

Energía

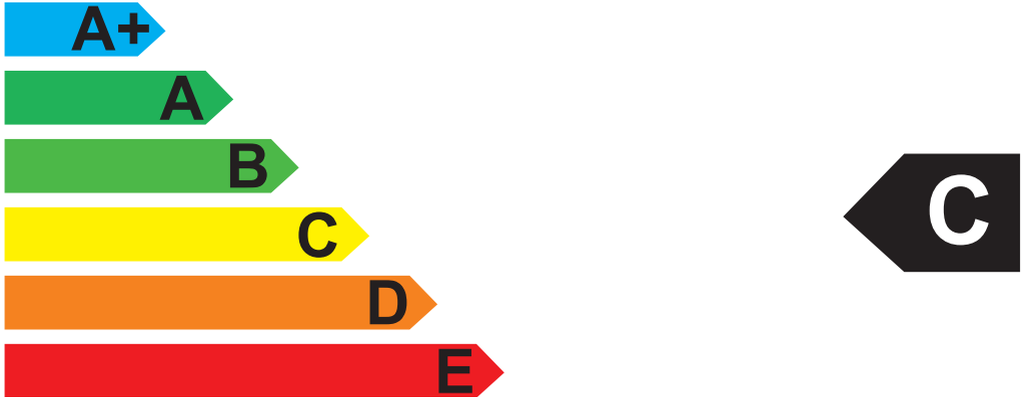
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	RENAULT
Modelo	Captur 2.0
Tipo de combustible	Nafta s/plomo
Potencia de motor	101 kW
Cilindrada de motor	1.998 cm ³
Transmisión/Marchas	Manual / 6
Niveles de emisiones	Euro 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo N3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8,7
Ciclo urbano (L/100km)	11,5
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,0
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	202,6

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	RENAULT
Modelo	Captur 1.6
Tipo de combustible	Nafta s/plomo
Potencia de motor	84 kW
Cilindrada de motor	1.598 cm ³
Transmisión/Marchas	Manual / 5
Niveles de emisiones	Euro 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo N3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible

Ciclo mixto (L/100km)	7,4
Ciclo urbano (L/100km)	9,5
Ciclo extraurbano (L/100km)	6,2
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	173,2

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	RENAULT
Modelo	Captur 1.6 CVT
Tipo de combustible	Nafta s/plomo
Potencia de motor	84 kW
Cilindrada de motor	1.598 cm ³
Transmisión/Marchas	CVT / 6
Niveles de emisiones	Euro 5a

Tipo de modelo categorizado

Grupo N3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible

Ciclo mixto (L/100km)	7,3
Ciclo urbano (L/100km)	9,4
Ciclo extraurbano (L/100km)	6,0
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	170,1

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

