

ASX



**MITSUBISHI
MOTORS**

Drive your Ambition



*La fotografía es solo de referencia, las versiones y equipamiento comercializadas en Colombia pueden variar. Estas deberán verificarse de forma personal en cada vitrina. Los íconos corresponden a la versión ASX 2023



SISTEMA DE FRENSOS ABS



SISTEMA DE BOLSA DE AIRE (7)



CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD



SISTEMA DE SUJECIÓN INFANTIL ISOFIX



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL



DISEÑADA PARA LA AVENTURA

La nueva ASX 2023 hace que quienes la ven pasar, volteen la cabeza para mirarla por su renovado, potente y robusto diseño en las partes delantera y trasera.

Su filosofía de diseño amplio y estable, así como su versátil espacio de carga, demuestran su capacidad de desempeñarse sobre cualquier terreno, mientras que el sistema de tracción en las cuatro ruedas -4WD controlado electrónicamente- te ayuda a llegar a cualquier destino. No importa a donde vayas: podrás mantenerte conectado y entretenido con lo último en infoentretenimiento y tecnología inteligente.

Nota: La apariencia o disponibilidad de algunos equipos pueden variar según el mercado.
Consulta con tu concesionario o distribuidor Mitsubishi Motors local para obtener información más detallada.

DISEÑO EXTERIOR



NUEVA ASX,
COMIENZA UN NUEVO ESTILO DE VIDA



LATERAL



TRASERO



DISEÑO INTERIOR

NUEVA ASX,
Estilo, entretenimiento y confort para todos.

El versátil espacio de carga es amplio y fácil de usar para cualquier conductor. Con hasta 358* litros de espacio de carga disponible, incluso con 5 ocupantes en su interior, puedes llevar todo lo que necesitas.

*Con los respaldos de los asientos traseros en posición vertical. Incluye un espacio compartimentado de 13 litros debajo del piso (con kit de reparación de espaciode carga de 1.350 mm de ancho máximo y 1.510 mm de longitud máxima con los asientos traseros abatidos. Medido por Mitsubishi Motors Corporation).



CAPACIDAD DE CARGA

Amplia apertura trasera y el piso bajo del área de carga.



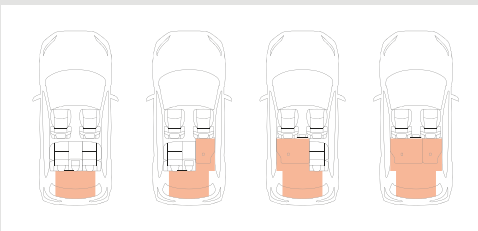
TECHO DE CRISTAL

Cristal panorámico. De noche, el techo se ilumina de un modo muy atractivo con luces LED.



CENTRO DELANTERO APOYABRAZOS Y COMPARTIMIENTO

bandeja del compartimento central.



ASIENTO TRASERO COMPLETAMENTE ABATIBLE RESPALDO SEPARADO ABATIBLE 60/40

Botones de liberación del asiento trasero. Pliega los respaldos de los asientos traseros hacia abajo.



LEVAS EN EL VOLANTE

Levas en el volante que permiten cambiar de marcha suave y electrónicamente.



INVECS-III CVT

Transmisión manual de 5 velocidades que permite un control preciso y deportivo de la ASX.



SUSPENSIONES

El conjunto MacPherson delantero y las suspensiones traseras de enlaces múltiples, hacen que conducir en rutas difíciles se vuelva una experiencia suave y cómoda.



MOTOR MIVEC* DE 2 LITROS

El motor de 2 litros te da toda la potencia que necesitas para todos tus traslados. La tecnología MIVEC le permite al motor combinar la máxima salida de potencia, con eficiencia de combustible y buen desempeño medioambiental.

Par máximo **197 N·m / 4,200rpm** Rendimiento máximo **110 kW / 6,000rpm**

*Sistema de control electrónico de temporizador de válvula innovadora de Mitsubishi Motors.

Los amortiguadores y estabilizadores están ajustados con precisión para una conducción sensible y un desempeño deportivo y confortable.



CAPACIDAD SUV




Todo el trabajo y toda la diversión

4WD CONTROLADO ELECTRÓNICAMENTE CON ACCIONAMIENTO DE SELECTOR DE MODO DE CONDUCCIÓN (BOTÓN PULSADOR)

Durante el viaje, elige entre tres modos de conducción para combinar tu estilo preferido con las condiciones de la ruta y lograr, un manejo eficiente respecto al combustible y un excelente desempeño 4WD.

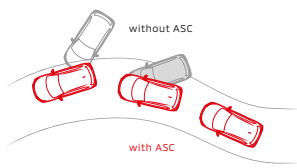


SELECTOR DE MODO DE CONDUCCIÓN

- 
2WD: Habilita un desempeño económico similar al de un automóvil normal, de motor delantero con tracción delantera.
- 
4WD AUTO: Este modo distribuye automáticamente la cantidad correcta de par entre todas las ruedas, según las condiciones de manejo. Mantiene la estabilidad del vehículo con viento fuerte, en autopistas o incluso en caminos resbaladizos.
- 
4WD LOCK: Este modo es adecuado para pendientes inclinadas, caminos resbaladizos o difíciles, y para salir del barro o la nieve.

