

Energía		VEHÍCULOS DE	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		YARIS	
Tipo de combustible		NAFTA	
Cilindrada del motor		1496	cm ³
Transmisión/Marchas		MANUAL/6	

 <p>Consumo de combustible</p>	Emisiones de CO₂: 143 g/km <small>Ciclo mixto</small>
	Ciclo mixto: 6,2 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo urbano: 7,9 L/100km <small>Consumo de combustible</small>
	Ciclo extraurbano: 5,1 L/100km <small>Consumo de combustible</small>

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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: 79 kW Nivel de emisiones: Euro 5b
---	--

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA

Energía		VEHÍCULOS DE	
Marca comercial		TOYOTA	
Modelo		YARIS	
Tipo de combustible		NAFTA	
Cilindrada del motor		1496	cm ³
Transmisión/Marchas		CONTINUA VARIABLE	

 Consumo de combustible	Emisiones de CO₂:	136	g/km
	Ciclo mixto		
	Ciclo mixto:	5,9	L/100km
	Consumo de combustible		
	Ciclo urbano:	7,2	L/100km
	Consumo de combustible		
	Ciclo extraurbano:	5,1	L/100km
	Consumo de combustible		

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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:	79	kW
	Nivel de emisiones:	Euro 5b	

IRAM/AITA 10274-2:2018 REPÚBLICA ARGENTINA