



SUBARU



FORESTER |



Listo para nuevas aventuras

Afronta nuevos retos. Explora las maravillas que te esperan al aire libre. Ahora puedes disfrutar de todo lo que siempre quisiste hacer con el nuevo Subaru Forester, un SUV que te invita a explorar infinitos horizontes. Su estilo definido y robusto, emana confianza y capacidad para afrontar sin esfuerzo cualquier escapada al aire libre, manteniendo a todos los pasajeros cómodos y seguros durante el trayecto.





Preparado para todo

El nuevo Forester ha sido rediseñado para ofrecer la mayor comodidad, seguridad y versatilidad que necesitas tanto en tus aventuras, como en tu rutina diaria. Un SUV eficiente y capaz, con grandes aptitudes offroad para convertir cualquier desplazamiento en una experiencia de máximo disfrute en familia.





Rendimiento de confianza. Capacidad que se percibe.

El nuevo Forester ofrece una conducción única con unas excelentes prestaciones que proporcionan diversión y confort al volante y una seguridad extrema. Equilibrado y estable en las curvas, incluso con la altura de un SUV, el Forester se ha diseñado con minuciosidad para reducir la fatiga en trayectos de larga duración y ofrecer una conducción agradable a los pasajeros en todo momento. Su tracción total simétrica a las cuatro ruedas y un sistema X-MODE mejorado, te llevará a cualquier destino cómodamente y con total tranquilidad.

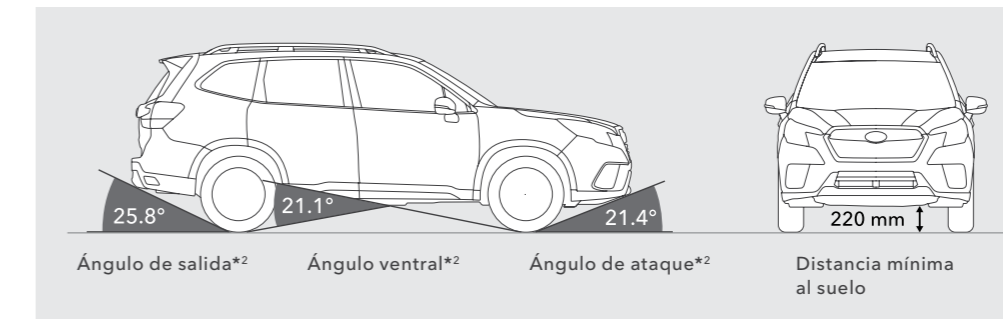


X-MODE y Control de descenso en pendientes

Disfruta del verdadero potencial de conducción del nuevo Forester con el evolucionado X-MODE. Selecciona el Modo [SNOW / DIRT] para superficies resbaladizas cubiertas de nieve, tierra o grava, o el modo [D.SNOW / MUD] para caminos especialmente difíciles, en los que los neumáticos pueden atascarse en nieve profunda, lodo o tierra fangosa. El X-MODE utiliza el alto par y la rápida respuesta del motor para mejorar la capacidad off-road si se está atascado, incrementando aún más el rendimiento de la conducción y la seguridad. Además, el Control de descenso en pendientes ayuda a mantener una velocidad controlada y constante, incluso en pendientes resbaladizas, aportando aún más tranquilidad a tu viaje.*1

SI-DRIVE

Selecciona el Modo Inteligente para un rendimiento equilibrado, suave y respetuoso con el medio ambiente, o el Modo Sport para una conducción deportiva y suave a cualquier velocidad. Como novedad, el Modo Sport incorpora la función e-Active Shift Control para una mayor respuesta del motor y una experiencia de conducción más potente y deportiva.



Gran altura libre al suelo

El Forester se ha diseñado no sólo para tener una gran altura libre al suelo, sino también buenos ángulos de ataque, salida y ventral. Todo se ha optimizado para ayudarte a superar obstáculos sin sufrir daños ni quedarte atascado.

*1 Es siempre responsabilidad del conductor mantener la atención en la carretera y conducir de forma segura. La eficiencia del Control de descenso en pendientes depende de muchos factores, entre otros del estado de mantenimiento del vehículo, del tiempo y de las condiciones de la carretera.

*2 Cuando está equipado con ruedas de 18 pulgadas.



