



DESPACHO DE CARGA EJECUTADO DEL SISTEMA NACIONAL INTERCONECTADO 2020

	ENERO ENERGÍA GWH	FEBRERO ENERGÍA GWH	MARZO ENERGÍA GWH	ABRIL ENERGÍA GWH	MAYO ENERGÍA GWH	JUNIO ENERGÍA GWH	JULIO ENERGÍA GWH	AGOSTO ENERGÍA GWH	SEPTIEMBRE ENERGÍA GWH	OCTUBRE ENERGÍA GWH	NOVIEMBRE ENERGÍA GWH	DICIEMBRE ENERGÍA GWH	TOTAL ENERGÍA GWH
PLANTAS HIDROELÉCTRICAS	422.81	293.11	347.00	232.95	298.09	485.96	406.56	590.62	770.72	791.31	591.63	585.79	5,816.54
CHICOY	70.68	63.23	86.95	76.80	82.46	82.49	50.39	74.72	167.50	172.51	171.13	167.82	1266.69
AQUICAPA	15.71	13.84	13.93	13.09	16.59	35.36	30.77	37.98	42.81	41.23	32.59	17.63	311.53
JURÚN MARINILLA	10.89	10.65	15.71	18.15	22.24	30.45	29.88	21.55	27.04	16.02	16.02	18.99	257.04
LOS ESCALONES	1.69	1.28	1.17	1.40	3.20	5.01	4.75	4.82	4.65	4.67	1.29	3.19	37.11
SANTA MARÍA	2.41	1.93	0.68	0.19	2.79	3.38	2.92	3.47	3.97	3.78	3.35	2.91	31.78
EL SALTO	0.08	0.27	0.40	0.40	0.49	0.50	0.38	0.54	0.70	0.77	0.80	0.63	5.96
PORVENIR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CHICHAIC	0.00	0.14	0.15	0.14	0.14	0.12	0.19	0.26	0.26	0.32	0.04	0.00	1.76
RÍO BOBOS	4.80	4.17	5.82	3.15	2.89	2.54	2.43	1.73	2.52	3.34	0.52	4.01	37.90
SECACAO	6.53	5.38	5.48	3.98	4.84	7.37	8.04	10.16	9.89	9.36	10.69	11.26	92.98
PASABENI	3.05	1.77	2.57	0.69	1.72	4.53	2.29	4.47	3.33	5.60	3.01	4.02	40.22
POZA VERDE	1.97	1.64	1.60	1.48	2.18	4.75	4.57	4.77	4.64	4.84	4.28	3.36	40.08
LAS VACAS	4.66	4.23	4.26	4.77	7.35	8.25	8.85	11.82	12.33	8.80	7.94	4.67	87.93
MATANZAS + SAN ISIDRO	4.50	2.39	3.39	1.25	1.67	6.42	4.49	7.00	6.65	8.23	8.60	7.68	62.26
RENACE	25.47	12.82	17.91	6.88	6.86	18.65	15.71	26.33	30.71	42.87	33.67	39.57	277.46
RENACE 2	53.88	25.70	38.72	11.16	14.93	39.97	29.91	54.51	65.12	75.48	56.57	72.11	538.05
RENACE 3	30.71	13.78	19.05	6.32	7.55	26.43	19.06	34.04	40.94	43.92	24.90	37.38	304.07
RENACE 4	18.30	9.32	13.93	4.59	8.19	16.08	15.67	25.88	23.25	23.83	26.39	18.60	204.04
PALINI	1.41	1.47	1.50	1.73	0.55	0.87	2.34	1.90	2.18	1.29	1.56	1.73	18.83
EL CANADA	10.39	9.02	7.83	9.33	15.45	15.90	13.04	16.39	19.02	18.17	16.72	13.11	164.37
MONTECRISTO	2.78	2.40	2.07	2.50	4.04	4.25	3.50	4.36	5.04	4.86	4.49	3.50	43.79
CANDELARIA	1.61	1.30	1.32	0.92	1.15	1.86	2.03	2.65	2.57	2.38	2.82	2.96	23.57
RECREO	6.73	5.81	4.09	5.87	10.03	10.10	8.44	10.63	12.55	12.01	10.35	8.23	104.85
RECREO 2	5.74	4.92	2.81	4.85	8.01	8.53	7.10	8.79	10.16	10.10	8.64	6.92	86.58
HIDRO XACBAL	24.55	18.09	15.61	10.87	11.29	19.50	21.95	42.15	52.99	50.05	26.08	40.09	333.22
HIDRO XACBAL DELTA	13.89	10.30	8.84	6.42	6.99	12.15	13.50	27.21	34.29	32.78	4.63	0.00	171.00
PANAN	1.31	0.95	0.87	0.82	1.42	2.76	4.42	3.76	4.49	5.12	3.34	2.29	29.45
SANTA TERESA	3.75	2.44	2.64	1.61	2.21	4.10	2.90	4.10	8.94	7.36	10.72	6.95	61.83
CHOLOMA	1.48	0.91	1.48	0.60	1.32	2.95	2.47	4.07	2.42	2.00	2.54	2.26	22.48
PALO VIEJO	27.47	18.59	18.09	8.67	8.04	19.80	17.94	31.49	44.97	46.63	6.40	0.00	248.10
VISIÓN DE AGUILA	1.08	0.42	0.64	0.00	0.33	0.95	0.15	0.87	1.28	1.40	1.41	1.49	10.02
HIDROAGUNA	0.42	0.30	0.26	0.26	0.55	1.31	1.44	1.48	1.31	1.37	1.36	0.97	11.03
EL MANANTIAL 1	0.11	0.09	0.07	0.06	0.20	0.62	0.40	0.57	0.80	0.81	0.23	0.09	4.08
EL MANANTIAL 2	2.22	1.81	1.64	1.17	3.09	6.03	6.14	8.42	9.36	8.15	3.84	2.77	54.64
EL MANANTIAL 3	0.04	0.03	0.02	0.01	0.07	0.23	0.16	0.20	0.25	0.24	0.10	0.05	1.40
EL MANANTIAL 4	0.67	0.54	0.53	0.49	0.76	1.04	1.07	1.75	2.09	1.74	0.99	0.85	12.50
EL COBANO	1.65	1.43	1.43	1.21	1.72	4.09	3.29	4.19	5.22	5.14	3.94	2.30	35.59
OXEC	6.63	3.18	6.87	0.89	2.45	4.38	2.27	4.60	6.57	9.73	1.35	0.00	48.93
OXEC 2	22.66	11.63	16.41	4.37	7.19	25.07	17.24	28.78	35.53	32.41	31.20	33.58	266.07
LA LIBERTAD	0.74	0.48	0.41	0.33	1.29	4.08	3.73	4.54	5.18	4.76	2.39	1.24	29.17
LAS FUENTES II	1.45	1.15	1.05	0.76	1.99	4.09	4.02	5.41	6.17	5.55	2.60	1.87	36.11
EL CAFETAL	1.58	1.18	1.22	0.73	0.87	3.01	3.18	5.67	5.46	5.37	5.13	3.23	36.63
RAAXHA	3.00	2.34	2.29	0.66	0.88	2.92	2.49	3.28	2.74	3.01	0.43	2.95	26.99
FINCA LORENA	1.28	0.94	0.92	0.98	1.69	1.90	2.29	2.71	3.11	2.73	2.10	1.62	22.27
GENERACIÓN DISTRIBUIDA RENOVABLE													
HIDROELÉCTRICA LA PERLA	0.58	0.45	0.46	0.41	0.43	0.68	0.73	1.15	1.08	1.15	1.73	0.92	9.77
HIDROELÉCTRICA HIDROPOWER SOMM	1.34	1.29	1.38	1.32	0.79	1.36	1.38	1.34	1.28	1.39	1.30	1.38	15.55
HIDROELÉCTRICA EL LIBERTADOR	0.44	0.35	0.33	0.28	0.40	0.83	0.74	0.77	0.95	1.35	1.03	0.66	8.14
HIDROELÉCTRICA IXTALITO	0.29	0.21	0.18	0.15	0.37	0.76	0.86	0.96	1.08	0.96	0.65	0.39	6.82
HIDROELÉCTRICA XOHUITZ	0.29	0.21	0.18	0.17	0.47	0.85	0.45	0.00	1.11	1.09	0.71	0.40	5.93
HIDROELÉCTRICA GUAYACAN	0.33	0.25	0.19	0.21	0.27	0.57	0.49	0.67	1.05	1.40	1.16	0.60	7.20
HIDROELÉCTRICA CORALITO	0.95	0.81	0.73	0.71	0.74	0.82	0.81	0.84	1.03	1.20	1.15	0.91	10.69
HIDROELÉCTRICA CERRO VIVO	0.49	0.40	0.40	0.40	0.56	0.63	0.65	0.75	0.90	0.72	0.62	0.42	6.92
HIDROELÉCTRICA SANTA TERESA	0.60	0.57	0.59	0.52	0.57	0.60	0.55	0.64	0.66	0.72	0.69	0.69	7.40
HIDROELÉCTRICA EL SALTO MARINALLÁ	1.27	1.22	1.22	1.49	1.85	2.29	2.18	2.18	2.80	1.90	1.87	2.41	24.11
HIDROELÉCTRICA LOS PATOS	0.63	0.42	0.38	0.37	1.22	2.57	2.87	3.22	3.22	3.15	2.05	1.41	21.49
HIDROELÉCTRICA MAXANAL	0.38	0.35	0.34	0.32	0.38	0.52	0.46	0.56	0.66	0.91	0.76	0.57	6.21
HIDROELÉCTRICA LAS UVITAS	0.34	0.23	0.17	0.17	0.30	0.83	0.97	1.14	1.01	0.99	1.02	0.62	7.78
HIDROELÉCTRICA KAPLAN CHAPINA	0.17	0.13	0.12	0.10	0.24	0.81	0.75	0.92	0.92	0.97	0.79	0.37	6.29
SANTA ELENA	0.29	0.23	0.27	0.25	0.30	0.37	0.38	0.39	0.36	0.37	0.46	0.48	4.14
CUEVA MARÍA	0.62	0.55	0.54	0.54	0.83	0.86	0.75	0.95	1.13	1.12	1.09	0.82	9.83
CUEVA MARÍA 2	0.85	0.74	0.76	0.74	0.85	0.85	0.86	0.87	1.05	1.27	1.10	1.18	11.18
LOS CERRIOS	0.14	0.04	0.10	0.09	0.31	0.52	0.42	0.38	0.58	0.59	0.35	0.27	3.80
COVADONGA	0.27	0.18	0.15	0.14	0.56	1.17	1.11	1.24	1.24	1.25	0.97	0.50	8.76
EL PRADO	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.25	0.29	0.59	0.60	0.68	0.26	0.06	2.79
LAS MARGARITAS 1 + LAS MARGARITAS 2	0.20	0.12	0.09	0.05	0.18	0.42	0.33	0.53	0.77	0.76	0.48	0.35	4.27
SAC-JA	0.40	0.33	0.51	0.50	0.32	0.93	0.95	0.64	0.67	0.88	1.22	1.22	8.56
SAN JOAQUIN	0.40	0.36	0.37	0.34	0.35	0.35	0.37	0.36	0.38	0.41	0.38	0.52	4.58
LUARCA	0.08	0.02	0.02	0.02	0.09	0.14	0.14	0.14	0.11	0.00	0.00	0.01	0.76
LAS VICTORIAS	0.27	0.23	0.26	0.25	0.27	0.26	0.10	0.27	0.24	0.25	0.30	0.32	3.04
EL ZAMBINO	0.23	0.15	0.09	0.05	0.20	0.47	0.37	0.60	0.74	0.75	0.50	0.35	4.51
MONTE MARÍA	0.18	0.14	0.17	0.19	0.16	0.20	0.20	0.15	0.18	0.22	0.25	0.27	2.31
LA PAZ	0.36	0.31	0.30	0.32	0.45	0.55	0.51	0.56	0.56	0.53	0.60	0.60	5.65
TUTO DOS	0.34	0.19	0.12	0.07	0.07	0.62	0.61	0.70	0.68	0.67	0.72	0.73	5.52
EL PANAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PACAYAS	1.86	1.43	1.26	0.33	0.84	1.18	0.88	1.59	2.43	2.58	2.61	2.87	19.87
SAMUC	0.64	0.45	0.37	0.12	0.40	0.46	0.30	0.54	0.70	0.74	0.60	0.77	6.09
SAMUC 2	0.73	0.46	0.43	0.11	0.27	0.49	0.38	0.65	0.90	0.88	0.80	0.96	7.07
CONCEPCIÓN	0.07	0.04	0.04										



DESPACHO DE CARGA EJECUTADO DEL SISTEMA NACIONAL INTERCONECTADO 2020

	ENERO ENERGÍA GWH	FEBRERO ENERGÍA GWH	MARZO ENERGÍA GWH	ABRIL ENERGÍA GWH	MAYO ENERGÍA GWH	JUNIO ENERGÍA GWH	JULIO ENERGÍA GWH	AGOSTO ENERGÍA GWH	SEPTIEMBRE ENERGÍA GWH	OCTUBRE ENERGÍA GWH	NOVIEMBRE ENERGÍA GWH	DICIEMBRE ENERGÍA GWH	TOTAL ENERGÍA GWH
