# **SUZUKI** 2016



DISEÑO IMPONENTE, CONFORT IRRESISTIBLE



CIAZ	GLS	GLX
Carrocería: 4 puertas/sedán.	S	S
Número de pasajeros: 5.	S	S
Tracción: Delantera.	S	S
Transmisión: Automática de 4 velocidades.	S	S
Transmisión: Manual de 5 velocidades.	S	S

CONFORT	GLS	GLX
Aire acondicionado Manual.	S	Ν
Aire acondicionado Automático.	Ν	S
Cierre centralizado de seguros de puertas desde el mando		
del conductor.	S	S
Controles de audio en el volante.	S	S
Control de velocidad crucero en el volante.	Ν	S
Controles de manos libres en el volante.	Ν	S
Cristales delanteros eléctricos (de un solo toque para conductor).	S	S
Cristales traseros eléctricos.	S	S
Entrada AUX y USB en compartimiento de consola central.	Ν	S
Entrada AUX y USB en el compartimiento del estéreo.	S	Ν
Sistema keyless push start (para apertura de puertas) con botón	Ν	S
de encendido.		

AUDIO	GLS	GLX
Antena integrada en medallón.	S	S
Bocinas:		
- Medios (x4).	S	S
- Tweeters (x2).	Ν	S
Sistema de audio AM/FM/CD/MP3/WMA.	S	Ν
Sistema de audio AM/FM/CD/MP3/WMA + Bluetooth®**.	Ν	S

PANEL DE INSTRUMENTOS	GLS	GLX
Alarma de luces encendidas y olvido de llave en el switch de encendido.	S	S
Computadora de viaje:		
- Autonomía de combustible.	S	S
<ul> <li>Medidor de consumo de combustible (instantáneo y promedio).</li> </ul>	S	S
- Medidor de temperatura exterior.	S	S
- Medidor de Viaje.	S	S
- Odómetro.	S	S
Dirección asistida.	S	S
Reloj digital.	S	S
Indicador de cinturón de conductor.	S	S
Indicador reserva de combustible.	S	S
Tacómetro.	S	S

ı	MOTOR
	Cilindrada (cm3): 1.4 lt.
	Potencia máxima (hp/rpm): 100/6,000.
	Relación de compresión: 11.
	Sistema de ignición de combustible: inyección multipunto.
	ipo: 4 cilindros, 16 válvulas.
	orque máximo (lb/pie/rpm): 98/4,000.
	Rendimiento de combustible promedio en transmisión manual (km/lt.): 19.3.
- 1	Rendimiento de combustible promedio en transmisión automática: (km/lt.): 19.4.

LS GLX	GLS
S S	S
s s	S
S S	S
S S	S
S S	S
S S	S
s s	S
S S	S
S S	S
S S	S
S S	S
s s	S

RINES Y LLANTAS	GLS	GLX
185/65R15 + rin de acero (tapones).	S (MT)	Ν
185/65R15+ rin de aluminio.	S (AT)	Ν
195/55R16+ rin de aluminio.	Ν	S
Llanta de refacción: 185/65R15 + rin de acero.	S	S

EXTERIOR	GLS	GLX
Ajuste manual de altura de faros.	S	S
Cristales entintados en color verde.	S	S
Desempañador integrado al medallón.	S	S
Espejo retrovisor con ajuste automático día/noche.	N	S
Espejo retrovisor con ajuste manual día/noche.	S	N
Espejos laterales al color de la carrocería y con ajuste eléctrico.	S	S
Espejos laterales con luz direccional integrada.	S	S
Faros de halógeno con lupas de alta proyección.	S	S
Faros frontales de niebla.	N	S
Limpia parabrisas delantero de dos velocidades y aspersores de lavado.	S	S
Loderas frontates y traseras.	S	S
Manijas exteriores de puertas con el color de la carrocería.	S	N
Manijas exteriores de puertas cromadas.	N	S
Moldura superior cromada en cajuela.	N	S
Moldura superior cromada en puerta.	N	S
Parrilla cromada.	S	S

## **DIMENSIONES EXTERIORES**

Largo total: 4,490 mm.
Ancho total: 1,730 mm.
Alto total: 1,475 mm.
Distancia entre ejes: 2,650 mm.
Distancia entre vías:
- Delantera: 1,495 mm.
- Trasera: 1,505 mm

Distancia al piso: 160 mm.

