



# TECNIBERIA

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESAS  
DE INGENIERÍA, CONSULTORÍA Y  
SERVICIOS TECNOLÓGICOS

**Resumen de prensa**

# Revista de Prensa: Índice

	Medio	Fecha	Orden	Titular	Pág.
				29/05/2008	
1.	ABC	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	El Gobierno deberá pagar diez millones de euros si desiste de la conexión del Ebro	3
2.	ABC	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	"Incongruencias con el Traspase"	4
3.	ABC	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Montilla asume la posibilidad de derogar el trasvase a Barcelona si sigue lloviendo	5
4.	CINCO DIAS	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Cataluña baraja renunciar al trasvase de agua del Ebro	6
5.	EL ECONOMISTA	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Las playas y puertos deportivos izarán 49 banderas azules menos este verano	7
6.	EL MUNDO DEL SIGLO XXI	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR; OBRAS PUBLICAS	Ordenan parar las obras de la polémica M-501	8
7.	EL MUNDO DEL SIGLO XXI	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Se acabó el mal trago de los pantanos	9
8.	EL MUNDO DEL SIGLO XXI	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	España pierde 49 banderas azules pero mantiene su liderazgo mundial	10
9.	EL PERIODICO DE CATALUNYA	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Adiós al trasvase	11
10.	EL PERIODICO DE CATALUNYA	29/05/2008	OBRAS PUBLICAS	Barcelona culminará en el 2012 la reforma de la plaza de la Gardunya	13
11.	EL PERIODICO DE CATALUNYA	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Los embalses del Ter- Llobregat llegarán al 50% el fin de semana	14
12.	EXPANSION	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Alianza para impulsar las energías renovables	15
13.	EXPANSION	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	GENERAL ELECTRIC Las ventas de sus productos verdes crecieron un 15% en 2007	16
14.	EXPANSION	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Gobierno y Generalitat derogarán el trasvase del Ebro a Barcelona	17
15.	LA GACETA DE LOS NEGOCIOS	29/05/2008	OBRAS PUBLICAS	La Justicia paraliza las obras de la M-501	18
16.	LA RAZON	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	El Gobierno se plantea ahora trasvasar el agua desde Francia	19
17.	LA VANGUARDIA	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	Zapatero y CiU pactan una resolución sobre el Ródano	20
18.	NEGOCIO & ESTILO DE VIDA	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	España se doctora en ingeniería medioambiental en EE UU	21
19.	PUBLICO	29/05/2008	MEDIO AMBIENTE, SECTOR	La Fiscalía abrió el año pasado 3.000 diligencias ambientales	22

## El Gobierno deberá pagar diez millones de euros si desiste de la conexión del Ebro

Puede optar por una simple suspensión para abonar una indemnización menor

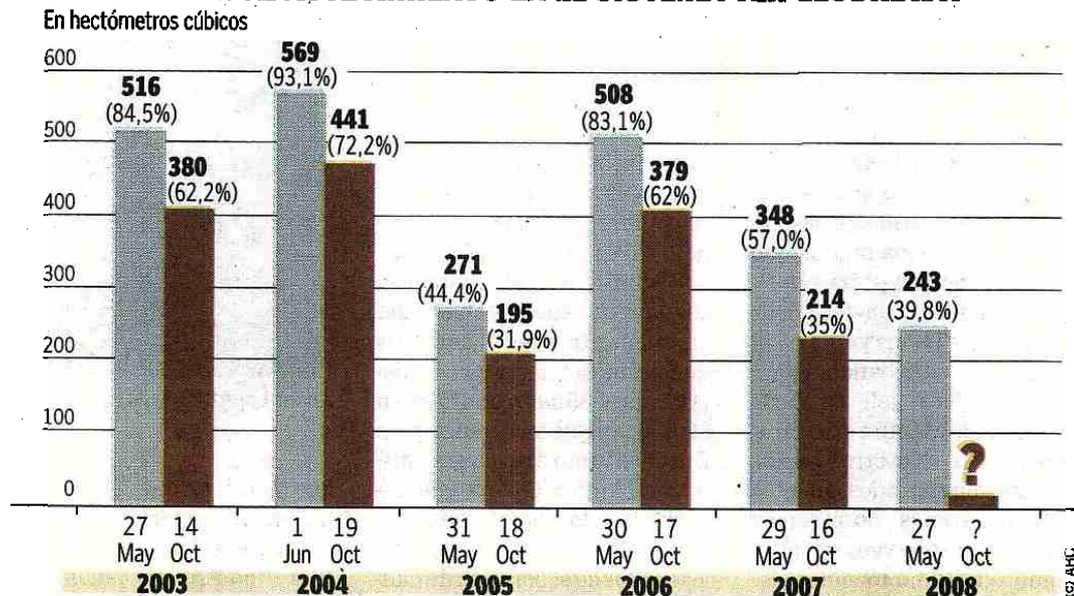
### I. F. C.

MADRID. El Ministerio de Medio Ambiente adjudicó a principios de este mes a una unión temporal de empresas la ejecución de las obras del trasvase del Ebro al área metropolitana de Barcelona. El coste total estimado de las actuaciones adjudicadas ascendió a 164 millones de euros.

Si el Gobierno decidiera, de común acuerdo con la Generalitat de Cataluña, desistir de esa obra, le costará aproximadamente unos diez millones de euros, aunque cabe la posibilidad de una negociación posterior entre el Gobierno y las empresas adjudicatarias (Aguas de Barcelona, Dragados, Sacyr, Acciona, Comsa y Copisa) para rebajar la indemnización.

Las lluvias durante abril y mayo en Cataluña (entre un 20% y un 200% por encima de los valores de precipitación media) han provocado un replanteamiento de las obras y quizá hoy o mañana se tome una deci-

### EVOLUCIÓN DEL ABASTECIMIENTO EN EL SISTEMA TER-LLOBREGAT



sión definitiva. En caso de desestimación, el Gobierno deberá pagar una indemnización del 6% del precio de la adjudicación: 9,84 millones de euros. En caso de suspensión de la iniciación de las obras por tiempo su-

perior a seis meses, sería un 3%: 4,92 millones. Siempre, según la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas.

Mientras se toma una decisión, se debería tener en cuenta que la falta de lluvias será

una constante desde la segunda quincena de junio y hasta septiembre, y el sistema Ter-Llobregat (que abastece a Barcelona) afrontará el verano con la menor cantidad de agua embalsada de los últimos años.

## INCONGRUENCIAS CON EL TRASVASE

**D**E la sequía a la lluvia torrencial. Sube el nivel de los embalses y el Ebro se desborda, dejando al descubierto el oportunismo del PSOE, así como la esquizofrenia de un Gobierno que intenta quedar bien con todos a la vez y sólo consigue demostrar su ineficacia. La ministra Elena Espinosa no le ha tomado la medida a sus nuevas funciones y sigue empeñada en derivar la responsabilidad hacia los técnicos. El portavoz parlamentario José Antonio Alonso fue el que anunció el martes que la decisión se tomaría «en un par de días», un plazo que se cumple hoy mismo. El tripartito catalán ya no sabe qué decir. La consejera de Justicia insiste en que el supuesto «minitrasvase» es imprescindible, sin que nadie aclare qué competencias tiene su departamento en relación con el agua. En cambio, el titular autonómico de Medio Ambiente admite ya la posibilidad de que no se construya la famosa tubería aunque considera que es «impensable» derogar el decreto ley. A su vez, el portavoz de ERC en el Congreso de los Diputados afirma que técnicamente «no hay sequía» y solicita que no se ponga en práctica la obra prevista. Si no fuera por la gravedad del asunto, este juego de despropósitos sería propio de una comedia de enredo.

Por su parte, el Gobierno aragonés capea como puede el temporal, anunciando una batería de medidas judiciales que no convencen a nadie. Ayer declaraba Marcelino Iglesias en ABC que «no voy a dar un paso atrás después de cuatro años en contra del trasvase» y mostraba su decepción ante la insolidaridad de sus propios compañeros. Lo cierto es que el bipartito que preside se ha dejado arrastrar por los acontecimientos y sucumbió a las presiones de Moncloa para dar prioridad a las exigencias de José Montilla. Resulta imprescindible en España enfocar de una vez la cuestión del agua con criterios de racionalidad técnica y solidaridad territorial. Rodríguez Zapatero permite, cuando no alienta, una política de confrontación entre comuni-

dades autónomas, como una especie de subasta para ver quién saca más ventajas aunque sea a costa de los intereses generales. El problema del agua en Cataluña es de carácter estructural y, por tanto, nunca podrá solucionarse con decisiones coyunturales y oportunistas. Hace falta un plan hidrológico de verdad y no un conjunto de ocurrencias incongruentes para salir del paso, que resultan inútiles tanto si llueve como si hay sequía. La naturaleza no entiende de divisiones artificiales y las cuencas hidrográficas no pueden ser manipuladas al servicio de planteamientos mezquinos.

