

# SWIFT



Way of Life!



# Lo Que Me Mueve

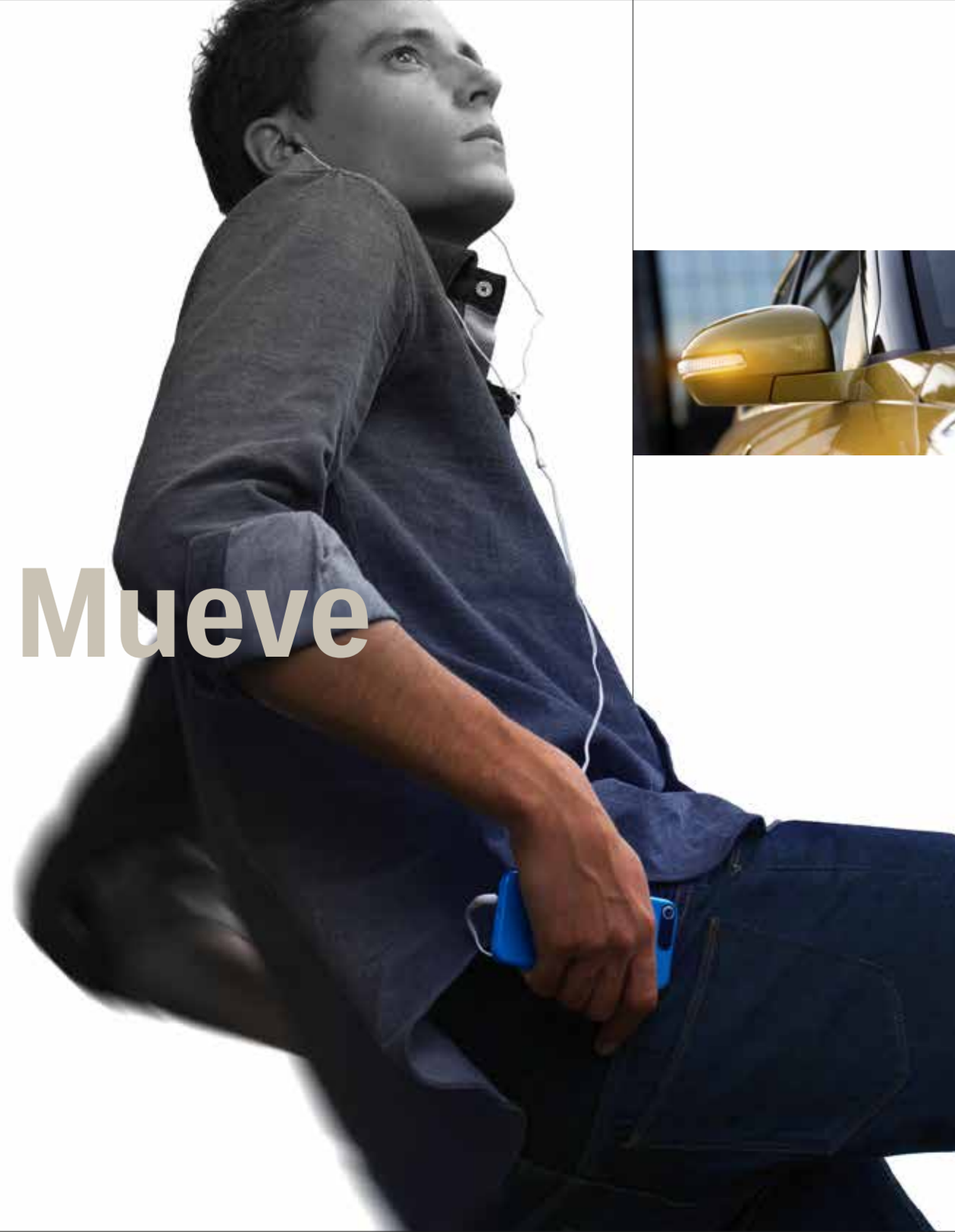
No es el cómo me lleva a los sitios.  
Es cómo se me ve cuando voy con él.  
Nada hace que me mueva  
como lo hace el Suzuki Swift.





Como la música.  
A veces excitante, otras relajante.  
Espératelo todo  
al conducir el Suzuki Swift.  
Exprime mi alegría,  
mis sensaciones,  
día tras día.

# Lo Que Me Mueve





El distintivo estilo del Suzuki Swift –una mezcla de sensuales curvas y bordes esculpidos- retiene las miradas a su paso por la ciudad. Su parabrisas envolvente dirige tus retinas hacia una silueta musculada y poderosa. Liderándola, sus luces, unas encima de otras, te devuelven la mirada sobre un frontal contorneado. Las llantas enfatizan su forma atlética, su presencia. Las luces diurnas LED, junto a los faros antiniebla delanteros, marcan el carácter de un Suzuki Swift creado para excitar.



# Lo Que Me Mueve





El Suzuki Swift me provoca  
a hacer más cosas,  
a probarlo todo, a vivir más.  
¿Qué importa dónde vaya,  
con quién o para qué?  
Sé que llegaré con estilo.

# Lo Que Me Mueve





El look chic del Suzuki Swift es perdurable en el tiempo. Fíjate en las líneas que dibujan su techo y sus laterales. Su suavidad y su fluidez inundan el interior en su camino desde la zona del conductor hasta los asientos traseros. ¿Ya te apetece conducirlo? Eso es que te has fijado en ellas; en sus llantas de aleación. En su dinamismo. En su fuerza.





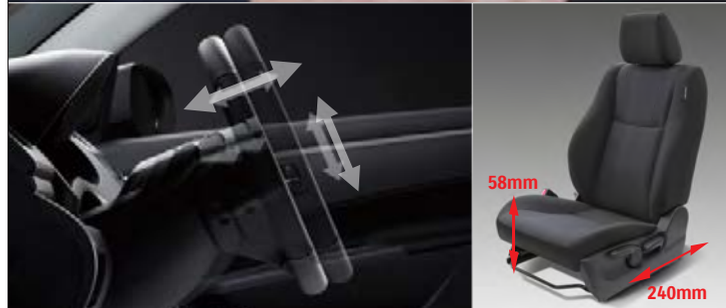
## Rodéate de estilo

Ábrele la puerta al Suzuki Swift. Descubre en su interior la elegancia que ya muestra en el exterior. El refinado y deportivo toque plata se combina con el fuerte acento del color negro predominante. Asientos con una ergonomía mejorada y visibilidad e intuición en el uso de los controles. Todo está pensado para disfrutar de su conducción.

## Instrumentos y controles:

### Cada detalle del Equipamiento del Suzuki Swift está diseñado para que disfrutes de la conducción más sencilla

1. El cuentakilómetros combina una legibilidad clara con una pantalla de cristal líquido que proporciona información esencial, como el consumo de combustible o la autonomía. Cuando el cuadro se ilumina, la luz pasa a través de su cristal acrílico graduado creando un diseño deportivo y con estilo.
2. El Suzuki Swift tiene un sistema de arranque sin llave (Keyless Push Start) para que sólo tengas que pulsar un botón en el salpicadero\*<sup>1</sup> y empezar a disfrutarlo. Ni siquiera hace falta que saques el pequeño transmisor del bolsillo. Éste también sirve para abrir y cerrar las puertas.
3. La caja de cambios automática es tan ergonómica que la sensación natural de los cambios de marcha no se pierde.
4. La transmisión manual cuenta con optimizadas relaciones de cambio que proporcionan una conducción cómoda y suave.
5. El sistema de control de velocidad, activable con sólo presionar un botón en el volante, invita a una conducción más relajante al levantar el pie del acelerador.
6. Cuenta con climatizador, que controla automáticamente la temperatura, la velocidad de salida y las rejillas de ventilación para mantener el interior a la temperatura deseada\*<sup>2</sup>.



### Posición del conductor:

El volante ajustable en altura y profundidad (versión GLX) permite fijar fácilmente la posición del conductor. Además, para mayor comodidad en viajes largos, el asiento del conductor es ajustable en altura.



### Sistema de audio:

El sistema de audio incluye radio, lector de CDs y compatibilidad con ficheros MP3. La versión GLX incluye Bluetooth\*<sup>3</sup> para realizar llamadas telefónicas en "manos libres" o escuchar música sin necesidad de cables.

