

3. Evolución de la producción bruta de energía termoeléctrica en centrales de 1000kw o más según combustible.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales de 1.000 KW o más

	Termoeléctrica	Combustible nuclear	Carbones	Lignitos	Fuel	Gas natural	Otros combustibles
2015							
Abril 2015	304.932	0	0	0	0	303.383	1.549
Marzo 2015	281.138	0	0	0	0	279.620	1.518
Febrero 2015	313.239	0	0	0	860	311.721	658
Enero 2015	376.121	0	0	0	949	374.926	246
2014							
Diciembre 2014	315.020	0	0	0	569	313.892	559
Noviembre 2014	321.081	0	0	0	0	319.408	1.673
Octubre 2014	329.384	0	0	0	0	328.041	1.343
Septiembre 2014	371.570	0	0	0	0	370.368	1.202
Agosto 2014	386.970	0	0	0	0	386.477	493
Julio 2014	489.330	0	0	0	389	487.029	1.912
Junio 2014	287.787	0	0	0	821	284.151	2.815
Mayo 2014	307.792	0	0	0	0	303.644	4.148
Abril 2014	283.434	0	0	0	836	281.174	1.424
Marzo 2014	324.485	0	0	0	0	322.332	2.153
Febrero 2014	274.914	0	0	0	807	272.899	1.208
Enero 2014	274.952	0	0	0	837	272.698	1.417
2013							
Diciembre 2013	374.222	0	0	0	1.104	372.172	946
Noviembre 2013	334.728	0	0	0	0	332.887	1.841
Octubre 2013	435.948	0	0	0	0	433.610	2.338
Septiembre 2013	301.266	0	0	0	0	299.112	2.154
Agosto 2013	399.896	0	0	0	0	399.896	0
Julio 2013	450.742	0	0	0	1.069	448.395	1.278
Junio 2013	289.131	0	0	0	918	287.143	1.070
Mayo 2013	322.481	0	0	0	800	320.233	1.448
Abril 2013	289.778	0	0	0	0	287.505	2.273
Marzo 2013	274.023	0	0	0	0	271.860	2.163

Fecha de actualización: 21/11/2016.

Datos provisionales

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica

3. Evolución de la producción bruta de energía termoeléctrica en centrales de 1000kw o más según combustible.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales de 1.000 KW o más

	Termoeléctrica	Combustible nuclear	Carbones	Lignitos	Fuel	Gas natural	Otros combustibles
Febrero 2013	313.624	0	0	0	0	311.588	2.036
Enero 2013	337.220	0	0	0	0	335.143	2.077
2012							
Diciembre 2012	369.640	0	0	0	3.468	364.111	2.061
Noviembre 2012	406.664	0	0	0	4.146	400.390	2.128
Octubre 2012	482.753	0	0	0	4.171	476.286	2.296
Septiembre 2012	268.932	0	0	0	0	266.943	1.989
Agosto 2012	469.086	0	0	0	0	469.086	0
Julio 2012	383.942	0	0	0	0	381.837	2.105
Junio 2012	366.504	0	0	0	0	364.467	2.037
Mayo 2012	268.225	0	0	0	0	266.100	2.125
Abril 2012	314.503	0	0	0	0	314.503	0
Marzo 2012	414.352	0	0	0	0	412.132	2.220
Febrero 2012	443.554	0	0	0	0	441.593	1.961
Enero 2012	529.541	0	0	0	0	527.501	2.040
2011							
Diciembre 2011	505.094	0	0	0	0	502.748	2.346
Noviembre 2011	453.836	0	0	0	0	451.942	1.894
Octubre 2011	388.609	0	0	0	0	386.788	1.821
Septiembre 2011	434.672	0	0	0	0	432.882	1.790
Agosto 2011	469.355	0	0	0	0	468.479	876
Julio 2011	618.134	0	0	0	0	616.365	1.769
Junio 2011	659.684	0	0	0	0	657.845	1.839
Mayo 2011	660.786	0	0	0	0	659.103	1.683
Abril 2011	314.194	0	0	0	0	312.372	1.822
Marzo 2011	482.518	0	0	0	0	480.994	1.524
Febrero 2011	704.497	0	0	0	0	703.216	1.281
Enero 2011	908.954	0	0	0	0	907.053	1.901
2010							

Fecha de actualización: 21/11/2016.

