

Diseñado para la Diversión. Construido para la Acción.

Desde paseos divertidos en la ciudad hasta aventuras al aire libre, el Crosstrek agrega más diversión a cada viaje, cada vez. Con una poderosa parte delantera y guardabarros sobresalientes, el diseño nítido y dinámico es divertido, incluso solo para mirar. El Crosstrek viene equipado con las últimas tecnologías de seguridad de Subaru para tranquilidad en cualquier camino, y su dinámica de conducción mejorada proporciona una comodidad sin concesiones desde el día a día hasta lo extraordinario.



Aventura de Cualquier Tamaño

Carga tu equipo y disfruta de todas tus actividades favoritas. Con un espacio de carga versátil que es fácil de usar, el Crosstrek mantiene las cosas divertidas. Cuando está abierta, la puerta trasera ofrece un amplio espacio superior con una cómoda posición de la manija que es fácil de alcanzar. Prácticos ganchos de carga en ambos lados mantienen el área organizada ayudando a asegurar el equipaje o colgar artículos pequeños.



Revestimiento de la Puerta Trasera / Placa de Umbral

El Revestimiento de la puerta trasera y las placas de umbrales de las puertas traseras cuentan con una textura antideslizante y resistente a los rayones con un diseño de motivo de la cordillera que se conecta a la perfección para crear una atmósfera armoniosa y divertida que también es funcional. Además, las placas de umbrales ampliadas brindan un cómodo acceso a los rielas del techo para cualquier persona



Asientos Traseros Abatibles con División 60/40

Almacene fácilmente artículos más largos con los versátiles respaldos de los asientos traseros abatibles.



Donde Comienza la Diversión

Traiga las comodidades de su vida diaria en el Crosstrek. Escuche música, revise sus mensajes, o hable por teléfono con la pantalla táctil y el último sistema de infoentretenimiento mientras llega cómodamente a cualquier destino. Las comodidades como la carga inalámbrica compatible con Qi*1*2 para su teléfono y los controles del climatizador más intuitivos ayudan a que su manejo sea más placentero.

- *1 Opcional.
- *2 Es posible que la carga inalámbrica Qi no sea compatible con todos los teléfonos móviles.
- *3 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y otros países.
- *4 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

Es posible que Apple CarPlay y / o Android Auto no estén disponibles en todas las regiones. Además, la compatibilidad puede variar según las especificaciones del teléfono. 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.



Pantalla Central de 11,6 Pulgadas*1

La gran pantalla táctil de 11,6 pulgadas permite una operación intuitiva similar a la de un smartphone para el audio y otras funciones útiles, mientras que admite una amplia gama de funciones de información y entretenimiento, como Apple CarPlay*³ y Android Auto*⁴.



Cargador Inalámbrico*1*2

Cargue su teléfono u otros dispositivos electrónicos compatibles con Qi. Situado en la bandeja central del panel de instrumentos de fácil acceso, proporciona hasta 10 W de potencia para una carga rápida.





Divertido, Funcional y Agradable para Todos

Dentro del Crosstrek, descubrirá un lugar donde todos sus pasajeros pueden compartir juntos un momento agradable y gratificante. De acuerdo con las últimas investigaciones médicas sobre las molestias al conducir, los asientos delanteros están diseñados para apoyar firmemente la pelvis para brindar una comodidad excepcional durante la aceleración, la conducción y en caminos irregulares. Además, la excelente absorción de vibraciones minimiza el ruido interior no deseado para una experiencia de conducción segura y placentera para todos los pasajeros, incluso en viajes largos.

Asiento del Conductor con Comando Eléctrico de 10 Posiciones*

Con un soporte lumbar eléctrico bidireccional, el asiento del conductor con comando eléctrico de 10 posiciones alienta una postura de conducción natural y cómoda para brindar comodidad en viajes largos.



Caja de Consola

La Caja de Consola, más ancha y de mayor capacidad, asegura convenientemente artículos más pequeños.

