

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Auto transporte	2004	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	55.60
		Gasolinas	1,185.19
		Querosenos	0.00
		Diesel	435.64
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.69
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
			2005
Bagazo de caña	0.00		
Gas licuado (LP)	48.69		
Gasolinas	1,247.97		
Querosenos	0.00		
Diesel	441.36		
Combustóleo	0.00		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.76		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	0.00		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
	2006		
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	38.58
		Gasolinas	1,335.22
		Querosenos	0.00
		Diesel	469.74
		Combustóleo	0.00
Carbón	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Auto transporte	2006	Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.80		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.00		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2007	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
				Gas licuado (LP)	46.45
Gasolinas	1,413.62				
Querosenos	0.00				
Diesel	518.21				
Combustóleo	0.00				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.64				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	0.00				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2008	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	43.96		
		Gasolinas	1,476.91		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	579.16		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.58		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.00		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Auto transporte	2008	Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
Productos no energéticos		0.00	
	2009	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	41.59
		Gasolinas	1,472.97
		Querosenos	0.00
		Diesel	519.03
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.59
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2010	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		41.36
	Gasolinas		1,491.35
	Querosenos		0.00
	Diesel		535.86
	Combustóleo		0.00
	Carbón		0.00
	Coque de carbón		0.00
	Gas seco		0.50
	Petróleo crudo		0.00
	Electricidad		0.00
	Coque de petróleo		0.00
	Condensados		0.00
	Nucleoenergía		0.00
	Hydroenergía		0.00
	Geoenergía	0.00	
	Energía eólica	0.00	
	Productos no energéticos	0.00	
	2011	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	44.85
		Gasolinas	1,501.28
		Querosenos	0.00

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Auto transporte	2011	Diesel	560.45		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.56		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.00		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2012	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
				Gas licuado (LP)	50.15
Gasolinas	1,505.70				
Querosenos	0.00				
Diesel	557.97				
Combustóleo	0.00				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.69				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	0.00				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2013	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	54.10		
		Gasolinas	1,471.10		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	548.58		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.87		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.00		
		Coque de petróleo	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Auto transporte	2013	Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2014	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		54.03
	Gasolinas		1,454.72
	Querosenos		0.00
	Diesel		542.28
	Combustóleo		0.00
	Carbón		0.00
	Coque de carbón		0.00
	Gas seco		0.82
	Petróleo crudo		0.00
	Electricidad		0.00
	Coque de petróleo		0.00
	Condensados		0.00
	Nucleoenergía		0.00
	Hydroenergía		0.00
	Geoenergía		0.00
	Energía eólica		0.00
	Productos no energéticos		0.00
	2015		Leña
		Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)		53.09	
Gasolinas		1,497.72	
Querosenos		0.00	
Diesel		586.57	
Combustóleo		0.00	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.83	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		0.00	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hydroenergía		0.00	
Geoenergía		0.00	
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
Aéreo	2004	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Aéreo	2004	Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.73
		Querosenos	117.01
		Diesel	0.00
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
	Geoenergía	0.00	
	Energía eólica	0.00	
	Productos no energéticos	0.00	
	2005	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
Gasolinas		1.01	
Querosenos		111.83	
Diesel		0.00	
Combustóleo		0.00	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.00	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		0.00	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hydroenergía		0.00	
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2006	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	
	Gasolinas	0.96	
	Querosenos	116.62	
	Diesel	0.00	
	Combustóleo	0.00	
	Carbón	0.00	
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Aéreo	2006	Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2007	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		0.00
	Gasolinas		0.94
	Querosenos		133.22
	Diesel		0.00
	Combustóleo		0.00
	Carbón		0.00
	Coque de carbón		0.00
	Gas seco		0.00
	Petróleo crudo		0.00
	Electricidad		0.00
	Coque de petróleo		0.00
	Condensados		0.00
	Nucleoenergía		0.00
	Hidroenergía		0.00
	Geoenergía		0.00
	Energía eólica		0.00
	Productos no energéticos		0.00
	2008		Leña
		Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)		0.00	
Gasolinas		0.96	
Querosenos		129.57	
Diesel		0.00	
Combustóleo		0.00	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.00	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		0.00	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año			
Aéreo	2008	Productos no energéticos	0.00	
		Leña	0.00	
	2009	Bagazo de caña	0.00	
		Gas licuado (LP)	0.00	
		Gasolinas	0.93	
		Querosenos	109.87	
		Diesel	0.00	
		Combustóleo	0.00	
		Carbón	0.00	
		Coque de carbón	0.00	
		Gas seco	0.00	
		Petróleo crudo	0.00	
		Electricidad	0.00	
		Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hidroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
		2010	Leña	0.00
			Bagazo de caña	0.00
	Gas licuado (LP)		0.00	
	Gasolinas		0.93	
	Querosenos		113.36	
	Diesel		0.00	
	Combustóleo		0.00	
	Carbón		0.00	
	Coque de carbón		0.00	
Gas seco	0.00			
Petróleo crudo	0.00			
Electricidad	0.00			
Coque de petróleo	0.00			
Condensados	0.00			
Nucleoenergía	0.00			
Hidroenergía	0.00			
Geoenergía	0.00			
Energía eólica	0.00			
Productos no energéticos	0.00			
2011	Leña		0.00	
	Bagazo de caña	0.00		
	Gas licuado (LP)	0.00		
	Gasolinas	1.00		
	Querosenos	114.23		
	Diesel	0.00		
Combustóleo	0.00			

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año			
Aéreo	2011	Carbón	0.00	
		Coque de carbón	0.00	
		Gas seco	0.00	
		Petróleo crudo	0.00	
		Electricidad	0.00	
		Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hydroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
		2012	Leña	0.00
			Bagazo de caña	0.00
	Gas licuado (LP)		0.00	
	Gasolinas		0.88	
	Querosenos		120.31	
	Diesel		0.00	
	Combustóleo		0.00	
	Carbón		0.00	
	Coque de carbón		0.00	
	Gas seco		0.00	
	Petróleo crudo		0.00	
	Electricidad		0.00	
	Coque de petróleo		0.00	
	Condensados		0.00	
	Nucleoenergía		0.00	
	Hydroenergía		0.00	
	Geoenergía		0.00	
	Energía eólica		0.00	
	Productos no energéticos		0.00	
	2013	Leña	0.00	
		Bagazo de caña	0.00	
Gas licuado (LP)		0.00		
Gasolinas		0.86		
Querosenos		126.33		
Diesel		0.00		
Combustóleo		0.00		
Carbón		0.00		
Coque de carbón		0.00		
Gas seco		0.00		
Petróleo crudo	0.00			
Electricidad	0.00			
Coque de petróleo	0.00			
Condensados	0.00			
Nucleoenergía	0.00			

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año			
Aéreo	2013	Hydroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
	2014	Leña	0.00	
		Bagazo de caña	0.00	
		Gas licuado (LP)	0.00	
		Gasolinas	0.83	
		Querosenos	134.25	
		Diesel	0.00	
		Combustóleo	0.00	
		Carbón	0.00	
		Coque de carbón	0.00	
		Gas seco	0.00	
		Petróleo crudo	0.00	
		Electricidad	0.00	
		Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hydroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
		2015	Leña	0.00
			Bagazo de caña	0.00
			Gas licuado (LP)	0.00
			Gasolinas	0.86
			Querosenos	151.93
	Diesel		0.00	
	Combustóleo		0.00	
	Carbón		0.00	
	Coque de carbón		0.00	
Gas seco	0.00			
Petróleo crudo	0.00			
Electricidad	0.00			
Coque de petróleo	0.00			
Condensados	0.00			
Nucleoenergía	0.00			
Hydroenergía	0.00			
Geoenergía	0.00			
Energía eólica	0.00			
Productos no energéticos	0.00			
Marítimo	2004	Leña	0.00	
		Bagazo de caña	0.00	
		Gas licuado (LP)	0.00	
		Gasolinas	0.00	

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Marítimo	2004	Querosenos	0.00
		Diesel	28.50
		Combustóleo	3.19
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
	Productos no energéticos	0.00	
	2005	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
Diesel		29.19	
Combustóleo		3.37	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.00	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		0.00	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hydroenergía		0.00	
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2006	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	
	Gasolinas	0.00	
	Querosenos	0.00	
	Diesel	29.31	
	Combustóleo	2.64	
	Carbón	0.00	
	Coque de carbón	0.00	
	Gas seco	0.00	
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año			
Marítimo	2006	Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hidroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
	2007	Leña	0.00	
		Bagazo de caña	0.00	
		Gas licuado (LP)	0.00	
		Gasolinas	0.00	
		Querosenos	0.00	
		Diesel	30.07	
		Combustóleo	2.80	
		Carbón	0.00	
		Coque de carbón	0.00	
		Gas seco	0.00	
		Petróleo crudo	0.00	
		Electricidad	0.00	
		Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hidroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
		2008	Leña	0.00
			Bagazo de caña	0.00
			Gas licuado (LP)	0.00
Gasolinas	0.00			
Querosenos	0.00			
Diesel	38.67			
Combustóleo	2.32			
Carbón	0.00			
Coque de carbón	0.00			
Gas seco	0.00			
Petróleo crudo	0.00			
Electricidad	0.00			
Coque de petróleo	0.00			
Condensados	0.00			
Nucleoenergía	0.00			
Hidroenergía	0.00			
Geoenergía	0.00			
Energía eólica	0.00			
Productos no energéticos	0.00			
2009	Leña	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Marítimo	2009	Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	0.00		
		Gasolinas	0.00		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	26.56		
		Combustóleo	1.64		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.00		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2010	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)	0.00				
Gasolinas	0.00				
Querosenos	0.00				
Diesel	28.07				
Combustóleo	1.90				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.00				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	0.00				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2011			Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	0.00		
		Gasolinas	0.00		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	34.18		
		Combustóleo	1.55		
Carbón	0.00				
		Coque de carbón	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Marítimo	2011	Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2012	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		0.00
	Gasolinas		0.00
	Querosenos		0.00
	Diesel		32.30
	Combustóleo		0.37
	Carbón		0.00
	Coque de carbón		0.00
	Gas seco		0.00
	Petróleo crudo		0.00
	Electricidad		0.00
	Coque de petróleo		0.00
	Condensados		0.00
	Nucleoenergía		0.00
	Hydroenergía		0.00
	Geoenergía	0.00	
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2013	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	
	Gasolinas	0.00	
	Querosenos	0.00	
	Diesel	28.67	
	Combustóleo	0.08	
	Carbón	0.00	
	Coque de carbón	0.00	
	Gas seco	0.00	
	Petróleo crudo	0.00	
	Electricidad	0.00	
	Coque de petróleo	0.00	
	Condensados	0.00	
Nucleoenergía	0.00		
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Marítimo	2013	Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
	2014	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	28.78
		Combustóleo	0.54
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.00
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2015	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		0.00
	Gasolinas		0.00
	Querosenos		0.00
	Diesel		34.90
Combustóleo	1.03		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.00		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	0.00		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
Ferroviario	2004	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	24.31

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Ferroviario	2004	Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.13		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hidroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2005	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
				Gas licuado (LP)	0.00
Gasolinas	0.00				
Querosenos	0.00				
Diesel	23.40				
Combustóleo	0.00				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.00				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	0.13				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hidroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2006	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	0.00		
		Gasolinas	0.00		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	25.18		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	0.13		
		Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00				

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Ferroviario	2006	Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
	2007	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	26.08
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.13
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2008	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	
	Gasolinas	0.00	
	Querosenos	0.00	
	Diesel	25.83	
	Combustóleo	0.00	
	Carbón	0.00	
	Coque de carbón	0.00	
	Gas seco	0.00	
	Petróleo crudo	0.00	
	Electricidad	0.14	
	Coque de petróleo	0.00	
	Condensados	0.00	
	Nucleoenergía	0.00	
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2009	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Ferroviario	2009	Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	23.25
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.14
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
			2010
Bagazo de caña	0.00		
Gas licuado (LP)	0.00		
Gasolinas	0.00		
Querosenos	0.00		
Diesel	26.04		
Combustóleo	0.00		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.00		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	0.14		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
	2011	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	28.59
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
Petróleo crudo	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Ferroviario	2011	Electricidad	0.16
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
	2012	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	26.22
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.16
		Coque de petróleo	0.00
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2013	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	0.00	
	Gasolinas	0.00	
	Querosenos	0.00	
	Diesel	26.45	
	Combustóleo	0.00	
	Carbón	0.00	
	Coque de carbón	0.00	
	Gas seco	0.00	
	Petróleo crudo	0.00	
	Electricidad	0.16	
	Coque de petróleo	0.00	
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Ferroviario	2014	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	26.01
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	0.15
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
			2015
Bagazo de caña	0.00		
Gas licuado (LP)	0.00		
Gasolinas	0.00		
Querosenos	0.00		
Diesel	30.73		
Combustóleo	0.00		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.00		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	0.19		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hydroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
Eléctrico	2004		
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	0.00
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Eléctrico	2004	Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	3.80		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2005	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
				Gas licuado (LP)	0.00
Gasolinas	0.00				
Querosenos	0.00				
Diesel	0.00				
Combustóleo	0.00				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.00				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	3.79				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2006	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	0.00		
		Gasolinas	0.00		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	0.00		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	3.79		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año			
Eléctrico	2006	Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
	2007	Leña	0.00	
		Bagazo de caña	0.00	
		Gas licuado (LP)	0.00	
		Gasolinas	0.00	
		Querosenos	0.00	
		Diesel	0.00	
		Combustóleo	0.00	
		Carbón	0.00	
		Coque de carbón	0.00	
		Gas seco	0.00	
		Petróleo crudo	0.00	
		Electricidad	3.79	
		Coque de petróleo	0.00	
		Condensados	0.00	
		Nucleoenergía	0.00	
		Hydroenergía	0.00	
		Geoenergía	0.00	
		Energía eólica	0.00	
		Productos no energéticos	0.00	
		2008	Leña	0.00
			Bagazo de caña	0.00
	Gas licuado (LP)		0.00	
	Gasolinas		0.00	
	Querosenos		0.00	
	Diesel		0.00	
	Combustóleo		0.00	
	Carbón		0.00	
	Coque de carbón		0.00	
	Gas seco		0.00	
	Petróleo crudo		0.00	
Electricidad	3.86			
Coque de petróleo	0.00			
Condensados	0.00			
Nucleoenergía	0.00			
Hydroenergía	0.00			
Geoenergía	0.00			
Energía eólica	0.00			
Productos no energéticos	0.00			
2009	Leña	0.00		
	Bagazo de caña	0.00		
	Gas licuado (LP)	0.00		
	Gasolinas	0.00		
	Querosenos	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Eléctrico	2009	Diesel	0.00		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	3.86		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2010	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)	0.00				
Gasolinas	0.00				
Querosenos	0.00				
Diesel	0.00				
Combustóleo	0.00				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.00				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	4.14				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2011	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	0.00		
		Gasolinas	0.00		
		Querosenos	0.00		
		Diesel	0.00		
		Combustóleo	0.00		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.00		
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	3.88				
		Coque de petróleo	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Eléctrico	2011	Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2012	Leña
	Bagazo de caña		0.00
	Gas licuado (LP)		0.00
	Gasolinas		0.00
	Querosenos		0.00
	Diesel		0.00
	Combustóleo		0.00
	Carbón		0.00
	Coque de carbón		0.00
	Gas seco		0.00
	Petróleo crudo		0.00
	Electricidad		3.91
	Coque de petróleo		0.00
	Condensados		0.00
	Nucleoenergía		0.00
	Hydroenergía		0.00
	Geoenergía		0.00
	Energía eólica		0.00
	Productos no energéticos		0.00
	2013		Leña
		Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)		0.00	
Gasolinas		0.00	
Querosenos		0.00	
Diesel		0.00	
Combustóleo		0.00	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.00	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		4.07	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hydroenergía		0.00	
Geoenergía		0.00	
Energía eólica		0.00	
Productos no energéticos		0.00	
2014	Leña	0.00	
	Bagazo de caña	0.00	

