



PRINCIPALES INDICADORES ECONÓMICOS MENSUALES EN LA REPÚBLICA: ENERO-DICIEMBRE 2017-18

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-diciembre									
2014	9,021,435	3,622,517	5,001,236	4,884,955	114,718	1,563	208,582	189,100	
2015	9,849,980	3,137,007	6,540,044	6,151,733	375,594	12,717	155,821	17,108	
2016	10,392,261	3,278,750	6,978,908	6,300,025	601,122	77,761	104,582	30,021	
2017	10,597,331	2,739,312	7,709,079	7,055,754	489,119	164,206	142,366	6,574	
Enero	858,869	198,542	648,100	529,965	103,384	14,751	12,227	-	
Febrero	780,832	261,679	498,535	388,854	97,904	11,777	19,559	1,059	
Marzo	906,800	348,216	532,976	407,301	110,654	15,021	20,845	4,763	
Abril	879,096	312,806	542,194	461,461	67,453	13,280	23,365	731	
Mayo	903,381	255,207	633,413	613,951	7,921	11,541	14,761	-	
Junio	872,872	218,776	645,710	626,566	7,309	11,835	8,386	-	
Julio	897,923	302,664	585,112	558,519	11,819	14,774	10,147	-	
Agosto	914,895	263,111	631,357	609,860	8,715	12,782	20,427	-	
Septiembre	898,117	234,536	655,632	639,189	4,313	12,130	7,928	21	
Octubre	939,070	135,006	802,031	779,518	7,905	14,608	2,033	-	
Noviembre	850,502	109,468	739,549	716,901	8,488	14,160	1,485	-	
Diciembre	894,974	99,301	794,470	723,669	53,254	17,547	1,203	-	
2018 (P)	10,783,138	2,236,228	8,415,263	7,593,995	583,166	238,101	118,400	13,247	
Enero	890,927	100,500	781,550	695,606	67,751	18,192	8,878	-	
Febrero	808,838	159,594	641,937	518,844	101,929	21,164	7,308	-	
Marzo	918,409	206,745	679,993	527,202	129,758	23,033	20,585	11,086	
Abril	908,142	267,620	620,057	531,484	69,406	19,167	18,914	1,551	
Mayo	934,165	285,644	631,820	594,542	20,731	16,547	16,091	610	
Junio	905,837	130,183	772,582	744,309	14,356	13,918	3,071	-	
Julio	912,845	149,660	760,829	717,412	29,498	13,918	2,357	-	
Agosto	921,270	163,058	756,503	712,623	25,547	18,334	1,709	-	
Septiembre	872,960	156,409	715,252	686,488	7,861	20,903	1,299	-	
Octubre	917,541	159,115	740,887	710,640	10,960	19,288	17,539	-	
Noviembre	886,036	144,511	725,531	683,727	20,166	21,638	15,994	-	
Diciembre	906,168	313,189	588,323	471,118	85,203	32,002	4,657	-	
Variación porcentual acumulada enero-diciembre									
2015/2014	9.2	-13.4	30.8	25.9	227.4	713.6	-25.3	-91.0	
2016/2015	5.5	4.5	6.7	2.4	60.0	511.5	-32.9	75.5	
2017/2016	2.0	-16.5	10.5	12.0	-18.6	111.2	36.1	-78.1	
2018/2017	1.8	-18.4	9.2	7.6	19.2	45.0	-16.8	101.5	
Variación porcentual mensual 2018/2017									
Enero	3.7	-49.4	20.6	31.3	-34.5	23.3	-27.4	..	
Febrero	3.6	-39.0	28.8	33.4	4.1	79.7	-62.6	..	
Marzo	1.3	-40.6	27.6	29.4	17.3	53.3	-1.2	132.8	
Abril	3.3	-14.4	14.4	15.2	2.9	44.3	-19.1	112.2	
Mayo	3.4	11.9	-0.3	-3.2	161.7	43.4	9.0	..	
Junio	3.8	-40.5	19.6	18.8	96.4	17.6	-63.4	..	
Julio	1.7	-50.6	30.0	28.4	149.6	-5.8	-76.8	..	
Agosto	0.7	-38.0	19.8	16.9	193.1	43.4	-91.6	..	
Septiembre	-2.8	-33.3	9.1	7.4	82.3	72.3	-83.6	..	
Octubre	-2.3	17.9	-7.6	-8.8	38.6	32.0	762.7	..	
Noviembre	4.2	32.0	-1.9	-4.6	137.6	52.8	977.0	..	
Diciembre	1.3	215.4	-25.9	-34.9	60.0	82.4	287.1	..	

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.

.. 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.