Datos provisionales

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica

3. Evolución de la producción bruta de energía termoeléctrica en centrales de 1000kw o más según combustible.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales de 1.000 KW o más

	Termoeléctrica	Combustible nuclear	Carbones	Lignitos	Fuel	Gas natural	Otros combustibles
Diciembre 2010	705.825	0	0	0	0	703.726	2.099
Noviembre 2010	718.908	0	0	0	0	716.852	2.056
Octubre 2010	681.986	0	0	0	0	679.938	2.048
Septiembre 2010	670.193	0	0	0	0	667.921	2.272
Agosto 2010	471.688	0	0	0	0	471.673	15
Julio 2010	1.007.712	0	0	0	0	1.005.589	2.123
Junio 2010	944.493	0	0	0	0	942.577	1.916
Mayo 2010	710.734	0	0	0	1.065	708.873	796
Abril 2010	583.058	0	0	0	2.290	580.756	12
Marzo 2010	526.308	0	0	0	2.301	523.928	79
Febrero 2010	694.530	0	0	0	2.019	692.310	201
Enero 2010	758.629	0	0	0	1.824	756.437	368
2009							
Diciembre 2009	843.217	0	0	0	2.105	841.059	53
Noviembre 2009	690.400	0	0	0	2.021	688.243	136
Octubre 2009	648.213	0	0	0	1.881	646.273	59
Septiembre 2009	1.046.047	0	0	0	1.897	1.044.096	54
Agosto 2009	1.095.693	0	0	0	0	1.095.693	0
Julio 2009	868.150	0	0	0	0	865.836	2.314
Junio 2009	1.086.256	0	0	0	1.231	1.084.021	1.004
Mayo 2009	1.144.825	0	0	0	1.401	1.142.456	968
Abril 2009	954.914	0	0	0	0	954.914	0
Marzo 2009	1.086.917	0	0	0	0	1.086.917	0
Febrero 2009	1.103.921	0	0	0	0	1.103.921	0
Enero 2009	1.175.776	0	0	0	0	1.175.776	0
2008							
Diciembre 2008	1.148.675	0	0	0	0	1.148.663	12
Noviembre 2008	1.152.170	0	0	0	0	1.152.170	0
Octubre 2008	1.272.301	0	0	0	0	1.272.301	0

Fecha de actualización: 21/11/2016.

Datos provisionales

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica

3. Evolución de la producción bruta de energía termoeléctrica en centrales de 1000kw o más según combustible.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales de 1.000 KW o más

	Termoeléctrica	Combustible nuclear	Carbones	Lignitos	Fuel	Gas natural	Otros combustibles
Septiembre 2008	1.214.402	0	0	0	0	1.214.390	12
Agosto 2008	1.285.183	0	0	0	0	1.285.183	0
Julio 2008	1.385.036	0	0	0	0	1.384.994	42
Junio 2008	1.416.864	0	0	0	0	1.416.864	0
Mayo 2008	1.671.850	0	0	0	21	1.671.383	446
Abril 2008	1.446.682	0	0	0	3.470	1.442.667	545
Marzo 2008	1.327.778	0	0	0	5.247	1.322.352	179
Febrero 2008	1.486.354	0	0	0	5.571	1.479.621	1.162
Enero 2008	1.495.547	0	0	0	5.926	1.461.770	27.851
2007							
Diciembre 2007	1.356.368	0	0	0	6.394	1.321.760	28.214
Noviembre 2007	1.382.998	0	0	0	4.789	1.350.216	27.993
Octubre 2007	876.310	0	0	0	7.891	844.110	24.309
Septiembre 2007	758.057	0	0	0	17.959	714.028	26.070
Agosto 2007	691.115	0	0	0	6.741	657.745	26.629
Julio 2007	898.235	0	0	0	7.250	862.942	28.043
Junio 2007	832.052	0	0	0	9.075	795.906	27.071
Mayo 2007	513.406	0	0	0	7.534	483.443	22.429
Abril 2007	648.935	0	0	0	3.193	622.217	23.525
Marzo 2007	592.596	0	0	0	12.696	551.323	28.577
Febrero 2007	476.844	0	0	0	1.782	462.243	12.819
Enero 2007	897.763	0	0	0	729	869.295	27.739
2006							
Diciembre 2006	728.285	0	0	0	688	702.284	25.313
Noviembre 2006	579.089	0	0	0	3.683	549.537	25.869
Octubre 2006	637.672	0	0	0	28.242	582.603	26.827
Septiembre 2006	815.480	0	0	0	36.170	753.527	25.782
Agosto 2006	894.197	0	0	0	21.456	845.447	27.294
Julio 2006	898.196	0	0	0	55.474	817.201	25.521

Fecha de actualización: 21/11/2016.

Datos provisionales

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica

3. Evolución de la producción bruta de energía termoeléctrica en centrales de 1000kw o más según combustible.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales de 1.000 KW o más

	Termoeléctrica	Combustible nuclear	Carbones	Lignitos	Fuel	Gas natural	Otros combustibles
Junio 2006	905.550	0	0	0	8.852	871.240	25.458
Mayo 2006	949.695	0	0	0	721	922.182	26.792
Abril 2006	926.918	0	0	0	5.168	895.344	26.406
Marzo 2006	855.821	0	0	0	6.045	821.851	27.925
Febrero 2006	776.110	0	0	0	27.079	724.064	24.967
Enero 2006	869.087	0	0	0	47.510	793.166	28.411

Fecha de actualización: 21/11/2016.

Datos provisionales

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica