



SUBARU

FORESTER





Llega a todas partes.

El Forester te ofrece confort, seguridad, y versatilidad, para darte apoyo a través de todas tus aventuras diarias – a la vez que te anima a emprender otras nuevas. Con una carrocería resistente y compacta, fácilmente maniobrable pero espaciosa y confortable en el interior – Forester te brinda la tranquilidad que proviene de saber que todos lo están pasando de maravilla.





Performance en la que puedes confiar. Capacidad que puedes sentir.

El Forester te brinda una total confianza de manejo con su carácter deportivo de conducir, su suave manejo, y su extraordinaria comodidad de marcha. Equilibrado y estable en las curvas, incluso con su altura de SUV, el Forester ha sido cuidadosamente concebido para reducir la fatiga en prolongadas aventuras, a fin de brindar a todos una experiencia placentera de manejo. Y con el Symmetrical All Wheel Drive y el perfeccionado X-MODE como estándar en todos los modelos, puedes llegar con confort y tranquilidad a destino.

X-MODE y Control de Descenso en Pendientes

Disfruta del auténtico potencial de conducción del Forester gracias al nuevo desarrollo de X-MODE. Selecciona el modo [SNOW/DIRT] para superficies deslizantes con nieve, polvo o gravilla o el modo [D.SNOW/MUD] para carreteras especialmente peligrosas en las que los neumáticos pueden quedarse atrapados, como nieve profunda, lodo o suciedad seca.*1 X-MODE utiliza el par alto y la rápida respuesta del motor de tracción*2 para mejorar la capacidad para salir de cualquier terreno difícil, lo que mejora aún más el rendimiento en la conducción y la sensación de seguridad. Además, el Control de Descenso en Pendientes mantiene una velocidad controlada y constante en pendientes resbaladizas, lo que suma tranquilidad a su conducción.*3

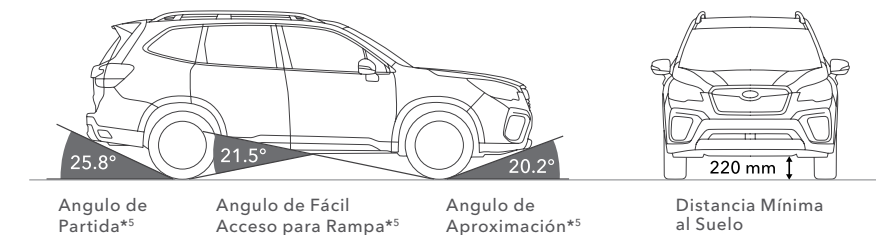
SI-DRIVE*4

Selecciona el Modo Inteligente (Inteligente) para una performance equilibrada, suave, y ecológica, o el Modo Sport (Deportivo) para una respuesta del acelerador plena de torque inmediata y lineal para un manejo deportivo y fluido a cualquier velocidad. Motor assist*2 mejora aún más la respuesta general de aceleración para una experiencia aún más potente y deportiva.



Alta Distancia al Suelo

El Forester fue diseñado no solo con una alta distancia del SUV al suelo, sino también con una cuidadosa consideración en los ángulos de aproximación, partida y fácil acceso para rampa. Todos han sido optimizados para ayudarte a vencer obstáculos sin sufrir daño o atascarte.



*1 El X-MODE de 2 modos sólo está disponible en las categorías de primera.

*2 Disponible solo en vehículos SUBARU e-BOXER.

*3 El conductor es siempre responsable en cuanto a una conducción atenta y segura. La efectividad del Control de Descenso en Pendientes depende de muchos factores tales como el mantenimiento del vehículo, el tiempo, los neumáticos, y las condiciones del camino.

*4 Opcional.

*5 Cuando está equipado con llantas de 18 pulgadas.



Gran espacio disponible para todos tus recuerdos.

Una ampliada área de carga, una puerta central trasera asistida* de fácil uso, y una luz de carga son sólo algunas de las cosas que hacen al Forester el más versátil y conveniente hasta ahora. De gran apoyo incluso para el estilo de vida más activo, Forester está listo para ayudarte a hacer todas las cosas que te encanta hacer, y lograr que cada aventura sea más significativa.



Puerta Central Trasera Asistida*

La puerta central trasera asistida permite el acceso al espacio para la carga con un solo interruptor, aun cuando tengas las manos ocupadas. El interruptor interior de bloqueo te permite cerrar convenientemente la puerta central trasera y bloquear todas las puertas al mismo tiempo.



Área de Carga

La abertura más amplia y el diseño cuadrado hacen más fácil el organizar, cargar, y descargar hasta objetos grandes sin necesidad de inclinarlos. Los respaldos de los asientos traseros abatibles de división 60/40 se han optimizado para un piso de carga más plano, para que sea más fácil el almacenar ítems más largos con los respaldos abatidos. Además, las superficies están hechas de material durable y fácil de limpiar, en las que la suciedad y las raspaduras apenas se notan, por eso puedes disfrutar plenamente de tus exigentes excursiones con tranquilidad de espíritu.



Características de Carga

El suministro de corriente de 12 V, el interruptor de plegado del asiento trasero, y los ganchos para bolsas están concentrados en la misma área para facilidad de uso. Los ganchos para la carga están instalados en las cuatro esquinas del espacio para la carga permitiendo el uso conveniente de una red para el equipaje.

* Opcional.

