

DOSSIER DE PRENSA

3 DE ENERO DE 2010

**DELEGACIÓN DE COMUNICACIÓN
GABINETE DE PRENSA**

Tlf.: 956 84 61 73

E-mail: gabineteprensa@aytorota.es

POLÍTICA Encarna Niño ha criticado también la nueva publicación del Ayuntamiento

El PSOE lamenta la falta de apoyo a su moción plenaria

Para los socialistas es urgente que construya un centro de alzheimer con los fondos del Estado

Niño critica que el alcalde cierre las intervenciones del Pleno sin réplica alguna

OLGA PRADOS
ROTA

Tras numerosas peticiones y reclamaciones a través de los medios de comunicación por parte del PSOE local, finalmente se llevaba a Pleno la moción socialista que pedía el uso del dinero del Fondo Estatal para la construcción de un nuevo centro para enfermos de alzheimer.

La propuesta no salió adelante, con los votos en contra de Rotoños Unidos y Partido Popular, y la reacción del PSOE no se ha hecho esperar, aunque ya en el salón de Plenos se produjo un intenso debate al respecto.

La secretaria general del PSOE de Rota, Encarnación Niño, ha comparecido ante los medios para, según sus palabras, "dejar claro la postura del PSOE de Rota ante la necesidad de un centro de atención a enfermos de alzheimer en la localidad tras la negativa de RRUU y Partido Popular".

Según Niño, ya que el alcalde, Lorenzo Sánchez, "no permite un debate con él en el Pleno, y que termina siempre los puntos con su intervención sin posibilidad de réplica, es necesario aclarar términos que el alcalde tergiversa y expone con falta de verdad para confundir a los ciudadanos".

Niño ha declarado que ante la "negativa" del alcalde a construir un centro para los enfermos de alzheimer en Rota con el dinero del Fondo Estatal procedente del Gobierno Central para el 2010, desde el PSOE se exige al equipo de gobierno "que se construya di-



El PSOE sigue insistiendo en la urgencia de crear un centro de alzheimer en la Villa antes que otros proyectos.

cho centro con el dinero a plazo fijo del que el alcalde ha venido presumiendo en los últimos años".

Niño Rico ha comparado la construcción de este equipamiento socio sanitario para todas las personas y familias que viven esta enfermedad en sus casas con los proyectos que realizará el equipo de Gobierno con cargo a estos fondos, como son el arreglo del acerado en Costa Ballena, la iluminación del paseo marítimo del Rompidillo o la reforestación de ciertas zonas en Rota.

Según la portavoz socialista estos proyectos pueden ser también interesantes y necesarios pero encajarían "perfectamente" en el Plan de Empleabilidad que se realizará también con 600.000 euros del total de la partida del Plan E para Rota o con otras líneas de financiación como el MEMTA o PROTEJA, que proceden de la Administración de la Junta.

Además, desde el PSOE se ha criticado una nueva publicación editada por el Ayuntamiento que consideran está pensada "para su autobombo". La portavoz de PSOE se refiere a una publicación en la que el Ayuntamiento informa a los ciudadanos de todas aquellas iniciativas en materia de infraestructuras y obras que se han llevado a cabo o están proyectadas para el municipio.

Para la secretaria general del PSOE rotoña, esta nueva revista se financia "con dinero de los impuestos de los ciudadanos que debería destinarse a la creación de empleo". Además, ésta es una revista que desde su título, "Lo hecho, hecho está", "está falta de todo rigor ya que presenta entre sus informaciones actuaciones futuras aún sin hacer como la obra en la calle Charco, el nuevo centro escolar, el nuevo centro de salud, y donde se recogen las actuación-

nes que se financian con el dinero que viene de la Junta o del Estado, pero donde la inversión municipal brilla por su ausencia".

Para Encarna Niño, "es hora de que el alcalde saque ese dinero a plazo fijo para dar respuesta a los enfermos de alzheimer y a todos aquellos que necesitan un empleo, y que arime el hombro al esfuerzo económico que desde otras administraciones se hace".

Por otro lado, la portavoz socialista no quiso dejar pasar la oportunidad de reclamar una vez más "respeto" desde el equipo de Gobierno y su alcalde para con los parados que necesitan un empleo y que se ven "humillados" ante la forma de contratación que se realiza desde Aremsa, "sin criterios, sin condiciones dignas y sin un mínimo de control, que no sea el dedo del delegado, Jesús Corrales o del alcalde", finalizaba Niño Rico.

MEDIO AMBIENTE

La Villa reduce sus emisiones y produce energías renovables

INFORMACIÓN/ROTA

La implantación del Plan Estratégico Municipal de Ahorro y Eficiencia Energética en las instalaciones municipales, un proyecto que busca el ahorro económico y el beneficio medioambiental, está produciendo un balance muy favorable para la localidad.

