

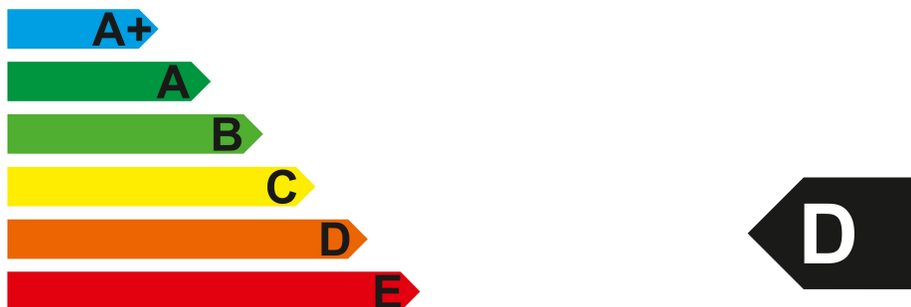
# Energía

## VEHÍCULOS DE CARRETERA

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Marca comercial      | Chevrolet             |
| Modelo               | S10 Z71               |
| Tipo de combustible  | GAS OIL               |
| Potencia del motor   | 147 kW                |
| Cilindrada del motor | 2.776 cm <sup>3</sup> |
| Transmisión/Marchas  | Automática(A)         |
| Nivel de emisiones   | EURO 5b               |

**Tipo de modelo categorizado** **Grupo N° 4**

Más eficiencia



Menos eficiencia

|   |      |
|---|------|
| Consumo de combustible                    | 9,7  |
| Ciclo mixto (L/100km)                     | 12,1 |
| Ciclo urbano (L/100km)                    | 8,3  |
| Ciclo extraurbano (L/100km)               | 256  |
| Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km) |      |

*IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la 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.*



IRAM/AITA 10274-2:201X

REPÚBLICA ARGENTINA