* Opcional.



Ninguna Aventura es Demasiado Dura

Cualquier destino es un viaje cómodo y relajado en el Crosstrek. El Symmetrical AWD y la dinámica de conducción mejorada brindan un momento seguro y agradable para todos a bordo, incluso en caminos ásperos. Además, con el X-MODE evolucionado, tendrás total tranquilidad sabiendo que es fácil despegarse de la tierra, la nieve o el barro.

X-MODE de Doble Función*

Disfruta del verdadero potencial de conducción con el X-MODE de doble función. Cambie cómodamente entre los modos [SNOW/DIRT] o [D.SNOW/MUD] a través de la pantalla táctil de 11,6 pulgadas para adaptarse a las condiciones de la carretera.



Según su estilo de conducción, Subaru Intelligent Drive (SI-DRIVE) puede ajustar la respuesta del motor para brindarle potencia y agilidad inmediata cuando lo desee en casi cualquier escenario.

^{*} X-MODE de doble función solo disponible en modelos premium.

SUBARU e-BOXER





TECNOLOGÍA ESENCIAL DE SUBARU

La Diferencia 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.



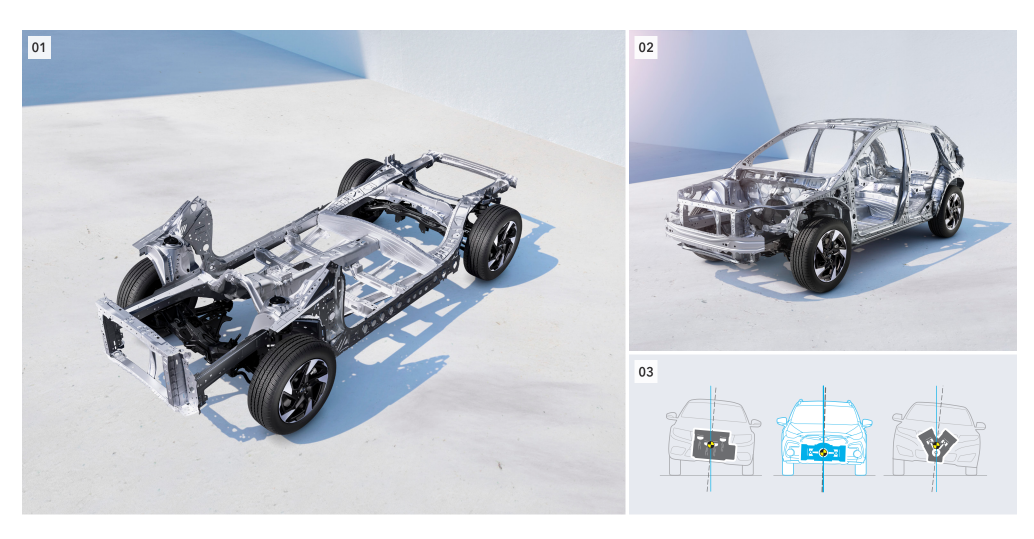


Lineartronic + MPT Embrague de Transferencia Multidisco

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.

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 debido a sus muchas ventajas sobre otros tipos de motor, proporcionando durabilidad y performance confiable a sus vehículos.



01 Subaru Global Platform

Las últimas tecnologías añadidas al Subaru Global Platform evolucionado y una estructura de bastidor interior completa brindan a todos los pasajeros un mayor disfrute y tranquilidad. Con las mejoras en el uso de adhesivos estructurales y la rigidez de los puntos de montaje de la suspensión, la dinámica general de conducción mejora enormemente para que todos puedan pasar un tiempo gratificante.

02 Estructura de Bastidor Interior Completa

Una construcción de Bastidor Interior Completa y un uso de adhesivo estructural más amplio ayudan a reducir los movimientos corporales repentinos mientras el manejo. Una sensación unificada de dirección y movimiento del vehículo proporciona una mejor dinámica de conducción y estabilidad en cualquier carretera.

03 Naturalmente Equilibrado

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



Confianza de Primera Clase

Tanto si es un conductor nuevo como si tiene más experiencia, los últimos sistemas de seguridad del Crosstrek le brindan una conducción divertida y segura en cualquier situación. Además de la nueva generación de EyeSight*¹, las funciones de apoyo al conductor como las lámparas de esquina LED*² y Monitor de Vista Múltiple*² hacen que la conducción sea más cómoda y libre de estrés.

Sólo con fines orientativos. Mediciones no reales.

Cámara Monocular de Gran Angular*2

EyeSight

Una cámara monocular de gran angular adicional funciona con el sistema de doble cámara para mejorar la detección de peatones y bicicletas a baja velocidad.

- *3 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.
- *4 Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

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 estas características 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.

^{*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} Opcional.

Funciones de Asistencia al Conductor de EyeSight



Control Crucero Adaptativo

Ayuda a ajustar automáticamente la velocidad y la distancia con respecto al vehículo de adelante, una comodidad en el tráfico intermitente.



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

Puede reducir la fatiga al conducir con una mejor precisión de reconocimiento del vehículo anterior que permite que el control de crucero continúe funcionando incluso en giros cerrados.



Frenado Previo a la Colisión*3

Puede advertirte con un zumbador y un indicador intermitente cuando detecta una colisión frontal inminente, e incluso interviene para evitar la colisión o reducir impacto.

Dirección de Emergencia Autónoma*2

Puede ayudar a evitar una colisión con asistencia de dirección automática cuando detecta marcas de carril y juzga si hay suficiente espacio para evitar una colisión con un objeto adelante.

Otras Funciones de Asistencia al Conductor:

Prevención de Salida Involuntaria de Carril / Gestión del Acelerador Previo a la Colisión / Aviso de Arrangue del Vehículo Precedente / Asistente de Luces de Carretera (HBA)*2

Características de Seguridad Estándar



Frenado Automático de Marcha Atrás (RAB)*2

Cuatro sensores en el parachoques trasero detectan obstrucciones detrás del vehículo cuando está puesta la marcha atrás. 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.



Sistema de Sujeción Suplementario (SRS)*4 Airbags

Los airbags SRS*4 delanteros, los airbags SRS*4 laterales delanteros, los airbags SRS*4 de cortina, los airbags SRS*4 para las rodillas, y una bolsa de aire SRS*4 en el cojín del asiento son equipo estándar para brindar a todos los pasajeros un más alto nivel de protección en el caso de una colisión.



Evasión de Riesgos

Hecho posible gracias a la Subaru Global Platform 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.

Lámparas de Esquina LED*2

Las luces de esquina LED ayudan a prevenir accidentes nocturnos en las intersecciones. Al girar a la izquierda o a la derecha, brindan una iluminación brillante hacia la dirección de viaje, que ayuda a detectar peatones y bicicletas a tiempo.

Otras Características de Seguridad:

Alta Visibilidad / Subaru Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)*2 / Faros Sensibles a la Dirección (SRH)*2 / Retención Automática del Vehículos / Sistema de Control Electrónico de Estabilidad + Vectorización Activa de Torque / Diseño Protector de la Cabina / Bastidores de Refuerzo en Forma de Anillo

LINEA DE MODELOS

CROSSTREK 2.0 AWD CVT LIMITED (MHEV)

DIMENSIONES L x A x H: 4480 x 1800 x 1600 mm

MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, 2,0L DOHC de

16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA 1995 cc

POTENCIA MÁXIMA Motor Bóxer Gasolina: 110 kW (150 CV) / 5.800 - 6.000 rpm

Motor eléctrico: 12,3 kW (16,7 CV)

TORQUE MÁXIMO Motor Bóxer Gasolina: 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm

Motor eléctrico: 66 Nm (6,7 kgfm)

TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Daybreak Blue Pearl



CROSSTREK 2.0 AWD CVT DYNAMIC (MHEV)

DIMENSIONES L x A x H: 4480 x 1800 x 1600 mm

MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, 2,0L DOHC de

16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA 1995 cc

POTENCIA MÁXIMA Motor Bóxer Gasolina: 110 kW (150 CV) / 5.800 - 6.000 rpm

Motor eléctrico: 12,3 kW (16,7 CV)

TORQUE MÁXIMO Motor Bóxer Gasolina: 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm

Motor eléctrico: 66 Nm (6,7 kgfm)

TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Ice Silver Metallic



CROSSTREK 2.0 AWD CVT LIMITED

DIMENSIONES L x A x H: 4480 x 1800 x 1600 mm

MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, 2,0L DOHC de

16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA 1995 cc

POTENCIA MÁXIMA 115 kW (156 CV) / 6.000 rpm TORQUE MÁXIMO 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm

TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD

CROSSTREK 2.0 AWD CVT DYNAMIC/2.0 AWD CVT

DIMENSIONES L x A x H: 4480 x 1800 x 1600 mm

MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, 2,0L DOHC de

16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA 1995 cc

POTENCIA MÁXIMA 115 kW (156 CV) / 6.000 rpm TORQUE MÁXIMO 196 Nm (20,0 kgfm) / 4.000 rpm

TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Offshore Blue Metallic

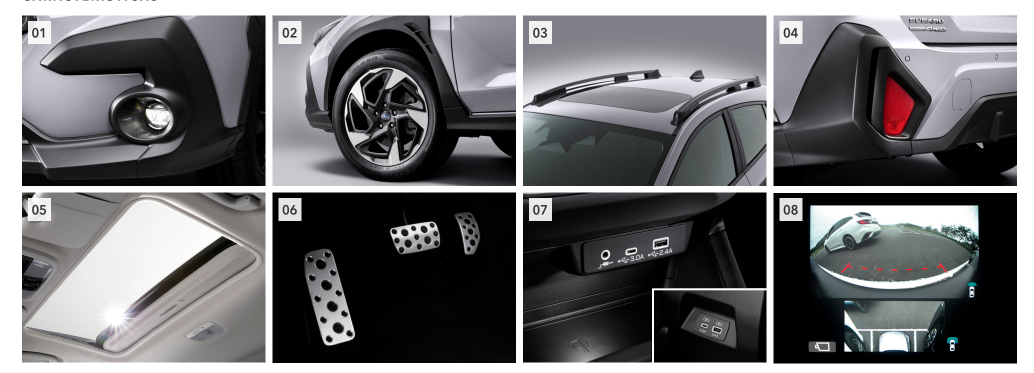


Sun Blaze Pearl





CARACTERÍSTICAS



01 Neblineros Delanteros de LED*

Estos neblineros delanteros de LED tienen superficies reflectantes internas que se ajustaron para mejorar la visibilidad y la seguridad durante la conducción nocturna.

05 Sunroof con Deslizamiento Eléctrico e Inclinación Ajustable*

El sunroof permite entrar la luz a la cabina para disfrutar de un paseo agradable y cómodo para todos.

02 Llantas de Aleación de Aluminio de 18 Pulgadas*

El diseño de radios gruesos crea un aspecto divertido y deportivo.

06 Pedales de Aluminio*

Los pedales deportivos con almohadillas de aluminio están tachonados con empuñaduras para una sensación más deportiva.

03 Rieles de Techo

Los rieles de techo rediseñados con cubiertas de rieles más grandes son de fácil acceso y le dan al vehículo un aspecto de SUV resistente.

07 Puerto USB Tipo A y C (Delantero* y Trasero)

Los puertos de carga USB aumentan la comodidad para todos con la disponibilidad de asientos delanteros y traseros.

