

5. Las actividades económicas

5.070. Valor añadido bruto: Energía

5. Las actividades económicas

5.070. Valor añadido bruto: Energía

Índice

Comentario	3
Mapa	4
Gráficos y/o tablas de datos.....	5
Metodología y fuentes de información.....	6

5. Las actividades económicas

5.070. Valor añadido bruto: Energía

Comentario

Por Valor Añadido Bruto -en adelante VAB-, se entiende el conjunto del valor económico que alcanzan los bienes y servicios de una economía en un momento o periodo dado.

La aportación de los diferentes sectores económicos al VAB de la economía aragonesa resulta desigual, tanto en función de la rama de actividad económica como en lo que respecta a su distribución e importancia espacial.

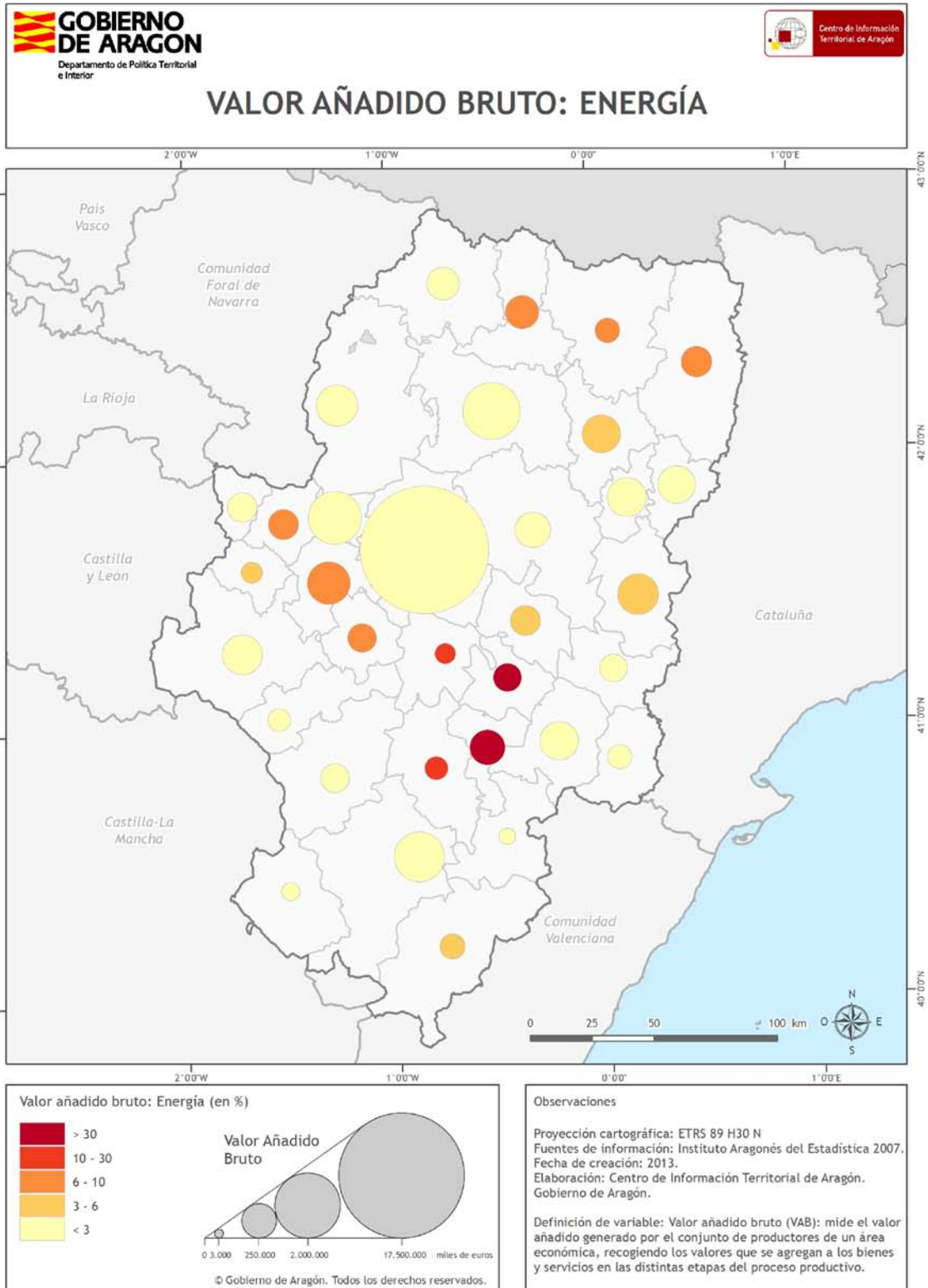
Según datos de 2007, lo últimos disponibles, los 29.512 millones de euros generados por la economía aragonesa se distribuyen de la siguiente manera: un 4,75% son generados por las actividades agrarias; un 3% por el subsector energético; la industria aporta algo más del 20%; la construcción algo más del 12% y, por último, los servicios casi el 60% del total.

En lo que respecta al sector energético, su aportación apenas alcanza el 3% del VAB Regional, con algo menos de 1.000 millones de euros generados.

