

Territorio y Demografía

Actividad Económica

Construcción

Mercado Laboral

Cuentas Públicas

Territorio y Demografía

Precios y Salarios

Actividad Económica

Industria y Energía

Agricultura, Ganadería y Pesca

Industria

Transportes

Precios y Salarios

Energía

Educación

Agricultura, Ganadería y Pesca

Construcción

Industria, Transportes

Comercio EXTERNO
Energía

Educación



Las Cámaras de Comercio promueven la aplicación de las nuevas tecnologías en las empresas, así como la incorporación de los últimos sistemas de información y comunicaciones.

Para que las pequeñas y medianas empresas sean cada día mejores y más competitivas.

Compartílo. Estás en la Cámara.

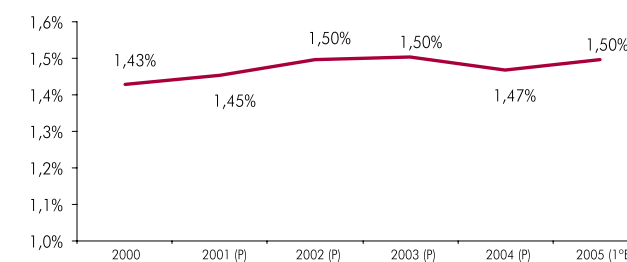
☎ 922 100 400
www.camaras.com

Cámara
Sancos de Tenerife

INDUSTRIA Y ENERGÍA

En una región eminentemente de servicios, el sector industrial canario, que engloba los subsectores de la industria transformadora y de la energía, ha tenido una reducida participación en la economía canaria. La lejanía del continente europeo y su fragmentación que se traducen en elevados costes de transporte, además de la escasez de recursos naturales y el reducido tamaño del mercado interno, algunas de las causas que han limitado el desarrollo de las actividades transformadoras en el Archipiélago. Una débil presencia que se manifiesta en su exigua contribución al Producto Interior Bruto canario (6,3%) y por el reducido porcentaje en el empleo de las islas (6%).

EVOLUCIÓN PARTICIPACIÓN PIB INDUSTRIA-ENERGÍA CANARIO EN EL PIB NACIONAL 2000 - 2005



Fuente: INE. Elaboración Propia.

Sin embargo, su escaso peso no implica que no se trate de un sector estratégico y de interés para la economía canaria o que su desarrollo no deba potenciarse desde los poderes públicos no sólo por su importancia económica y tecnológica, sino también por su valor social y político. Sirvan de ejemplo la producción y la distribución de la energía eléctrica o las actividades de producción de agua y su tratamiento, sin olvidar la industria de transformación de productos alimenticios y de bebidas, cuya finalidad ha sido la de asegurar el abastecimiento del mercado interior, además de favorecer la reducción de los costes de una serie de productos de primera necesidad.

Si se analiza la participación de la industria y la energía de Canarias en el conjunto del territorio nacional

se puede afirmar que la misma tiene un valor residual con un porcentaje del 1,5% en el año 2005. Una aportación que se ha mantenido constante en los últimos cinco años.

Centrándonos en la evolución del Producto Interior Bruto (PIB) de la industria y la energía canaria se observa como en términos absolutos el valor para ambos sectores ha crecido progresivamente todos los años, salvo en el año 2004 donde se produjo una disminución respecto a la aportación del año anterior, registrándose una tasa de variación negativa de -1,7%. El dato más reciente que se puede obtener de las primeras estimaciones realizadas por el Instituto Nacional de Estadística muestran una recuperación del sector en el año 2005 en el que la tasa de variación fue del 2,9%, cerrando el ejercicio con un una aportación al PIB canario de 1.897.982 miles de euros.

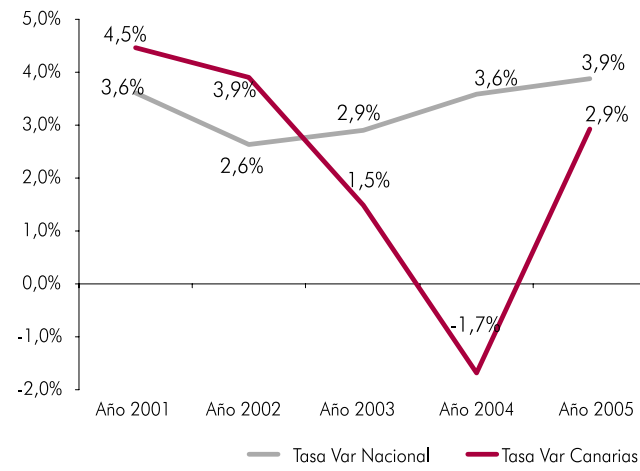
Asimismo, el peso de ambos sectores de actividad (industria y energía) en el conjunto de la economía de las islas viene experimentando leves descensos anuales pasando de representar en torno al 6,7% del PIB canario a situarse en el 6,3% durante los dos últimos años.

PIB INDUSTRIA Y ENERGÍA A PRECIOS CONSTANTES PESO EN PIB CANARIO (MILES DE EUROS)



Fuente: INE. Elaboración Propia.

**TASAS DE VARIACIÓN PIB INDUSTRIA Y ENERGÍA
A PRECIOS CONSTANTES NACIONAL - CANARIAS**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

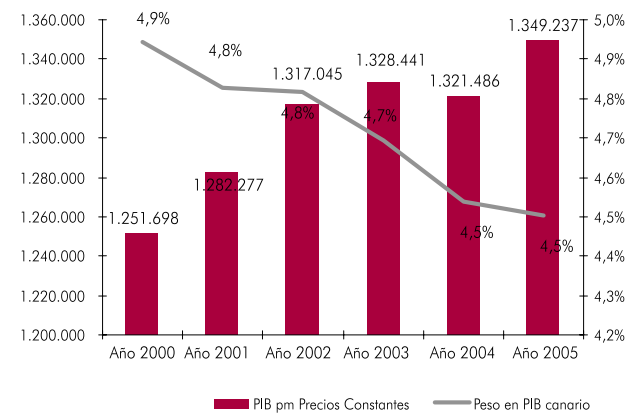
Si comparamos la evolución de las tasas de variación del PIB de industria y energía a precios constantes de Canarias con las del conjunto del territorio nacional se observa como, en el caso del Archipiélago, los crecimientos han ido perdiendo ritmo desde comienzos de siglo, en el que la tasa de variación en los años 2001 y 2002 fue del 4,5% y 3,9%, descendiendo nuevamente en el 2003 en el que el crecimiento fue del 1,5%, para llegar a situarse en el año 2004 en el -1,7%. Aunque ha sido controlado por el cambio de tendencia del pasado año, en el que la tasa de variación registró un ascenso del 2,9%. Por el contrario, en el ámbito nacional la variación experimentada durante cada uno de los últimos cinco años ha sido positiva, creciendo progresivamente hasta situarse en el 3,9% en el 2005, con la única salvedad del año 2002 en el que la tasa de variación anual experimentó un descenso de un punto respecto a la tasa de crecimiento del año anterior.

Industria

Desglosando la industria de la energía se observa como la aportación del sector industrial al PIB canario ha ido aumentando progresivamente, pasando de una aportación de 1.251.698 miles en el año 2000 a 1.349.237 miles de euros en el pasado año. Sin embargo, el peso relativo en el conjunto de la economía de las islas ha descendido progresivamente en los últimos años, pasando de una participación próxima al 5% a una del 4,5%.

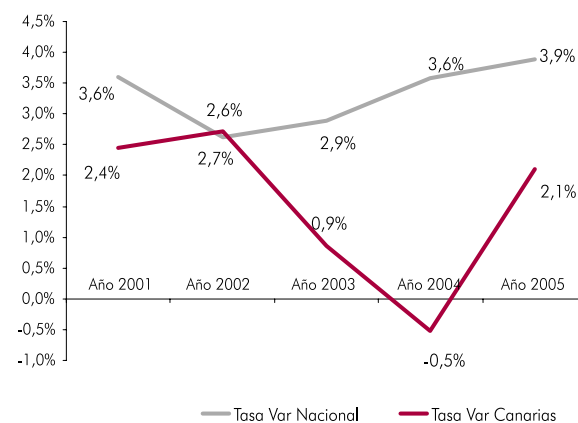
Los ritmos de crecimiento son inferiores al agregado industria-energía ya que el subsector que registra variaciones más intensas, tanto positivas como negativas, es el energético. Teniendo esto presente y ana-

**PIB INDUSTRIA A PRECIOS CONSTANTES
PESO EN PIB CANARIO (MILES DE EUROS)**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

**TASAS DE VARIACIÓN PIB INDUSTRIA
A PRECIOS CONSTANTES NACIONAL - CANARIAS**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

lizando el comportamiento de la curva que marca la evolución de las tasas de variación del PIB industrial se observa como tras un leve repunte en el ritmo de crecimiento en el año 2002 del 2,7% frente al 2,4% del año 2001, las tasas de variación de los dos años posteriores fueron prácticamente nulas en el año 2003 (0,9%) y negativas en el año 2004 (-0,4%), recuperándose sustancialmente el pasado año en el que la tasa de variación fue del 2,1%. Valores, en todos los años objeto de análisis, inferiores a los ritmos de crecimiento registrados a nivel nacional.

Producción industrial

Si se analiza la evolución Índice de Producción Industrial (IPI) en el periodo 2002-2005, teniendo como año base el 2000 y eliminando la influencia de los precios, se observa que, salvo en contadas excepciones, los valores mensuales de este índice para Canarias han sido sensiblemente superiores a los experimentados por el conjunto nacional, registrando este último caídas más pronunciadas en los meses de agosto por una reducción más importante de la producción en el periodo estival.

INDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. BASE 2000

CANARIAS

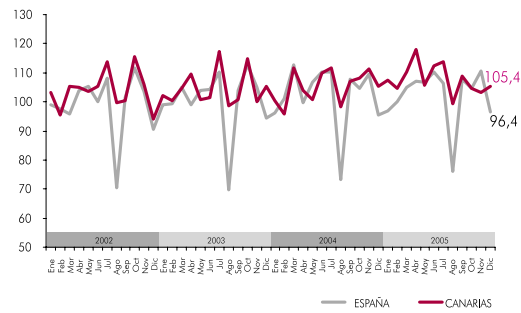
Meses	AÑO 2004				AÑO 2005			
	Índice	% Var. s/ mismo mes año anterior	Media en lo que va de año	% Var. de la media en lo que va de año	Índice	% Var. s/ mismo mes año anterior	Media en lo que va de año	% Var. de la media en lo que va de año
Enero	100,3	-2,0	100,3	-2,0	107,4	7,1	107,4	7,1
Febrero	95,9	-4,4	98,1	-3,2	104,5	9,0	106,0	8,0
Marzo	111,6	6,5	102,6	0,1	110,4	-1,1	107,4	4,7
Abril	104,0	-4,9	103,0	-1,2	118,1	13,6	110,1	6,9
Mayo	100,9	0,3	102,5	-0,9	105,8	4,9	109,2	6,5
Junio	110,0	8,3	103,8	0,6	112,5	2,3	109,8	5,8
Julio	111,8	-4,6	104,9	-0,2	113,7	1,7	110,3	5,2
Agosto	98,4	-0,2	104,1	-0,2	99,4	1,0	109,0	4,7
Septiembre	107,0	6,4	104,4	0,5	108,7	1,6	108,9	4,3
Octubre	108,0	-6,0	104,8	-0,2	104,5	-3,2	108,5	3,5
Noviembre	111,3	11,4	105,4	0,8	103,3	-7,2	108,0	2,5
Diciembre	105,4	-0,1	105,4	0,7	105,4	0,0	107,8	2,3
MEDIA ANUAL	105,4	---	---	---	107,8	---	---	---

NACIONAL

Meses	AÑO 2004				AÑO 2005			
	Índice	% Var. s/ mismo mes año anterior	Media en lo que va de año	% Var. de la media en lo que va de año	Índice	% Var. s/ mismo mes año anterior	Media en lo que va de año	% Var. de la media en lo que va de año
Enero	96,0	-2,9	96,0	-2,9	96,8	0,8	96,8	0,8
Febrero	101,1	1,8	98,6	-0,6	100,1	-1,0	98,5	-0,1
Marzo	112,6	7,2	103,2	2,1	105,0	-6,7	100,6	-2,5
Abril	99,8	0,7	102,4	1,8	107,2	7,4	102,3	-0,1
Mayo	106,8	2,7	103,3	2,0	106,9	0,1	103,2	-0,1
Junio	110,3	5,7	104,4	2,6	110,1	-0,2	104,4	-0,1
Julio	110,1	0,0	105,2	2,2	106,3	-3,5	104,6	-0,6
Agosto	73,3	5,3	101,3	2,5	76,0	3,7	101,1	-0,2
Septiembre	107,7	3,8	102,0	2,6	107,9	0,2	101,8	-0,2
Octubre	104,8	-7,0	102,3	1,5	104,7	-0,1	102,1	-0,1
Noviembre	109,6	4,3	102,9	1,8	110,7	1,0	102,9	0,0
Diciembre	95,5	1,2	102,3	1,8	96,4	0,9	102,3	0,0
MEDIA ANUAL	102,3	---	---	---	102,3	---	---	---

FUENTE: INE ELABORACIÓN: PROPIA

**ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL
ESPAÑA - CANARIAS (2002-2005)**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

El pasado año fue un buen ejercicio para la industria canaria, tal y como lo refleja el Índice de Producción Industrial (IPI) canario que registró una media anual de 107,8 puntos incrementándose en 2,4 respecto al año 2004. Datos muy por encima de los experimentados para el conjunto nacional en el que el IPI promedio no sufrió variación alguna respecto al 2004, alcanzando nuevamente los 102,3 puntos. Los meses que mejor comportamiento experimentaron fueron los de abril, con un crecimiento de 118,1 puntos y julio y junio con índices mensuales por encima de los 112 puntos. El único mes que afloró un IPI inferior a los 100 puntos fue el de agosto con 99,4. Las variaciones mensuales respecto a los mismos meses del año anterior fueron positivas en todos ellos, salvo en noviembre, octubre y marzo en los que se registraron tasas de variación negativas de -7,2, -3,2 y -1,1 respectivamente.

Según el destino económico de los bienes, las tasas de variación respecto del promedio del año anterior fueron negativas para el conjunto de los bienes de consumo -2,36% (un -6,26% para los bienes de consumo duradero y un -1,75% para los de consumo no duradero) y positivas para los denominados bienes de equipo (2,40%), bienes intermedios (7,96%) y la energía (3,27%).

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

Canarias	media 2003	media 2004	media 2005	Tasa de variación
Índice general	104,6	105,4	107,8	2,28%
Bienes de consumo	97,8	101,5	99,1	-2,36%
Bienes de consumo duraderos	147,4	143,7	134,7	-6,26%
Bienes de consumo no duraderos	92,5	97,0	95,3	-1,75%
Bienes de equipo	108,2	100,0	102,4	2,40%
Bienes intermedios	95,0	96,7	104,4	7,96%
Energía	120,3	119,1	123,0	3,27%

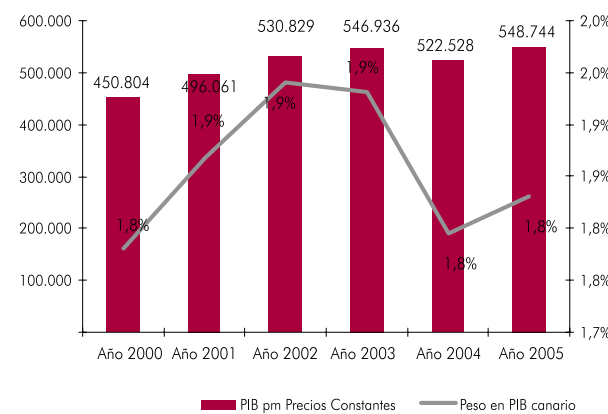
FUENTE: INE ELABORACIÓN: PROPIA

Energía

Al igual que se hizo para el sector industrial, si nos detenemos a analizar el comportamiento del sector energético, que representa entorno al 1,8% del PIB canario, observamos que la aportación ha ido creciendo a lo largo de los años, pasando de un participación de 450.804 miles de euros en el año 2000 a 548.744 miles de euros en el año 2005. Un crecimiento que duradero a lo largo de los años, con la única salvedad del año 2004 en el que se experimentó un descenso respecto del año anterior del -4,5%.

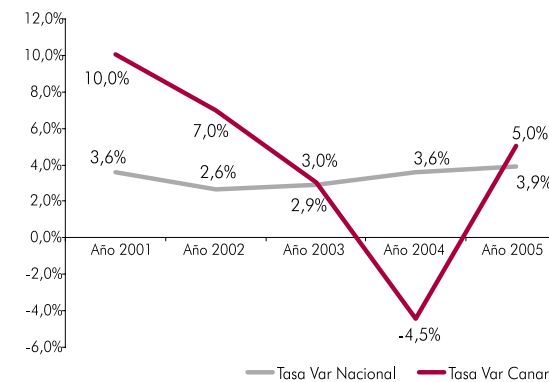
La evolución de las tasas de variación del PIB de energía a precios constantes nos muestra como los ritmos de crecimiento han sido descendentes desde el año 2001. Pasando de ritmos de crecimiento del 10% anual, a valores incluso negativos en el año 2004 (-4,5%), que parecen haber experimentado una cierta

**PIB ENERGÍA A PRECIOS CONSTANTES
PESO EN PIB CANARIO (MILES DE EUROS)**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

**TASAS DE VARIACIÓN PIB ENERGÍA
A PRECIOS CONSTANTES NACIONAL - CANARIAS**



Fuente: INE. Elaboración Propia.

recuperación en el pasado año, el que se experimentó un crecimiento del 5% anual. A nivel nacional el comportamiento ha sido más estable con valores entre el 2,9% y el 3,9% de crecimientos anuales.

Producción de energía eléctrica

La **producción bruta** de energía eléctrica en Canarias experimenta en el año 2005 un crecimiento del 5,03% respecto al año anterior, manifestando la provincia de Santa Cruz de Tenerife una tasa de variación de 6,81%, 3,05 puntos porcentuales por encima

PRODUCCIÓN BRUTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA CANARIA

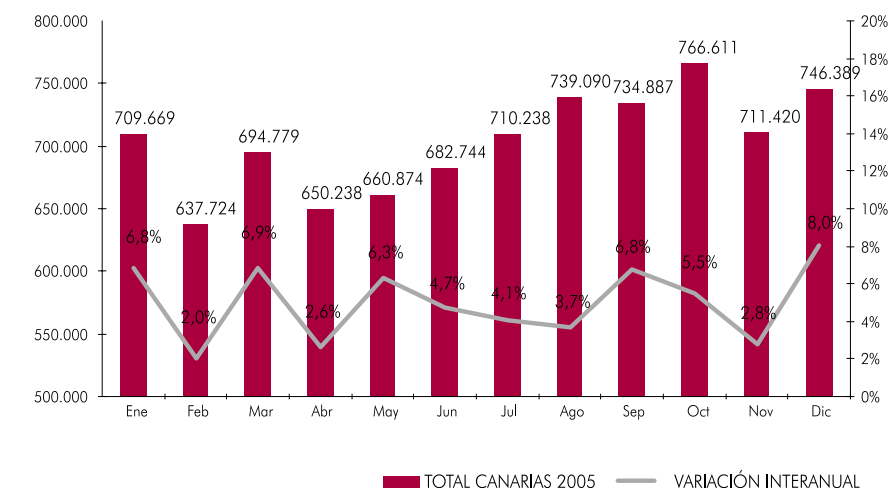
Islas	TOTAL 2005	TOTAL 2004	% VAR.
Tenerife	3.232.561	3.014.666	7,23%
La Palma	243.693	236.785	2,92%
La Gomera	66.356	65.693	1,01%
El Hierro	36.451	33.751	8,00%
T. PROVINCIA	3.579.061	3.350.895	6,81%
Gran Canaria	3.433.744	3.358.988	2,23%
Lanzarote	816.056	811.928	0,51%
Fuerteventura	615.802	518.264	18,82%
T. PROVINCIA	4.865.602	4.689.180	3,76%
T. CANARIAS	8.444.663	8.040.075	5,03%

FUENTE: UNELCO. ELABORACIÓN: PROPIA

de la provincia oriental, si bien es esta última la que registra un mayor peso en el conjunto del Archipiélago (4.865.602 Mwh frente a los 3.579.061 Mwh de la provincia de Santa Cruz de Tenerife)

Analizando por isla, Fuerteventura, seguida de El Hierro y Tenerife crecieron en mayor medida, con aumentos en su producción del 18,82%, 8% y 7,23%, respectivamente. Las que menor crecimiento experimentaron en el año 2005 fueron Lanzarote con una variación de 0,51% y La Gomera con un 1,01%,

PRODUCCIÓN BRUTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN CANARIAS



Fuente: UNELCO. Elaboración Propia.

ENERGÍA ELÉCTRICA DISPONIBLE EN CANARIAS

Islas	TOTAL 2005	TOTAL 2004	% VAR.
Tenerife	3.366.655	3.144.992	7,05%
La Palma	238.462	234.364	1,75%
La Gomera	64.077	63.661	0,65%
El Hierro	35.366	32.902	7,49%
TOTAL PROVINCIA	3.704.560	3.475.919	6,58%
Gran Canaria	3.441.366	3.358.996	2,45%
Lanzarote	798.158	771.141	3,50%
Fuerteventura	604.125	533.994	13,13%
TOTAL PROVINCIA 2004	4.843.649	4.664.131	3,85%
T. CANARIAS 2004	8.548.209	8.140.050	5,01%

FUENTE: UNELCO. ELABORACIÓN: PROPIA

mientras que las islas de Gran Canaria y La Palma registraron crecimientos que no alcanzaron el 3%.

Comparando por meses, vemos como la producción bruta de energía en el año 2005 alcanza sus máximos en los meses de octubre (766.611 Mwh), diciembre (746.389 Mwh) y agosto (739.090 Mwh), siendo los meses de menor producción los correspondientes al mes de febrero (637.724 Mwh), abril (650.238 Mwh) y mayo (660.874 Mwh).

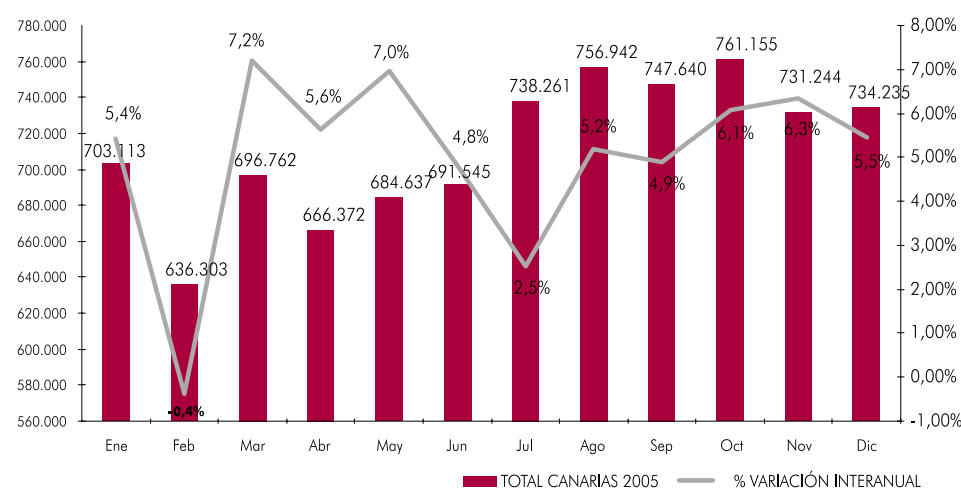
Asimismo, señalar que durante el año 2005 los periodos que experimentaron una mayor y menor tasa de variación respecto al mismo mes del año anterior fueron el mes de diciembre con 8% y febrero con un 2%.

Por otro lado, la **energía eléctrica disponible** para el año 2005, que se compone tanto de la producción bruta de energía (deducidos los consumos de generación), como de la energía eléctrica adquirida (no producida por UNELCO pero que compra a otras fuentes de suministro para ponerla en red), ha mostrado unos registros similares a los de producción de energía, con un crecimiento respecto al año 2004 del 5,01%, advirtiendo la provincia occidental una variación positiva de mayor cuantía (6,58%) que la obtenida en la provincia de Las Palmas (3,85%).

Igualmente las islas que mayor crecimiento experimentaron en el pasado año fueron por orden decreciente Fuerteventura (13,13%), El Hierro (7,49%) y Tenerife (7,05%).

Realizando un análisis por meses, la energía eléctrica disponible para el 2005 concentra sus mayores aportaciones en el último semestre del año, registrándose el mayor valor de energía disponible en el mes de octubre con 761.155 Mwh. Por otro lado, la tasa de variación interanual entre el año 2004 y el 2005, nos muestra un comportamiento más acusado al alza en los meses de marzo y mayo, con unos incrementos de la energía eléctrica disponible en torno al 7%, siendo febrero el único mes que experimenta una caída de la tasa de variación respecto al mismo mes del año anterior (-0,4%).

ENERGÍA ELÉCTRICA DISPONIBLE EN CANARIAS



Fuente: UNELCO. Elaboración Propia.

PRODUCCIÓN Y POTENCIA INSTALADA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EÓLICA EN CANARIAS, POR ISLAS

Islas	POTENCIA INSTALADA (KW)			PRODUCCIÓN (KW)		
	2005	2004	% Var.	2005	2004	% Var.
Tenerife	36.980	36.980	0,00	77.530.482	72.922.844	6,32
La Palma	5.880	5.880	0,00	11.189.695	13.004.625	-13,96
La Gomera	360	360	0,00	410.928	511.856	-19,72
El Hierro	280	280	0,00	251.400	327.360	-23,20
T. PROVINCIA	43.500	43.500	0,00	89.382.505	86.766.685	3,01
Gran Canaria	76.235	74.835	1,87	213.217.426	225.129.369	-5,29
Lanzarote	6.405	6.405	0,00	4.403.577	9.307.765	-52,69
Fuerteventura	11.385	11.385	0,00	22.509.265	22.844.817	-1,47
T. PROVINCIA	94.025	92.625	1,51	240.130.268	257.281.951	-6,67
T. CANARIAS	137.525	136.125	1,03	329.512.773	344.048.636	-4,22

FUENTE: Dirección General de Industria y Energía. ELABORACIÓN: PROPIA

En cuanto a la producción de **energía eléctrica eólica** en el año 2005 resaltar que al igual que ocurrió en el año 2004, se ha experimentado un descenso, registrando una tasa negativa del 4,22%. Disminución ocasionada, fundamentalmente, por los resultados obtenidos en todas las islas salvo en la isla de Tenerife que arroja una tasa de variación positiva del 6,32%.

Desde una óptica insular la isla de Lanzarote y El Hierro fueron las islas que sufrieron unas caídas más pronunciadas en la producción de energía eléctrica eólica, con una tasa de -52,69% y -23,20%, respectivamente.

Por el contrario, la potencia eólica instalada en el Archipiélago canario durante el año 2005 experimentó un incremento del 1,03% gracias al aumento de potencia instalada en la isla de Gran Canaria que pasó de 74.835 kw en el año 2004 a 76.235 kw en el año objeto de estudio.

Suministro de productos petrolíferos

El suministro de productos petrolíferos dirigido al **consumo interior** de las islas se situó en el año 2005 en 3.541.937 Tm, registrándose de este modo una tasa de variación negativa de 1,87% respecto al año anterior, provocada principalmente por la reducción de dicho consumo en la provincia de Las Palmas (-5,36%) frente a un incremento en la provincia occidental de 2,29%.

Por islas, arrojaron tasas de variación negativa Gran Canaria (-7,12%), seguida de Lanzarote (-3,33%)

y La Gomera (-0,86%). Por el contrario, obtuvieron resultados positivos en el consumo interior canario de productos petrolíferos por orden decreciente, la isla de El Hierro (6,96%), La Palma (3,38%), Fuerteventura (2,54%) y Tenerife (2,22%).

En cuanto al tipo de combustible utilizado en el mercado interior, se observa la alta presencia del fueloil (41%) -que sin embargo ha bajado sensiblemente su representatividad respecto al año 2004 que se situaba en el 43%- seguido del gasoil (35%) y la gasolina con una contribución al total del 16%. El Keroseno es el producto que menos participación tiene en el conjunto del consumo interior de combustible con un 0,01%. Atendiendo a las variaciones anuales de los diferentes grupos y subgrupos de productos destacan los descensos sufridos en el suministro de fueloil desaladoras(-65,55%), en la gasolina con plomo (-50,33%), en el gas refinería (-8,19%) y en el fueloil eléctrico (-7,62%), entre otros.

Por otro lado, analizando el consumo de combustibles en Canarias destinados a la **navegación aérea y marítima**, se observa en el año 2005 un descenso de 1,33 puntos porcentuales motivado, fundamentalmente, por una caída de dicho consumo en la navegación marítima (-2,12%).

Por provincias, Santa Cruz de Tenerife experimenta una tasa de variación positiva de 1,32% respecto al año 2004, presentado la isla de El Hierro el registro más positivo (30,28%). Por el contrario, el consumo de productos petrolíferos para buques y aeronaves

SUMINISTRO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN CANARIAS PARA CONSUMO INTERIOR, POR ISLAS Y PROVINCIAS

Productos	UNID	Tenerife	La Palma	La Gomera	El Hierro	TOTAL S/C TENERIFE		
						2005	2004	% VAR.
GAS REFINERÍA	TM	56.782	0	0	0	56.782	61.848	-8,19
G.L.P.:	TM	52.427	4.197	989	423	58.036	58.059	-0,04
Butano	TM	33.297	4.197	989	423	38.906	39.948	-2,61
Propano	TM	19.130	0	0	0	19.130	18.111	5,63
GASOLINA	TM	269.509	20.929	4.114	2.549	297.101	300.105	-1,00
GASOLINA:	M3	359.345	27.906	5.485	3.398	396.134	400.139	-1,00
Con plomo	M3	16.712	0	483	375	17.570	38.082	-53,86
Sin plomo	M3	342.633	27.906	5.002	3.023	378.564	362.057	4,56
KEROSENO	TM	98	3	0	0	101	72	39,60
GASOIL	TM	527.065	27.830	5.698	4.756	565.349	525.125	7,66
GASOIL:	M3	627.458	33.131	6.784	5.662	673.035	625.149	7,66
I.V.P.	M3	228.883	26.354	5.055	3.831	264.123	255.226	3,49
Distribuidores	M3	126.248	5.961	1.652	1.778	135.639	128.584	5,49
Eléctrico	M3	272.327	816	77	53	273.273	241.339	13,23
Sin especificar	M3	0	0	0	0	0	0	0,00
DIESELOIL:	TM	36.328	0	15.829	7.789	59.946	53.694	11,64
Industrial	TM	29.143	0	1.797	215	31.155	28.891	7,84
Eléctrico	TM	7.185	0	14.032	7.574	28.791	24.803	16,08
FUELOIL:	TM	592.107	52.993	355	882	646.338	647.060	-0,11
Industrial	TM	13.301	134	355	0	13.790	12.748	8,17
Eléctrico	TM	578.806	52.859	0	882	632.548	634.312	-0,28
Desaladoras	TM	0	0	0	0	0	0	0,00
TOTAL 2005	TM	1.534.316	105.952	26.985	16.399	1.683.653		
TOTAL 2004	TM	1.500.928	102.484	27.219	15.332		1.645.963	
% VARIACIÓN	TM	2,22	3,38	-0,86	6,96			2,29

FUENTE: Dirección General de Industria y Energía. ELABORACIÓN: PROPIA

SUMINISTRO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN CANARIAS PARA CONSUMO INTERIOR, POR ISLAS Y PROVINCIAS

Productos	UNID	Gran Canaria	Lanza-rote	Fuerte-ventura	TOTAL LAS PALMAS			TOTAL CANARIAS		
					2005	2004	% VAR.	2005	2004	% VAR.
GAS REFINERÍA	TM	0	0	0	0	0	0,00	56.782	61.848	-8,19
G.L.P.:	TM	26.858	9.592	7.231	43.681	42.853	1,93	101.717	100.912	0,80
Butano	TM	12.148	2.731	1.462	16.341	17.348	-5,80	55.247	57.296	-3,58
Propano	TM	14.710	6.861	5.769	27.340	25.505	7,19	46.470	43.616	6,54
GASOLINA	TM	214.843	42.952	27.862	285.657	287.022	-0,48	582.758	587.126	-0,74
GASOLINA:	M3	286.458	57.269	37.150	380.877	382.696	-0,48	777.011	782.835	-0,74
Con plomo	M3	15.834	4.251	2.450	22.536	42.668	-47,18	40.106	80.750	-50,33
Sin plomo	M3	270.623	53.018	34.699	358.341	340.028	5,39	736.905	702.085	4,96
KEROSENO	TM	154	49	13	216	195	10,90	317	267	18,67
GASOIL	TM	457.255	114.748	120.584	692.587	682.786	1,44	1.257.936	1.207.911	4,14
GASOIL:	M3	544.351	136.604	143.553	824.508	812.841	1,44	1.497.543	1.437.990	4,14
I.V.P.	M3	203.214	55.935	47.229	306.378	295.527	3,67	570.501	550.753	3,59
Distribuidores	M3	99.260	8.987	25.656	133.903	132.952	0,72	269.542	261.536	3,06
Eléctrico	M3	241.878	71.682	70.668	384.228	384.362	-0,03	657.501	625.700	5,08
Sin especificar	M3	0	0	0	0	0	-	0	0	-
DIESELOIL:	TM	19.518	1.659	3.202	24.379	23.151	5,31	84.325	76.845	9,73
Industrial	TM	19.518	1.659	3.202	24.379	23.151	5,31	55.534	52.041	6,71
Eléctrico	TM	0	0	0	0	0	-	28.791	24.803	16,08
FUELOIL:	TM	601.083	123.262	87.419	811.764	927.479	-12,48	1.458.102	1.574.539	-7,40
Industrial	TM	24.234	1.770	2.369	28.373	25.188	12,64	42.163	37.936	11,14
Eléctrico	TM	574.769	121.492	85.050	781.311	896.252	-12,82	1.413.858	1.530.564	-7,62
Desaladoras	TM	2.080	0	0	2.080	6.039	-65,55	2.080	6.039	-65,55
TOTAL 2005	TM	1.319.712	292.261	246.311	1.858.285			3.541.937		
TOTAL 2004	TM	1.420.933	302.342	240.211		1.963.486			3.609.449	
% VARIACIÓN	TM	-7,12	-3,33	2,54			-5,36			-1,87

FUENTE: Dirección General de Industria y Energía. ELABORACIÓN: PROPIA

SUMINISTRO DE PRODUCTOS PETROLIFEROS EN CANARIAS PARA BUQUES Y AERONAVES, POR ISLAS Y PROVINCIAS (TONELADAS)

CLASE NAVEGACIÓN	Tenerife	La Palma	La Gomera	El Hierro	TOTAL S/C TENERIFE			
					2005	2004	% VAR.	
AÉREA:								
Keroseno aviación	366.420	15.368	0	0	381.788	383.728	-0,51	
Gasolina aviación	107	0	0	0	107	110	-3,25	
TOTAL NAV. AÉREA 2005	366.527	15.368	0	0	381.895			
TOTAL NAV. AÉREA 2004	370.978	12.815	29	16		383.838		
% VARIACIÓN	-1,20	19,92	-100,00	-100,00				-0,51
TOTAL GASOIL MARITIMO	84.824	226	543	192	85.785	77.655	10,47	
TOTAL DIESEL MARITIMO	58.065	0	0	0	58.065	57.693	0,64	
TOTAL FUELOIL MARITIMO	678.939	0	0	0	678.939	669.784	1,37	
T. NAV. MARÍTIMA 2005	821.828	226	543	192	822.789			
T. NAV. MARÍTIMA 2004	804.339	231	430	132		805.132		
% VARIACIÓN	2,17	-2,18	26,17	45,86				2,19
TOTAL NAVEGACIÓN 2005	1.188.355	15.594	543	192	1.204.684			
TOTAL NAVEGACIÓN 2004	1.175.317	13.046	459	148		1.188.970		
% VARIACIÓN	1,11	19,53	18,25	30,28				1,32

FUENTE: Dirección General de Industria y Energía. ELABORACIÓN: PROPIA

SUMINISTRO DE PRODUCTOS PETROLIFEROS EN CANARIAS PARA BUQUES Y AERONAVES, POR ISLAS Y PROVINCIAS (TONELADAS)

CLASE NAVEGACIÓN	Gran Canaria	Lanza-rote	Fuerte-ventura	TOTAL LAS PALMAS			TOTAL CANARIAS		
				2005	2004	% VAR.	2005	2004	% VAR.
AÉREA:									
Keroseno aviación	298.337	133.846	103.616	535.798	525.045	2,05	917.586	908.772	0,97
Gasolina aviación	125	24	0	150	220	-32,07	256	330	-22,45
TOTAL NAV. AÉREA 2005	298.462	133.870	103.616	535.948			917.843		
TOTAL NAV. AÉREA 2004	297.874	128.181	99.210		525.265			909.103	
% VARIACIÓN	0,20	4,44	4,44			2,03			0,96
TOTAL GASOIL MARITIMO	606.108	6.571	234	612.913	648.781	-5,53	698.698	726.436	-3,82
TOTAL DIESEL MARITIMO	19.786	0	0	19.786	31.491	-37,17	77.851	89.184	-12,71
TOTAL FUELOIL MARITIMO	1.109.401	0	0	1.109.401	1.135.170	-2,27	1.788.340	1.804.954	-0,92
T. NAV. MARÍTIMA 2005	1.735.295	6.571	234	1.742.100			2.564.889		
T. NAV. MARÍTIMA 2004	1.809.069	6.078	295		1.815.442			2.620.574	
% VARIACIÓN	-4,08	8,11	-20,51			-4,04			-2,12
TOTAL NAVEGACIÓN 2005	2.033.757	140.441	103.850	2.278.048			3.482.732		
TOTAL NAVEGACIÓN 2004	2.106.943	134.260	99.505		2.340.707			3.529.677	
% VARIACIÓN	0,00	0,00	0,00			-2,68			-1,33

FUENTE: Dirección General de Industria y Energía. ELABORACIÓN: PROPIA

en la provincia de Las Palmas advierte un descenso de -2,68% aun representando el 65% del consumo de combustibles para buques y aeronaves en el Archipiélago.

Comparando por productos, se observa el peso fundamental del Keroseno en la navegación aérea (99,97%), siendo el fueloil el combustible más representativo en el consumo de buques, con un 63,68% de participación.

Estructura empresarial

El volumen de empresas industriales activas en Canarias en el año 2005 ascendía a 6.364 empresas, experimentando un crecimiento del 1,3% respecto del año 2004 y alcanzando la cifra más alta de los últimos años. Sin embargo, a pesar de que el número total de industrias registró datos ascendentes el pasado año, la intensidad del crecimiento respecto de otros sectores de actividad es muy débil, tal y como se desprende del porcentaje de participación de las

**EMPRESAS INDUSTRIALES EN CANARIAS SEGÚN ESTRATO DE ASALARIADOS,
POR ACTIVIDAD PRINCIPAL (DATOS A 1 DE ENERO DE CADA AÑO)**

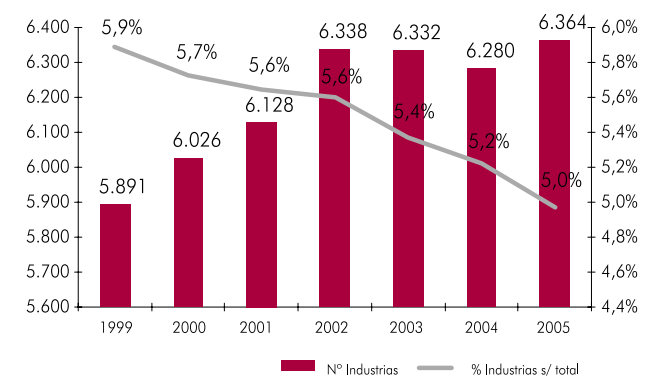
	Sin asalar.	De 1 a 2	De 3 a 5	De 6 a 9	De 10 a 19	De 20 a 49	De 50 a 99	De 100 a 499	De 500 ó más	TOTAL 2005	TOTAL 2004	% VAR
10 Extracción y aglomeración de antracita, hulla, lignito y turba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
11 Extracción de crudos de petróleo y gas natural	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0,0
13 Extracción de minerales metálicos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
14 Extracción de minerales no metálicos ni energéticos	12	9	6	7	9	8	0	0	0	51	51	0,0
15 Industria de productos alimenticios y bebidas	410	265	161	113	84	77	14	15	1	1140	1138	0,2
16 Industria del tabaco	25	10	8	3	2	3	2	2	1	56	52	7,7
17 Industria textil	64	41	15	10	7	3	0	0	0	140	131	6,9
18 Industria de la confección y de la peletería	88	39	15	7	3	0	0	0	0	152	141	7,8
19 Preparación curtido y acabado cuero; fabric. art. marroquinería y viaje	6	4	0	0	0	0	0	0	0	10	12	-16,7
20 Industria de madera y corcho,excepto muebles;cestería y espartería	261	219	114	42	38	12	2	0	0	688	688	0,0
21 Industria del papel	10	3	3	6	8	3	2	0	0	35	31	12,9
22 Edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	376	194	115	45	36	9	3	5	0	783	747	4,8
23 Coquerías, refino de petróleo y tratamiento de combustibles nucleares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
24 Industria química	23	16	9	10	8	7	2	0	0	75	77	-2,6
25 Fabricación de productos de caucho y materias plásticas	12	14	16	10	9	11	3	0	0	75	81	-7,4
26 Fabricación de otros productos minerales no metálicos	59	53	45	32	31	61	8	7	0	296	307	-3,6
27 Metalurgia	4	2	5	1	0	0	2	0	0	14	13	7,7
28 Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo	354	404	216	93	88	40	4	1	0	1200	1115	7,6
29 Industria de la construcción de maquinaria y equipo mecánico	144	51	23	22	15	4	0	0	0	259	246	5,3
30 Fabricación de máquinas de oficina y equipos informáticos	13	8	2	1	0	1	0	0	0	25	20	25,0
31 Fabricación de maquinaria y material eléctrico	9	6	4	6	9	3	0	0	0	37	37	0,0
32 Fabricación de material electrónico; fabric. equipo y aparatos radio, tv	3	2	1	0	1	0	0	0	0	7	6	16,7
33 Fabric.de equipo e instru.médico-quirúr., de precisión, óptica y relojería	95	47	22	11	3	0	0	0	0	178	178	0,0
34 Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques	3	9	6	8	4	1	0	0	0	31	26	19,2
35 Fabricación de otro material de transporte	90	23	21	16	11	14	3	1	0	179	167	7,2
36 Fabricación de muebles; otras industrias manufactureras	331	201	82	39	30	8	0	0	0	691	680	1,6
37 Reciclaje	0	1	1	0	0	1	0	1	0	4	4	0,0
40 Producción y distribución energía eléctrica, gas,vapor y agua caliente	43	17	5	1	3	0	1	0	1	71	74	-4,1
41 Captación, depuración y distribución de agua	36	78	20	8	8	4	6	5	0	165	256	-35,5
TOTAL INDUSTRIA 2005	2471	1716	915	493	407	270	52	37	3	6364		
TOTAL INDUSTRIA 2004	2294	1759	955	502	396	281	49	42	2		6280	
% VARIACIÓN	7,72	-2,44	-4,19	-1,79	2,78	-3,91	6,12	-11,90	50,00			1,34

FUENTE: INE (Dirce) ELABORACIÓN: PROPIA

industrias canarias sobre el total de empresas pertenecientes al conjunto de sectores de actividad, que viene registrando una caída progresiva pasando de representar casi el 6% en el año 1999 hasta situarse en el 5% el pasado año.

Si atendemos a las diferentes tipologías de actividades industriales se puede afirmar que en el Archipiélago se ha desarrollado una industria eminentemente de transformación de productos agroalimentarios siendo históricamente las industrias de productos alimenticios y tabacos las que ocupaban la primera posición

**EVOLUCIÓN EMPRESAS INDUSTRIALES Y ENERGÉTICAS
% INDUSTRIAS ACTIVAS/TOTAL EMPRESAS
ACTIVAS CANARIAS. 1 ENE 1999 - 1 ENE 2005**



Fuente: INE (DIRCE). Elaboración Propia.

en el ranking en cuanto a número de empresas. Sin embargo, en el último año este lugar lo conquistaron las empresas dedicadas a la fabricación de productos metálicos para la construcción (excepto maquinaria y equipos) como consecuencia del efecto de arrastre que está teniendo el espectacular crecimiento de este sector en las islas.

Así, en enero del año 2005, esta tipología de industrias representa el 19% del sector con un total de 1.200 empresas, seguidas de las industrias dedicadas a la producción de alimentos y bebidas con un total de 1.140 (17,91%), la edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados con 783 empresas (12,30%) y la industria del papel que con 783 empresas, que representa el 12,3% del total.

También destacan con porcentajes de participación superiores al 10% las empresas de fabricación de

muebles y otras industrias manufactureras (691 empresas) y las industrias de la madera y corcho, excepto muebles, cestería y espartería (688 empresas).

Otro de los elementos que definen a la estructura industrial canaria, es el tamaño de las empresas, pues predominan las pequeñas y medianas. Los datos referidos al censo de empresas industriales y energéticas, permiten hacernos una idea del predominio de las microempresas puesto que el 80% tiene menos de 5 trabajadores y de este porcentaje la mitad se trata de empresarios individuales, que no tienen contratados asalariados para el desarrollo de su actividad.

Mapa territorial

Si quisiéramos conocer la distribución por islas nos tendríamos que referir al número de locales existentes destinados a actividades industriales, ya que es la única variable de análisis territorial. Los datos denotan una elevada concentración de la actividad en las dos islas capitalinas con 2.935 locales industriales en Gran Canaria y 2.923 locales en la de Tenerife. Atendiendo a las islas menores, es Lanzarote con 481 locales la que, el uno de enero de 2005, ocupaba el primer lugar, seguida de la isla de La Palma con 429 locales, Fuerteventura con 311 y La Gomera y El Hierro con 60 y 34 locales, respectivamente.

Un total de 7.173 locales industriales dedicados eminentemente a industrias manufactureras (5.448 locales) e industrias de alimentación y bebidas (1.291 locales), ya que, excluyendo la producción y distribución de energía y agua con 291 locales, el resto de las actividades (industrias extractivas, del tabaco y de reciclaje) suponen un total de 143 en el conjunto de las islas.

Al analizar la evolución del número de locales en los últimos seis años se observa cómo se está produciendo una moderada adaptación a las nuevas demandas de la población y de los subsectores de actividad emergentes en nuestra economía. En términos porcentuales, son las actividades de reciclaje las que más han crecido experimentando una tasa de variación del 300% en el número de locales, seguidas de la fabricación de máquinas de oficina y equipos informáticos con un 75%, la fabricación de material electrónico, equipos y aparatos de radio y

NÚMERO DE LOCALES INDUSTRIALES EN CANARIAS, POR ISLAS Y RAMAS DE ACTIVIDAD (DATOS A 1 DE ENERO DE CADA AÑO)

	Tenerife	La Palma	La Gomera	El Hierro	TOTAL PROV.	Gran Canaria	Lanzar.	Fuertev.	TOTAL PROV.	TOTAL CANARIAS
AÑO 2005										
Industrias extractivas	25	9	1	0	35	27	5	10	42	77
Industrias de alimentación y bebidas	498	152	29	13	692	444	88	67	599	1291
Industrias del tabaco	15	28	0	0	43	19	0	0	19	62
Industrias manufactureras	2284	220	27	18	2549	2305	379	215	2899	5448
Reciclaje	0	0	0	0	0	4	0	0	4	4
Prod. y distribución energía y agua	101	20	3	3	127	136	9	19	164	291
TOTAL LOCALES	2.923	429	60	34	3.446	2.935	481	311	3.727	7.173
AÑO 2004										
Industrias extractivas	24	8	2	0	34	29	5	9	43	77
Industrias de alimentación y bebidas	497	152	27	12	688	449	84	64	597	1285
Industrias del tabaco	15	26	0	0	41	17	0	0	17	58
Industrias manufactureras	2198	207	26	21	2452	2248	353	191	2792	5244
Reciclaje	0	0	0	0	0	4	0	0	4	4
Prod. y distribución energía y agua	151	35	6	4	196	166	9	19	194	390
TOTAL LOCALES	2.885	428	61	37	3.411	2.913	451	283	3.647	7.058
% VARIACIÓN										
Industrias extractivas	4,17	12,50	-50,00	0,00	2,94	-6,90	0,00	11,11	-2,33	0,00
Industrias de alimentación y bebidas	0,20	0,00	7,41	8,33	0,58	-1,11	4,76	4,69	0,34	0,47
Industrias del tabaco	0,00	7,69	0,00	0,00	4,88	11,76	0,00	0,00	11,76	6,90
Industrias manufactureras	3,91	6,28	3,85	-14,29	3,96	2,54	7,37	12,57	3,83	3,89
Reciclaje	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Prod. y distribución energía y agua	-33,11	-42,86	-50,00	-25,00	-35,20	-18,07	0,00	0,00	-15,46	-25,38
TOTAL LOCALES	1,32	0,23	-1,64	-8,11	1,03	0,76	6,65	9,89	2,19	1,63

FUENTE: OBECAN, ELABORACIÓN: PROPIA

EVOLUCIÓN Nº LOCALES INDUSTRIALES. 1 ENE 1999 - 1 ENE 2005



Fuente: INE (DIRCE). Elaboración Propia.

televisión 50% y la producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente con un crecimiento del número de locales para el citado periodo del 46%.

En sentido contrario se posicionan las actividades de extracción de minerales metálicos con una desaparición de la actividad y la preparación curtido y acabado del cuero, fabricación de artículos de marroquinería y viaje con una caída del -50%, así como los locales dedicados a la captación, depuración y distribución de agua que ha registrado descensos del -28,25%.

Mercado laboral

El año 2005, se puede definir como un buen año para el mercado de trabajo industrial. En el último trimestre del 2005 el número de personas activas en industria ascendió a 60.000 personas de las que 57.800 estaban ocupadas y 2.200 se encontraban desempleadas. Estas cifras suponen, con un incremento del 23% respecto al mismo periodo de 2004, el mayor ascenso en el número de ocupados si atendemos al conjunto de sectores de actividad. Además, se trata del sector económico con las mayores tasas de empleo fijo, llegando al 80% del total, y con las retribuciones más altas del conjunto de sectores de la economía canaria.

Los buenos resultados en el número de personas contratadas y el descenso en el número de personas paradas en 1.100 personas han posibilitado que la tasa de paro del sector descienda en el último año 2,9 puntos y se sitúe en el 3,7%.

Si se analiza la evolución de la **población ocupada** en el sector industrial canario desde el año 2001 se observa como en el periodo 2001-2003 todas las tasas de variación anuales para cada uno de los trimestres objeto de análisis registraron saldos negativos salvo en el primer trimestre de 2001 y en el segundo y tercer trimestre del 2002. Este comportamiento se torna a partir del segundo trimestre del año 2004, momento a partir del cual todas las tasas de variación anual en cada uno de los trimestres son positivas, circunstancia que favorece una tendencia creciente en el número de ocupados del sector alcanzando el máximo del citado periodo de análisis en el último trimestre del pasado año con un total de 57.800 personas empleadas.

También el número de **afiliados** a la seguridad social ofreció buenos resultados durante el pasado año, registrándose tasas una variación anuales positivas en el número de afiliados a la seguridad social en todos los meses del año salvo en febrero y marzo. Así, en diciembre de 2005, la afiliación en el sector industrial ascendió a un total 42.876 personas posibilitó computar una tasa de variación anual positiva del 1% en el citado mes y alcanzar la cifra más alta de cierre del año desde diciembre del año 2002.

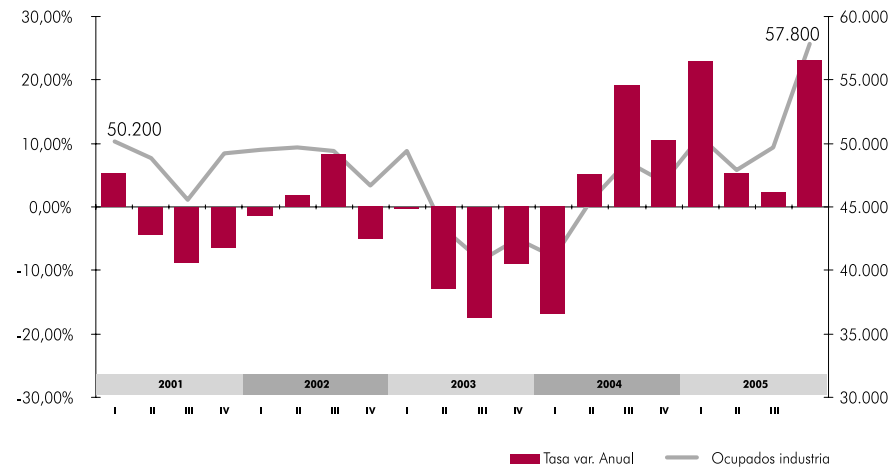
Según se extrae del gráfico comparativo de los **costes laborales** entre la Comunidad Canaria y el conjunto de España, la tasa de variación del coste total de la industria y la energía en las islas ha sido negativa (-2,4%) frente a un incremento del 3,2% para el

POBLACIÓN ACTIVA INDUSTRIA

	2003 IV TRIM	2004 IV TRIM	2005 IV TRIM	Var absoluta	Tasa variación
Ocupados					
Nacional	3164,7	3246,8	3288,5	41,7	1,3%
Canarias	42,5	47,0	57,8	10,8	23,0%
Parados					
Nacional	254,2	252,4	153,9	-98,5	-39,0%
Canarias	3,2	3,3	2,2	-1,1	-33,3%
Activos					
Nacional	3418,9	3499,2	3442,4	-56,8	-1,6%
Canarias	45,7	50,3	60,0	9,7	19,3%
Tasa paro					
Nacional	7,4%	7,2%	4,5%	-2,7%	-38,0%
Canarias	7,0%	6,6%	3,7%	-2,9%	-44,1%

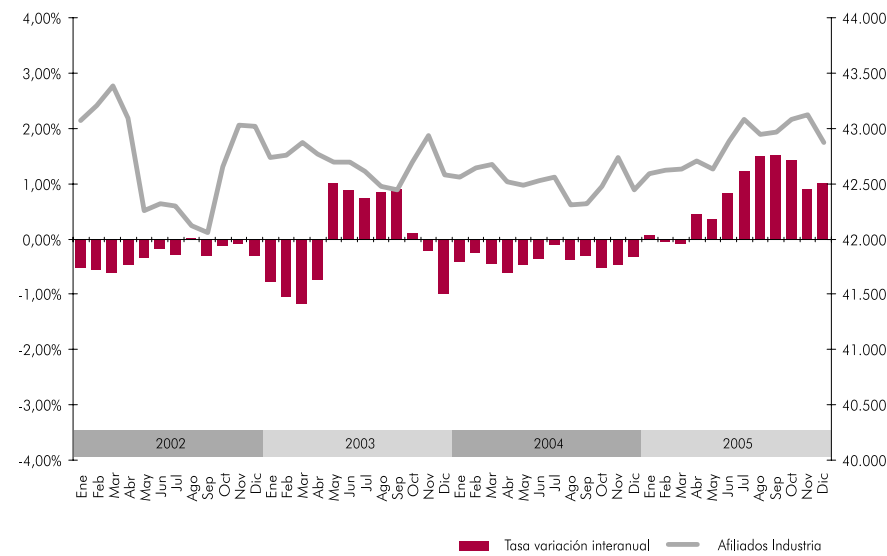
Fuente: INE. Elaboración Propia.

OCUPADOS EPA INDUSTRIA



Fuente: INE. Elaboración Propia.

TRABAJADORES AFILIADOS A LA SEGURIDAD SOCIAL INDUSTRIA



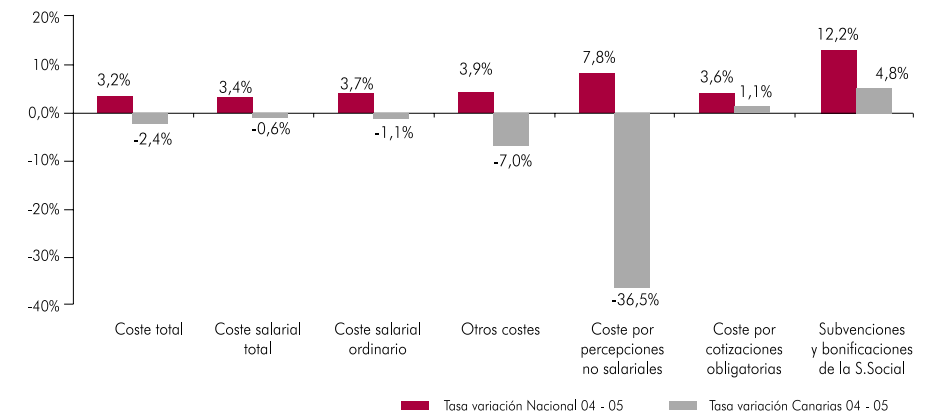
Fuente: Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Elaboración Propia.

territorio nacional. Este diferencial, de más de cinco puntos, viene motivado por incrementos en todos los componentes que conforman el citado coste en el territorio nacional, a diferencia de lo que ocurre en el Archipiélago que salvo los conceptos de coste por cotizaciones obligatorias y subvenciones y bonificaciones de la seguridad social que presentan incrementos del 1,1% y 4,85%, respectivamente, el resto de los componentes presentan tasas de variación negativas. En este sentido, destaca el coste por percepciones no salariales, es decir, el coste referido a

incapacidad temporal, desempleo, otras prestaciones sociales directas, indemnizaciones por despido y otras percepciones no salariales, con una tasa de variación respecto al año 2004 de -36,5%.

Independientemente de las tasas de variación producidas en este último año, hay que apuntar que el importe total del coste laboral medio por trabajador y mes en el último trimestre de 2005, sigue siendo superior en el territorio nacional con 2.584,60 euros, frente a los 2.113,82 euros del territorio canario.

COSTE LABORAL INDUSTRIA - CANARIAS - ESPAÑA



Fuente: INE. Elaboración Propia.

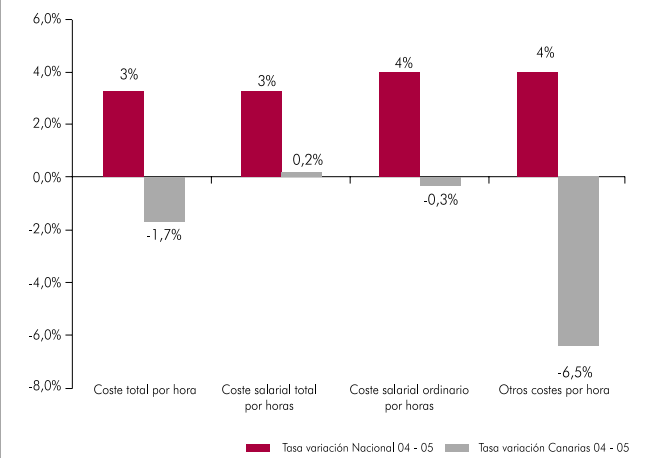
Igualmente, la variación en el último año, del coste total por hora en el Archipiélago es negativa (-1,7%) a diferencia del resultado obtenido en el territorio nacional que presenta una tasa de variación positiva del 3%. Desagregando el coste total por hora en todos sus componentes, se observa para Canarias un descenso respecto al año 2004, en los importes no referidos al coste salarial total de -6,5% y en el coste salarial ordinario por hora (-0,3%), advirtiendo un leve crecimiento en los costes salariales totales (coste salarial ordinario+pagas extras+ pagos atrasados) del 0,2%.

Precios industriales

El Índice de Precios Industriales (IPRI), esto es, los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior por los establecimientos industriales en las transacciones que estos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización, registró valores superiores a los nacionales en todos los meses del año salvo en los de enero y febrero en los que el citado índice alcanzó la misma cifra. Un diferencial negativo para las islas que venían registrando, por regla general, valores inferiores al índice nacional desde el año 2002.

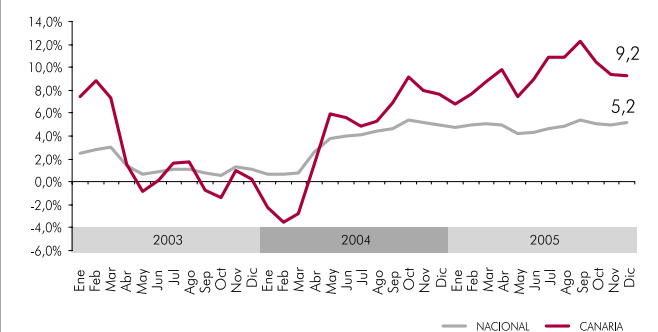
A pesar de que en los dos últimos meses del año la curva marca la tendencia del IPRI apuntaba un cambio de tendencia el resultado final alcanzó la cifra de 119,3, situándose 4,6 puntos por encima del nacional, y registrando una tasa media para el conjunto del año de 116,5. Asimismo, por comunidades autónomas,

COSTE LABORAL POR HORAS INDUSTRIA CANARIAS - ESPAÑA



Fuente: INE. Elaboración Propia.

ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES ESPAÑA - CANARIAS. TASA VAR. ANUAL



Fuente: INE. Elaboración Propia.

Canarias con una tasa de variación del 9,2% se situó tras la comunidad Andaluza (10%) como la segunda región en al que más subieron los precios, superando en 4 puntos porcentuales la media nacional.

Atendiendo a la clasificación por destino económico de los bienes se observa como el incremento del precio del petróleo ha tenido una respuesta negativa en los precios de la industria canaria, siendo el principal causante de este mal comportamiento la evolución de los precios en la producción de energía alcanzando en el índice en el mes de diciembre la

cifra de 128,2 y registrando una tasa de variación respecto al mismo mes del año anterior del 20,4%. En el resto de los bienes la variación interanual fue del 2% para los bienes de consumo (4,8% para los de consumo duradero y 1,8% para los bienes de consumo no duradero), del 2,7% para los bienes de equipos y del 1,9% para los bienes intermedios.

La tendencia al alza al alza también se observa, claramente, en la evolución durante el pasado año del Índice de precios al Consumo para bienes industriales que registró una tasa de variación interanual del

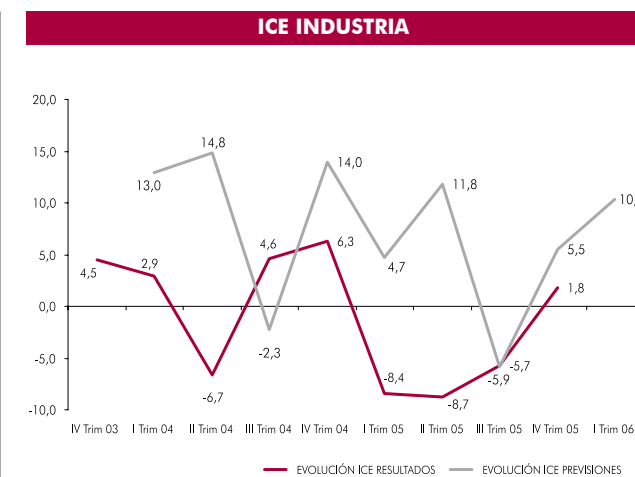
2,4%, 0,8 puntos porcentuales por debajo de la tasa de variación registrada para el conjunto del territorio nacional.

Un año nada positivo para los precios industriales que finalizaron el 2005 con un índice 10 puntos por encima del registrado en el año 2004, el doble del incremento experimentado por los precios industriales para la media nacional.

Confianza empresarial

La curva que marca la evolución de las perspectivas de los empresarios industriales en cada uno de los trimestres objeto de análisis muestra, como ya sucedió en el año 2004, una drástica caída de la confianza esperada para el tercer trimestre del año respecto a los meses de abril, mayo y junio, como consecuencia del descenso esperado de la actividad en el periodo estival.

Si no se tiene en cuenta el efecto estacional y se comparan los valores arrojado por el ICE industriales durante el 2005 con los obtenidos para los mismos periodos en el año 2004, se observa como todos ellos arrojan valores inferiores tanto en las previsiones iniciales para cada uno de los trimestres como por resultados definitivamente obtenidos. Sin embargo, la tendencia al alza que viene registrando la curva de resultados de las industrias canarias



Fuente: Cámaras de Comercio. Elaboración Propia.

desde el segundo trimestre del año 2005 ha favorecido que las previsiones para los primeros compases del 2006 sean positivas, superando en 5,6 puntos a las registradas para este mismo periodo en el año 2005.

Nota: el Indicador de Confianza Empresarial es el resultado obtenido de la media de los saldos entre tres variables: cifra de negocios, trabajadores contratados e inversión. Siendo los saldos las diferencia entre las respuestas de los empresarios que dicen mejorar en las citadas variables y las respuestas de los empresarios que creen que han empeorado o empeorarán.

INDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES. BASE 2000

CANARIAS

Meses	Índice	AÑO 2005		
		% Var. s/ mes anterior	% Var. s/ diciembre año anterior	% Var. s/ mismo mes año anterior
Enero	109,2	0,0	0,0	6,7
Febrero	110,0	0,7	0,7	7,6
Marzo	112,6	2,4	3,1	8,7
Abril	114,7	1,9	5,0	9,8
Mayo	114,5	-0,2	4,9	7,4
Junio	115,8	1,1	6,0	8,9
Julio	118,2	2,1	8,2	10,9
Agosto	119,5	1,1	9,4	10,9
Septiembre	121,9	2,0	11,6	12,2
Octubre	122,5	0,5	12,2	10,5
Noviembre	120,3	-1,8	10,2	9,4
Diciembre	119,3	-0,8	9,2	9,2
MEDIA ANUAL	116,5	---	---	9,4

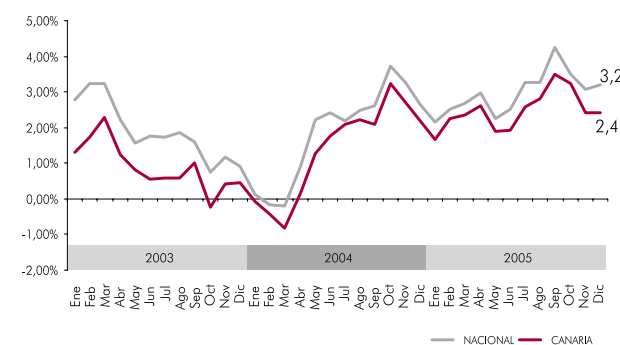
Meses	Índice	AÑO 2004		
		% Var. s/ mes anterior	% Var. s/ diciembre año anterior	% Var. s/ mismo mes año anterior
Enero	102,3	0,9	0,9	-2,2
Febrero	102,2	-0,1	0,8	-3,5
Marzo	103,6	1,4	2,2	-2,8
Abril	104,5	0,9	3,1	1,6
Mayo	106,6	2,0	5,1	6,0
Junio	106,3	-0,3	4,8	5,6
Julio	106,6	0,3	5,1	4,8
Agosto	107,8	1,1	6,3	5,3
Septiembre	108,6	0,7	7,1	6,9
Octubre	110,9	2,1	9,4	9,2
Noviembre	110,0	-0,8	8,5	7,9
Diciembre	109,2	-0,7	7,7	7,7
MEDIA ANUAL	106,6	---	---	3,9

FUENTES: INE. Elaboración Propia.

INDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES POR DESTINO ECONÓMICO

Destino económico	Canarias	
	Índice	Variación anual
Índice general	119,3	9,2
Bienes de consumo	118,2	2
Bienes de consumo duraderos	119,1	4,8
Bienes de consumo no duraderos	118,1	1,8
Bienes de equipo	117	2,7
Bienes intermedios	104,8	1,9
Energía	128,2	20,4

IPC BIENES INDUSTRIALES. ESPAÑA - CANARIAS TASA VAR. INTERANUAL



Fuente: INE. Elaboración Propia.

INDICADORES DE COYUNTURA, SECTOR INDUSTRIAL-ENERGÉTICO CANARIAS-ESPAÑA, 2005

Indicadores	Canarias Ultimo Dato	España	
		Anual	Var anual%
PIB industria precios constantes	1ª Estimación 2005	1.349.237	2,1%
PIB energía precios constantes	1ª Estimación 2005	548.744	5%
IPI	dic-05	105,4	0%
Nº de empresas industriales	1-ene-2005	6.364	1,3%
 Mercado Laboral 			
Afiliados Industria	dic-05	42.876	1%
Activos industria	IV TRIM 05	60.000	19,3%
Ocupados industria	IV TRIM 05	57.800	23%
Parados industria	IV TRIM 05	2.200	-33,3%
Tasa de paro	IV TRIM 05	3,7%	4,5%
Coste Laboral	IV TRIM 05	2.113,82 €	-2,4%
 Precios 			
Índice de precios industrial	dic-05	119,3	9,2%
IPC Bienes industriales	dic-05	106,792	2,4%
		Diferencia de puntos	Diferencia de puntos
ICE industria resultados	IV TRIM 05	1,8	-4,5
ICE industria previsión	I TRIM 06	10,3	5,6