04 Neblineros Traseros de LED

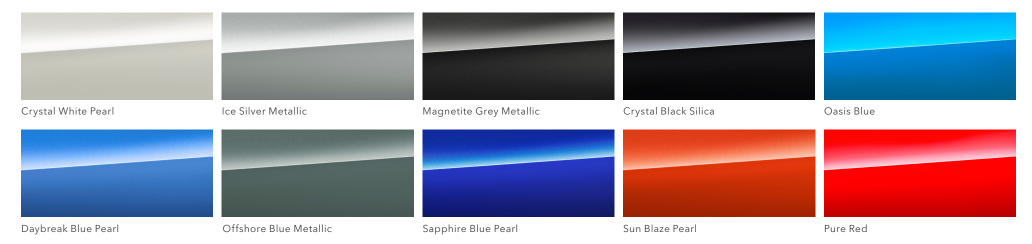
Útil en visibilidad reducida debido a niebla, nieve, humo o polvo.

08 Monitor de Vista Múltiple*

La pantalla central de 11,6 pulgadas ayuda a comprobar los puntos ciegos en intersecciones con poca visibilidad, al aparcar o al hacer un desvío a través de imágenes de cuatro cámaras montadas en la parrilla delantera, los retrovisores exteriores y el portón trasero. Las imágenes se combinan para crear una vista aérea de 360 grados, lo que permite al conductor comprobar en tiempo real las zonas difíciles de ver alrededor del vehículo.

^{*} Opcional.

COLORES EXTERIORES



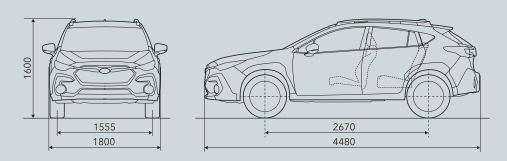
MATERIAL DEL ASIENTO



Cuero Negro 2.0 AWD CVT LIMITED Cuero Gris 2.0 AWD CVT LIMITED Tricot 2.0 AWD CVT/2.0 AWD CVT DYNAMIC

Los colores pueden diferir de los del vehículo real debido a los entornos de impresión y de los dispositivos web. Además, las variaciones de color y de asientos pueden variar según el mercado.

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 modelos 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.

ALL NEW CROSSTREK 2025

2.0 AWD CVT DYNAMIC 2.0 AWD CVT LIMITED	rive) 2.0 AWD CVT LIMITED (MHEV)		
2.0L Inyección Directa	2.0L Inyección Directa + Motor (e-BOXER)		
Lineartronic			
Horizontalmente opuesto, a gasolina, de 4 tiemp	nos y 4 silindros		
DOHC 16 válvulas	pos y 4 cilinaros		
84,0 × 90,0			
1995			
12,5			
Inyección directa de combustibl	le		
63	48		
115 (156) / 6.000	110 (150) / 5.800 - 6.000		
196 (20,0) / 4.000	196 (20,0) / 4.000		
198	199		
10,5			
9,4	7,4		
6,0			
7,2	6,5		
214	169		
136	4.77		
165	147		
	Motor síncrono de corriente alterna de 3 aspecto		
	12,3 (16,7)		
	66 (6,7)		
	00 (0,7)		
_	Batería de iones de litio		
-	118,4		
-	4,8		
Sistema AWD de Distribución de Torque	e Activo		
4480			
1800			
1600			
2670			
1555			
1555			
220			
1261*3	1297*3		
5			
1487 1520	1613		
4,066 - 0,503	2 (01 0 512		
4,066 (Modo manual)	3,601 - 0,513 3,553 (Modo manual)		
2,628 (Modo manual)	2,201 (Modo manual)		
2,628 (Modo manual) 1,911 (Modo manual)	2,201 (Modo manual) 1,474 (Modo manual)		
1,535 (Modo manual)	1,474 (Modo manual) 1,228 (Modo manual)		
1,195 (Modo manual)	1,228 (Modo manual)		
0,914 (Modo manual)	0,852 (Modo manual)		
0,717 (Modo manual)	0,682 (Modo manual)		
0,559 (Modo manual)			
4,379	3,689		
3,900	3,700		
Sistema de dirección del tipo de asistencia eléc	ctrica en el piñón		
Con tirantes MacPherson			
Con doble brazo oscilante			
5,4			
Frenos de disco ventilado			
Frenos de disco ventilado	225/55R18, 18x7"J		
×7	Con doble brazo oscilante 5,4 Frenos de disco ventilado		

^{*1} Consumo de combustible y emisiones de CO2: de acuerdo con UN R101-01. *2 Medido mediante el método VDA (V214). *3 Con Sunroof.

