para gasolina.....	13-6
Aditivo de combustible en vehículos con Sistema Flexpower / ECONO.FLEX – alcohol y gasolina (de estar equipado)	13-7
Airbag frontal	7-7
Luz indicadora.....	6-4, 7-9
Recomendaciones importantes	7-9

Uso del sistema de protección infantil en el asiento del pasajero delantero en vehículos equipados con Airbag.....	7-10
Al salir del vehículo	6-14
Antena del sistema de audio	10-2
Asientos	
Apoyacabezas	6-18
Regulación de la distancia de los asientos delanteros	6-17
Regulación del respaldo.....	6-17
Regulación en altura del asiento	6-17
Plegadura total del asiento trasero (1/3 y 2/3)	6-18
Retorno del asiento trasero a la posición normal	6-18
Arranque con batería descargada	9-11
Arranque del motor con cables de puente.....	9-11

B

Bandeja con posavasos trasera	10-2
Batería	9-9
Arranque con batería descargada	9-11
Arranque del motor con cables de puente.....	9-11
Luz indicadora de carga de la batería	6-2
Prevención y cuidados	9-10
Reciclaje obligatorio de baterías	9-10

Reemplazo de la pila del mando a distancia	6-7
Servicios en la parte eléctrica	9-9
Bocina	6-17
Bolsa para revistas / periódicos	10-2
Bolsa portaobjetos	10-4
Bombillas	
Reemplazo	9-17
Boquillas de inyección	13-8
Bujías de encendido	
Datos técnicos	12-3

C

Caja de fusibles	9-12
Calentamiento previo (motor Diesel)	
Luz indicadora	6-4
Capacidad de lubricantes y fluidos	12-5
Capó del motor	9-5
Carrocería	
Datos técnicos	12-3
Chevrolet Road Service	3-2
Cierre automático de las puertas	6-8
Cierre de los cristales desde afuera del vehículo	6-15
Con mando a distancia.....	6-15
Cinturones de seguridad	7-1
Como usar correctamente el cinturón retráctil de tres puntos	7-2

Como usar correctamente el cinturón de seguridad subabdominal	7-2
Posición correcta de los respaldos de los asientos	7-3
Regulación en altura del cinturón de seguridad de tres puntos	7-4
Tensores del cinturón de seguridad	7-5
Uso correcto del cinturón de seguridad para mujeres embarazadas	7-4
Uso correcto de los cinturones de seguridad en niños menores	7-5
Uso correcto de los cinturones de seguridad para niños mayores	7-6
Circuitos hidráulicos independientes...	6-41
Combustible	
Filtro	13-3
Indicador del nivel de combustible	6-2
Llenado	13-5
Vehículos a gasolina	13-6
Vehículos a Diesel / Gas Oil (de estar equipado)	13-6
Compartimiento de cargas	6-19, 10-3
Soporte para bolsas	6-19
Condiciones severas de uso	13-16
Conduciendo bajo condiciones adversas	
Conduciendo en barro o arena	8-1
Conduciendo bajo lluvia	8-3
Conduciendo bajo neblina	8-5
Conduciendo en tramos encharcados	8-2
Conduciendo por la noche	8-2
En caso de que el vehículo quede atascado	8-1
Hidroplaneo	8-4
Recomendaciones ao estacionar el vehículo	8-6

Conduciendo ecológicamente	5-1
Confort y conveniencia	10-1
Control de emisiones	5-2
Cristal de las puertas	
Accionamiento eléctrico	6-13
Programación electrónica	6-14
Sistema de abertura secuenciada	6-14
Sistema de aligerado de presión interior	6-14
Sistema de protección	6-14
Sistema de seguridad de los cristales traseros para niños	6-14
Cuadrante digital con informaciones triples	6-38
Cuidados con la apariencia	
Cuidados adicionales	11-2
Limpieza exterior	11-1
Limpieza interior	11-1