PLANTAS TÉRMICAS	537.22	609.70	618.77	574.20	442.50	275.28	396.02	287.25	169.88	180.55	317.39	362.56	4,771.33
TURBINAS DE VAPOR (100% CARBÓN)													
SAN JOSE	67.46	86.49	75.98	77.69	96.20	59.68	86.52	79.71	66.85	68.80	44.08	17.86	827.32
LAS PALMAS II	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LA LIBERTAD	0.00	6.25	2.09	1.29	10.08	8.74	11.59	8.66	0.00	0.00	1.32	0.00	50.02
GENERADORA COSTA SUR	0.15	16.43	13.89	2.23	17.38	14.56	20.82	15.16	0.00	0.00	2.37	0.00	103.19
JAGUAR ENERGY 1	64.49	74.29	64.82	45.83	54.58	0.00	0.93	34.83	69.12	31.55	0.00	0.00	440.45
JAGUAR ENERGY 2	14.38	0.00	60.22	76.50	89.81	85.72	96.17	82.89	20.77	0.00	39.25	0.00	565.73
SAN ISIDRO	5.13	28.78	6.89	1.98	12.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.51
GEOTÉRMICAS													
ORZUNIL	12.19	11.27	12.12	12.12	12.30	11.89	12.15	12.08	11.66	11.81	11.01	10.65	141.25
ORTITLAN	11.59	10.81	11.47	10.69	10.77	10.72	11.11	11.28	11.11	11.58	10.38	11.09	132.61
INGENIOS COGENERADORES (T. VAPOR)													
CONCEPCION	6.95	8.46	10.83	11.29	1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.18
PANTALEON B1	9.35	10.68	10.67	9.32	2.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	6.51	11.92	61.09
PANTALEON B3	31.32	30.43	31.52	30.99	16.73	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	20.24	24.30	185.73
SANTA ANA	13.54	11.93	11.02	8.81	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.57	11.54	58.82
SANTA ANA B2	31.08	30.08	31.57	31.69	17.46	22.96	32.47	9.48	0.00	0.00	9.88	29.30	245.96
MAGDALENA B1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
MAGDALENA B3	8.98	8.92	9.38	9.12	3.54	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	5.77	8.96	54.73
MAGDALENA B4	12.54	6.04	6.77	5.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	7.69	12.32	51.17
MAGDALENA B5	5.78	29.45	31.78	26.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	93.54
MAGDALENA B6	35.48	32.78	34.82	34.31	6.90	7.09	30.67	8.44	0.00	0.00	16.83	32.96	240.28
MAGDALENA B7	33.97	31.61	34.12	33.08	9.04	10.77	20.71	7.96	0.00	0.00	19.05	33.02	233.34
LA UNIÓN B1	34.07	32.42	35.82	34.45	20.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.85	34.33	207.25
MADRE TIERRA	18.76	20.01	20.42	16.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	12.47	18.96	107.04