Capacidad del tanque de combustible: 43 litros.
Peso vehicular en vacío en transmisión manual: 1,030 kg.
Peso vehicular en vacío en transmisión automática: 1,040 kg.
Peso bruto vehicular en transmisión manual: 1,490 kg.
Peso bruto vehicular en transmisión automática: 1,500 kg.
Volumen de cajuela: 495 litros.

**PESOS Y CAPACIDADES** 

Apertura de cajueia electromagnetica.	S	S
Apertura remota de tapa combustible desde el interior del auto.	S	S
Asidera superior:		
- Pasajero.	S	S
- Traseras (x2).	S	S
Asiento delantero con ajuste de altura del conductor.	N	S
Bisel de rejillas de aire acondicionado:		
- Bisel central satinado.	S	S
- Biseles negros al costado y trasero.	S	Ν
- Biseles satinados al costado y trasero.	N	S
Bisel al costado de la palanca de velocidades:		
- Negro.	S	Ν
- Satinado.	N	S
Biseles de panel de instrumentos e interior de puertas en color plateado.	S	S
Bolsa para revistas en respaldo de asientos de conductor y pasajeros.	S	S
Botón cromado para liberar freno de estacionamiento.	S	S
Compartimiento en consola central tipo caja.	S	S
Control remoto para liberación de seguros con destello de alarma óptica.	S	S
Cortinilla trasera.	N	S
Descansabrazos delanteros y traseros.	S	S
Descansapié para el conductor.	S	S
Cabeceras delanteras (x2).	S	S
Cabeceras traseras (x2).	S	S
Luces interiores:		
<ul> <li>Luz frontal de mapas (3 posiciones).</li> </ul>	S	S
- Luz de domo (3 posiciones).	S	Ν
- Luces traseras de lectura.	N	S
- Luz en caja de consola central inferior.	S	S
<ul> <li>Luces ambientales (para los pies en las parte delantera).</li> </ul>	N	S
- Luz de cajuela.	S	S
Manijas cromadas en puertas.	S	S
Pomo de palanca de velocidades en transmisión manual:		
- Negro.	S	Ν
- Cromado.	N	S
Pomo de palanca de velocidades en transmisión automática cromada.	S	S
Portavasos delantero (x2) y trasero (x2).	S	S
Portabotellas delantero (x2) y trasero (x2).	S	S
Portadocumentos en puertas delanteras y traseras.	S	S
Portalentes en la consola superior.	N	S
Terminado interior de puertas con inserción de tela.	S	S
Tomacorriente de 12 V en consola central delantera (x1), consola trasera		
(x1) y debajo de ventilas de A/C (x1).	S	S
Vestiduras de asientos en tela.	S	S
Viseras:		
- Conductor y pasajero.	S	S
<ul> <li>Con clip portatarjetas para conductor.</li> </ul>	S	S
- Espejo de vanidad para pasajero.	S	S
Volante de 3 brazos con ajuste de altura de uretano.	S	N
Volante de 3 brazos con ajuste de altura forrado en piel.	N	S
COLORES EXTERIORES COLORES INTER	ORES	

GLS GLX



Cataña 2

<sup>1</sup> Versión GLS / <sup>2</sup> Versión GLX

INTERIOR

Apertura de cajuela electromagnética.









## **DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN**

Dirección de piñón y cremallera con asistencia eléctrica.

### Suspensión:

- Delantera: McPhersoncon resortes helicoidales.
- Trasera: barra de torsión.

Nota: Las especificaciones aplican para Ciaz 2016 y pueden cambiar sin previo aviso.

\*El valor de rendimiento de combustible combinado para este modelo, convenido con las autoridades correspondientes, es el obtenido mediante pruebas de ciclo en ciudad y en carretera, en condiciones controladas de laboratorio que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencionales, debido a factores climatológicos, de combustible, condiciones topográficas, entre otros. Para revisar los cambios de criterio de medición en el dato de rendimiento de combustible, revisar http://autos.suzuki.com.mx/rendimientos

