

Eficiencia Energética



Rendimiento
de combustible

Ciudad
10,1 km/l



Vehículo a gasolina

Marca: Volkswagen

Modelo: Tiguan 1,4 Lts. Station Wagon T/M

Norma de emisión: EURO 5

Código informe técnico: VW4476E50314S00-2

Emisiones de CO₂ 187 g/km

Mixto 12,8 km/l

Carretera 15,2 km/l

Los valores reportados en esta etiqueta son referenciales.

El rendimiento energético y emisiones de CO₂ corresponde al valor constatado en el proceso de homologación, a través de pruebas de laboratorio, desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (CCV) o laboratorios internacionales. Valor obtenido en mediciones de laboratorio según el ciclo de ensayo de la Comunidad Económica Europea.

El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Por ende, no necesariamente los valores obtenidos en el laboratorio tienen correspondencia con la conducción real.

El CO₂ es el principal gas efecto invernadero responsable del cambio climático.



Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile



Ministerio del
Medio
Ambiente

Gobierno de Chile



Ministerio de
Transportes y
Telecomunicaciones

Gobierno de Chile



Informate en
www.consumovehicular.cl

Eficiencia Energética



Rendimiento
de combustible

Ciudad
9,9 km/l



Vehículo a gasolina

Marca: Volkswagen

Modelo: Tiguan 1,4 Lts. Station Wagon T/A

Norma de emisión: EURO 5

Código informe técnico: VW7527E51018S00-1

Emisiones de CO₂ 185 g/km

Mixto 12,8 km/l

Carretera 15,4 km/l

Los valores reportados en esta etiqueta son referenciales.

El rendimiento energético y emisiones de CO₂ corresponde al valor constatado en el proceso de homologación, a través de pruebas de laboratorio, desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV) o laboratorios internacionales. Valor obtenido en mediciones de laboratorio según el ciclo de ensayo de la Comunidad Económica Europea.

El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Por ende, no necesariamente los valores obtenidos en el laboratorio tienen correspondencia con la conducción real.

El CO₂ es el principal gas efecto invernadero responsable del cambio climático.



Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile

Ministerio del
Medio Ambiente

Gobierno de Chile

Banco de Desarrollo
Internacional

Gobierno de Chile



Informate en
www.consumovehicular.cl

Eficiencia Energética



Rendimiento
de combustible

Ciudad
9,9 km/l



Vehículo a gasolina

Marca: Volkswagen

Modelo: Tiguan 2,0 Lts. Station Wagon T/A

Norma de emisión: EURO 6

Código informe técnico: VW7104E60917S00-1

Emisiones de CO₂ 188 g/km

Mixto 12,2 km/l

Carretera 14,1 km/l

Los valores reportados en esta etiqueta son referenciales.

El rendimiento energético y emisiones de CO₂, corresponde al valor constatado en el proceso de homologación, a través de pruebas de laboratorio, desarrollado por el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a través del Centro de Control y Certificación Vehicular (3CV) o laboratorios internacionales. Valor obtenido en mediciones de laboratorio según el ciclo de ensayo de la Comunidad Económica Europea.

El rendimiento efectivamente obtenido por cada conductor dependerá de sus hábitos de conducción, de la frecuencia de mantención del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, entre otras. Por ende, no necesariamente los valores obtenidos en el laboratorio tienen correspondencia con la conducción real.

El CO₂ es el principal gas efecto invernadero responsable del cambio climático.



Ministerio de
Transportes

Gobierno de Chile

Ministerio del
Medio Ambiente

Gobierno de Chile

Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile



Informate en
www.consumovehicular.cl