Un gran espacio para llenarlo de vivencias

Un área de carga ampliada, con luz de carga y un portón trasero automático más fácil de usar, son sólo algunas de las cosas que hacen que el nuevo Forester sea aún más versátil y cómodo. Diseñado para los estilos de vida más activos, el Forester está preparado para facilitarte el día a día y poder sacar el máximo partido a cada aventura.



01 Área de carga

El diseño cuadrado y de apertura más amplia facilita la organización, la carga y la descarga de objetos grandes sin necesidad de inclinarlos. Los respaldos de los asientos traseros plegables, con división 60/40, se han optimizado para conseguir un suelo de carga más plano, lo que permite almacenar elementos más largos. Además, los laterales del área de carga se han fabricado con un material duradero, fácil de limpiar, en los que la suciedad y los arañazos apenas se notan, así podrás disfrutar con tranquilidad de las excursiones más duras.

02 Portón trasero automático*1

El portón trasero automático facilita el acceso al espacio de carga mediante un cómodo interruptor, incluso con las manos ocupadas. El interruptor de cierre interior te permite cerrar con comodidad el portón trasero y bloquear todas las puertas al mismo tiempo.

03 Características de carga

El interruptor de plegado de asientos con alimentación de 12 V y los ganchos para bolsas están integrados en la misma zona para mayor comodidad. Los ganchos se instalan en las cuatro esquinas del área de carga para facilitar la disposición del equipaje.*2

*1 Consulta acabados.

*2 Capacidad de carga de cada gancho: 3 Kg. Para más información, contacta con un Servicio Oficial Subaru.



Comodidad para todos.

El nuevo Forester proporciona el máximo confort para todos los pasajeros, en cada uno de sus asientos. Su comodidad comienza incluso antes de entrar al vehículo, ya que las aperturas de las puertas se han diseñado especialmente para poder entrar y salir con facilidad. Una vez en el interior, apreciarás el amplio habitáculo con diferentes espacios de almacenaje, como el disponible en el respaldo de los asientos y, extras, como el sistema de ventilación trasero. Además, el silencioso habitáculo reduce los molestos ruidos y las vibraciones de la carretera para que todos puedan disfrutar y relajarse durante el trayecto.

*3 Consulta acabados.



Consola central

El compartimento de la consola central es suficientemente grande para guardar dispositivos electrónicos como tablets pequeñas. También dispone de una toma de alimentación de 12 V.



Techo solar automático*3

La gran abertura del techo corredizo interior ofrece una sensación de amplitud y deja altura libre para todos los pasajeros.

Siempre conectado, estés donde estés.

Disfruta de una conducción segura gracias a las funciones de conectividad de tu smartphone y a los servicios del Apple CarPlay*1 y Android Auto*2. Diseñado pensando en el confort y la facilidad de uso, el nuevo Forester te ofrece funciones de información y entretenimiento más novedosas con controles intuitivos. Combinado con los cómodos asientos delanteros que favorecen una posición natural para conducir, te sentirás como en casa sin importar lo lejos que estés.

*1 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc. registrada en USA y otros países.

*2 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

El conductor siempre es responsable de una conducción segura y atenta. No utilice la pantalla táctil mientras conduce.



Apple CarPlay*1 y Android Auto*2

Utiliza las aplicaciones más populares con Apple CarPlay*1 y Android Auto*2. Las funciones de reconocimiento de voz permiten el uso de manos libres, con lo que aumenta la seguridad de todos los pasajeros al reducirse las distracciones en la carretera.