Mientras algunos líderes sólo discuten sobre competencias y financiación, las necesidades reales de los ciudadanos quedan en segundo plano. La política del agua en España es víctima desde hace tiempo de una visión egoísta y a corto plazo, que viene determinada por conveniencias electorales. Los resultados saltan a la vista en este episodio lamentable que dejará descontentos a unos y otros cualquiera que sea la solución. El Estado autonómico tiene su fundamento en el principio de solidaridad y el Gobierno debe velar por que los derechos y deberes de los españoles sean los mismos en cualquier parte del territorio nacional. Aquí y ahora está ocurriendo todo lo contrario. El PSC aporta más votos a Zapatero y suele salirse con la suya ante el enfado de los socialistas aragoneses y la indignación de los ciudadanos valencianos y murcianos, que—menos complacientes con el PSOE—resultan sistemáticamente marginados a la hora de plantear una política hidráulica rigurosa. Es evidente que «nunca llueve a gusto de todos», pero esta vez el fracaso del Gobierno alcanza límites intolerables por incompetencia y por incapacidad para afrontar con seriedad un problema recurrente. La opinión pública ya sabe cuáles son los efectos del desbarajuste territorial que han puesto en marcha los socialistas, unas veces porque falta agua y otras porque se pierde sin provecho para nadie.

## Montilla asume la posibilidad de derogar el trasvase a Barcelona si sigue lloviendo

El presidente catalán cede a la presión de sus socios y desestima la medida más incómoda para ERC e ICV

### IVA ANGUERA DE SOJO

**BARCELONA.** El presidente catalán, José Montilla, reconoció ayer por primera vez la posibilidad de que se derogue el minitrasvase del Ebro a Barcelona, que a partir de octubre debía garantizar el agua de boca a los 5,5 millones de personas que dependen de las cuencas internas de Cataluña. Entre un Gobierno del PSOE fuertemente presionado tanto desde Aragón como desde el Levante español y unos socios anti-trasvasistas con fuertes intereses políticos en Tierras del Ebro, Montilla reclamaba ayer «no precipitarse» por las imágenes del Ebro desbordado y la previsión de más lluvias, pero reconoció por primera vez que la obra de interconexión entre Tarragona y Barcelona puede replantearse si persiste la lluvia.

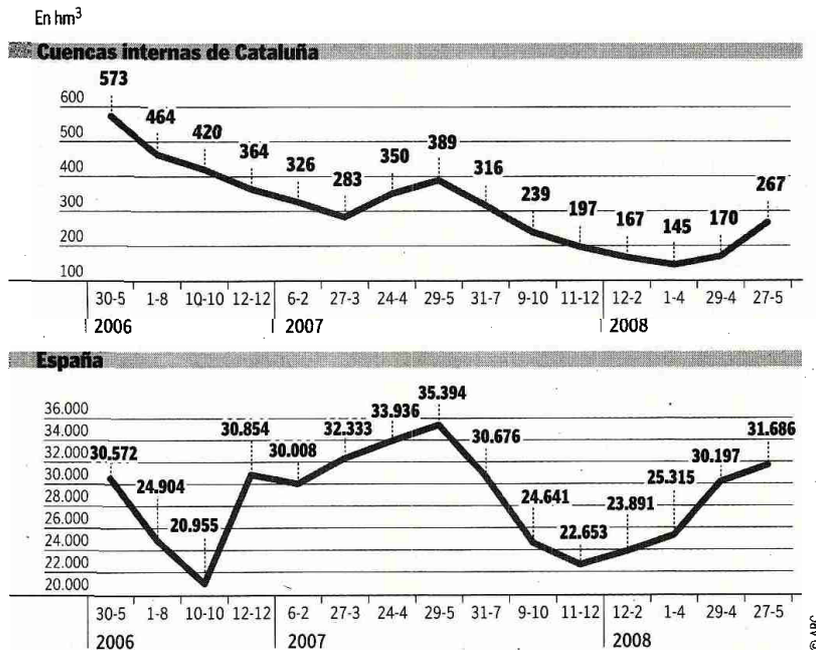
De hecho, la Agencia Catalana del Agua (ACA) trabaja estos días a marchas forzadas para cerrar la estimación del porcentaje de agua embalsada, sumada a la situación de los acuíferos y los pozos de las cuencas internas que permita garantizar el suministro de agua hasta la entrada en funcionamiento de la desalinizadora de El Prat de Llobregat, prevista para junio de 2009. Un cálculo al que la Generalitat quiere supeeditar la decisión del Gobierno, que debería tomarse en el Consejo de Ministros de mañana.

### Embalses insuficientes

El hecho es que los socios minoritarios del Gobierno catalán, ERC e ICV, dan por suficientes las lluvias caídas en el mes de mayo más lluvioso del último siglo y aseguran que el agua embalsada en estas semanas será suficiente para garantizar el suministro durante el próximo año. Sin embargo, lo cierto es que esos cálculos cuentan con mantener el resto de las medidas de excepcionalidad adoptadas por la Generalitat —explotación de acuíferos, recuperación de pozos, recurso a las aguas freáticas para determinados usos y reutilización de aguas depuradas—. Y confían en que las lluvias vuelvan en octubre.

Pero lo cierto es que en los últimos tres años las cuencas internas de Cataluña sólo han embalsado agua en los meses de abril y mayo de 2007 y 2008, tal y como muestra el gráfico. Mientras lo habitual es que se acumule agua entre los meses de octubre y mayo, en Catalu-

### AGUA EMBALSADA DESDE MAYO DE 2006 A MAYO DE 2008



ña, las lluvias han llegado con seis meses de retraso durante este tiempo, lo que pone en cuestión los cálculos de quienes dan por suficiente el caudal acumulado este último mes. Sin olvidar la escasa capacidad de los embalses de la cuenca interna catalana, cuya capacidad prácticamente equivale al consumo normal de la zona a la que abastecen.

En estas condiciones, la renuncia al trasvase es una apuesta política forzada especialmente por ERC e ICV, fuertemente presionados por el coste político que podrían pagar

por la simple realización de la obra. En otras palabras, en unas condiciones de mejora parcial, la apuesta de republicanos y ecosocialistas es una decisión puramente política de suprimir la medida que más

**ERC afirma, irónica, que quien discrepa en el tripartito es el PSC, por insistir en mantener el trasvase**

coste les supone.

Hasta ahora, el PSC de Montilla había resistido esta presión, empeñado en una interconexión que los socialistas han defendido históricamente pese a su oposición al Plan Hidrológico Nacional, pero el presidente de la Generalitat tuvo que ceder terreno ayer, ante el peligro de verse empujado de nuevo —como sucedió cuando el Gobierno aprobó el trasvase tras rechazar la apuesta catalana por el Segre— por el Consejo de Ministros del viernes.

Montilla, en una entrevista en Onda Cero, recordó que los embalses catalanes están al 45% de su capacidad, un 10% menos que hace un año, lo que no permite derogar en este momento el decreto para paliar la sequía. Pero avanzó que «habrá que replantárselo todo» si sigue lloviendo en los próximos días y se incrementa la capacidad los embalses de las cuencas internas. «Puede darse el escenario de que no haga falta aportar agua y estaría encantado de renunciar a ella si se dan estas circunstancias», apuntó.

En este contexto, recordó que la sequía nada tiene que ver con el desbordamiento del Ebro, puesto que este río no abastece a la mayoría de la población catalana. En cualquier caso, pidió al Gobierno de Ara-

gón que esté «tranquilo» y recordó que el Ebro es de los territorios por donde pasa, entre ellos Cataluña.

El presidente catalán advirtió, además, de que la derogación del trasvase no supondrá la renuncia a la interconexión de cuencas para unir el Consorcio de Aguas de Tarragona con el sistema Ter-Llobregat a partir de la conexión entre las futuras desalinizadoras de El Prat y Cunit.

Montilla hizo estas afirmaciones después de que su consejero de Medio Ambiente, Francesc Baltasar, anunciara que la Generalitat «está analizando la no materialización de la cañería y por lo tanto analizaremos como funcionaría el sistema con la derogación del decreto ley». De momento la Generalitat ya ha decidido no prorrogar la contratación de aguas para traerla a Barcelona, que se mantendrá hasta el 15 de agosto.

El cambio de postura del Gobierno catalán llegó después de que la portavoz de ERC en el Parlamento autonómico, Anna Simó, ironizara en la Cámara con respecto a quién «hace ruido» sobre el agua en el seno del gobierno tripartito, habida cuenta de que republicanos y ecosocialistas coinciden en la necesidad de derogar el trasvase. ERC e ICV insistieron además en eliminarlo.

Entre tanto, los grupos de la oposición —CiU, PP y Ciudadanos— pidieron a Montilla que se mantenga «firme» ante sus socios y construya la tubería prevista entre Olèrdola (Barcelona) y Tarragona, al tiempo que censuraron la falta de unidad en el tripartito.

### El Ebro recela

La Plataforma en Defensa del Ebro (PDE) recibió con cautela los indicios de que el Gobierno podría renunciar a la construcción de la tubería de la prolongación del minitrasvase del Ebro a Barcelona. Los portavoces de la plataforma añadieron que también se opondrán a la conexión de las desalinizadoras de Cunit y El Prat prevista por la Generalitat. Manolo Tomás, portavoz de la PDE, apuntó que «nos tememos que el Gobierno de Madrid tenga un as en la manga» y añadió, en referencia a la Generalitat, que «dentro de su obsesión por hacer la tubería, estamos seguros de que tienen un conejo en la chistera».



