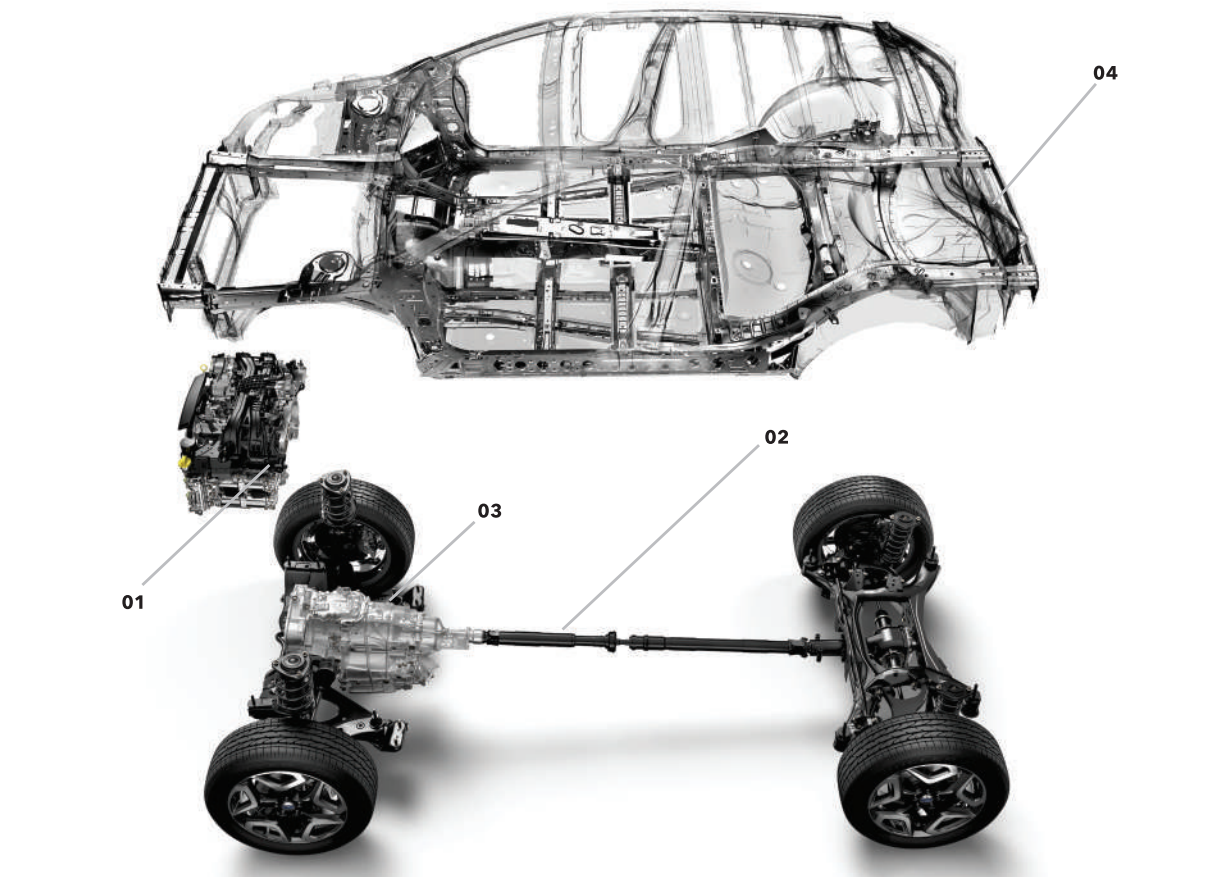
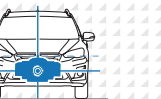


TECNOLOGÍA ESENCIAL DE SUBARU



01 MOTOR SUBARU BOXER

Un motor boxer, o un motor horizontalmente opuesto, es una configuración de motor en la que los pistones se mueven uno contra otro en dirección horizontal, proporcionando durabilidad, mejor rendimiento, menores vibraciones y un bajo centro de gravedad, lo que se traduce en mayor estabilidad y seguridad al conducir.