Pantalla multifunción

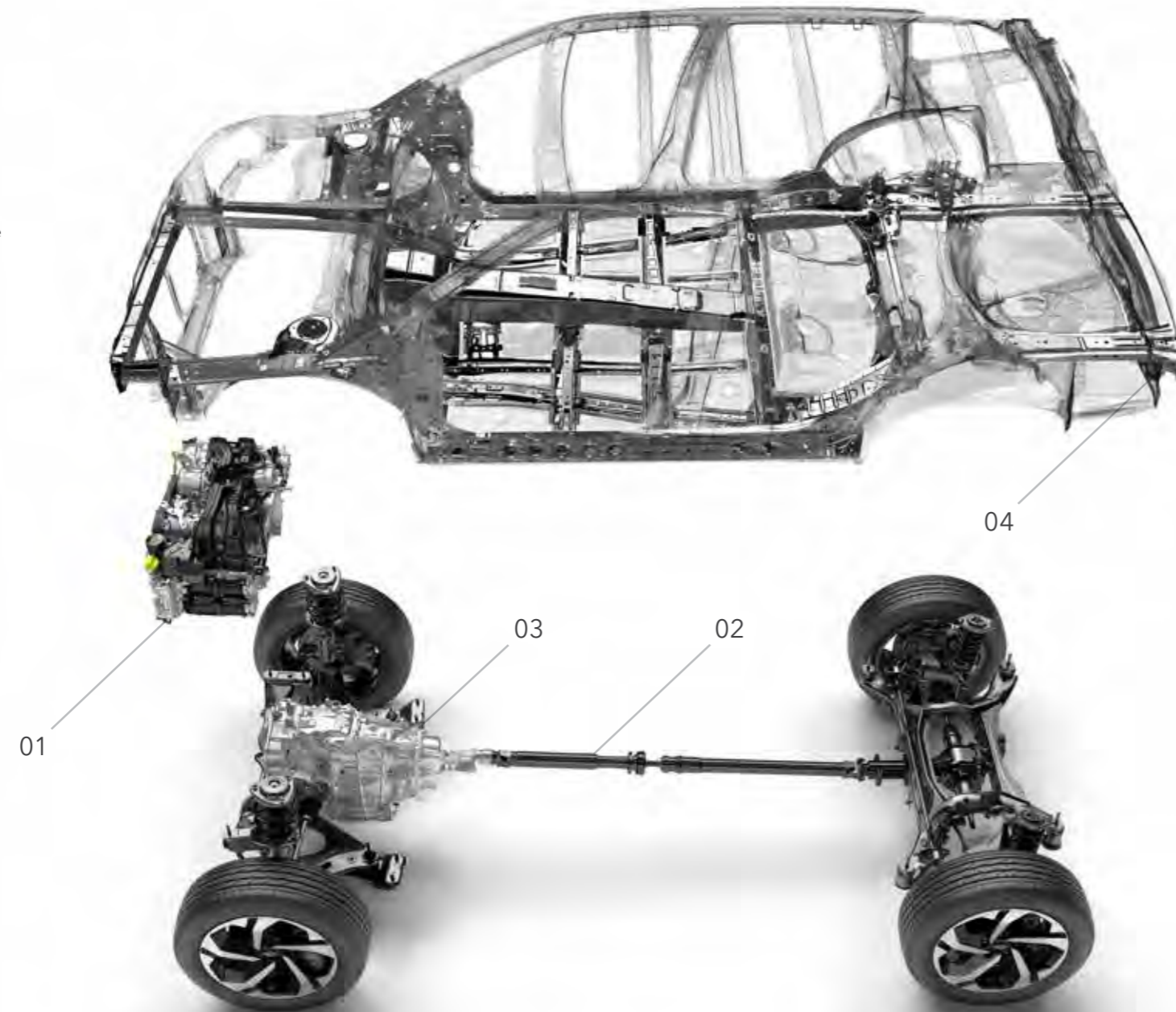
Esta pantalla LCD multifunción de 16 cm (6,3"), situada en la parte superior del panel de instrumentos, ofrece información útil en un sólo vistazo tanto al conductor como a los pasajeros. Cuando se usa el sistema GPS, éste se conecta a la pantalla multifunción y muestra, paso a paso, información de navegación al aproximarse a intersecciones o giros.



TECNOLOGÍA SUBARU. NUESTRO ADN.

Calidad Japonesa

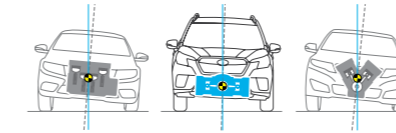
La tecnología Subaru es sello identificativo de calidad y es la que propicia esa sensación de conducción única que sólo puedes encontrar en un Subaru. Estos sistemas esenciales permiten a nuestros vehículos cumplir sus altos estándares de rendimiento, comodidad, seguridad y fiabilidad, y, a la vez, satisfacer su compromiso de proporcionar diversión y tranquilidad a todos los pasajeros.



