

República de Panamá
CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
 Instituto Nacional de Estadística y Censo

PRINCIPALES INDICADORES ECONÓMICOS MENSUALES EN LA REPÚBLICA: ENERO 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								
2016	830,412	297,880	487,641	372,231	111,133	4,277	19,796	25,095
2017	858,869	198,542	648,100	529,965	103,384	14,751	12,227	-
2018	890,927	100,500	781,550	695,606	67,751	18,192	8,878	-
2019	907,864	297,635	546,449	378,934	135,838	31,678	60,114	3,665
2020 (P)	975,572	384,733	528,238	390,668	109,330	28,240	17,515	45,086
Variación porcentual enero								
2017-16	3.4	-33.3	32.9	42.4	-7.0	244.9	-38.2	..
2018-17	3.7	-49.4	20.6	31.3	-34.5	23.3	-27.4	..
2019-18	1.9	196.2	-30.1	-45.5	100.5	74.1	577.1	..
2020-19	7.5	29.3	-3.3	3.1	-19.5	-10.9	-70.9	1,130.0

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.

.. Dato no aplicable al grupo o categoría.

- Cantidad nula o cero.

(P) Cifras preliminares.

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