	2.0 AWD CVT	2.0 AWDCVT DYNAMIC	2.0 AWD CVT LIMITED	2.0 AWD CVT LIMITED (MHEV)
Item		2.5L Inyección Directa		2.0L Inyección Directa + Motor (e-BOXER)
Exterior				
Faros Delanteros con Función de Encendido/ Apagado Automático	•	•	•	•
Faros Delanteros de LED con Nivelador Manual	•	•	-	-
Faros Delanteros de LED con Nivelador Automático	-	•	•	•
Lavafocos de Tipo Pop-up	•	•	•	•
Neblineros Delanteros de LED	-	•	•	•
Neblineros Traseros de LED	•	•	•	•
Espejos Laterales de Plegado Eléctrico (gris oscuro)	-	-	•	•
Espejos Laterales de Plegado Eléctrico (negro)	•	•	-	-
Vidrios con Protección UV: Parabrisas y Ventanillas Delanteras Laterales, Cuartos Traseros y Ventana Trasera	•	•	•	•
Vidrios con Protección UV: Parabrisas y Ventana Delantera	-	-	•	•
Vidrio de Privacidad para Parabrisas y Ventanillas Delanteras Laterales, Cuartos Traseros y Ventana Trasera	-	-	•	•
Encendido Automático de Limpiaparabrisas con Sensor de Lluvia	•	•	•	•
Llantas de Aleación de Aluminio de 17 Pulgadas (metalizado oscuro)	•	•	-	-
Llantas de Aleación de Aluminio de 17 Pulgadas (mecanizadas)	-	-	-	-
Llantas de Aleación de Aluminio de 18 Pulgadas (mecanizadas)	-	-	•	•
Revestimientos Laterales con Salidas de Aire Delanteras y Traseras	•	•	•	•
Sunroof con Deslizamiento Eléctrico e Inclinación Ajustable	-	-	•	•
Rieles de Techo (gris oscuro)	-	-	•	•
Rieles de Techo (negro)	•	•	-	-
Spoiler de Techo	•	•	•	•
Estándar en todas las modelas:				

Estándar en todos los modelos:

- Luces Traseras Combinadas de LED Limpia Parabrisas Intermitencia Variable
- Limpiador Intermitente de la Luneta Trasera Antena de Tiburón (negro)

Asientos / Tapizado				
Volante de Dirección Tapizado en Cuero Punteado con Costura de Plata	_	•	•	•
Cabeza de la Palanca de Cambios Tapizado en Cuero	-	•	•	•
Asientos de Tricot	•	•	_	-
Asientos de Cuero	-	-	•	•
Asiento del Conductor con Ajuste Manual de 6 Posiciones	•	•	-	-
Asiento del Conductor con Comando Eléctrico de 10 Posiciones con Soporte Lumbar	-	-	•	•
Asiento del Pasajero Delantero con Comando Eléctrico de 8 Posiciones	_	_	-	-
Asientos Traseros Abatibles con División 60/40	•	•	•	•
Bolsillos en los Respaldos (detrás de ambos asientos delanteros)	•	•	•	•
Comodidad / Conveniencia				
Acceso y Encendido del Motor Sin Llave	•	•	•	•
Luz de Carga	•	•	•	•
Luces de Cortesía en las Puertas (delanteras)	•	•	-	_

- *1 185/65R17 neumático.
- *2 Los alza vidrios laterales delanteros y traseros tienen una función de ascenso y descenso automático con protección contra aprisionamiento.
 *3 Equipado con una pantalla central WVGA.
- *4 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y otros países.
- *5 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