MAYOR ESTABILIDAD

El bajo centro de gravedad y diseño plano entregan una mejor estabilidad que otros tipos de motores.



PERFORMANCE INVARIABLE

El diseño plano del motor es inherentemente rígido y auto-equilibrado, generando menos vibración que otros tipos de motores.

02 SYMMETRICAL ALL-WHEEL DRIVE (AWD)

Sistema distribuye la potencia a las ruedas para una mejor tracción en carreteras mojadas y resbaladizas. Dispuesto en un plano horizontal simétrico, este sistema tiene un bajo centro de gravedad con un equilibrado diseño que entrega una conducción más estable y segura.

03 LINEARTRONIC + SISTEMA MPT EMBRAGUE DE TRANSFERENCIA MULTIDISCO

Lineartronic se ajusta a cualquier relación de cambios suaves y engranaje sin escalones manteniendo el motor en su gama más eficiente para una aceleración rápida y sin problemas. Combinado con el sistema MPT, el par predeterminado de 60% adelante y 40% atrás.

Se han minimizado las vibraciones y ruidos desagradables para asegurar que todos los pasajeros disfrutan del paseo. Mejoras en la suspensión y en el chasis de alta rigidez, permiten un interior de la cabina que es cómoda para todos.

04 SUBARU GLOBAL PLATFORM

La nueva plataforma de Subaru, mejora la seguridad y el rendimiento, además, proporciona un mejor desempeño para ofrecer una sensación de conducción que sólo se puede encontrar en un Subaru.

1. Más Divertido para Conducir

Un manejo más sensible permite al conductor conducir según lo previsto, aumentando también la capacidad de evitar riesgos. El resultado es un vehículo que es más seguro y es más divertido de conducir, incluso durante viajes largos.

2. Conducción Confortable

Las mejoras en la rigidez del chasis, la suspensión y los estabilizadores, absorben eficientemente las irregularidades de la carretera y se evitan superficies desniveladas, permitiendo más comodidad y menos fatiga durante viajes largos.