A través de las diversas instalaciones fotovoltaicas como es con las nuevas instalaciones de alumbrado público, se están alcanzando los objetivos marcados y se están reduciendo las emisiones de CO₂ a la atmósfera, además de obteniendo un importante ahorro económico. En el caso de las instalaciones fotovoltaicas de 5 kw se encuentran ubicadas en la cubierta del edificio municipal de plaza de España, en el polideportivo del recinto ferial y en el vivero de empresas Santa Teresa. Desde estos huertos solares, además de generar electricidad de modo limpio, se ha optado por la venta de electricidad a la compañía distribuidora. El huerto solar de la azotea de plaza de España, en el período que va desde marzo del 2007 hasta septiembre de 2009, ha generado unos ingresos anuales de 5.003,17 euros, muy por encima de lo estipulado en los cálculos iniciales, lo que sumado al hecho de que esta instalación ha sido subvencionada a través del Programa Ciudad 21, supondrá una reducción del periodo de amortización de los costes producidos por su implantación. Lo mismo sucede con la instalación del recinto ferial, la cual ha producido unos ingresos anuales de 3.749,07 euros, mientras que en el vivero de empresas son 32.763,84 euros anuales.

Todo ello supone unos ingresos para las arcas municipales de 41.516,08 euros al año y una reducción de 35 toneladas de CO₂ en la atmósfera.

MANIFIESTO Cañellas apoyó la iniciativa plenaria de IU al respecto

UPyD Rota pide más compromiso político para con el pueblo saharaui

INFORMACIÓN/ROTA

Unión Progreso y Democracia, partido político de ámbito nacional, y en su nombre, el portavoz de este grupo en Rota, Hugo Cañellas Ávila, ha querido mostrar el apoyo del partido a la causa saharaui, por considerar que el pueblo español "tiene una deuda moral e histórica con la que fue su provincia número cincuenta y tres".

Por eso el partido apoya la iniciativa del Portavoz municipal de Izquierda Unida en la pasada sesión plenaria del miércoles 16 de diciembre, en la que apelaba al Pleno para mostrar su apoyo a la causa de la liberación del Sáhara y en concreto apoyar a la activista saharauí Aminatu Haidar a la cual, tras pasar una huelga de hambre de 32 días ya se le ha permitido volver a su casa en el Aïun.

Cañellas insiste en que desde UPyD "apelamos también a la conciencia del resto de fuerzas políticas y les pedimos el voto favorable a este tema". Para el portavoz rotoño de UPyD, "Rota, y el Pleno como su máximo representación municipal, debe estar de parte de la libertad y de la democracia y no puede mirar para otro lado ante esta causa".

Según Cañellas, "nos consta



Hugo Cañellas, UPyD Rota.

que en la parte humanitaria los ciudadanos de Rota estamos bastante comprometidos, como demuestra la admirable labor que lleva a cabo la Asociación Sáhara Libre de Rota, cuya única recompensa a su trabajo es la felicidad y el agradecimiento de todas esas personas que reciben su ayuda".

Para finalizar, UPyD también ha pedido en su comunicado el apoyo de todos los grupos políticos como un reconocimiento al trabajo diario de esta asociación rotoña que lleva años tratando de mejorar la situación de este pueblo con diferentes iniciativas llevadas a cabo en el municipio.

Esta propuesta, presentada también en otros municipios, busca conseguir el apoyo institucional a la liberación del Sáhara.

REINDUSTRIALIZACIÓN A lo largo del pasado año el Gobierno invirtió 521 millones de euros

Los planes crearon un total de 734 empleos durante 2009

Se aprobaron 161 actuaciones de reindustrialización en 28 municipios

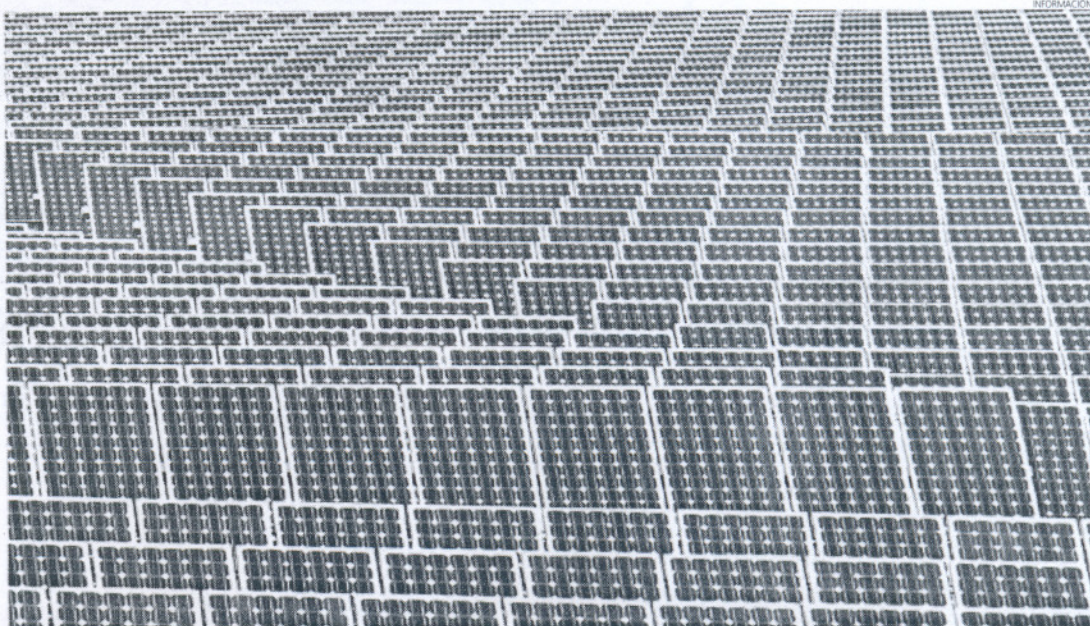
Del total, 110 se corresponden a proyectos de Industria y 51 a infraestructuras