Confort para todos

El Forester brinda confort a cada pasajero, en cada asiento. Esta experiencia comienza aún antes de que entres en el vehículo, dado que las aberturas de las puertas se han diseñado especialmente para que el subir y bajar resulte fácil para todos. Una vez en el interior, notarás la ampliada y espaciosa cabina, con alta capacidad de aislar los ruidos y vibraciones en cada viaje. A demás cuenta con comodidades tales como los bolsillos en los respaldos y sistema de ventilación trasero para que todos puedan compartir esos momentos de calidad en la carretera.



Caja de la Consola Central

El compartimiento de la caja de la consola central es suficientemente grande como para almacenar tus dispositivos electrónicos tales como pequeñas tabletas y adicionalmente trae una toma de corriente de 12 V para tu conveniencia.



Sunroof*

La amplia abertura del techo corredizo proporciona una sensación de espaciosidad a la vez que deja abundancia de espacio para la cabeza para todos los pasajeros.



Conveniente Acceso a los Asientos

La altura de los asientos, la ubicación del zócalo y el diseño del pilar de las puertas, permiten un fluido acceso a los asientos para los pasajeros de atrás.



Zócalo

Los estribos traseros del larguero lateral son más anchos, más planos, y tienen una superficie no resbaladiza para el uso conveniente de los rieles de techo.

* Opcional.





Siéntete conectado, dondequiera que vayas.

Disfruta con seguridad las ventajas de la conectividad tu smartphone mientras conduces, con servicios tales como Apple CarPlay*1 y Android Auto*2. Diseñado para entregar avanzada funcionalidad y facilidad de uso, el Forester que te brinda las más modernas funciones de infoentretención y controles intuitivos. Combinado con asientos delanteros confortables que estimulan una posición de manejo natural, te sentirás como en casa, sin importar cuán lejos vayas.



Apple CarPlay*1 y Android Auto*2

Usa las aplicaciones más populares con Apple CarPlay*1 y Android Auto*2. El reconocimiento de voz permite un fácil uso de manos libres, manteniendo a todos seguros a la vez que se reducen las distracciones cuando estás en la carretera.



Pantalla Multifunción*3

La pantalla LCD multifunción de 6,3 pulgadas a todo color en la parte superior del panel de instrumentos te ofrece a ti y a tus pasajeros útiles informaciones en una vista fácil de entender. Cuando el sistema de navegación está en uso, el mismo se conecta a la pantalla multifunción y muestra la información paso a paso al aproximarse a intersecciones o curvas.



Pantalla del Medidor*3

La pantalla LCD de 4,2 pulgadas a todo color de los medidores te ayuda a entender las útiles informaciones de manejo con un rápido vistazo de modo que puedas mantener la vista en la carretera.



Monitores de Vista Frontal y Lateral*3

La cámara frontal de la parrilla puede proyectar la vista frontal del vehículo a través de la pantalla del tablero, lo que aumenta la visibilidad frontal en las intersecciones y cuando se estaciona frente a una pared. El monitor de vista lateral muestra puntos ciegos diagonalmente en frente del lado del pasajero para facilitar la navegación por caminos estrechos y el estacionamiento en la calle más conveniente.



Cámara de Visión Trasera

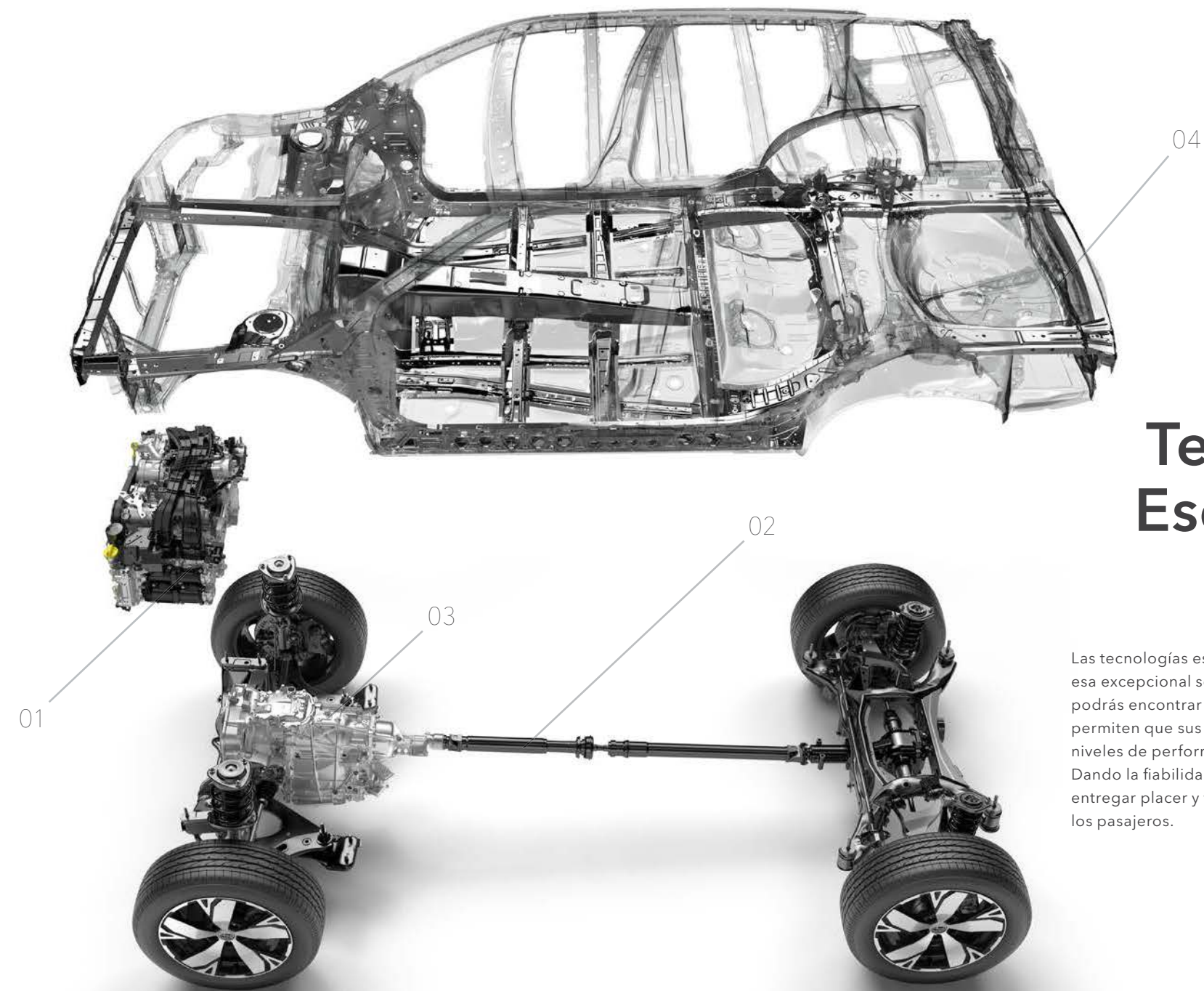
Cuando cambias a Marcha Atrás, la cámara visualiza una imagen a color en la unidad de pantalla principal junto con líneas de guía para facilitar el estacionamiento. Además, el lavador de la cámara de visión trasera quita la suciedad del objetivo para asegurar una clara visión.