01

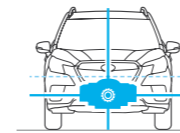
Motor SUBARU BÓXER

El motor BÓXER de Subaru presenta una configuración horizontalmente opuesta, en la que sus pistones se mueven uno contra otro en dirección horizontal. SUBARU BÓXER es la gran apuesta de la marca debido a sus múltiples ventajas con respecto a otros tipos de motor, principalmente en términos de durabilidad, rendimiento y fiabilidad.



Equilibrio natural

El diseño plano del motor es inherentemente rígido y equilibrado, lo que genera menos vibraciones que otros tipos de motor.



Mayor estabilidad

El bajo centro de gravedad y el diseño plano aportan una estabilidad lateral mayor que la de otros tipos de motores.

02

Tracción total simétrica a las cuatro ruedas (SAWD)

La Tracción Total Simétrica (SAWD) de Subaru distribuye la potencia entre las ruedas traseras y delanteras, adaptando la adherencia del vehículo y la velocidad de cada eje para maximizar la estabilidad y conseguir una mejor tracción en carreteras mojadas y resbaladizas. Creado en un plano horizontalmente simétrico, este sistema tiene un centro de gravedad perfectamente equilibrado, diseñado para una conducción más estable y segura.

03

Lineartronic + División de par activo SAWD

La transmisión Lineartronic se ajusta a todo su rango de marchas para que los cambios sean suaves y sin tirones, de forma que el motor se mantiene en su desarrollo más eficiente aportando una aceleración más suave, un mejor rendimiento de conducción y un consumo de combustible óptimo. Al trabajar junto al sistema SAWD, mantiene la potencia idónea de motor en cada momento distribuyendo el par entre las ruedas traseras y delanteras, y ajustándose para adaptar la estabilidad del vehículo a las condiciones de conducción.

04

Plataforma Global Subaru

La Plataforma Global Subaru es la base en la que se sustentan nuestros vehículos, mejorando la seguridad y el rendimiento más allá de lo normal, con el objetivo de proporcionar una sensación de conducción única, que sólo se puede experimentar al volante de un Subaru. Éste es el foco principal de nuestro trabajo: ofrecer el mayor confort, disfrute y seguridad a bordo, tanto al conductor, como a todos los pasajeros.

Más diversión al volante

Una mayor maniobrabilidad te permite tomar las curvas con mayor precisión y disminuir la posibilidad de riesgos. Incluso con su gran espacio libre al suelo, el nuevo Forester se adhiere perfectamente a la carretera en las curvas; el resultado es un coche más seguro en el que se disfruta de la conducción, incluso en viajes largos.

Conducción cómoda

Las mejoras en la rigidez del chasis, la suspensión y los amortiguadores, absorben de forma eficiente los impactos con la carretera y las superficies irregulares no previstas, de manera que se percibe mayor comodidad y menor cansancio en los trayectos largos.

Habitáculo más confortable

Las incómodas vibraciones y ruidos se han reducido para garantizar que todos los pasajeros disfruten del viaje. Las mejoras en la suspensión y un chasis más rígido hacen que el habitáculo sea confortable para todos.

Seguridad integral Subaru

En Subaru, la seguridad es lo primero. Por eso prueba, prueba, reajusta y vuelve a probar permanentemente sus avanzadas funciones de seguridad. Con los más modernos sistemas anticolidión y de protección en caso de impacto, así como tecnologías fundamentales como la Plataforma Global Subaru y el SAWD, Subaru profundiza en su filosofía de mejora de la seguridad global, en busca de un futuro sin accidentes.



El Forester Hybrid ha conseguido la máxima puntuación de 5 estrellas en los test de seguridad de Euroncap 2019



PRIMARIA

Visibilidad en todas las direcciones

La disposición del puesto del conductor, la altura de las ventanas y los montantes ubicados de manera óptima, proporcionan una excelente visibilidad que reduce los puntos ciegos, lo que te permite controlar con facilidad todo el entorno.



ACTIVA

Espejo retrovisor automático antideslumbrante

Mejora la comodidad y la seguridad durante la conducción nocturna al evitar el deslumbramiento de los vehículos posteriores.



ACTIVA

Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)

El Sistema de control dinámico del vehículo (VDC) ajusta la distribución del par SAWD, la potencia del motor y los frenos de todas las ruedas para ayudar a mantener el vehículo en su trayectoria.