TNS MEDIA INTELLIGENCE NO REPRODUCE ESTE ARTÍCULO POR EXPRESA OPOSICIÓN DEL AUTOR

## TRANSCRIPCIÓN

Cataluña baraja renunciar al trasvase de agua del Ebro CINCO DIAS Barcelona La Generalitat se plantea dar marcha atrás en el proyecto de trasvase de agua del río Ebro a Barcelona, lo que supondría no construir finalmente la tubeña que suministraría agua potable desde Tarragona a la capital catalana. No obstante, para dejar sin efecto la propuesta, el gobierno catalán quiere garantías de que habrá suficientes reservas de agua en los pantanos para abastecer a la población, Las últimas lluvias que han caído en Cataluña han elevado el nivel de los embalses de las cuencas internas hasta el 45% de su capacidad, casi el doble de hace un mes. ] El consejero de Medio Ambiente catalán, Francese Baltasar, señaló que "estamos analizando la no materialización de la tubería y cómo funciona el sistema con la derogación del real decreto ley". El presidente catalán, José Montilla, declaró que, desde la Generalitat, estarán "encantados" de renunciar al minitransvase del Ebro si existen reservas suficientes. Por su parte, el Gobierno se comprometió a estudiar el trasvase del río Ródano.

## Las playas y puertos deportivos izarán 49 banderas azules menos este verano

MADRID. Nuestro país puede presumir de banderas azules que ondean por todo el litoral, pero no hay que lanzar las campanas al vuelo. Este año se han perdido 49 con respecto al año pasado, 44 en playas y cinco en puertos. El nivel de calidad ambiental se mantiene este año en un total de 455 playas y 72 puertos deportivos.

Esto equivale a que una de cada seis banderas de las 2.579 concedidas por el Jurado Internacional en

el Hemisferio Norte en todo el mundo se encuentran en nuestras costas.

El presidente de la Asociación de la Educación Ambiental y del Consumidor (ADEAC), José Sánchez Moro, que presentó ayer estos datos, aclaró que "a pesar del descenso cuantitativo, se han incrementado los criterios cualitativos".

"Nuestras playas no están peor que el año anterior, sino que los criterios de concesión y el control de su cumplimiento son cada vez más

rigurosos", especialmente en aquellos aspectos relacionados con el respeto de la legislación litoral, la información y educación ambiental de los usuarios, la accesibilidad, el socorrismo, la atención a personas con discapacidad o la calidad de las aguas de baño, dijo Moro.

El principal descenso se ha registrado en las playas del Cantábrico debido a la entrada en vigor, "parcial y algo confusa", de una nueva legislación comunitaria sobre aguas de baño.



## Tribunales

# Ordenan parar las obras de la polémica M-501

Q. A.

**E**l culebrón de la M-501 vivió ayer un nuevo episodio cuando el Tribunal Superior de Justicia de Madrid dictaminó la «inmediata paralización» de las obras de desdoblamiento de la llamada *Carretera de los Pantanos*, ejecutando una sentencia del 14 de febrero pasado. Aún así, para que se ejecute, Ecologistas en Acción deberá depositar una caución de 497.367 euros, con el objeto de que se paralicen las obras.

Así, lo que podría parecer una victoria de la ONG ante la Comunidad de Madrid queda empañada con un regusto amargo. La organización consideró el auto «muy positivo», pero lamentó «que el cumplimiento de la legalidad se vincule al depósito de fianzas millonarias», por lo que recurrirá el auto y solicitará la eliminación de la caución, informa Efe.

Mientras, la Comunidad ya ha anunciado que también recurrirá el auto, y aseguró ayer que la paralización de las obras supone «un grave riesgo para la seguridad vial» en la zona, que ya registró la pasada semana una víctima mortal, anunció la Consejería de Transportes.

El tribunal califica de «paradójico» que la Comunidad argumente la necesidad de continuar las obras para evitar los daños ecológicos, cuando la «ilegalidad» reside en «la violación de las normas protectoras del medio ambiente», asegura el auto.

La Comunidad alega que el origen de la paralización es un defecto de forma en la tramitación de los permisos para las obras: la falta de un dictamen de la Comisión Europea. La consejería estima que «el problema» ya está subsanado.

**Medio Ambiente.** Gracias a las lluvias de los dos últimos meses, los pantanos de la región se han llenado hasta alcanzar el 77% de su capacidad. Desde el Canal de Isabel II aseguran que esta cifra permite contemplar el verano con «alivio», pero insisten en mantener un uso responsable del agua

# Se acabó el mal trago de los pantanos

Mª SOL G. MORENO

**M**adrid ya no sufre tanto por la sequía, aunque sigue necesitando ahorrar agua. Los pantanos del Canal de Isabel II se encontraban ayer en el 77,18 % de su capacidad. Una cifra que eleva en siete puntos porcentuales los datos del mes anterior y cambia la «tendencia a la baja» de las reservas embalsadas tras el seco otoño. Aún así, estos datos siguen sin igualar los registrados en estas mismas fechas el año anterior.

Hasta hace tan sólo dos meses, la valoración del presente año hidrológico era desoladora. Fuentes del Canal aseguraron que el 2008 llevaba camino de convertirse en el año más seco de la historia de esta institución en cuanto a aportación de agua, pero los meses de abril y mayo han roto con esa tendencia.

Las lluvias continuadas de las últimas semanas han obrado el milagro y han conseguido que los pantanos se recuperen de la se-

quia. Durante los meses de abril y mayo han caído cerca de 300 hectómetros cúbicos, cifra que representa la mitad de lo que consume la Comunidad de Madrid en todo un año. Y es que ya lo dice el refrán: «En abril, aguas mil». En esta ocasión, las aguas que han caído sobre la capital no han sido a miles, pero sí que han servido para que los pantanos se llenasen.

Los embalses se encontraban al 60 % de su capacidad el pasado 28 de marzo, pero apenas habían entrado 90 hectómetros cúbicos de agua, según datos del Canal. Ahora, dos meses después, la aportación de los pantanos ha aumentado en 210 hectómetros cúbicos. Es decir, que las lluvias de abril y mayo han conseguido aportar más del doble del agua que la obtenida durante los cinco meses anteriores.

Sin embargo, el buen nivel de los pantanos regionales no quiere decir que los madrileños puedan derrochar agua. Desde el Canal de Isabel II insisten en que hay que hacer un uso racional del

preciado líquido. «Ahora tenemos una situación que nos permite mirar el futuro un poco aliviados porque los embalses se han recuperado, pero eso no nos tiene que llevar a bajar la guardia», recuerdan. De hecho, los datos siguen sin

alcanzar los obtenidos el año pasado en estas mismas fechas, cuando las reservas estaban al 84,97 %.

La compañía ofrece consejos a los ciudadanos con el objetivo de reducir el consumo del agua y fomentar un empleo responsable. Es

el caso de la campaña *Hoy no hace falta regar*, que informa todos los días en su página web sobre la necesidad o no de recurrir a las técnicas de riego en los parques y jardines.

Además, la campaña *Súmame al Reto del Agua* ha influido positivamente en el ahorro de este líquido entre los madrileños. Buena prueba de ello es que durante el año hidrológico 2007 la región ahorró un 10,5 % con respecto al año anterior, según informó la Comunidad de Madrid el pasado domingo. No en vano, los madrileños son los que menos agua consumen a nivel nacional, cuentan en el Canal.

A todas estas iniciativas promovidas por el Canal de Isabel II se ha sumado ahora el Ayuntamiento de Parla. Ayer instaló «de forma experimental» el primer sistema de riego inteligente de la ciudad, situado en la Avenida de Las Lagunas, 4. «Estamos muy concienciados con el ahorro de agua y queremos ir más allá», explicó la concejala de Medio Ambiente, Victoria Muñoz.

## Volumen embalsado

	2008		2007	
	%	Hm <sup>3</sup>	%	Hm <sup>3</sup>
Valmayor	95,6	118,9	90,9	113,0
Santillana	92,1	84,0	93,3	85,1
La Aceña	87,1	20,6	100	23,8
Riosequillo	86,8	43,3	86,0	43,2
El Vado	86,3	48,0	84,5	47,0
Puentes Viejas	85,0	45,0	81,2	43,0
La Jarosa	84,3	6,0	81,7	5,86
pinilla	80,1	30,4	89,4	34,0
El Villar	74,5	16,6	81,4	18,2
Navacerrada	67,1	7,4	87,3	9,6
El Atazar	66,2	281,6	81,6	347,2
Pedrezuela	63,2	25,8	77,1	31,5
Navalmedio	62,9	0,4	72,0	0,5
Los Morales	57,3	1,3	57,8	1,35
<b>TOTAL</b>	<b>77,1</b>	<b>730</b>	<b>84,9</b>	<b>803</b>

