SUZUKI 2015 GRAND VITARA



GRAND VITARA	GL	GLS	4X4	s
Carrocería: SUV 5 puertas.	S	S	S	S
Transmisión: Automática de 4 velocidades.	S	S	S	S
Tracción: Trasera.	S	S	N	S
Sistema de tracción 4x4 con caja reductora.	N	N	S	Ν
Sistema de tracción 4x2.	S	S	Ν	S
Número de pasajeros: 5.	S	S	S	S
CONFORT	GL	GLS	4X4	S
Aire acondicionado automático.	S	S	S	S
Cierre centralizado de seguros de puertas desde el control				
del conductor.	S	S	S	S
Control remoto para liberación de seguros con destello de				
alarma óptica en luces intermitentes y función de pánico.	S	S	S	S
Controles de audio y velocidad crucero iluminados en el volante.	S	S	S	S
Dirección hidráulica.	S	S	S	S
Elevadores eléctricos de cristales.	S	S	S	S
Filtro para polen.	S	S	S	S
Seguros y espejos eléctricos.	S	S	S	S
Sistema de apertura y arranque sin llave Keyless Start®.	N	S	S	S
Sistema de navegación.	Ν	S	S	S
Pantalla táctil a color de 6.1".	Ν	S	S	S
Conexión Bluetooth®.	Ν	S	S	S
Reconocimiento de voz.	Ν	S	S	S
Entrada USB.	Ν	S	S	S

AUDIO	GL	GLS	4X4	S
Bocinas:				
- Medios (x4).	S	S	S	S
- Tweeters (x2).	Ν	S	S	S
- Medio en consola central (x1).	Ν	S	S	S
Conexión auxiliar de audio (Jack Mini plug 3.5mm).	S	S	S	S
Sistema de audio AM / FM / CD / MP3.	S	S	S	S
Sistema de audio compatible con iPod®.	Ν	S	S	S
Sistema de audio sensible a la velocidad.	S	S	S	S

PANEL DE INSTRUMENTOS	GL	GLS	4X4	s	
Aplicaciones color plata en panel de instrumentos.	S	S	S	Ν	
Tacómetro y velocímetro.	S	S	S	S	
Advertencia de camino resbaloso por hielo.	S	S	S	S	
Advertencia de revisión de sistema ESP®.					
(Programa Electrónico de Estabilidad).	S	S	S	S	
Aviso auditivo de luces encendidas y olvido de llaves.	S	S	S	S	
Estimación de kilometraje con el combustible en tanque.	S	S	S	S	
Indicador 4x4 en funcionamiento.	N	N	S	Ν	
Indicador de apertura de puertas.	S	S	S	S	
Indicador de nivel bajo de combustible.	S	S	S	S	
Indicador de posición de velocidad.	S	S	S	S	
Temperatura exterior, rendimiento de combustible					
en tiempo real y promedio.	S	S	S	S	

MOTOR	
Tipo: 4 cilindros, 2.4 litros VVT, 16 válvulas.	
Desplazamiento: 2,393 cc.	
Válvulas por cilindro: 4.	
Disposición de motor: 4 en línea / Longitudinal.	
Potencia neta (hp@rpm): 163 hp@6,000 rpm.	
Torque neto (lb-pie@rpm): 166 lb-pie@2,900 rpm.	
Transmisión: Automática.	
Velocidades: 4.	
Rendimiento de combustible: GL / GLS / Special: 11.9 km/lt - 4X4: 11.4 km/lt.*	

SEGURIDAD
Anclajes en los asientos ISOFIX® (x2).
Anclaje para silla de niños (x3).
Barras laterales de protección en puertas.
Barra de dirección colapsable.
Bolsas de aire frontales para conductor y pasajero (x2).
Bolsas de aire laterales en el respaldo de los asientos delanteros (x2).
Bolsas de aire laterales tipo cortina (x2).
Tomacorriente de 12V en área de equipaje (x1) y en consola central (x2).
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos ELR, pretensor,
limitador de fuerza y ajuste de altura (x2).
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos ELR (x3).
EBD (Distribución Electrónica de Fuerza de Frenado).
ESP® (Programa Electrónico de Estabilidad).
Estructura de protección lateral contra golpes en la cabeza.
Asistencia de frenado.
Frenos de disco ventilados en las 4 ruedas.
Inmovilizador de encendido (Sistema que corta el flujo de corriente y combustible).
Luz superior trasera de freno integrada en 5ta. puerta.
Pedal de freno colapsable para proteger el tobillo en caso de colisión.
Seguros para protección de niños en puertas traseras.
ABS (Sistema Antibloqueo de Frenos).

