

SPANISH REGIONAL ECONOMIC OUTLOOK
Situación actual y perspectivas de las regiones de España

FEBRERO 2008 - N.º 25
Semestral report - Informe semestral



MODELIZACIÓN REGIONAL INTEGRADA

REGIONAL ECONOMIC RESEARCH NETWORK

Red de investigación en economía regional

L. R. KLEIN

CENTRO
STONE

COORDINACIÓN



Crecimiento económico regional 2007-2009, principales sectores

CRECIMIENTO REGIONAL DE LOS GRANDES SECTORES EN 2007

2007 MAIN SECTORS REGIONAL GROWTH

(tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades Regions	Agricultura Agriculture	Industria Industry	Construcción Construction	Servicios Services	VAB no Agrario Non Agricultural GVA	VAB TOTAL GVA
Andalucía	3,0	2,6	4,1	4,1	3,6	3,9
Aragón	3,8	4,5	7,1	4,1	4,3	4,4
Asturias	-0,5	3,7	5,8	3,1	3,5	3,5
Baleares	1,5	0,8	3,3	3,3	3,0	3,0
Canarias	-5,2	0,1	4,1	3,1	2,9	2,9
Cantabria	2,8	3,2	5,3	3,8	3,7	3,8
Castilla y León	5,0	2,7	4,4	3,6	3,3	3,6
Castilla La Mancha	4,9	3,4	4,9	3,8	3,6	3,9
Cataluña	2,3	4,6	2,4	3,6	3,7	3,7
Com. Valenciana	6,0	4,1	4,2	3,9	3,9	4,0
Extremadura	3,9	3,0	4,3	3,4	3,2	3,6
Galicia	1,8	4,5	4,2	4,3	4,1	4,2
Com. de Madrid	5,3	4,4	3,8	4,2	4,2	4,2
Región de Murcia	1,4	4,7	4,4	4,1	4,0	4,1
Com. Foral Navarra	3,5	3,8	4,9	3,9	3,8	3,9
País Vasco	4,4	5,0	3,9	3,4	3,9	3,9
La Rioja	3,4	3,0	4,9	3,7	3,4	3,6
ESPAÑA	3,3	4,0	4,0	3,8	3,8	3,9

Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos de PIB.

CRECIMIENTO REGIONAL DE LOS GRANDES SECTORES EN 2008

2008 MAIN SECTORS REGIONAL GROWTH

(tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades Regions	Agricultura Agriculture	Industria Industry	Construcción Construction	Servicios Services	VAB no Agrario Non Agricultural GVA	VAB TOTAL GVA
Andalucía	-1,3	1,4	2,8	3,4	2,8	2,8
Aragón	0,2	4,0	4,1	3,2	3,3	3,3
Asturias	-0,6	2,7	3,6	2,9	2,9	2,9
Baleares	-2,3	1,5	2,8	2,9	2,7	2,7
Canarias	-2,9	0,7	3,1	2,5	2,4	2,4
Cantabria	-0,4	2,6	4,6	2,9	2,9	2,9
Castilla y León	2,5	2,4	3,1	2,9	2,6	2,8
Castilla La Mancha	2,6	2,7	3,6	3,0	2,8	3,0
Cataluña	0,4	2,7	1,6	2,9	2,7	2,7
Com. Valenciana	0,6	2,7	3,0	3,0	2,8	2,9
Extremadura	3,3	2,4	3,1	2,9	2,6	2,9
Galicia	0,4	4,2	3,2	3,1	3,2	3,2
Com. de Madrid	0,8	2,8	2,8	3,0	2,9	3,0
Región de Murcia	-0,3	4,5	3,0	3,1	3,1	3,1
Com. Foral Navarra	1,0	2,6	3,9	2,9	2,8	2,8
País Vasco	-1,0	3,8	3,1	2,6	3,0	3,0
La Rioja	0,5	2,5	4,1	3,0	2,8	2,8
ESPAÑA	0,3	2,8	2,9	3,0	2,8	2,8

Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos de PIB.

CRECIMIENTO REGIONAL DE LOS GRANDES SECTORES EN 2009

2009 MAIN SECTORS REGIONAL GROWTH

(tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades Regions	Agricultura Agriculture	Industria Industry	Construcción Construction	Servicios Services	VAB no Agrario Non Agricultural GVA	VAB TOTAL GVA
Andalucía	1,5	1,3	2,0	2,7	2,3	2,4
Aragón	1,0	4,1	1,8	2,2	2,5	2,5
Asturias	0,5	2,5	3,1	2,3	2,4	2,4
Baleares	0,2	1,0	2,7	2,7	2,5	2,5
Canarias	0,2	0,9	2,6	2,1	2,1	2,1
Cantabria	0,3	2,5	3,9	2,7	2,7	2,7
Castilla y León	2,5	2,5	2,8	2,7	2,5	2,7
Castilla La Mancha	3,0	2,4	2,8	2,6	2,4	2,6
Cataluña	0,1	2,5	0,7	2,4	2,3	2,3
Com. Valenciana	1,5	3,0	2,1	2,4	2,5	2,5
Extremadura	2,2	2,4	2,4	2,4	2,2	2,4
Galicia	0,8	3,8	2,5	2,8	2,8	2,8
Com. de Madrid	2,1	2,9	1,9	2,4	2,4	2,5
Región de Murcia	1,1	4,6	2,0	2,4	2,6	2,7
Com. Foral Navarra	1,9	2,2	3,4	2,8	2,5	2,6
País Vasco	-0,2	3,7	2,8	2,6	2,9	2,9
La Rioja	1,9	1,9	3,0	2,8	2,4	2,5
ESPAÑA	1,5	2,8	2,1	2,5	2,4	2,5

Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos de PIB.

En el año 2007 el VAB y el empleo no agrarios de Galicia tuvieron una evolución bastante positiva. El crecimiento de la industria propició el crecimiento de otros sectores no agrarios. Para los años 2008 y 2009 se prevé una moderación del crecimiento del VAB, aunque con una tasa superior a la media española en ambos años si, como es previsible, la industria continúa manteniendo un cierto dinamismo.

Asturias ha cerrado el año 2007 con una tasa de crecimiento del 3,5% que permite una valoración optimista de la economía regional. Esta evolución favorable es resultado del buen comportamiento de la construcción y los servicios, unido a la recuperación de la actividad industrial, destacando las ramas de bienes de equipo y bienes intermedios. Para 2008 se espera que la ralentización del crecimiento en España afecte, aunque en menor medida, a la economía asturiana, cuya tasa prevista de crecimiento es, por primera vez en la última década superior, a la media nacional.

Las perspectivas de la economía de Cataluña para los próximos dos años son similares a las del conjunto nacional, aunque ligeramente por debajo. La desaceleración prevista tendrá efectos muy distintos a nivel sectorial. Mientras que el sector de la construcción reducirá su actividad de manera importante, el sector industrial y el sector servicios mantendrán tasas de crecimiento cercanas al 3% durante 2008, gracias a la mejora en el comportamiento del sector exterior que compensará la pérdida de impulso de la demanda interna.

La economía de Baleares creció en 2007 a una tasa del 3% continuando con su proceso de convergencia hacia la media española, que se alcanzará en 2008 ya que el crecimiento será del 2,7%, una décima menos que la media nacional. El sector de la construcción presentará una desaceleración, manteniéndose los ritmos del sector de servicios destinados al mercado.

El mayor dinamismo de la economía de Aragón en 2007 se sustenta, fundamentalmente, en el sector de la construcción, especialmente activo como consecuencia de la exposición internacional Zaragoza 2008. La economía aragonesa no es ajena a la desaceleración económica que comienza a vislumbrarse en España, aunque se estima que va a producirse de una manera más suave en el contexto regional, como consecuencia de las mejores perspectivas que presentan tanto los sectores industriales de bienes intermedios y bienes de equipo, como los servicios de mercado.

La economía de Castilla y León en 2007 ha continuado su progresiva aunque lenta recuperación del crecimiento industrial, muy dañado por la debilidad de la automoción y la industria auxiliar. La construcción se ha mostrado fuertemente dinámica, alentada por niveles importantes de obra pública. Para 2008 se estima una desaceleración ligera para la industria y más intensa en construcción y servicios por la debilidad de la demanda y el aumento de los tipos de interés. En cuanto al sector primario, en un proceso de reestructuración agrícola y con elevados precios de los piensos en la ganadería, se estiman crecimientos positivos aunque bastante escasos.

El crecimiento económico en la Comunidad de Madrid en 2007 se situará en torno al 4,2%, es decir, un dinamismo en línea con el del año 2006. La aceleración que damos tanto en términos de PIB como de VAB entre 2006 y 2007, con una economía nacional en ligera desaceleración, se justifica por el comportamiento dinámico mantenido de los sectores de servicios más importantes para la economía madrileña, en particular en comparación con el promedio de la economía nacional. Para 2008 y 2009 el crecimiento se desacelerará, previsiblemente, en consonancia con la evolución pronosticada para la economía española.