D

Datos técnicos del vehículo	12-2
Depósito de agua del lavaparabrisas	13-13
Depósito de gasolina para arranque en frío (vehículos con Sistema Flexpower / ECONO.FLEX – alcohol y gasolina) (de estar equipado)	13-8
Desempeñador de la luneta	6-24
Destornillador	9-1
Dimensiones generales del vehículo	12-1
Diodo emisor de luz (LED) del sistema de alarma antirrobo	6-10
Dirección hidráulica	
Fluido recomendado, inspección y cambio	12-8
Indicadora del nivel bajo de fluido del sistema hidráulico de freno/embrague	6-2

Inspección y llenado hasta el nivel de fluido	13-8
Dispositivos eléctricos personalizados	6-39

E

Enchufe para accesorios	10-1
Especificaciones	12-1
Espejo retrovisor interior	6-15
Espejos retrovisores exteriores	
Eléctrico	6-16
Manual	6-15

F

Faro antiniebla	
Luz indicadora	6-2
Faros	
Foco de luz de la luz baja	6-21
Luz alta / baja	6-19
Regulación en altura del foco	6-21
Sistema de alarma acústica de luces y faros encendidos y palanca del señalizador de giro	6-20
Filtro de aceite	13-3
Filtro de aire del motor	13-4
Filtro de combustible	13-3
Filtro de combustible (motor Diesel)	13-3
Fluidos	
Capacidad	12-7
Freno	
Fluido	13-9
Frenados de emergencia	6-40
Indicadora del freno de estacionamiento	6-2
Lubricantes	12-7
Pastillas	13-9
Freno de estacionamiento	6-39

Freno de servicio	6-40
Fusibles	
Caja de fusibles	9-12
Maxifusibles	9-16
Reemplazo	9-13

G

Gancho de remolque	9-4
Gato, destornillador, llave de ruedas, gancho de remolque	9-1
Geometría de la dirección	12-6
Guantera	10-1

I

Identificación del vehículo	12-1
Índice ilustrado	2-1
INFOCARD	3-3
Inhibidor del sensor de movimiento del sistema de la alarma antirrobo (ultrasonido)	6-10
Interruptor del faro antiniebla	6-21
Interruptor de la luz de posición trazera	6-21

L

Levantamiento del vehículo en el taller ...	9-3
Limpiador y lavador de la luneta	6-24
Limpiador y lavador del parabrisas	6-23
Limpiadores y lavadores de los cristales	13-12
Depósito de agua de los lavadores de los cristales	13-13
Hoja del limpiacristales	13-13

Hoja del limpiaparabrisas	13-13
Reemplazo de la hoja del limpiaparabrisas	13-13
Llave con mando a distancia	6-5
Copia de la llave	6-5
Reemplazo de la pila	6-7
Sistema de encendido y arranque del motor	6-12
Sistema del inmovilizador del motor	6-11
Llave de ruedas	9-1
Lubricantes	
Capacidad	12-7
Recomendados, inspección y cambio ..	12-8
Luces de lectura delanteras/traseras ...	6-23
Luces	
Indicadoras de los señalizadores de giro	6-2
Lectura delanteras	6-23
Lecturas traseras.....	6-23
Reemplazo	9-17
Luces señalizadoras y de alumbrado	
Especificaciones.....	9-22
Luz	

Indicador de temperatura del líquido de enfriamiento	6-1
Indicadora del nivel de combustible ...	6-2
Indicadora de anomalía en los sistemas electrónicos y del inmovilizador electrónico del motor	6-3
Indicadora de carga de la batería	6-2
Indicadora de falla del sistema de los sensores de los cinturones de seguridad o en el sistema de <i>Airbag</i> ...	6-4

