

findesemana

## CULTURA

El claustro de Palamós renace en Salamanca

Según un experto, el conjunto de Mas del Vent procede de la Catedral Vieja **PÁGINAS 42 Y 43**



Tony Soprano que estás en los cielos

James Gandolfini, el actor que dio vida al mafioso, muere a los 51 años **PÁGINAS 46 Y 47**



## Las universidades se unen contra el recorte en las becas de Wert

### Los rectores consideran que la reforma es inconstitucional

Los rectores de las universidades españolas han exigido de forma unánime la retirada del proyecto de reforma del sistema de becas planteado por el ministro de Educación, José Ignacio Wert. Las universidades consi-

deran que la medida que plantea el Gobierno de Mariano Rajoy es contraria a la Constitución y que, de llevarse a cabo, bloquearía el acceso de los alumnos con menos recursos y expulsaría hasta a un 50% de los actuales becados. La reforma de Wert ya recibió el rechazo del Consejo Escolar del Estado y de las comunidades autónomas, incluidas algunas gobernadas por el Partido Popular.

El ministro había sugerido la víspera que estaba dispuesto a revisar los requisitos para obtener becas en Bachillerato y Formación Profesional superior. Sin embargo, ayer anunció ante los rectores que no tiene intención de rebajar la nota para recibir la ayuda universitaria. "Una revisión de carácter general no está en nuestro horizonte", señaló Wert.

La Conferencia de Rectores (CRUE) tiene hasta el próximo jueves —al día siguiente pasa por el trámite del Consejo de Estado— para presentar un plan alternativo. **PÁGINAS 36 Y 37**

EDITORIAL EN LA **PÁGINA 30**

## El Banco de España afirma que lo peor de la crisis ha pasado

El gobernador del Banco de España, Luis Linde, considera que "la peor fase de la segunda recesión ya ha quedado atrás", según declaró ayer en el Congreso de los Diputados. Linde confía en que el crecimiento vuelva en el tercer trimestre, pero advierte de que la recuperación no se consolidará sin más créditos y señala que la banca pública no será el motor de la financiación. **PÁGINA 21**

## Berlín bloquea el proceso de adhesión de Turquía a la UE

LUCÍA ABELLÁN, Bruselas

Alemania, con el apoyo de Holanda, puso ayer freno a las negociaciones de adhesión de Turquía a la UE al negarse a reanudar las conversaciones. Tras la negativa alemana, late el rechazo de la Unión Europea a la represión emprendida por Ankara contra los indignados turcos. **PÁGINA 6**



KIKO HUESCA (EFE)

## Blesa sale de prisión: "Quiero un juez imparcial"

El expresidente de Caja Madrid Miguel Blesa —en la imagen saliendo de la cárcel madrileña de Soto del Real— quedó en libertad ayer después de que el

juez aceptase la petición del fiscal. Tras 15 días en prisión, Blesa proclamó: "He sido injustamente acusado. Solo quiero un juez imparcial". **PÁGINA 22**

## Rajoy presiona para suprimir los tribunales de Cuentas autonómicos

### La reforma administrativa elimina 57 organismos estatales

CARLOS E. CUÉ, Madrid

El Gobierno quiere que las comunidades autónomas supriman 90 observatorios, eliminen sus defensores del Pueblo, tribunales de Cuentas, agencias de

protección de datos, órganos de defensa de la competencia e institutos de opinión. Esta es una de las propuestas contenidas en la reforma de la Administración que hoy se eleva al Consejo de Ministros. En el ámbito de la Ad-

ministración central, la iniciativa plantea suprimir o fusionar, recolocando a sus trabajadores, 57 organismos públicos, como la Cría Caballar de las Fuerzas Armadas o el Consejo de la Juventud de España. **PÁGINAS 10 Y 11**

Conductor, consulta de forma periódica tu saldo de puntos y evitarás sorpresas desagradables

Recupera hasta 500 puntos e incluso el carné en un centro autorizado.

Busca el centro más cercano en [www.cnae.com](http://www.cnae.com)

## El mapa de la mente humana en 3D

### La ciencia busca las bases biológicas de la cognición, el lenguaje y las emociones

vida&artes

Un equipo de científicos alemanes y canadienses ha reconstruido en tres dimensiones (3D) el cerebro de una mujer. Los investigadores han segmentado el encefalo en 7.400 secciones de 20 milésimas de milímetro de espesor para generar a partir de ellas

una reconstrucción digital, con una resolución casi celular, que permite distinguir cada pequeño circuito de neuronas.

El proyecto BigBrain abre una vía para entender las bases neurobiológicas de la cognición, el lenguaje y las emociones, investigar enfermedades y desarrollar fármacos. **PÁGINAS 34 Y 35**