INFORMACIÓN CADIZ

El diputado nacional del PSOE por Cádiz Salvador de la Encina indicó que según datos aportados por el Ministerio de Industria, en el año 2009 el Gobierno de España aprobó 161 actuaciones de reindustrialización en la provincia, repartidas entre 28 municipios, con unas ayudas totales concedidas de 164.463.817 euros, que supusieron una inversión de 521.505.779 euros y la creación de 734 empleos directos.

110 PROYECTOS INDUSTRIALES

Según indicó a Europa Press, de las 161 actuaciones aprobadas, 110 corresponden a proyectos de Industria y 51 de Infraestructuras, que fueron concedidas a 28 municipios gaditanos. Así, Jerez contó con 25 proyectos; El Puerto con 24; Puerto Real con 20; Algeciras con 15; Cádiz y Los Barrios con siete; Arcos, Chiclana y Ubrique con seis; San Fernando con cinco; Chipiona, Conil y Tarifa con cuatro; El Bosque, Olvera, Vejer, Sanlúcar y La Línea con tres; Algodonales, San Roque y Alcalá del Valle, con dos; Barbate, Algodonales, Benaocaz, Grazalema, Prado del Rey, Medina Sidonia, Rota y Zahara con un proyecto.



Una de las actuaciones fue la construcción y explotación de una planta de paneles fotovoltaicos en Puerto Real.

Entre las actuaciones, el dirigente socialista destacó la nueva Terminal Internacional de Contenedores de la empresa Hanjin en el puerto de Algeciras con diez millones de euros, la optimización tecnológica de la Refinería Gibraltar en San Roque, con 8,8 millones de euros, la construcción y explotación de una planta de paneles fotovoltaicos, en Puerto Real, con 7,7 millones de euros, la nueva planta de producción de acumuladores hipereficientes para estabilizar la producción de energías renovables en Puerto Real, con 7,5 millones

de euros o la planta de fabricación de palas eólicas de Puerto Real con 6,25 millones de euros. De la Encina recordó que para 2010 el Ministerio de Industria ha vuelto a consignar otros 164 millones de euros así como la continuación de la exoneración de garantías (avales) para el cobro de las ayudas, que está facilitando el acceso por parte de las Pymes, a esta línea de préstamos de hasta el 75 por ciento de la inversión a interés del 0 por ciento y un plazo de devolución de 15 años, de los que hasta el quinto año es de carencia y los otros diez

años de amortización, lo que supone un "gran atractivo" para las industrias, "como lo demuestra el alto número de empresas que se han beneficiado de los planes de reindustrialización de la provincia de Cádiz".

GESTIÓN DEL ICO

Además, destacó que el Gobierno de España ha encargado a la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos la creación de un Fondo para la Economía Sostenible, que será gestionado por el Instituto de Crédito Oficial (ICO) que comen-

zará a operar en enero de 2010 y que estará dotado con 20.000 millones de euros, aportados por el ICO y las entidades financieras y tendrá como objetivo promover y financiar todos los elementos de la economía sostenible.

Finalmente, De la Encina manifestó que "este ambicioso instrumento financiero, para toda España, junto a los planes de reindustrialización específicos para la provincia de Cádiz, que ya fueron aprobados en noviembre para el año 2010, servirán para generar actividad, empleo, riqueza y bienestar" durante .

CEC Las expectativas para el año recién comenzado no son muy halagüeñas

Los empresarios creen que hay que cambiar el modelo económico

INFORMACIÓN

El presidente de la Confederación de Empresarios de Cádiz (CEC), Miguel González Saucedo, manifestó que el 2009 fue un año "malo en general" a consecuencia de la crisis y consideró que el 2010 debe ser un año "para pensar en un nuevo modelo económico".

González Saucedo expuso que el 2009 no fue un año "especialmente bueno", ya que el paro se ha incrementado, ha caído un "número grande" de empresas y el Estado "sigue aumentando su

déficit". Por lo demás, las expectativas de cara al 2010 no son demasiado alentadoras, ya que esperaban más de unos presupuestos que están "marcados por el déficit" y que no invierten lo deseable en infraestructuras. A esto, añadió el varapalo que supone el contratiempo surgido en torno al parque industrial de Las Aletas, en Puerto Real.

En cualquier caso, González Saucedo dijo que los empresarios tienen "esperanzas" para remontar la crisis, cuya solución pasa por

la aplicación de una serie de "reformas estructurales". El presidente de la CEC dijo que las reformas estructurales que vienen proponiendo "nos permitirán competir en igualdad de condiciones con Europa, que es nuestro principal mercado". Estas reformas pasan por la justicia, la Seguridad Social, la educación, lo laboral o incluso la energía. El objetivo es evitar llegar a una Europa de "dos velocidades", con países como España, Grecia e Irlanda "cayendo" y otros creciendo.



El presidente de la CEC no es muy optimista de cara a 2010.



sociedad

Trinidad Jiménez
busca consenso
sobre el tabaco

La revolución verde será local

Los alcaldes reivindican su papel en la lucha contra el cambio climático ● Las ciudades pueden hacer mucho: es necesaria la cooperación intermunicipal y de los Gobiernos

CRISTINA CASTRO CARBÓN

Es el tiempo de las ciudades, del *piensa globalmente, actúa localmente*. Porque esta conocida frase, cuya autoría no está clara, tiene una especial importancia en lo que a cambio climático se refiere. Por primera vez —desde 2008— los habitantes de entornos urbanos han superado a los rurales y para 2030 se prevé que más de cinco mil millones de personas vivan en ciudades. Por eso, la llave está en sus manos, de ellas es el reto de emprender acciones concretas y tangibles que a su vez cambien la forma de pensar y actuar de los ciudadanos. Y cada vez más lo están haciendo. La misma semana de la cumbre de Copenhague, los alcaldes de 80 ciudades vivieron su propio encuentro (organizado por el Ayuntamiento de la ciudad anfitriona, al margen de la cumbre) y España llevó en su delegación al presidente de la Red Española de Ciudades por el Clima y alcalde de Vigo, Abel Caballero. Con esta iniciativa, las ciudades han querido reivindicar su papel "imprescindible" en la búsqueda de un futuro sostenible.

La Agencia Internacional de la Energía, recogió el rotativo *The Wall Street Journal*, estima que el 70% de las emisiones se generan en las ciudades, que a veces se ven en dificultades para impulsar planes de recorte debido a las políticas gubernamentales o los grandes intereses económicos. En Nueva York, por ejemplo, una propuesta para disminuir el tráfico en Manhattan (al estilo de Londres, con elevadas tasas para poder circular) fue tumbada por algunos políticos. Pero, al menos, la concienciación es creciente. El alcalde de Nueva York, Michael Bloomberg, declaró en Copenhague a la agencia Efe: "No podemos esperar a que los Gobiernos nacionales actúen primero, no pueden resolver el problema por sí mismos. Como regidores municipales tenemos una obligación de confrontar el cambio climático. No podemos huir de nuestras responsabilidades con las generaciones futuras".

En España, 285 Gobiernos locales (que representan a más de 27 millones de personas) están unidos en la Red de Ciudades por el Clima, una iniciativa que desde 2004 (creada por la Fede-

ración de Municipios y Provincias junto al Ministerio de Medio Ambiente) reúne a ciudades comprometidas con el medio ambiente para que compartan experiencias y conocimientos en un foro. El presidente de la red fue a Copenhague para mostrar algunos de los proyectos en los que se está trabajando. "Las ciudades son actores imprescindibles, ya que más de la mitad de las emisiones provienen de entornos urbanos", dice Caballero.

Cecilia Zoronda, responsable de cambio climático de la ONG Ecología y Desarrollo, cree que las ciudades están empezando a creer en la necesidad de este cambio. "Si está creciendo la conciencia en todos los municipios, la diferencia está en cuánto de ambiciosas son. Hay muy buenas intenciones, pero el problema es la distancia que separa la foto de las acciones reales. Además de firmar acuerdos hay que actuar", insta Zoronda. La presencia de los alcaldes en Copenhague es relevante para la activista, pero advierte que "lo importante no es ir, sino lo que hagan a la vuelta". "Su representación tiene que traducirse en acción", agrega.

En España, algunas ciudades se están distinguiendo por la am-

Por primera vez, la población urbana supera a la rural en todo el planeta

Más de la mitad de las emisiones de CO₂ provienen de grandes urbes

bición de sus actuaciones. Una de las principales apuestas es la del municipio madrileño de Rivas: Rivas Ecópolis es un programa, que consta de 38 proyectos, cuyo objetivo es la reducción del 30% de las emisiones para 2020 (el objetivo de la UE es reducir el 20%) y tener emisiones cero en 2050. Para hacerlo quieren "implicar a la ciudadanía con acciones tangibles", dice Francisco Romero, director del programa. Los ciudadanos del municipio, por ejemplo, pueden instalar placas solares fotovoltaicas

Compromisos de las urbes

► Las ciudades que se han unido a la plataforma Gobiernos Locales por la Sostenibilidad, bajo el marco de Naciones Unidas, firmaron en 2007 unos compromisos de mucho mayor alcance que las acciones globales.

► Medir y recoger las reducciones de emisiones con el objetivo de que, para 2050, las emisiones globales hayan bajado un 60% respecto a las de 1990 (un 80% en los países industrializados).

► Unir las medidas nacionales e internacionales con las locales, para que a las ciudades se les proporcionen recursos y autoridad suficientes para llevar a cabo sus responsabilidades.

► Crear una producción energética sostenible, reduciendo combustibles fósiles y potenciando energías limpias.