FUENTE: Canal de Isabel II

EL MUNDO

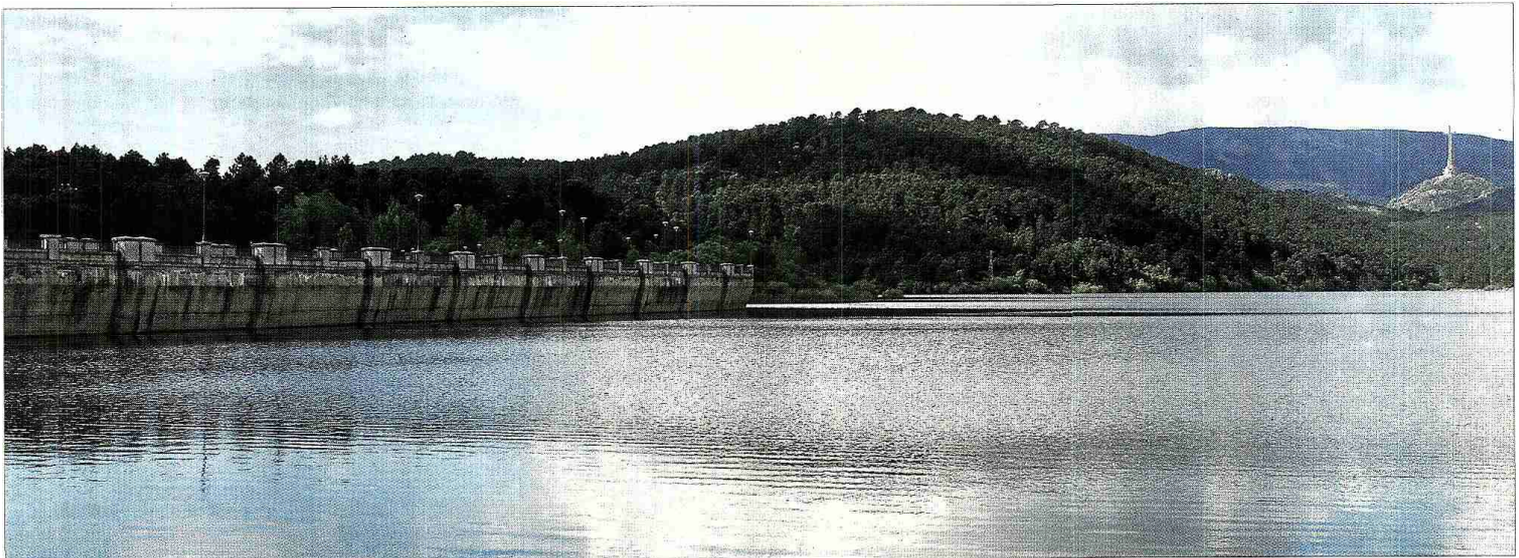


Imagen del pantano de La Jarosa, en Guadarrama, que ayer se encontraba al 84,30 % de su capacidad, / ANTONIO HEREDIA

## España pierde 49 banderas azules pero mantiene su liderazgo mundial

ALEJANDRO UGARRIO

MADRID.- España será un año más el país con más banderas azules en sus playas y puertos, unas enseñas que certifican la calidad de estos espacios a nivel internacional y que entrega cada año, desde hace más de dos décadas, la Fundación Europea de Educación Ambiental (FEE) a través de la ONG local ADEAC. El dato, no obstante, no es del todo bueno porque, pese a mantener el liderazgo, España no sólo ve truncada una escalada ininterrumpida de cuatro años tras el desastre del *Prestige* en el número de entornos premiados con esta certificación, sino que pierde 49 banderas azules con respecto a 2007, para situarse en un total de 527.

El peor balance es para Galicia, que pierde 22 (18 de playas y 4 de puertos) de las 127 enseñas que tenía el pasado año, seguida de Andalucía (13 playas) y la Comunidad Valenciana (6 playas y 1 puerto). La otra cara de la moneda es Baleares, donde las banderas azules ondearán en tres playas y un puerto más que el año pasado, al igual que sucederá en Cataluña. Pese a la pérdida de certificaciones, Galicia será la comunidad con más enseñas en sus playas (101), por delante de Cataluña (92), la Comunidad Valenciana (89), Baleares (64), Andalucía (59) y Canarias (25).

José Sánchez Moro, presidente de ADEAC, quiso matizar ayer la caída en el número de banderas azules, durante la presentación que tuvo lugar en la Oficina del Parlamento Europeo de Madrid. «Debemos sentirnos satisfechos de estos resultados», defendió Sánchez Moro, «porque este año los criterios son más exigentes». Esto, en su opinión, puede haber llevado a que, aunque «algunos municipios hayan mejorado», no lo hayan hecho lo suficiente para obtener de nuevo la certificación.

### Escasez de socorristas

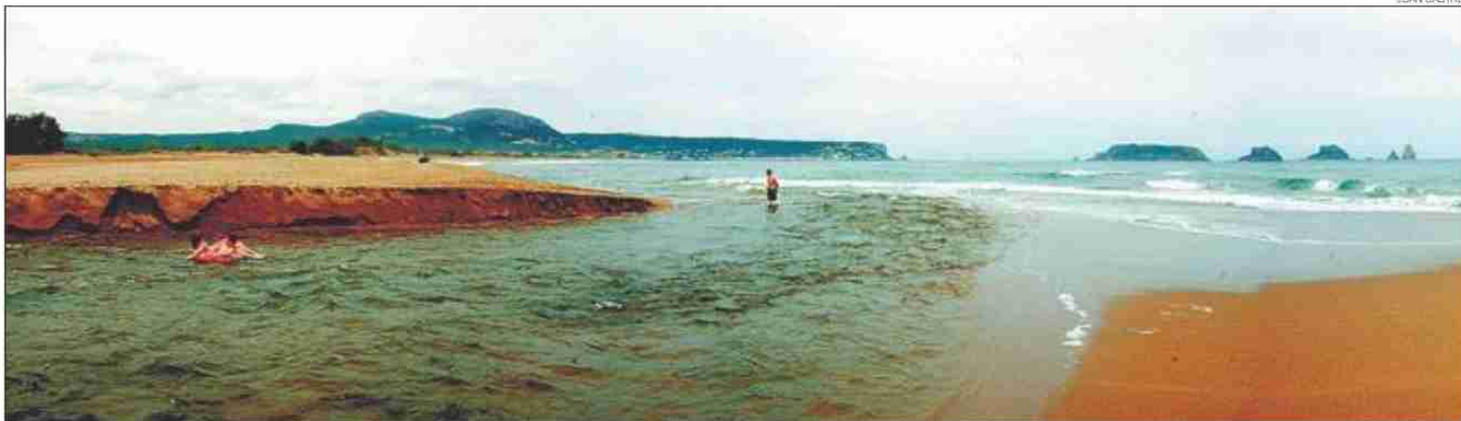
«No es que nuestras playas estén peor que el año pasado», insistió el presidente de ADEAC, sino que «la puesta en marcha de la directiva comunitaria de agua y las malas condiciones climatológicas del pasado verano [cuando se toman las muestras de la calidad de las aguas de baño] han influido en los resultados. A esto, el directivo sumó la escasez de socorristas que hay en nuestro país.

ADEAC ofrece desde ayer la posibilidad de que cualquier visitante pueda acceder a la localización exacta de cada unas de las 455 playas y 72 puertos certificados por la FEE en España, utilizando como plataforma el programa de contenido geográfico de descarga gratuita Google Earth en el sitio: ([www.banderaazul.info](http://www.banderaazul.info)).

La iniciativa, que aún es un prototipo, nace con el objetivo de convertirse en un punto de interactividad entre los municipios costeros y los visitantes. Según Pablo Alonso, diseñador y miembro de ADEAC, «Google calcula que a corto plazo el 50% de los viajeros planificará sus trayectos a través de Google Earth, por lo que esta vía puede ser interesante para planificar como llegar a estos destinos o para que los responsables de las playas y los visitantes puedan intercambiar información».

## La crisis hídrica ► El frente político

Páginas 28 y 29 ►►►



►► Varias personas se bañan en la desembocadura del Ter, en Torroella de Montgrí (Baix Empordà), ayer.

# Adiós al trasvase

El Govern deroga el martes el decreto de sequía pero impulsará alguna limitación al consumo de agua Montilla acelerará la conexión de la desalinizadora de Cunit a BCN y Tarragona con el dinero del 'plan Ebro'

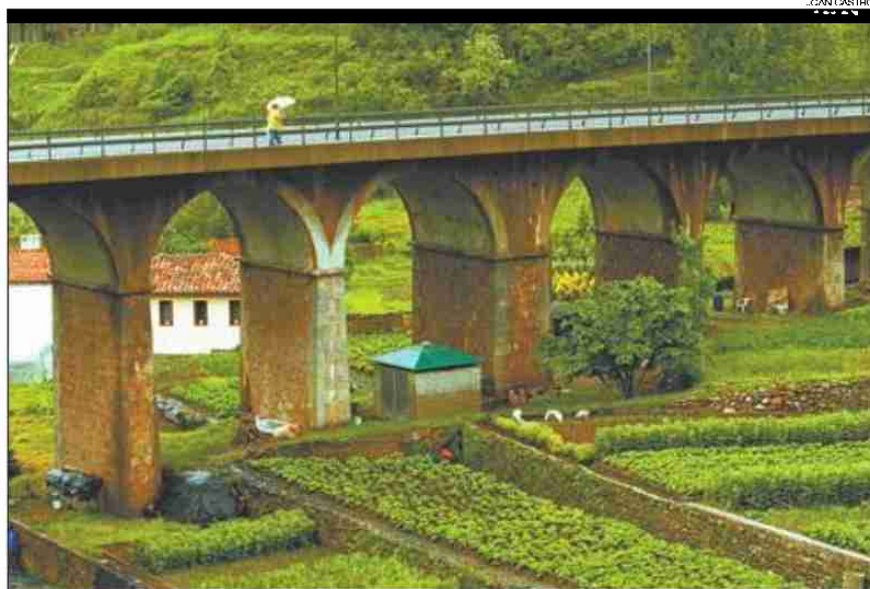
XABIER BARRENA  
BARCELONA

El Govern deroga el próximo martes, en su reunión semanal, el decreto de sequía vigente desde el mes de abril del 2007. Se levantarán, por tanto, todas las restricciones al uso de agua potable -riego de jardines y llenado de piscinas, entre ellas-. Y habida cuenta de que se sancionará el final de la fase de excepcionalidad, se dejará sin efecto el real decreto ley por el que se iba a construir la prolongación del minitrasvase del Ebro hasta Barcelona. La espectacular subida del nivel de los embalses tras las últimas semanas de precipitaciones y el anuncio de que, en breve, el Ministerio de Medio Ambiente iba a afirmar si el trasvase era o no necesario han obligado al Ejecutivo catalán a realizar una rápida finta.

