



2023

S-CROSS
BOOSTERJET

S-CROSS BOOSTERJET 2023

#SCrossSinLímites



COLORES EXTERIORES



Blanco Iridio.



Gris Ágata.



Azul Zafiro.



suzuki.com.mx/autos

[@Suzuki_Mex](https://twitter.com/Suzuki_Mex)

[f/SuzukiAutosMexico](https://facebook.com/SuzukiAutosMexico)

[@suzuki_mex](https://instagram.com/suzuki_mex)

Nota: Imágenes de carácter ilustrativo, consulta las versiones y especificaciones disponibles en tu concesionario Suzuki más cercano.

Las especificaciones aplican para S-Cross 2023 pueden cambiar sin previo aviso. *Los valores de rendimiento de combustible indicados para este modelo, convenido con las autoridades correspondientes, 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. Para revisar los cambios de criterio de medición en el dato de rendimiento de combustible, visita suzuki.com.mx/autos/rendimiento

Las fotos e imágenes exhibidas de nuestros autos y accesorios son sólo ilustrativas y no representan necesariamente con exactitud el producto. Consulta disponibilidad, precio, términos y condiciones en nuestros concesionarios autorizados SUZUKI. Todos los datos, especificaciones e ilustraciones están basados en la última información disponible al tiempo de la publicación. Las especificaciones en unidades no métricas son aproximadas. **Apple CarPlay™ es compatible con iPhone 6, hasta iPhone 13. Puede recibir comandos de voz a través de Siri. **Android Auto™ es compatible con la mayoría de los Smartphones que incorporan Android 9.0 (Nougat) o posteriores.

S-CROSS BOOSTERJET 2023

	GLX
Carrocería: SUV 5 puertas.	S
Número de pasajeros: 5.	S
Tracción: delantera (2WD).	S
Transmisión automática de 6 velocidades con paletas al volante.	S

CONFORT

Aire acondicionado automático de doble zona.	S
Calefacción.	S
Botón de arranque (keyless Push Start®).	S
Cierre centralizado de seguros desde el puesto del conductor.	S
Control remoto para liberación de seguros con destello de alarma en luces intermitentes.	S
Control de manos libres al volante con sistema Bluetooth®.	S
Control de velocidad crucero al volante.	S
Elevadores eléctricos de cristales delanteros y traseros.	S
Entrada USB.	S
Filtro para polen.	S
Pantalla 9" a color touch screen vínculo con smartphones.	S

SEGURIDAD

Cámara 360°.	S
Sistema de frenos ABS con EBD.	S
Asistencia de frenado.	S
Programa de Estabilidad Electrónico ESP.	S
Sistema Hill Hold (TA).	S
Alarma de seguridad.	S
Inmovilizador.	S
Anclaje en los asientos traseros ISOFIX (X2).	S
Anclaje en los asientos traseros para sillas de niños (X3).	S
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con pretensor, limitador de fuerza y ajuste altura (X2).	S
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos con sistema SRS (X3).	S
Bolsas de aire frontales (X2).	S
Bolsas de aire laterales (X2).	S
Bolsas de aire tipo cortina (X2).	S
Barras laterales en puertas.	S
Pedal de freno colapsable.	S
Dirección colapsable/ soporte de motor colapsable.	S
Seguros de protección de niños en puertas traseras.	S
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros.	S

MOTOR

	GLX BOOSTERJET
Desplazamiento:	1,373 cc.
Distribución de combustible:	Inyección directa.
Número de cilindros:	4
Potencia neta (HP@RPM):	138 HP @ 5,500 RPM.
Relación de compresión:	9.9:1
Tipo:	1.4 litros DOHC Boosterjet.
Torque neto (LB-FT@RPM):	162 LB-FT @ 1,500-4,000 RPM

RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE (KM/LT)

	GLX BOOSTERJET
Rendimiento de combustible en ciudad:	15.7 km/lt
Rendimiento de combustible en carretera:	22.0 km/lt
Rendimiento de combustible en combinado:	18.0 km/lt

DIMENSIONES EXTERIORES

Altura total:	1,585 mm.
Ancho de vía delantero:	1,535 mm.
Ancho de vía trasero:	1,505 mm.
Ancho total:	1,785 mm.
Distancia entre ejes:	2,600 mm.
Distancia mínima al piso:	180 mm.
Longitud total:	4,300 mm.
Radio mínimo de giro:	5.4 m.

SUSPENSIÓN

Delantera: McPherson con resorte helicoidal.
Trasera: Viga de torsión con resorte helicoidal.
Dirección de piñón y cremallera con asistencia eléctrica.