3. Espacio de la Cabina Cómodo

Se han minimizado las vibraciones y ruidos desagradables para asegurar que todos los pasajeros disfrutan del paseo. Mejoras en la suspensión y en el chasis de alta rigidez, permiten un interior de la cabina que es cómoda para todos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	XV 2.0 STYLE	XV 2.0 SPORT	XV 2.0 DYNAMIC	XV 2.0 EYESIGHT
ESPECIFICACIONES	Motor Alimentación de combustible Tipo de encendido Cilindrada (CC) Potencia Máxima (HP/rpm) Torque Máximo (Nm/rpm) Transmisión Dirección	Subaru Boxer DOHC die 4 Cilindros Inyección Secuencial Electrónica Directa Gasolina 1.995 154/6.000 196/4000 Automática Lineatronic CVT con modo manual Paddle Shift Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros	Dirección pilón y cremallera Asistida Electrónicamente Independiente tipo MacPherson con barra estabilizadora Independiente de doble bandeja con barra estabilizadora Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros	Inducción Gasolina 1.995 154/6.000 196/4000 Automática Lineatronic CVT con modo manual Paddle Shift Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros
SUSPENSIÓN Y TRACCIÓN	Cilindrada (CC) Potencia Máxima (HP/rpm) Torque Máximo (Nm/rpm) Transmisión Dirección	1.995 154/6.000 196/4000 Automática Lineatronic CVT con modo manual Paddle Shift Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros	5.4 Distribución de Torque Activo 4x4 Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros	5.4 Distribución de Torque Activo 4x4 Suspension delantera Suspension Trasera Radio de Giro Sistema de tracción AWD Freno Delanteros / Frenos traseros Plazas N° de Pasajeros
CAPACIDADES	Baul Tanque de combustible L (Gal) Albags	345 Litros 60 Litros 7	4.465 1.800 1.615	225/60 R 17" 225/55 R 18" 225/55 R 18"
DIMENSIONES	Largo (mm) Ancho (mm) Alto (mm) Distancia Entre Ejes Distancia Minima del Suelo (cm) Peso en Orden de Marcha (kg) Neumáticos	4.465 1.800 1.615 2.665 22 1.432 225/60 R 17"	1.457 1.460 1.460 22 1.432 225/55 R 18" 225/55 R 18"	1.460 225/55 R 18"
EQUIPAMIENTO	EXTERIOR Barra de techo de color Plata Exploradoras Limpiabrisas delanteros con intermitencia variable Faros traseros combinados LED Set eléctricos de vidrios Spoiler trasero Encendido automático de luces Antena tipo fibra Faros delanteros Halógenos de alta intensidad Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 17" Persiana frontal de luto Cromo Faros delanteros full LED sensibles a la dirección SHR Luz circulación diurna (DRL) Persiana frontal de luto Cromo Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 18" Asistente de luces de alta y baja (HBA) Techo corredizo Encendido Automático de limpiabrisas con sensor de lluvia Retroviseores exteriores ajustables y abatibles eléctricamente	EXTERIOR Barra de techo de color Plata Exploradoras Limpiabrisas delanteros con intermitencia variable Faros traseros combinados LED Set eléctricos de vidrios Spoiler trasero Encendido automático de luces Antena tipo fibra Faros delanteros Halógenos de alta intensidad Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 17" Persiana frontal de luto Cromo Faros delanteros full LED sensibles a la dirección SHR Luz circulación diurna (DRL) Persiana frontal de luto Cromo Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 18" Asistente de luces de alta y baja (HBA) Techo corredizo Encendido Automático de limpiabrisas con sensor de lluvia Retroviseores exteriores ajustables y abatibles eléctricamente	EXTERIOR Barra de techo de color Plata Exploradoras Limpiabrisas delanteros con intermitencia variable Faros traseros combinados LED Set eléctricos de vidrios Spoiler trasero Encendido automático de luces Antena tipo fibra Faros delanteros Halógenos de alta intensidad Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 17" Persiana frontal de luto Cromo Faros delanteros full LED sensibles a la dirección SHR Luz circulación diurna (DRL) Persiana frontal de luto Cromo Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 18" Asistente de luces de alta y baja (HBA) Techo corredizo Encendido Automático de limpiabrisas con sensor de lluvia Retroviseores exteriores ajustables y abatibles eléctricamente	EXTERIOR Barra de techo de color Plata Exploradoras Limpiabrisas delanteros con intermitencia variable Faros traseros combinados LED Set eléctricos de vidrios Spoiler trasero Encendido automático de luces Antena tipo fibra Faros delanteros Halógenos de alta intensidad Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 17" Persiana frontal de luto Cromo Faros delanteros full LED sensibles a la dirección SHR Luz circulación diurna (DRL) Persiana frontal de luto Cromo Rin de aleación en Aluminio Bi-tono 18" Asistente de luces de alta y baja (HBA) Techo corredizo Encendido Automático de limpiabrisas con sensor de lluvia Retroviseores exteriores ajustables y abatibles eléctricamente
