

INDICADORS DE CONJUNTURA ECONÒMICA

ÍNDEX DE PREUS AL CONSUM, DE PREUS INDUSTRIALS I DE PRODUCCIÓ INDUSTRIAL

CATALUNYA 2008

| | Variació intermensual (%) | Variació interanual (%) |
|---|---------------------------|-------------------------|
| Índex de preus al consum ¹ | 0,6 | 4,9 |
| Índex de preus industrials ² | 0,5 | 5,3 |
| Índex de producció industrial | - | -0,9 ³ |

Font: Idescat.

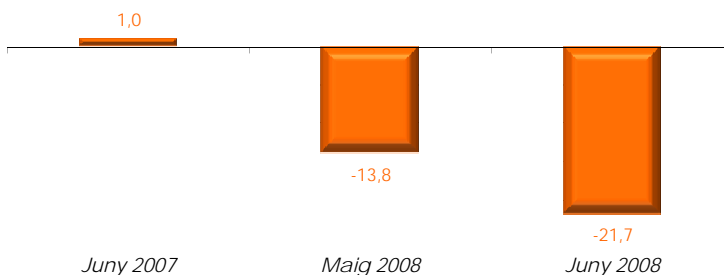
1) Darrera dada: mes de juny.

2) Darrera dada: mes de maig.

3) Variació interanual de la mitjana acumulada de gener a maig.

INDICADOR DE CLIMA INDUSTRIAL

CATALUNYA 2007-2008



La inflació interanual s'ha situat al 4,9% al mes de juny, més alta que la del mes anterior. La variació intermensual ha estat del 0,6%. La variació del nivell de producció industrial acumulada des de principi d'any fins al maig ha estat negativa, del -0,9% respecte del mateix període de l'any passat. Finalment, l'indicador de clima industrial ha registrat aquest mes de juny un resultat més negatiu que el del mes anterior i clarament per sota del d'ara fa un any.

INDICADORS DE MERCAT DE TREBALL - RELACIONS LABORALS

ATUR REGISTRAT, CONTRACTES I AFILIACIÓ

CATALUNYA JUNY 2008

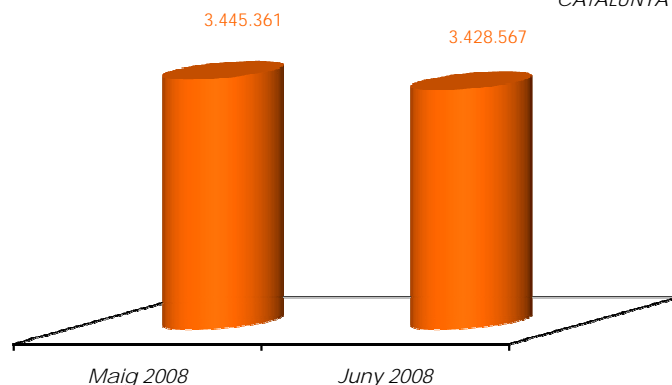
| | | Var. interanual (%) |
|-------------------------------|-----------|---------------------|
| Atur registrat ¹ | 311.422 | 26,9 |
| Homes | 144.443 | 47,9 |
| Dones | 166.979 | 13,0 |
| Ctes. indefinits ¹ | 35.409 | -9,4 |
| Homes | 19.227 | -8,6 |
| Dones | 16.182 | -10,3 |
| Ctes. temporals ¹ | 185.929 | -11,4 |
| Homes | 95.642 | -13,2 |
| Dones | 90.287 | -9,5 |
| Afiliació ² | 3.428.567 | -0,9 |

1) Font: Observatori del Treball. Departament de Treball.

2) Font: Seguretat Social. Ministeri de Treball i Immigració.

AFILIACIÓ A LA SEGURETAT SOCIAL

CATALUNYA 2008

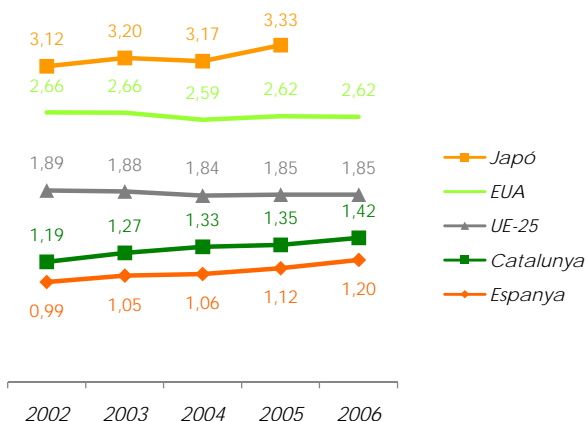


Al mes de juny de 2008 l'afiliació de treballadors al sistema de la Seguretat Social ha tingut un decrement de 16.794 persones respecte del mes anterior.