EXTERIOR	GL	GLS	484	5
Cristales de puertas delanteras entintados en tono verde.	S	S	S	S
Cristales de puertas traseras y área de carga polarizados.	S	S	S	S
Espejos laterales con ajuste eléctrico.	S	S	S	S
Espejos laterales con calefacción.	N	S	S	S
Aspersores para lavado de faros.	Ν	Ν	S	Ν
Faros delanteros de niebla.	N	S	S	S
Faros de Halógeno con lupa y multireflector.	S	S	N	S
Faros de Xenón con lupa.	N	N	S	N
Limpiaparabrisas:				
 Delantero de 2 velocidades y sistema variable intermiten 	te			
con 3 velocidades y aspersores de lavado.	S	S	S	S
- Trasero intermitente con aspersor de lavado.	S	S	S	S
Manijas exteriores de puertas al color de la carrocería.	S	S	S	S
Quemacocos.	N	S	S	S
Espejos retrovisores con luces direccionales integradas.	N	S	S	S
Rieles de carga en el toldo.	S	S	S	S
Rieles de carga en el toldo en color plata.	N	N	N	S
Sistema manual de ajuste de altura para faros.	S	S	N	S
Sistema automático de ajuste de altura para faros.	N	N	S	N
Parrilla en color negro.	N	N	N	S
Spoiler trasero.	Ν	Ν	Ν	S

DIMENSIONES EXTERIORES

Longitud total: 4,500 mm.	
Ancho total: 1,810 mm.	
Altura total: 1,683 - 1,695 mm.	
Ancho de vía:	
- Delantera: 1,540 mm.	
- Trasera: 1,570 mm.	

Distancia entre ejes: 2,640 mm.

DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

Dirección hidráulica: Piñón y cremallera. Suspensión:

- Delantera: McPherson.
- Trasera: Multilink.

PESOS Y CAPACIDADES

Peso en vacio: 1,540 - 1,658 kg.
Peso bruto vehicular: 2,100 kg.
Capacidad de arrastre:
1,360 kg.(kit de arrastre con frenos),
500 kg. (kit de arrastre sin frenos).
Tanque de combustible: 66 litros.

RINES Y LLANTAS

Rines: Aluminio de 18 pulgadas. Rines: Aluminio en color gris obscuro de 18 pulgadas (versión Special).

Llanta: 225/60R18.

Llanta de refacción: 225/70R16 (rin de acero).

INTERIOR	GL	GLS	4X4	S	
Apertura remota de tapa de combustible desde el interior del auto.	S	S	S	S	
Asidera superior:					
- Lado del conductor (x1).	S	S	S	S	
- Lado del pasajero frontal (x1).	S	S	S	S	
- Trasera (x2).	S	S	S	S	
Espejo retrovisor con ajuste día / noche.	S	S	S	S	
Desempañador integrado en medallón.	S	S	S	S	
Ganchos para ropa integrados en las asas traseras					
superiores (x2).	S	S	S	S	
Ganchos en el área de equipaje (x4).	S	S	S	S	
Asientos delanteros con ajuste de distancia e inclinación					
del respaldo.	S	S	S	S	
Asiento del conductor con ajuste de altura.	S	S	S	S	_
Bolsas para revistas en respaldos de asientos delanteros.	S	S	S	S	
Asientos delanteros con cabeceras ajustables y					_
desmontables (x2).	S	S	S	S	
Descansapie (conductor).	S	S	S	S	_
Asientos traseros abatibles y plegables hacia el frente 60 / 40.	S	S	S	S	_
Asientos traseros con cabeceras ajustables y desmontables (x3).	S	S	S	S	_
Asientos traseros reclinables.	S	S	S	S	_
Asientos tapizados en gamuza	N	N	N	S	_
Biseles de volante en color champagne	N	N	N	S	_
Biseles de consola central en color champagne	N	N	N	S	_
Biseles de cuadro de instrumentos en color champagne	N	N	N	S	_
Biseles de puertas en color champagne	N	N	N	S	_
Biseles de palanca de velocidades en color champagne	N	N	N	S	_
Biseles de bocinas en puertas en color plata.	S	S	S	N	_
Descansabrazos en simulación madera oscura (interior negro).	N	S	S	N	_
Descansabrazos en simulación madera (interior beige).	N	S	S	N	_
Compartimiento oculto en área de carga.	S	S	S	S	_
Cubierta superior plegable en área de carga.	S	S	S	S	_
Descansabrazos central trasero con portavasos.	S	S	S	S	_
Consola central al piso con puerta deslizable y					_
compartimiento para objetos.	S	S	S	S	
Portavasos delantero (x2) y trasero (x2).	S	S	S	S	_
Volante con ajuste de altura y forrado en piel.	S	S	S	S	_
Viseras con clip portadocumentos (x2) y con					_
espejo de vanidad (x2).	S	S	S	S	
Luz central de domo (3 pasos).	S	S	S	S	_
Luz de lectura de mapas al frente.	S	S	S	S	
Luz para espacio de equipaje (2 pasos).	S	S	S	S	
Luz trasera (3 pasos).	S	S	S	S	
Manijas interiores de puertas con acabado					
en simulación cromo (x4).	S	S	S	S	
Portabotellas en puertas delanteras.	S	S	S	S	_
Portadocumentos en 5ta. puerta (x1) y área de carga (x1).	S	S	S	S	
Portadocumentos en puertas delanteras y traseras.	S	S	S	S	
Consola central en simulación madera (interior beige).	N	S	S	N	_
Consola central en simulación madera oscura (interior negro).	N	S	S	N	_
Terminado en interior de puertas con inserción de tela.	S	N	N	N	
Terminado en interior de puertas con inserción en piel sintética.	N	S	S	S	_
Vestiduras de piel.	N	S	S	N	_
Vestiduras de tela.	S	N	N	N	_

COLORES EXTERIORES



Plata Metálico 1, 2, 3 Perlado 1, 2, 4

Quasar 1,2

Special 4

Blanco

COLORES INTERIORES





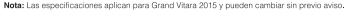




Tela Negra / Beige 4







*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

