

VERSIÓN	I SPORT	I GRAND TOURING		
MOTOR Y TRANSMISIÓN				
Tipo de motor.	2.0L SKYACTIV®-G			
Potencia (hp @ rpm).	181 @ 7,000			
Torque (lb-ft @ rpm).	1.	151 @ 4,000		
Tracción trasera (RWD).	•			
Transmisión automática Sport	_			
de 6 velocidades con modo manual.		•		
Transmisión manual SKYACTIV®-MT 6 velocidades.	•	-		
Emisiones de CO <sub>2</sub> combinado (gCO <sub>2</sub> /km)*.	152.3	144.1		
Rendimiento de combustible carretera (km/l)*.	19.6	21.2		
Rendimiento de combustible ciudad (km/l)*.	13.2	13.7		
Rendimiento de combustible combinado (km/l)*.	16.1	17.1		
SUSPENSIÓN Y CHASIS				
Control dinámico de estabilidad (DSC).	•	•		
Dirección eléctrica.	•	•		
Frenos con sistema antibloqueo (ABS),				
asistencia de frenado (BA) y distribución electrónica de fuerza de frenado (EBD).	•	•		
Frenos de potencia de disco ventilado delantero y disco sólido trasero.	•	•		
Sistema de bloqueo electrónico diferencial (LSD).	•	-		
Sistema de control de tracción (TCS).	•	•		
Suspensión delantera - independiente de doble				
horquilla con barra estabilizadora.	•	•		
Suspensión trasera - independiente Multi-link con barra estabilizadora.	•	•		
LLANTAS Y RINES	_			
P205/45 R17	•	•		
17" aleación de aluminio.	•	•		
Kit para reparar pinchaduras.	•	•		
EXTERIOR				
Capota en color negro retráctil manualmente.	•			
Capota en color hegio retráctil manualmente.	Opcional	_		
Capota rígida retráctil eléctrica	Орстопат			
al color de la carrocería.	-	•		
Espejo lateral izquierdo electrocrómico.	-	•		
Espejos laterales color negro.	•	_		
Faros LED con función de encendido y apagado automático.	•	-		
Faros LED dirigibles (AFLS) con función de encendido y apagado automático.	-	•		
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia.	•	•		
Luces de marcha diurna (DRL).	•	•		
Luces de marcha didina (DNL).	•	•		

<sup>\*</sup>Los valores de rendimiento de combustible y emisiones de CO<sub>2</sub> se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional debido a condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores. Si deseas más información visita mazda.mx

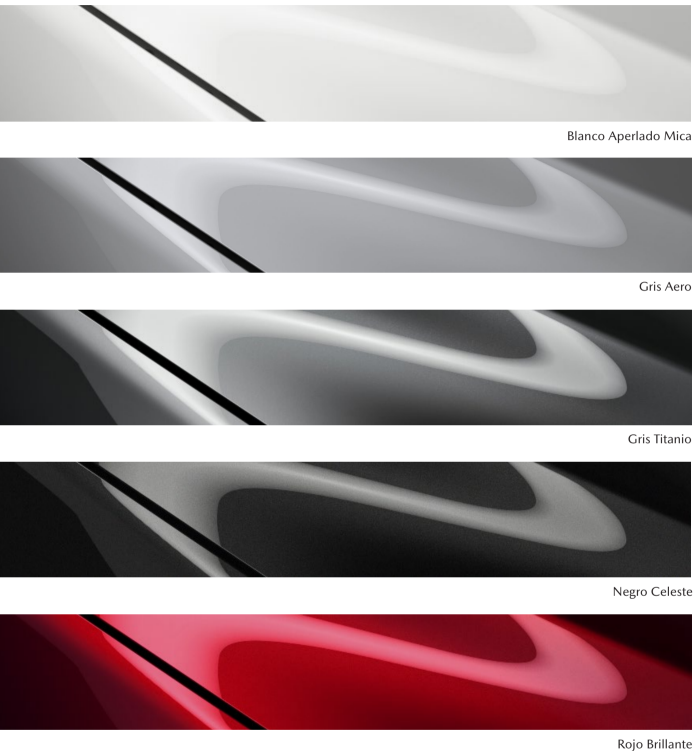
CONFORT		
Aire acondicionado con control automático de temperatura.	•	•
Botón de encendido automático.	•	•
Botón para apertura y cierre de capota en consola central.	-	•
Espejo retrovisor electrocrómico con control		
para apertura de garaje.	-	•
Espejos de vanidad con cubierta	•	•
para conductor y copiloto.	•	·
Llave inteligente.	•	•
Luz de cortesía en área de carga.	•	•
Seguros eléctricos con función automática	•	•
de cierre central sensible a la velocidad.		
Tomacorriente de 12V. Vidrios eléctricos con función de descenso de un solo	•	•
toque para conductor y copiloto.	•	•
Volante con ajuste de altura y profundidad.	•	•
volunte con ajuste de altara y profundidad.		
ASIENTOS Y ACABADOS		
Asiento del conductor con ajuste manual		
de 4 posiciones.	•	•
Asientos con calefacción.	-	•
Consola central con descansabrazos.	•	•
Freno de mano forrado en piel.	•	•
Palanca de velocidades forrada en piel.	•	•
Vestiduras de asientos en piel.	-	•
Vestiduras de asientos en tela.	•	-
Volante forrado en piel.	•	•
MAZDA CONNECT™		
Apple Carplay y Android Auto inalámbrico.	•	
Control central de mando (HMI).	•	•
Controles de audio montados al volante.	•	•
Entrada USB Tipo C.	•	•
Pantalla a color de 8.8".	•	•
Sistema de audio Bose® HD AM/FM con 9 bocinas.	-	•
Sistema de audio AM/FM con 6 bocinas.	•	-
INSTRUMENTOS		
Botón modo Sport.	-	•
Computadora de viaje.	•	•
Control de velocidad crucero (Cruise control).	•	•
Paletas de cambios (Paddle shifts).	-	•

SEGURIDAD			
Bolsas de aire frontales.	•		•
Bolsas de aire laterales.	•		•
Cámara de visión trasera.	•		•
Sistema de alarma antirrobo	•		•
con inmovilizador de motor.			
Sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA).	•		•
Sistema de asistencia de frenado inteligente en ciudad (SCBS).	-		•
Sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS).	•		•
Sistema de monitoreo de punto ciego (BSM).	•		•
Sistema de alerta de atención al conductor (DAA).	-		•
Sistema de alerta de distancia y velocidad (DSA).	-		•
Sistema de reducción de colisión secundaria (SCR).	-		•
Sistema de seguridad en la base de dirección frontal (FDBS).	-		•
Sistema de control crucero adaptativo por radar (MRCC).	-		•
DIMENSIONES EXTERIORES (MM)			
Alto.	1,240		1,245
Ancho (espejo a espejo).		1,918	
Largo.		3,915	
PESO (KG)			
Peso bruto vehicular.	1,242		1,305
Peso en vacío.	1,066		1,141
CAPACIDADES (L)			
Aceite.		4.1	
Tanque de combustible.		45	
Volumen de carga.	130		127

DISPOSITIVOS TABLA 1		
Apoyacabeza.	•	•
Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes.	•	•
Doble cerradura de cofre.	•	•
Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta.	•	•
Faros delanteros.	•	•
Indicadores y Controles.	•	•
Llantas.	•	•
Luces de advertencia (intermitentes).	•	•
Luces de matrícula (placa trasera).	•	•
Luces de posición.	•	•
Luces de reversa.	•	•
Luces direccionales.	•	•
Luz de freno.	•	•
Protección a ocupantes contra Impacto frontal.	•	•
Protección a ocupantes contra Impacto lateral.	•	•
Reflejantes.	•	•
Sistema antibloqueo para frenos (ABS).	•	•
Sistema de frenado, (freno de servicio y de estacionamiento).	•	•
Sistema desempañante.	•	•
Sistema limpia y lava parabrisas.	•	•
Sistema recordatorio de uso de cinturón de seguridad (SBR).	•	•
Sistemas de asientos.	•	•
Velocímetro.	•	•
Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado.	•	•

FICHA TÉCNICA COLORES VESTIDURAS PRECIOS

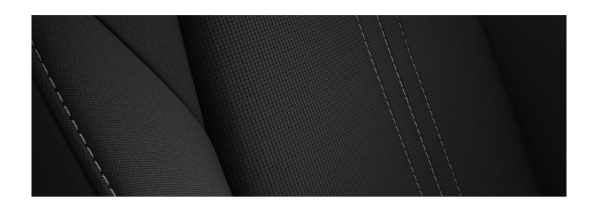
#### COLORES MAZDA MX-5 2024



Rojo Billante

FICHA TÉCNICA COLORES VESTIDURAS PRECIOS

## VESTIDURAS MAZDA MX-5 2024



Versión i Sport Tela negra

FICHA TÉCNICA COLORES VESTIDURAS PRECIOS

## PRECIOS MAZDA MX-5 2024

I SPORT \$519,900\* TM