Rápida porque hasta hace escasamente dos días el Govern seguía enrocado en construir la conducción de Olèrdola, llovera lo que llovera. Con todo, ayer el president, José Montilla, ya señaló, en Onda Cero, que estaría «encantado» de renunciar a la conexión del minitrasvase del Ebro si con las lluvias de los últimos días se garantiza el suministro.

Una de las preocupaciones del Govern es que, sin restricciones, el consumo se dispare. Para ello se van a impulsar desde la Agencia Catalana de l'Aigua (ACA) una serie de limitaciones, todavía por definir.

Montilla sí avanzó que la derogación obligará «a reconsiderar» las



►► Verdor exuberante en los huertos de Sant Joan de les Abadesses (Ripollès), el martes pasado.

medidas, es decir, se abandonará el proyecto de interconexión tal y como estaba pensado, pero esta decisión no implica que «algunas obras no vayan a hacerse».

**162 MILLONES DE EUROS** // Recordó que la puesta en marcha de la desalinizadora de Cunit (Baix Penedès), en el 2011, requerirá la construcción de nuevas infraestructuras. La intención

del Govern es conseguir que los 162 millones de euros con que se presupuestó la conducción entre Tarragona y Olèrdola se destinen a acelerar las obras de esta planta y a modificar algunos puntos, como por ejemplo el diámetro de las conducciones que deben conectar esta con las redes de distribución.

La desalinizadora está concebida como una rótula y podrá dar agua

tanto a la red de aguas de Tarragona como a la del Ter-Llobregat, esto es, Barcelona, pero sin ser una interconexión. En caso de emergencia -sea en Barcelona, sea en Tarragona-, no sería complicado conectar ambas conducciones.

La de Cunit será la tercera desali-

Pasa a la página siguiente

## La ministra da largas al estudio sobre la captación del Ródano

►► Sin prisas, en el marco de un estudio general sobre alternativas futuras de abastecimiento en España y con un análisis profundo de todos sus inconvenientes y ventajas. Así cumplirá el Gobierno el compromiso contraído ante CiU por José Luis Rodríguez Zapatero de estudiar el trasvase del Ródano. La ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa, respondió ayer en el Congreso a una interpelación de la coalición nacionalista que su departamento está «dispuesto a evaluar todas las alternativas en todo el territorio nacional» pero «sin ningún procedimiento de urgencia». También señaló que estas alternativas deberían garantizar «su sostenibilidad medioambiental y social» y su «viabilidad económica».

►► El interpelante, el diputado de CiU Pere Macià, aprovechó la ocasión de pedir al ministerio que no se derogue el minitrasvase para abastecer a Barcelona que su grupo no apoyó en el Congreso. La ministra solo dijo en los pasillos que antes de anunciar cualquier decisión deberán conocerla «los afectados».

## La crisis hídrica ▶

### El 'president' dice que «el Ebro no es más de Aragón que de Catalunya»

►► El *president* de la Generalitat, José Montilla, lanzó ayer dos claros mensajes a la comunidad aragonesa. El primero: «El Ebro no es más de Aragón que de Catalunya, sino que es de los ciudadanos de los territorios por los que pasa». Y el segundo, dirigido al Gobierno de la vecina autonomía, que ha anunciado que recurrirá el decreto de sequía de Catalunya. Según dijo el mandatario catalán a los micrófonos de Onda Cero, el presidente aragonés, Marcelino Iglesias, «debe estar tranquilo», ya que «no es precisamente agua lo que le falta al Ebro este año», mientras que es Catalunya la que carece del preciado líquido en sus cuencas internas. Aun así, Montilla reconoció que «cada gobierno debe defender los intereses de su territorio y sus habitantes».

Viene de la página anterior

nizadora que se construya en Catalunya, tras la de la Tordera, ya en marcha, y la de El Prat, que se inaugurará en junio del 2009. La de El Prat, de 60 hectómetros cúbicos de capacidad, como la de Cunyat, nace sin embargo con pesadas hipotecas, como son enjuagar la prevista aportación del trasvase anulado y generar recursos que permitan devolver caudal al Ter.

Con todo, no fue Montilla, sino el *conseller* de Medi Ambient, Francesc Baltasar, el primer miembro del Govern en admitir, por la mañana, la posibilidad de que no se realice el minitransvase. «El Govern estudia la no materialización de la tubería y cómo funcionaría el abastecimiento con la derogación del decreto», afirmó el *conseller*.

La maniobra de rectificación de Baltasar fue motivada por las palabras del portavoz parlamentario del PSOE, José Antonio Alonso, el martes, quien anunció que el Ministerio de Medio Ambiente decidirá en breve si la conducción del Ebro es o no necesaria. La ministra de Medio Ambiente, Medio Rural y Medio Marino, Elena Espinosa, dio ayer más pistas. En concreto, casi dio por hecho que se anularía el trasvase al afirmar que no informará sobre la posible derogación del decreto-ley que permite el abastecimiento de Barcelona con agua del Ebro hasta que no la conozcan, primeramente, «los afectados».

**SIN BARCOS** / Por otra parte, Baltasar también confirmó que el puente *marítimo* que desde Tarragona y Marsella transporta agua a Barcelona finalizará en agosto, una vez terminen los contratos ya firmados y pagados. El propio *conseller* indicó hace unas semanas que en cuanto se pudiera –esto es, en cuanto lloviera lo suficiente–, esta sería la primera medida de urgencia que dejaría de llevarse a cabo. ≡

FUTURO EJE VERTEBRADOR DEL RAVAL

# Barcelona culminará en el 2012 la reforma de la plaza de la Gardunya

La Boqueria, que no cesará la actividad por las obras, estrenará fachada trasera y ganará espacio

La zona incorporará un parking subterráneo, la Escola Massana y un bloque con 64 viviendas

ROSA MARI SANZ  
BARCELONA

Dejará de ser el trastero de la Boqueria para convertirse en una gran puerta de entrada al Raval. o, como definió ayer la concejala de Ciutat Vella, Itziar González, la nueva «ágora» del barrio. Así se dibuja el futuro de la plaza de la Gardunya, que empezará a afrontar el próximo enero una esperada y ambiciosa reforma que concluirá en el 2012. Entonces, habrá pasado del actual desordenado e inconexo espacio que es hoy a un animado núcleo urbano que habrá incorporado la nueva sede de la Escola Massana, un bloque con 64 pisos y un parking subterráneo. Serán cuatro años de obras durante los cuales el mercado no cesará su actividad, unas mejoras que en su caso se verán también traducidas con la ampliación de su parte trasera y una nueva fachada posterior.

El proyecto urbanístico firmado por la arquitecta Carme Pinós y la empresa PCG Ingeniería i Arquitectura, que avanzó EL PERIÓDICO en marzo y fue presentado ayer por la concejala y el alcalde Jordi Hereu, comenzarán en el 2009 con la construcción de un nuevo aparcamiento subterráneo de tres plantas. La pri-

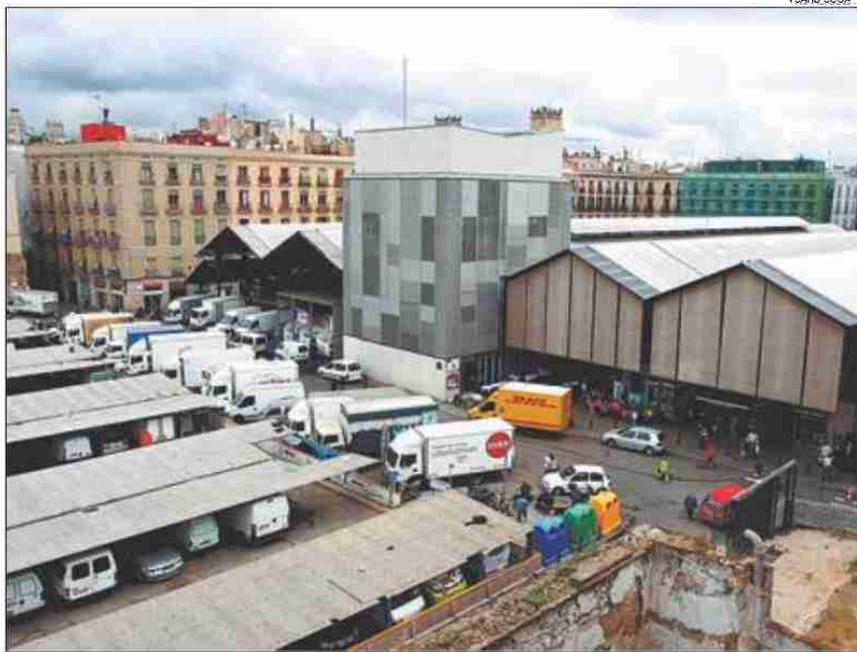
mera será integra para la Boqueria y dispondrá de 10 montacargas (seis más que ahora) y 2.634 metros cuadrados de almacén. En las otras dos se situarán las 451 plazas de parking a las que se accederá por la calle del Carme y se saldrá por la de Hospital.