► Ejecutar medidas desde los Gobiernos locales, dando prioridad a las ciudades más vulnerables.

► Apoyar la convención de la ONU participando en las negociaciones para asegurar que se dé prioridad a las acciones locales.

► Apelar a los Gobiernos nacionales para que se impongan restricciones que consigan los objetivos marcados en el primer punto.

en sus hogares sin que les suponga coste alguno. Romero explica que el Ayuntamiento ha llegado a un acuerdo con Bancaja para que ofrezca préstamos a los propietarios que se pueden pagar con los beneficios que genera la electricidad, que va conectada a la red general. "Las placas que se suelen poner en las casas unifamiliares cuestan alrededor de 22.000 euros, y los beneficios que genera su funcionamiento son de unos 2.500 euros anuales. Como las placas tienen una vida útil de 25 años, el ciudad-

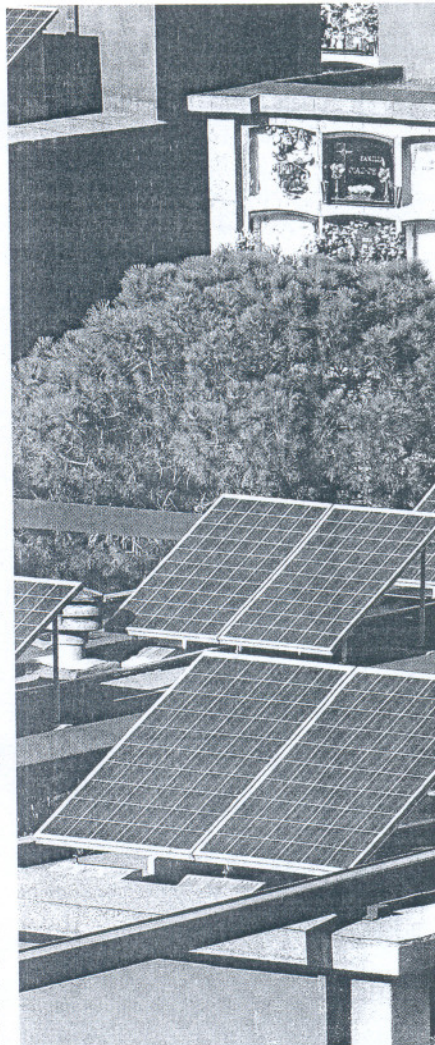
no obtiene beneficios a partir de los nueve años".

Por ahora, 13 familias se han decidido, aunque 500 se han pasado por la agencia local de la energía de Rivas para pedir información sobre la instalación. "Hubieran sido muchas más de no ser por la crisis, porque aunque no suponga costes la gente se siente insegura y no quiere firmar créditos", apunta Romero. Una de las 13 familias es la de Ángel Luis Samos, de 37 años, casado y con hijos pequeños, que está a la espera de que se le confirme la licencia para empezar a generar su propia energía, probablemente, a partir de febrero. "Llevábamos tiempo pensando en poner las placas, pero las térmicas [de autoabastecimiento] eran muy caras y no se llegaban prácticamente a amortizar. Al final nos decidimos por esto, con lo que además de colaborar con el medio ambiente podíamos ganar dinero".

Otra de las motivaciones de Samos es la de dar ejemplo a sus hijos: "Cuando eres muy joven te interesas, pero cuando tienes hijos empiezas a preocuparte por ver qué mundo les vas a dejar. Además, ésta es una forma de sembrar en ellos la semilla del ecologismo ya desde bien pequeños". Pese a las facilidades que ha ofrecido el Ayuntamiento, la decisión no está exenta de dudas: "Siempre tienes un poco de reparo por si la inversión no renta lo que esperas, o si bajan los precios; pero es que si lo piensas demasiado no haces nada", dice Samos.

Los ripenses, además, pueden instalar gratis en sus casas compostadoras (para generar abono), algo que han hecho ya 950 hogares. Ya sean unifamiliares o pisos que dispongan de terraza, pueden acceder a uno de estos depósitos y recibir una sesión informativa de los técnicos, que les explican el funcionamiento y les resuelven dudas antes de empezar a utilizarlos.

El objetivo de las acciones municipales es el de implicar a la ciudadanía, ya que, sin la participación activa de las ciudades, la sostenibilidad se hace imposible. Luis Jiménez, presidente del Observatorio de la Sostenibilidad en España (OSE), afirma que "se conseguirá poco globalmente si no hay acción y lucha desde las ciudades". Sobre la ca-



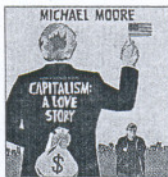
Las placas solares del cementerio de Santa Coloma de Gramanet evitan la emisión de 62 toneladas de CO₂ anuales. / TONI GARRIGA

pacidad de actuación de los municipios, Jiménez opina: "Se trata de cambiar la cultura urbana, con políticas directas, hay muchas formas racionales y simples de cambiar las cosas, como facilitar a los ciudadanos que puedan reducir los trayectos pequeños en coche". El presidente del OSE cree que es ahora cuando está dándose una verdadera conciencia de acción por parte de las ciudades, algo que está siendo posible gracias a la cooperación, pero que tiene que seguir creciendo.