### Volante con mandos de audio:

Los mandos integrados en el volante nos permiten controlar el sistema de audio, permitiéndonos así centrarnos en la conducción.



### Puerto USB:

Nos permite conectar un dispositivo externo al sistema de audio para escuchar nuestra música favorita.

### Altavoces:

Dos altavoces frontales, dos tweeters y dos altavoces traseros proporcionan un sonido tridimensional con una extraordinaria fidelidad y profundidad.

\*<sup>1</sup> También hay que presionar el pedal de freno con la caja de cambios automática, y el pedal de freno y el embrague con la caja de cambios manual.

\*<sup>2</sup> Sólo la versión GLX viene equipada con climatizador. Para otras versiones el aire acondicionado es manual.

\*<sup>3</sup> Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth® SIG, Inc.



**K12B**  
Motor de gasolina 1.2 l.

Potencia Máxima

**94 / 6.000 cv/rpm**

Par Máximo

**118 / 4.800 N-m/rpm**

Consumo

**5,0 l. / 100 Km**

Emisiones CO<sub>2</sub>

**116 g. / Km**

2WD, Modelos SMT



**D13A**  
Motor diésel 1.3 l.

Potencia Máxima

**75 / 4.000 cv/rpm**

Par Máximo

**190 / 1.750 N-m/rpm**

Consumo

**3,9 l. / 100 Km**

Emisiones CO<sub>2</sub>

**101 g. / Km**

2WD, Modelos SMT



## Sé Ágil, sé Swift

Ágil y estable sobre el asfalto de la ciudad o entre las sinuosas carreteras que rodean los campos. Su conducción vigorosa es el resultado de su amplia banda de rodadura y su chasis rígido. La suspensión, firme, se combina con sus frenos de disco y sus neumáticos de gran agarre. La potencia llega desde una selección de motores llenos de vida, con unos niveles de consumo impresionantemente bajos y unas emisiones reducidas de manera exponencial. El Suzuki Swift demuestra que un vehículo compacto y eficiente puede ofrecer una experiencia deportiva.

## Motor de gasolina K12B 1.2 l.:

El motor de gasolina 1.2 VVT (Variable Valve Timing) proporciona un magnífico par motor a velocidades bajas y medias, permitiéndonos disfrutar de una aceleración suave y rápida. Además, ofrece un reducido consumo combinado de combustible de sólo 5 litros a los 100 Km.

## Motor diésel D13A 1.3 l.:

Este eficiente motor common rail de inyección directa y turbocompresor intercooler de gran rendimiento incorpora los últimos avances para reducir el consumo de combustible y las emisiones CO<sub>2</sub>.



## Suspensión:

El sistema de suspensión es el resultado de las pruebas exhaustivas en diversas carreteras europeas. Se ha trabajado con la ligereza del Suzuki Swift, con la rigidez de su chasis y con los límites de inclinación de la carrocería para asegurar una conducción suave y una estabilidad que inspira confianza en el conductor.



Freno delantero



Freno trasero



Llanta de aluminio de 16"



Llanta de acero con tapacubos de 15"

## Frenos:

Los frenos aportan, mediante la fuerza superior de frenado y su sensación de respuesta precisa, placer a la conducción. Todas las versiones tienen frenos de disco ventilados en la parte delantera. La versión GLX tiene frenos de disco en el tren trasero. Otras versiones vienen equipadas con frenos de tambor.

## Ruedas y neumáticos:

De gran diámetro, llantas de aleación de 16" y llantas de acero de 15" con tapacubos, para mejorar el rendimiento y la conducción. Ambos tipos de rueda calzan neumáticos desarrollados especialmente para un mayor agarre en superficies húmedas y secas, además de ayudar a reducir el consumo de combustible.



## Un Uso Inteligente del Espacio

De compras, de viaje o al trabajo. Todo será una excusa para disfrutar con tus amigos. Su asiento trasero abatible 60:40 es ajustable a tus necesidades. Comodidad de los pasajeros y posibilidades de almacenaje. Puedes hacerlo todo. Aprovecha sus múltiples huecos, espacios y bolsillos para guardar todo lo que siempre quieres tener a mano.