ACTIVA

Prevención de situaciones de peligro

La "Plataforma Global Subaru", un diseño con el centro de gravedad más bajo, un sistema de suspensión optimizado y las mejoras en la rigidez, han hecho posible un vehículo capaz de responder de forma inmediata cuando es necesario realizar una acción evasiva, ayudando a evitar situaciones de peligro en la carretera.

PRIMARIA

La seguridad primaria comienza en la fase de diseño. La extraordinaria visibilidad, la posición óptima de conducción y los controles intuitivos ayudan a mantenerte a salvo desde el momento en que te subes al vehículo.

PREVENTIVA

Con tecnologías avanzadas de seguridad, como EyeSight*, la seguridad preventiva contribuye a evitar colisiones antes de que se produzcan.

ACTIVA

Tecnologías fundamentales como la tracción total simétrica y la Plataforma Global Subaru permiten un control preciso de los elementos básicos de la conducción: el manejo de la dirección, los giros y la frenada.

PASIVA

La seguridad pasiva está diseñada para protegerte en caso de colisión, con funciones como el diseño de motor con protección de habitáculo y los airbags SRS.



PREVENTIVA

Faros delanteros adaptativos al giro del vehículo (SRH)

Estos faros delanteros funcionan conectados con la dirección y la velocidad del vehículo para orientar las luces en la dirección en la que gira el vehículo, mejorando la visibilidad en las curvas, haciendo más segura la conducción nocturna.



PREVENTIVA

Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD)*2

Los sensores situados en las esquinas traseras del Forester te avisan si hay vehículos en los ángulos muertos, para que puedas cambiar de carril de forma más segura. Además, te advierten de cualquier riesgo potencial de colisión mientras conduces marcha atrás en una calle con tráfico.



PASIVA

Bastidor de refuerzo en forma de anillo

El bastidor de refuerzo en forma de anillo utiliza mejor los paneles de acero de alta resistencia y se ha rediseñado estructuralmente para conseguir una absorción de energía más eficiente de los impactos en todas las direcciones.



PASIVA

Airbags (SRS)

Los airbags delanteros, laterales, de cortina y uno de rodilla con Sistema de Retención Suplementario (SRS), se equipan de serie en el nuevo Forester para dotar a los pasajeros del máximo nivel de protección en caso de colisión.



PREVENTIVA

Asistente de luces de carretera (HBA)*2

La iluminación asistida incrementa la visibilidad y seguridad en la conducción nocturna al activar y desactivar automáticamente las luces largas en función de las condiciones de conducción.



PREVENTIVA

Sistema de frenada de emergencia marcha atrás (RAB)*2

Cuando está puesta la 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 en caso de no poder evitarla.



PASIVA

Disposición protectora del habitáculo

El bastidor y los pilares reforzados trabajan conjuntamente en el diseño de la Plataforma Global Subaru del Forester para absorber cualquier impacto y proteger a los pasajeros. El motor y la caja de cambios se han diseñado para que, en caso de colisión frontal, se desplacen bajo el vehículo, evitando que penetren en el habitáculo.

*1 EyeSight es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las situaciones. Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. La efectividad del sistema depende de muchos factores, entre otros, del estado de mantenimiento del vehículo, del tiempo y de las condiciones de la carretera. Consulta el manual del propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema EyeSight.

*2 Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. No se debe depender únicamente de las funciones del paquete de seguridad avanzada para una conducción segura. Existen algunas limitaciones en las características de este sistema. Consulta el manual del propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y sus particularidades. Para mayor información, acude a tu concesionario Subaru.

Subaru EyeSight. Tecnología de asistencia a la conducción

Totalmente rediseñado, el sistema EyeSight*1 incorpora nuevas y avanzadas funciones, proporcionando al conductor mayor tranquilidad en la carretera. Las actualizaciones del software de control y de reconocimiento de imágenes, además de las mejoras de hardware, como la integración en la luna delantera, permiten una conducción aún más segura en cualquier situación.



Función de frenada pre-colisión*2

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



Función de permanencia en el carril

A menos que se esté utilizando el intermitente, la función de asistencia de mantenimiento de carril corrige la trayectoria cuando detecta que el vehículo rebasa la línea, al conducir a una velocidad de 60 km/h aproximadamente. Además, en caso de que el vehículo supere los 60 km/h, el asistente de mantenimiento de carril de emergencia continúa con la asistencia de dirección, si el sistema detecta vehículos adyacentes, delanteros o próximos.