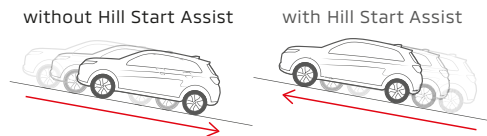
La CVT (transmisión variable continua) INVECS-III (sistema inteligente e innovador de control electrónico del vehículo) está ajustada de un modo ideal para proporcionar aceleración sin esfuerzo, a cualquier velocidad.

SEGURIDAD INTELIGENTE



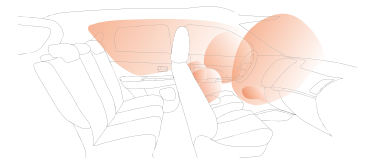
CONTROL DE ESTABILIDAD ACTIVA (ASC) Y CONTROL DE TRACCIÓN (TCL)

El sistema de control de estabilidad activa utiliza sensores incorporados para analizar el movimiento del vehículo e identificar el patinaje lateral de las ruedas. Mediante el control del rendimiento del motor y la aplicación de potencia de freno a las ruedas adecuadas, el ASC ayuda a mantener la estabilidad y el control.



ASISTENCIA DE ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)

El sistema HSA facilita el arranque en una pendiente pronunciada porque impide que el vehículo ruede hacia atrás. Cuando se detecta una pendiente, mantiene automáticamente la fuerza de freno hasta que se aplica el acelerador.



SISTEMA DE SIETE AIRBAGS

El sistema disponible de 7 airbags ayuda a proteger a todos los pasajeros en todos los asientos.

PANEL INDICADOR DE CAMBIO DE MARCHA

El indicador de marchas en la pantalla multi información recomienda el mejor ritmo de cambio de marcha, según las condiciones de manejo actuales.

Nota: La apariencia o disponibilidad de algunos equipos pueden variar según el mercado. Consulta con tu concesionario o distribuidor Mitsubishi Motors local para obtener información más detallada.

SISTEMA DE SEÑALES DE PARADA DE EMERGENCIA

Cuando se detecta un frenado súbito, el sistema ayuda a disminuir la posibilidad de una colisión trasera mediante la activación de las luces intermitentes de peligro para alertar al conductor de atrás.

Nota: Las capacidades del sistema de señales de parada de emergencia son meramente complementarias y no impiden choques en todas las situaciones. Conduce con cuidado y no confíes solamente en este sistema al conducir. El sistema se activa a una velocidad del vehículo. Cuando se detecta un frenado súbito, el sistema ayuda a disminuir la posibilidad de una colisión trasera mediante la activación de las luces intermitentes de peligro para alertar al conductor de atrás.

CUERPO RISE

El desempeño seguro anticollisiones mejora notablemente con el cuerpo RISE (nombre en inglés que se refiere a "evolución reforzada de la seguridad ante impactos") de Mitsubishi Motors. El cuerpo RISE absorbe energía de forma eficiente y mantiene una alta integridad de la cabina, en caso de que se produzca un choque.

EQUIPAMIENTO DESTACADO

FAROS DELANTEROS LED

Cuando los grupos de luces delanteros están activados, emiten amplios haces de luz que iluminan una sección ancha de la ruta por delante.



COMBINACIÓN DE FAROS TRASEROS

La combinación característica en forma de T de los faros traseros, tiene una apariencia y da una sensación de amplitud y estabilidad. Las luces de freno se encienden de forma independiente para brindar mayor visibilidad.



FAROS DIURNOS/FAROS ANTINEBLA

Los faros diurnos en forma de L le dan a la cara frontal, una impresión afilada y deportiva. Los faros antiniebla van en conjunto con las luces de giro, de modo que la apariencia no pasa desapercibida.



Nota: La apariencia o disponibilidad de algunos equipos pueden variar según el mercado. Consulta con tu concesionario o distribuidor Mitsubishi Motors local para obtener información más detallada.



NEUMÁTICOS 225/55R18 CON LLANTAS DE ALEACIÓN LIGERA DE 18 PULGADAS



Diamante rojo [P62]



Azul deportivo (mica azul resplandeciente) [D06]



Gris titanio metalizado [U17]



Estornino plata metalizado [U25]



Blanco perla [W13]



Blanco sólido [W37]



Negro mica [X42]

COLORES EXTERIORES

FICHA TÉCNICA

ASX		
	4X2	4X4
Técnico		
Tipo de combustible	Gasolina	
Cilindraje (cc)	1.998	
Motor	Mecanismo control valvular MIVEC	
Disposición del motor	Transversal	
Relación de compresión	10,0:1	
Potencia máxima (hp/rpm)	147.5 / 6.000	
Torque (Kgfm/rpm)	20.1 / 4.200	
Número de cilindros / Configuración bloque	4 / línea	
Número de válvulas	16 DOHC	
Alimentación de combustible	Inyección electrónica "ECI MULTI"	
Velocidad máxima (Km/h)	193	191
Número de pasajeros	5	
Número de puertas	5	
Distancia entre ejes (mm)	2.670	
Largo (mm)	4.365	
Ancho (mm)	1.810	
Altura (mm)	1.640	
Altura libre al piso (mm)	205	
Radio de giro (m)	5.3	
Peso vehicular vacío (Kg)	1.375	1.440
Tren motriz & Chasis		
Tracción delantera (2WD)	x	-
Multi-select 4WD	-	x
Suspensión delantera	Puntal Mc. Pherson - resortes en espiral con barra estabilizadora	
Suspensión trasera	Multi link - resortes en espiral con barra estabilizadora	
Llantas y rines: 225/55 R18" Aleación liviana	x	x
Repuesto: 215/70 R16" Acero	X	
Set de herramientas simple	X	
4ABS + EBD	X	
Control activo de estabilidad (ASC) + Control de tracción (TCL) + Asistente de arranque en pendiente (HSA) + Brake assist system (Hidráulico)	X	
BOS (Brake Override System)	X	
Frenos delanteros: Discos ventilados	X	
Frenos traseros: Discos sobre tambor	X	
Exterior		
Spoiler trasero con tercer stop en LED	X	
Moldura de las ventanas cromada	X	
Defensa lateral (frontal) cromada	X	
Luces LED, D.R.L. en LED, position lamp y dispositivo de nivelación	X	
Exploradoras (LED)	X	
Sensor de luces	X	
Manijas exteriores de las puertas cromadas	X	
Espejos laterales con mando eléctrico color de la carrocería	X	
Espejos laterales plegables, con luz de giro y desempañador	X	
Parabrisas laminado tintado verde	X	
Ventanas de las puertas con vidrio templado tintado verde	X	
Ventana de la 5ta puerta con vidrio templado tintado verde y desempañador (con temporizador)	X	
Techo panorámico	X	
Rieles de techo negros	X	
Otros		
Bloqueo central de las puertas en el lado del conductor + seguro para niños	X	
Multimode keyless entry con 2 transmisores	X	
Keyless Operation System + Botón Start/Stop engine	X	
Limpiaparabrisas delanteros con barrido intermitente	X	
Sensor de lluvia	X	
Limpiaparabrisas trasero con barrido intermitente	X	
Mejora en la insonorización	X	

Las características y especificaciones que aparecen en esta ficha técnica están sujetas a cambios sin previo aviso.

FICHA TÉCNICA

ASX		
	4X2	4X4
Interior		
Panel de instrumentos de alto contraste a color en LCD con reóstato y display de información múltiple		X
Panel central para el sistema de audio SDA con salidas de aire en negro piano		X
Guantera iluminada		X
Palanca de freno de mano en uretano con botón cromado		X
Dirección asistida electrónicamente (EPS)		X
Volante ajustable en altura y profundidad		X
Volante de 3 rayos y palanca de transmisión forrados en cuero		x
Paddle shift		x
Control de velocidad crucero		x
Control de audio en el volante		x
Control de manos libres y voz en el volante		x
A/C automático		x
Ducto de calefacción trasero		x
Filtro de aire		x
Manijas interiores de las puertas cromadas		x
Panel de interruptores de las ventanas plateado		x
Luces de mapas delanteras		x
Luz en la zona de carga		x
Tapicería en tela de alta calidad	X	-
Silla del conductor con ajuste para deslizar, reclinar y altura	x	-
Tapicería en cuero con calefacción en las sillas delanteras + mando eléctrico en la silla del conductor	-	x
Silla del pasajero con ajuste para deslizar y reclinar, con bolsillo en la parte posterior		X
Sillas traseras con función plegable 60:40		X
Sillas traseras con descansabrazos central con portavasos		x
Apoyacabezas delanteros x 2 y traseros x 3		X
Consola de piso con portavasos, descansabrazos para la silla de adelante (cuero PVC)		X
Parasoles con espejo, tapa y luz		X
Espejo retrovisor electro-cromático		X
Manijas de techo x 4 y 1 portavestidos en la manija posterior del conductor		X
Cubre maletas (tipo duro)		X
Pedales de aluminio		X
Compartimiento de piso en la zona de carga		X
Aire Acondicionado y Sistema de Audio		
Pantalla táctil de 8", Smartphone-link Display Audio (SDA), Android Auto / Apple CarPlay, radio AM/FM, control de voz y manos libres, USB (x2)		X
4 parlantes + 2 tweeters		X
Antena tipo aleta de tiburón		X
Eléctrico y Luces		
Sistema de alerta de reversa		X
Cámara de reversa		X
Airbags (7) delanteros, laterales, de cortina y rodilla		X
Cinturones de seguridad de 3 puntos con ELR (delanteros x 2 con pretensionador y limitador de fuerza) (traseros x 3)		X
Anclajes ISO-FIX		X
Inmovilizador		X
Dispositivo de protección antirrobo con alarma		X
Pito doble		x
Apertura eléctrica de ventanas		X
con función de subida y bajada automática en la ventana del conductor		X

Las características y especificaciones que aparecen en esta ficha técnica están sujetas a cambios sin previo aviso.