

NUEVA GRAND VITARA HYBRID



PLATAFORMA
HEARTECT

 **SUZUKI**
HYBRID



Performance y eficiencia

La vida es una gran aventura. Y la nueva Grand Vitara Hybrid te estimula a vivirla al máximo. Diseño, confort y eficiencia para recorrer mayores distancias, con el menor consumo y a través de todos los terrenos: aún los menos explorados. Cuenta además con el mejor equipamiento y tecnología en seguridad para cuidarte a vos y tus acompañantes, así como también a los peatones.

NUEVA GRAND VITARA HYBRID

RENACIMIENTO HÍBRIDO

La **Grand Vitara** renació híbrida y está equipada con la última tecnología para colmar todos tus deseos de espíritu aventurero. Con un diseño en perfecto equilibrio entre robustez y elegancia, desde su impactante exterior hasta su confortable y completamente equipado interior, la renovada Grand Vitara recorre nuevamente nuestras calles, rutas, trillos y senderos.

LO
MEJOR
DE



LOS
DOS
MUNDOS

PODERÍO Y SOFISTICACIÓN

La luminosa y amplia cabina ofrece una escena de la más moderna tecnología y la mayor fineza. Una experiencia única en comodidad y manejabilidad, con la más alta calidad de cada uno de los materiales, terminaciones y detalles vistosos, pero a la vez sutiles.



Asientos

La experiencia de viajar es premium, gracias al gran espacio en cabina y entre asientos, así como al resistente y fino tapizado, el decorado y el versátil equipamiento ergonómico creado para todas las necesidades.



Versión GL: asientos tapizados en tela con estampado de rombos negros y detalles plateados con costuras especiales.



Versión GLX: asientos de cuero sintético negro perforado con costuras plateadas.



Tu techo es el cielo

El techo corredizo panorámico te permite experimentar refrescantes viajes al aire libre. Sus paneles de vidrio corredizos dobles crean una de las mayores aperturas en su tipo y se puede disfrutar desde cualquier asiento del automóvil. (Versiones GLX)



Luces interiores

Las luces de ambiente en la cabina pueden ser ajustadas en siete niveles desde la pantalla multimedia. Además, para garantizar una fácil entrada y salida, las luces del espacio para los pies están presentes en los asientos aumentando la visibilidad.



NUEVA TECNOLOGÍA PARA GRANDES EXPERIENCIAS

El equipo multimedia con pantalla táctil HD de 9 pulgadas ofrece una respuesta rápida y precisa. Cuenta con teléfono inteligente y conexión para Apple CarPlay y Android Auto a través de USB o Wi-Fi, reconocimiento de voz, reproducción de música Bluetooth y muestra varios estados del vehículo. También hay una función de personalización que te permite configurar las funciones de uso frecuente.



Versión GLX



Versión GLX

Head-Up Display

Una pantalla frontal elevada permite leer distintas actualizaciones informativas sobre velocidad, economía de combustible y navegación, aportando a la seguridad activa del vehículo.

Cámara de visión 360°

Estacionar es más rápido y sencillo gracias al sistema de cámara de visión integrado por cuatro cámaras (delantera, trasera y dos laterales) vinculado a la pantalla multimedia para proporcionar una vista de 360 grados.

Puertos USB y cargador inalámbrico

Tu smartphone puede estar siempre conectado. Cuenta con un cargador inalámbrico en la bandeja de la consola delantera, y un puerto USB con cable de carga y dos agregados para la parte trasera en la versión GLX.



Versión GLX

Climatizador automático

Ajustes sencillos, cómodos y convenientes para viajar con el mejor clima. Su diseño combina perfectamente con todo el estilo interior.



CAPACIDAD PARA DESAFIAR TODOS LOS LÍMITES

Los límites de tu aventura y tus experiencias los ponés vos. La Grand Vitara te lleva más lejos, con su combinación óptima de performance, confort y eficiencia. Pero además de llevarte a mayores distancias, también cuenta con un gran espacio para trasladar todo el equipamiento que necesites.