La economía de la Comunidad Valenciana concluye 2007 con un crecimiento del VAB del 4%, de forma que continúa presentando dinamismo, aunque mantiene una senda de lenta desaceleración reflejando las condiciones financieras más estrictas y la elevada incertidumbre del panorama económico internacional en el tramo final de 2007. El sector de la construcción moderna su ritmo de crecimiento como consecuencia de una demanda, que acusa el endurecimiento de las condiciones crediticias, el elevado nivel alcanzado por los precios de la vivienda y las peores expectativas sobre la evolución de la economía y el empleo.

La economía de la Región de Murcia ha iniciado una fase de desaceleración en su ritmo de crecimiento, después de mantener durante los últimos 7 años una tasa de aumento del PIB del 3,9%. Este dinamismo económico más moderado, se explica por la pérdida del empuje del sector constructor y la atonía del sector agrario, aunque se produce un importante giro hacia el sector industrial, con notable dinamismo.

Aunque el crecimiento de la economía de Castilla-La Mancha parece ralentizarse ligeramente a finales de año, el año 2007 ha registrado un crecimiento del PIB cercano al 4%, con excelentes comportamientos en los servicios y la construcción. A diferencia de ejercicios anteriores, el crecimiento de la actividad económica en Castilla-La Mancha no se vio lastreado por la agricultura. Sólo el sector industrial ha presentado menor dinamismo que en el conjunto de España, aunque está llamado a sustituir a la construcción como motor de la economía regional.

Las predicciones para Extremadura en el año 2007 muestran un comportamiento de la actividad económica algo inferior a la media nacional. Para el año 2008 se espera una cierta desaceleración, puesto que la predicción de crecimiento para dicho año se cifra en el 2,9%. Esta ralentización del crecimiento económico regional continuará durante el año 2009, donde la predicción de crecimiento se sitúa en el 2,4%.

Se estima un cierre de 2007 en la economía de Andalucía con un crecimiento del VAB del 3,9%, el mismo que el conjunto nacional y que el experimentado en 2006. Este crecimiento se puede calificar de equilibrado, pues todas las ramas crecen significativamente, especialmente la construcción y los servicios. Para 2008 el panorama cambia debido a las incertidumbres sobre la evolución económica a escala nacional e internacional y los signos claros de desaceleración de la actividad, factores que se ven reflejados de forma más intensa en la atonía prevista para la industria.

La economía de Canarias acentúa el ritmo de desaceleración en los últimos meses. La predicción actual de crecimiento para 2007 muestra una clara desaceleración en los sectores servicios destinados al mercado y construcción. La industria se mantiene en unas tasas de variación cercanas al cero por ciento, mostrando una fuerte pérdida de puestos de trabajo el subsector de bienes de consumo. Las predicciones para el bienio 2008-2009 sitúan a la economía canaria en una senda de desaceleración en sus niveles de crecimiento.

Fuente: Equipos Hispalink.



Crecimiento económico regional 2007-2009, detalle a 9 ramas productivas

CRECIMIENTO REGIONAL A 9 SECTORES EN 2007 / 2007 REGIONAL GROWTH (tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades / Regions	A	E	Q	K	C	B	Z	L	G	Total
Andalucía	3,0	2,0	3,1	3,8	1,7	4,1	4,1	4,1	4,2	3,9
Aragón	3,8	0,6	4,9	6,6	1,9	7,1	3,0	4,2	4,3	4,4
Asturias	-0,5	2,8	3,0	5,9	1,7	5,8	3,1	3,0	3,5	3,5
Baleares	1,5	0,7	0,3	1,3	0,9	3,3	3,1	3,2	3,6	3,0
Canarias	-5,2	0,8	0,8	0,2	-1,0	4,1	1,9	2,6	5,1	2,9
Cantabria	2,8	2,0	2,7	4,1	2,4	5,3	3,6	3,8	3,9	3,8
Castilla y León	5,0	2,0	2,7	3,2	2,5	4,4	3,1	3,9	3,3	3,6
Castilla La Mancha	4,9	2,7	3,6	4,8	2,7	4,9	4,1	3,9	3,5	3,9
Cataluña	2,3	2,8	4,8	6,3	2,8	2,4	4,5	3,3	4,3	3,7
Com. Valenciana	6,0	1,7	4,5	7,3	2,0	4,2	3,8	3,9	4,0	4,0
Extremadura	3,9	2,6	3,0	5,0	2,4	4,3	3,8	3,2	3,7	3,6
Galicia	1,8	-0,2	4,6	5,6	7,0	4,2	4,0	4,1	4,9	4,2
Com. de Madrid	5,3	1,8	3,8	7,0	3,1	3,8	4,4	4,1	4,2	4,2
Región de Murcia	1,4	7,7	4,5	4,2	3,9	4,4	3,9	4,0	4,5	4,1
Com. Foral Navarra	3,5	1,8	3,0	4,7	2,5	4,9	3,6	3,8	4,0	3,9
País Vasco	4,4	3,7	3,5	6,1	2,8	3,9	3,9	3,3	3,4	3,9
La Rioja	3,4	2,0	3,0	3,0	3,1	4,9	4,0	3,7	3,8	3,6
ESPAÑA	3,3	2,1	4,0	5,8	2,7	4,0	3,9	3,7	4,1	3,9