	2.0 AWD CVT	2.0 AWDCVT DYNAMIC	2.0 AWD CVT LIMITED	2.0 AWD CVT LIMITED (MHEV)
Item		2.5L Inyección Directa		2.0L Inyección Directa + Motor (e-BOXER)
Espejos de Cortesía con Tapa y Luz (delanteras)	-	-	•	•
Apoyabrazos Central del Asiento Trasero con 2 Portavasos	_	-	•	•
Ganchos para la Carga (x2)	•	•	•	-
Ganchos para la Carga (x4)	-	_	_	•
Caja de Almacenamiento (debajo del piso de carga)	-	_	_	•
Neumático de Repuesto Temporal*1 Kit de Reparación de Neumáticos	-	_	_	•
Estándar en todos los modelos: • Alza Vidrios Eléctricos*² • Sistema de Llave de Control • Iluminación de Bienvenida • Señal de Un Toque para (• Luces para Lectura de Mapas • Luz Ambiental de la Co • Caja de la Consola Central • 2 Portavasos Delanteros (• Bolsillos en las Puertas con Portabebidas (en todas las • Toma de Corriente del Panel de la Consola Central de • Ganchos para Bolsas en el Área de Carga (x2) • Cubie	Cambio onsola en la c puerta: 12 Volt	o de Ca Centra consola s latera ios	l centra iles)	
Control Climático				
Sistema de Climatizador Automático Bi-Zona	•	•	•	•
Climatizador con Reconocimiento de Voz	•	•	•	•
Desempañador Eléctrico de la Luneta Trasera con Temporizador	•	•	•	•
Entretención				
Sistema de Audio con Pantalla Dual de 7 pulgadas*³ con 4 Parlantes	•	-	-	-
Sistema de Audio con Pantalla Full HD de 11,6 pulgadas con 6 Parlantes	-	•	-	-
Sistema de Audio Premium con Pantalla Full HD de 11,6 pulgadas con 10 Parlantes Harman/Kardon + Subwoofer + Amplificador de 8 Canales	-	-	•	•
Sistema de Audio Premium con Pantalla Full HD de 11,6 pulgadas con Navegación, con 10 Parlantes Harman/Kardon + Subwoofer + Amplificador de 8 Canales	-	-	-	-
Apple CarPlay Inalámbrico*4 y Android Auto*5*6*7	-	•	•	•
Apple CarPlay*4 y Android Auto*5*6	•	-	-	-
Bloqueo de código P I N	-	•	•	•
Controles del Sistema de Sonido Montados en el Volante	•	•	•	•
Sistema de Reconocimiento de Voz Bluetooth®*8 Transmisión de Audio y Conectividad	•	•	•	•
Telefónica Manos Libres Puertos USB Delanteros (Tipo A) y Entrada Auxiliar	•	•	•	•
de Audio	•	-	-	=
Puertos USB Delanteros (Tipo A y C) y Entrada Auxiliar de Audio	-	•	•	•
Puertos de Alimentación USB Traseros (Tipo A y C) detrás de la Caja de la Consola Central	•	•	•	•
		-	•	•
(bandeja central del panel de instrumentos)	_			
(bandeja central del panel de instrumentos) Control / Instrumentos	_			
(bandeja central del panel de instrumentos) Control / Instrumentos Los Medidores con Diseño de Línea Dual y Pantalla LCD a Todo Color de 4,2 pulgadas	•	•	•	•
Cargador Inalámbrico*° (bandeja central del panel de instrumentos) Control / Instrumentos Los Medidores con Diseño de Línea Dual y Pantalla LCD a Todo Color de 4,2 pulgadas Volante con Regulación Vertical y Ajuste Telescópico Selector de Cambios en el Volante "Paddle Shift"	•	•	•	•

- *6 Es posible que Apple CarPlay y/o Android Auto no estén disponibles para todos los modelos y regiones.
- *7 La disponibilidad y compatibilidad de la conectividad inalámbrica pueden variar según las especificaciones del mercado y el tipo de teléfono móvil o dispositivo utilizado.
- *8 Bluetooh es una marca comercial registrada de Bluetooh SIG, Inc. América.
- *9 Es posible que la carga inalámbrica Qi no sea compatible con todos los teléfonos móviles.
- *10 Disponible con SI-DRIVE de 2 modos (Modo Inteligente, Modo Deportivo).

