

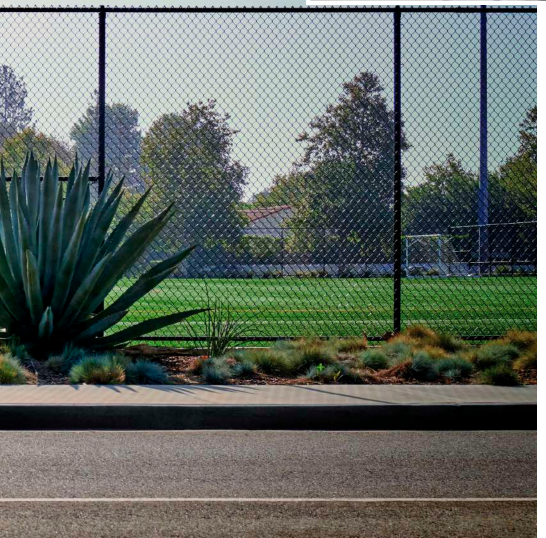
## Tu Excursión Diaria

Desde los viajes diarios al trabajo hasta una aventura de fin de semana, el divertido diseño agrega una dosis adicional de emoción a su manejo. El Impreza garantiza una experiencia de conducción práctica y cómoda gracias a sus funciones avanzadas, que hacen que cada viaje sea agradable. Y ten por seguro que las renombradas características de seguridad de Subaru brindan tranquilidad a todos a bordo.









## Deportivo, Cómodo y Divertido

Experimente la conducción suave y cómoda del Impreza. Seguro que disfrutarás de una conducción equilibrada y placentera en cualquier carretera gracias a su refinada suspensión y manejo receptivo.

El Impreza ofrece una experiencia de conducción relajante y llena de diversión, ya sea que esté navegando por las calles de la ciudad o conduciendo por la carretera abierta.



## Un Mundo de Diversión

El Impreza tiene una cabina espaciosa que ofrece amplio espacio tanto para pasajeros como para carga, al mismo tiempo que evoca un ambiente deportivo y activo. La pantalla táctil intuitiva y el último sistema de infoentretenimiento lo mantienen conectado mientras viaja. Disfrute de la comodidad de la carga inalámbrica compatible con Qi\*1\*2 para su teléfono que mejoran su experiencia de manejo.

- \*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 o Android Auto no estén disponibles en todas las regiones. Además, la compatibilidad puede variar según las especificaciones del smartphone. Consulta a tu concesionario Subaru autorizado local para obtener 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.





## 01 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.

## 02 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.



## Ve Donde te Lleve la Diversión

El Impreza ofrece un rendimiento dinámico y receptivo, ya sea que esté recorriendo las calles de la ciudad o conquistando caminos sinuosos. El Symmetrical AWD y la dinámica de conducción mejorada garantizan un momento seguro y agradable para todos a bordo.

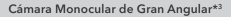
## 01 Lineartronic + MPT Embrague de Transferencia Multidisco

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.

#### 02 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 estabilidad y performance confiable a sus vehículos.





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.

# La Seguridad en Todos los Aspectos de Subaru

En Subaru, la seguridad viene primero. Es por eso que Subaru ha estado probando y reexaminando sus avanzadas características de seguridad. 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.

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. Tecnologías como el Symmetrical All Wheel Drive y SGP permite un control preciso de los elementos básicos del manejo – conducción, qiro, frenado.

## SEGURIDAD FUNDAMENTAL

#### SEGURIDAD PREVENTIVA

Tecnologías avanzadas de seguridad como EyeSight\*¹ ayudan a evitar colisiones antes de que ocurran. SEGURIDAD ACTIVA

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\*<sup>2</sup>.

Sólo para propósitos de ilustración. No son mediciones reales.

- \*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 Opcional.
- \*4 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.

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.



### 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\*4

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\*3

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 Arranque del Vehículo Precedente / Asistente de Luces de Carretera (HBA)\*3

## Características de Seguridad Estándar



## Frenado Automático de Marcha Atrás (RAB)\*3

Cuatro sensores en el parachogues 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)\*2 Airbags

Los airbags SRS\*2 delanteros, los airbags SRS\*2 laterales delanteros, los airbags SRS\*2 de cortina, los airbags SRS\*2 para las rodillas, y una bolsa de aire SRS\*2 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.