Sistema de Sonido de Vanguardia con Parlantes Harman/Kardon*3

Contando con la tecnología de vanguardia de Harman/Kardon, GreenEdge, el sistema de sonido de primera incluye 9 parlantes Harman/Kardon y una acústica mejorada para una experiencia de audio más exuberante.

*1 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y otros países.
 *2 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.
 *3 Opcional.
 Es posible que Apple CarPlay y / o Android Auto no estén disponibles para todos los modelos y regiones. Consulta a tu concesionario Subaru local para más detalles. El conductor es siempre responsable en cuanto a una conducción atenta y segura. Se ruega no operar la pantalla táctil durante la conducción.



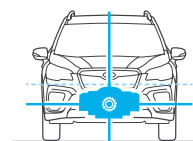
Tecnología Esencial de SUBARU

Las tecnologías esenciales de Subaru te entregan esa excepcional sensación de manejo que sólo podrás encontrar en un Subaru. Estos sistemas permiten que sus vehículos entreguen altos niveles de performance, confort y seguridad. Dando la fiabilidad que mantiene la promesa de entregar placer y tranquilidad de espíritu a todos los pasajeros.

01

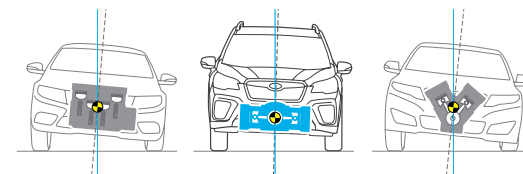
Motor SUBARU BOXER

Un motor boxer, o un motor horizontalmente opuesto, es una configuración de motor en la cual los pistones se mueven uno contra otro en dirección horizontal. Subaru se ha dedicado al motor SUBARU BOXER por más de 50 años debido a sus muchas ventajas sobre otros tipos de motor, proporcionando durabilidad y performance confiable a sus vehículos.



Mayor Estabilidad

El bajo centro de gravedad y el diseño plano le otorgan una estabilidad lateral mejor que otros tipos de motor.



Naturalmente Equilibrado

El diseño plano del motor es intrínsecamente rígido y autoequilibrante, generando menos vibración que otros tipos de motor.

02

Symmetrical All-Wheel Drive (AWD)

El Symmetrical AWD de Subaru distribuye la potencia a todas las ruedas para una mejor tracción en carreteras mojadas y resbaladizas. Dispuesto en un plano horizontalmente simétrico, este sistema tiene un diseño de bajo centro de gravedad bien equilibrado para una marcha más estable y más segura.

03

Lineartronic + MPT Embrague de Transferencia Multidisco

Lineartronic se ajusta a cualquier relación de cambios de su gama para cambios de marcha suaves y sin escalonamiento que mantienen al motor en su gama más eficiente para una aceleración y performance de manejo fluidas y eficientes, y una mejor eficiencia de combustible. Viene combinada con el sistema MPT Embrague de Transferencia Multidisco de Subaru. El valor predeterminado de torque está bien equilibrado entre las partes delantera y trasera y se ajusta en respuesta a las condiciones de tracción en tiempo real.

04

Subaru Global Platform

La Plataforma Global de Subaru (SGP) es la plataforma subyacente que sustentará la siguiente generación de vehículos Subaru. Realizando la seguridad y el rendimiento en todos los aspectos, va más allá de una mejor performance para ofrecer una sensación de manejo que sólo podrás encontrar en un Subaru. Es el futuro de Subaru – y entrega aún más placer y tranquilidad de espíritu a todos los conductores y pasajeros.

Más Divertido para Conducir

Un manejo más sensible te permite dirigir el auto tal como lo deseas para evitar mejor los peligros. Incluso con su alta distancia al suelo, el Forester se agarra con seguridad a la carretera en las curvas, resultando un automóvil que es más seguro y más divertido de conducir, hasta en los viajes largos.

Confort de Viaje

Las mejoras en la rigidez del chasis, la suspensión y los estabilizadores absorben de manera eficiente los impactos de la carretera y no hacen sentir las superficies irregulares, permitiendo un mayor confort y menor fatiga en los viajes largos.

