

# OUTLANDER

---

  
MITSUBISHI  
MOTORS  
Drive your Ambition





4x4 GLS/Titanium Gray Metallic [U17]

## ATRÉVASE A ENFRENTAR LOS DESAFÍOS

Tanto en las calles urbanas como en los confines más remotos de las aventuras todoterreno, las condiciones pueden ser imposibles de predecir. Esté preparado para lo inesperado. En cualquier tipo de clima, el sistema electrónico de tracción 4x4, le permite aprovechar al máximo la sustancial potencia del motor del OUTLANDER. Y la tecnología de seguridad avanzada forma una defensa integral frontal, lateral y trasera que hace que las condiciones difíciles sean un placer de conquistar.

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso.



4x4 GLS/Titanium Gray Metallic [U17]

## ESTILO DINÁMICO Y REFINADO

Su aspecto sólido y poderoso proclaman con audacia un refinamiento, una robustez y un rendimiento en ruta incomparables. Desde la asertiva parte delantera a la atractiva parte trasera, el OUTLANDER expresa la promesa del placer de conducción de un SUV formidable.

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso.

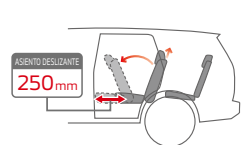
## SILENCIO Y CALIDAD

Conducir el OUTLANDER es una experiencia placentera mejorada por el rápido y sensible manejo junto con terminaciones de alta calidad. El viaje es también extremadamente silencioso gracias a las medidas de reducción de ruido mejoradas que reducen el sonido del motor, la ruta y el viento. Desde el generoso espacio de la cabina y los cómodos asientos a los materiales de gran calidad y las refinadas comodidades, todos los detalles contribuyen a su disfrute de viajar.



## DISPOSICIÓN DE LOS ASIENTOS

Es muy sencillo rediseñar flexiblemente los asientos de la segunda y tercera fila con prácticamente cualquier combinación de pasajeros y equipaje. Incluso podrá plegar todos los respaldos traseros para crear una zona de carga extremadamente amplia y plana.



Una función de deslizamiento del asiento de la segunda fila proporciona acceso fácil a los asientos de la tercera fila.

## CÓMODOS ASIENTOS DE LA TERCERA FILA

El relleno y los resortes de los almohadones de los asientos de la tercera fila, contribuyen al confort de los pasajeros. Puede reclinar los respaldos de los asientos en cualquiera de los cuatro ajustes.

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso.



4x4 GLS/ Tapizado interior de cuero negro



4x4 GLS/ Tapizado interior de cuero negro



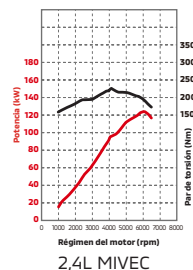
4x4 GLS/Black Pearl [X42]

## ENÉRGICO RENDIMIENTO

El OUTLANDER le proporciona el alto rendimiento que usted demanda a un SUV robusto, incluyendo una aceleración potente y un control en ruta receptivo. Donde quiera que vaya, disfrutará de las ventajas de los todoterreno al mismo tiempo que reducirá el impacto medioambiental a través de una alta economía de combustible y bajas emisiones de CO<sub>2</sub>.

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso.

## RESPUESTA Y PROTECCIÓN SÓLIDAS



### MOTOR

SOHC 16 válvulas - MIVEC de 2,4 litros extremadamente sensible al manejo y consumen poco combustible.  
\* MIVEC (Sistema de control electrónico de sincronización de válvulas innovador de Mitsubishi)



### INVECS-III CVT (Automática de 6 velocidades con modo sport)

El motor es acoplado con una CVT avanzada que se ajusta automáticamente en respuesta a los cambios de la ruta y al estado del vehículo para proporcionar una aceleración suave y fluida cada vez que la necesite, además de proporcionar una increíble economía de combustible muy superior a la proporcionada por las transmisiones automáticas convencionales. Pisar completamente el pedal ahora genera una potente respuesta con la emoción del cambio ascendente por pasos de la transmisión automática y niveles de ruido del motor reducidos. Para disfrutar de una conducción similar a la manual, podrá aprovecharse del modo deportivo de 6 velocidades y de las levas al volante.



### PADDLE SHIFTERS (LEVAS AL VOLANTE)

Los cambiadores de levas deportivos le permiten cambiar de marcha fluida y electrónicamente sin retirar sus manos del volante.



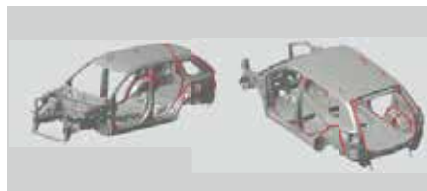
### 4x4 CONTROLADO ELECTRÓNICAMENTE

El 4x4 controlado electrónicamente ofrece una tracción y estabilidad increíbles incluso en terrenos difíciles mediante la combinación óptima con el control de estabilidad activo [ASC]. El selector de modo de conducción le permite seleccionar fácilmente el modo de conducción más adecuado cuando así lo desee: El modo ECO 4x4 para una economía máxima, el modo AUTO 4x4 para las condiciones de conducción normales o el modo LOCK 4x4 para los terrenos más accidentados.



### AMORTIGUADORES

Los nuevos puntales delanteros de mayor diámetro y los amortiguadores traseros ayudan a garantizar una amortiguación ideal en todas las velocidades.



### ADHESIVOS ESTRUCTURALES

La unión adhesiva estructural en las puertas y las aberturas del portón trasero aumenta la rigidez del acoplamiento entre los paneles de la carrocería mejorando la estabilidad de la dirección.



### CARROCERÍA RISE (DEFORMACIÓN PROGRAMADA)

La seguridad en caso de colisión ha sido mejorada significativamente gracias a la carrocería RISE (Evolución reforzada de seguridad de impacto) de Mitsubishi, la cual absorbe eficientemente la energía y mantiene un alto nivel de integridad de la cabina en caso de una colisión.



### 7 AIRBAGS SRS

En el caso de una colisión, hay siete airbags SRS que ayudan a proteger al conductor y a los pasajeros absorbiendo la fuerza del impacto. El sistema incluye airbags delanteros, airbags laterales, airbags de cortina y un airbag para proteger las rodillas del conductor.



### RETROVISOR CON ATENUACIÓN AUTOMÁTICA

Este espejo reduce automáticamente el deslumbramiento de los faros de los coches detrás de usted para mantener una visión clara como apoyo para una conducción más segura.



### CONTROL DE ESTABILIDAD ACTIVO [ASC]

Si las ruedas pierden agarre sobre superficies resbaladizas o mientras gira, el ASC ajusta automáticamente la potencia del motor y aplica fuerza de frenado en las ruedas adecuadas para ayudar a mantener el control y evitar los derrapes.

Nota:

7 airbags SRS: Los airbags son parte de un Sistema de sujeción complementario [SRS]. Para reducir el riesgo de lesiones durante el despliegue del airbag, abróchese siempre el cinturón de seguridad, permanezca sentado en el centro del asiento y no se apoye contra la puerta. Siempre que sea posible coloque a los niños menores de 12 años en el asiento trasero y use dispositivos de retención adecuados. Si usa un asiento de seguridad infantil orientado hacia atrás con cinturón de seguridad en el asiento delantero, active el interruptor de desconexión del airbag SRS. Por favor, consulte el Manual del propietario y las instrucciones facilitadas con la sujeción para niños para obtener información adicional.

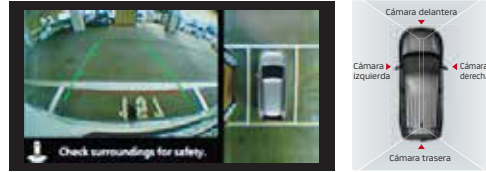
ASC: Las capacidades de control de ASC solo son suplementarias. Por favor, conduzca con seguridad y no dependa exclusivamente de estas funciones mientras conduce. Asegúrese de usar el mismo tipo y tamaño de neumáticos en las 4 ruedas. No instale ningún diferencial de derrape limitado del mercado de accesorios en su vehículo. Por favor, consulte el Manual del propietario para más información.

HSA: La Asistencia de arranque en pendiente [HSA] no es sustituto de una conducción segura. Nunca dependa únicamente de esta función durante la conducción en rutas empinadas. Es posible que el vehículo se desplace hacia atrás si el pedal del freno es presionado excesivamente o si el camino está muy empinado o resbaladizo. Esta función no está diseñada para mantener el vehículo detenido en su lugar en cuestas ascendentes durante más de 2 segundos. No confíe en exceso en esta función para mantener el vehículo detenido como alternativa a pisar el pedal del freno. Por favor, consulte el Manual del propietario para más información.

## PRINCIPALES FUNCIONES

### MONITOR MÚLTIPLE

Las vistas de las cámaras instaladas en la parte delantera, trasera y laterales del vehículo pueden visualizarse en distintas combinaciones para revelar los puntos ciegos y ayudarle a estacionar con mayor seguridad.