A:Agricultura (Agriculture), E: Energía (Energy), Q: Bienes Intermedios (Intermediate goods), K: Bienes de Equipo (Capital goods)
 C:Bienes de Consumo (Consumer goods), B: Construcción (Construction), Z: Transportes y Comunicaciones (Transports and communications)
 L:Otros Servicios destinados a Mercado (Other Market services), G: Servicios no destinados al Mercado (Non-market services)
 Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos del PIB.

CRECIMIENTO REGIONAL A 9 SECTORES EN 2008 / 2008 REGIONAL GROWTH (tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades / Regions	A	E	Q	K	C	B	Z	L	G	Total
Andalucía	-1,3	2,9	1,6	0,9	0,8	2,8	3,7	3,3	3,4	2,8
Aragón	0,2	1,9	3,5	6,3	0,7	4,1	3,2	3,1	3,3	3,3
Asturias	-0,6	1,5	2,5	4,4	1,0	3,6	3,9	2,7	3,0	2,9
Baleares	-2,3	1,7	1,0	1,1	1,6	2,8	3,0	2,8	2,8	2,7
Canarias	-2,9	0,8	1,5	1,0	0,0	3,1	1,8	1,8	4,9	2,4
Cantabria	-0,4	1,7	1,3	3,8	2,3	4,6	3,6	2,7	3,0	2,9
Castilla y León	2,5	2,5	2,2	2,8	2,0	3,1	3,4	2,8	2,8	2,8
Castilla La Mancha	2,6	2,6	2,6	3,9	2,0	3,6	3,2	2,9	3,1	3,0
Cataluña	0,4	2,6	2,3	3,7	1,9	1,6	3,6	2,5	3,9	2,7
Com. Valenciana	0,6	2,5	2,3	4,8	1,4	3,0	3,8	2,8	3,2	2,9
Extremadura	3,3	2,4	2,3	3,2	2,1	3,1	3,4	2,7	3,1	2,9
Galicia	0,4	2,1	3,7	4,4	5,8	3,2	3,6	2,9	3,4	3,2
Com. de Madrid	0,8	2,1	1,9	4,7	1,4	2,8	4,1	2,7	3,1	3,0
Región de Murcia	-0,3	9,3	3,5	3,9	3,4	3,0	3,6	2,8	3,5	3,1
Com. Foral Navarra	1,0	1,8	2,1	3,0	2,2	3,9	3,2	2,8	3,0	2,8
País Vasco	-1,0	2,9	3,1	4,6	1,9	3,1	3,3	2,4	3,0	3,0
La Rioja	0,5	2,1	2,3	3,3	2,1	4,1	3,5	3,0	3,0	2,8
ESPAÑA	0,3	2,5	2,3	4,0	1,8	2,9	3,6	2,7	3,3	2,8

A:Agricultura (Agriculture), E: Energía (Energy), Q: Bienes Intermedios (Intermediate goods), K: Bienes de Equipo (Capital goods)
 C:Bienes de Consumo (Consumer goods), B: Construcción (Construction), Z: Transportes y Comunicaciones (Transports and communications)
 L:Otros Servicios destinados a Mercado (Other Market services), G: Servicios no destinados al Mercado (Non-market services)
 Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos del PIB.

CRECIMIENTO REGIONAL A 9 SECTORES EN 2009 / 2009 REGIONAL GROWTH (tasas de variación real) (growth rates in real terms)

Comunidades / Regions	A	E	Q	K	C	B	Z	L	G	Total
Andalucía	1,5	1,2	2,1	1,0	1,2	2,0	3,0	2,7	2,5	2,4
Aragón	1,0	2,7	2,8	5,7	2,0	1,8	2,9	1,9	2,5	2,5
Asturias	0,5	1,2	2,0	3,8	2,0	3,1	3,1	2,2	2,5	2,4
Baleares	0,2	1,8	0,9	0,9	0,5	2,7	2,7	2,8	2,1	2,5
Canarias	0,2	1,1	1,4	1,1	0,5	2,6	1,8	1,8	3,1	2,1
Cantabria	0,3	1,8	1,9	3,4	1,8	3,9	3,2	2,7	2,6	2,7
Castilla y León	2,5	2,6	2,2	3,1	2,1	2,8	3,1	2,8	2,4	2,7
Castilla La Mancha	3,0	2,2	2,2	3,1	2,0	2,8	2,8	2,5	2,7	2,6
Cataluña	0,1	2,4	2,5	3,3	1,6	0,7	3,0	2,1	3,6	2,3
Com. Valenciana	1,5	1,9	3,5	4,5	1,7	2,1	2,9	2,3	2,7	2,5
Extremadura	2,2	2,2	2,5	3,9	1,8	2,4	3,0	2,2	2,6	2,4
Galicia	0,8	2,2	3,2	4,3	4,7	2,5	3,1	2,8	2,7	2,8
Com. de Madrid	2,1	1,8	2,6	4,5	1,5	1,9	3,4	2,2	2,5	2,5
Región de Murcia	1,1	7,2	3,8	4,9	3,7	2,0	3,0	2,1	2,8	2,7
Com. Foral Navarra	1,9	1,5	1,1	3,0	1,1	3,4	2,7	2,7	3,0	2,6
País Vasco	-0,2	1,9	3,1	4,5	2,0	2,8	3,3	2,4	2,9	2,9
La Rioja	1,9	1,4	1,7	3,1	1,2	3,0	3,1	2,9	2,6	2,5
ESPAÑA	1,5	2,1	2,6	3,8	1,8	2,1	3,0	2,3	2,7	2,5

A:Agricultura (Agriculture), E: Energía (Energy), Q: Bienes Intermedios (Intermediate goods), K: Bienes de Equipo (Capital goods)
 C:Bienes de Consumo (Consumer goods), B: Construcción (Construction), Z: Transportes y Comunicaciones (Transports and communications)
 L:Otros Servicios destinados a Mercado (Other Market services), G: Servicios no destinados al Mercado (Non-market services)
 Fuente: HISPALINK, enero 2008. El crecimiento del VAB es similar al que correspondería en términos del PIB.



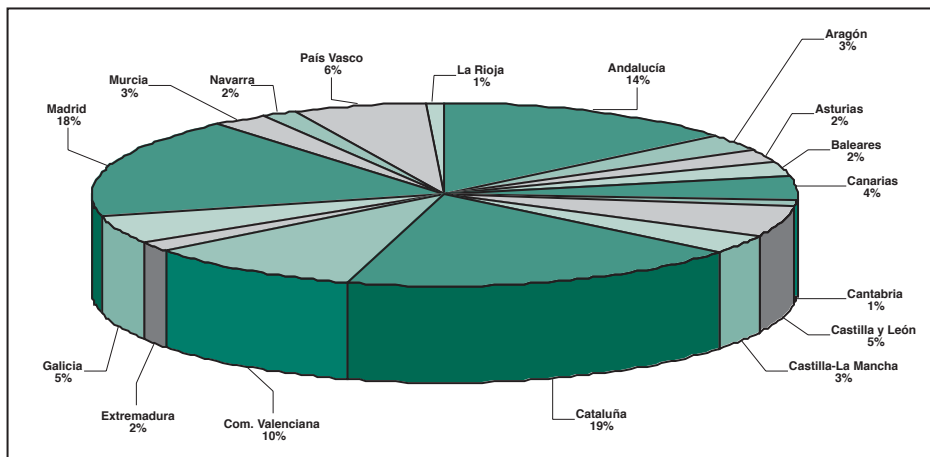
Distribución sectorial del VAB regional 2006 y participación regional en España

DISTRIBUCIÓN SECTORIAL DEL VAB REGIONAL 2006 / 2006 SECTORIAL DISTRIBUTION OF REGIONAL GVA
(porcentaje de participación sobre VAB total, euros corrientes) (percentage of participation on total GVA, current euros)