RECERCA I PATENTS

PERCENTATGE DE LES DESPESES EN R+D SOBRE EL PIB

CATALUNYA I ALTRES ZONES 2002-2006

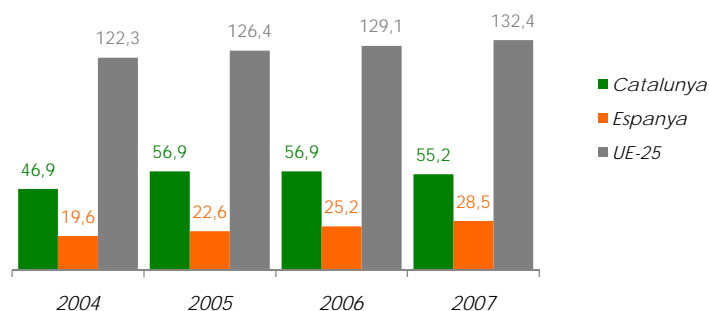


Font de la taula: INE, Eurostat i OCDE.

Font del gràfic: EPO, INE i Eurostat.

SOL· LICITUDS DE PATENTS PER MILIÓ D'HABITANTS A L'OFICINA EUROPEA DE PATENTS (EPO)

CATALUNYA, ESPANYA I UE-25 2004-2007



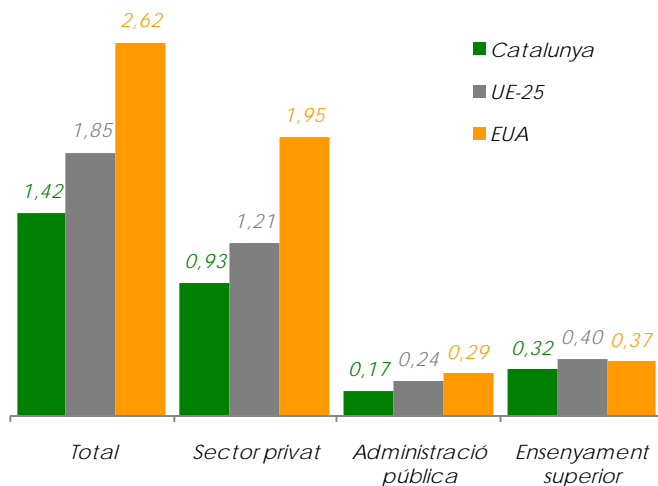
La intensitat en recerca de Catalunya ha crescut entre els anys 2002 i 2006 de l'1,19% a l'1,42% del PIB. Així, s'aproxima als valors de la UE-25 però està lluny dels registres dels EUA i el Japó. Pel que fa a les patents, la situació catalana no és bona ja que manté estancat el nombre de sol·licituds per milió d'habitants des de l'any 2005 i la seva producció és molt baixa en relació amb la mitjana de la UE.

El document de bases del Comitè permanent d'experts del Pacte Nacional per a la Recerca i la Innovació (PNRI) de la Generalitat de Catalunya recomana assolir per a l'any 2017 una participació de les despeses internes en R+D sobre el PIB del 3% i de les despeses en innovació del 4,5%. Aquests objectius respecten els escenaris projectats pel Govern de Catalunya i per la Declaració de Lisboa alhora que requereixen un creixement molt important de les despeses en aquesta matèria, ja que l'any 2006 (darreres estadístiques publicades per l'INE) les despeses internes en R+D sobre el PIB eren de l'1,42% i les d'innovació de l'1,93%.

El gràfic 1 permet efectuar algunes consideracions sobre la situació de Catalunya comparada amb la de la UE-25 i els EUA. Ambdues zones fan una inversió en R+D superior a la catalana i és particularment rellevant la situació dels EUA ja que els seus registres per a l'any 2006 (2,62%) mostren que són propers a l'objectiu europeu del 3%.