NUEVA GRAND





VITARA HYBRID



ROBUSTA Y EFICIENTE

Creada para llevarte más allá de los límites y conquistar lo inexplorado, la Grand Vitara cuenta con gran performance y un rendimiento eficiente que te permite conducir por diferentes terrenos y paisajes con facilidad.

DOS MOTORES QUE REÚNEN LO MEJOR DE LOS DOS MUNDOS

La tecnología híbrida Suzuki aporta dos motores: motor K15C Dualjet (a combustión) y el sistema híbrido SHVS (eléctrico). Así se logra la mayor eficiencia para el ahorro en combustible.

El motor de 1,5 litros ofrece alta eficiencia, bajas emisiones y gran performance. El sistema híbrido SHVS incorpora un Generador de Arranque Integrado (ISG), que funciona como motor eléctrico con batería de iones de litio, logrando un significativo ahorro de combustible.



Transmisión

Tanto la transmisión automática de 6 velocidades como la transmisión manual de 5 velocidades optimizan el mejor equilibrio entre rendimiento y eficiencia, con cambios de marcha suaves y precisos. La versión automática agrega paddle shifts, para una conducción más deportiva.

EL ALLGRIP SELECT TE ABRE TODOS LOS CAMINOS

La Grand Vitara es una SUV polivalente. Cuenta además con una versión 4x4 que te pone en control en diversas situaciones de conducción, gracias al exclusivo sistema ALLGRIP SELECT. Esta tecnología patentada por Suzuki te ofrece la capacidad de recorrer varios tipos de terrenos.

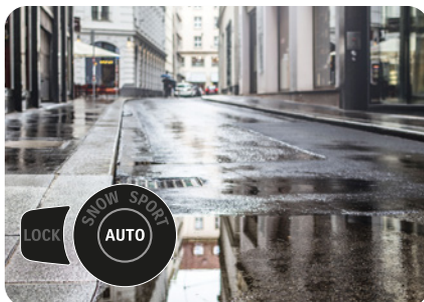


ALLGRIP

SELECT

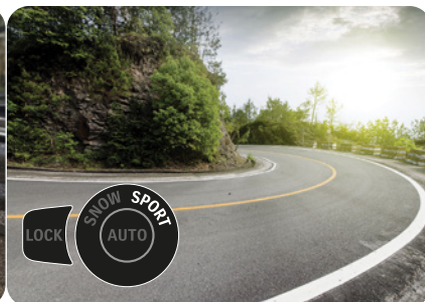
MODOS SELECCIONABLES

Cuatro modos fácilmente intercambiables te permiten elegir el que mejor se ajuste a las condiciones de conducción y terreno.



Auto

Prioriza el ahorro de combustible en condiciones de conducción típicas, cambiando sólo a 4x4 cuando el vehículo detecta algún deslizamiento inadecuado.



Sport

Aumenta el rendimiento en las curvas al torque adicional a las ruedas traseras. El modo deportivo también optimiza características de aceleración de torque para aumentar la respuesta del motor.



Snow

Proporciona una excelente estabilidad y tracción mejorada, especialmente durante la aceleración. Independientemente de su origen vinculado a la nieve, en Uruguay esta función es ideal para caminos sin pavimentar o cualquier tipo de superficie resbaladiza.



Lock

Proporciona el máximo torque a las ruedas traseras para salir de la arena o el barro en las situaciones más difíciles.

SEGURIDAD

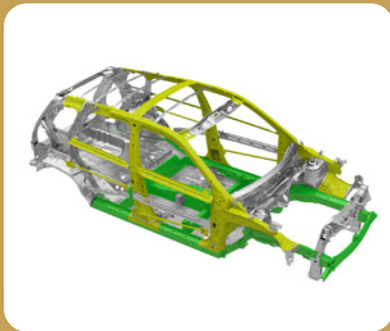
6 Airbags

La Grand Vitara está equipada con dos airbags frontales y dos laterales que ayudan a mantener al conductor y al acompañante a salvo. Además, hay airbags de cortina para el conductor y pasajeros en la parte delantera y trasera, a ambos lados del asiento.