### Lámparas de Esquina LED\*3

Hecho posible gracias a la Subaru Global

Platform y el Symmetrical AWD, el diseño de

rigidez, todo produce un vehículo que responde

inmediatamente cuando se efectúan maniobras evasivas, ayudando a evitar peligros en la carretera.

más bajo centro de gravedad, el mejorado

sistema de suspensión, y las mejoras en la

Evasión de Riesgos

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 / Faros Sensibles a la Dirección (SRH)\*3 / Retención Automática del Vehículo / Sistema de Control Electrónico de Estabilidad + Vectorización Activa de Torque / Diseño Protector de la Cabina / Bastidores de Refuerzo en Forma de Anillo / Subaru Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)\*3



## **Carga y Adelante**

Con su generosa capacidad de carga y su amplia apertura, el Impreza facilita la carga de varios tipos de carga y apoya su estilo de vida activo. Los asientos traseros plegables divididos 60/40 ofrecen flexibilidad para acomodar carga grande y artículos largos. Y el área de carga versátil se adapta a tu estilo de vida activo, ya sea para hacer los mandados diarios o aventuras extraordinarias.

#### 01 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.

### 02 Asientos Traseros Abatibles con División 60/40

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

## **CARACTERÍSTICAS**



#### 01 Faros LED

Sea visible durante el día y vea bien por la noche con los faros delanteros bifuncionales con nivelación automática\*. El diseño moderno y ágil de los faros delanteros LED los mantiene elegantes y compactos mientras mejoran la visibilidad por la noche.

### 05 Asiento del Conductor Eléctrico Ajustable en 10 Posiciones\*

El soporte lumbar eléctrico bidireccional fomenta una postura de conducción natural y cómoda para mayor comodidad en viajes largos.

## 02 Llantas de Aleación de Aluminio de 18 Pulgadas\*

Las llantas combinan deportividad con un diseño de radios elegante y delgado.

### 03 Neblineros Traseros de LED

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

## 04 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.

## 06 Caja de Consola

La caja de consola más ancha y de mayor capacidad permite el almacenamiento conveniente y seguro de artículos más pequeños.

### 07 Puertos USB Frontales (Tipo A y C)\* y Puertos de Alimentación USB Traseros

Conecta tu móvil a los puertos USB frontales para reproducir tu música a través del sistema de audio. Los convenientes puertos de carga USB están disponibles para los pasajeros del asiento trasero detrás de la caja de la consola central.

## 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 a un lado de la carretera o al aparcar con 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, que permite al conductor comprobar las zonas difíciles de ver alrededor del vehículo en tiempo real.

<sup>\*</sup> Opcional.

## LINEA DE MODELOS

## **IMPREZA SPORT 2.0 Limited EyeSight**

DIMENSIONES..... L x A x H: 4475 x 1780 x 1480 mm

MOTOR...... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas a gasolina

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

### **IMPREZA SPORT 2.0 CVT**

DIMENSIONES..... L x A x H: 4475 x 1780 x 1480 mm

MOTOR...... Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC de 16 válvulas a gasolina

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

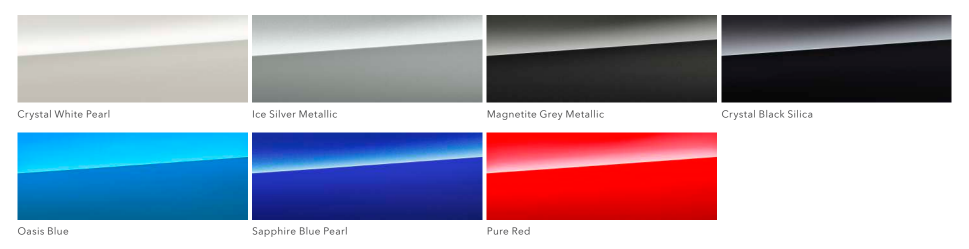








## **COLORES EXTERIORES**

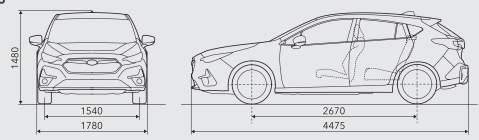


### MATERIAL DEL ASIENTO



Debido a los entornos de impresión y de dispositivos web, los colores pueden verse diferentes a los del vehículo real. 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 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.

<sup>\*</sup> Opcional.