Función de aviso de salida del carril

El Eyesight ayuda a prevenir la salida involuntaria de la carretera, incluso en vías sin marcas de carril. Al reconocer los límites fuera de la carretera, como el césped, asiste a la dirección para mantener el vehículo siempre dentro de la ruta.



Control de dirección en caso de emergencia

Cuando la asistencia de frenada pre-colisión no es suficiente, el Control de dirección en caso de emergencia utiliza la cámara estéreo y el radar trasero para detectar las marcas de los carriles y juzgar si hay espacio suficiente para evitar de forma segura un impacto frontal. Si lo considera seguro, se activa la asistencia, con el apoyo de la dirección de emergencia, de manera que sorte la posible colisión.



Función de centrado en el carril y Función de seguimiento del vehículo de delante

El Eyesight reduce la fatiga y el estrés del conductor al reconocer las marcas del carril y detectar la distancia con el vehículo delantero, ayudándote a permanecer a salvo en el centro de la carretera.



Función de control pre-colisión del acelerador

Cuando EyeSight visualiza un obstáculo por delante del vehículo y, en lugar de dar marcha atrás, el conductor mete una marcha, el sistema de gestión anticipada del acelerador emite varios pitidos breves, lanza una señal luminosa parpadeante y corta la potencia del motor para evitar un choque frontal.

*1 EyeSight es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de conducción. Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. La efectividad del sistema depende de muchos factores, entre otros, del estado de mantenimiento del vehículo, del tiempo y de las condiciones de la carretera. Consulta el Manual del Propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema EyeSight, incluyendo las funciones de este catálogo.

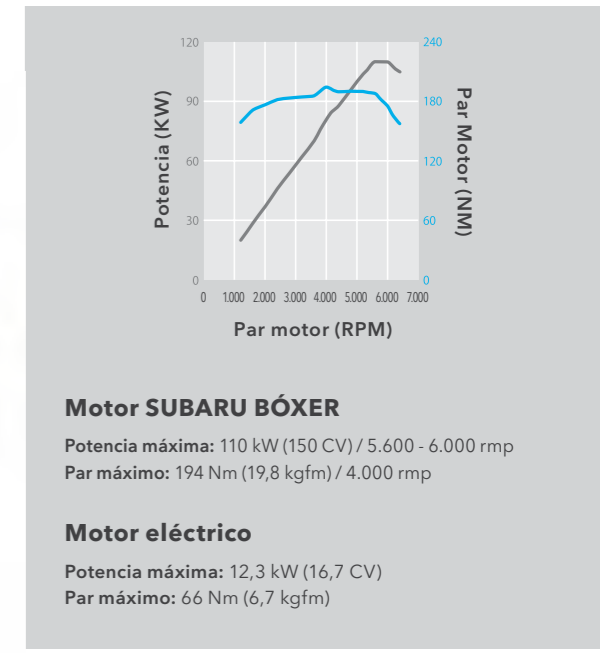
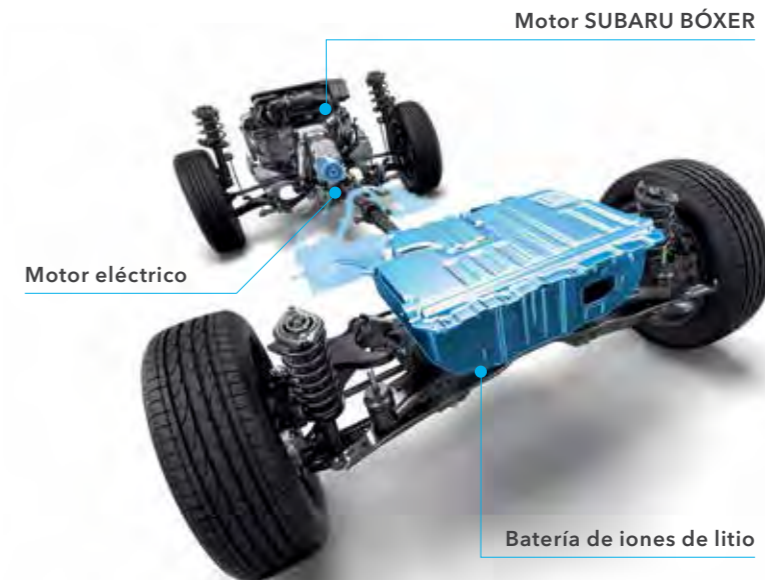
*2 Cabe la posibilidad de que la Función de frenada pre-colisión no responda en todas las situaciones. Dependiendo de la diferencia de velocidad de los objetos, de su altura y otras condiciones, no todas las situaciones pueden responder a las condiciones necesarias para que EyeSight funcione óptimamente.



