

6. INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS

Fuentes y notas Principales conceptos

Índice de Gráficos

G-6.1.	Distribución del personal ocupado por ramas de actividad. 2005.....	7
G-6.2.	Costes de personal por persona ocupada, por ramas de actividad. 2005.....	7
G-6.3.	Distribución del V.A.B. por ramas de actividad. 2005.....	8
G-6.4.	Destino final de la inversión industrial. 2004.....	8

Índice de tablas

6.1.	Encuesta Industrial.....	9
6.1.1.	Personas ocupadas y horas trabajadas por ramas de actividad. 2003-2005.....	9
6.1.2.	Costes de personal por ramas de actividad. 2003-2005.....	9
6.1.3.	Producción a salida de fábrica (sin IVA), por ramas de actividad. 2003-2005.....	10
6.1.4.	Consumo intermedio (sin IVA), por ramas de actividad. 2003-2005.....	10
6.1.5.	Valor añadido bruto (sin IVA), por ramas de actividad. 2003-2005.....	11
6.1.6.	Valor añadido bruto al coste de los factores, por ramas de actividad. 2003-2005.....	11
6.1.7.	Valor de las ventas de los productos industriales fabricados. 2001-2006.....	12
6.2.	Inversión Industrial.....	13
6.2.1.	Evolución de la inversión industrial y potencia instalada. 1999-2005.....	13
6.2.2.	Evolución del destino final de la inversión. 1998-2004.....	13
6.2.3.	Evolución de la distribución sectorial de la inversión. 2001-2004.....	14
6.3.	Energía Eléctrica.....	15
6.3.1.	Evolución del número de empresas según clase. 2000-2005.....	15
6.3.2.	Evolución del personal ocupado, horas trabajadas y coste del personal remunerado. 2000-2005.....	15
6.3.3.	Evolución de las inversiones. 2000-2005.....	16
6.3.4.	Evolución de la producción bruta. 2000-2005.....	16
6.3.5.	Evolución de la producción disponible. 2000-2005.....	16
6.3.6.	Evolución del número de abonados, consumo eléctrico, potencia contratada y valor de facturación. 2000-2005.....	17
6.3.7.	Número de abonados, consumo de energía eléctrica, potencia contratada y facturación por tarifas. 2004-2005.....	17
6.3.8.	Evolución del consumo eléctrico por sectores. 2000-2005.....	18
6.4.	Hidrocarburos.....	19
6.4.1.	Evolución de la producción de los principales derivados del petróleo. 2000-2006.....	19

6.4.2.	Evolución del consumo de los principales hidrocarburos. 2000-2006	19
6.4.3.	Consumos energéticos en la industria. 2005.....	19
6.5.	Minas	20
6.5.1.	Evolución de la producción minera. 1999-2005.....	20
6.5.2.	Principales rasgos del sector minero. 2006.....	21
6.6.	Otros Indicadores Industriales.....	22
6.6.1.	Índices de precios industriales por destino de los bienes. 2006	22
6.6.2.	Índices de precios industriales de la Región de Murcia y España. 2006	22
6.6.3.	Índices de producción industrial por actividad. 2006	23
6.6.4.	Índices de producción industrial por destino de los bienes. 2006.....	24

Fuentes de Información:

Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas

Suministra información sobre la inversión industrial. La información base proviene de los boletines que toda empresa industrial está obligada a cumplimentar en caso de su creación o ampliación de capital. Estos boletines son cumplimentados en la Dirección General de Industria, Energía y Minas. Mensualmente, remiten a la Dirección General de Economía, Planificación y Estadística el fichero con los registros correspondientes, a partir de los cuales se elabora la explotación que aquí se presenta.

También suministran datos sobre explotación minera, incluidos en la memoria de la Consejería.

CREM. Cuentas del sector industrial

Desde el año 1993, el Centro Regional de Estadística viene ofreciendo los resultados obtenidos al elevar los datos básicos provenientes de la Encuesta Industrial de Empresas elaborada por el Instituto Nacional de Estadística, obteniendo mayor detalle a ramas de actividad, conceptos contables y estimación de variables macroeconómicas. Esta encuesta pretende proporcionar una información precisa y fiable de las principales características estructurales y de actividad de los diversos sectores que constituyen la actividad industrial de la economía, y se dirige al conjunto de empresas con una o más personas ocupadas remuneradas, y cuya actividad principal figura en las secciones C a E de la CNAE 93. La encuesta es continua y se lleva a cabo a con carácter anual.

INE. Encuesta de consumos energéticos

El objetivo fundamental de la encuesta es obtener información acerca de la magnitud de los consumos de los distintos tipos de productos energéticos, efectuados por las empresas industriales durante el año de referencia.

La unidad de la encuesta es la empresa industrial. La población objeto de estudio es el conjunto de empresas con 20 o más personas ocupadas y cuya actividad principal figura incluida en las secciones C y D de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas de 1993. Es decir, la encuesta cubre las industrias extractivas y las industrias manufactureras.

La población se divide para el diseño de la muestra en un conjunto de sectores industriales, constituyendo cada uno de ellos una población independiente a los efectos de muestreo. Dentro de cada sector se investigan exhaustivamente las empresas con 200 o más personas ocupadas, mientras que las empresas con menos de 200 personas ocupadas se investigan por muestreo. El tamaño de la muestra es de 6.000 empresas aproximadamente, lo que representa una fracción de muestreo global del 26%.

La encuesta proporciona información sobre los consumos (en valor) de los distintos tipos de productos energéticos (carbón, productos petrolíferos, gas, electricidad, etc.) utilizados por las empresas industriales. Se

incluyen todas las compras de productos energéticos siempre que se hayan utilizado como combustibles. Los productos adquiridos como materias primas o para reventa quedan excluidos.

INE. Encuesta industrial de productos

Es una operación estadística anual que se realiza desde 1993, destinada a proporcionar en el menor tiempo posible, una información precisa y fiable sobre un conjunto de productos industriales que cubren una parte importante del sector industrial español.

La unidad básica de la encuesta es el establecimiento industrial, y el ámbito poblacional abarca a todos los establecimientos industriales pertenecientes a empresas con veinte o más personas ocupadas, independientemente de que la actividad principal de la empresa a la que pertenece sea o no industrial. La encuesta se realiza en todo el territorio nacional, excepto Ceuta y Melilla.

INE. Índice de precios industriales

Es un indicador coyuntural elaborado por el INE que se obtiene a partir de una encuesta continua de periodicidad mensual que investiga todos los meses más de 8000 establecimientos industriales. Este índice mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior en el primer paso de su comercialización, es decir, de los precios de venta a salida de fábrica obtenidos por los establecimientos industriales en las transacciones que éstos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado. Su cobertura se extiende a todos los sectores industriales, excluida la construcción. En enero de 2003 se publica el primer dato con la nueva base 2000.

INE. Índice de producción industrial

Es un indicador coyuntural elaborado por el INE que se obtiene a partir de una encuesta continua de periodicidad mensual que investiga todos los meses más de 13200 establecimientos. Este índice mide la evolución mensual de la actividad productiva de las ramas industriales contenidas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 1993 (CNAE – 93), excluida la construcción. En enero de 2003 se publica el primer índice en la nueva base 2000, que ofrece la posibilidad de facilitar los datos por Comunidades Autónomas.

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. Estadística de la industria de energía eléctrica

Estadística anual elaborada en base a la información exhaustiva proporcionada por todas las empresas del sector.

Esta publicación se presenta dividida en cinco partes y cuatro anexos. El primer capítulo contiene datos del resumen de la industria, le siguen dos capítulos sobre medios de producción, referentes tanto a las instalaciones como al personal ocupado; los dos últimos se destinan a la producción y distribución de la energía eléctrica. Finalmente, los anexos aportan una riqueza en detalle, tanto en lo que respecta a la producción como al consumo. En el año 1994, la sectorización del consumo eléctrico aparece con la nueva clasificación CNAE - 93, por lo que se ha optado por homogeneizar la serie en la medida que ha sido posible.

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética. Estadística minera de España.

Estadística que en el año 1981 fue sometida a una reestructuración a fondo y ampliación de su contenido con motivo del Plan General de Estadísticas Energéticas, aprobada por Orden del 2 de enero de 1981

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Secretaría General de Energía

Ofrece datos sobre el consumo de los principales hidrocarburos.

Repsol YPF

Ofrece datos sobre la producción de los principales derivados del petróleo.

Principales Conceptos:

Consumo Intermedio: Representa el valor de todos los bienes, excepto los de capital fijo, y servicios consumidos en el proceso de producción.

Consumo Neto: Suma de la energía destinada a abonados consumidores y del "autoconsumo". Equivale a la producción neta, menos las pérdidas de energía destinadas que tienen lugar durante el transporte y la distribución hasta los usuarios, menos el consumo en bombeo y menos el saldo de los intercambios con el extranjero.

Consumo Propio o Auxiliar: Incluye el consumo en servicios auxiliares de las centrales y las pérdidas en transformación principal.

Costes de Personal: Todos los pagos y mejoras realizadas por las empresas en concepto de remuneración del trabajo ejecutado por su personal asalariado y trabajadores a domicilio, así como las cargas sociales imputables a dicho personal.

Gases Licuados del Petróleo: Combustibles gaseosos obtenidos en las operaciones de refino del petróleo. Son el propano y el butano, y se comercializan envasados y a granel.

Horas Trabajadas: Es el número total de horas efectivamente trabajadas por el personal ocupado.

Inversión Industrial: Valor de los bienes de capital fijo (maquinaria nacional e importada y otros bienes de equipo), así como de instalaciones, terrenos y otras construcciones, destinadas a ser utilizadas en la actividad productiva de industrias de nueva creación o a ampliación de empresas industriales ya ubicadas en la región.

Producción a salida de fábrica: Está constituida por la suma de los valores correspondientes a:

La producción de bienes y servicios para la venta, incluido lo cobrado por servicios y trabajos realizados para terceros y la electricidad vendida o cedida.

La reventa de mercancías en el mismo estado en que se adquirieron.

Los ingresos por alquiler de maquinaria e instalaciones industriales propias, la asistencia técnica prestada y otros ingresos de explotación (se excluyen intereses, dividendos, ventas de inmuebles y bienes de capital propio, indemnizaciones por seguros y otros análogos).

Los productos y trabajos en curso de fabricación (iniciadas pero no terminadas), o sea la diferencia entre el valor de esos productos y trabajos al final y al principio del año.

La formación de capital para uso propio, o sea la producción de bienes de capital por la empresa para su propio uso con materiales y mano de obra de la misma, así como el valor de las grandes reparaciones y mejoras realizadas en sus bienes de capital y con sus propios medios.

La producción a salida de fábrica va valorada a precios de productor, pues a la suma anterior se han añadido las subvenciones de explotación y no han contabilizado los impuestos sobre la actividad productiva.

Producción Bruta (energía eléctrica): Energía producida medida en bornes de los generadores. Incluye la energía producida por las centrales de bombeo sin deducción de la energía eléctrica consumida por bombeo.

Producción Disponible (energía eléctrica): Diferencia entre la producción neta y el consumo de energía para el bombeo.

Producción Neta: Diferencia entre la producción bruta y los consumos en servicios auxiliares de las centrales y las pérdidas en transformación principal (transformadores de las Centrales).

Tarifa de Alta Tensión: Es aplicable a los suministros realizados a tensiones normales superiores a 1.000 voltios en corriente alterna o a 1.500 voltios en corriente continua.

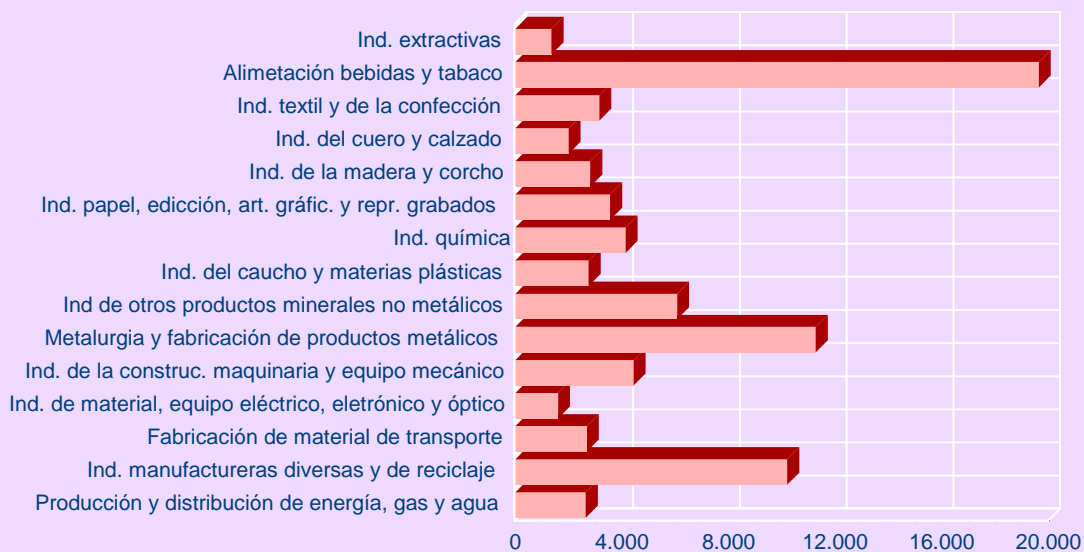
Tarifa de Baja Tensión: Es aplicable a los suministros efectuados a tensiones no superiores a 1.000 voltios en corriente alterna, o a 1.500 voltios en corriente continua.

Total Potencia Instalada: Suma de la potencia para fuerza motriz (previa conversión de C.V. en Kw) y la potencia para otros usos.

Valor Añadido Bruto (a coste de los factores): Diferencia entre la producción bruta a precios de productor y el consumo intermedio a precios de adquisición.

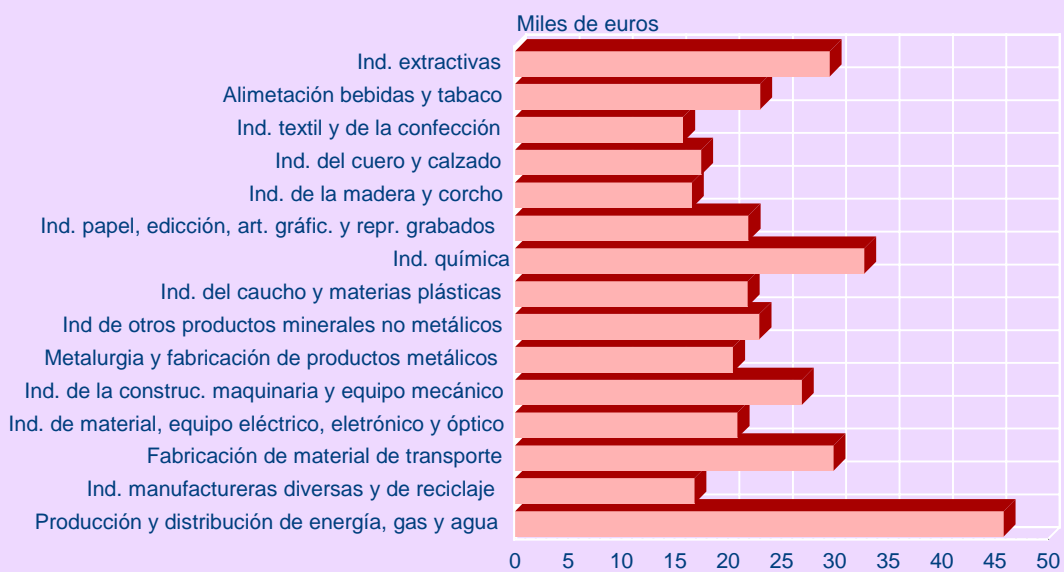
Valor de la Producción: Se refiere a la producción facturada o vendida, cualquiera que sea el tipo de producción solicitado.

G-6.1. Distribución del personal ocupado, por ramas de actividad. 2005



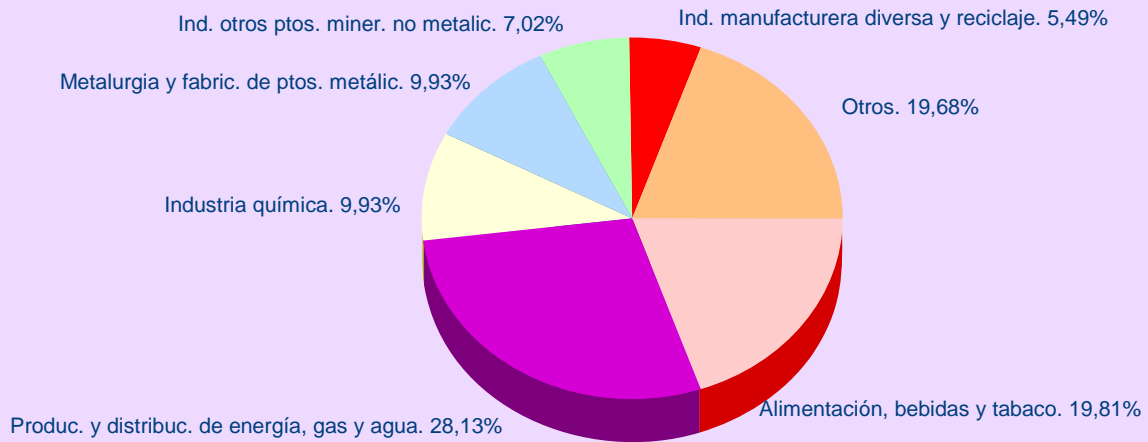
Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

G-6.2. Costes de personal por persona ocupada, por ramas de actividad. 2005



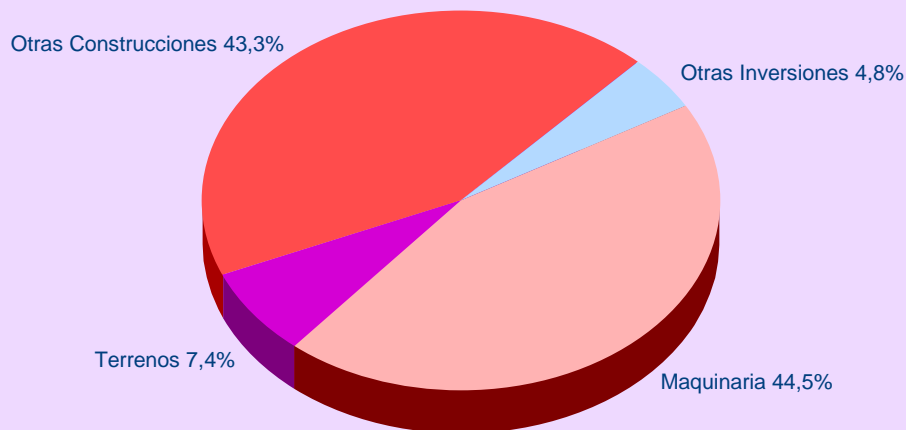
Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

G-6.3. Distribución del V.A.B. por ramas de actividad. 2005



Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

G-6.4. Destino final de la Inversión Industrial. 2004



Fuente: Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.

6.1. ENCUESTA INDUSTRIAL

6.1.1. PERSONAS OCUPADAS Y HORAS TRABAJADAS POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

	PERSONAS OCUPADAS			HORAS TRABAJADAS (miles)		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	1.425	1.441	1.351	2.551,1	2.524,7	2.396,5
2 Alimentación, bebidas y tabaco	19.742	19.769	19.617	34.277,2	32.993,7	33.322,5
3 Industria textil y de la confección	3.554	3.565	3.145	6.231,0	5.843,1	5.441,3
4 Industria del cuero y del calzado.....	2.677	2.196	1.991	4.685,9	3.923,7	3.391,7
5 Industria de la madera y corcho.....	2.966	2.894	2.802	5.174,6	5.033,7	4.895,6
6 Indust. papel, edición., art. gráficas y repr. grabados ...	3.472	3.368	3.549	6.115,7	5.877,2	6.293,8
7 Industria química.....	4.128	4.124	4.127	7.191,9	7.199,9	7.333,1
8 Industria del caucho y materias plásticas	2.828	2.717	2.745	5.069,5	4.821,5	4.873,4
9 Industria de otros productos minerales no metálicos....	6.004	6.075	6.064	10.797,7	10.974,7	10.673,5
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	9.561	9.536	11.255	16.861,1	16.949,2	19.893,5
11 Industria de la const. de maquin. y equipo mecánico ...	4.282	5.236	4.427	7.686,6	9.547,7	7.606,2
12 Ind. de material. y equipo eléctrico, electrón. y óptico ..	1.650	1.564	1.595	2.975,2	2.784,8	2.779,9
13 Fabricación de material de transporte.....	2.718	2.624	2.676	4.707,9	4.559,8	4.742,1
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	9.402	9.923	10.187	16.622,3	17.771,3	18.099,7
15 Producción y distribución de energía, gas y agua	2.016	2.513	2.632	3.392,5	4.263,3	4.322,6
TOTAL	76.426	77.546	78.164	134.340,2	135.068,4	136.065,4

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1.2. COSTES DE PERSONAL POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

Miles de euros

	COSTES DE PERSONAL			COSTES DE PERSONAL POR PERSONA OCUPADA		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	37.077,3	39.842,5	39.852,0	26,02	27,64	29,49
2 Alimentación, bebidas y tabaco	406.504,6	425.179,2	450.680,8	20,59	21,51	22,97
3 Industria Textil y de la confección	52.918,3	49.229,4	49.551,4	14,89	13,81	15,75
4 Industria del cuero y del calzado.....	45.395,3	37.610,1	34.712,7	16,96	17,13	17,44
5 Industria de la madera y corcho.....	41.115,5	43.094,5	46.467,4	13,86	14,89	16,59
6 Indust. papel, edición., art. gráficas y repr. grabados ...	68.589,0	67.091,6	77.605,6	19,75	19,92	21,87
7 Industria química.....	124.108,1	128.604,4	135.043,7	30,06	31,19	32,72
8 Industria del caucho y materias plásticas	55.889,1	59.340,4	59.848,0	19,77	21,84	21,80
9 Industria de otros productos minerales no metálicos....	120.396,7	129.570,3	138.876,0	20,05	21,33	22,90
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	187.295,4	193.127,5	230.022,4	19,59	20,25	20,44
11 Industria de la const. de maquin. y equipo mecánico ...	100.798,2	126.271,6	118.970,2	23,54	24,12	26,87
12 Ind. de material y equipo eléctrico, electrón. y óptico ...	29.008,2	30.130,1	33.255,9	17,58	19,26	20,86
13 Fabricación de material de transporte.....	76.183,4	81.959,3	79.852,9	28,03	31,23	29,84
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	139.189,7	157.363,1	171.273,0	14,80	15,86	16,81
15 Producción y distribución de energía, gas y agua	94.875,6	110.231,2	120.502,9	47,07	43,86	45,78
TOTAL	1.579.344,4	1.678.645,3	1.786.514,9	20,67	21,65	22,86

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1.3. PRODUCCIÓN A SALIDA DE FÁBRICA (SIN IVA), POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

Euros

	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	216.679.106,4	213.851.824,9	223.943.168,0
2 Alimentación, bebidas y tabaco	3.458.766.244,4	3.599.922.642,4	3.567.596.008,2
3 Industria Textil y de la confección	199.658.259,5	196.950.964,8	182.476.489,3
4 Industria del cuero y del calzado	280.681.574,5	237.629.859,8	202.196.469,5
5 Industria de la madera y corcho	202.305.691,5	236.510.768,1	243.133.483,1
6 Industria del papel, edición., artes gráficas y repr. grabados.....	309.240.803,6	308.384.814,4	351.113.824,5
7 Industria química.....	897.768.177,8	983.315.555,1	1.068.219.642,9
8 Industria del caucho y materias plásticas	379.922.497,9	396.092.716,6	478.245.493,7
9 Industria de otros productos minerales no metálicos.....	692.642.011,9	756.215.506,5	874.379.063,5
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	929.964.742,5	1.026.093.383,8	1.314.625.574,0
11 Industria de la construcción de maquinaria y equipo mecánico.....	469.488.331,9	564.382.952,5	453.938.051,1
12 Industria de material y equipo eléctrico, electrónico y óptico.....	118.308.104,3	120.041.674,2	173.046.959,1
13 Fabricación de material de transporte.....	315.876.197,3	251.063.526,0	319.962.792,5
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	569.962.253,1	736.191.032,8	686.189.286,4
15 Producción y distribución de energía, gas y agua.....	2.332.544.146,8	2.623.457.559,6	3.297.245.378,6
TOTAL	11.373.808.143,2	12.250.104.781,4	13.436.311.684,6

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1.4. CONSUMO INTERMEDIO (SIN IVA), POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

Euros

	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	137.948.799,8	123.849.413,3	138.239.127,2
2 Alimentación, bebidas y tabaco	2.730.285.572,8	2.834.657.527,5	2.762.978.242,2
3 Industria Textil y de la confección	148.468.450,6	149.050.312,1	134.903.623,7
4 Industria del cuero y del calzado	220.563.083,7	186.137.945,8	158.339.947,0
5 Industria de la madera y corcho	148.208.933,5	176.585.456,0	178.111.386,9
6 Industria del papel, edición., artes gráficas y repr. grabados.....	203.387.780,6	199.417.331,2	227.065.248,2
7 Industria química.....	578.271.897,1	637.913.946,6	664.801.562,7
8 Industria del caucho y materias plásticas	278.990.028,2	302.893.942,8	369.313.600,7
9 Industria de otros productos minerales no metálicos.....	490.621.160,4	517.654.240,5	589.317.834,2
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	638.667.034,2	720.122.393,2	911.253.769,5
11 Industria de la construcción de maquinaria y equipo mecánico.....	314.120.473,0	380.876.792,1	299.243.126,3
12 Industria de material y equipo eléctrico, electrónico y óptico.....	78.767.427,2	77.981.890,6	121.985.352,1
13 Fabricación de material de transporte.....	244.833.185,9	197.157.178,9	201.623.911,5
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	379.847.956,9	517.015.330,0	463.226.720,9
15 Producción y distribución de energía, gas y agua.....	1.384.560.665,0	1.555.529.450,1	2.154.746.047,0
TOTAL	7.977.542.449,1	8.576.843.150,6	9.375.149.500,1

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1. ENCUESTA INDUSTRIAL

6.1.5. VALOR AÑADIDO BRUTO (SIN IVA), POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

Euros

	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	78.730.306,5	90.002.411,6	85.704.040,9
2 Alimentación, bebidas y tabaco	728.480.671,5	765.265.115,0	804.617.766,1
3 Industria Textil y de la confección	51.189.808,9	47.900.652,7	47.572.865,6
4 Industria del cuero y del calzado.....	60.118.490,8	51.491.914,0	43.856.522,5
5 Industria de la madera y corcho.....	54.096.757,9	59.925.312,1	65.022.096,3
6 Industria del papel, edición., artes gráficas y repr. grabados.....	105.853.023,0	108.967.483,1	124.048.576,3
7 Industria química.....	319.496.280,7	345.401.608,5	403.418.080,2
8 Industria del caucho y materias plásticas	100.932.469,7	93.198.773,8	108.931.892,9
9 Industria de otros productos minerales no metálicos.....	202.020.851,5	238.561.265,9	285.061.229,3
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	291.297.708,3	305.970.990,6	403.371.804,5
11 Industria de la construcción de maquinaria y equipo mecánico	155.367.858,9	183.506.160,5	154.694.924,8
12 Industria de material y equipo eléctrico, electrónico y óptico.....	39.540.677,1	42.059.783,6	51.061.607,0
13 Fabricación de material de transporte.....	71.043.011,4	53.906.347,1	118.338.881,0
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	190.114.296,2	219.175.702,8	222.962.565,5
15 Producción y distribución de energía, gas y agua	947.983.481,8	1.067.928.109,4	1.142.499.331,6
TOTAL	3.396.265.694,2	3.673.261.630,7	4.061.162.184,5

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1.6. VALOR AÑADIDO BRUTO AL COSTE DE LOS FACTORES, POR RAMAS DE ACTIVIDAD. 2003-2005

Euros

	2003	2004	2005
1 Industrias Extractivas	78.240.860,0	89.266.926,9	84.937.714,4
2 Alimentación, bebidas y tabaco	711.436.776,2	740.050.189,4	774.137.967,3
3 Industria Textil y de la confección	63.267.831,2	56.827.459,3	58.317.090,4
4 Industria del cuero y del calzado.....	59.842.568,5	51.275.014,2	43.700.958,3
5 Industria de la madera y corcho.....	54.041.835,1	59.751.345,9	65.057.100,0
6 Industria del papel, edición., artes gráficas y repr. grabados.....	108.268.818,4	108.816.347,7	123.810.943,6
7 Industria química.....	318.743.075,9	345.372.994,1	402.378.487,0
8 Industria del caucho y materias plásticas	100.815.721,5	92.988.221,7	108.897.944,6
9 Industria de otros productos minerales no metálicos.....	201.064.346,3	237.241.369,4	282.876.622,4
10 Metalurgia y fabricación de productos metálicos	291.104.816,2	306.119.699,2	402.421.304,7
11 Industria de la construcción de maquinaria y equipo mecánico	156.048.770,2	183.804.421,4	154.147.437,6
12 Industria de material y equipo eléctrico, electrónico y óptico.....	39.353.519,0	41.889.346,6	51.116.350,0
13 Fabricación de material de transporte.....	71.659.997,9	54.969.930,9	118.360.098,6
14 Industrias manufactureras diversas y de reciclaje	189.926.141,1	219.693.042,5	222.703.490,3
15 Producción y distribución de energía, gas y agua	340.094.427,8	456.716.673,4	535.018.140,0
TOTAL	2.783.909.505,3	3.044.782.982,6	3.427.881.649,2

Fuente: CREM. Cuentas del Sector Industrial.

6.1.7. VALOR DE LAS VENTAS DE LOS PRODUCTOS INDUSTRIALES FABRICADOS. 2001-2006

Miles de euros

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2006
Alimentación, bebidas y tabaco.....	2.296.441	2.392.065	2.503.819	2.684.269	2.711.854	2.812.012	71.147.482
Textil y confección	165.841	155.553	147.546	143.109	152.386	147.389	11.267.771
Cuero y calzado.....	247.924	231.262	200.182	160.210	150.570	146.087	3.080.086
Madera y corcho	119.608	123.626	132.872	148.067	146.266	162.985	7.126.151
Papel, edición., artes graf. y repr. grabad....	179.819	207.078	210.282	234.505	230.011	242.038	21.921.855
Coquerías, refino petróleo y químicas	1.489.977	1.504.592	1.525.496	2.051.209	2.682.012	2.937.541	62.788.245
Caucho y materias plásticas.....	269.466	297.790	323.130	333.464	374.482	419.413	16.582.721
Productos minerales no metálicos.....	345.602	478.540	541.173	597.940	726.835	845.106	27.266.524
Produc. 1ª transform. y fundición de met.....	111.070	104.549	108.147	148.386	144.935	199.157	30.672.210
Productos metálicos	554.333	582.273	658.823	746.153	874.085	956.559	32.031.528
Maquinaria y equipo, óptica y similares.....	286.800	323.518	405.764	502.356	569.160	569.809	28.928.484
Material eléctrico y electrónico	102.621	102.672	148.549	186.485	207.990	283.776	19.402.246
Material de transporte.....	155.237	197.621	246.809	217.843	220.924	541.813	56.235.268
Otras industrias manufactureras.....	412.276	438.388	464.454	508.898	526.862	571.179	11.778.552
Energía eléctrica, gas y vapor agua	177.732	153.447	159.829	224.491	220.755	16.919.077
TOTAL	6.737.016	7.317.260	7.770.493	8.822.722	9.942.863	10.755.618	417.148.199

Fuente: INE. Encuesta Industrial de Productos.

6.2. INVERSIÓN INDUSTRIAL

6.2.1. EVOLUCIÓN DE LA INVERSIÓN INDUSTRIAL Y POTENCIA INSTALADA. 1999-2005

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
INVERSIONES (miles de euros)	234.136,93	214.632,60	248.870,60	295.952,59	302.337,97	437.651,86	379.917,45
Nueva industria.....	118.323,55	121.449,24	116.140,81	177.500,89	171.880,59	144.593,27	166.727,60
Ampliaciones	115.813,38	93.183,35	132.729,79	118.451,70	130.457,37	293.058,59	213.189,85
POTENCIA (kW).....	104.868	69.583	66.816	252.263	68.413	156.427	77,58
Nueva industria.....	41.749	41.198	34.269	159.113	44.249	100.630	46,74
Ampliaciones	63.119	28.385	32.547	93.150	24.164	55.797	30,85

Fuente: Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.

6.2.2. EVOLUCIÓN DEL DESTINO FINAL DE LA INVERSIÓN. 1998-2004

Euros

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Maquinaria Total.....	49.370.043	133.632.493	114.779.920	117.752.773	143.532.360	122.589.388	194.535.741
Terrenos	14.584.815	18.945.350	15.343.803	14.406.420	19.746.987	25.665.605	32.498.260
Edificios	51.694.259	55.538.230	61.003.126				
Otras Construcciones.....	385.147	3.392.755	3.134.913	99.031.954	114.743.687	125.260.096	189.714.735
Otras Inversiones	64.021.324	22.628.100	20.370.835	17.679.455	17.929.558	28.822.878	20.903.120
TOTAL.....	180.055.588	234.136.929	214.632.597	248.870.601	295.952.593	302.337.967	437.651.857

Fuente: Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.

6.2.3. EVOLUCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN SECTORIAL DE LA INVERSIÓN. 2001-2004

Euros

	2001	2002	2003	2004
ALIMENTACIÓN, BEBIDAS Y TABACO	51.893.305	43.964.172	52.942.435	92.778.653
I. cárnica	1.106.600	1.122.399	346.337	12.204.456
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	35.922.211	29.296.078	38.942.206	53.516.852
Bebidas	3.726.161	441.215	1.541.063	5.882.432
Resto de alimentación	11.138.333	13.104.480	12.112.829	21.174.913
TEXTIL Y CONFECCIÓN	5.059.411	3.083.307	631.218	723.867
Textil	1.603.191	2.191.999	354.116	458.944
Confección	3.456.220	891.308	277.102	264.923
CUERO Y CALZADO	1.699.387	1.172.594	2.500.554	439.059
Curtidos	23.019	-	-	-
Calzado	1.619.308	1.172.594	2.500.554	428.359
Resto de cuero y calzado	57.060	-	-	10.700
MADERA Y CORCHO	4.193.674	1.397.234	1.496.325	5.143.844
PAPEL; EDICIÓN, ARTES GRÁFICAS Y REPRODUCCIÓN	5.042.387	7.168.157	8.810.082	11.972.037
Papel	1.410.918	3.530.732	522.689	2.504.495
Edición, artes gráficas y reproducción	3.631.469	3.637.426	8.287.393	9.467.542
INDUSTRIAS QUÍMICA	36.875.557	40.476.082	43.807.956	81.105.730
INDUSTRIAS TRANSFORMADORA DEL CAUCHO Y MATERIAS PLÁSTICAS	11.805.376	15.415.807	4.650.976	7.217.831
INDUSTRIAS DE OTROS PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS	10.920.534	7.488.307	11.246.641	14.164.048
METALURGIA Y FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS	28.373.400	11.177.351	30.527.244	23.184.894
CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO MECÁNICO	3.140.897	12.187.840	15.087.415	7.167.952
FABRICACIÓN DE MATERIAL Y EQUIPO ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y ÓPTICO	563.452	170.567	194.436	12.487.995
FABRICACIÓN DE MATERIAL DE TRANSPORTE	3.499.063	30.817.296	738.957	1.633.003
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS DIVERSAS	13.706.539	13.058.148	13.549.705	12.213.253
PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA, GAS Y AGUA	6.727.735	16.123.284	17.621.450	75.391.985
CONSTRUCCIÓN	28.788.974	32.293.070	61.241.958	46.724.541
COMERCIO Y REPARACIONES	8.481.153	17.627.737	10.788.770	13.375.052
RESTO	28.099.758	42.331.640	26.501.845	31.928.114
TOTAL	248.870.601	295.952.593	302.337.967	437.651.857

Fuente: Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.

6.3. ENERGÍA ELÉCTRICA

6.3.1. EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE EMPRESAS SEGÚN CLASE. 2000-2005

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
PRODUCTORAS DISTRIBUIDORAS ...	2	3	3	3	4	6	599
Interprovinciales	1	1	1	1	2	3	330
Provinciales	1	2	2	2	2	3	269
DISTRIBUIDORAS	2	3	3	3	3	4	376
Interprovinciales	-	1	1	1	1	2	121
Provinciales	2	2	2	2	2	2	255
TOTAL SERVICIO PÚBLICO	4	6	6	6	7	10	975
AUTOPRODUCTORAS	8	8	10	11	11	10	805
Interprovinciales	-	-	-	-	-	-	-
Provinciales	8	8	10	11	11	10	805
TOTAL	12	14	16	17	18	20	1.780

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3.2. EVOLUCIÓN DEL PERSONAL OCUPADO, HORAS TRABAJADAS Y COSTE DEL PERSONAL REMUNERADO. 2000-2005

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
PERSONAL	599	559	528	490	497	496	26.407
No remunerado	1	-	-	-	-	-	38
Técnicos, administrativos y subalternos...	358	349	316	289	286	289	18.385
Obreros	240	210	212	201	211	207	7.984
HORAS TRABAJADAS	965.483	881.300	825.908	772.827	638.592	787.659	42.193.363
No remuneradas	1.400	-	-	-	-	-	14.559
Remuneradas	964.083	881.300	825.908	772.827	638.592	787.659	42.178.804
HORAS OBRERO (miles)	390	341	313	305	299	322	12.170
COSTE PERSONAL REMUNERADO (1)	25	25	29	28	27	29	1.665
Técnicos, administrativos y subalternos...	16	17	19	18	17	18	1.208
Obreros	8	8	9	10	10	10	457

(1) Millones de euros.

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3. ENERGÍA ELÉCTRICA

6.3.3. EVOLUCIÓN DE LAS INVERSIONES. 2000-2005

Miles de euros

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
CENTRALES							
Hidráulicas	1.940	-	179	3	16	-	205.136
Térmica-carbón.....	-	-	-	-	-	-	161.335
Térmica-Fuel-oil.....	1.781	2.276	1.579	1.984	2.205	1.214	520.137
Otras térmicas.....	2.670	999	26.930	35.214	64.978	200.831	719.760
Nucleares.....	-	-	-	-	-	-	238.333
LINEAS A.T. DE 132 KW O MÁS.....	5.714	4.106	3.712	3.310	-	-	1.056.696
DISTRIBUCIÓN.....	19.478	23.670	61.655	56.174	55.881	39.223	1.877.150
SERVICIOS GENERALES.....	4.872	1.709	8.459	4.770	3.368	3.865	249.847
TOTAL.....	36.455	32.760	102.514	101.455	126.448	245.133	5.028.394

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3.4. EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN BRUTA. 2000-2005

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
NÚMERO DE CENTRALES.....	24	25	27	28	31	34	2.403
Hidráulicas.....	17	17	17	17	20	21	1.502
Termoeléctricas.....	7	8	10	11	11	13	901
POTENCIA EXPRESADA EN KW.....	975.384	991.793	808.053	824.499	874.162	2.066.674	77.270.947
Hidroeléctrica.....	38.164	38.164	38.164	38.164	80.366	89.278	28.747.852
Termoeléctrica.....	937.220	953.629	769.889	786.335	793.796	1.977.396	48.523.095
PRODUCCIÓN EXPRESADA EN MWH.....	1.571.209	1.866.756	3.580.532	2.498.799	2.485.252	2.832.964	286.840.590
Hidroeléctrica.....	85.050	105.502	108.484	44.992	183.106	179.954	43.820.923
Termoeléctrica.....	1.486.159	1.761.254	3.472.048	2.453.807	2.302.146	2.653.010	243.019.667

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3.5. EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DISPONIBLE. 2000-2005

MWH

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
CONSUMOS AUXILIARES.....	73.852	88.843	116.769	72.062	76.440	91.713	11.519.673
PRODUCCIÓN NETA.....	1.497.357	1.777.913	3.463.763	2.426.737	2.408.812	2.741.251	275.320.917
Hidráulica.....	84.456	104.848	107.875	44.837	182.315	179.217	43.222.058
Térmica.....	1.412.901	1.673.065	3.355.888	2.381.900	2.226.497	2.562.034	232.098.859
CONSUMO EN BOMBEO.....	-	-	-	-	-	-	6.730.441
PRODUCCIÓN DISPONIBLE.....	1.497.357	1.777.913	3.463.763	2.426.737	2.408.812	2.741.251	268.590.476

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3. ENERGÍA ELÉCTRICA

6.3.6. EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ABONADOS, CONSUMO ELÉCTRICO, POTENCIA CONTRATADA Y VALOR DE FACTURACIÓN. 2000-2005

	REGIÓN DE MURCIA						ESPAÑA
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
NÚMERO DE ABONADOS	640.079	659.786	680.539	703.775	727.868	760.009	26.851.821
Número neto	640.073	659.780	680.531	703.767	727.859	760.001	26.851.137
Baja tensión	633.980	653.518	674.020	697.031	720.967	753.030	26.766.908
Alta tensión	6.093	6.262	6.511	6.736	6.892	6.971	84.229
Consumos propios.....	6	6	8	8	9	8	684
CONSUMO (MWH)	5.041.213	5.498.703	5.922.888	6.542.875	6.820.626	7.329.808	259.025.508
Consumo neto	4.817.218	5.262.241	5.628.511	6.197.305	6.415.100	6.877.208	247.213.730
Baja tensión	2.086.824	2.243.753	2.475.693	2.734.559	2.932.636	3.237.078	155.504.257
Alta tensión	2.730.394	3.018.488	3.152.818	3.462.746	3.482.464	3.640.130	91.709.473
Consumos propios.....	223.995	236.462	294.377	345.570	405.526	452.600	11.811.778
POTENCIA CONTRATADA (kW) ...	3.492.688	3.634.276	3.830.299	4.018.464	4.219.750	4.492.390	160.225.615
Baja tensión	2.585.590	2.704.621	2.833.542	2.985.639	3.152.758	3.345.510	135.951.719
Alta tensión.....	907.098	929.655	996.757	1.032.825	1.066.992	1.146.880	24.273.896
VALOR FACTURACIÓN (1)	476.555	398.756	364.497	408.090	423.147	456.214	15.947.073
Valor neto	463.087	384.610	346.801	387.246	398.891	428.931	15.247.743
Baja tensión	259.247	235.808	240.585	262.659	276.852	297.467	12.067.131
Alta tensión	203.841	148.802	106.216	124.587	122.039	131.464	3.180.612
Consumos propios.....	13.468	14.147	17.696	20.844	24.256	27.283	699.330

(1) Miles de euros.

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3.7. NÚMERO DE ABONADOS, CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, POTENCIA CONTRATADA Y FACTURACIÓN POR TARIFAS. 2004-2005

	NÚMERO DE ABONADOS		CONSUMO MWH		POTENCIA CONTRATADA KW		FACTURACIÓN (MILES DE EUROS)	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
BAJA TENSIÓN	720.967	753.030	2.932.636	3.237.078	3.152.758	3.345.510	276.852	297.467
Potencia hasta 770 W	1.475	1.558	996	1.263	789	838	63	81
Potencia hasta 15 kW.....	704.978	727.173	2.342.442	2.548.558	2.760.374	2.909.666	228.716	243.399
General	11.381	20.918	453.491	544.958	332.098	369.211	37.954	43.212
Larga utilización.....	952	1.027	95.885	92.819	29.701	32.716	7.060	6.929
Alumbrado público.....	364	440	11.288	13.195	3.781	4.892	808	965
Riegos agrícolas.....	1.817	1.914	28.534	36.285	26.015	28.187	2.251	2.881
ALTA TENSIÓN	6.892	6.971	3.482.464	3.640.130	1.066.992	1.146.880	122.039	131.464
Corta utilización	3.289	3.524	2.023.328	2.162.927	658.286	679.393	64.148	66.609
Media utilización	48	140	45.956	88.108	9.083	74.003	2.655	5.095
Larga utilización.....	1.331	1.096	831.991	758.475	210.704	186.392	22.289	21.394
Especiales tracción.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes abonados	80	16	261.894	242.126	23.100	31.129	12.017	12.736
Riegos agrícolas.....	2.144	2.195	319.295	388.494	165.819	175.963	20.930	25.630
CONSUMOS PROPIOS	9	8	405.526	452.600			24.256	27.283
TOTAL	727.868	760.009	6.820.626	7.329.808	4.219.750	4.492.390	423.147	456.214

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.3.8. EVOLUCIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO POR SECTORES. 2000-2005

MWH

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
1. Agricultura, ganadería, silvicultura, caza y pesca	706.253	770.418	703.146	878.503	776.201	876.394
2. Extracción y aglomeración de carbones	2.566	3.100	2.287	3.548	2.404	2.280
3. Extracción de petróleo y gas	1.293	578	777	881	872	3.946
4. Combustibles nucleares y otras energías	-	-	-	-	-	-
5. Coquerías	-	-	-	-	-	-
6. Refinerías de petróleo	179.283	201.219	197.541	186.307	220.065	219.819
7. Producción y distribución de energía eléctrica	2.288	10.276	10.529	25.073	13.964	15.186
8. Fabricación y distribución de gas	21.631	33.936	106.383	140.041	150.857	181.884
9. Minas y canteras	38.567	34.667	40.290	55.353	73.882	78.302
10. Siderurgia y fundición	32.746	29.641	12.681	13.012	12.834	12.953
11. Metalurgia no férrea	179.696	202.843	206.904	194.513	150.797	49.637
12. Industrias del vidrio	2.616	2.398	1.855	2.091	2.881	3.346
13. Cementos, cales y yesos	61.618	69.342	65.673	78.311	72.861	72.959
14. Otros materiales de construcción	56.487	64.384	82.989	95.758	99.717	114.732
15. Química y petroquímica	128.094	142.028	156.174	191.180	206.623	204.331
16. Máquinas y transformados metálicos	58.608	65.890	82.089	88.433	97.125	99.732
17. Construcción y reparación naval	16.193	17.335	17.857	18.032	18.956	19.652
18. Construcción de automóviles y bicicletas	1.767	1.951	2.072	2.299	2.274	2.222
19. Construcción de otros medios de transporte	11	58	68	68	73	86
20. Alimentación, bebidas y tabaco	372.743	422.128	502.433	507.752	545.387	580.081
21. Ind. textil, confección, cuero y calzado	43.187	47.528	56.132	59.657	55.815	57.959
22. Ind. de madera y corcho (excepto fabric. de muebles)	25.991	27.869	29.110	30.776	57.242	50.757
23. Pastas, papeleras, papel y cartón manipulados	42.371	41.746	33.759	34.034	34.036	13.748
24. Artes gráficas y edición	23.401	24.441	25.283	27.670	28.984	30.362
25. Ind. caucho, mat. plásticas y otras no especificadas	322.931	333.128	371.260	371.776	399.446	480.217
26. Construcción y obras públicas	93.931	79.759	57.788	70.495	82.848	98.437
27. Transporte por ferrocarril	9.135	8.923	8.691	5.390	6.262	6.381
28. Otras empresas de transporte	1.811	2.160	2.559	2.964	3.578	3.539
29. Hostelería	193.985	208.479	220.804	245.758	262.764	280.554
30. Comercio y servicios	699.368	772.445	814.842	903.867	954.147	1.040.658
31. Administración y otros servicios públicos	424.691	464.665	526.722	543.317	566.691	599.011
32. Alumbrado público	1.540	2.088	4.098	8.216	11.288	13.195
33. Usos domésticos	1.271.656	1.388.679	1.552.196	1.727.296	1.883.422	2.117.448
34. No especificados	24.755	24.601	27.896	30.504	26.330	-
TOTAL	5.041.213	5.498.703	5.922.888	6.542.875	6.820.626	7.329.808

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística de la Industria de Energía Eléctrica*.

6.4. HIDROCARBUROS

6.4.1. EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LOS PRINCIPALES DERIVADOS DEL PETRÓLEO. 2000-2006

Toneladas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Gasoil	1.555.493	1.637.241	1.737.674	2.337.101	2.372.752	2.281.270	2.276.260
Fuel-oil	986.946	921.822	1.168.167	1.116.547	1.035.880	1.093.902	1.026.409
Naftas	278.501	316.208	234.355	279.611	250.767	262.626	330.587
Gases licuados del petróleo	96.743	78.108	104.475	124.124	90.699	123.791	103.076
Gasolinas de automoción	810.277	734.508	721.827	734.130	733.157	728.663	567.426
Keroseno aviación	209.881	230.262	157.041	139.776	163.443	178.181	221.275
Gasóleo pesado de vacío	153.840	155.164	86.299	214.703	172.129	243.152	258.712
Otros	6.631	6.409	6.497	5.754	6.304	5.912	-22.924

Nota: El signo negativo se produce por la importación de dichos productos.

Fuente: Repsol YPF.

6.4.2. EVOLUCIÓN DEL CONSUMO DE LOS PRINCIPALES HIDROCARBUROS. 2000-2006

Toneladas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Gasolina	220.568	219.965	216.652	213.545	208.633	201.102	191.240
Gasóleo A	598.277	674.643	723.763	790.893	852.817	915.040	986.964
Gasóleo B	137.432	147.917	162.062	167.392	187.672	218.807	228.809
Gasóleo C	37.723	35.830	34.336	33.453	32.717	32.933	29.237
Fuelóleos	422.830	425.418	815.283	135.634	79.588	72.593	68.766

Nota: A partir de enero de 2003 se reduce el contenido de azufre de determinados combustibles sólidos (R.D. 287/2001), por lo que cambia la clasificación de los fuelóleos. Hasta diciembre de 2002 se denominaba BIA y nº 1 a partir de esa fecha, ambos con un porcentaje máximo de azufre del 1% en masa.

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Secretaría General de Energía.

6.4.3. CONSUMOS ENERGÉTICOS EN LA INDUSTRIA. 2005

Miles de euros

	REGIÓN DE MURCIA	ESPAÑA
Carbón y derivados	2.713	205.937
Gasóleo	49.493	1.088.513
Fueloil	11.016	410.866
Otro productos petrolíferos	6.574	191.264
Gas	22.688	1.992.278
Electricidad	95.388	3.916.243
Otros consumos energéticos	5.708	372.399
TOTAL	193.579	8.177.499

Fuente: INE. Encuesta de Consumos Energéticos.

6.5.1. EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN MINERA. 1999-2005 (Continúa)

SUSTANCIAS	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005 (*)
BAUXITA							
Explotaciones	-	-	-	-	-	1	1
Empleo.....	-	-	-	-	-	1	1
Coste personal (euros)	-	-	-	-	-
Producción vendible (euros)	-	-	-	-	-
ARCILLA							
Explotaciones	4	4	5	5	4	3	3
Empleo.....	7	6	11	9	7	4	6
Coste personal (euros)	21.516	22.808	82.162	52.318	41.118	48.000	84.974
Producción vendible (euros)	152.345	177.028	312.304	680.149	785.959	658.000	412.450
ARENA Y GRAVA							
Explotaciones	5	4	5	6	5	6	6
Empleo.....	18	15	18	18	16	21	28
Coste personal (euros)	194.860	143.774	189.399	246.359	309.900	303.322	397.996
Producción vendible (euros)	577.140	483.448	457.354	1.064.422	872.400	1.014.718	1.056.653
ARENISCAS							
Explotaciones	2	2	-	-	-	1	1
Empleo.....	8	7	-	-	-	4	2
Coste personal (euros)	-	-	-
Producción vendible (euros)	-	-	-
CALIZA							
Explotaciones	64	71	61	64	66	68	65
Empleo.....	391	471	461	540	582	624	594
Coste personal (euros)	5.734.395	7.288.149	6.945.277	9.472.804	9.972.093	10.270.837	11.280.683
Producción vendible (euros)	34.507.152	41.181.181	39.444.252	50.002.313	54.536.303	68.431.573	78.664.340
MARGAS							
Explotaciones	1	1	1	1	1	1	1
Empleo.....	1	..	4	5	4	4	4
Coste personal (euros)
Producción vendible (euros)
MÁRMOL							
Explotaciones	55	57	52	63	57	59	54
Empleo.....	348	389	337	455	443	428	394
Coste personal (euros)	3.754.763	4.357.181	3.983.030	8.192.734	7.647.565	8.115.738	7.186.535
Producción vendible (euros)	12.422.878	16.772.006	16.222.704	23.136.222	25.718.077	26.631.541	25.563.612
PÓRFIDOS							
Explotaciones	5	6	7	7	7	7	7
Empleo.....	33	53	59	56	53	52	54
Coste personal (euros)	421.850	665.182	701.864	736.928	683.363	702.360	722.901
Producción vendible (euros)	1.437.212	2.076.262	2.420.712	2.365.479	2.315.900	2.233.647	2.574.938
SAL MANANTIAL							
Explotaciones	2	2	3	3	3	3	3
Empleo.....	42	41	42	42	41	41	42
Coste personal (euros)	836.965	930.598	1.017.657	1.071.898	1.108.195
Producción vendible (euros)	4.723.321	5.307.376	12.108.466	5.720.080	6.319.081

6.5. MINAS

6.5.1. EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN MINERA. 1999-2005 (Conclusión)

SUSTANCIAS	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005 (*)
SAL MARINA							
Explotaciones	1	1	1	1	1	1	1
Empleo.....	50	53	62	67	65	63	63
Coste personal (euros)
Producción vendible (euros).....
YESO							
Explotaciones	4	4	3	4	4	4	4
Empleo.....	9	8	6	8	8	11	11
Coste personal (euros)	83.439	87.561	59.357	104.128	105.144	131.635	131.937
Producción vendible (euros).....	310.747	354.020	213.553	336.774	399.775	409.835	487.130
TOTAL							
Explotaciones	143	152	138	154	148	154	146
Empleo.....	907	1.043	1.000	1.200	1.219	1.253	1.199
Coste personal (euros)	12.356.653	14.751.686	14.605.144	21.799.958	22.039.383	23.021.022	23.087.061
Producción vendible (euros).....	58.338.742	70.347.193	69.602.353	88.984.496	102.848.516	110.537.797	120.412.057

(*) Datos provisionales.

Nota: Los datos económicos que no se muestran están sujetos a secreto estadístico.

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Dirección General de Política Energética y Minas. *Estadística Minera de España*.

6.5.2. PRINCIPALES RASGOS DEL SECTOR MINERO. 2006

SUSTANCIAS	Explotaciones	Explotaciones Activas	Producción (KTm)	Nº Obreros
Arcilla.....	10	4	328	13
Áridos	88	54	35.402	546
Margas.....	1	1	269	4
Pórfidos	11	6	997	42
Roca ornamental (mármol).....	144	83	842	572
Sal	7	4	47	92
Trípoli.....	3	-	-	-
Sílice.....	1	-	-	-
Bauxita.....	1	-	-	-
Yeso	9	5	214	13
TOTAL	275	157	38.099	1.282

Fuente: Consejería de Economía, Empresa e Innovación. Dirección General de Industria, Energía y Minas.