## Asiento trasero plegable y divisible:

Un asiento trasero divisible y plegable 60:40 es la clave para la utilización del espacio en el Suzuki Swift. Al plegarse ambos asientos traseros, puede crearse un maletero de gran capacidad. Con la parte más grande plegada, hay espacio para maletas grandes y un pasajero. Si plegamos la parte pequeña, quedaría espacio para dos pasajeros.



## Espacios interiores de cómoda accesibilidad



## Habitabilidad interior:

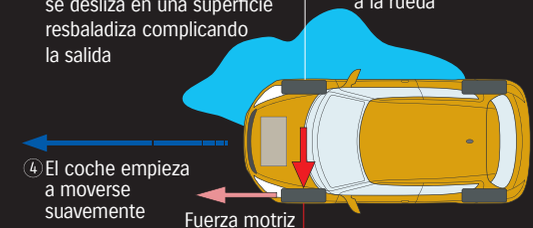
Aunque se trata de un vehículo compacto, el Suzuki Swift ofrece espacio a lo ancho, a lo alto y para las piernas. Incluso en los asientos traseros los pasajeros podrán disfrutar de una amplia zona para las piernas gracias a los innovadores contornos en la parte posterior de cada asiento. Además, vas a encontrar un gran espacio para el equipaje detrás de la segunda fila de asientos.



## ESP®

### Control de Tracción

- ① La rueda lateral se desliza en una superficie resbaladiza complicando la salida
- ② El ESP®\* aplica el freno a la rueda
- ③ La tracción se aplica a la rueda opuesta
- ④ El coche empieza a moverse suavemente



### Control de Estabilidad



### Faros automáticos

Los faros se encienden de forma automática cuando es de día y el vehículo entra en un túnel



Los faros se apagan automáticamente cuando es de día y el vehículo sale del túnel

# Razones para confiar

El Suzuki Swift cuenta con tecnologías avanzadas en materia de seguridad: el sistema activo de seguridad ESP®\* (Electronic Stability Program), un habitáculo de alta protección, siete airbags y otros sistemas de seguridad pasiva para proteger a los ocupantes en caso de impacto. Todo está pensado y diseñado para que puedas disfrutar de su conducción con confianza y tranquilidad.

\* ESP es una marca registrada de Daimler AG.

## Asistencia en la estabilidad:

Todas las versiones del Suzuki Swift van equipadas con ESP®\* (Electronic Stability Program). Proporciona control a través de la monitorización de los datos recibidos procedentes de los sensores que automáticamente aplican control al motor y a los frenos para suprimir la pérdida de adherencia. Si escoges el cambio automático, el ESP®\* también controla la retención en pendientes y previene que el vehículo vaya hacia atrás cuando mueves el pie del pedal de freno al acelerador.

\*ESP es una marca registrada de Daimler AG.

## Asistencia de frenada:

En una frenada de emergencia el sistema ABS evita que las ruedas se bloqueen y añade estabilidad en maniobras evasivas. Adicionalmente, la función de asistencia a la frenada, junto al EBD (Electronic Brake Force Distribution), ayuda a mantener el control del vehículo enviando la fuerza de frenada óptima a las ruedas delanteras y traseras.

El sistema de frenos ABS es un dispositivo de seguridad activa. No elimina la necesidad de conducir con precaución, reduciendo la velocidad al aproximarnos a una curva, por ejemplo.

## Encendido automático de luces:

La visibilidad es vital para la seguridad. Por ello los faros se encienden automáticamente en condiciones en las que la luz escasea y se apagan automáticamente cuando no son necesarios.