Comunidades Regions	Agricultura Agriculture	Energía Energy	Industria Industry	Construcción Construction	Servicios de mercado Market Services	Servicios de No Mercado Non Market Services	VAB TOTAL GVA
Andalucía	4,6	3,5	9,4	14,7	49,9	17,9	100
Aragón	4,2	2,9	20,8	12,1	44,8	15,3	100
Asturias	2,4	4,6	17,6	14,3	46,1	15,1	100
Baleares	1,2	1,9	5,0	11,3	67,4	13,1	100
Canarias	1,3	2,9	4,4	12,2	62,2	16,9	100
Cantabria	3,4	2,2	18,2	14,1	48,4	13,7	100
Castilla y León	6,9	3,8	15,8	12,6	43,7	17,2	100
Castilla La Mancha	8,7	6,0	15,2	14,8	37,5	17,8	100
Cataluña	1,5	2,2	20,8	10,4	55,0	10,1	100
Com. Valenciana	2,3	2,1	16,8	12,7	53,1	12,8	100
Extremadura	9,0	3,2	6,8	16,7	40,0	24,3	100
Galicia	5,1	5,1	15,1	13,6	45,3	15,9	100
Com. de Madrid	0,2	2,2	11,1	10,9	61,5	14,0	100
Región de Murcia	5,4	4,8	13,4	12,5	48,1	15,7	100
Com. Foral Navarra	2,7	2,1	26,8	11,4	42,6	14,3	100
País Vasco	1,2	4,5	25,5	10,1	45,5	13,2	100
La Rioja	7,0	1,4	24,5	11,8	41,7	13,6	100
ESPAÑA	2,9	3,1	15,2	12,2	52,2	14,6	100

Fuente: INE (CRE, diciembre 2007) e HISPALINK, enero 2008.

Distribución Regional del PIB de España, 2006 (% de participación)



Fuente: INE (CRE, diciembre 2007) e HISPALINK, enero 2008.

En términos corrientes, el Valor añadido bruto total de España superó en 2006 los 873 mil millones de euros, con un reparto desigual por ramas productivas. Más del 67% de la producción total española corresponde a los servicios. Esta característica terciaria de la economía española es común para las distintas regiones, pues en todas ellas el sector servicios supone más del 50% de la producción regional.

En las producciones regionales la presencia del sector servicios se manifiesta con especial intensidad en los Archipiélagos Balear (80,6%) y Canario (79,1%) y en la Comunidad de Madrid (75,5%). La participación relativa del resto de sectores en la economía nacional varía entre el 3% de la agricultura, el 18% de la industria (incluido energía) y el 12% de la construcción.

La mitad de la producción nacional se concentra en tan sólo tres comunidades autónomas: Cataluña (18,7%), Comunidad de Madrid (17,5%) y Andalucía (13,9%), cuya cuota de participación en conjunto supera el 50% del VAB de España.

EQUIPOS HISPALINK

<p>EQUIPO HISPALINK CENTRAL (Coordinación) Universidad Autónoma de Madrid Instituto L.R.Klein-Centro Stone Coordinadores: Ana M^a López, Antonio Pulido Universidad de Alcalá Dpto. Estadística Económica, Estructura y E.O.I. Coordinadores: Bernardo Pena, F. Javier Callealta</p>	<p>EQUIPO HISPALINK ANDALUCÍA Universidad de Málaga Dpto. de Estadística y Econometría Coordinadores: José M^a Otero, Francisco Trujillo</p>	<p>EQUIPO HISPALINK ARAGÓN Universidad de Zaragoza Dpto. de Análisis Económico Coordinador: F. Javier Trivez</p>
<p>EQUIPO HISPALINK ASTURIAS Universidad de Oviedo Dpto. Economía Aplicada Coordinadores: Rigoberto Pérez, Ana Jesús López</p>	<p>EQUIPO HISPALINK BALEARES Universidad de las Islas Baleares Dpto. de Economía Aplicada Coordinador: Francesc Sastre</p>	<p>EQUIPO HISPALINK CANARIAS Universidad de Las Palmas de Gran Canaria Dpto. Métodos Cuantitativos en Economía y Gestión Coordinador: Santiago Rodríguez Feijoo</p>
<p>EQUIPO HISPALINK CASTILLA Y LEÓN Universidad de Valladolid Dpto. Economía Aplicada Coordinadores: Jesús Caverro Álvarez, José Luis Rojo</p>	<p>EQUIPO HISPALINK CASTILLA-LA MANCHA Universidad de Castilla La Mancha Dpto. Ec.Política y Hac. Pública, Estadística Econ. y Emp., Pol. Econ. Coordinadores: José M^a Montero, Manuel Vargas</p>	<p>EQUIPO HISPALINK CATALUÑA Universidad de Barcelona Dpto. Econometría, Estadística y Economía Española Coordinadores: Miquel Clar, Raúl Ramos</p>
<p>EQUIPO HISPALINK COM.VALENCIANA Universidad de Valencia Dpto. Análisis Económico y Dpto. Economía Aplicada Coordinador: Bernardí Cabrer</p>	<p>EQUIPO HISPALINK EXTREMADURA Universidad de Extremadura Dpto. Economía Aplicada Coordinador: Miguel A. Fajardo</p>	<p>EQUIPO HISPALINK GALICIA Universidad de Santiago de Compostela Dpto. Economía Cuantitativa Coordinadora: M^a Carmen Guisán Universidad de La Coruña Dpto. Economía Aplicada II Coordinadora: Matilde Arranz</p>
<p>EQUIPO HISPALINK MADRID Universidad Autónoma de Madrid Instituto L.R.Klein-Centro Stone Coordinadores: F. Javier Braña, Ana M^a López</p>	<p>EQUIPO HISPALINK MURCIA Universidad de Murcia Dpto. Economía Aplicada Coordinador: J. Daniel Buendía</p>	