Total Effective Control Technology (TECT)

El diseño de la Grand Vitara se centra en el concepto exclusivo de Suzuki TECT de peso ligero y absorbente ante impactos. La estructura que absorbe y dispersa energía eficientemente en caso de colisión y que también protege a los peatones.



Control de Estabilidad del Vehículo (ESP)

En situaciones en las que gira el volante demasiado bruscamente y/o el camino está resbaladizo, el ESP puede detectar un deslizamiento de una rueda y le ayuda a mantener el control direccional automáticamente controlando el toque del motor y los frenos para suprimir el deslizamiento de las ruedas.



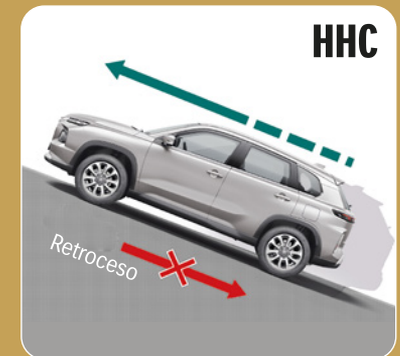
Protección física de los peatones

En caso de colisión con un peatón, las estructuras del capó del vehículo, la zona del limpiaparabrisas, el parachoques delantero y otros sectores absorben el impacto con el objetivo de mitigar eventuales lesiones en la cabeza y las piernas.



Asistente de Arranque en Pendientes (HHC)

Esta función permite arrancar más fácilmente evitando que el vehículo ruede hacia atrás por hasta dos segundos, cuando el conductor mueve su pie del pedal del freno al pedal del acelerador.



Control de Descenso en Pendientes (HDC)

En descensos complicados por el pronunciado declive del terreno, el sistema está diseñado para aplicar automáticamente los frenos y mantener una velocidad fija para que puedas concentrarte en la dirección sin utilizar el pedal del freno.



COLORES

BLANCO
TECHO NEGRO



GRIS PLATA
TECHO NEGRO



ROJO OSCURO
TECHO NEGRO



ROJO OSCURO



AZUL OSCURO



MARRÓN OSCURO



BLANCO



GRIS PLATA



GRIS GRAFITO



NEGRO



NUEVA GRAND VITARA HYBRID

Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



**Rendimiento
de combustible**

Norma UNIT 1130

 **Vehículo eléctrico híbridos
sin recarga exterior**

Marca: SUZUKI
Modelo: Grand Vitara GLX AT Hybrid
4x4
Combustible: gasolina
Cilindrada: 1462 cm³
Transmisión: automática
Potencia: 102 HP
Norma de emisión: Euro 5

**Ciudad
16,1 km/l**

Emisiones de CO₂ 129 g/km

Mixto 18,2 km/l

Carretera 19,2 km/l

El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



ESPECIFICACIONES

NUEVA GRAND VITARA HYBRID

MOTOR

- 1.5 L. 4 cilindros. 16 Válvulas VVT Dualjet
- Sistema Auto Start-Stop
- Potencia: 103 CV / 6.000 rpm
- Torque: 137 Nm / 4.400 rpm
- Transmisión: Manual de 5 velocidades
o Automática de 6 velocidades con paddle shifts
- Tracción: 4x2 o 4x4 (Solo GLX AT)
- Sistema Híbrido: Mild Hybrid

DIMENSIONES

- 4.345 mm x 1.795 mm x 1.645 mm (la x an x al)
- Neumáticos: GL: 215/60 R17 con llantas de aleación
GLX: 215/60 R17 con llantas de aleación pulidas y bitono
- Capacidad del baúl: 373 L Normal – 1.147 L Máxima

