



SUBARU
FORESTER



**Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.*



Conduce hacia la aventura

Enfréntate a nuevos desafíos. Explora al aire libre. Haz todas las cosas que quieras hacer. Es fácil con la apariencia poderosa de Forester que desencadena su necesidad de aventura. Disfruta de todas tus aventuras mientras mantiene a todos felices, cómodos y seguros.





Llega a todas partes. Prueba todo

Forester rediseñada 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 un diseño de SUV más audaz y potente y la capacidad de respaldarlo, Forester te brinda la tranquilidad que proviene de saber que todos lo están pasando de maravilla.



**Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar bajo territorio mexicano.*





**Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.*



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

Capacidad que puedes sentir

Forester te brinda una total confianza de manejo con su carácter deportivo de conducir, su suave manejo, y su extraordinaria comodidad de marcha. equilibrando y estable en las curvas, incluso con su altura de SUV, el cuerpo compacto del Forester es fácilmente maniobrable y está cuidadosamente diseñado para reducir la fatiga en prolongadas aventuras, a fin de brindar toda una experiencia placentera de manejo.

Y con Symmetrical All Wheel Drive y el perfeccionado X-MODE, puedes llegar con confort y tranquilidad a tu destino.

X-MODE y Control de Descenso de Pendientes

Seleccione el modo [SNOW/DIRT] o [D.SNOW/MUD] para conducir con confianza y seguridad en los caminos escabrosos con el X-MODE de doble función. En lugar de apagarse a mayor velocidad, el sistema se mantiene en el modo seleccionado en espera para restaurarlo una vez que reduce la velocidad, para que pueda concentrarse en conducir sin tener que volver a encenderlo. Además, Control de Descenso en Pendientes ayuda a mantener una velocidad controlada y constante incluso en pendientes resbaladizas, lo que suma tranquilidad a su manejo. *1 *2

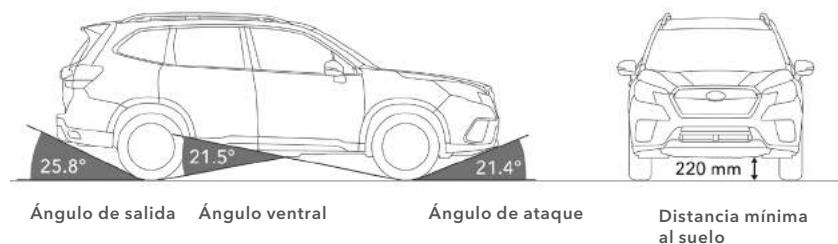
SI-DRIVE*3

Selecciona el Modo "Intelligent" (Inteligente) para un desempeño equilibrado, suave, y ecológico, 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.



Alta Distancia al suelo

Forester fue diseñado no solo con una alta distancia del SUV al suelo, sino también con una cuidadosa consideración con los ángulos de entrada, ventral y salida. Todos han sido optimizados para ayudarte a vencer obstáculos sin sufrir daño o atascarte.



*1 X-MODE de doble función solo está disponible en los modelos Sport, Touring y Black Edition

*2 El conductor es siempre responsable en cuanto a la 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.

*3 Opcional.

*4 Cuando está equipado con llantas de 18 pulgadas.



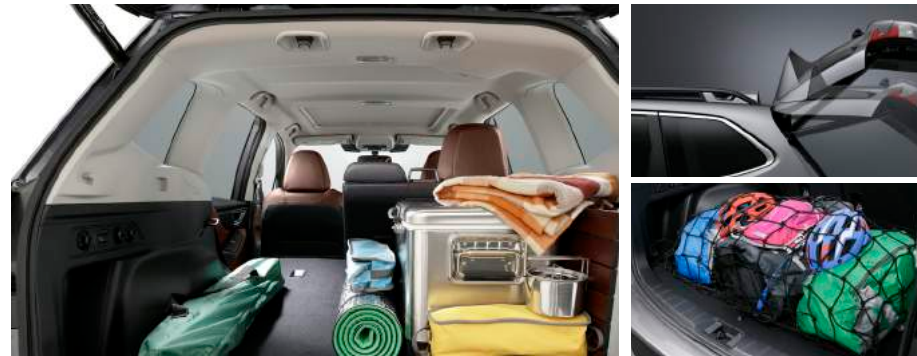
*Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.