Situación y Perspectivas económicas de las regiones de España, febrero 2008

Las estimaciones proporcionadas por la Contabilidad Regional de España, Instituto Nacional de Estadística (INE) para el ejercicio económico de 2006 (diciembre 2007) constituyen la situación de partida para las perspectivas económicas regionales que elabora la red Hispalink (www.hispalink.es). Nueve Regiones registraron crecimientos, en términos reales (VAB), superiores a la media nacional (3,9%) en 2006, con la Región de Murcia (4,2%) a la cabeza, seguida por Cantabria, Galicia, País Vasco y Comunidad de Madrid, todas con tasas del 4,1%. El notable ritmo de crecimiento de las ramas industriales y de la energía es el patrón común de comportamiento de las comunidades autónomas más dinámicas en 2006. Por el contrario, las regiones que experimentaron un menor dinamismo de sus respectivas economías en 2006, en términos de crecimiento real del VAB, fueron las comunidades autónomas de Canarias y Baleares, aunque con dinámicas tasas superiores al 3,3%. En 2006, Cataluña, Madrid y Andalucía aportaron en conjunto cerca de 2 puntos de crecimiento al PIB nacional (3,9%).

Este informe resumen elaborado por la red Hispalink recoge las estimaciones y predicciones de crecimiento regional para el periodo 2007-2009, realizadas en enero 2008 (para mayor información www.hispalink.es). Respecto a las predicciones de cierre del crecimiento regional en 2007 se aprecia un diferencial de crecimiento regional de un punto y medio de porcentaje. Destaca el dinamismo de Aragón (4,4%) que junto con las regiones de Galicia, Comunidad de Madrid y Región de Murcia, se posicionan a la cabeza del crecimiento económico regional en 2007 con tasas de variación real superiores al 4,0%, sustentadas en los buenos pronósticos de la construcción y la industria.

Tanto para el año en curso como el próximo, las perspectivas económicas señalan, por el momento, una disminución progresiva (aunque aún calificada como suave) de ritmo de crecimiento. Precisamente, a futuro pueden ser el consumo y la inversión en viviendas los agregados que expliquen la desaceleración de la economía española, excepto en el caso de que su efecto quede compensado por un sector exterior más dinámico, lo que no es previsible a corto plazo dada la fortaleza del euro, la inflación diferencial acumulada desde la entrada del euro y las reducidas ganancias de productividad. Con este panorama, tanto en 2008 como en 2009, cabe esperar un descenso en los ritmos de crecimiento económicos regionales. La pauta de crecimiento regional, en términos generales, se verá afectada por los efectos de la crisis hipotecaria, la pérdida de fuelle de la demanda interna, la moderación en el crecimiento del empleo y el crecimiento de los costes laborales, que harán mella principalmente en los servicios destinados al mercado y en la construcción. En 2008, por encima del 3% (VAB), crecerán regiones como Aragón, Murcia, Comunidad de Madrid, País Vasco, Galicia y Castilla-La Mancha, con un marco nacional, como resultado de la agregación de predicciones regionales, cifrado en una tasa del 2,8%.

Fuente: Equipo Hispalink Central.

CRECIMIENTO REGIONAL / REGIONAL GROWTH (tasas de variación real, VAB) (growth rates in real terms, GVA)

Comunidades / Regions	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Andalucía	2,3	4,6	3,4	3,9	6,3	3,6	3,3
Aragón	2,9	3,5	1,9	2,7	5,2	2,8	3,6
Asturias	0,3	1,5	3,5	0,5	5,2	3,5	2,0
Baleares	3,2	5,7	3,0	5,5	4,3	2,7	0,8
Canarias	2,1	3,4	5,1	6,7	3,7	4,9	2,7
Cantabria	0,8	2,6	4,3	4,3	5,2	4,8	3,3
Castilla y León	1,3	1,0	1,8	3,4	3,6	2,6	3,2
Castilla - La Mancha	3,6	2,9	3,7	1,8	5,1	3,2	3,5
Cataluña	3,1	2,9	3,3	5,0	4,4	3,8	2,2
Comunidad Valenciana	1,9	5,1	5,3	4,5	5,6	4,6	2,6
Extremadura	2,2	3,0	3,0	4,8	5,0	3,0	3,7
Galicia	1,1	2,2	2,1	3,5	2,7	2,8	2,2
Com. de Madrid	2,9	4,4	6,8	5,7	5,9	4,1	2,2
Región de Murcia	3,2	5,9	5,4	4,3	6,1	4,4	3,7
Com. Foral de Navarra	3,3	4,4	4,5	4,4	6,6	2,7	2,7
País Vasco	1,1	3,9	5,3	5,2	4,3	3,4	1,7
La Rioja	2,8	3,4	3,3	3,2	6,3	2,3	1,9
ESPAÑA	2,3	3,6	4,2	4,5	5,1	3,7	2,5