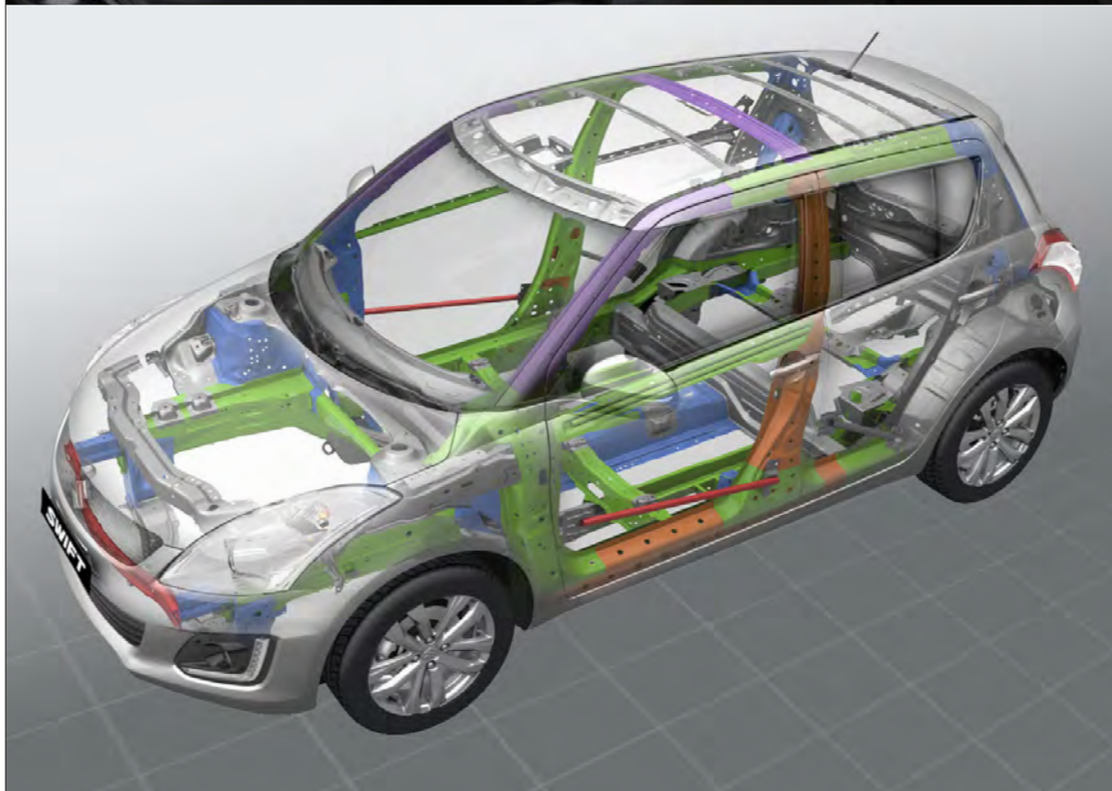
## Espacio protegido:

La estructura incorpora la tecnología TECT de Suzuki (Total Effective Control Technology) que combina ligereza en la carrocería con seguridad para los pasajeros, cumpliendo además con las más altas exigencias de la normativa sobre protección de peatones.



## Airbags y asientos delanteros que mitigan los latigazos cervicales:

Para una protección adicional en caso de accidente, todas las versiones del Suzuki Swift cuentan con 7 airbags: frontales, laterales y de cortina para conductor y pasajeros, además de un airbag de rodillas para el conductor. Se ofrece la posibilidad de desactivar el airbag delantero del copiloto. En caso de colisión trasera, los asientos delanteros del Suzuki Swift están diseñados para reducir el riesgo de latigazo cervical gracias a su diseño, que proporciona apoyo de cuello y cabeza en caso de impacto.



## Cinturones de seguridad:

Los cinturones de seguridad delanteros incorporan pretensores y limitadores de fuerza para suavizar el impacto en caso de colisión.





# Lo Que Me Mueve

Una conducción excitante y una expresión de tu personalidad.

Un vehículo para todos los días  
que te divierte y te engancha por su diseño.  
Así es el Suzuki Swift. Es lo que me mueve.





[www.suzuki.es](http://www.suzuki.es)

Este catálogo recoge únicamente características e información general, por lo que no todas las prestaciones reflejadas en el mismo se incorporan conjuntamente a todos los modelos a la venta en España. Para conocer las condiciones particulares de cada modelo y versiones existentes, incluyendo el precio, garantías, especificaciones, equipamiento, colores, etc., rogamos se dirija a cualquier Concesionario de la Red Oficial, donde gustosamente le indicarán los datos que necesite conocer. En consecuencia, este catálogo por sí solo no constituye oferta contractual.