## All New Impreza Sport 2025

				mmetrical AWD (All-Wheel Drive)		
Item ———			2.0 CVT	Annearcal AWD (All-Wheel Drive)	2.0 CVT LIMITED ES	
			2.0 CV1	 2.0L Inyección Directa	Elo CVI Elimited Es	
				Lineartronic		
Motor						
			Horizontalmente	opuesto, a gasolina, de 4 tiempos	y 4 cilindros	
Tipo			DOHC 16 válvulas			
Diámetro y carrera mm			84,0 × 90,0			
Cilindrada cc			1995			
Relación de compresión				12,5		
Sistema de inyección de combustible		Inv	Inyección directa de combustible			
Capacidad del depósito de combustible lit.			50			
Rendimiento						
otencia máxima (DIN) kW (CV) / rpm			115 (156) / 6.000			
Torque máximo (DIN)	Nm (kgfm) /rpm			196 (20,0) / 4.000		
Velocidad máxima		km/h		210		
Aceleración (0-100 km/h)		seg.	10,0			
	Ciudad	lit./100 km		9,7		
Consumo de combustible*1	Carretera	lit./100 km		6,2		
	Combinado	lit./100 km		7,5		
	Ciudad			218		
Emisiones de CO <sub>2</sub> *1		g/km		142		
	Carretera	g/km				
Tren de Transmisión	Combinado	g/km		170		
			C: .	ANAD I Divil II I I I		
Tipo de All Wheel Drive			Sistema A	AWD de Distribución de Torque A	ctivo	
Dimensiones y Peso						
Longitud total		mm		4475		
Ancho total mm			1780			
Altura total mm			1480			
Distancia entre ejes mm			2670			
Trocha	Delantera	mm		1540		
Trocha	Trasera	mm		1545		
Distancia mínima al suelo (peso en orden de marcha) mm		mm		130		
Volumen de carga* <sup>2</sup>		lit.	1278		1278 / 1261*3	
Capacidad de asientos		personas		5		
Peso en orden de marcha		kg	1441		1460	
Transmisión						
	Posición D (Lineatro	onic)		4,066 - 0,503		
Primera Segunda				4,066 (Modo manua <b>l</b> )		
				2,628 (Modo manual)		
	Tercera			1,911 (Modo manual)		
Cuarta Quinta				1,535 (Modo manual)		
				1,195 (Modo manual)		
	Sexta			0,914 (Modo manual)		
	Séptima			0,717 (Modo manual)		
	Octava			0,559 ((Modo manual)		
	Marcha atrás			4,379		
Desmultiplicación final	arana atras			3,700		
Chasis				3,7 00		
Dirección			Sistema de direce	ción del tipo de asistencia eléctric	a en el niñón	
	Delantera		Sistema de difecc	Sistema de dirección del tipo de asistencia eléctrica en el piñón Con tirantes MacPherson		
Suspensión (independiente en las 4 ruedas)	Delantera			Con doble brazo oscilante		
Círculo de giro mínimo en las ruedas (radio)	Trasera			Con doble brazo oscilante		
Circulo de giro minimo en las ruedas (radio)	Dalantari	m				
Frenos	Delanteros			Frenos de disco ventilado		
T	Traseros		205/50047 47 7// 1	Frenos de disco ventilado	225/40540 10 7 1/2// 1	
Tamaño de neumáticos/llantas			205/50R17, 17 x 7"J		225/40R18, 18 x 7 1/2"J	

<sup>\*1</sup> Consumo de combustible y emisiones de CO2: de acuerdo con UN R101-01.
\*2 Medido mediante el método VDA (V214).
\*3 Con Sunroof.

El peso en orden de marcha del vehículo varía de acuerdo con el tipo de equipo opcional incluido. Los datos técnicos y la línea de modelos pueden variar según el mercado.