Fuente: INE (1996-2002) diciembre 2007.

CRECIMIENTO REGIONAL / REGIONAL GROWTH (tasas de variación real, VAB) (growth rates in real terms, GVA)

Comunidades / Regions	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Andalucía	3,8	3,5	3,5	3,9	3,9	2,8	2,4
Aragón	2,8	2,7	3,3	4,0	4,4	3,3	2,5
Asturias	2,6	2,2	2,9	3,8	3,5	2,9	2,4
Baleares	1,1	2,3	2,6	3,4	3,0	2,7	2,5
Canarias	3,4	2,3	2,8	3,3	2,9	2,4	2,1
Cantabria	1,7	2,7	3,2	4,1	3,8	2,9	2,7
Castilla y León	2,8	2,9	2,9	3,6	3,6	2,8	2,7
Castilla - La Mancha	3,1	3,5	2,8	3,9	3,9	3,0	2,6
Cataluña	2,6	3,1	3,1	3,8	3,7	2,7	2,3
Comunidad Valenciana	2,2	3,0	3,1	3,9	4,0	2,9	2,5
Extremadura	3,2	3,3	3,5	3,5	3,6	2,9	2,4
Galicia	2,3	3,4	2,9	4,1	4,2	3,2	2,8
Com. de Madrid	2,7	3,5	4,1	4,1	4,2	3,0	2,5
Región de Murcia	3,7	3,0	4,1	4,2	4,1	3,1	2,7
Com. Foral de Navarra	2,7	3,4	3,1	3,9	3,9	2,8	2,6
País Vasco	2,2	2,9	3,6	4,1	3,9	3,0	2,9
La Rioja	3,4	3,1	2,8	3,6	3,6	2,8	2,5
ESPAÑA	2,7	3,1	3,3	3,9	3,9	2,8	2,5

Fuente: INE (2003-2006) diciembre 2007 e HISPALINK (2007-2009) enero 2008.

HISPALINK es una red de equipos de investigación pertenecientes a dieciséis universidades españolas constituida como una línea de investigación permanente en economía regional cuyo objetivo principal es la revisión y análisis de la situación actual y perspectivas económicas de las regiones españolas.

La red de investigación **HISPALINK** integra las predicciones y simulaciones internacionales disponibles (proyecto LINK, patrocinado por Naciones Unidas) con las perspectivas económicas nacionales (elaboradas por el Instituto L.R.Klein, Centro Stone) en una doble vía:

- Modelos econométricos específicos para las principales regiones, diseñados y utilizados directamente por equipos establecidos en las correspondientes universidades.
- Modelo de congruencia regional, que proporciona unas predicciones regionales armonizadas a partir de las estimaciones iniciales realizadas por cada equipo regional con sus modelos econométricos.

Los principales resultados de la red de investigación HISPALINK se ponen a disposición de la sociedad a través de las instituciones nacionales y regionales que patrocinan el proyecto (diversos organismos, principalmente los gobiernos autonómicos, y excepcionalmente fondos FEDER o CICYT). Un resumen del análisis realizado se incluye en este informe semestral "Spanish regional economic outlook" ("Situación actual y Perspectivas de las regiones de España").

Puede consultarse más información en <http://www.hispalink.es>.

The regional economic research network HISPALINK focus on Spanish regional economic analysis and forecasts. It is constituted by university research teams from the different Spanish regions. Each of them specify an econometric model to estimate its own economic evolution, including anual forecast.

The results are combined with the available international forecasts (project LINK, United Nations) and spanish economic perspectives (made by Instituto L.R.Klein, Centro Stone) in a congruence model to harmonise regional economic forecast.

The semestral journal "Spanish regional economic outlook" includes the main research results.

Further information: <http://www.hispalink.es>.



www.hispalink.es

Los resultados y comentarios son responsabilidad exclusiva de la red Hispalink y no coinciden necesariamente con las Instituciones que patrocinan el proyecto.

ISSN: 1697-9419