Gran espacio disponible para todos tus recuerdos.

Una amplia área de carga, una puerta de cajuela de fácil uso, una luz de carga, son solo algunas de las cosas que hacen a Forester el más versátil y conveniente hasta ahora.

De gran apoyo incluso para su 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.



01 Área de carga

La apertura más amplia y el diseño cuadrado hacen más fácil el organizar, cargar, y descargar hasta objetos grandes sin necesidad de inclinarnos. Los respaldos de los asientos traseros abatibles con división 60/40 se han optimizado para un piso de carga más plano que facilita la carga de artículos largos. Además, las superficies están hechas de material durable y fácil de limpiar, en las que la suciedad y las raspaduras apenas se notan, para que puedas disfrutar con tranquilidad de cualquier actividad exterior.

02 Puerta de Cajuela de Fácil Uso

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

03 Ganchos de carga

El suministro de corriente de 12 V, el botón de abatimiento de asientos trasero, y los ganchos para las bolsas están concentrados en la misma área para facilidad de uso. Ganchos para la carga que permiten el uso conveniente de una red para el equipaje mientras que dos ganchos de carga superiores*1 permiten un uso más eficaz del área de carga alta cuando está estacionado.

*2 No para colgar objetos pesados. La capacidad de carga de cada gancho superior es 3kg.



*Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.

Siéntete conectado, donde quiera que vayas.

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

*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.

El conductor es el responsable en cuanto a una conducción atenta y segura. Se ruega no operar la pantalla táctil durante la conducción.



Apple Car Play*1 y Android Auto*2

Pantalla Multifunción

Usa las aplicaciones más populares de Apple Car Play*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 te encuentras en la carretera.

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 información útil en una vista fácil de entender. Cuando el sistema de navegación se encuentra en uso, el mismo se conecta a la pantalla multifunción y muestra la información paso a paso al aproximarse a intersecciones o curvas.

Disfrute para todos

Forester brinda confort a cada pasajero, en cada asiento. Esta experiencia comienza aún antes de que entres en el vehículo, dado a que las aberturas de las puertas se han diseñado especialmente para que el subir y bajar resulte fácil para todos. Los detalles en naranja y gris oscuro son exclusivos de la versión Sport y agregan refinamiento a la cómoda, espaciosa y silenciosa cabina, mientras que los asientos y las puertas están revestidos con un material fácil de limpiar que es suave al tacto.

Decoraciones interiores

La atmosfera activa, deportiva y refinada se crea mediante elegantes adornos en el panel de instrumentos y las molduras de las puertas.



Quemacocos eléctrico*

La amplia apertura del quemacocos eléctrico proporciona una sensación de espacio y luminosidad para todos los pasajeros.

*Disponible en la versión Sport CVT + EyeSight®, Touring CVT + EyeSight® y Black Edition CVT + EyeSight®

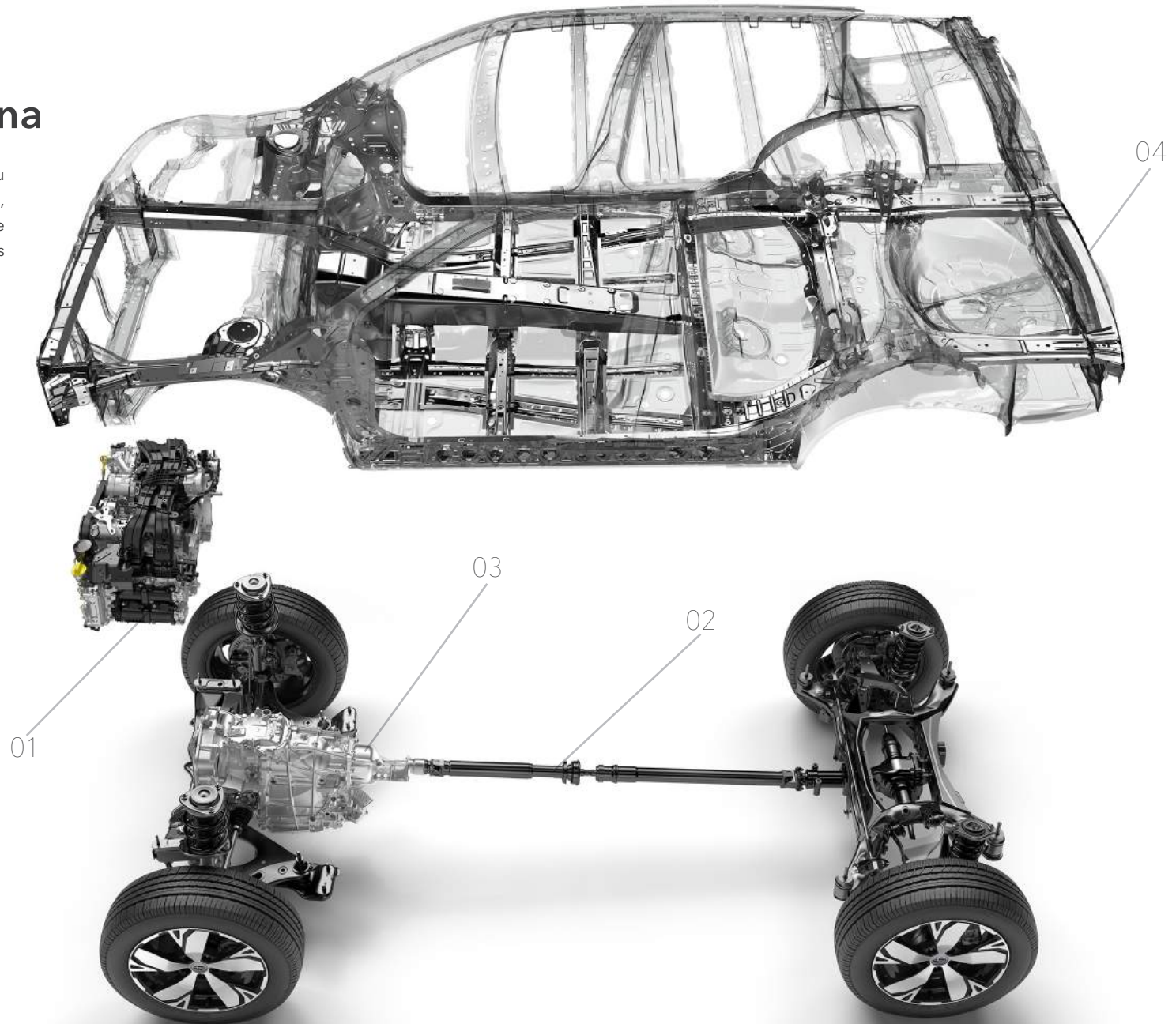


*Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.

TECNOLOGÍA ESCENCIAL DE SUBARU

Confía en la Tecnología Interna

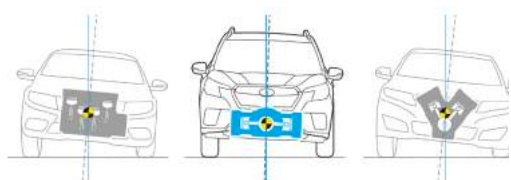
Las tecnologías esenciales de Subaru brindan el performance, confort, seguridad y la confiabilidad que brindan plases y tranquilidad a todos los pasajeros.



01

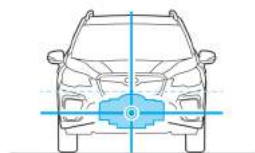
Motor SUBARU BOXER

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.



Naturalmente equilibrado

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



Mayor Estabilidad

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

02

Symmetrical All-Wheel Drive (S-AWD)

El Symmetrical AWD de Subaru distribuye la potencia a todas las ruedas para una mejor tracción en caminos mojados y resbaladizos. 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 la parte delantera y trasera y se ajusta en respuesta a las condiciones de tracción en tiempo real.

04

Plataforma Global de Subaru (SGP)

La Plataforma Global de Subaru (SGP) es la plataforma subyacente que sustentará la siguiente generación de vehículos Subaru. Realzando la seguridad y el desempeño en todos los aspectos, va más allá de un mejor desempeño para ofrecer una sensación de manejo que sólo podrás encontrar en un Subaru. Es el futuro de Subaru – y entrega aún más placer y seguridad 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, Forester cuenta con adherencia al camino 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 es la rigidez del chasis, la suspensión y la barra estabilizadora absorben de manera eficiente en 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 el viaje. Las mejoras en la suspensión y el chasis altamente rígido posibilitan un confortable interior en la cabina para todos.

La seguridad en todos los aspectos de Subaru

En Subaru, la seguridad viene primero. Es por eso que se ha estado probando y reevaluando sus avanzadas características de seguridad por más de 50 años. Con lo último en sistemas de protección/prevención de colisiones y tecnologías centrales como Subaru Global Platform y Symmetrical AWD, Subaru continúa con su política de "las personas primero" mejorando la Seguridad en Todos los Aspectos para concebir un futuro sin accidentes.

SEGURIDAD PRIMARIA

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

Tecnologías avanzadas de seguridad con EyeSight®*1 ayudan a evitar colisiones antes de que ocurran.

SEGURIDAD ACTIVA

Tecnologías como el Symmetrical All Wheel Drive y SGP permiten el control preciso de los elementos básicos del manejo - conducción, giro, frenado.

SEGURIDAD PASIVA

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.



SEGURIDAD PRIMARIA

Visibilidad en todas las direcciones

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



SEGURIDAD ACTIVA

Freno de mano electrónico (EPB) con Auto Hold

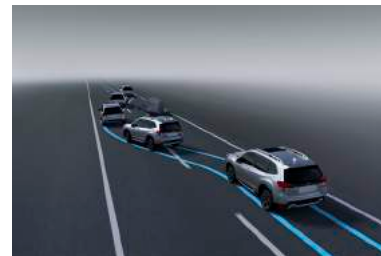
Cuando el vehículo se detiene por completo, el freno de mano eléctrico (EPB) mantiene el vehículo en su lugar incluso cuando se suelta el pedal del freno, reduciendo la fatiga del conductor en el tráfico intermitente.



SEGURIDAD ACTIVA

Sistema de Control Electrónico de Estabilidad + Distribución de Torque Variable (VTD)

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.



SEGURIDAD ACTIVA

Prevención de Situaciones de Peligro

Un diseño con un centro de gravedad más bajo, un sistema de suspensión optimizado y las mejoras en la rigidez, se conforma un vehículo capaz de responder de forma inmediata cuando es necesario realizar una acción evasiva, ayudando a evitar situaciones de peligro en la carretera.



SEGURIDAD PREVENTIVA

Faros Sensibles a la Dirección (SRH)

Estos faros funcionan de manera interconectada con la velocidad y el giro de la dirección para dirigir las luces en la dirección que está girando el vehículo, permitiendo tener mayor visibilidad en las curvas cerradas permitiendo así una conducción nocturna más segura.



SEGURIDAD PASIVA

Sistema de Retención Suplementario (SRS)*2 Airbags

Las bolsas de aire SRS*2 delanteras, laterales, laterales tipo cortina y de rodilla para el conductor son equipo estándar en Forester para brindar a todos los pasajeros un mayor nivel de protección en el caso de una colisión.