	2.0 AWD CVT	2.0 AWDCVT DYNAMIC	2.0 AWD CVT LIMITED	2.0 AWD CVT LIMITED (MHEV)
Item	2.5L Inyección Directa		2.0L Inyección Directa + Motor (e-BOXER)	
Control Crucero	•	•	•	•
Pedales de Aluminio	-	-	•	•
Capacidad de Manejo				
SI-DRIVE (SUBARU) Intelligent Drive)*10	•	•	•	•
X-MODE	•	•	-	-
X-MODE de Doble Función	-	-	•	•
Control de Descenso en Pendientes	•	•	•	•
Retención Automática del Vehículo	•	•	•	•
Sistema de Arranque y Parada Automáticos	•	•	•	•
Vectorización Activa de Torque	•	•	•	•
Sistema de Control Electrónico de Estabilidad	•	•	•	•
Freno de Estacionamiento Electrónico	•	•	•	•
EyeSight				
Frenado Previo a la Colisión	_	•	•	•
Dirección de Emergencia Autónoma	_	•	•	•
Control Crucero Adaptativo	_	•	•	•
Control de Centrado de Carril y Control de Dirección Adaptativo del Vehículo Anterior	-	•	•	•
Prevención de Salida Involuntaria de Carril	_	•	•	•
Gestión del Acelerador Previo a la Colisión	_	•	•	•
Aviso de Arranque del Vehículo Precedente	_	•	•	•
Asistente de Luces de Carretera (HBA)	_	•	•	•
Seguridad				
Airbags SRS*11 Delanteros	•	•	•	•
Airbags SRS*11 Laterales (conductor y pasajero delantero)	•	•	•	•
Airbags SRS* ¹¹ de Cortina (ambos lados, delanteros y traseros)	•	•	•	•
Airbags SRS*11 para las Rodillas (conductor)	•	•	•	•
Airbags SRS* ¹¹ de Cojín del Asiento (pasajero delantero)	•	•	•	•
Faros Sensibles a la Dirección (SRH)	_	•	•	•
Lámparas de Esquina LED	_	•	•	•
Detección Trasera de Vehículos Subaru (SRVD)	-	•	•	•
Frenado Automático de Marcha Atrás (RAB)	_	•	•	•
Espejo Retrovisor Automático Antideslumbrante	-	-	•	•
Monitor de Vista Múltiple	_	_	•	•
Cámara Trasera	•	•	•	•
Indicador de Cinturón de Seguridad	•	•	•	•
Estándar en todos los modelos: · Anclajes de los Cinturones de Seguridad Ajustables en	Altura			

- (conductor y pasajero delantero)
- Cinturones de Seguridad Delanteros con Pretensores y Limitadores de Carga
- Cinturones de Seguridad Traseros de 3 Puntos con Pretensores y Limitadores de
- Carga (asiento central: solo cinturón de seguridad de 3 puntos) · Sistema de Frenos Antibloqueo en las 4 Ruedas (ABS)
- Sistema de Asistencia al Freno
- Sistema Brake Override
- Anclajes para Sillas de Niños ISO-FIX (con anclajes de fijación)
- Seguro para Niños en la Puerta Trasera (ambos lados)
- Inmovilizador del Motor

• : Estándar OP.: Opción

*11 SRS: Sistema Suplementario de Sujeción. Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad

Las características estándar y opcionales, y la línea de modelos pueden variar según el mercado. Consulta a tu concesionario Subaru local para más detalles.





