



PRINCIPALES INDICADORES ECONÓMICOS MENSUALES EN LA REPÚBLICA: ENERO-MARZO 2019-20

7. Electricidad y agua

a. Oferta de electricidad

Período	Oferta de electricidad (en miles de kwh)									
	TOTAL	Generación entregada de electricidad por tipo de Central (1)							Autogeneración (2)	Importación
		Térmica	Renovable							
			Total	Hidráulica	Eólica	Solar				
Enero-marzo										
2016	2,515,482	892,803	1,566,449	1,172,947	382,068	11,434	30,612	25,618		
2017	2,546,501	808,437	1,679,611	1,326,120	311,942	41,549	52,631	5,822		
2018	2,618,175	466,839	2,103,479	1,741,652	299,439	62,388	36,770	11,086		
2019	2,719,441	1,218,556	1,298,270	824,898	376,693	96,680	196,384	6,232		
Enero	907,864	297,635	546,449	378,934	135,838	31,678	60,114	3,665		
Febrero	864,729	465,471	323,741	171,519	122,168	30,054	74,017	1,500		
Marzo	946,849	455,450	428,080	274,445	118,687	34,948	62,253	1,066		
2020 (P)	2,842,636	1,063,722	1,529,483	1,181,553	256,638	91,293	179,141	70,290		
Enero	975,572	384,733	528,238	390,668	109,330	28,240	17,515	45,086		
Febrero	920,523	330,590	558,788	397,585	131,360	29,842	20,313	10,832		
Marzo	946,541	348,399	442,458	393,300	15,947	33,211	141,313	14,371		
Variación porcentual acumulada enero-marzo										
2017-16	1.2	-9.4	7.2	13.1	-18.4	263.4	71.9	-77.3		
2018-17	2.8	-42.3	25.2	31.3	-4.0	50.2	-30.1	90.4		
2019-18	3.9	161.0	-38.3	-52.6	25.8	55.0	434.1	-43.8		
2020-19	4.5	-12.7	17.8	43.2	-31.9	-5.6	-8.8	1,028.0		
Variación porcentual mensual 2020-19										
Enero	7.5	29.3	-3.3	3.1	-19.5	-10.9	-70.9	1,130.0		
Febrero	6.5	-29.0	72.6	131.8	7.5	-0.7	-72.6	622.1		
Marzo	-0.03	-23.5	3.4	43.3	-86.6	-5.0	127.0	1,248.1		

NOTA: Debido al redondeo del computador, la suma o variación puede no coincidir.

(1) Corresponde a la energía total generada registrada en el Sistema de medición SCADA, menos la pérdida incurrida en su transmisión hacia los medidores del Sistema de medición SMEC. EL SCADA es el Sistema de "Supervisión, Control y Adquisición de Datos" y el SMEC es el "Sistema de Medición Comercial" que es una medida más eficiente, utilizada en el Centro Nacional de Despacho, (CND).

(2) Incluye los excedentes de empresas autogeneradoras, entregados al CND para su comercialización; excluye el autoconsumo y las pérdidas de las mismas.

(P) Cifras preliminares.

Fuente: ETESA/Centro Nacional de Despacho (CND), Sistema SMEC (Sistema de Medición Comercial) del Mercado Mayorista de Electricidad (MME), de Panamá.