SUBARU e-BÓXER

EL NUEVO SISTEMA HÍBRIDO DE SUBARU

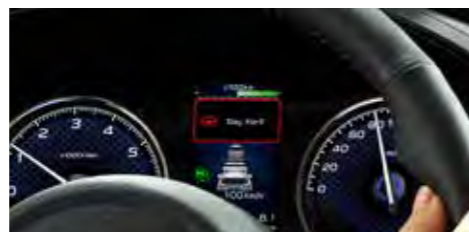
La tecnología e-BÓXER de nueva generación de Subaru combina el motor SUBARU BÓXER 2.0 de inyección directa con un motor eléctrico que ajusta la distribución de potencia según las condiciones, con el fin de conseguir una conducción silenciosa, suave, eficiente y potente. Además, la disposición longitudinal del motor y de la batería a lo largo de la línea central del vehículo, complementa la estabilidad y el equilibrio que le confieren el bajo centro de gravedad del motor y el diseño inherentemente estable de la Tracción Total Simétrica.



Máximo confort para todos los conductores.

Sistema de monitorización del conductor

El sistema de monitorización del conductor* integra una cámara exclusiva que alerta cuando detecta signos de distracción o sueño en el conductor. Además, reconoce y memoriza hasta cinco conductores registrados previamente para proporcionar, de manera automática, el ajuste de conducción personalizado a cada uno de ellos.



Alerta de fatiga

El Sistema de monitorización del conductor detecta si el conductor está distraído o somnoliento y, en ese caso, alerta a través de advertencias sonoras y visuales.



Ajustes de configuración del conductor

El Sistema de monitorización del conductor detecta al conductor y, automáticamente, ajusta la posición del asiento, la disposición de los retrovisores y el nivel de climatización al perfil registrado.

* Consultar acabados.
El conductor siempre es responsable de una conducción segura y atenta y del cumplimiento de las normas de tráfico. No dependa únicamente del Sistema de monitorización del conductor para una conducción segura. Existen limitaciones en las funciones del Sistema de monitorización del conductor. Consulta el Manual del propietario para obtener detalles completos sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema.



ACABADOS



FORESTER 2.0i HYBRID

DIMENSIONES	L x W x H: 4640 x 1815 x 1730 mm
MOTOR	Motor Bóxer de gasolina, 4 cilindros horizontalmente opuestos, DOHC 16 válvulas + Motor eléctrico
CILINDRADA	1995 cc
POTENCIA MÁXIMA	Motor Bóxer gasolina: 110 kW (150 CV) / 5.600 - 6.000 rpm Motor eléctrico: 12.3 kW (16.7 CV)
PAR MÁXIMO	Motor Bóxer gasolina: 194 Nm (19.8 kgfm) / 4.000 rpm Motor eléctrico: 66 Nm (6.7 kgfm)
TRANSMISIÓN	Lineartronic, AWD



Horizon Blue Pearl



EQUIPAMIENTO



01 Faros LED con nivelador automático

Los faros LED bifuncionales con nivelador automático permiten mejorar la visibilidad durante la noche y ser visto desde lejos durante el día. El diseño de los faros se integra en la parrilla hexagonal, configurando un frontal integrado y robusto.

02 Llantas de 17"

Llantas de aluminio 17" y radios múltiples de estilo robusto con neumáticos 225/60 R17.

03 Faros antiniebla delanteros LED

Los faros antiniebla delanteros LED tienen superficies reflectoras que se ajustan para conseguir mejor visibilidad y mayor seguridad durante la conducción nocturna.

04 Parrilla frontal

La elegante parrilla hexagonal denota un diseño poderoso y refinado, con los faros LED integrados a ambos lados.

05 Rieles de techo

Accede cómodamente a los rieles del techo gracias a los escalones del umbral lateral trasero. Los orificios para cuerdas facilitan la sujeción del equipaje de forma segura.

06 Climatizador automático bizona

El sistema de aire acondicionado automático proporciona un ambiente agradable en todo el habitáculo. Selecciona uno de los cuatro modos de funcionamiento para ajustar la preferencia de temperatura de cada pasajero. Para más comodidad, puedes seleccionar tu modo a través de la pantalla multifunción de 16 cm (6,3").

07 Tomas de alimentación USB (delanteras y traseras)

Las tomas de alimentación USB están disponibles, tanto para los pasajeros de los asientos delanteros, como de los traseros.

08 Bolsillos en el respaldo de los asientos delanteros

Guarda con comodidad tus revistas, smartphones y tablets de forma organizada en los bolsillos compartimentados del respaldo.

09 Función de memoria en el asiento del conductor*

La función de memoria del asiento está vinculada a la posición de los espejos retrovisores exteriores para un mayor confort y comodidad. Además, cuando se activa la marcha atrás, el espejo de la puerta del conductor se inclina hacia abajo automáticamente para facilitar la vista posterior.

10 Sistema de ventilación trasero

Se han instalado rejillas de ventilación detrás de la consola central para mayor confort de los pasajeros que viajan en la fila trasera.

COLORES EXTERIORES



Crystal White Pearl



Sapphire Blue Pearl



Ice Silver Metallic



Autumn Green Metallic



Magnetite Grey Metallic



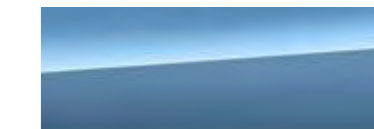
Cascade Green Silica



Crystal Black Silica



Brilliant Bronze Metallic



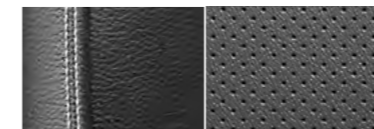
Horizon Blue Pearl



Crimson Red Pearl

MATERIAL DE LOS ASIENTOS

Cuero negro*



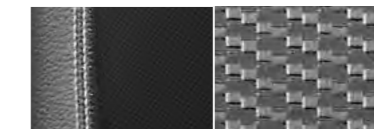
Tapicería asiento Tapicería respaldo

Cuero marrón*



Tapicería asiento Tapicería respaldo

Tela negra*



Tapicería asiento Tapicería respaldo

ACCESORIOS



Protector zona carga paracolpes aluminio



Protector inferior motor aluminio



Protector maletero bajo



Separador de carga



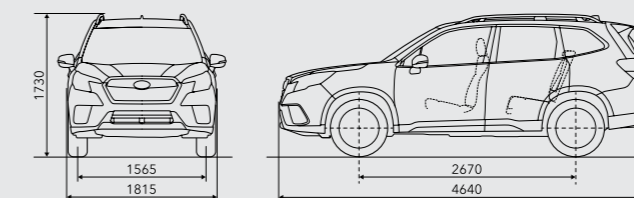
Iluminación LED de portón trasero

* Consultar acabados.

Debido a las limitaciones de impresión, los colores pueden diferir ligeramente de los que se muestran aquí. Además, la oferta de colores y la variación de los asientos pueden ser diferentes según el mercado local.

DIMENSIONES

Las dimensiones se miden de acuerdo con la medición estándar de SUBARU CORPORATION.



No todas las funciones, opciones o paquetes están disponibles para todos los modelos y países. Consulta la ficha técnica para más información o contacta con un Concesionario oficial Subaru para ver disponibilidad.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho de modificar las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. Los detalles de las especificaciones, equipamiento, la disponibilidad de color y la línea de accesorios están sujetos a particularidades y requisitos locales. Consulta a tu Concesionario Subaru para obtener detalles sobre cualquier modificación.

SUBARU CORPORATION
24SNBROC01 - ESES

SUBARU ESPAÑA, S.A.
Avda. de Bruselas, 32.
28108 Alcobendas (Madrid)
900 440 044

www.subaru.es
subaru.es/blog
www.facebook.com/subaruespana
www.twitter.com/subaru_es
www.youtube.com/subaruespana