INTERIOR	Asiento de conductor con ajuste manual Apoya brazos central trasero con portavasos Tomas de 12 voltios Luces de lectura delanteras y luces de lectura traseras Timón en cuero Tapizado de asientos en tela Tapizado de asientos en cuero Asiento de conductor con ajuste Eléctrico Pedales en aluminio	INTERIOR Asiento de conductor con ajuste manual Apoya brazos central trasero con portavasos Tomas de 12 voltios Luces de lectura delanteras y luces de lectura traseras Timón en cuero Tapizado de asientos en tela Tapizado de asientos en cuero Asiento de conductor con ajuste Eléctrico Pedales en aluminio	INTERIOR Asiento de conductor con ajuste manual Apoya brazos central trasero con portavasos Tomas de 12 voltios Luces de lectura delanteras y luces de lectura traseras Timón en cuero Tapizado de asientos en tela Tapizado de asientos en cuero Asiento de conductor con ajuste Eléctrico Pedales en aluminio	INTERIOR Asiento de conductor con ajuste manual Apoya brazos central trasero con portavasos Tomas de 12 voltios Luces de lectura delanteras y luces de lectura traseras Timón en cuero Tapizado de asientos en tela Tapizado de asientos en cuero Asiento de conductor con ajuste Eléctrico Pedales en aluminio
SEGURIDAD	Subchasis soporte motor colapsable Anclaje de fijación SOFFIX en el asiento trasero para asientos de niños Asistente de arranque en pendiente - (Hill Start Assist) Sistema/Asistente de frenado (BA) Sistema de control de estabilidad (VDC) Sistema de frenos antibloqueo (ABS) Distribución electrónica de frenado (EBD) Apoyacabezas para 5 pasajeros	SEGURIDAD Subchasis soporte motor colapsable Anclaje de fijación SOFFIX en el asiento trasero para asientos de niños Asistente de arranque en pendiente - (Hill Start Assist) Sistema/Asistente de frenado (BA) Sistema de control de estabilidad (VDC) Sistema de frenos antibloqueo (ABS) Distribución electrónica de frenado (EBD) Apoyacabezas para 5 pasajeros	SEGURIDAD Subchasis soporte motor colapsable Anclaje de fijación SOFFIX en el asiento trasero para asientos de niños Asistente de arranque en pendiente - (Hill Start Assist) Sistema/Asistente de frenado (BA) Sistema de control de estabilidad (VDC) Sistema de frenos antibloqueo (ABS) Distribución electrónica de frenado (EBD) Apoyacabezas para 5 pasajeros	SEGURIDAD Subchasis soporte motor colapsable Anclaje de fijación SOFFIX en el asiento trasero para asientos de niños Asistente de arranque en pendiente - (Hill Start Assist) Sistema/Asistente de frenado (BA) Sistema de control de estabilidad (VDC) Sistema de frenos antibloqueo (ABS) Distribución electrónica de frenado (EBD) Apoyacabezas para 5 pasajeros
FUNCIONAL	Volante con regulación manual en altura y profundidad Navegador satelital GPS Control de velocidad crucero Control de mando al volante Sistema de acceso (sensor tactil) y botón encendido (smart Entry) Sistema de llave por control a distancia (Keyless) Sistema Subaru Starlink App Connect (Andriod Auto, Apple Car play) Sistema de sonido 6 parlantes Medidor combinado de 4,2" Sistema de manos libres Bluetooth con control al volante Pantalla Touch con sistema Android 6.5"	FUNCIONAL Volante con regulación manual en altura y profundidad Navegador satelital GPS Control de velocidad crucero Control de mando al volante Sistema de acceso (sensor tactil) y botón encendido (smart Entry) Sistema de llave por control a distancia (Keyless) Sistema Subaru Starlink App Connect (Andriod Auto, Apple Car play) Sistema de sonido 6 parlantes Medidor combinado de 4,2" Sistema de manos libres Bluetooth con control al volante Pantalla Touch con sistema Android 6.5"	FUNCIONAL Volante con regulación manual en altura y profundidad Navegador satelital GPS Control de velocidad crucero Control de mando al volante Sistema de acceso (sensor tactil) y botón encendido (smart Entry) Sistema de llave por control a distancia (Keyless) Sistema Subaru Starlink App Connect (Andriod Auto, Apple Car play) Sistema de sonido 6 parlantes Medidor combinado de 4,2" Sistema de manos libres Bluetooth con control al volante Pantalla Touch con sistema Android 6.5"	FUNCIONAL Volante con regulación manual en altura y profundidad Navegador satelital GPS Control de velocidad crucero Control de mando al volante Sistema de acceso (sensor tactil) y botón encendido (smart Entry) Sistema de llave por control a distancia (Keyless) Sistema Subaru Starlink App Connect (Andriod Auto, Apple Car play) Sistema de sonido 6 parlantes Medidor combinado de 4,2" Sistema de manos libres Bluetooth con control al volante Pantalla Touch con sistema Android 6.5"