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Eléctrico	2014	Gas licuado (LP)	0.00
		Gasolinas	0.00
		Querosenos	0.00
		Diesel	0.00
		Combustóleo	0.00
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.00
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	3.97
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hydroenergía	0.00
	Geoenergía	0.00	
	Energía eólica	0.00	
	Productos no energéticos	0.00	
	2015	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	0.00
Gasolinas		0.00	
Querosenos		0.00	
Diesel		0.00	
Combustóleo		0.00	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.00	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		3.90	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hydroenergía		0.00	
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
Total	2004	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	55.60
		Gasolinas	1,185.92
		Querosenos	117.01
		Diesel	488.45
		Combustóleo	3.19
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
Gas seco	0.69		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Total	2004	Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	3.93
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
		2005	
Bagazo de caña	0.00		
Gas licuado (LP)	48.69		
Gasolinas	1,248.98		
Querosenos	111.83		
Diesel	493.96		
Combustóleo	3.37		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.76		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	3.92		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
2006			
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	38.58
		Gasolinas	1,336.18
		Querosenos	116.62
		Diesel	524.24
		Combustóleo	2.64
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.80
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	3.92
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Total	2006	Productos no energéticos	0.00
	2007	Leña	0.00
Bagazo de caña		0.00	
Gas licuado (LP)		46.46	
Gasolinas		1,414.56	
Querosenos		133.22	
Diesel		574.36	
Combustóleo		2.80	
Carbón		0.00	
Coque de carbón		0.00	
Gas seco		0.64	
Petróleo crudo		0.00	
Electricidad		3.92	
Coque de petróleo		0.00	
Condensados		0.00	
Nucleoenergía		0.00	
Hidroenergía		0.00	
Geoenergía		0.00	
Energía eólica		0.00	
Productos no energéticos		0.00	
2008		Leña	0.00
	Bagazo de caña	0.00	
	Gas licuado (LP)	43.96	
	Gasolinas	1,477.86	
	Querosenos	129.57	
	Diesel	643.67	
	Combustóleo	2.32	
	Carbón	0.00	
	Coque de carbón	0.00	
	Gas seco	0.58	
	Petróleo crudo	0.00	
	Electricidad	4.00	
	Coque de petróleo	0.00	
	Condensados	0.00	
	Nucleoenergía	0.00	
	Hidroenergía	0.00	
	Geoenergía	0.00	
	Energía eólica	0.00	
	Productos no energéticos	0.00	
	2009	Leña	0.00
Bagazo de caña		0.00	
Gas licuado (LP)		41.59	
Gasolinas		1,473.89	
Querosenos		109.87	
Diesel		568.85	
Combustóleo	1.64		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Total	2009	Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.59		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	4.00		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2010	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
				Gas licuado (LP)	41.36
Gasolinas	1,492.27				
Querosenos	113.36				
Diesel	589.97				
Combustóleo	1.90				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.50				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	4.29				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				
	2011	Leña	0.00		
		Bagazo de caña	0.00		
		Gas licuado (LP)	44.85		
		Gasolinas	1,502.28		
		Querosenos	114.23		
		Diesel	623.23		
		Combustóleo	1.55		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.56		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	4.04		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año		
Total	2011	Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
	2012	Leña	0.00
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	50.15
		Gasolinas	1,506.57
		Querosenos	120.31
		Diesel	616.49
		Combustóleo	0.37
		Carbón	0.00
		Coque de carbón	0.00
		Gas seco	0.69
		Petróleo crudo	0.00
		Electricidad	4.07
		Coque de petróleo	0.00
		Condensados	0.00
		Nucleoenergía	0.00
		Hidroenergía	0.00
		Geoenergía	0.00
		Energía eólica	0.00
		Productos no energéticos	0.00
			2013
Bagazo de caña	0.00		
Gas licuado (LP)	54.10		
Gasolinas	1,471.96		
Querosenos	126.33		
Diesel	603.70		
Combustóleo	0.08		
Carbón	0.00		
Coque de carbón	0.00		
Gas seco	0.87		
Petróleo crudo	0.00		
Electricidad	4.23		
Coque de petróleo	0.00		
Condensados	0.00		
Nucleoenergía	0.00		
Hidroenergía	0.00		
Geoenergía	0.00		
Energía eólica	0.00		
Productos no energéticos	0.00		
	2014		
		Bagazo de caña	0.00
		Gas licuado (LP)	54.03
		Gasolinas	1,455.55

Consumo de energía por modo de transporte
(Petajoules)

Modo de Transporte	Año				
Total	2014	Querosenos	134.25		
		Diesel	597.07		
		Combustóleo	0.54		
		Carbón	0.00		
		Coque de carbón	0.00		
		Gas seco	0.82		
		Petróleo crudo	0.00		
		Electricidad	4.12		
		Coque de petróleo	0.00		
		Condensados	0.00		
		Nucleoenergía	0.00		
		Hydroenergía	0.00		
		Geoenergía	0.00		
		Energía eólica	0.00		
		Productos no energéticos	0.00		
			2015	Leña	0.00
				Bagazo de caña	0.00
Gas licuado (LP)	53.09				
Gasolinas	1,498.58				
Querosenos	151.93				
Diesel	652.20				
Combustóleo	1.03				
Carbón	0.00				
Coque de carbón	0.00				
Gas seco	0.83				
Petróleo crudo	0.00				
Electricidad	4.08				
Coque de petróleo	0.00				
Condensados	0.00				
Nucleoenergía	0.00				
Hydroenergía	0.00				
Geoenergía	0.00				
Energía eólica	0.00				
Productos no energéticos	0.00				

NOTAS

Variable	Notas
Consumo final total de energía	Es la energía y la materia prima que se destinan a los distintos sectores de la economía para su consumo, incluye consumo final energético y no energético. El consumo final energético es el aprovechamiento de energía primaria y secundaria para satisfacer necesidades de energía en los sectores residencial, comercial, público, transporte, agropecuario e industrial. El consumo final no energético emplea energía primaria y secundaria aprovechados en los procesos que emplean materias primas para la elaboración de bienes no energéticos, por ejemplo, PEMEX petroquímica, que utiliza gas seco y derivados del petróleo para elaborar plásticos, solventes, entre otros. En otras ramas económicas se incluye el bagazo de caña utilizado pra la fabricación de papel, tableros aglomerados y alimento para ganado.

FUENTES

SENER, Balance Nacional de Energía 2015, Secretaría de Energía, México, 2016, consultado en: <http://www.gob.mx/sener/documentos/balance-nacional-de-energia>, 25/01/2017.