Las posibilidades son muchas. El cementerio de Santa Coloma de Gramanet (Barcelona), lleva un año albergando algo más que nichos. Junto a las lápidas conviven 752 metros cuadrados de paneles solares que producen tanta energía como la que gastan unas 35 familias y



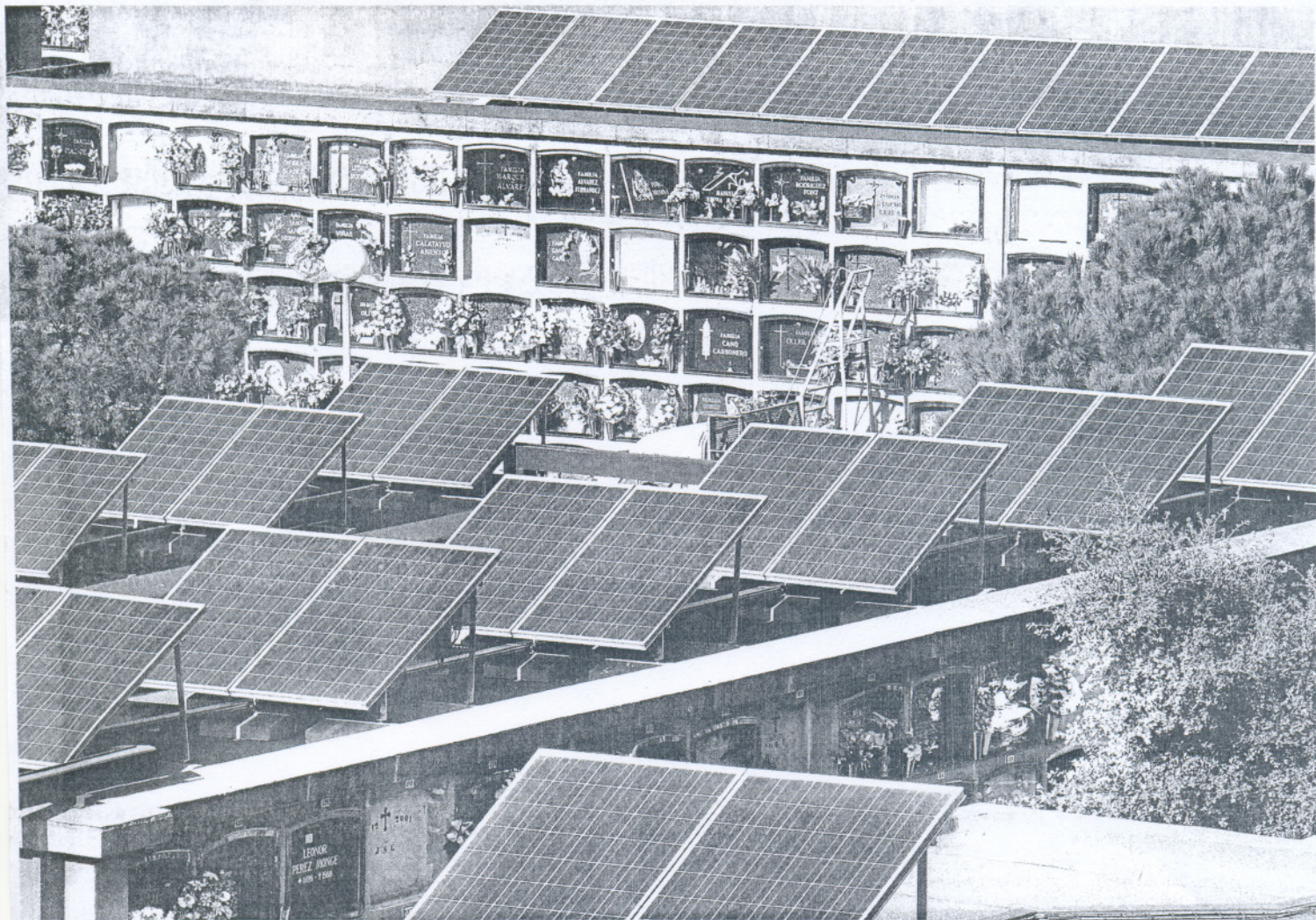
sociedad
Otra victoria de la profesora Galayo frente a los obispos



cultura
El cinepredicador Michael Moore vuelve a la carga



cultura
Nuevo robo de obras de arte en el sur de Francia



En Rivas (Madrid) se pueden poner placas solares en su casa sin coste

En el cementerio de Santa Coloma se genera energía para 35 familias

evita la emisión de 62 toneladas de CO₂ anuales. Esta ciudad, de 117.336 habitantes, cuenta ya con más de 3.000 metros cuadrados de paneles solares situados en edificios públicos, con un objetivo: generar energía renovable a partir de un espacio público idóneo para albergar este tipo de generadores. "La justificación del emplazamiento es evidente. Es un espacio público de gran superficie, sin sombras y con una gran capacidad de absorción solar, algo que para una ciudad como la nuestra, donde

tenemos poco espacio disponible, es una gran oportunidad", defiende la responsable de Medio Ambiente del Consistorio de Santa Coloma, Begoña Bellette. El proyecto se acordó con la empresa que gestiona la necrópolis: "No hemos tenido ninguna queja, salvo alguna anecdótica del Grupo Popular, porque lo hicimos de manera que estorbaba lo menos posible y que no afectara al recogimiento de las familias; desde el propio cementerio ni siquiera se ven las placas".

