



# ALTO



MODELO



ALTO 800

ABS



SISTEMA  
ANTIBLOQUEO  
DE FRENOS

ESP



CONTROL  
ELECTRÓNICO  
DE ESTABILIDAD

AEB



ALERTA  
DE COLISIÓN  
FRONTAL

AEBS



FRENADO  
AUTÓNOMO DE  
EMERGENCIA

LUCES



ENCENDIDO  
AUTOMÁTICO  
DE LUCES

DRL



LUZ DÍA

TOP-TETHER



SISTEMA DE  
SUJECCIÓN  
INFANTIL

AIRBAG



NÚMERO  
DE AIRBAGS

GA  
GLX

✓

✗

✗

✗

✗

✗

✓

✓ (2)



## DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICAMENTE

Disfruta de tu primer vehículo nuevo, en donde la tradición, calidad y economía, se mezclan para crear la máquina perfecta para la ciudad. Con su dirección asistida eléctricamente, la suavidad de conducción y seguridad son totales, ya que todas las versiones del nuevo Suzuki Alto vienen equipadas con este sistema de última generación.

## BAJO CONSUMO DE COMBUSTIBLE\*

El motor F8D de 0,8 litros del Alto 800 combina un amplio torque con un bajo consumo de combustible mixto de 75 km/gal.



## DISEÑO INTERIOR

Puertas delgadas diseñadas para maximizar el espacio interior y el confort del pasajero, manteniendo la seguridad de los ocupantes con barras de protección lateral al interior de las puertas.

## SEGURIDAD

Suzuki se ha especializado en pensar en la seguridad de sus pasajeros, por eso el nuevo Suzuki Alto se destaca por ser uno de los modelos más seguros. Todas sus versiones cuentan con: dirección asistida eléctricamente, doble airbag delantero para piloto y copiloto, frenos ABS y carrocería con aceros de alta resistencia.

\* El rendimiento de combustible informado se toma a partir del proceso de homologación desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile y realizado por el Centro de Control y Certificación Vehicular 3CV de Chile y son los que resultan del cálculo de las emisiones de hidrocarburos (HC), monóxido de carbono (CO) y dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), medidos y reportados según el ciclo de ensayo que se describe en el apéndice 1 del anexo III de la Directiva 70/220/CEE, que incluye la parte uno (ciclo urbano) y la dos (conducción en carretera). Con dichos resultados, se calcula el rendimiento de combustible de acuerdo a lo establecido por el punto número 7 de la Directiva 80/1268/CEE, o lo establecido en el Anexo 6 del Reglamento N° 101 de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas (CEPE/ONU). Los valores reportados son de referencia. Las distancias y recorridos propuestos para indicar los datos de consumo de combustible son indicaciones teóricas e indicativas para ilustrar el desempeño del vehículo según su ficha técnica. El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia y calidad de los mantenimientos del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Para mayor información, consulte [www.consumovehicular.cl](http://www.consumovehicular.cl)

## MOTOR

<b>Motor tipo</b>	F8D
<b>Número de cilindros</b>	3
<b>Mecanismo valvular</b>	4 válvulas por cilindro
<b>Tecnología</b>	Inyección multipunto
<b>Cilindraje (cc)</b>	796
<b>Relación de compresión</b>	11.0:1
<b>Potencia máxima (HP/RPM)</b>	47/6.000
<b>Torque máximo (Nm/RPM)</b>	68/3.500



# FICHA TÉCNICA

## DIMENSIONES

<b>Longitud total (mm)</b>	3.430
<b>Ancho total (mm)</b>	1.490
<b>Altura total (mm)</b>	1.475
<b>Distancia entre ejes (mm)</b>	2.360

## PESO Y CAPACIDADES

<b>Peso bruto vehicular (Kg)</b>	1.185
<b>Peso vacío (Kg)</b>	725
<b>Capacidad de baúl (L)</b>	180
<b>Capacidad del tanque combustible (Gal)</b>	9.2
<b>Capacidad</b>	5 pasajeros
<b>Número de puertas</b>	5

## DIRECCIÓN Y LLANTAS

<b>Dirección tipo</b>	Asistida eléctricamente
<b>Radio mínimo de giro (m)</b>	4.6
<b>Llantas</b>	145/70 R13
<b>Rines</b>	Lámina con embellecedor

## FRENOS

<b>Frenos delanteros</b>	Discos
<b>Frenos traseros</b>	Tambores
<b>Frenos con ABS + EBD</b>	Sí

## TRANSMISIÓN Y SUSPENSIÓN

<b>Caja de velocidades</b>	Manual
<b>Número de velocidades</b>	5 + Reversa
<b>Suspensión delantera</b>	Tipo McPherson con resorte helicoidales
<b>Suspensión trasera</b>	Eje rígido con 3 enlaces y resortes helicoidales

## SEGURIDAD

<b>Airbags frontales (conductor y pasajero)</b>	Sí
<b>Puertas</b>	Barra de protección lateral
<b>Inmovilizador</b>	Sí

## EQUIPAMIENTOS

<b>GA</b>	
<b>Aire acondicionado</b>	Sí
<b>Material de tapicería</b>	Tela
<b>Sistema limpiaparabrisas</b>	Activación intermitente + 2 velocidades
<b>Espejos retrovisores externos</b>	De regulación manual desde el interior
<b>Elevavidrios eléctricos</b>	-
<b>Bloqueo central</b>	-
<b>Apertura del baúl</b>	Llave
<b>Radio AM/FM + USB + Bluetooth®</b>	Sí
<b>Parachoques color carrocería</b>	-

Esta ficha técnica es solo de referencia. Las características que aparecen en esta ficha técnica son ilustrativas. Las especificaciones, características, equipamiento y colores mostrados están basados en la última información disponible al momento de la publicación (Abril 2019). Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido.

## EQUIPAMIENTOS

<b>GLX</b>	
<b>Aire acondicionado</b>	Sí
<b>Material de tapicería</b>	Tela
<b>Sistema limpiaparabrisas</b>	Activación intermitente + 2 velocidades
<b>Espejos retrovisores externos</b>	De regulación manual desde el interior
<b>Elevavidrios eléctricos</b>	2 delanteros
<b>Bloqueo central</b>	Sí
<b>Apertura del baúl</b>	Llave + Apertura remota desde la llave
<b>Radio AM/FM + USB + Bluetooth®</b>	Sí
<b>Parachoques color carrocería</b>	Sí





**DERCO**