FRENOS

- Delanteros: Discos ventilados. Traseros: Discos sólidos
- ABS (Sistema Antibloqueo de Frenos)
- EBD (Sistema de Distribución Electrónica de Frenado)
- BA (Asistencia al Frenado)

SEGURIDAD GL

- 6 Airbags (2 frontales, 2 laterales delanteros y 2 de cortina)
- ESP (Control de Estabilidad del Vehículo)
- HHC (Asistente de Arranque en Pendientes)
- Cinturones delanteros con pretensionadores y limitadores de fuerza de 3 puntas
- 3 cinturones traseros de 3 puntas
- 5 apoyacabezas
- Ganchos ISOFIX y superiores para sillas de niños
- Luces de circulación diurna LED (DRL)
- Regulación de altura de luces
- Aviso y alarma de cinturones de las 5 plazas no abrochados

EQUIPAMIENTO GL

- Climatizador con filtro de polen y salidas de aire traseras
- Dirección asistida eléctricamente
- Espejos exteriores eléctricos, plegables y con luz de giro
- Vidrios eléctricos delanteros y traseros
- Audio con pantalla táctil de 7" / Radio / USB / Android Auto & Apple CarPlay inalámbrico / Información y alertas del vehículo / 4 parlantes
- Cámara trasera
- Luces delanteras tipo proyector LED
- Sistema de luces "Follow Me Home"
- Sensor de luz
- Control de cruceo
- Smart Key: acceso sin llave y arranque por botón
- Computadora de viaje completa a color de 4,2"
- Sensores de estacionamiento traseros
- Volante forrado en cuero, regulable en altura y profundidad, con comandos de audio, telefonía, y cruceo
- Asiento del conductor regulable en altura
- Asiento trasero rebatible 60:40
- Parasoles con espejos de cortesía y portatickets
- Alarma de olvido de luces prendidas y llave olvidada
- Aviso de puertas abiertas
- Toma 12V

- Manijas interiores cromadas / exteriores color
- Limpiaparabrisas con intermitente variable
- Limpia / lava luneta con intermitente
- Consola central con portaobjeto y posabrazo
- Portaobjetos en puertas delanteras
- 4 portabotellas (2 delanteros y 2 traseros)
- 4 posavasos delanteros (2 delanteros + 2 traseros)
- Apertura remota del tanque de combustible
- Rieles de techo negros
- Bolsillos en respaldos delanteros
- Alarma + inmovilizador

EQUIPAMIENTO GLX y GLX 4x4 (agrega o modifica sobre GL)

- Audio con pantalla táctil de 9" + 2 tweeters
- Sistema de visión 360º (4 cámaras)
- Head-Up Display (información proyectada)
- HDC (Control de Descenso en Pendientes) (versión GLX 4x4)
- Techo panorámico con apertura eléctrica y cortina
- Tapizado de cuero en asientos y puertas
- Cargador inalámbrico de celular
- 2 puertos USB traseros: 1 tipo A + 1 tipo C
- Espejo interior AUTO
- Rieles de techo plateados
- Luz de guantera
- Luz de piso interior
- Luces ambientales
- Luz de baúl
- Parasoles con espejos iluminados
- Detalle inferior de vidrios laterales cromados
- Vidrios con protección UV
- Espejo exterior negro (si el color exterior es bitono)

Plataforma **HEARTECT**



CENTRO | Avda. Gral. Rondeau 1745 esq. Valparaíso | Tel: 2924 7700

AEROPUERTO | Ruta 101 3838 y Av. de las Américas | Tel: 2682 6161

CAR ONE | Camino de los Horneros, Ciudad de la Costa, Dpto. de Canelones | Tel: 2698 3005

SuzukiUruguay Suzuki_Uruguay SuzukiUruguay

suzuki.com.uy / info@suzuki.com.uy / Red Nacional de Concesionarios



Nota: Las imágenes son meramente ilustrativas, y las características del vehículo pueden variar sin previo aviso.