



INFORMACIÓN DEL AUTO

Modelo testeado	Volkswagen Jetta / Vento
Tipo de carrocería	4 puertas sedán
Año de publicación	2025
Crash test weight (KG)	1616
VIN desde que aplica resultado	3VWSP6BU8SM000591
Fabricado en	México
Ensayo válido para	Mercado de Latin NCAP



EQUIPO DE SEGURIDAD

EQUIPO DE SEGURIDAD			
	CONDUCTOR	ACOMPAÑANTE	TRASERO
PROTECCIÓN FRONTAL			
Bolsa de Aire Frontal	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	NO APLICA
Pretensor de Cinturón de Seguridad	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	NO DISPONIBLE
Limitador de Carga del Cinturón	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	NO DISPONIBLE
Bolsa de Aire de Rodilla	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO APLICA
PROTECCIÓN LATERAL			
Bolsa de Aire Lateral de cabeza-cortina	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR
Bolsa de Aire Lateral de cabeza-torax	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
Bolsa de Aire Lateral de Pecho	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	NO DISPONIBLE
Bolsa de Aire Lateral de Pelvis	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
PROTECCIÓN INFANTIL			
ISOFIX	NO APLICA	NO DISPONIBLE	SI, ASIENTOS EXTERIORES
SRI Integrado	NO APLICA	NO DISPONIBLE	NO
Interruptor de Bolsa de Aire	NO APLICA	SI MANUAL	NO APLICA
SISTEMAS DE SEGURIDAD			
Aviso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR	SI ESTÁNDAR
OTROS SISTEMAS DE SEGURIDAD			
ESC estándar		SI ESTÁNDAR	
GTR 9 - UN 127 Protección Peatones	CUMPL	E CON REGULACIÓN U	N 127
AEB Peatones	NO - SOLO OPCIONAL		
AEB Ciudad	NO - SOLO OPCIONAL		
AEB Interurbano	NO - SOLO OPCIONAL		
Sistema de Limitador de Velocidad	SI ESTÁNDAR		

NO - SOLO OPCIONAL

Sistema de Apoyo de Sendas



BARRERA DEFORMABLE DESCENTRADA

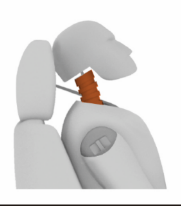
14.16 p

WHIPLASH IMPACTO TRASERO

2.12 p







PRUEBA DE BARRERA DEFORMABLE MOVIBLE LATERAL (auto)

7.00 p

IMPACTO LATERAL DE POSTE (Poste)
Este test solo se realiza si está presente la protección contra impactos laterales en la cabeza, de lo contrario, obtiene 0 puntos.

6.47 p



UN R32 (max 1 punto)	1
AEB Ciudad (max 3 puntos)	3
Hoja de Rescate (max 1 punto)	1

DETECCIÓN DE PÉRDIDA DE COMBUSTIBLE EN ALGUNO DE LOS TESTS

NO



OCUPANTE ADULTO

34.74 puntos 86.87%



COMENTARIOS

Ocupante adulto - Impacto frontal - La protección ofrecida a la cabeza y cuello del conductor y del acompañante fue buena. La protección del pecho del conductor fue adecuada y la del acompañante fue buena. La protección para las rodillas del conductor y del acompañante fue buena. Las tibias del conductor y la tibia izquierda del acompañante ofrecieron protección buena mientras que la tibia derecha del acompañante recibió protección adecuada. La zona del área de los pies fue considerada como estable. La estructura fue considerada como estable y capaz de soportar mayores cargas. Impacto lateral: La cabeza, el abdomen, el pecho y la pelvis recibieron protección buena. La puerta lateral delantera del lado del choque se abrió durante el impacto. Impacto lateral de poste: La cabeza y la pelvis recibieron protección buena mientras que el pecho recibió protección marginal y el abdomen recibió protección adecuada. Whiplash: El asiento mostró protección marginal para el cuello del adulto. UN R32: El vehículo cumple con los requisitos de impacto trasero. AEB Ciudad: ofrece AEB Ciudad con buen desempeño de acuerdo con los requerimientos técnicos y los requisitos de disponibilidad de Latin NCAP. Hoja de Rescate: El contenido de la hoja de rescate cumple con los requerimientos de Latin NCAP.