Indicadora de la luz alta/destellador...	6-2
Indicadora de la luz de posición trasera	6-2
Indicadora de la posición de la palanca selector (pantalla digital)	6-4
Indicadora de la presión de aceite del motor	6-2
Indicadora del calentamiento previo (motor Diesel)	6-4
Indicadora del faro antiniebla	6-2
Indicadora del freno de estacionamiento y nivel bajo de fluido del sistema hidráulico de freno/embrague	6-2
Indicadora del modo deportivo (transmisión Easytronic).....	6-4
Indicadora del sistema eléctrico de la dirección "EPS"	6-4
Indicadora de anomalía el sistema de inyección electrónica	6-3
Indicadora del sistema de freno antibloqueo (ABS)	6-3
Interior del techo	6-20

M

Mando a distancia	
Programación	6-7
Reemplazo de la pila	6-7
Mando a distancia por radiofrecuencia...	6-5
Mando de las luces	6-19
Matafuego (de estar equipado).....	9-23
Mantenimiento preventivo	13-14
Marchas adelante	6-25
Marcha atrás	6-25

Motor

Cambio de aceite	13-1
Capó	9-5
Datos técnicos	12-2
Filtro de aceite	13-3
Filtro de aire	13-4
Filtro de combustible	13-3
Indicador de temperatura del líquido de enfriamiento	6-1
Indicadora de anomalía en los sistemas electrónicos y del inmovilizador electrónico	6-3
Indicadora de la presión de aceite	6-2
Inspección del nivel de aceite del motor	13-2
Sistema de enfriamiento	13-4
Sobrecalentamiento	9-6

N

Neumático

Reemplazo	9-1, 13-12
Rueda de repuesto	9-1
Datos técnicos	12-6
Inspección de la condición	13-11
Inspección de la presión	13-10
Intercambio	13-11
Nivel del líquido de enfriamiento	13-4
Número del chasis	12-1

O

Odómetro parcial/reloj	6-1
Odómetro total	6-1
Optativos	4-1

P

Palanca de los señalizadores de giro	6-22
Parabrisas	
Depósito de agua de los lavadores de los cristales	13-13
Hoja del limpiaparabrisas	13-13
Parasoles	10-1
Placa de identificación	12-1
Plan de mantenimiento preventivo	13-14, 13-17
Revisión especial	13-14
Prueba en ruta	13-14
Inspecciones periódicas	13-16
Intervalo máximo para cambio de aceite del motor	13-16
Portaobjetos	10-1
Portaobjetos debajo del asiento del pasajero	10-4
Portaobjetos del compartimiento de carga	10-3
Portapaquetes del compartimiento de carga	10-3
Remoción	10-3
Posavasos	10-3
Prevención y cuidados con los componentes electrónicos	9-10
Programación del mando a distancia	6-7
Programación electrónica de los cristales	6-14
Proteja el medio ambiente	
Conduciendo ecológicamente	5-1
Control de emisiones	5-2

Puertas

Cierre automático	6-8
Traba de seguridad para niños	6-4

R

Red de Concesionarios y Talleres

Autorizados Chevrolet	3-1
Reemplazo de las bombillas	9-17
Reemplazo de fusibles	9-13
Reemplazo de neumático	9-2
Reemplazo de la pila del mando a distancia	6-7
Regulación de la luminosidad del tablero de instrumentos	6-22
Regulación en altura del foco de los faros	6-21
Relevadores	9-15, 9-17
Remolque de otro vehículo	9-5
Remolque del vehículo	9-3
Rueda de repuesto	9-1
Ruedas y neumáticos	
Balanceo de las ruedas	13-10
Datos técnicos	12-6
Inspección de la presión de los neumáticos	13-10
Inspección de la condición de los neumáticos y de las ruedas	13-11
Intercambio de los neumáticos	13-11
Reemplazo de los neumáticos	13-12

S

Señalizador de giro	
Luces indicadoras	6-2
Palanca	6-22
Señalizadores de emergencia	6-22
Servicios en la parte eléctrica	9-9, 13-1
Sistema antirrobo	
Activación/desactivación con la llave ..	6-9
Activación/desactivación con mando a distancia	6-6
Bloqueo mecánico	6-9
Diodo emisor de luz (LED) del sistema de alarma antirrobo	6-10
Sistema de alarma acústica de luces y faros encendidos y palanca del señalizador de giro	6-20
Sistema de audio (de estar equipado).....	10-2
Antena.....	10-2
Sistema de aviso de inspección	13-13
Sistema de cierre central.....	6-7
Sistema de encendido y arranque del motor	6-12
Sistema de enfriamiento del motor	13-4
Indicador de temperatura del líquido de enfriamiento	6-1
Sistema del inmovilizador del motor ..	6-11
Sistema de protección de tres etapas	7-1
Airbag	7-7
Cinturones de seguridad	7-1
Tensores del cinturón de seguridad	7-5
Sistema de protección infantil.....	7-10

Sistema de seguridad de los cristales traseros para niños	6-14
Sistema de ventilación y acondicionador de aire (optativo).....	6-33
Ajuste de los difusores.....	6-33
Calentamiento	6-37
Circulación interior del aire	6-35
Desempeñado de los cristales	6-37
Direccionamiento del flujo de aire....	6-33
Difusores de salida de aire	6-33
Filtro de aire	6-33
Ventilación	6-34
Sistema del inmovilizador del motor ..	6-11
Sistema Flexpower / ECONO.FLEX – alcohol y gasolina (de estar equipado)	13-7
Sistema eléctrico	
Datos técnicos	12-3
Sobrecalentamiento del motor	9-6
Con formación de vapor	9-7
Sin formación de vapor	9-6

T

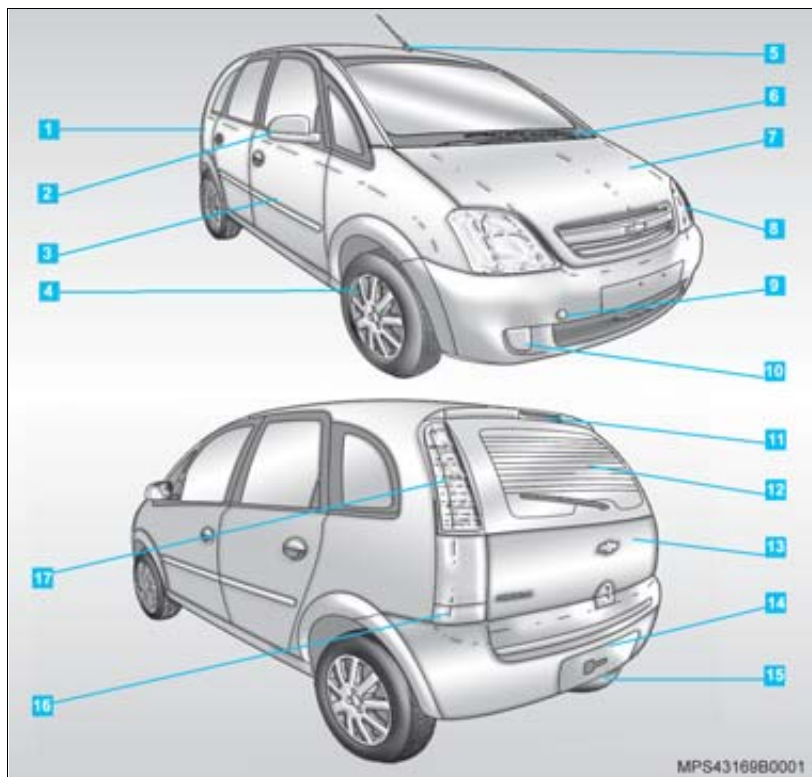
Tablero de instrumentos	6-1
Tacómetro	6-1
Tanque de combustible	13-5
Filtro	13-3
Indicador del nivel de combustible	6-2
Llenado	13-5
Vehículos a gasolina	13-6
Vehículos a Diesel / Gas Oil (de estar equipado)	13-6
Tapa del compartimento de cargas	

Apertura y cierre	6-10
Tarjeta <i>INFOCARD</i>	3-3
Temporizador del faro	6-20
Traba de seguridad para niños.....	6-4
Transmisión Easytronic	6-26
Ayuda en maniobras	6-30
Arranque del motor.....	6-29
Corte de corriente	6-31
Datos técnicos.....	12-3
Indicación de fallas.....	6-28
Kickdown	6-29
Modos de funcionamiento	6-27
Pantalla digital	6-28
Parada	6-30
Posiciones y funciones de la palanca selectora	6-26
Transmisión manual	6-25
Marchas adelante.....	6-25
Marcha atrás.....	6-25
Datos técnicos	12-3
Triángulo de seguridad (de estar equipado).....	9-1

V

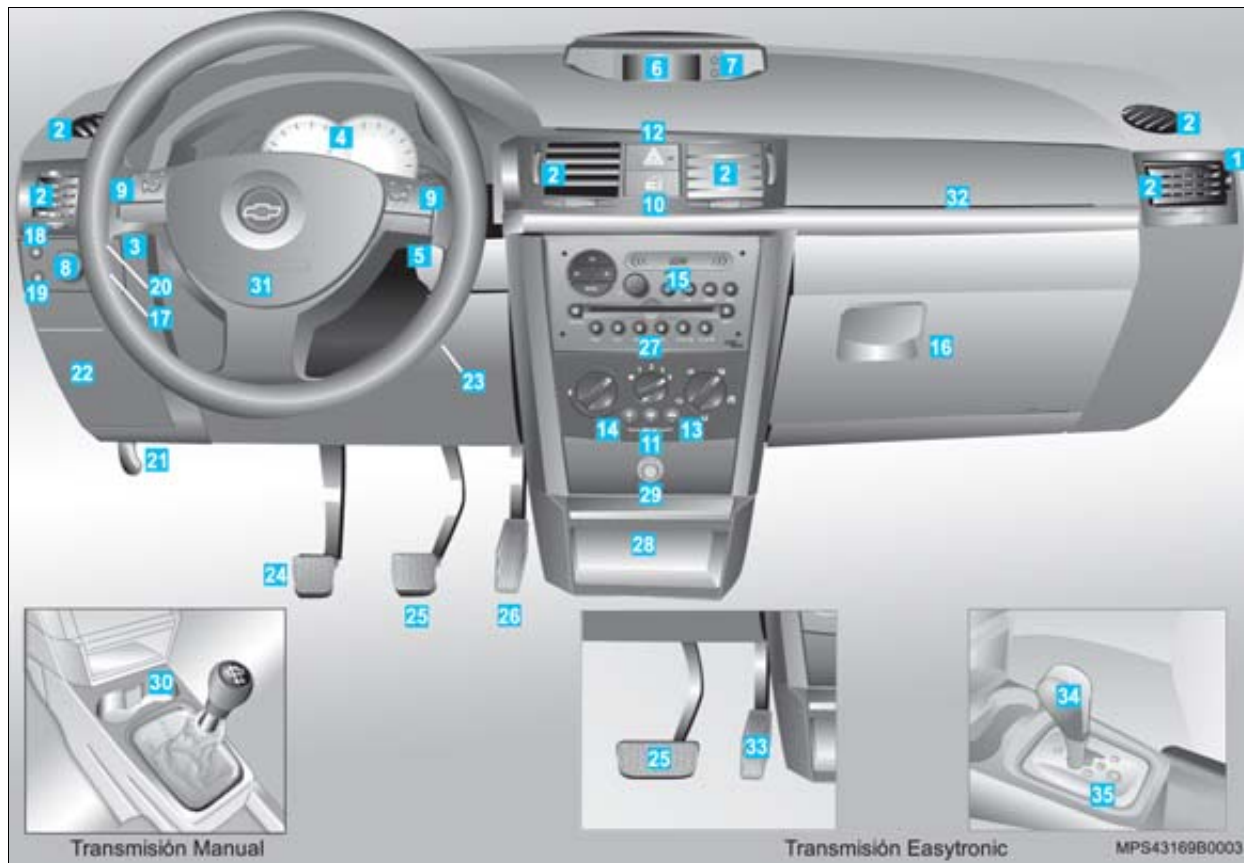
Velocímetro	6-1
Ventilador del motor	9-7
Volante de la dirección.....	6-16
Protección contra impactos	6-16
Trabamiento de la dirección.....	6-16

La finalidad de este índice ilustrado es facilitar la ubicación de la descripción y función de cada mando o equipamiento instalado en su vehículo. Todos los puntos relacionados en la tabla están numerados en la figura y se pueden encontrarlos en la página señalada.

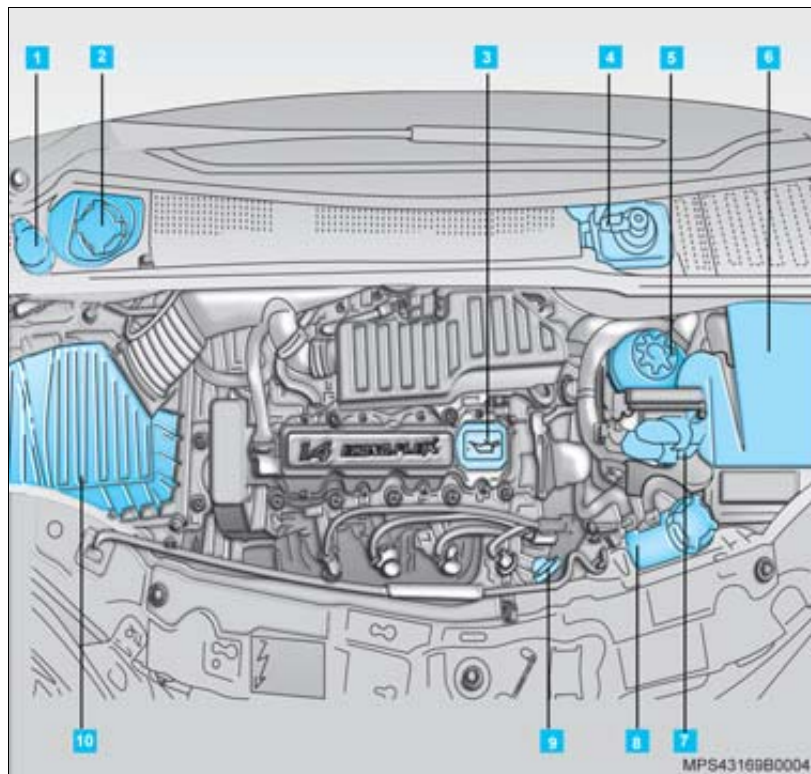


Página

1	Tapa del tanque de combustible	13-5
2	Espejo retrovisor exterior	6-15
3	Puerta	6-5
4	Rueda y neumático.....	9-1, 13-10
5	Antena del sistema de audio	10-2
6	Limpia y lavaparabrisas	6-23
7	Capó.....	9-5
8	Luz baja/alta, luz de posición trasera y señalizadora de giro	6-19, 6-21, 6-22
9	Gancho de remolque.....	9-4
10	Faro antiniebla	6-2, 6-21
11	Tercera luz de "stop"	6-40
12	Desempañador de la luneta.....	6-24
13	Tapa del baúl.....	6-19
14	Luz de la placa de matrícula	6-19
15	Gancho de remolque.....	9-4
16	Luz antiniebla trasera	6-21
17	Luz de posición trasera, luz antiniebla trasera, luz señalizadora de giro, luz de marcha atrás y luz de freno ..	6-21, 6-22, 6-25, 6-40



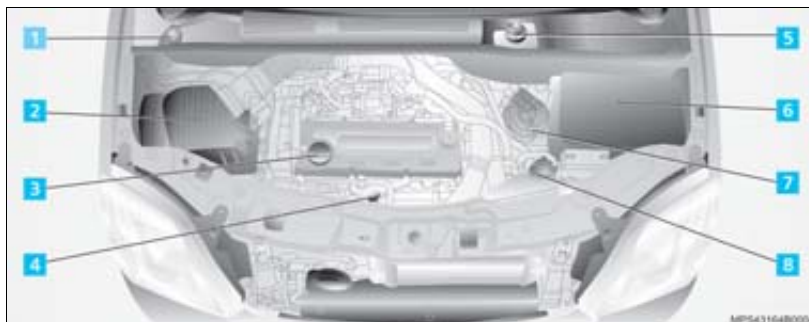
	Página		Página		Página
1	Ajuste de los difusores de aire....	6-33	13	Interruptor de circulación del aire interior	6-35
2	Difusores de salida de aire	6-33	14	Acondicionador de aire	6-34
3	Palanca de accionamiento: destellador del faro, luz alta y señalizador de giro,	6-19, 6-22	15	Sistema de audio (de estar equipado)	10-2
4	Tablero de instrumentos	6-1	16	Guantera.....	10-1
5	Palanca de accionamiento: limpia/lavaparabrisas	6-23	17	Regulación en altura del foco del faro (no visible).....	6-22
6	Cuadrante digital: hora, temperatura, fecha.....	6-38, 6-39	18	Interruptor del faro antiniebla....	6-21
7	Botones de ajuste: fecha y horario	6-38	19	Interruptor de la luz antiniebla trasera.....	6-21
8	Mando de las luces.....	6-19	20	Regulación de la luminosidad del tablero de instrumentos (no visible).....	6-22
9	Bocina.....	6-17	21	Palanca de desbloqueo del capó..	9-5
10	Interruptor del sistema de cierre eléctrico de las puertas	6-9	22	Caja de fusibles	9-12
11	Interruptor del desempañador de la luneta	6-24	23	Interruptor de encendido y arranque (no visible)	6-12
12	Interruptor del señalizador de emergencia	6-22	24	Pedal del embrague	6-41
25			25	Pedal del freno	6-40
26			26	Pedal del acelerador	6-41
27			27	Botones de ajuste: temperatura, ventilación y dirección del aire...	6-34
28			28	Portaobjetos	10-1
29			29	Enchufe para accesorios	10-1
30			30	Palanca de cambio de marcha ...	6-25
31			31	<i>Airbag</i> del conductor	7-7
32			32	<i>Airbag</i> del pasajero	7-7
33			33	Pedal del acelerador electrónico (Easytronic)	6-29
34			34	Palanca de cambio de velocidades (<i>kickdown</i>), vehículos equipados con Easytronic.....	6-26
35			35	Botón de mando del modo antiderrape (Easytronic).....	6-27



Vehículo con motor gasolina y Flexpower y ECONO.FLEX (de estar equipado)

Página

- | | | |
|-----------|---|-------|
| 1 | Depósito de agua del lavaparabrisas..... | 13-13 |
| 2 | Depósito de gasolina para arranque en frío (vehículos con Sistema Flexpower / ECONO.FLEX – alcohol y gasolina) (de estar equipado)..... | 13-8 |
| 3 | Llenado de aceite del motor..... | 13-1 |
| 4 | Depósito de fluido del freno/embrague | 13-9 |
| 5 | Depósito de fluido de la dirección hidráulica | 13-8 |
| 6 | Batería..... | 9-9 |
| 7 | Depósito de aceite del sistema Easytronic..... | 13-2 |
| 8 | Depósito de compensación del líquido de enfriamiento | 13-4 |
| 9 | Varilla medidora del nivel de aceite del motor | 13-2 |
| 10 | Filtro de aire | 13-4 |

**Vehículo con motor Diesel**

Página

1	Depósito de agua del lavaparabrisas	13-13
2	Filtro de aire.....	13-4
3	Cambio de aceite del motor	13-1
4	Varilla medidora del nivel de aceite del motor.....	13-2
5	Depósito de fluido del freno/embrague	13-9
6	Batería	9-9
7	Filtro de combustible – Diesel	13-3
8	Depósito de compensación del líquido de enfriamiento	13-4