GENERADORA SANTA LUCÍA	2.08	1.76	1.71	1.56	11.11	0.00	0.00	0.00	0.92	0.00	1.74	1.81	22.70
TULULÁ B1	2.44	2.39	3.26	3.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	2.79	14.78
TULULÁ B4	5.89	5.70	6.30	5.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.93	6.18	30.69
TRINIDAD B3	3.39	3.48	3.43	3.10	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01	2.57	18.50
TRINIDAD B4	19.84	18.77	18.25	19.92	7.85	8.31	16.97	2.59	0.00	0.00	10.62	19.44	142.57
TRINIDAD B5	30.44	26.78	28.65	22.39	8.40	22.95	18.87	0.00	0.00	0.00	12.02	29.41	228.44
EL PILAR B3	7.70	7.41	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.90	5.39	22.88
PAUL GÓRDO B2	23.97	22.72	24.38	21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.65	22.77	122.79
GENERADORA DEL ATLÁNTICO (GDR)	0.08	0.03	0.06	0.05	0.12	0.07	0.14	0.12	0.13	0.19	0.00	0.02	1.02
BIOMASA SANTA ANA (GDR)	0.13	0.14	0.18	0.14	0.17	0.20	0.20	0.20	0.23	0.24	0.24	0.19	2.07
MOTORES RECIPROCANTES (BUNKER)													
ARIZONA	18.82	26.00	10.95	2.79	4.51	11.76	27.97	20.69	17.18	12.28	13.18	10.61	176.74
ARIZONA VAPOR	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.13
POP	0.04	0.18	0.09	0.03	0.47	3.98	0.08	0.39	0.19	0.21	0.71	0.00	6.37
LAS PALMAS	2.14	2.19	0.00	0.00	0.86	0.07	0.04	0.20	0.10	0.11	0.33	0.30	6.35
GENOR	0.44	0.55	1.03	1.01	2.60	1.88	1.34	0.73	0.15	0.54	1.62	0.33	12.22
TDL B1 (6,7,8,12)	0.05	0.51	0.26	1.05	1.97	2.19	0.01	0.83	0.62	0.30	0.43	0.07	8.27
TDL B2 (3,4,9)	0.00	0.32	0.11	0.59	1.12	1.27	0.01	0.53	0.29	0.16	0.42	0.03	4.85
TDL B3 (10,11,13)	0.21	0.78	0.37	1.09	0.80	0.80	0.02	0.62	0.35	0.08	0.64	0.08	6.29
ELECTROGENERACIÓN	0.00	0.35	0.17	0.76	0.35	0.24	0.03	0.29	0.07	0.29	0.21	0.02	2.79
GENOSA	0.00	0.20	0.08	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.35	0.00	0.99
TÉRMICA	0.02	0.00	0.04	0.00	0.36	0.00	0.02	0.14	0.13	0.08	0.38	0.08	1.25
TÉRMICA B2	0.00	0.07	0.10	0.09	0.77	0.00	0.13	0.30	0.42	0.28	0.91	0.23	3.30
ELECTRO CRISTAL BUNKER	0.00	0.00	0.01	0.00	0.09	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.16
MOTORES RECIPROCANTES (BIOGAS)													
BIOGÁS DEL VERTEDERO EL TRÉBOL (GDR)	0.47	0.54	0.62	0.58	0.61	0.60	0.61	0.65	0.64	0.65	0.55	0.66	7.18
BIOGÁS DEL VERTEDERO EL TRÉBOL 2 (GDR)	1.48	1.33	1.49	1.52	1.65	1.65	1.53	1.76	1.83	1.94	1.82	1.80	19.73
GABIOSA (GDR)	0.32	0.26	0.38	0.13	0.40	0.36	0.45	0.30	0.23	0.21	0.00	0.00	3.05