SEGURIDAD PREVENTIVA

Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)*3

Los sensores en las esquinas traseras alertan de los vehículos en los puntos ciegos traseros para cambios de carril más seguros y advierten del peligro potencial de colisión mientras conduce en reversa.



SEGURIDAD PREVENTIVA

Sistema de Frenado Automático de Reversa (RAB)*3

Cuando se está en marcha atrás, este sistema utiliza cuatro sensores en el parachoques trasero para detectar obstrucciones detrás del vehículo. Si detecta algo, el sistema puede avisar al conductor con sonidos de advertencia y accionar automáticamente los frenos para evitar una colisión o reducir los daños de una colisión.



SEGURIDAD FUNDAMENTAL

Visibilidad en todas las direcciones

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



SEGURIDAD PASIVA

Diseño de 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 todos los pasajeros. En el caso de una colisión frontal, el motor y la transmisión están diseñados para que se desplacen debajo del vehículo en lugar de meterse en la cabina.



SEGURIDAD PASIVA

Bastidores de Refuerzo en Forma de Anillo

Protege la cabina con los paneles de acero de alta resistencia para una absorción más eficiente de la energía de impactos en todas direcciones.

*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.

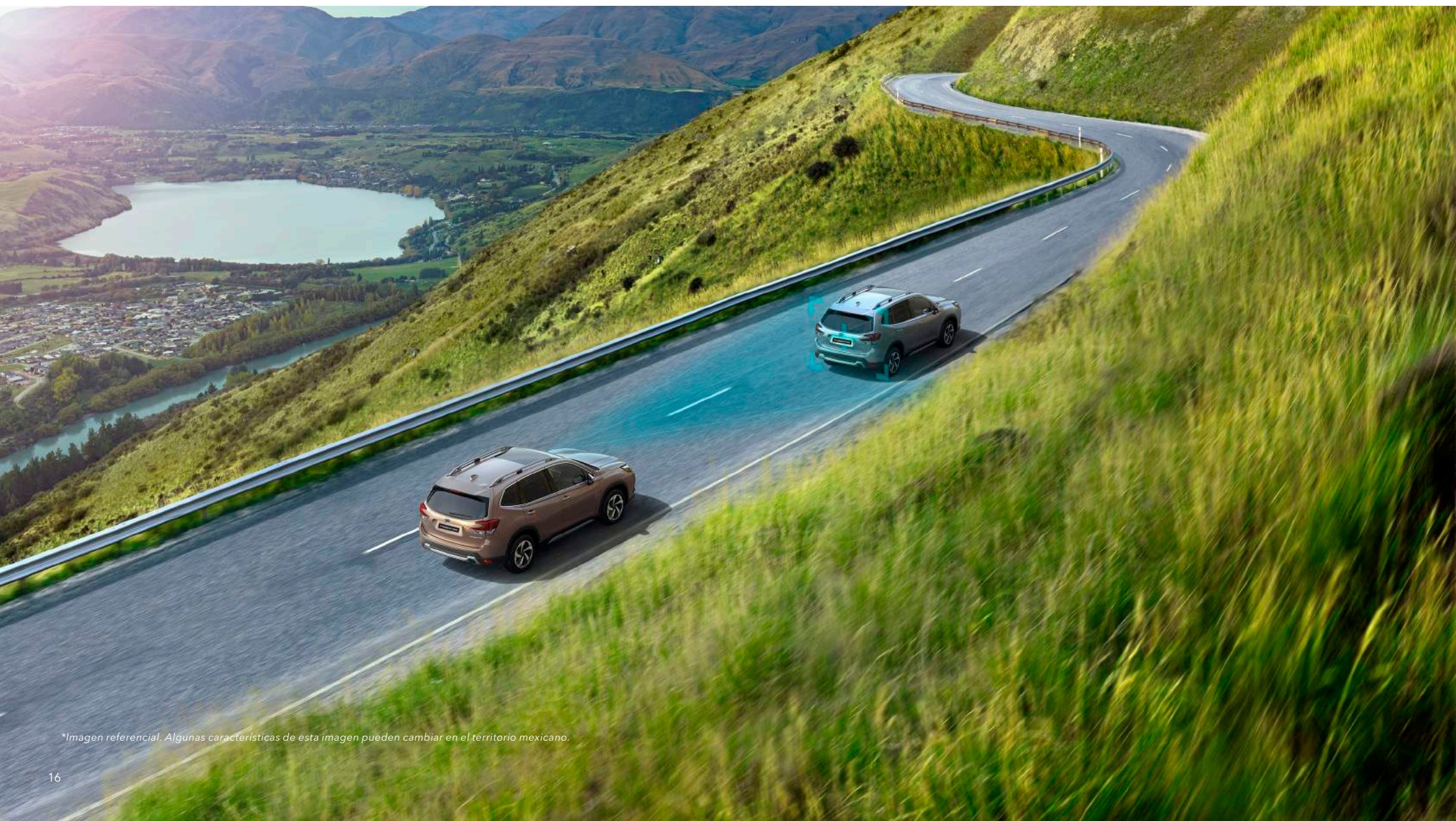
*2 Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad

*3 El conductor es siempre responsable en cuanto a una conducción atenta y segura, así como de respetar el reglamento de tránsito. Se riega 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 del funcionamiento y limitaciones del sistema.



Tecnología avanzada de asistencia a la conducción

Totalmente rediseñado con una serie de funciones nuevas y avanzadas, EyeSight®*1 proporciona a los conductores aún más tranquilidad en la carretera. Las actualizaciones de software de control y reconocimiento de imágenes, además de las mejoras de hardware, como la integración de parabrisas, posibilitan un manejo más confiable y seguro en muchas situaciones de conducción.



**Imagen referencial. Algunas características de esta imagen pueden cambiar en el territorio mexicano.*



Frenado Preventivo de Colisión *2

Una nueva cámara estéreo con un ángulo de visión más amplio y un software de control y reconocimiento de imágenes mejorado ayudan a evitar colisiones en las intersecciones.



Sistema de Control Automático de Emergencia de la Dirección

Cuando la asistencia de frenado antes de la colisión no es suficiente, la dirección de emergencia autónoma utiliza la cámara estéreo y el radar trasero para detectar las marcas de los carriles y juzgar si hay suficiente espacio para evitar de forma segura una colisión con un objeto delante. Si se considera seguro, ayuda a evitar una colisión con el soporte de dirección automático.



Control Crucero Adaptativo

Una comodidad y conveniencia en viajes largos, el control crucero adaptativo mantiene una distancia establecida del vehículo de delante al monitorear continuamente la distancia y la diferencia de velocidad. Útil en autopistas y caminos similares, puede detectar un vehículo adelantado y sus luces de freno para mantener el ritmo en el tráfico de la autopista que se detiene y avanza.



Control de Centrado de Carril y Control de Dirección Adaptativo del Vehículo Anterior

Reduce la fatiga y el estrés del conductor al reconocer las marcas del carril y el vehículo de adelante para ayudar con el funcionamiento del volante y ayudar a permanecer en el centro de la carretera.



Advertencia de Vaivén de Carril y Cambio de Carril

Hace que los viajes largos estén libres de estrés al ayudarlo a permanecer en su carril. Al reconocer las marcas de los carriles y ayudar con la operación del volante, puede ayudar a mantener su vehículo en el carril.



Gestión del Acelerador Preventivo de Colisión

Cuando hay un objeto delante y usted pone la marcha en Drive en lugar de Reverse, el sistema puede alertarlo con un timbre y un indicador intermitente y corta la potencia del motor para minimizar la posible fuerza de impacto frontal y los daños.