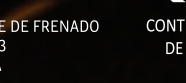
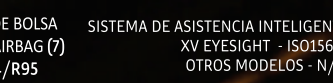
CONFIANZA PARA LLEGAR MÁS LEJOS

Garantía 6 AÑOS SUBARU 200.000 KM. MT hace referencia a transmisión mecánica y la expresión CVT a caja automática. La garantía de tren motriz que comprende caixa, motor y transmisión, en 6 años o 200.000 Km, lo primero que ocurre, la efectividad de la garantía se encuentra sujeta al cumplimiento del comprador de los términos y condiciones del manual de garantía de fábrica que se entrega con el vehículo y la obligación de efectuar los mantenimientos preventivos y correctivos en los períodos establecidos por el fabricante, con insumos y repuestos originales y únicamente en los centros de servicio autorizados por ProcoDididac.

INSURANCE INSTITUTE FOR HIGHWAY SAFETY 5 Estrellas en Seguridad Eye Sight

CONFIDENCIAL PARA LLEGAR MÁS LEJOS

TU VIAJE COMIENZA EN EL INTERIOR



01. SMART START ENGINE Y KEYLESS SMART ENTRY

La nueva XV reconoce cuando ingresas con tu llave inteligente, permitiéndote encender la camioneta con tan solo presionar un botón y podrás acceder a tu nueva XV sin necesidad de sacar la llave de tu bolso.



02. PANTALLA MULTIFUNCION

Pantalla LCD a todo color de 6,3 pulgadas incorporadas en la parte superior del panel de instrumentos, te ofrece a ti y a los pasajeros información útil, de una manera fácil de entender. Luz a la cabina para así disfrutar de un paseo agradable y cómodo para todos.



03. APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO

Funciones de reconocimiento de voz que permiten usar manos libres, para así mantener la seguridad de todos mientras se reducen las distracciones cuando estás manejando.



04. AIRE ACONDICIONADO

El sistema de control climático rediseñado distribuye el aire de manera eficiente y en silencio con una mejor ventilación direccional del flujo para así contar con una cabina más cómoda en cualquier tiempo.



05. X-MODE

Controla la velocidad, el motor, la transmisión, el symmetrical AWD, los frenos y otros componentes para andar a través de terrenos desafiantes con seguridad.

FAROS SENSIBLES A LA DIRECCIÓN

Cuando se toma una curva de noche, la dirección de iluminación de los faros delanteros se desplaza hacia la izquierda o la derecha de acuerdo con la dirección del volante para así asegurar la visibilidad.



RINES

Aleación de aluminio Bi-tono, para todas las versiones

RIELES DE TECHO

Listos para dar apoyo a los accesorios que necesites, los rieles de techo del SUBARU XV agregan más utilidad para una conducción más placentera.

INTELIGENTES SOLUCIONES DE CARGA

La amplia y casi cuadrada abertura del compartimiento para equipajes es mucho más grande, haciendo que la carga de equipaje sea mucho más fácil.

TECHO CORREDIZO

El nuevo SUBARU XV cuenta con un techo corredizo que permite entrar la luz a la cabina para así disfrutar de un paseo agradable y cómodo para todos.

COSTURAS DE LOS ASIENTOS DELANTEROS

Los confortables asientos delanteros vienen con fascinantes costuras naranja que hacen su aporte al factor de diversión del nuevo SUBARU XV.