Confortable Espacio de Cabina

Los desagradables ruidos y vibraciones se han reducido para asegurar que todos los pasajeros disfruten del viaje. Las mejoras en la suspensión y el chasis altamente rígido posibilitan un confortable interior de cabina para todos.

La Seguridad en Todos los Aspectos de Subaru

Cuando tu auto te brinda tranquilidad de espíritu, la vida se vuelve más agradable. Es por eso que en Subaru, la seguridad viene primero. Originalmente basado en la fabricación de aviones, Subaru continua su política de “las personas primero” poniendo finamente a punto, probando, y reexaminando sus avanzadas características de seguridad, desarrolladas por más de 50 años. Con los sistemas más modernos en protección/ evasión de colisiones y tecnologías únicas como la Plataforma Global de Subaru y el Symmetrical All Wheel Drive, Subaru se esfuerza continuamente a fin de mejorar la Seguridad en Todos los Aspectos para concebir un futuro sin accidentes.

SEGURIDAD FUNDAMENTAL

La Seguridad Fundamental comienza en la etapa subyacente de diseño. La extraordinaria visibilidad, la óptima posición de manejo, y los controles intuitivos ayudan a mantenerte seguro desde el momento en que subes a tu vehículo.

SEGURIDAD PREVENTIVA

Con tecnologías avanzadas de seguridad como EyeSight*1, Seguridad Preventiva ayuda a evitar colisiones antes de que ocurran.

SEGURIDAD ACTIVA

Gracias a tecnologías como el Symmetrical All Wheel Drive y SGP, la Seguridad Activa permite un control preciso de tu vehículo mediante la fina puesta a punto de los elementos básicos del manejo – conducción, giro, frenado – para que puedas disfrutar de cada viaje con tranquilidad de espíritu.

SEGURIDAD PASIVA

La Seguridad Pasiva está diseñada para mantenerte seguro en el caso de una colisión, con características tales como el diseño del motor para protección de la cabina y los airbags SRS*2.

01



01 SEGURIDAD PASIVA

Bastidores de Refuerzo en Forma de Anillo

El Bastidor de Refuerzo en Forma de Anillo hace un mejor uso de los paneles de acero de alta resistencia a la tracción y ha sido estructuralmente rediseñado para una absorción más eficiente de la energía de impactos en todas direcciones.

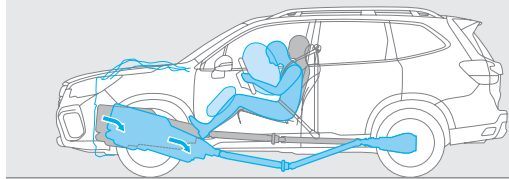
06 SEGURIDAD PREVENTIVA

Faros Sensibles a la Dirección (SRH)

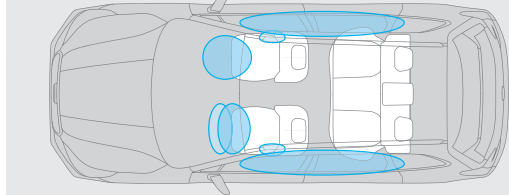
Estos delanteros operan de manera interconectada con las entradas del volante y la velocidad del vehículo para dirigir las luces en la dirección en que está girando tu vehículo, ayudándote a ver mejor en las curvas cerradas para una conducción más segura en la noche.

*1 EyeSight es un sistema de apoyo al conductor que puede no operar óptimamente bajo todas las condiciones de manejo. El conductor es siempre responsable en cuanto a una conducción atenta y segura, así como de respetar el reglamento de tránsito. La efectividad del sistema depende de muchos factores tales como el mantenimiento del vehículo, el tiempo, y las condiciones del camino. Lee el Manual del Propietario para los detalles completos sobre la operación del sistema y las limitaciones para EyeSight incluyendo las funciones de este catálogo.

02



03



02 SEGURIDAD PASIVA

Diseño Protector de la Cabina

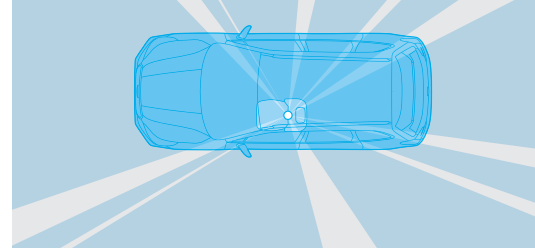
Los pilares y el bastidor reforzados todo funciona junto dentro del diseño de la SGP de Forester para absorber el impacto de colisiones de todas partes a fin de proteger a todos los pasajeros. En el caso de una colisión frontal, el motor y la caja de cambios están diseñados para que se desplacen debajo del vehículo en lugar de meterse en la cabina.

07 SEGURIDAD PREVENTIVA

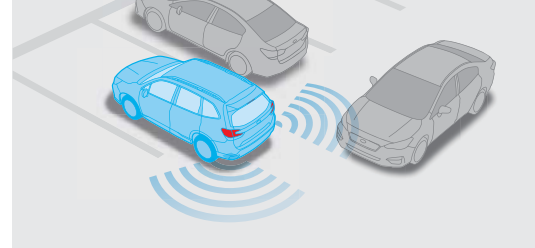
Frenado Automático de Marcha Atrás (RAB)*3*4

Cuando se está en Marcha Atrás, este sistema usa cuatro sensores en el parachoques trasero para detectar obstrucciones detrás del vehículo. Si se detectan, el sistema puede alertar al conductor con sonidos de advertencia y automáticamente aplica los frenos para evitar una colisión o reducir el daño del choque.