*1EyeSight® es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de conducción. El conductor siempre es el 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 catálogo.

*2 El sistema de frenado previo a la colisión puede no funcionar en todas las situaciones. Dependiente 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.



Comodidad personalizada para cualquier conductor Driver Monitoring System

Driver Monitoring System (DMS)

DMS* es un sistema de soporte de seguridad de última generación que utiliza una cámara dedicada y un software de reconocimiento facial para monitorear la fatiga o la falta de atención. Reconoce hasta cinco conductores pre-registrados para proporcionar configuraciones.

*Disponible para la versión Premium Plus CVT + EyeSight®, Sport CVT + EyeSight®, Touring CVT + EyeSight® y Black Edition CVT + EyeSight®

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 más información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema.



Alerta de Fatiga

DMS alerta al conductor con una advertencia acústica y visual si determina que el conductor está distraído o adormilado.



Ajuste Automático de Configuración del Conductor

El DMS ajusta automáticamente la posición del asiento, los retrovisores exteriores y el climatizador a la configuración registrada previamente por el conductor, independientemente de la edad o el tipo de cuerpo.

LÍNEA DE MODELOS

Premium Plus CVT + EyeSight®

DIMENSIONES.....	Largo*Ancho*Alto: 4,640*1,815*1,730 mm
MOTOR.....	Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas con inyección directa de gasolina.
CILINDRADA.....	2,498cm ³
POTENCIA MÁXIMA.....	182 hp @ 5,800 rpm
TORQUE MÁXIMO.....	176 lb-ft @ 4,400 rpm
TRANSMISIÓN.....	Lineartronic® CVT
TRACCIÓN	Symmetrical AWD



Ice Silver Metallic



Sport CVT + EyeSight®

DIMENSIONES.....	Largo*Ancho*Alto: 4,640*1,815*1,730 mm
MOTOR.....	Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas con inyección directa de gasolina.
CILINDRADA.....	2,498cm ³
POTENCIA MÁXIMA.....	182 hp @ 5,800 rpm
TORQUE MÁXIMO.....	176 lb-ft @ 4,400 rpm
TRANSMISIÓN.....	Lineartronic® CVT
TRACCIÓN	Symmetrical AWD



Crystal White Pearl



LÍNEA DE MODELOS

Touring CVT + EyeSight®

DIMENSIONES.....	Largo*Ancho*Alto: 4,640*1,815*1,730 mm
MOTOR.....	Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas con inyección directa de gasolina.
CILINDRADA.....	2,498cm ³
POTENCIA MÁXIMA.....	182 hp @ 5,800 rpm
TORQUE MÁXIMO.....	176 lb-ft @ 4,400 rpm
TRANSMISIÓN.....	Lineartronic® CVT
TRACCIÓN	Symmetrical AWD



Cascade Green Silica



Back Edition CVT + EyeSight®

DIMENSIONES.....	Largo*Ancho*Alto: 4,640*1,815*1,730 mm
MOTOR.....	Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas con inyección directa de gasolina.
CILINDRADA.....	2,498cm ³
POTENCIA MÁXIMA.....	182 hp @ 5,800 rpm
TORQUE MÁXIMO.....	176 lb-ft @ 4,400 rpm
TRANSMISIÓN.....	Lineartronic® CVT
TRACCIÓN	Symmetrical AWD



Crystal Black Silica



EQUIPAMIENTO



01



02



03



04



05



06



07



08



09



10

01 Faros delanteros de LED

Te verán durante el día y verás bien en la noche. Autonivelables, bifuncionales y sensibles a la dirección (SRH), los elegantes faros LED fluyen desde la rejilla hexagonal para mostrar la elegante y sólida carrocería del vehículo.

02 Rines de aleación de aluminio de 18"

Los rines de aleación de aluminio de 18" de diseño robusto están combinados con llantas 225/55R18 para un look imponente y deportivo.