El mercado se ampliará en su parte trasera al anularse las actuales zonas de carga y descarga y se acercará a la plaza con una cubierta más baja para proteger a los paradistas del viento y la lluvia. Mientras duren estos trabajos y para minimizar el impacto, siempre se reservará un 50% del espacio para la carga y descarga y se ampliará la información sobre las alternativas de aparcamiento público cercano. Acabadas estas obras, en el 2011, se procederá a la plantación de árboles en esta nueva plaza de 4.200 metros cuadrados.

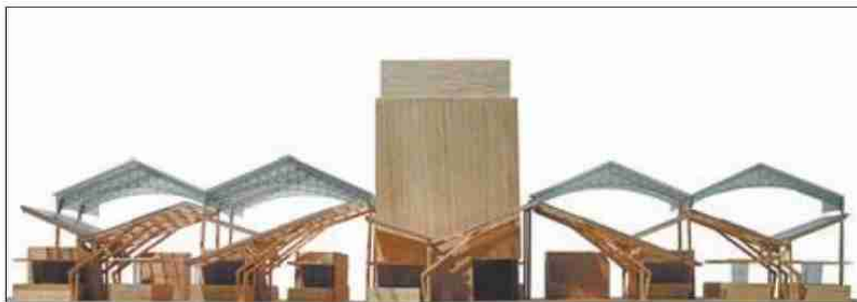
Y junto a ella, en la parte que da a la calle de Hospital y a la de Canonges Colom, se construirá la nueva sede de la Escola Massana (que abandonará su actual ubicación en el antiguo Hospital de la Santa Creu), en un solar en el que ahora hay viviendas y cuya veintena de residentes serán realojados en una promoción de un bloque con cuatro escaleras y 64 pisos que se construirán a partir del 2009 en el lado montaña de la plaza. Este edificio, el 78% de cuyas viviendas serán de protección oficial, tendrá una pata que permitirá mantener el pasaje Mil Vuit-cents.

**PROCESO PARTICIPATIVO** # La reforma urbanística llegará tres años después desde que entre abril y mayo del 2005 se celebrara un proceso participativo que se cerró con 173 aportaciones de vecinos y entidades del Raval, un largo tiempo que ayer fue criticado por CiU, que, aunque celebró el proyecto, valorado en 90 millones de euros, lamentó que se haya encarecido en más de 1,5 millones por los estudios de consultoría y asistencia técnica.

Y hubo más peros, porque el presidente de la Associació de Comerciants del Mercat de la Boqueria, Manel Ripoll, que ayer puntuó la mejora con «un nueve» sobre 10, pidió que se cubriera la plaza de Sant Galdric (la de las payesas, en el interior del mercado), algo que no está previsto, y el presidente de la entidad vecinal de la Taula del Raval, Alexandre Grimal, afirmó que «contradice la forma de ser histórica del barrio», en referencia los nuevos edificios modernos que se levantarán. =



La desordenada y degradada plaza de la Gardunya, en la parte trasera del mercado de la Boqueria, ayer.



Dos imágenes virtuales de la futura plaza de la Gardunya, con el bloque de pisos a la izquierda y la Escola Massana a la derecha, y, sobre estas líneas, la parte posterior del mercado con las cubiertas más bajas.

## el proyecto

### AMPLIACIÓN DE LAS BIBLIOTECAS

**UN CONJUNTO PATRIMONIAL**  
La mejora de la plaza de la Gardunya y su entorno se enmarca en la reforma de la gran manzana urbanística delimitada por la Rambla, las calles de Hospital y del Carme por los laterales y el antiguo Hospital de la Santa Creu, un recinto este último que con la marcha de la Escola Massana permitirá ampliar la Biblioteca de Catalunya y la Biblioteca Sant Pau-Santa Creu. La concejala de Ciutat Vella, Itziar González, dijo que se están estudiando las reformas arquitectónicas de estos centros y avanzó que se abrirá un pasadizo para conectar la plaza de la Gardunya con los jardines de Rubió i Lluch, que están rodeados por las instalaciones del hospital.



►► Cascadas de agua en el espacio natural de Sant Miquel del Fai, en Bigues i Riells (Vallès Oriental), el martes pasado.

## Los embalses del Ter-Llobregat llegarán al 50% el fin de semana

Una granizada dañó los cultivos de maíz, frutales y alfalfa del Pla d'Urgell y el Urgell

EL PERIÓDICO  
BARCELONA

En solo 18 días, desde el 11 de mayo hasta ayer, los embalses que nutren al sistema Ter-Llobregat han aumentado su capacidad del 25,69% al 46,28% gracias a las persistentes lluvias. Y aunque las precipitaciones en las cabeceras de los ríos que surten a estos pantanos han sido más escasas durante las últimas jornadas que el fin de semana pasado, son varios los factores que indican que las reservas hídricas alcanzarán en Catalunya el psicológico 50% antes del próximo lunes. La inestabilidad meteorológica prevista hasta la semana que viene, el caudal que sigue llegando de los ríos y el agua que sigue empujando de un suelo completamente empapado situarán los embalses cerca de ese 58% que, según fuentes de Medi Ambient, daría por finiquitado el episodio de sequía.

Los cinco pantanos del sistema Ter-Llobregat (Sau, Susqueda, La Llosa del Cavall, La Baells y Sant Ponç) contenían ayer 283,26 hectómetros cúbicos de agua, 13,7 más que solo un día antes y 40,5 más que el lunes, cuando el porcentaje de caudal embalsado estaba 6,6 puntos por debajo de la actualidad. Y eso que las precipitaciones fueron ayer mucho más dispersas y exigüas, con solo casos

### LOS EMBALSES DEL SISTEMA TER-LLOBREGAT



Fuente: Agencia Catalana de l'Aigua

reseñables en zonas alejadas de los grandes surtidores de agua para el sistema Ter-Llobregat, como Camarasa (Noguera), donde se superaron los 44 litros por metro cuadrado.

**EN CINCO MINUTOS** // Al contrario que en días anteriores, cuando las lluvias regaron el territorio sin causar graves problemas, ayer sí que tuvieron que lamentarse algunos desperfectos. Una granizada de gran intensidad afectó a los cultivos de frutales, maíz y alfalfa del Pla d'Urgell y el Urgell, según explicó la asociación de defensa vegetal Terres de Ponent, que destacó que la tormenta, de apenas cinco minutos de duración, fue especialmente dañina en los términos municipales de Ivars d'Urgell, Bellcaire y Linyola, informa **María Jesús Ibáñez**. En la ciudad de Lleida, el granizo cayó acompañado de mucha agua, lo que minimizó su impacto. La entidad agraria alertó del riesgo de que los cultivos empiecen a sufrir problemas de sobrehidratación por la gran cantidad de agua caída en pocos días.

En la zona afectada por la precipitación se encontraba ayer el *conseller* de Agricultura, Joaquim Llena, que pidió paciencia a los regantes por las sueltas de agua que se están realizando en el embalse de Rialb. El pantano, que todavía no cumple el protocolo de seguridad -las pruebas no se han podido llevar a cabo los últimos años por culpa de la sequía- irá llenándose y vaciándose progresivamente durante el próximo mes hasta alcanzar los 280 hectómetros cúbicos, el 70% de su capacidad. =

EL PERIÓDICO

EL CENER Y PWC SE UNEN PARA PARTICIPAR EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS EMPRESARIALES VERDES

# Alianza para impulsar las energías renovables

*El acuerdo entre el centro navarro y la firma de auditoría y consultoría ofrecerá un asesoramiento integral a los inversores de este sector.*

**GUILLEMO ESCRIBANO.** Pamplona

“La economía del petróleo se está acabando y es un momento difícil para el mercado energético”, dijo ayer Juan M. Ormazábal, director general del Centro Nacional de Energías Renovables (Cener). Esta opinión tiene que ver con la alianza que selló ayer en Pamplona la entidad que dirige con la firma de auditoría y consultoría PricewaterhouseCoopers (PwC), que pretende fortalecer el mercado de energías renovables.

El acuerdo de colaboración ofrecerá a los inversores en energías renovables un servicio de asesoramiento integral, multidisciplinar y coordinado para asegurar el éxito de la operación. “Hasta el momento, en muchos casos, se habían firmado y financiado proyectos precipitadamente, y el escenario energético necesita seguridad y profesionalidad para certificar eficiencia y rentabilidad”, opina Ormazábal.

“Esta precipitación había generado reticencias hacia una oportunidad de negocio interesante”, afirma Francisco Martínez, socio responsable del sector energético de PwC. En España, existe el objetivo de alcanzar un 20% del consumo energético con renovables, lo que plantea un mercado muy



De izqda. a dcha., Jerónimo Camacho y Juan M. Ormazábal, del Cener, y Francisco Martínez, de PwC.

**El centro tecnológico desarrolla biocarburantes de segunda generación**

apetecible para atraer la inversión. Según Martínez, “hay que construir con bases financieras sólidas las energías renovables para que sean una alternativa a la energía tradicional”.