## All New Impreza Sport 2025

Item	2.0 CVT	2.0 CVT LIMITED ES
	2.0L Inyeco	ión Directa
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	•	•
Encendido Automático de Limpiaparabrisas con Sensor de Lluvia	•	•
Llantas de Aleación de Aluminio de 17 Pulgadas (metalizado oscuro)	•	-
Llantas de Aleación de Aluminio de 18 Pulgadas (mecanizadas)	-	•
Sunroof con Deslizamiento Eléctrico e Inclinación Ajustable	-	•
Spoiler de Techo	•	•
Estándar en todos los modelos:  • Luces Traseras Combinadas de LED  • Vidrio de Privacidad para Parabrisas y Ventanillas Delanteras Laterales, Cuartos Traseros y Ventana Trasera  • Limpia Parabrisas Intermitencia Variable		
Asientos / Tapizado		
Volante de Dirección Tapizado en Cuero Punteado con Costura Plata	_	•
Cabeza de la Palanca de Cambios Tapizado en Cuero	_	•
Asientos de Tricot	•	_
Asientos de Jersey	-	•
Asientos de Cuero	_	•
Asiento del Conductor con Ajuste Manual de 6 Posiciones	•	•
Asiento del Conductor con Comando Eléctrico de 10 Posiciones con Soporte Lumbar	_	•
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	•	•
Espejos de Cortesía con Tapa (delanteras)	•	_
Espejos de Cortesía con Tapa y Luz (delanteras)	_	•
Apoyabrazos Central del Asiento Trasero con 2 Portavasos	_	•
Ganchos para la Carga (x2)	•	•
Neumático de Repuesto Tempora <b>l</b> *¹	•	•
Estándar en todos los modelos:  • Alza Vidrios Eléctricos*2 • Sistema de Llave de Control Remoto • Iluminación de Bienvenida  • Señal de Un Toque para Cambio de Carril • Luces para Lectura de Mapas • Luz Ambiental de la Consola Central  • Caja de la Consola Central • 2 Portavasos Delanteros (en la consola central)  • Bolsillos en las Puertas con Portabebidas (en todas las puertas laterales)  • Toma de Corriente del Panel de la Consola Central de 12 Voltios • Ganchos para Bolsas en el Área de Carga (x2)  • Cubierta del Área de Carga Retráctil		
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, 10 Parlantes Harman/Kardon	-	•
Sistema de Audio Premium con Pantalla Full HD de 11,6 pulgadas, Navegación, 10 Parlantes Harman/Kardon, Subwoofer y Amplificador de 8 Canales	-	-
Apple CarPlay*4 y Android Auto*5*6*7 Inalámbricos	_	•
, pp		

#### \*1 205/50R17 neumático.

Item	2.0 CVT	2.0 CVT LIMITED ES
	2.0L Inyeco	ción Directa
Apple CarPlay* <sup>4</sup> y Android Auto* <sup>5</sup> * <sup>6</sup>	•	-
Cerradura con Código PIN	-	•
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 Frontales (Tipo A) y Conector de Entrada de Audio Auxiliar	•	_
Puertos USB Frontales (Tipo A y C) y Conector de Entrada de Audio Auxiliar	-	•
Puertos de Alimentación USB Traseros (Tipo A y C) detrás de la Consola Central	•	•
Cargador Inalámbrico* <sup>9</sup> (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"		•
Control Crucero	•	•
Pedales de Aluminio	-	•
Capacidad de Manejo		
SI-DRIVE (SUBARU Intelligent Drive)*10	•	•
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* <sup>11</sup> Delanteros	•	•
Airbags SRS* <sup>11</sup> Laterales (conductor y pasajero delantero)	•	•
Airbags SRS* <sup>11</sup> de Cortina (ambos lados, delanteros y traseros)	•	•
Airbags SRS* <sup>11</sup> para las Rodillas (conductor)	•	•
Airbags SRS* <sup>11</sup> 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 Puntas para las 3 Posiciones de Sentado (asiento del medio: 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
- \*8 Bluetooth es una marca comercial registrada de Bluetooth SIG, Inc. América.

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

<sup>\*2</sup> Los alza vidrios laterales delanteros y traseros tienen una función de ascenso y descenso automático con protección contra aprisionamiento.

<sup>\*3</sup> Equipado con una pantalla central WVGA.

<sup>\*4</sup> Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y otros países.

<sup>\*5</sup> Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

<sup>\*6</sup> Es posible que Apple CarPlay y / o Android Auto no estén disponibles para todos los modelos y regiones.

<sup>\*7</sup> La disponibilidad y compatibilidad de la conectividad inalámbrica pueden variar según las especificaciones del mercado y el tipo de teléfono.

<sup>\*9</sup> Es posible que la carga inalámbrica Qi no sea compatible con todos los teléfonos móviles.

<sup>\*10</sup> Disponible con SI-DRIVE de 2 modos (Modo Inteligente, Modo Deportivo).

<sup>\*11</sup> SRS: Sistema Suplementario de Sujeción. Es efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.







Subaru Peru