03 Faros de niebla delanteros LED^{*1}

Permite una amplia área de cobertura de luz, las luces antiniebla LED redondas se colocan en lo alto, mostrando la capacidad y funcionalidad del vehículo.

04 Parrilla frontal

La parrilla hexagonal expandida, audaz y elegante, emite una postura amplia y poderosa cuando los faros delanteros y las luces de niebla fluyen dinámicamente por las esquinas.

05 Riele de techo

Conveniente acceso a los rieles de techo con los estribos traseros del larguero lateral. Utilice los orificios para cuerdas para atar su equipaje.

06 Sistema de aire acondicionado de doble zona

El sistema de aire acondicionado de doble zona proporciona eficazmente una agradable atmósfera interior de cabina de 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 mediante la pantalla multifunción de 6.3".

07 Puertos de entrada USB (delante y detrás)

Los puertos de carga USB están disponibles para los pasajeros de los asientos delanteros y traseros, aumentando la conveniencia para todos.

08 Bolsas divididas en los respaldos

Mantén convenientemente ordenadas tus revistas, teléfonos inteligentes, y tabletas con las bolsas divididas en los espacios.

09 Función de memoria del asiento del conductor

La función de memoria del asiento está vinculada a los espejos de la puerta para un mejor confort y conveniencia.

10 Sistema de ventilación trasera

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.

^{*1} Disponibles en versión Sport CVT + EyeSight®, Touring CVT + EyeSight®, Black Edition CVT + EyeSight®.

COLORES EXTERIORES



Crystal White Pearl



Ice Silver Metallic



Crimson Red Pearl



Magnetite Gray Metallic



Crystal Black Silica



Autumn Green Metallic



Cascade Green Silica



Horizon Blue Pearl

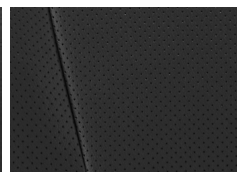


Brilliant Bronze Metallic



Sapphire Blue Pearl*2

MATERIAL DEL ASIENTO



Piel (Forester Touring CVT + EyeSight® y Forester Black Edition)

Tela (Forester Sport CVT + EyeSight®)

Piel Platino (Forester Touring CVT + EyeSight®)



Tela Negra (Forester Premium Plus CVT + EyeSight®)

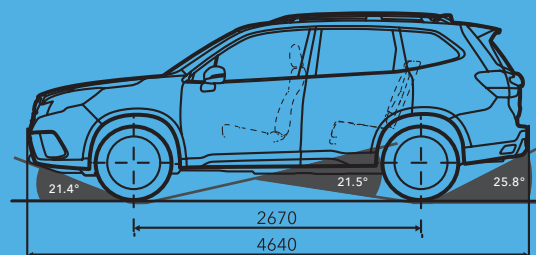
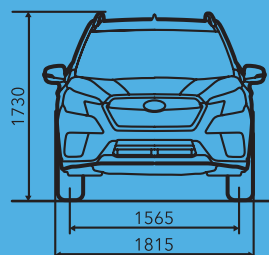
Tela Plateada (Forester Premium Plus CVT + EyeSight®)

*1 No disponible en modelos Sport *2 Disponible en modelos Sport

*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 expresadas en mm de acuerdo con la medición estándar de SUBARU CORPORATION.



EXPERIENCIA INTERACTIVA DE SUBARU



Visita nuestra página web para información y noticias sobre SUBARU y nuestros vehículos.
www.subaru.com.mx



Suscríbete a nuestro canal para ver todos los videos más recientes y unirte a la conversación sobre SUBARU
youtube.com/user/SubaruMexico



Permanece conectado a nuestra variada comunidad SUBARU.
facebook.com/SubarudeMexico



Unete a la conversación en nuestra comunidad sobre SUBARU
twitter.com/SubaruMx



Comparte tus experiencias en nuestra comunidad SUBARU
instagram.com/subarumexico/