#### Pionero en energía

El Cener, que inició su actividad en 2002, tiene en marcha más de 200 proyectos de investigación, cuya aplicación está dirigida a mejorar la eficiencia del desarrollo de energía eólica, termoelectrica, fotovoltaica y de biomasa. En este último apartado, el centro tecnológico está desa-

rollando biocarburantes de segunda generación. Para ello, está diseñando una planta piloto de 40 millones de euros.

Además, el centro cuenta en la localidad navarra de Sangüesa con un laboratorio pionero, que realiza ensayos con palas de molinos de viento de 70 metros y aerogeneradores de cinco megavatios.

El Cener está financiado por el Gobierno de Navarra, el Ministerio de Educación y Ciencia, y el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.



## **GENERAL ELECTRIC**

### Las ventas de sus productos verdes crecieron un 15% en 2007

■ El gigante estadounidense General Electric (GE) anunció ayer su compromiso para reducir el consumo total de agua un 20% de aquí a 2012, dentro de su apuesta por la preservación del medio ambiente, englobada bajo la iniciativa *Ecomagination*. El grupo indicó que las ventas de sus productos y servicios energéticamente eficientes, denominados *verdes*, superaron los 14.000 millones de dólares (9.520 millones de euros) en 2007, un 15% más. GE prevé que esta cifra llegue a los 25.000 millones de dólares en 2010. Por otra parte, la empresa indicó que la surcoreana LG Electronics es uno de los candidatos principales para comprar su división de electrodomésticos, negocio por el que también se han interesado la china Haier y la sueca Electrolux.

LAS ADJUDICATARIAS PODRÍAN RECLAMAR POR EL TIEMPO INVERTIDO

## Gobierno y Generalitat derogarán el trasvase del Ebro a Barcelona

El Ejecutivo central deniega autorizar la interconexión puesto que ya no se trata de una medida de urgencia, y Cataluña acepta "encantada" si hay agua suficiente.

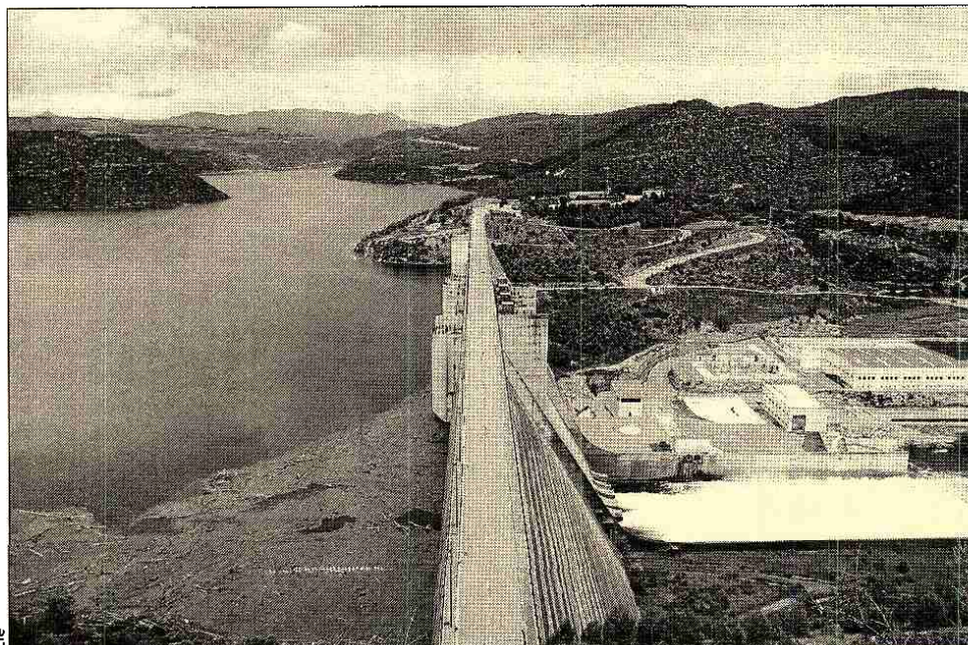
M. ANGLÉS / S. SABORIT, Barcelona

La decisión está tomada. El Ejecutivo central y el Govern de la Generalitat han acordado derogar el trasvase del Ebro a Barcelona. Sólo falta decidir quién anunciará la decisión a las empresas adjudicatarias, algunas de las cuales ya han iniciado la compra de tuberías a obras iniciadas en el resto de España y también en otros países.

La infraestructura de conexión del Ebro hasta la red de suministro de Barcelona fue adjudicada el pasado 8 de mayo al Grupo Agbar (20%), Dragados (16%), Sacyr (16%), Acciona Infraestructuras (16%), Comsa (16%) y Copisa (16%). Todas ellas han dedicado desde entonces tiempo y recursos a planificar el proyecto y a negociar la compra por vía de urgencia del material necesario para construir la tubería. Ahora, cuando ya dan la tubería por derogada, según explicaron ayer fuentes del sector, estudian presentar una reclamación para hacer frente a los gastos ya realizados.

El Ministerio de Medio Ambiente, Medio Marino y Agricultura está pendiente de un informe sobre el estado de las reservas hídricas en Cataluña para poder aplicar una de las disposiciones que contemplaba el decreto firmado con la Generalitat y que permitirá derogar la infraestructura de emergencia una vez se demuestre que se ha superado la sequía.

Por otro lado, el presidente de la Generalitat manifestó ayer que el Ejecutivo catalán "estará encantado" de re-



Los embalses han doblado su capacidad en los últimos quince días.

### Empresarios a favor de la conexión

Reclamaciones de las compañías adjudicatarias aparte, existen diversos grupos empresariales en Cataluña que se han manifestado en contra de derogar este trasvase. La Cámara de Comercio de Barcelona, el Círculo de Economía, el Racc y Fomento del Trabajo —que forman el Grupo de Trabajo de Infraestructuras (GTI-4)— y el Colegio de Ingenieros Industriales de Cataluña han pedido que la conducción del Ebro a Cataluña sea permanente, argumentando que los episodios de sequía son constantes y que se necesita una interconexión entre las cuencas internas. Ayer, el Consejo de Gremios de Comercio, Servicios y Turismo de Barcelona reclamaron la construcción de la tubería "por si fuera necesaria" y pidieron, en cambio, que deje de transportarse agua a Barcelona a través de buques cisterna, suministro que está contratado hasta el 13 de agosto.

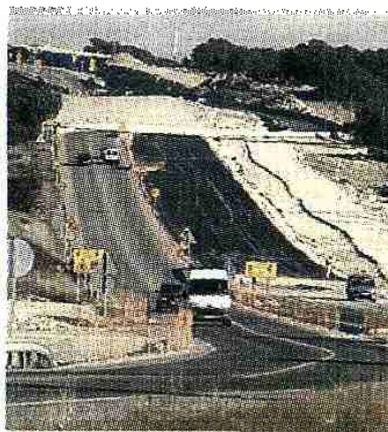
nunciar al minitrasvase si con las lluvias de las últimas semanas las reservas de agua son suficientes para garantizar el suministro y "desaparece la situación de excepcionalidad".

El diputado de ICV en el Congreso, Joan Herrera, afirmó ayer que el decreto planteaba la necesidad de cubrir

3,9 hectómetros cúbicos al mes, un déficit que, según destacó, "se ha cubierto" debido a las intensas lluvias registradas en la comunidad durante el presente mes, informa *Europa Press*. "Estamos a las puertas de que sea agua suficiente para salir de esa situación de extraordinaria necesidad", añadió.

Las imágenes del río Ebro desbordado a su paso por Tarragona fueron la gota que colmó el vaso de las voces más críticas con el trasvase y obligaron al Gobierno a replantear la situación. El pasado martes, el río se desbordó en varios puntos de Tarragona a causa de la apertura desmedida de las compuertas de los embalses de Mequinzenza.

Ayer, el delegado de la Generalitat en las Tierras del Ebro, Lluís Salvadó, lamentó la falta de previsión en la gestión de la crecida del río: "Es difícil juzgar el trabajo de la Confederación Hidrológica del Ebro (CHE) sin disponer de toda la información, pero sorprende que a principios de mayo, que es un mes tradicionalmente lluvioso, el embalse de Mequinzenza se mantuviera en el 95% de su capacidad", valoró Salvadó.



Obras en la carretera de los pantanos. EFE

## La Justicia paraliza las obras de la M-501

**Se acabó lo que se daba.** El Tribunal Superior de Justicia de Madrid (TSJM) pidió ayer la “inmediata la paralización” de las obras de desdoblamiento de la M-501, conocida como la carretera de los pantanos, mediante un auto fechado el 22 de mayo de 2008. La decisión de juez supone la ejecución provisional de la sentencia que dictó el 14 de febrero de 2008, en la que pedía la paralización inmediata de todas las obras.

## El Gobierno se plantea ahora trasvasar el agua desde Francia

El presidente catalán, «encantado» de parar la tubería si llueve

David J. Fernández

BARCELONA- El suspense que envuelve a la tubería que debe conectar el minitrasvase del Ebro con Barcelona parece que toca a su fin. El último en pronunciarse al respecto fue ayer el presidente de la Generalitat, José Montilla, quien abogó por «no precipitarse» a la hora de derogar el decreto que estipula la prolongación del trasvase. Montilla, sin embargo, comentó que estaría «encantado» de renunciar a la polémica obra si lloviera lo suficiente.