MOTORES RECIPROCANTES (DIESEL)													
COENESA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TURBINAS DE GAS (DIESEL)													
TAMPA	0.02	0.07	0.00	0.33	0.08	0.04	0.22	0.22	0.13	0.54	2.00	0.05	3.71
STEWART & STEVENSON	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
ESCUINTLA GAS 5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.23
TURBINAS DE GAS (GAS NATURAL)													
ACTUN CAN GAS NATURAL	0.01	0.00	0.28	0.22	0.32	0.08	0.74	1.37	0.73	0.95	0.51	0.48	5.70
TRANSACCIONES INTERNACIONALES (NETO)	85.17	52.81	96.60	-13.21	-111.56	-66.03	-67.46	-29.95	26.90	31.02	32.72	57.41	94.41
IMPORTACIONES (-)	73.16	95.67	77.00	96.13	149.05	103.94	107.75	92.96	47.42	57.49	32.70	26.56	961.83
EXPORTACIONES (+)	160.33	148.48	173.60	83.92	37.50	37.91	40.29	63.01	74.32	88.50	65.42	83.97	1056.24
GENERACIÓN TOTAL S.N.I. [GWH]	1024.72	960.67	1,024.20	834.88	771.78	796.20	846.74	918.26	966.56	1,008.82	956.49	1,012.74	11,122.06
DEMANDA S.N.I. [GWH]	939.56	907.86	927.60	848.09	883.33	862.23	914.20	948.21	939.67	977.80	923.77	955.33	11,027.65

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	GWH
GENERACIÓN POR TIPO DE RECURSO	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH	GWH
Geotérmica	23.78	22.08	23.59	22.81	23.07	22.61	23.26	23.36	22.78	23.39	21.40	21.74	273.86
Eólica	44.29	37.00	35.52	8.88	13.82	18.12	23.74	21.69	8.56	21.21	34.81	45.04	312.68
Solar	20.40	20.86	22.91	18.85	17.37	16.84	20.41	18.70	17.40	15.75	12.66	19.35	221.51
Hidroeléctrica	422.81	293.11	347.00	232.95	298.09	485.96	406.56	590.62	770.72	791.31	591.63	585.79	5,816.54
Biogás	2.27	2.14	2.49	2.23	2.60	2.61	2.59	2.72	2.70	2.80	2.37	2.46	29.97
Biomasa	320.50	322.40	330.95	292.66	43.95	0.28	0.34	0.12	0.36	0.48	114.29	291.63	1,717.96
Gas Natural	0.01	0.00	0.28	0.22	0.32	0.08	0.74	1.37	0.73	0.95	0.51	0.48	5.70
Carbon Mineral	115.08	166.01	171.46	156.60	251.87	149.20	264.74	195.27	123.58	109.48	119.48	34.42	1,857.20
Coque de Petróleo	53.79	65.83	76.79	91.93	105.93	77.03	74.13	39.43	0.00	28.45	38.13	0.00	651.43
Bunker	21.77	31.18	13.20	7.41	14.23	22.66	30.00	24.77	19.61	14.47	19		

	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	Total
Renovable GWh	834.04	697.58	762.46	578.39	398.90	546.41	476.91	657.21	822.52	854.93	777.16	966.00	8,372.51
No Renovable GWh	190.68	263.09	261.74	256.49	372.87	249.79	369.83	261.05	144.05	153.88	179.33	46.74	2,749.55

