

# Energía

## VEHÍCULOS DE

Marca comercial	TOYOTA
Modelo	ETIOS
Tipo de combustible	NAFTA
Cilindrada del motor	1496 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	MANUAL/6



### Consumo de combustible

**Emisiones de CO<sub>2</sub>:** 137 g/km  
Ciclo mixto

**Ciclo mixto:** 5,9 L/100km  
Consumo de combustible

**Ciclo urbano:** 7,4 L/100km  
Consumo de combustible

**Ciclo extraurbano:** 5,0 L/100km  
Consumo de combustible

*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.*




Potencia: 76 kW

Nivel de emisiones: Euro 5b

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA

<b>Energía</b>		<b>VEHÍCULOS DE</b>	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		ETIOS	
Tipo de combustible		NAFTA	
Cilindrada del motor		1496	cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas		AUTOMÁTICA/4	


---

 <b>Consumo de combustible</b>	<b>Emisiones de CO<sub>2</sub>:</b>	<b>143</b>	g/km
	Ciclo mixto		
	<b>Ciclo mixto:</b>	<b>6,1</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo urbano:</b>	<b>7,8</b>	L/100km
	Consumo de combustible		
	<b>Ciclo extraurbano:</b>	<b>5,2</b>	L/100km
	Consumo de combustible		

---

*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.*

---

	Potencia:	76	kW
	Nivel de emisiones:	Euro 5b	

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA