

Economia

Ortega compra oficines a Londres

Montegadea, la immobiliària d'Amancio Ortega, amo d'Inditex, anima el negoci immobiliari de Londres

Pisos més cars a la costa de Barcelona

Dins del litoral català, els pisos de les poblacions de la demarcació de Barcelona tenen els preus més alts

EURIBOR (desembre) 2,731%	PETROLI (Brent) 62,72 dòlars	TIPUS (zona euro) 4,25%	TIPUS (Estat Unit) 4,25%	EURO (dòlars/unitat) 1,2093	OR (dòlar/unça) 531,60	IPC (novembre) +4,00% ↑	ATUR (desembre) -1.220 ↓	PIB (4r trimestre) +3,3% ↑
--	---	--------------------------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	---

BALANÇ

Cooperació en innovació



Maria Teresa Coca

Les empreses catalanes fan un esforç en recerca, però un dels seus errors és que habitualment el fan en solitari. Els manca esperit de col·laboració. No només dins

del propi teixit industrial -que es podria entendre per allò de "no donar pistes a la competència"- sinó també quedant-se al marge de les universitats. S'ha de produir

un canvi cultural important perquè la indústria entengui que cooperar en R+D vol dir estalviar de recursos i arribar a nivells de coneixement més aprofundits.

Catalunya encapçala l'esforç econòmic en R+D empresarial

TOMB Per primera vegada, les empreses catalanes lideren la inversió en recerca a tot l'Estat, per davant de les de Madrid. **PROPORCIÓ** Dues terceres parts de la despesa en investigació són capital privat

Maria Teresa Coca
BARCELONA

Les estadístiques de recerca i desenvolupament (R+D) han fet un gir molt important. Les últimes dades disponibles a l'Institut Nacional d'Estadística (INE) referides a l'exercici del 2004 posen de manifest que la indústria ubicada a Catalunya és la que més diners ha destinat a R+D, per davant de l'eterna rival, Madrid.

La xifra global és important: 1.893 milions d'euros, és a dir, l'1,44% del PIB català. Les empreses de la Comunitat de Madrid, per la seva banda, només han declarat unes despeses de 1.883 milions per aquest concepte, que equivalen a l'1,76% del PIB autonòmic.

El canvi de rumb que ha emprat la recerca de capital privat es pot deure a molts factors. D'una banda, el fet que el govern ha intentat incidir en aquestes activitats amb mesures directes (com ara els incentius per executar R+D+i de fins a 87 milions anuals) i altres d'indirectes (potenciació dels centres tecnològics o foment que l'oferta tecnològica de les universitats arribi a les empreses, entre d'altres).



Imatge de la seu de l'empresa Euroquímica a Dosrius AVUI

PIB, Catalunya està encara lluny de Navarra, que és la comunitat de l'Estat més significativa ja que les seves despeses en R+D corresponen a un 1,80% del PIB.

A Catalunya, l'objectiu és arribar al 2% en l'horitzó

del 2008, "un repte difícil d'assolir", exposa Joan Romero, director de planificació del Cidem, "però pel qual l'administració ha posat molts instruments, per afavorir-ho a través de les mesures incloses en el

pla de recerca i innovació 2005-2008, pressupostat amb 860 milions d'euros". Per àrees d'activitat, Cata-

lunya mostra la mateixa composició que el conjunt de l'Estat espanyol, amb un esforç rellevant de les anò-

menades empreses de serveis d'R+D, seguides de les farmacèutiques i les aeronàutiques.

L'estructura de la despesa ens aproxima a Europa

El que si que té de bo la despesa en R+D a Catalunya és la seva estructura econòmica, perquè dues terceres parts són despesa privada i la resta, pública. "És la que recomana Brussel·les", destaca Angela Bàguena, cap del Servei de Planificació i Gestió de Recerca i Innovació del DURS. Des del departament es pensa que assolir l'objectiu del 2% del PIB serà més fàcil si s'incentiva l'interès del capital privat per l'R+D.

Entre altres mesures que el DURS ha posat en marxa destaquen les que han d'afavorir la inserció laboral dels investigadors.

Per aconseguir-ho s'han creat a les universitats diversos doctorats empresarials d'interès per a la indústria, una pràctica nova a l'Estat i que s'ha emmirallat en l'experiència dels països nòrdics. Ahirora s'han ideat beques perquè el doctorat es pugui

fer en el si d'una empresa. "Ens han arribat un gran nombre de demandes", afirma Bàguena, "i això és significatiu perquè suposa un canvi cultural molt rellevant perquè es tracta d'investigadors d'alt nivell". Tot i això, només el 37% dels investigadors que treballen a Catalunya ho fan en el sector privat, una proporció allunyada del 49% de mitjana de la UE, el 67% del Japó o el 80% dels EUA.

País Basc i Andalusia

Per volum de despeses, darrera de Catalunya i Madrid, però a forja de distància, se situen les comunitats autònomes del País Basc (816 milions i l'1,54% del PIB), Andalusia (812 milions, el 0,80% del PIB) i el País Valencià (258 milions, el 0,94% del PIB).

No obstant això, si es té en compte el pes sobre el

Les xifres

2

per cent del PIB català s'hauria de destinar a recerca i desenvolupament per complir les recomanacions de la Comissió Europea. El pla de recerca i innovació fixa aquesta fita per al 2008.

1.393

milions d'euros han destinat les empreses catalanes a fer recerca en els seus respectius laboratoris durant el 2004, mentre que la inversió pública ha estat en el mateix exercici de només 196 milions.