04



05



03 SEGURIDAD PASIVA

Sistema de Sujeción Suplementario (SRS)*2 Airbags

Los airbags SRS*2 delanteros, los airbags SRS*2 laterales delanteros, los airbags SRS*2 de cortina y los airbags SRS*2 para las rodillas son equipo estándar en el Forester para brindar a todos los pasajeros un más alto nivel de protección en el caso de una colisión.

08 SEGURIDAD ACTIVA

Sistema de Control Electrónico de Estabilidad + Vectorización Activa de Torque

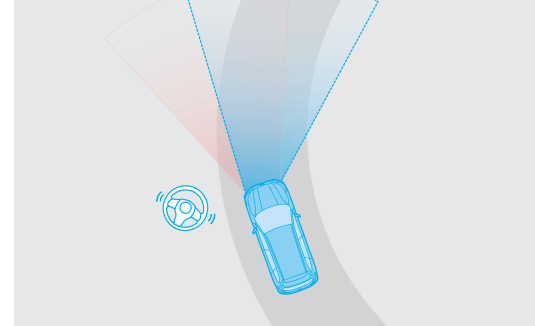
El Sistema de Control Electrónico de Estabilidad ajusta la distribución de torque del AWD, la potencia del motor y los frenos, para cada rueda a fin de ayudar a mantener el vehículo en el curso deseado. Y con la Vectorización Activa de Torque, se aplican los frenos y se distribuye menos torque a las ruedas interiores y más a las exteriores para un manejo más preciso, ayudándote a efectuar curvas cerradas cuando resulte necesario.

*2 Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

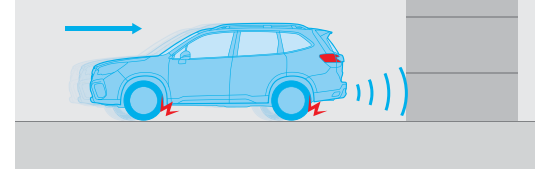
*3 El conductor es siempre responsable en cuanto a una conducción atenta y segura, así como de respetar el reglamento de tránsito. Se ruega no depender sólo de las características de la Presentación Avanzada de Seguridad para un manejo seguro. Hay limitaciones en las características de reconocimiento de este sistema. Lee el Manual del Propietario para los detalles completos del funcionamiento y limitaciones del sistema. Consulta a tu vendedor minorista para mayores detalles.

*4 Opcional.

06



07



04 SEGURIDAD FUNDAMENTAL

Visibilidad en todas las direcciones

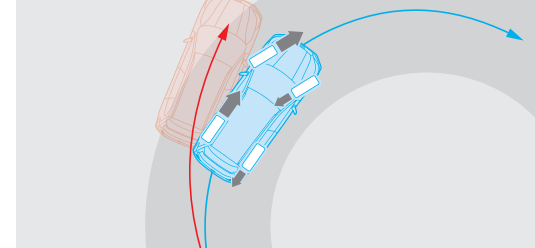
La óptima posición de manejo, la altura de las ventanillas, y los pilares cuidadosamente dispuestos brindan una excelente visibilidad en todas direcciones para reducir los puntos ciegos, permitiéndote chequear fácilmente tus alrededores.

09 SEGURIDAD ACTIVA

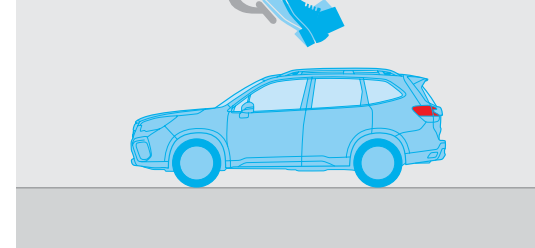
Retención Automática del Vehículo

Cuando el vehículo se detiene por completo, la Retención Automática del Vehículo mantiene el vehículo en su lugar incluso cuando se suelta el pedal de freno, reduciendo la fatiga del conductor en el tráfico intermitente.

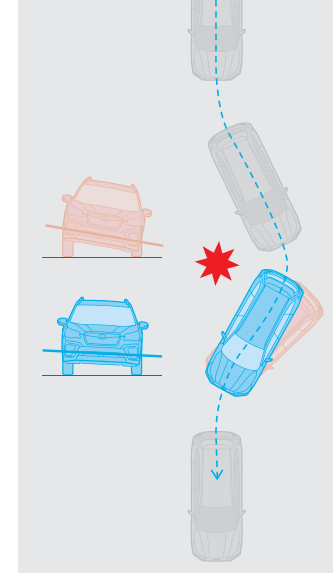
08



09



10



05 SEGURIDAD PREVENTIVA

Subaru Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)*3*4

Sensores ubicados en las esquinas traseras del auto te alertan de los vehículos que se encuentran en tus puntos ciegos traseros para cambios de carril más seguros. También te advierten del peligro de una colisión potencial cuando conduces en marcha atrás a una calle con tráfico cruzado.

10 SEGURIDAD ACTIVA

Evasión de Riesgos

Hecho posible gracias a la SGP y el Symmetrical AWD, el diseño de más bajo centro de gravedad, el mejorado sistema de suspensión, y las mejoras en la rigidez, todo produce un vehículo que responde inmediatamente cuando se efectúan maniobras evasivas, ayudando a evitar peligros en la carretera.

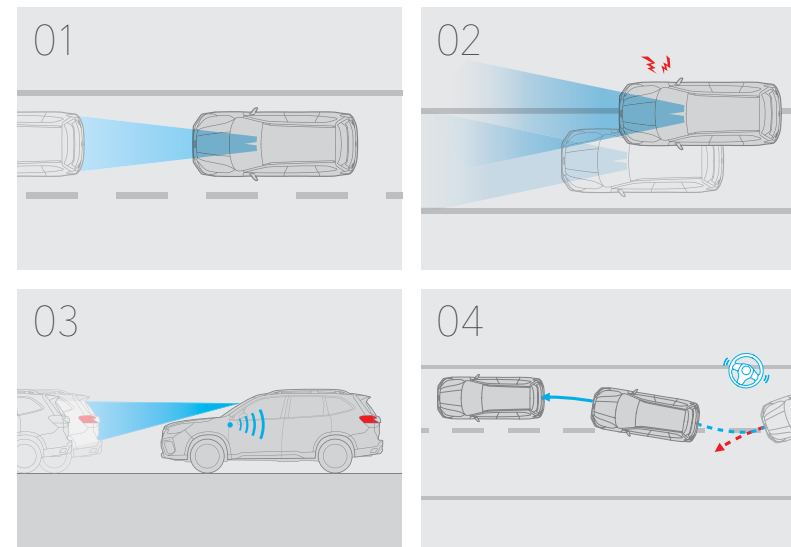
Tecnología de Asistencia al Conductor de Subaru

EyeSight*1, el Sistema de vanguardia en apoyo a la conducción de Subaru, funciona como un par de ojos para la carretera hacia adelante, usando un par de cámaras estéreo para capturar imágenes a color con un excelente reconocimiento de imagen – casi tan capaces como el ojo

humano. Cuando detecta un peligro potencial, tal como vehículos, motocicletas, bicicletas, y peatones*2, advierte al conductor y aplica los frenos cuando es necesario, posibilitando un manejo más confiable y mayor tranquilidad de espíritu.



Asistencia al Conductor



Sólo para propósitos de ilustración. No son mediciones reales.

01 Control Crucero Adaptativo

Cuando detecta un vehículo adelante, el Control de Crucero Adaptativo mantiene una distancia predeterminada con respecto al vehículo de adelante monitoreando continuamente la distancia y la diferencia de velocidad y ajustando el motor, la transmisión y los frenos para mantener tu velocidad en línea con el flujo de tráfico desde aprox. 0 km/h a 180 km/h. Diseñado para el uso en autopistas, autopistas y carreteras similares, puede detectar el vehículo de adelante y sus luces de freno para mantener el ritmo en un tráfico de paradas y arranques, reduciendo la fatiga en los viajes largos.

02 Advertencia de Vaivén y Salida Involuntaria de Carril

A velocidades de aprox. 60 km/h o más, la Advertencia de Vaivén en el Carril te ayuda a mantenerte alerta con un zumbador y un indicador parpadeante si detecta un zigzag o vaivén en el carril. A velocidades de aprox. 50 km/h o más, la Advertencia de Salida de Carril activa una alarma acústica y un indicador parpadeante cuando detecta una salida de carril sin señales de giro.

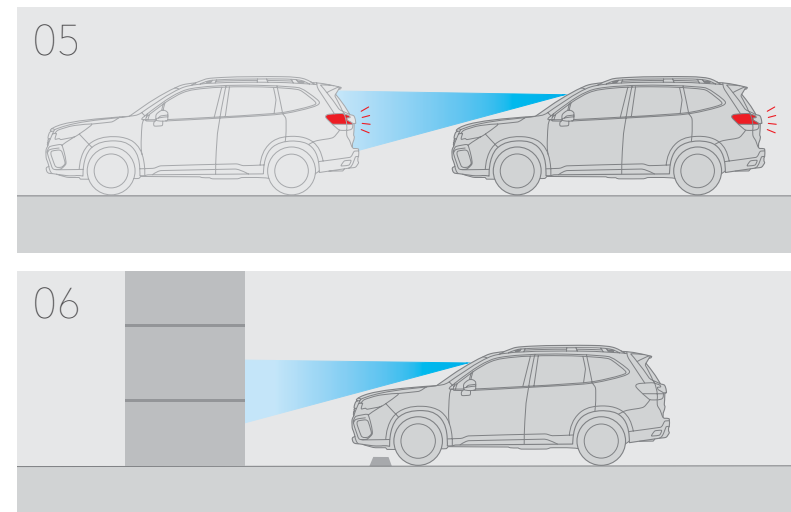
03 Aviso de Arranque del Vehículo Precedente

Cuando tu vehículo está parado y el tráfico comienza a moverse de nuevo, el Aviso de Arranque del Vehículo Precedente te induce a ponerte en marcha con un zumbador y un indicador parpadeante.

04 Función de Aviso de Salida del Carril

A menos que se esté utilizando el intermitente, la Función de Aviso de Salida del Carril corrige la trayectoria cuando detecta la salida de un carril, al conducir a velocidades de aproximadamente 60 km/h.

Prevención de Accidentes



Sólo para propósitos de ilustración. No son mediciones reales.

05 Frenado Previo a la Colisión*2

El Frenado Precolisión puede advertirte con un zumbador y un indicador parpadeante cuando detecta una inminente colisión con un obstáculo de adelante. Si no se efectúa ninguna maniobra evasiva, el sistema puede aplicar los frenos para evitar o reducir el impacto frontal. Si se efectúa una maniobra evasiva, el sistema puede ayudar al conductor a aplicar toda la fuerza de frenado.

06 Gestión del Acelerador Previo a la Colisión

Cuando hay un objeto adelante y pones la palanca de cambios en Drive en lugar de Marcha Atrás, el Control Precolisión del Acelerador puede alertarte con un zumbador y un indicador parpadeante, y corta la potencia del motor para minimizar la posible fuerza del impacto y el daño frontal.

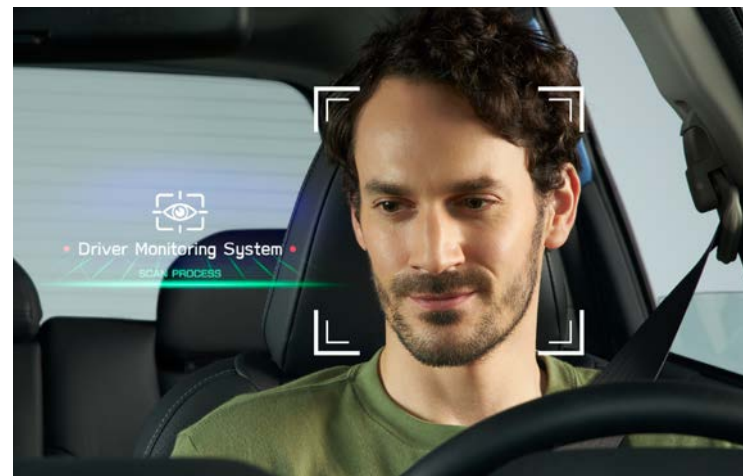
*1 EyeSight es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de conducción. El conductor es siempre responsable de la conducción segura y atenta y la observancia de las regulaciones de tráfico. La efectividad del sistema depende de muchos factores, tales como el mantenimiento del vehículo, el clima y de las condiciones de la carretera. Consulte el Manual del Propietario para obtener detalles completos sobre el funcionamiento del sistema y las limitaciones de EyeSight, incluidas las funciones de este folleto.

*2 El sistema de frenado previo a la colisión puede no funcionar en todas las situaciones. Dependiendo de la diferencia de velocidad de los objetos, la altura del objeto y otras condiciones, no todas las situaciones pueden responder a las condiciones necesarias para que EyeSight funcione óptimamente.



Tecnología avanzada Subaru: Sistema de monitorización de conductor

El sistema de monitorización del conductor contribuye a una conducción más segura a través de una cámara exclusiva para este sistema, que alerta cuando detecta signos de distracción o sueño en el conductor.



Seguridad, confort y comodidad para todos los conductores.

El sistema de monitorización del conductor (DMS) reconoce hasta cinco conductores pre-registrados para proporcionar los siguientes ajustes de personalización de cada usuario.



Ajuste automático de posición de asiento

El sistema reconoce hasta cinco conductores independientemente de la edad o tipo de cuerpo y ajusta automáticamente la posición del asiento al ajuste pre-registrado del conductor.



Ajuste automático de posición de espejo retrovisor

El DMS ajusta adecuadamente los espejos retrovisores según el ajuste pre-registrado del conductor.



MFD y cuadro de mandos automáticos

Los últimos ajustes de la pantalla multifunción del conductor, incluida la información de consumo de combustible personal, se restauran automáticamente.



Climatizador automático

El sistema recuerda y restaura los últimos ajustes utilizados de control de clima de cada conductor para proporcionar un entorno de habitáculo más agradable.



Alerta de fatiga

Cuando DMS detecta que el conductor cierra los ojos o mira a un lado durante un periodo amplio de tiempo, determina que el conductor está distraído o adormilado y emite una advertencia acústica y visual en el panel de mandos y en la pantalla multifunción.

* Consultar acabados.

Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. No se debe depender únicamente del sistema de monitorización del conductor para una conducción segura. Consulta el manual del propietario o tu concesionario más cercano para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema.

LINEA DE MODELOS

Forester 2.5i-S EyeSight / 2.5i-S / 2.5i-L EyeSight / 2.5i-L

DIMENSIONES..... L x A x H: 4625 x 1815 x 1730 mm
 MOTOR..... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, de 4 tiempos, DOHC de 16 válvulas a gasolina
 CILINDRADA..... 2498 cc
 POTENCIA MAXIMA..... 136 kW (184 CV) / 5.800 rpm
 TORQUE MAXIMO..... 239 Nm (24,4 kgfm) / 4.400 rpm
 TRANSMISION..... Lineartronic, AWD



Ice Silver Metallic



Forester 2.0i-S EyeSight / 2.0i-S / 2.0i-L EyeSight / 2.0i-L

DIMENSIONES..... L x A x H: 4625 x 1815 x 1730 mm
 MOTOR..... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, de 4 tiempos, DOHC de 16 válvulas a gasolina
 CILINDRADA..... 1995 cc
 POTENCIA MAXIMA..... 115 kW (156 CV) / 6.000 rpm
 TORQUE MAXIMO..... 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm
 TRANSMISION..... Lineartronic, AWD



Crystal Black Silica



Forester 2.0i

DIMENSIONES..... L x A x H: 4625 x 1815 x 1730 mm
 MOTOR..... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, de 4 tiempos, DOHC de 16 válvulas a gasolina
 CILINDRADA..... 1995 cc
 POTENCIA MAXIMA..... 115 kW (156 CV) / 6.000 rpm
 TORQUE MAXIMO..... 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm
 TRANSMISION..... Lineartronic, AWD