Vista trasera + Vista 360°

### PANTALLA DE AUDIO

Controlar el sistema de audio es fácil gracias a la pantalla de panel táctil QVGA de 7 pulgadas, la cual también puede visualizar las vistas del monitor múltiple o la cámara de vista trasera.



### PUERTO USB

El puerto está convenientemente ubicado cerca del panel de instrumentos, lo que permite un fácil acceso desde ambos asientos delanteros.

### MANOS LIBRES BLUETOOTH®

Vincule su teléfono móvil compatible con Bluetooth® y el marcador activado por voz le permitirá realizar llamadas con las manos en el volante.



### REJILLAS DE VENTILACIÓN TRASERAS

Se proporcionan rejillas de ventilación ajustables en la consola trasera para mantener cómodos a los pasajeros traseros.



### FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO CON RETENCIÓN AUTOMÁTICA DE FRENO

El freno de estacionamiento en la consola es fácil de operar a través del elegante interruptor. Simplemente tire del interruptor hacia arriba para aplicar el freno de estacionamiento o presione el interruptor hacia abajo para liberarlo. Mientras se detiene en un semáforo, la Retención automática de freno mantiene el vehículo estacionado incluso si retira el pie del pedal de freno. Pisar el acelerador libera los frenos.



## PRINCIPALES FUNCIONES

### TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO

Un techo corredizo con inclinación, deslizamiento le permite traer la luz del sol y el aire fresco.



### PORTÓN ELÉCTRICO

El portón eléctrico puede abrirse y cerrarse automáticamente mediante un interruptor ubicado cerca del asiento del conductor.



### FAROS LED CON LUCES LED DE FUNCIONAMIENTO DIURNO

Los nuevos y elegantes faros incorporan iluminación LED.



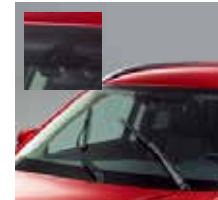
### LUCES LED ANTINEBLA DELANTERAS

Las luces LED antiniebla iluminan la carretera con luz blanca.



### SENSOR DE LLUVIA

El sensor de lluvia activa los limpiaparabrisas automáticamente cuando se detecta humedad en el parabrisas.



### ALERÓN TRASERO

El alerón trasero ha sido optimizado para mejorar aún más el rendimiento aerodinámico.



### SISTEMA DE OPERACIÓN SIN LLAVE + BOTÓN DE ARRANQUE ARRANQUE Y APAGADO (START & STOP ENGINE)

Al transportar la llave, podrá pulsar un botón en el exterior de las puertas delanteras o del portón para bloquear o desbloquear todas las puertas y el portón y pulsar el interruptor del motor en la cabina para arrancar o parar el motor.



### LLANTA DE ALEACIÓN DE 18 PULGADAS

Neumático 225/55 R18



### ANTENA DE ALETA DE TIBURÓN



## COLORES EXTERIORES



**Sterling Silver Metallic (U25)**



**Titanium Gray Metallic (U17)**



**Black Pearl (X42)**



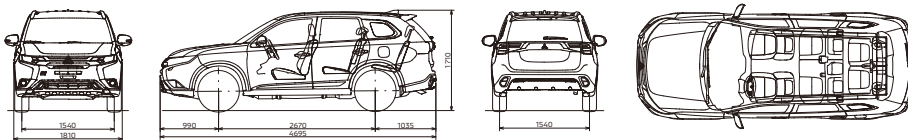
**Cosmic Blue Metallic (D14)**



**White Pearl (W13)**

## VISTAS DIMENSIONALES

### 7 PLAZAS



Nota: Los rieles del techo (plateados) y el alerón trasero son opcionales.

Todas las medidas están en milímetros.

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versiones		Dirección	
OUTLANDER 2.4L GLS AT CT 4WD - 7 Pass.		Tipo	Piñon y cremallera servoasistida electrónicamente
Dimensiones y Peso		Frenos	
Largo	4.695 mm	Delanteros	Discos ventilados de 16"
Ancho	1.810 mm	Traseros	Discos sólidos de 16"
Alto	1.780 mm	Ruedas	
Distancia entre ejes	2.670 mm	Llantas	De aleación liviana de 18"
Trocha Delantera	1.540 mm	Neumáticos	225/55 R18
Trocha Trasera	1.540 mm	Auxilio	De aleación liviana de 18"
Despeje	190 mm	Performance	
Peso en orden de marcha	1.535 kg	Velocidad Máxima	198 km/h
Peso Bruto	2.205 kg	Aceleración (0-100 km/h)	10,9 seg
Capacidad	7 pasajeros	Radio mínimo de giro	5,3 mts*

\* Medidos por Mitsubishi Motors

### Motor

Tipo	4J12-4 cilindros en línea, SOHC 16 válvulas - MIVEC
Cilindrada	2.360 cc
Alimentación	NAFTA - ECI MULTI
Potencia máxima	169 CV / 6.000 rpm
Torque máximo	22,4 kg.m / 4.200 rpm
Capacidad de tanque	60 Lts.

