



**SWIFT**  
*Sport* 2025

**ZC33S**  
Final Edition

SWIFT

Sport

2025

#HistoriaConPotencia

ZC33S Final Edition

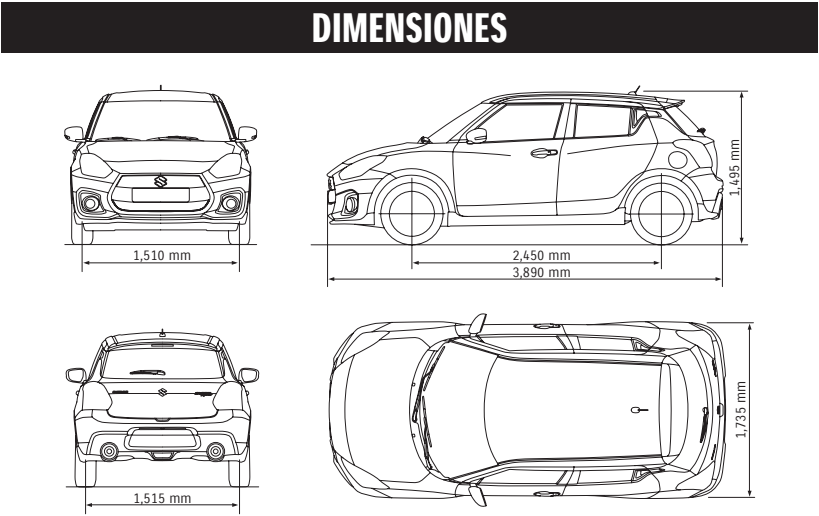
CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS FINAL EDITION			
EXTERIOR		INTERIOR	
Pintura exclusiva bitono Final Edition.	S	Moldura de estribo tipo Racing.	S
Rines Black Rocket.	S	Tapetes de habitáculo edición Sport.	S
Sticker Dynamic Stripe (cofre).	S	Emblema en volante Final Edition seriado.	S
Sticker Dynamic Stripe (costados).	S	Emblema en tablero Final Edition seriado.	S
Cubierta para tapa de combustible.	S	Descansabrazos.	S
Emblema exterior cajuela Final Edición seriado.	S	Tapete de cajuela edición Sport.	S
Cámara de reversa.	S		

COLORES

Azul Infinity.

Amarillo Rally.

Vulcano.



SWIFT BOOSTERJET SPORT 2025						
VERSIÓN			BOOSTERJET GLX			
Carrocería: Hatchback 5 puertas.			S			
Número de pasajeros: 5.			S			
Tracción delantera (2WD).			S			
Transmisión automática de 6 velocidades con paletas de cambios al volante.			S			
Transmisión manual de 6 velocidades.			S			
CONFORT						
Aire acondicionado automático.			S			
Elevadores eléctricos delanteros y traseros.			S			
Cierre centralizado de seguros del lado del conductor.			S			
Cierre con mando remoto con respuesta luminosa.			S			
Control de velocidad crucero al volante.			S			
Filtro de polen.			S			
Keyless Push Start®.			S			
Bocinas frontales (x2).			S			
Tweeters (x2).			S			
Bocinas traseras (x2).			S			
Pantalla a color touch screen, vínculo con smartphones (Apple CarPlay y Android Auto TM).			S			
SEGURIDAD						
Sistema antibloqueo para frenos (ABS).			S			
Control electrónico de estabilidad (ESC).			S			
Asistencia de frenado (BA).			S			
Distribución electrónica de frenado (EBD).			S			
Hill Hold Control (TA6).			S			
Frenos de disco delanteros y traseros.			S			
Dispositivos de advertencia acústica traseros.			S			
Anclajes de sistemas de retención infantil (ISOFIX).			S			
Sistema antirrobo (alarma de seguridad).			S			
Bolsas de aire tipo cortina (X2).			S			
Bolsas de aire frontales (X2).			S			
Bolsas de aire laterales (X2).			S			
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con bloqueo de carrete, ajuste de altura y pretensioners.			S			
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos.			S			
Inmovilizador.			S			
Seguros para niños en puertas.			S			
Tercera luz de stop.			S			
Luz de tránsito diurno (DRL).			S			
Luz de niebla.			S			
MOTOR			BOOSTERJET			
Desplazamiento:			1,373 cc.			
Distribución de combustible:			Inyección directa.			
Número de cilindros:			4			
Potencia neta (HP@RPM):			138 HP @ 5,500 RPM			
Torque neto (LB-FT@RPM):			170 LB-FT @ 2,500 - 3,500 RPM			
Tipo:			1.4 LT DOHC/VVT y 16 Válvulas			
Relación de compresión:			9.9:1			
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KM/LT)			TM (5 VEL)		TA (6 VEL)	
Rendimiento de combustible en Ciudad:			14.7 km/lt		16.3 km/lt	
Rendimiento de combustible en Carretera:			21.5 km/lt		22.6 km/lt	
Rendimiento de combustible Combinado:			17.5 km/lt		18.7 km/lt	
DIMENSIONES EXTERIORES						
Altura total:			1,495 mm.			
Ancho de vía delantero:			1,510 mm.			
Ancho de vía trasero:			1,515 mm.			
Ancho total:			1,735 mm.			
Distancia entre ejes:			2,450 mm.			
Longitud total:			3,890 mm.			
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 SPORT 1.4L BOOSTERJET (DITC) TM	14.7	21.5	17.5	160	109	137
SWIFT SPORT 1.4L BOOSTERJET (DITC) TA	16.3	22.6	18.7	144	104	126

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>

autos.suzuki.com.mx @Suzuki\_Mex f/SuzukiAutosMexico @suzuki\_mex @suzuki\_mex

**Versión GLX** Nota: Imágenes de carácter ilustrativo, consulta las versiones y especificaciones disponibles en tu concesionario SUZUKI más cercano.

Las especificaciones aplican para SWIFT BOOSTERJET SPORT 2025 y pueden cambiar sin previo aviso. \*Los valores de rendimiento de combustible y emisiones de CO2 indicados para este modelo, fueron obtenidas de conformidad con la metodología establecida en la NOM-163-SEMARNAT-ENER-2013, así mismo el rendimiento de combustible es el obtenido mediante pruebas de ciclo combinado, 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. Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios, de conformidad con la NOM-194-SE-2021. Para más detalles, visita: <https://www.suzuki.com.mx/autos/rendimiento>

Las fotos e imágenes exhibidas de nuestros autos y accesorios son solo ilustrativas y no representan necesariamente con exactitud el producto. Para más detalles, visita nuestro sitio. Consulta disponibilidad, precios, términos y condiciones en nuestros concesionarios autorizados SUZUKI. Todos los datos, especificaciones e ilustraciones están basados en la última información disponible al momento de la publicación. Las especificaciones en unidades no métricas son aproximadas. \*Apple CarPlay™ es compatible con iPhone 10 hasta iPhone 16. Puede recibir comandos de voz a través de Siri. \*Android Auto™ es compatible con la mayoría de los smartphones que incorporan Android 14 o versiones posteriores.