A escala más detallada, la aportación del sector energético está tremendamente polarizada entre comarcas. Allí donde se encuentran los recursos mineros y energéticos, en Cuencas Mineras (15,72%); Campo de Belchite (17,61%); Bajo Martín (31,39%) y muy especialmente Andorra-Sierra de Arcos (65,30%) -donde las actividades energéticas se convierten en un claro ejemplo de monocultivo económico-, el peso de las actividades minero energéticas resulta especialmente alto. Por el contrario, en ocho comarcas -Campo de Daroca, Comunidad de Teruel, D.C. Zaragoza, Bajo Aragón-Caspe, Hoya de Huesca, La Litera/La Llitera, Sierra de Albarracín y Bajo Aragón-, su participación se sitúa por debajo incluso del 2% del VAB Comarcal generado. En valores intermedios, con pesos entre el 6% y el 10%, parecen las comarcas pirenaicas, con indudable impronta de las actividades de generación energética mediante el uso del agua de los ríos.

5. Las actividades económicas
5.070. Valor añadido bruto: Energía

Mapa



5. Las actividades económicas

5.070. Valor añadido bruto: Energía

Gráficos y/o tablas de datos

Comarca	Agricultura (%)	Construcción (%)	Servicios (%)	Energía (%)	Industria (%)
La Jacetania	3,39	17,29	73,73	2,00	3,59
Alto Gállego	0,92	16,82	61,27	6,56	14,43
Sobrarbe	5,99	19,13	63,56	9,54	1,78
La Ribagorza	11,24	16,65	55,63	9,77	6,71
Cinco Villas	19,21	20,99	30,85	2,95	26,00
Hoya de Huesca	5,02	14,35	72,60	1,48	6,55
Somontano de Barbastro	10,28	13,55	49,83	3,09	23,25
Cinca Medio	16,09	16,39	34,81	2,74	29,97
La Litera/La Llitera	26,70	15,42	36,21	1,55	20,12
Los Monegros	48,65	18,15	24,99	2,74	5,47
Bajo Cinca/Baix Cinca	22,64	10,15	34,93	3,38	28,90
Tarazona y el Moncayo	3,40	12,28	42,48	2,30	39,54
Campo de Borja	14,91	15,18	37,28	8,41	24,22
Aranda	4,56	15,89	41,10	4,25	34,19
Ribera Alta del Ebro	2,22	7,17	21,87	2,72	66,03
Valdejalón	8,51	11,71	33,16	6,07	40,54
D.C. Zaragoza	0,37	11,11	68,90	1,35	18,27
Ribera Baja del Ebro	13,54	8,71	24,77	5,09	47,89
Bajo Aragón-Caspe	26,22	14,35	47,44	1,44	10,55
Comunidad de Calatayud	7,96	13,82	57,52	2,73	17,96
Campo de Cariñena	14,85	7,80	26,51	8,83	42,01
Campo de Belchite	29,75	8,03	26,43	17,61	18,18
Bajo Martín	11,17	8,22	21,24	31,39	27,97
Campo de Daroca	42,66	6,85	41,23	0,93	8,33
Jiloca	20,23	14,68	32,95	2,47	29,68
Cuencas Mineras	8,21	11,25	38,43	15,72	26,39
Andorra-Sierra de Arcos	1,65	9,68	18,32	65,30	5,05
Bajo Aragón	8,81	22,13	51,15	1,95	15,96
Comunidad de Teruel	2,60	12,52	69,37	1,30	14,21
Maestrazgo	17,75	20,05	51,12	2,70	8,38
Sierra de Albarracín	5,90	24,24	61,21	1,65	7,00
Gúdar-Javalambre	3,66	25,89	45,36	3,83	21,25
Matarraña/Matarranya	29,36	17,37	37,99	2,22	13,06
Total Aragón	4,75	12,19	59,28	3,10	20,66

Porcentaje de aportación al Valor Añadido Bruto por comarcas y sectores

5. Las actividades económicas

5.070. Valor añadido bruto: Energía

Metodología y fuentes de información

Definición

El valor añadido bruto (VAB) mide el valor añadido generado por el conjunto de productores de un área económica, recogiendo los valores que se agregan a los bienes y servicios en las distintas etapas del proceso productivo.

Fuentes de información

La fuente de información utilizada para el presente Documento Informativo Territorial ha sido obtenida del Instituto Aragonés de Estadística. Los datos se refieren al año 2007. www.iaest.es

Proceso

Para la representación espacial se ha utilizado la base puntual de cabeceras comarcales del Instituto Geográfico Nacional (IGN). Esta base se ha dimensionado en función del valor añadido bruto total de la comarca. Internamente se asigna una gama de color en función del peso del sector a analizar sobre el total del valor añadido bruto comarcal. Como fondo se utiliza la base de comarcas del Centro de Información Territorial de Aragón (CINTA). www.ign.es / <http://sitar.aragon.es/>

Observaciones

No hay observaciones hasta la fecha de redacción de este Documento Informativo Territorial.