

Eficiencia Energética



**Rendimiento
de combustible**

Norma UNIT 1130



Vehículo de combustión interna

Marca: KIA
Modelo: K3 CROSS GT + LINE AT6

Combustible: gasolina
Cilindrada: 1368 cm³
Transmisión: automática
Potencia: 98 HP
Norma de emisión: Euro 5

**Ciudad
11,4 km/l**

Emisiones de CO₂ 157 g/km

Mixto 14,9 km/l

Carretera 18,2 km/l

El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



**Rendimiento
de combustible**

Norma UNIT 1130



Vehículo de combustión interna

Marca: KIA
Modelo: K3 CROSS EX + ADAS AT6

Combustible: gasolina
Cilindrada: 1368 cm³
Transmisión: automática
Potencia: 98 HP
Norma de emisión: Euro 5

**Ciudad
11,4 km/l**

Emisiones de CO₂ 157 g/km

Mixto 14,9 km/l

Carretera 18,2 km/l

El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.



Eficiencia Energética



**Rendimiento
de combustible**

Norma UNIT 1130



Vehículo de combustión interna

Marca: KIA
Modelo: K3 Cross LX + ADAS

Combustible: gasolina
Cilindrada: 1368 cm³
Transmisión: manual
Potencia: 98 HP
Norma de emisión: Euro 5

**Ciudad
12,8 km/l**

Emisiones de CO₂ 136 g/km

Mixto 16,7 km/l

Carretera 20,4 km/l

El rendimiento obtenido por el usuario depende de las condiciones reales de uso del vehículo, como lo son el clima, el tránsito, el combustible, el mantenimiento del vehículo y los hábitos del conductor, entre otras.

El rendimiento obtenido por el usuario puede no corresponderse con los valores de referencia indicados en esta etiqueta, los cuales son resultados de realizar métodos de ensayo normalizados en laboratorios en condiciones controladas.

Por recomendaciones e instrucciones de uso, consulte el Manual del Propietario.

