



# QUANTO CUSTA PERCORRER 100 KM NUM VEÍCULO ELÉTRICO?

(Comparação com um VCI - Veículo de Combustão Interna)

## VCI - VEÍCULO DE COMBUSTÃO INTERNA

### CARRO COM MOTOR A GASOLINA

Consumo médio \_\_\_\_\_ 5,6 litros / 100 km  
Preço médio do litro de gasolina \_\_\_\_\_ 1,74 €

**9,74 €**

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

### CARRO COM MOTOR A GASÓLEO

Consumo médio \_\_\_\_\_ 4,6 litros / 100 km  
Preço médio do litro de gasóleo \_\_\_\_\_ 1,68 €

**7,73 €**

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

## VE - VEÍCULO ELÉTRICO

### CARRO COM MOTOR ELÉTRICO

#### CARREGAMENTO NA REDE PÚBLICA

Preço médio do kWh \_\_\_\_\_ 0,40 €

**6,94 €**

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

#### CARREGAMENTO EM CASA | TARIFA SIMPLES

Preço médio do kWh \_\_\_\_\_ 0,20 €

**3,43 €**

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM

#### CARREGAMENTO EM CASA | TARIFA BI-HORÁRIA

Preço médio do kWh \_\_\_\_\_ 0,14 €

**2,30 €**

CUSTO MÉDIO PARA PERCORRER 100 KM