SISTEMA DE RETENCIÓN INFANTIL

Puntuación test dinámico: Puntuación de instalación de SRI: Puntuación de evualación de vehículo:

23.98 (máx 24) 12.00 (máx 12) 8.00 (máx 13)

	SISTEMA DE RETENCIÓN INFANTIL	PUNTUACIÓN TEST DINÁMICO	TIPO SRI	AJUSTE	POSICIÓN
Niño 18 meses	Joyson (Takata) MIDI	Frontal 7.98 (8 máx) Lateral 4.00 (4 máx)	i-SIZE	ISOFIX/LEG	Hacia atrás
Niño 3 años	Joyson (Takata) MIDI	Frontal 8.00 (8 máx) Lateral 4.00 (4 máx)	i-SIZE	ISOFIX/LEG	Hacia atrás

	PASAJERO DELANTERO	ACOMPAÑANTE TRASERO	SEGUNDA FILA CENTRO
ISOFIX	NO DISPONIBLE	SI ESTÁNDAR	NO DISPONIBLE
I-Size	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
SRI integrado	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE

EVALUACIÓN DE INSTALACIÓN DE SRI

					2da FILA	
LISTA DE REFERENCIA		DERECHA	IZQUIERDA	CENTRO	DERECHA	
Group 0+	Peg Perego Viaggio Switcha	ble	•			
Group 0+	Roemer Baby Safe		0		\circ	
Group 0+	Bébé Confort Streety Fix / N	laxi Cosi Citi SPS				
Group I	Peg Perego Viaggio Switcha	ble FWF				
Group I	Graco Cadeira Nautilus FWF	Graco Cadeira Nautilus FWF				
Group II/III	Burigotto Multipla 1,2,3	Burigotto Multipla 1,2,3				
Group II/III	Graco Cadeira Nautilus	Graco Cadeira Nautilus				
FABRICANTE			DERECHA	IZQUIERDA	CENTRO	DERECHA
Q1.5	Joyson (Takata) MIDI	ISOFIX/LEG	0		0	•
Q3	Joyson (Takata) MIDI	ISOFIX/LEG	0		\circ	
Pasa	X No Pasa O Excepción		*Falla debid	o solo a señ	alización i	incorrecta



43.98 puntos 89.75%



COMENTARIOS

Ocupante infantil – El dummy de un año y medio se instaló mirando hacia atrás utilizando anclajes ISOFIX y pie de apoyo, el sistema de retención infantil fue capaz de prevenir la exposición de la cabeza y ofreció protección casi total. El dummy de tres años fue instalado mirando hacia atrás utilizando anclajes ISOFIX y pie de apoyo. Fue capaz de prevenir la exposición de la cabeza durante el movimiento frontal y ofreció protección total. Impacto lateral: Ambos SRI ofrecieron protección total. Todos los SRIs que fueron evaluados para la instalación pasaron. El vehículo ofrece anclajes ISOFIX como estándar y la señalización cumple con los criterios de Latin NCAP. El vehículo ofrece cinturones de 3 puntos en todas las posiciones de los asientos. La señalización de advertencia de la bolsa de aire cuando se instala un SRI en el asiento delantero mirando hacia atrás cumple con los requerimientos de Latin NCAP. El vehículo tiene desconexión manual de la bolsa de aire del pasajero como estándar.

Protección para Peatones (pasivo)

26.50 puntos

El vehículo cumple con la regulación UN 127 de protección a peatones



	Puntos	Max puntaje
Impacto de la Cabeza	16.60	24
Impacto de la pierna superior	3.90	6
Impacto de la pierna inferior	6.00	6

AEB Peatones y Usuarios Vulnerables de las Vías

8.35 puntos

Factor de equilibrio por Protección para Peatones (hasta 2022)

Nombre del Sistema	-
Rango de Velocidad Mínimo (km/h)	-
Rango de Velocidad Máximo (km/h)	-

DESEMPEÑO

Resumen	Porcentaje
Adulto corriendo, de lejos, 50%	43%
Adulto caminando, de cerca , 25%	56%
Adulto caminando, de cerca, 75%	94%
Niño corriendo, de cerca y oscuro, 50%	61%
Interacción Humano-Maquina	100%



PROTECCIÓN PARA PEATONES

34.85 puntos 72.60%



COMENTARIOS

Protección a Peatones - El vehículo demostró cumplir con la regulación UN127 de protección a peatones. El vehículo mostró en la mayoría de las áreas de impactos de cabeza niveles de protección buena y adecuada y menos con protección marginal. Algunas áreas cerca del pilar A y del parabrisas obtuvieron protección débil y pobre. El desempeño de protección de la parte superior de la pierna y pelvis fue pobre hacia los extremos laterales del frente del vehículo, y protección buena a adecuada hacia el centro del frente del mismo. La protección de la parte inferior de la pierna mostró protección buena. **AEB Usuarios Vulnerables de las Vías:** El vehículo mostró un rendimiento de puntuación promedio a buena y cumple con los requisitos de disponibilidad de Latin NCAP.

ASISTENTE DE VELOCIDAD (esta característica puntúa solo si es estándar en todas las versiones)

3.00 puntos

AVISO DE USO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (esta característica puntúa solo si es estándar en todas las versiones)

10.00 puntos

Advertencia	CONDUCTOR	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE TRASERO
Visual	✓	/	~
Audible	✓	✓	✓

SISTEMA DE APOYO DE SENDAS

0.00 puntos

LDW está disponible de acuerdo a los requerimientos de Latin NCAP LKA está disponible de acuerdo a los requerimientos de Latin NCAP

Nombre del Sistema	Lane Assist
Funcionalidad	LDW & LKA
Operativo desde (km/h)	65
Advertencia	Vibracion

Desempeño	
LKA Test	NO PASA
LDW Test	NO PASA

DETECCIÓN DE BORDE DE CAMINO

(esta característica puntúa solo si cumple con la tasa de equipamiento requerida)

0.00 puntos

RED está disponible de acuerdo a los requerimientos de Latin NCAP

DETECCIÓN DE PUNTO CIEGO (esta característica puntúa solo si cumple con la tasa de equipamiento requerida)

3.00 puntos

BSD de largo alcance fue verificada mediante validación.

ESC 15.00 puntos

ESC es ESTÁNDAR EN TODAS LAS VERSIONES ESC cumple con los requisitos reglamentarios de Latin NCAP

Test de Alce - para información (no lleva puntos)

ADAC MOOSE TEST

Máxima Velocidad alcanzada en test sin fallas (km/h) 95

MOOOSE Test: Test Consumidores

70 Máxima Velocidad alcanzada en test sin fallas (km/h)

AEB Interurbano	8.16 punto:	•
Nombre del Sistema	Front Assist	
Funcionalidad	FCW y AEB	
Operativo desde (km/h)	5	

DESEMPEÑO

	AEB	El conductor reaccione - advertencia
Velocidad de funcionamiento (km/h) Min Max	5 km/h - 250 km/h	5 km/h - 250 km/h
Acercarse a un vehículo que se este moviendo lento - Evitado hasta	Choque evitado hasta 65 km/h	Choque evitado hasta 80 km/h

SEGUIR A UN VEHÍCULO A UNA CORTA DISTANCIA

	AEB	El conductor reaccione - advertencia
El vehículo delante frena suavemente	Choque evitado	Choque evitado
El vehículo delante frena bruscamente	Choque evitado	Choque evitado

SEGUIR A UN VEHÍCULO A UNA LARGA DISTANCIA

	AEB	El conductor reaccione - advertencia
El vehículo delante frena suavemente	Choque evitado	Choque evitado
El vehículo delante frena bruscamente	Choque evitado	Choque evitado



SISTEMAS DE ASISTENCIA A LA SEGURIDAD

39.16 puntos 91.06%



COMENTARIOS

Sistemas de Asistencia a la Seguridad - Aviso de Cinturón de Seguridad (SBR): El vehículo ofrece Aviso de Cinturón de Seguridad en todos los asientos. ESC: El vehículo ofrece ESC como estándar. La velocidad máxima de la prueba del alce fue de 95km/h para el escenario de ADAC y 70 km / h para el escenario de prueba del consumidor. Limitador de Velocidad (SAS): El vehículo ofrece limitador de velocidad estándar. Detección de Punto Ciego (BSD): Disponible como opcional y cumple con los requisitos de disponibilidad de Latin NCAP. Sistemas de Apoyo de Sendas (LSS) y Detección de Borde de Camino (RED): El vehículo no cumple con los requisitos predeterminados y de disponibilidad de Latin NCAP. AEB Interurbano: El vehículo ofrece AEB interurbano con puntuación casi máxima y cumple con las tasas de equipamiento y disponibilidad de Latin NCAP.



Latin NCAP