Gràfic 1. Despeses internes en R+D sobre el PIB per sectors d'execució. Catalunya, UE-25 i EUA, 2006

Unitats: percentatges.



Font: elaboració pròpia a partir de l'INE i OCDE.

A Catalunya tots els sectors d'execució fan una inversió en R+D sobre el PIB inferior a la que tenen a la UE i els EUA. El sector privat és el més mal parat en aquesta comparativa. La intensitat en recerca del sector privat català és 0,28 punts percentuals de PIB inferior a la intensitat en recerca del sector privat a la UE-25 i 1,02 punts inferior a la intensitat que presenta als EUA. Per la seva banda, l'administració pública catalana té una participació de les despeses en recerca sobre el PIB 0,07 punts percentuals inferior a la que té aquest sector a la UE-25 i 0,12 punts inferior a la que presenta als EUA. Finalment, l'ensenyament superior a Catalunya mostra una inversió en recerca sobre el PIB 0,08 punts percentuals inferior a la que té a la UE-25 i 0,05 punts inferior a la que presenta aquest sector als EUA.

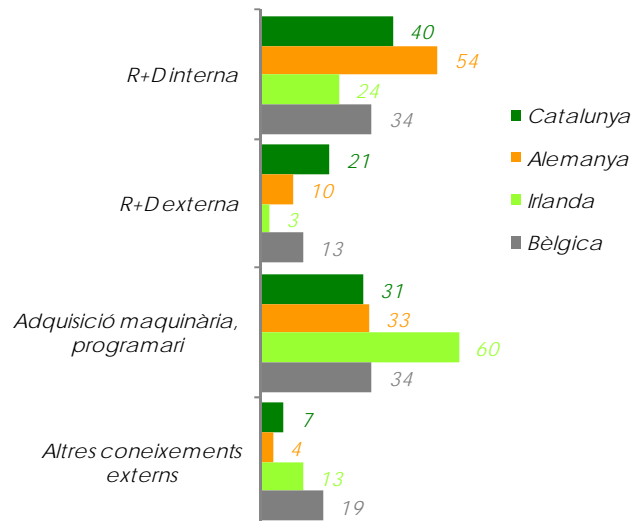
Referent a la situació de la innovació s'han analitzat dos indicadors: el percentatge d'empreses amb activitats innovadores respecte del total d'empreses de l'economia i el repartiment de les despeses en innovació segons el tipus d'activitat innovadora.

Pel que fa al primer indicador, Catalunya se situa molt lluny dels registres dels tres països de la UE amb el percentatge més alt d'empreses innovadores sobre el total. El resultat d'aquest indicador per a l'any 2004 va ser del 34% a Catalunya mentre que a Alemanya va ser del 65%, a Irlanda del 52% i a Bèlgica del 51%¹.

En relació amb el segon indicador, el gràfic 2 aporta altres consideracions rellevants. Es poden comprovar les diferències en la distribució de les despeses en innovació per tipus d'activitat en els tres estats de la UE comentats anteriorment. En R+D interna destaca Alemanya, en adquisició de maquinària, equipament i programari sobresurt Irlanda i en altres coneixements externs ressalta Bèlgica. Per la seva banda, Catalunya lidera aquesta comparativa en el pes de l'R+D externa sobre el total de les despeses en innovació.

Gràfic 2. Repartiment de les despeses en innovació per tipus d'activitat innovadora. Catalunya, Alemanya, Irlanda i Bèlgica, 2004

Unitats: percentatges.



Font: elaboració pròpia a partir de l'INE i 32nd CEIES Seminar (2008).

De l'anàlisi anterior, i en clau de futur, es desprèn que l'esforç proposat pel PNRI significa multiplicar per 2,1 la participació de les despeses en recerca sobre el PIB i per 2,3 la participació de les despeses en innovació, en els pròxims 11 anys. Atenent als resultats de la comparativa internacional, s'aprecia que l'augment de les despeses en recerca executades per les empreses ha de ser superior al de l'administració pública i l'ensenyament superior. En innovació s'observa que no hi ha una orientació comuna en les despeses de les activitats innovadores però, en canvi, resultarà important incrementar la base d'empreses que facin innovació.

Per a més informació:

<http://www.ctescat.cat/projectes/msil/index.html>

¹ Hi ha dades més recents de Catalunya que arriben fins a l'any 2005 però s'han escollit les de l'any 2004 per poder-les comparar amb les dades dels països de la UE.