Bellette se muestra partidaria y agradecida de la presencia de la representación de los alcaldes en la capital danesa. "Me parece un gesto de justicia democrática. Los Ayuntamientos somos quienes más cerca estamos de los ciudadanos y creo que nos corresponde tomar parte en los compromisos y acciones que se tomen", afirma la regidora.

En otro ámbito de actuación, los alcaldes propusieron en Copenhague lo que Vigo ha impulsado: la agenda sin coche. Con el objetivo de sensibilizar a la población y "ya que el mejor ejem-

San Sebastián fomenta pañales reutilizables y agua del grifo en los bares

La clave del éxito de los proyectos está en que sean claros y bien planificados

plo es la propia implicación", el alcalde de la ciudad gallega y sus concejales han empezado a acudir a algunos actos a pie o en transporte público. "Yo cada semana hago un día sin coche, y publico en mi web todos los actos a los que voy sin él", dice Caballero, quien defiende que todo el mundo puede dejar el coche al menos un día a la semana, y confía en que su ejemplo signifique algo más que una bonita intención: "A la gente le encanta encontrarse con el alcalde en el autobús, hay cordialidad y

facilita el diálogo entre la gente, pero además tiene una efectividad importante, porque se envían señales a la población: todo el mundo puede ir en autobús, se puede romper la cultura del coche".

Caballero reconoce que ésta es una labor necesaria pero simbólica. En el plano de la acción directa, Vigo lleva dos años "humanizando" sus calles. "En los últimos dos años hemos cambiado casi 300 calles, hemos fomentado la peatonalización y dejado sólo un carril de circulación para orientar la calle a los ciudadanos en vez de a los vehículos", asegura Caballero.

También en el norte, en San Sebastián, se han puesto en marcha algunas originales medidas, sobre todo orientadas a minimizar los residuos. Una de ellas es el fomento del uso de pañales reutilizables (con lo que han comprobado que una guardería mediana puede ahorrar 9.000 pañales al año) o del agua del grifo (han repartido 2.000 jarras entre los bares y restaurantes para evitar el consumo de agua

embotellada). Campañas de intercambio de libros y juguetes, para reducir las bolsas de plástico e introducir las de tela y campañas de sensibilización también forman parte del proyecto, que les ha valido el premio Ecoinnovación de la segunda edición de buenas prácticas locales por el clima de la Red de Ciudades por el Clima.

La clave para que los proyectos tengan éxito también reside en los ciudadanos, a quienes hay que ofrecer proyectos claros y transparentes. "La gente debe conocer bien cuál es el por qué y el objetivo de sus acciones, para lo que es necesaria una buena planificación", afirma Zoronda. Las ciudades pueden y deben liderar el cambio, pero no podrán hacerlo sin apoyo institucional y de los propios ciudadanos, que deben tener la información necesaria para que evitar escepticismos.

EL PAÍS.COM

► **Participe**
¿Tiene su ciudad iniciativas locales contra el calentamiento?

ANDALUCÍA

Andalucia@elpais.es

Las dos caras del temporal

Diciembre, el mes más lluvioso en medio siglo, asegura el agua durante dos años

Andalucía ha iniciado 2010 como cerró el último año: sin parar de llover en toda la comunidad, de este a oeste y de norte a sur. Tras el mes de diciembre más lluvioso del último medio siglo (por encima de los 300 litros por metro cuadrado en menos de dos semanas en muchas comarcas), que compensó al noviembre más seco

de las últimas décadas, la región encara el nuevo año con unos recursos hídricos que han ahuyentado definitivamente el ciclo de sequía del último quinquenio.

Ahora el panorama es más halagüeño. Las reservas disponibles garantizan el agua para consumo humano para más de dos años. La otra cara del temporal han

sido los cuantiosos daños en la infraestructura urbana y también en muchos cultivos agrícolas, como los cítricos o la aceituna. Pero, más allá de pérdidas puntuales, el agua caída ha sido un alivio para los maltrechos sectores agrícola y ganadero. Se garantizan las cosechas de los cultivos de primavera y verano, se eliminan las

tensiones de otros años para repartirse el agua para el regadío y los pastos para el ganado brotarán de nuevo en las zonas donde habían desaparecido. Eso sí, el hecho de que más de una veintena de presas estén aliviando agua por estar colmatadas cuestiona la exigua capacidad de embalse en la comunidad.