### Transmisión

Tipo	INVECS-III CVT (Automática de 6 velocidades con modo Sport).
Tracción	Delantera con AWC (All Wheel Control) con modo 4WD ECO, 4WD AUTO y 4WD LOCK con bloqueo del diferencial, de accionamiento desde el interior.

### Suspensión

Delantera	Puntales Mc. Pherson con resortes helicoidales y barra estabilizadora.
Trasera	Independiente Multi-link con barra estabilizadora.

## EQUIPAMIENTO

### Seguridad

- S.R.S. Doble airbag frontal + airbags laterales + airbags cortina + airbag rodilla conductor (total 7).
- ABS (Sistema Antibloqueo de Frenos) con EBD (Distribución electrónica de frenado).
- ASC (Control activo de estabilidad) & TCL (Control activo de tracción).
- HSA (Sistema de asistencia para arranque en pendiente).
- Carrocería Rise (Deformación programada ante colisiones).
- Inmovilizador de motor.
- Cerradura centralizada de puertas con comando a distancia.
- Cerradura de protección para niños.
- Cinturones de seguridad delanteros ELR de 3 puntos ajustables en altura con pretensionador y limitador de fuerza.
- Cinturones de seguridad traseros ELR de 3 puntos.
- Cinturones de seguridad en 3era fila de asientos ELR de 3 puntos x2.
- Sistema de sujeción para silla de niños con fijaciones ISO-FIX.
- Faros rompenieblas delanteros (Led) y trasero.
- Espejo retrovisor con atenuación automática.
- Cámara 360°.
- Sensor de estacionamiento trasero.
- Sensor de encendido y apagado de luces.
- Sistema de alarma volumétrica.



## EQUIPAMIENTO

### Interior

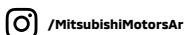
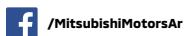
- 3era. fila de asientos.
- Start & Stop Engine (Botón de arranque y apagado) + Sistema Keyless.
- Climatizador automático Bi-Zona.
- Salida de aire en parte trasera.
- Tapizados en cuero con asientos delanteros caleccionados.
- Asiento del conductor de accionamiento eléctrico.
- Pantalla táctil KENWOOD de 7".
- Navegador Satelital (GPS) con función MirrorLink (Apple Car Play y Android Auto).
- Conexión Bluetooth + Conexión por puerto USB.
- 4 parlantes + 2 tweeters.
- Toma corriente de 12W en consola central.
- Control de velocidad crucero.
- Display multifunción: odómetro total y parcial, velocidad media, consumo medio de combustible, autonomía, temperatura exterior, temperatura líquido refrigerante, nivel de combustible, programa de servicios.
- Volante multifunción (control de audio + cruise control + bluetooth) forrado en cuero.
- Paddle shifters (levas al volante).
- Posavasos en la consola central.
- Freno de mano eléctrico y sujeción automática de freno (Auto-Hold).
- Onetouch ventanilla conductor (apertura + cierre).
- Manijas de puertas interiores cromadas.
- Asientos traseros de respaldos abatibles (60-40).
- Cobertor de equipaje.

### Exterior

- Faros delanteros Led con nivelación automática.
- Faros delanteros Led de conducción diurna (DRL).
- Combinación de faros traseros Led.
- Lavafaros delanteros.
- Techo solar de accionamiento eléctrico.
- Sensor de lluvia.
- Espejos retrovisores laterales plegables eléctricamente, con luz de giro incorporada.
- Espejos retrovisores laterales caleccionados.
- Manijas de puertas cromadas.
- Finger Touch en puertas delanteras (apertura y cierre).
- Portón trasero de accionamiento eléctrico.
- Rieles de techo.
- Llantas de Aleación liviana de 18".

Nota: Mitsu Motors S.A. se reserva el derecho de modificar el equipamiento y las especificaciones técnicas sin previo aviso. Garantía 3 años ó 100.000km, lo que se cumpla primero.

Imágen no contractual.



[www.mitsubishi-motors.com.ar](http://www.mitsubishi-motors.com.ar)

©2018-2019 MITSUBISHI MOTORS CORPORATION. Todos los derechos reservados.  
Ge/S38C1085ep.18EG