6.6.1. ÍNDICES DE PRECIOS INDUSTRIALES POR DESTINO DE LOS BIENES. 2006

	TOTAL	BIENES DE CONSUMO	Bienes consumo duradero	Bienes consumo no duraderos	BIENES DE EQUIPO	BIENES INTERMEDIOS	PRODUCT. ENERGÉTICOS
Enero	116,4	115,3	117,5	115,0	107,4	114,1	124,6
Febrero	118,1	116,1	118,2	115,8	107,7	115,8	128,5
Marzo.....	118,2	116,1	119,2	115,6	107,8	116,1	128,4
Abril.....	119,8	115,9	119,7	115,3	108,2	118,4	132,5
Mayo	121,9	116,9	120,4	116,4	108,2	120,1	137,5
Junio	121,3	118,3	120,4	118,0	108,3	118,9	134,4
Julio	121,7	118,0	120,7	117,6	108,3	119,3	136,1
Agosto.....	122,2	118,4	120,7	118,0	108,3	119,8	137,1
Septiembre	121,0	117,9	120,8	117,4	108,3	119,6	133,0
Octubre	119,3	118,0	120,7	117,6	108,6	121,5	123,5
Noviembre	119,7	118,4	121,5	117,9	108,8	122,8	122,7
Diciembre.....	119,8	118,2	121,5	117,7	108,8	123,4	122,6

Fuente: INE. Índice de Precios Industriales.

6.6.2. ÍNDICES DE PRECIOS INDUSTRIALES DE LA REGIÓN DE MURCIA Y ESPAÑA. 2006

	REGIÓN DE MURCIA			ESPAÑA		
	Índice	Variación mensual (%)	Variación anual (%)	Índice	Variación mensual (%)	Variación anual (%)
Enero	116,4	1,6	8,0	116,4	1,5	6,3
Febrero	118,1	1,5	7,9	117,3	0,8	6,3
Marzo.....	118,2	0,1	6,5	117,6	0,3	5,8
Abril.....	119,8	1,4	6,8	118,3	0,6	5,7
Mayo	121,9	1,8	8,7	119,2	0,8	6,6
Junio	121,3	-0,5	8,0	119,2	-	6,3
Julio	121,7	0,3	6,8	119,9	0,6	6,4
Agosto.....	122,2	0,4	6,5	120,1	0,2	5,7
Septiembre	121,0	-1,0	4,2	119,3	-0,7	4,2
Octubre	119,3	-1,4	2,6	118,8	-0,4	3,4
Noviembre	119,7	0,3	3,9	118,8	-	3,6
Diciembre.....	119,8	0,1	4,5	118,8	-	3,6

Fuente: INE. Índice de Precios Industriales.

6.6.3. ÍNDICES DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR ACTIVIDAD. 2006 (Continúa)

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
C INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	124,7	134,0	164,3	140,8	154,1	155,4
14 Extrac. minerales no metálicos ni energéticos	124,7	134,0	164,3	140,8	154,1	155,4
D INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	111,2	111,8	124,9	112,1	124,5	131,7
15 Industrias de productos alimenticios y bebidas	86,7	88,4	112,6	94,7	114,7	134,4
DB Industria textil y de la confección.....	46,7	68,9	62,4	30,4	34,2	39,9
19 Preparación cuero, fab. Marroquinería, zapatería	27,5	21,3	30,0	31,5	42,8	44,2
DE Ind. de papel; edición, art. gráf. y repr. sop. grab.	170,2	149,8	187,1	176,7	173,9	176,0
24 Industria química	160,8	142,8	137,3	154,6	114,4	111,3
25 Fabricación prod. caucho y materias plásticas.....	86,1	91,6	93,9	83,6	94,9	100,1
26 Fab. de otros productos minerales no metálicos.....	121,8	125,1	136,4	117,4	137,1	149,4
DJ Ind. prod. y primera transf. metales; fab. prod. met.	88,0	80,6	94,6	75,7	97,6	93,4
29 Fabricación de maquinaria y equipo mecánico	224,1	281,8	268,3	327,4	370,3	367,3
36 Fab. de muebles; otras indus. manufactureras	68,1	89,6	102,6	80,3	95,8	103,5
E ENERGÍA ELÉCTRICA, GAS Y AGUA	108,5	192,8	142,6	142,1	153,9	150,8
OTRAS INDUSTRIAS.....	115,7	107,0	126,3	90,3	113,6	119,8
TOTAL.....	111,4	115,5	126,3	113,8	126,2	132,9

6.6.3. ÍNDICES DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR ACTIVIDAD. 2006 (Conclusión)

	Julio	Agosto	Septiem.	Octubre	Noviem.	Diciem.
C INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	132,8	90,1	139,4	127,4	147,0	116,8
14 Extrac. minerales no metálicos ni energéticos	132,8	90,1	139,4	127,4	147,0	116,8
D INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	140,5	103,3	126,8	134,5	129,2	114,0
15 Industrias de productos alimenticios y bebidas	143,8	147,7	136,5	126,0	126,6	105,0
DB Industria textil y de la confección.....	41,8	48,0	64,0	36,6	52,2	40,3
19 Preparación cuero, fab. Marroquinería, zapatería	42,9	13,5	30,6	32,0	29,7	20,6
DE Ind. de papel; edición, art. gráf. y repr. sop. grab.	153,1	145,1	168,3	186,2	194,2	230,6
24 Industria química	183,4	113,1	148,2	168,3	124,5	130,9
25 Fabricación prod. caucho y materias plásticas.....	106,5	83,0	105,4	111,2	98,3	82,5
26 Fab. de otros productos minerales no metálicos.....	133,4	101,4	122,3	129,4	122,6	109,8
DJ Ind. prod. y primera transf. metales; fab. prod. met.	95,5	66,4	79,5	91,6	96,7	76,3
29 Fabricación de maquinaria y equipo mecánico	341,7	186,3	331,8	416,1	326,2	309,5
36 Fab. de muebles; otras indus. manufactureras	110,1	22,0	88,9	98,6	102,4	88,1
E ENERGÍA ELÉCTRICA, GAS Y AGUA	177,9	153,2	167,4	167,0	129,4	177,6
OTRAS INDUSTRIAS.....	119,4	80,4	100,4	104,0	126,3	97,0
TOTAL.....	141,9	105,1	128,7	135,7	129,6	116,6

Fuente: INE. Índice de Producción Industrial.

6.6.4. ÍNDICES DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR DESTINO DE LOS BIENES. 2006

	REGIÓN DE MURCIA							ESPAÑA
	TOTAL	BIENES DE CONSUMO	Bienes consumo duradero	Bienes consumo no durad.	BIENES DE EQUIPO	BIENES INTERMEDIOS	PRODUCT. ENERGÉT.	TOTAL
Enero	111,4	92,2	66,8	97,2	152,4	109,6	130,3	102,0
Febrero	115,5	92,6	89,6	93,2	181,6	109,0	134,0	102,8
Marzo.....	126,3	114,1	101,7	116,5	174,6	117,3	138,5	116,5
Abril.....	113,8	88,2	79,7	89,8	194,8	116,5	105,8	96,7
Mayo.....	126,2	110,9	94,0	114,1	219,8	108,0	130,2	115,6
Junio.....	132,9	119,6	97,2	123,9	217,8	117,3	132,5	115,8
Julio.....	141,9	131,2	109,2	135,5	206,7	127,9	147,8	110,8
Agosto.....	105,1	108,8	20,2	126,0	115,0	91,1	120,2	79,8
Septiembre	128,7	124,5	88,3	131,5	198,4	111,8	121,1	109,1
Octubre.....	135,7	118,5	97,0	122,7	238,1	125,1	119,3	112,3
Noviembre.....	129,6	120,9	99,9	125,0	206,9	109,1	135,1	115,1
Diciembre.....	116,6	105,8	88,0	109,2	187,8	98,9	126,6	97,4

Fuente: INE. Índice de Producción Industrial.