



SUZUKI



ANIVERSARIO



2026

ERTIGA
BOOSTER **GREEN**

ERTIGA

BOOSTER GREEN 2026

#TuGenkiCrece



COLORES

Gris Magma.^{1,2}

Plata Metálico.^{1,2}

Blanco Perlado.²

Rojo Escarlata.²

DIMENSIONES

TABLA DE RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE Y DE EMISIONES DE CO2

Modelo	Rendimiento (KM/L)			Emisiones CO ² (G/KM)		
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado
ERTIGA 1.5L MT BOOSTERGREEN (ISG MILD-HYBRID)	15.1	20.1	17	153	115	137
ERTIGA 1.5L AT BOOSTERGREEN (ISG MILD-HYBRID)	16.7	20.7	18.3	139	112	128

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>

ERTIGA BOOSTERGREEN 2026

VERSIÓN	GLS	GLX
Carrocería: multipropósito 5 puertas.	S	S
Número de pasajeros: 7.	S	S
Tracción: delantera (2WD).	S	S
Transmisión Automática de 4 velocidades (TA).	S	N
Transmisión Manual de 5 velocidades (TM).	S	S
SUSPENSIÓN		
Delantera: Tipo McPherson con resorte helicoidal.		
Trasera: Viga de torsión con resorte helicoidal.		
Dirección de piñón y cremallera con asistencia electrónica.		
Frenos de disco ventilados delanteros		
Frenos de tambor traseros		
CONFORT		
Aire acondicionado manual con control y ventila para 1ra y 2da fila.	S	N
Aire acondicionado con control automático 1ra fila y control manual la 2da fila con ventila	N	S
Cierre centralizado de seguros del lado del conductor.	S	S
Cierre con mando remoto con respuesta luminosa.	S	S
Control crucero.	N	S
Keyless Push Start®.	N	S
Elevadores eléctricos delanteros y traseros.	S	S
Cámara de visión trasera.	N	S
Pantalla de 7" touch screen vinculo con smartphones (Apple Carplay y Android Auto TM) para las 2 versiones.	S	S
SEGURIDAD		
Sistema antibloqueo para frenos (ABS).	S	S
Distribución electrónica de frenado (EBD).	S	S
Control electrónico de estabilidad (ESC).	S	S
Hill Hold Control (HHC).	S	S
Sistema antirrobo (alarma de seguridad).	S	S
Anclajes de sistemas de retención infantil (ISOFIX).	S	S
Anclajes para asiento de infante (x2).	S	S
Barras de protección en puertas.	S	S
Bolsas de aire frontales (x2).	S	S
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con ajuste de altura.	S	S
Cinturones de seguridad de 3 puntos 2da. fila (x3).	S	S
Cinturones de seguridad de 3 puntos 3er. fila (x2).	S	S
Inmovilizador.	S	S
Seguros para niños en puertas traseras.	S	S
Dispositivos de advertencia acústica traseros.	S	S
Luz de niebla.	N	S
Tercera luz de stop.	S	S
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS).	S	S
MOTOR	BOOSTERGREEN	
Desplazamiento:	1,462 cc	
Distribución de combustible:	Inyección multipunto.	
Número de cilindros:	4	
Potencia neta (HP@RPM):	103 HP @ 6,000 RPM	
Relación de compresión:	10.5:1	
Torque neto (LB-FT@RPM):	102 LB/FT @ 4,400 RPM	
Tipo:	1.5 Lt DOHC VVT y 16 válvulas.	
Válvulas por cilindro:	4	
MOTOR GENERADOR ELÉCTRICO		
Potencia Máxima:	3 Hp	
Torque Máximo:	36 lb/ft	
Conjunto de baterías/litio:	12 Volts	
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KM/LT)	TM 5	TA 4
Rendimiento de combustible en ciudad:	15.1 km/lt	16.7 km/lt
Rendimiento de combustible en carretera:	20.1 km/lt	20.7 km/lt
Rendimiento de combustible en combinado:	17.0 km/lt	18.3 km/lt
DIMENSIONES EXTERIORES		
Altura total:	1,700 mm.	
Ancho de vía delantero:	1,510 mm.	
Ancho de vía trasero:	1,520 mm.	
Ancho total:	1,735 mm.	
Distancia entre ejes:	2,740 mm.	
Longitud total:	4,395 mm.	

Versión BOOSTERGREEN GLS¹, BOOSTERGREEN GLX² Nota: Imágenes de carácter ilustrativo, consulta las versiones y especificaciones disponibles en tu concesionario SUZUKI más cercano.

Las especificaciones aplican para ERTIGA BOOSTERGREEN 2026 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.

