





TABLA DE RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE Y DE EMISIONES DE CO2

Modelo	Rendimiento (KM/L)			Emisiones CO² (G/KM)		
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado
SWIFT 1.2L BOOSTERGREEN (ISG MHEV) CVT	24.63	29.2	26.5	95.3	80.3	88.6
SWIFT 1.2L BOOSTERGREEN (ISG MHEV) MT	21.75	29.6	24.7	107.9	79.3	95

Para revisar los cambios de criterio de medición en el dato de rendimiento de combustible y de emisiones de CO2 visita: https://www.suzuki.com.mx/autos/rendimiento

	SWIFT BOOSTERGREEN 2025			
VERSIÓN	GLS	GLX		
Carrocería: Hatchback 5 puertas.	S	S		
lúmero de pasajeros: 5.	S	S		
racción delantera (2WD).	S	S		
Fransmisión manual de 5 velocidades. Fransmisión CVT.	S S	S S		
CONFORT	3	3		
Aire acondicionado automático.	N	S		
Aire acondicionado manual.	 S	N		
Cierre centralizado de seguros del lado del conductor.	S	S		
Cierre con mando remoto con respuesta luminosa.	S	S		
Control de velocidad crucero al volante.	S	S		
Controles de audio y manos libres.	S	S		
Filtro de polen.	S	S		
Keyless Push Start®.	S S	S S		
Elevadores eléctricos delanteros y traseros. Bocinas frontales (x2).	S S	S S		
Tweeters (x2).	S	S S		
Bocinas traseras (x2).	S	S		
	-	-		
Pantalla 9" a color touch screen vínculo con smartphones Apple CarPlay y Android Auto TM) y Cámara de reversa.	S	S		
SEGURIDAD				
Sistema antibloqueo para frenos (ABS).	S	S		
Control electrónico de estabilidad (ESC).	S	S S		
Asistencia de frenado (BA).	S	S		
Distribución electrónica de frenado (EBD).	S	S		
Sensores de estacionamiento traseros con alerta acustica.	S	S		
Dispositivos de advertencia acústica.	S	S		
Hill hold control	S	S		
Sistema antirrobo (alarma de seguridad).	S	S		
Anclajes de sistemas de retención infantil (ISOFIX).	S	S		
Bolsas de aire frontales (X2).	S	S		
Bolsas de aire laterales (X2). Bolsas de aire tipo cortina (X2).	S S	S S		
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con bloqueo de				
carrete y pretensores.	S	S		
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos.	S	S		
nmovilizador.	S	S		
Seguros para niños en puertas traseras.	S	S		
Tercera luz de stop.	S	S		
Luz de tránsito diurno (DRL).	S	S		
MOTOR	GLS /	GLS / GLX		
Desplazamiento:		1197 cc		
Distribución de combustible:		Inyección multipunto.		
Número de cilindros:	3	3		
Potencia neta (HP@RPM):		82 HP@5,700 RPM		
Torque neto (LB-FT@RPM):		80 LB-FT@4,500 RPM.		
lipo:	1.2 Litros DOHC / VVT DUALJET y 12 Válvulas			
Relación de compresión:	13:0			
	enerador Eléctrico	D		
Potencia Máxima: Forque Máximo:		3 HP 44 LB-FT		
Conjunto de baterias de Ion-litio:	44 LB-FI 12 Volts			
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KM/LT)	TM5	CVT		
Rendimiento de combustible en Ciudad:	21.7 km/lt	24.6 km/lt		
Rendimiento de combustible en Ciudad: Rendimiento de combustible en Carretera:	21.7 Km/it 29.6 km/lt	24.6 KM/It 29.2 km/lt		
Rendimiento de combustible en carretera.	29.6 km/lt 24.7 km/lt	29.2 km/lt 26.5 km/lt		
	ZT./ Killylic	20.5 Killylic		
DIMENSIONES EXTERIORES				
Altura total:		1,495 mm.		
Ancho de vía delantero:		1,520 mm.		
Ancho de vía trasero:	1,520	1,520 mm.		







1,735 mm.







Ancho total: Distancia entre eies: Longitud total:





