

Ficha técnica

S3 Sedán 2026





Motorización ()

S3 Sedán TFSI quattro

Cilindrada	2.0 L (1,984 cm3)
Motor	4 cil. en línea, TFSI
Potencia	333 hp / 5,850- 6,500 rpm
Torque	420 Nm / 2,000-5,850 rpm
Tracción	quattro
Transmisión	S tronic 7 vel.
Velocidad máxima	250 km/hr
Aceleración 0-100 km/hr	4.7 s
Rendimiento de combustible (ciudad / carretera / combinado)	11.9/ 18.8 / 14.2 km/l
Norma de emisión de gases	EU6 ZD
Emisiones de CO ₂ (ciudad / carretera / combinado)	197.2/125.1/164.8 gCO ₂ /km



Largo	4504 mm
Ancho	1816 mm
Alto	1433mm
Distancia entre ejes	2618-2630 mm
Peso vehicular (con conductor)	1,610 kg
Capacidad del maletero	3251
Capacidad del tanque de combustible	55 I
Número de puertas	4



Sistemas de Asistencia y Seguridad	
irbags delanteros con interruptor para desconectar el airbag del acompañante	
Airbags laterales delanteros con airbag de cabeza	
Alarma antirrobo	
Anclaje de fijación para asientos de niños para asientos traseros exteriores (i-Size & Top Tether)	
Asistente de arranque en pendientes (Audi Hold Assist)	
Audi Drive Select	
Audi Parking System plus	
Aviso de salida de carril	
Birlos de seguridad	
Cámara de reversa	
Control de crucero adaptativo	
Control electrónico de estabilización (ESC)	
Dirección progresiva	
Frenos delanteros de disco	
Frenos traseros de disco	
Head up display	
Indicador de presión de neumáticos	
Kit de reparación de neumáticos	
Regulador y limitador de velocidad	
Sensor de Luz y lluvia Sistema de control de tracción ASR	
Sistema de transcion ASN Sistema de frenos antibloqueo ABS	
olitoria de monos antisologado y las	

Sistema start / stop	S
Triángulo de seguridad	S
Infotainment	
III motaminent	
Audi connect: Infotainment Services	S
Audi Connect: Car2X Safety & Service	S
Audi Phone Box	S
Audi Smartphone interface	S
Audi Virtual Cockpit Plus	S
MMI touch con Navegación plus con pantalla táctil de 10.1"	S
Sonos 3D Premium Sound System	S
Interiores y Confort	
antiteriores y comort	
Apoyo lumbar de 4 posiciones para los asientos delanteros	Š
Ajuste eléctrico del asiento del conductor	S
Asientos delanteros deportivos	s
Banca trasera de asientos con respaldo abatible 40/20/40	S
Calefacción de asientos delanteros	
Cierre centralizado con control remoto	
Climatizador automático confort de 3 zonas	
Conexiones USB con función de carga en la pate trasera	s
Descansabrazos central delantero	s
Elevacristales eléctricos con interruptor confort y limitador de fuerza	s
Llave confort "Keyless Entry"	s
Luces de ambiente interiores pro (+30 colores)	s
Optica de aluminio en el interior	s
Paquete portaobjetos	<u>s</u>
Retrovisor con ajuste automático de posición antideslumbrante sin marco	<u>\$</u>
Revestimiento interior del techo en tela negra	<u>\$</u>
Tapizado de asientos en piel Nappa fina con acolchado de rombos y emblema S	<u>s</u>
Volante multifuncional plus deportivo en piel de 3 brazos con paletas de cambio, achatado en parte inferior	S
Exterior	
Exterior	
Carcasa de retrovisores exteriores en cromo mate	S
Retrovisores ext. ajustables, abatibles eléctricamente, térmicos, ajuste antideslumbrante	S
Faros LED delanteros y conjunto de faros LED traseros con intermitentes dinámicos	S
Luz de marcha diurna	S
Llantas de alta velocidad 225/40 R18 92Y xl	S
Rines de aleación de aluminio en diseño de 5 radios dobles, Gris grafito, torneado brillante de 18	S
pulgadas	
LED de acceso con proyección de logotipo S delante	<u>s</u>
Acristalamiento Oscurecido	<u> </u>
Techo de cristal panorámico	<u> </u>
Molduras estriberas en aluminio delante, con iluminación, inscripción S	<u>s</u>
Pedales y apoyapiés en acero inoxidable	S

Esta ficha contiene información general disponible al momento de su emisión y solo se pretende sea usada como medio de referencia.

Verifique las características particulares del vehículo de su elección según la gama existente ofrecida por el distribuidor autorizado correspondiente.

Rines opcionales de mayor tamaño a los que se ofrecen en las versiones de serie pueden afectar negativamente los neumaticos y el manejo de confort al circular en malos caminos.

Los valores de rendimiento de combustible y CO2 se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio que no pueden ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a situaciones climatológicas, combustible, topográficas y otros factores. Lo anterior, es dando cumplimiento a lo que establece la NOM-163-SEMARNAT-ENERSCFI-2013 y Ley para el Aprovechamiento Sustentable de la Energía.

Los valores pueden cambiar dentro del rango mencionado de acuerdo a la versión y al equipamiento opcional seleccionado.

Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021