Sepia Bronze Metallic



Forester 2.0i-S EyeSight

DIMENSIONES..... L x A x H: 4625 x 1815 x 1730 mm
 MOTOR..... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, de 4 tiempos, DOHC de 16 válvulas + Motor eléctrico
 CILINDRADA..... 1995 cc
 POTENCIA MAXIMA..... Motor Bóxer Gasolina: 110 kW (150 CV) / 6.000 rpm
 Motor eléctrico: 12,3 kW (16,7 CV)
 TORQUE MAXIMO..... Motor Bóxer Gasolina: 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm
 Motor eléctrico: 66 Nm (6,7 kgfm)
 TRANSMISION..... Lineartronic, AWD



Jasper Green Metallic



Forester 2.0i-L EyeSight

DIMENSIONES..... L x A x H: 4625 x 1815 x 1730 mm
 MOTOR..... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, de 4 tiempos, DOHC de 16 válvulas + Motor eléctrico
 CILINDRADA..... 1995 cc
 POTENCIA MAXIMA..... Motor Bóxer Gasolina: 110 kW (150 CV) / 6.000 rpm
 Motor eléctrico: 12,3 kW (16,7 CV)
 TORQUE MAXIMO..... Motor Bóxer Gasolina: 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm
 Motor eléctrico: 66 Nm (6,7 kgfm)
 TRANSMISION..... Lineartronic, AWD



Horizon Blue Pearl



CARACTERÍSTICAS



- 01 Focos Delanteros de LED con Nivelador Automático**
Los faros LED son direccionales y autonivelantes, es decir, se adaptan a la dirección y ayudan a mejorar la visibilidad durante la conducción nocturna. Los colores rediseñados acentúan aún más su diseño característico.
- 02 Llantas de Aleación de Aluminio de 18 Pulgadas***
Las llantas multibrazo de aleación de aluminio de 18 pulgadas de robusto diseño están combinadas con neumáticos 225/55R18.
- 03 Neblineros Delanteros de LED***
Estos elegantes y deportivos neblineros de LED tienen una gran área de cobertura luminosa, mejorando la visibilidad en la noche o en condiciones de mal tiempo.
- 04 Luces Traseras Combinadas de LED**
Las luces traseras combinadas le dan al Forester el aspecto distintivo de Subaru con la luz en forma de C que representa su funcionalidad.
- 05 Rieles de Techo**
Conveniente acceso a los rieles de techo con los estribos traseros del larguero lateral. Hay disponibles orificios* para que se puedan atar cuerdas con seguridad, por eso puedes transportar cualquier objeto con tranquilidad de espíritu.
- 06 Sistema de Climatizador Dual***
El Sistema de climatizador sincronizado con el pasajero proporciona eficazmente una agradable atmósfera interior de cabina a cada asiento ocupado. Elige entre cuatro modos de operación para ajustar la temperatura a la preferencia de cualquier persona. Para mayor conveniencia, también puedes seleccionar tu modo mediante la Pantalla Multifunción de 6,3 pulgadas.
- 07 Tomas de Corriente USB (Delante y Detrás)**
Los puertos de carga USB están disponibles para los pasajeros de los asientos delantero y trasero, aumentando la conveniencia para todos.
- 08 Bolsillos Divididos de los Respaldos**
Mantén convenientemente ordenadas tus revistas, teléfonos inteligentes, y tabletas con los bolsillos divididos de los respaldos.
- 09 Interruptor de Memoria de Posición del Asiento***
La función de memoria del asiento está vinculada a los espejos de la puerta para un mejor confort y conveniencia. Además, el espejo de la puerta del lado del pasajero se inclina automáticamente hacia abajo cuando cambias a marcha atrás para una mejor visibilidad de la acera al retroceder.
- 10 Sistema de Ventilación Trasero**
Las rejillas de ventilación se han instalado detrás de la caja de la consola central para que los pasajeros de atrás puedan viajar con confort.

* Opcional.

COLORES EXTERIORES



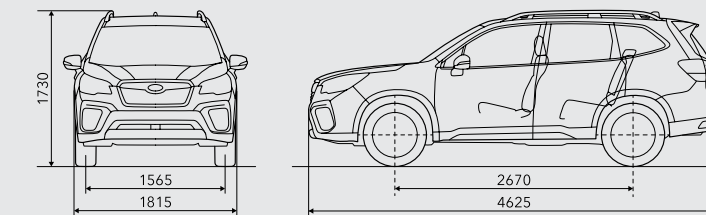
MATERIAL DEL ASIENTO



*1 Opcional. *2 No disponible en vehículos SUBARU e-BOXER. *3 Disponible solo en vehículos SUBARU e-BOXER. Debido a los lugares de imprenta, los colores pueden diferir ligeramente de los mostrados en esta gráfica. Adicionalmente, los colores y variaciones de los asientos pueden variar de acuerdo con el mercado individual.

DIMENSIONES

Las dimensiones están medidas de acuerdo con la medición estándar de SUBARU CORPORATION.



No todas las funciones, opciones o paquetes están disponibles para todos los modelos y regiones. Ver su hoja de especificaciones para la disponibilidad. Consulta a tu concesionario Subaru local para más detalles.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho de modificar las especificaciones y los equipos sin previo aviso. Los detalles de las especificaciones y los equipos, la disponibilidad de colores y la línea de accesorios también están sujetos a las condiciones y requisitos locales. Consulta a tu concesionario local acerca de los detalles de cualquier cambio que podrías requerir en tu área.

Experiencia Interactiva Subaru

Para ayudarte a explorar todas las cosas de Subaru, ofrecemos diversos materiales digitales con una amplia gama de contenido interactivo y emocionante tales como 360 vistas y videos.

subaru-global.com/ebrochure

youtube.com/user/SubaruGlobalTV