Cuando parecía que el Gobierno catalán y la oposición coincidían en la necesidad de interconectar las redes hidráulicas de Tarragona y Barcelona para sortear la sequía que padece Cataluña, Montilla, en declaraciones a Onda Cero, dejó entrever que existe la posibilidad de dar marcha atrás al proyecto, si la lluvia lo permite. «Todavía no

hemos llegado a garantizar el suministro de agua de aquí al verano de 2009, que es cuando entrará en funcionamiento la desalinizadora de El Prat», subrayó Montilla. «Puede darse el escenario de que no haga falta aportar agua, y estaría encantado de renunciar a ella si se dan estas circunstancias»,

### CiU y PP exigen la ejecución de las obras del trasvase del Ebro a Barcelona

añadió el presidente.

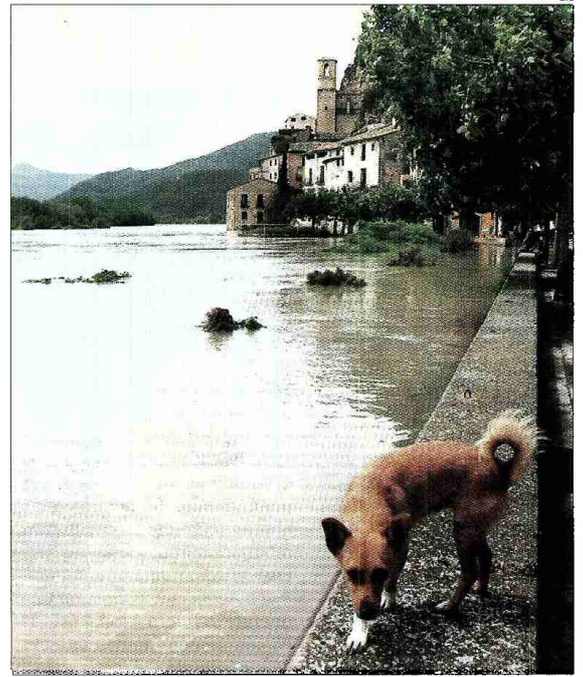
Los socios de Gobierno del PSC en la Generalitat, después de coquetear durante todo este tiempo con el trasvase, lo tienen bastante más claro. Desde ERC aseguran que con las últimas lluvias ya se puede garantizar el suministro e

ICV cree que es la Generalitat quien debe establecer cuando finaliza la situación de emergencia, algo, a su juicio, «inminente».

Los tres grupos de la oposición en Cataluña exigieron, en cambio, que se ejecute el minitrasvase como medida estructural. El portavoz parlamentario de CiU, Oriol Pujol, pidió a Montilla que no ceda ante las «presiones» de ERC e ICV y que, sobre todo, convenza al PSOE de que la tubería es una medida necesaria. La portavoz parlamentaria del PP, Carina Mejías, instó a Montilla a tener una actitud «firme» respecto al minitrasvase.

### La opción del Ródano

El presidente del Gobierno, José Luis Rodríguez Zapatero, se comprometió, a petición de CiU, a estudiar el trasvase del Ródano como solución a los males hídricos de Cataluña. Desde el país



El Ebro, ayer, a su paso por la localidad tarraconense de Miravet

vecino ya anunciaron que no habría ningún problema. No obstante, el PSC siempre se ha mostrado muy reticente a esta medida. La ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa, explicó ayer que

el Gobierno estudiará la opción Ródano «en el plazo más breve posible» aunque «sin incurrir en procedimientos de urgencia innecesarios» a la espera de los informes pertinentes.

## Zapatero y CiU pactan una resolución sobre el Ródano

Espinosa reitera el compromiso de estudiar el trasvase

JAUME V. AROCA  
Madrid

Buena sintonía. El Gobierno reiteró ayer en el Congreso el compromiso del ejecutivo para estudiar el trasvase de agua del Ródano hacia Catalunya tal y como propone CiU. Sin urgencias y con no pocas condiciones políticas. Pero ambas partes se han conjurado para llevar el próximo martes a la Cámara una resolución consensuada sobre este proyecto al que ya se comprometió el presidente del Gobierno en la sesión de investidura, el pasado 8 de abril, a instancias de CiU.

En la negociación del texto de esta moción estarán también implicados los diputados del PSC en el Congreso. Es preciso recordar que los socialistas catalanes han rechazado tradicionalmente la opción del Ródano como solución a la sequía en Catalunya.

La disposición del grupo socialista del Congreso a alcanzar un acuerdo sobre este proyecto se inscribe en el marco del apoyo que CiU está prestando en los últimos días al grupo del Gobierno. Baste sólo señalar que los votos de los nacionalistas fueron decisivos para salvarle de una derrota en el mal llamado caso Taguas.

### Duran recuerda a Zapatero el valor de CiU

■ Fue un brevísimo pasaje en la sesión de control. El presidente del Gobierno respondió al portavoz de CiU, Josep Antoni Duran Lleida, sobre la gestión del aeropuerto de El Prat. "No le quepa ninguna duda -dijo Zapatero- de que cumpliremos en el proceso de diálogo oportuno los compromisos que hemos establecido (sobre la gestión compartida del aeropuerto de El Prat), que no tienen por qué ser coincidentes con los deseos del grupo que usted representa, como ya puede lógicamente entender". Y la réplica de Duran: "A la vista de la mayoría de la Cámara, alguna incidencia tendrán los planteamientos de este grupo parlamentario en el futuro, señor presidente".

Dicho esto, la ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa, que respondió a la interpelación planteada ayer por CiU en la Cámara, también dejó claro que el Ródano es una opción. Una más. Y que su estudio se someterá a los principios establecidos por el ejecutivo en materia de aguas: las medidas, sean cuales sean, han de responder a criterios de sostenibilidad económica, medioambiental y social. Y más aún: han de encajar en el principio de una gestión ajustada de los recursos hídricos. Y en cualquier caso: la solución del Ródano es una solución "estructural" y para nada una solución de carácter urgente comparable con el controvertido minitransvase del Ebro del que la ministra no quiso hablar ayer en el hemiciclo.

En defensa del trasvase de aguas francesas intervino el diputado de CiU, Pere Macias quien defendió la opción del Ródano como solución al déficit hidrológico estructural de Catalunya. Macias subió a la tribuna del Congreso pertrechado de gráficos con los que trató de demostrar que, en realidad, la sequía de los últimos meses en Catalunya no es un acontecimiento puntual sino que, en realidad, las cuencas cata-



DANI DUCHA

**Buen ambiente.** Zapatero estuvo bromeando ayer con Duran Lleida y Sánchez Llibre en el Congreso

lanas pasan casi el mismo tiempo en por debajo del umbral de sequía que por encima de éste. De ahí que Macias juzgue vital la aportación estable de aguas del Ródano, un río que escapa a los

### El convergente Macias defiende la calidad de las aguas del Ródano: "Ahora están llegando en barco a Barcelona"

Barcelona está recibiendo agua de este río en barcos. La Ministra aseguró que el PSOE hace "política y no dogma" y que, en consecuencia está en disposición de estudiar un trasvase en el marco de un estudio de ámbito estatal. Es decir, aclaró posteriormente la ministra, habrá un estudio específico para el trasvase del Ródano pero éste se inscribirá en un estudio global de las necesidades hídricas en toda España. El Gobierno parece decidido a construir un nuevo consenso sobre la política del agua que supere las heridas que dejó la supresión del Plan Hidrológico del PP y dé cordura a las políticas hidrológicas reivindicadas por cada comunidad reflejadas en las reformas de sus estatutos, las aprobadas y las que están en ciernes.●

EL GRUPO JG OFRECE MINIMIZAR EL IMPACTO EN EDIFICIOS

## España se doctora en ingeniería medioambiental en EE UU

Redacción

profesionales@negocio.com

El Grupo JG Ingenieros Consultores, empresa especializada en ingeniería de la construcción, ha puesto en marcha un nuevo servicio de ingeniería ambiental que ofrece soluciones a la elaboración de proyectos sostenibles para minimizar el impacto ambiental de los edificios.

Este nuevo servicio del Grupo JG permite estudiar y desarrollar un proyecto, des-

de la fase inicial hasta su construcción y puesta en marcha mediante una serie de criterios que valoren su sostenibilidad.

Una actuación sostenible permite un importante ahorro de energía y recursos naturales, mejora las condiciones de trabajo y de productividad y añade valor al propio edificio y a la imagen corporativa de las empresas.

Asimismo, Grupo JG ofrece a sus clientes los recursos necesarios para obtener la certificación ambien-

tal del edificio según el sistema Leadership in Energy & Environmental Design (LEED) elaborado por el Consejo de la Construcción Verde de Estados Unidos (Usgbc).

La compañía dirigida por Juan Gallostra Isern, creó en 2001 la Cátedra UPC-Grupo JG para el estudio de la sostenibilidad aplicada a la ingeniería de la edificación. Ha participado en la ejecución de la Torre del Agua de Expo Zaragoza 2008.

## El dato

# La Fiscalía abrió el año pasado 3.000 diligencias ambientales

La Fiscalía de Medio Ambiente y Urbanismo abrió 3.000 diligencias el año pasado, 1.220 relacionadas con el medio ambiente y 1.781 con cuestiones relativas a la ordenación del

territorio y delitos urbanísticos. Se produjeron 407 sentencias condenatorias, que incluyen 190 por delitos de ordenación del territorio y urbanismo y 82 por incendios forestales.