Una imagen del pasado 27 de diciembre del pantano de Bornos (Cádiz) desembalsando agua. /ALEJANDRO RUESGA

LOS EFECTOS POSITIVOS

Adiós a cinco años de sequía

GINÉS DONAIRE
Jaén

Desde que empezó a llover el pasado 18 de diciembre, la media pluviométrica en la comunidad ha superado los 250 litros por metro cuadrado, cuando la media histórica del mes de diciembre era de 85 litros. Sin embargo, en la mayor parte de provincias se ha rebasado ampliamente esa media, destacando Cádiz con 350 litros y el resto de la zona occidental. Sólo las menores precipitaciones en Almería, de 150 litros, impiden ensanchar la estadística. Cuando empezó a llover los pantanos andaluces tenían 3.839 hectómetros cúbicos de agua, y el año se cerró con más de 6.400, es decir, más de 2.500 hectómetros embalsados en apenas medio mes. "Ha sido el mes de diciembre más lluvioso desde mediados del siglo pasado", sostiene Juan Paniagua, director-gerente de la Agencia Andaluza del Agua.

Los pantanos andaluces inician el año con casi 30 puntos

más que hace apenas un mes (aún debe registrarse el agua de las escorrentías). Se pone fin así al ciclo de sequía del último quinquenio.

»Abastecimientos garantizados. Las reservas hídricas garantizan el agua para consumo humano para dos años de media en la comunidad. Pero hay zonas donde la despensa es aún mayor. En el distrito del Guadalete, en Cádiz, hay agua para cuatro años, lo mismo que en Córdoba. En Sevilla y su zona metropolitana, donde antes del temporal había agua para menos de un año, los cinco pantanos destinados al abastecimiento dan tranquilidad durante tres años.

En Málaga también se han esparcido los fantasmas de la sequía. La comarca de La Axarquía salió del decreto de sequía la pasada primavera, pero la falta de lluvias al inicio del año hidrológico (octubre y noviembre) hacía temer nuevas restricciones. Sin embargo, en apenas una semana los siete embalses mala-

gueños recibieron unos 120 hectómetros cúbicos, cantidad equivalente para un consumo de dos años.

En la provincia de Jaén, cabecera de la cuenca, los embalses receptionaron desde el 18 al 30 de diciembre 700 hectómetros cúbicos, que duplica las existencias que había hasta entonces. Jaén tiene más de la mitad de la capacidad de embalse de la cuenca y sus reservas son decisivas para establecer la política hídrica en toda la cuenca del Guadalquivir. Sólo la provincia de Almería sigue sin cubrir sus necesidades de abastecimiento, y habrá que seguir reeditando el trasvase Negratín-Almazorra de 50 hectómetros cúbicos.

»¿Faltan pantanos? 23 de las 90 presas de la comunidad acabaron el año aliviando agua por encontrarse colmatadas o por haber llegado a los niveles de seguridad. No todas desembalsaban agua a los ríos, pues algunos lo hacían a otras presas más bajas. Lo hacían a un ritmo de

1.500 metros cúbicos por segundo. Pantanos como el Guadalén y el Jándula, en Jaén; los sevillanos Agrio, Huesna, Jergal o Torre del Águila; el cordobés de San Rafael de Navallana, los gaditanos de Arcos-Bornos, Los Hurones y Charco Redondo y Guadarranque; o los de Casasola y La Concepción, en Málaga.

Los dos pantanos malagueños tiraron al mar el consumo de agua de un mes

En sólo un día los dos pantanos malagueños tiran al mar el consumo de agua para un mes. Y en toda Andalucía, según la patronal agraria Asaja, se han desperdiciado más de 315 hectómetros cúbicos en apenas dos semanas.

Esta situación ha puesto al descubierto las carencias en la capacidad de embalse en la comunidad. Melonares en Sevilla y Silés

en Jaén son las únicas presas en ejecución en la cuenca del Guadalquivir (entre ambas apenas sumarán 200 hectómetros cúbicos), y parece que no habrá más. "Es un debate que habrá que plantearse dentro de la planificación hidrológica de cada cuenca, que tiene un horizonte hasta 2015, y ver si existen o no esas necesidades", apunta Paniagua. Los técnicos reunidos el pasado mes de noviembre en Córdoba en las Jornadas Españolas de Presas concluyeron que en España es necesaria la construcción de medio centenar de presas.

»Regadíos para dos años. Las organizaciones agrarias coinciden en que las lluvias van a ser un alivio. Habrá más pastos para el ganado, y cultivos como los cereales, la remolacha o el olivar garantizan las reservas que necesitan para la próxima campaña. El nivel de los pantanos del sistema de regulación general garantiza también la normalidad en las dos próximas campañas de riego. Las 260.000 hectáreas de regadío en la cuenca del Guadalquivir han gastado este año 1.010 hectómetros cúbicos, pero las reservas de la regulación general superan los 2.800 hectómetros cúbicos.

ANDALUCÍA



Aceitunas tiradas por el temporal en un campo de Jaén. / JOSÉ MANUEL PEDROSA

LOS EFECTOS NEGATIVOS

La aceituna y la fresa, por los suelos

VIENE DE LA PÁGINA 1

La cara más amarga del temporal que ha azotado la comunidad en las últimas semanas ha sido los cuantiosos daños en la infraestructura urbana y viaria en muchos pueblos, y también los efectos perniciosos en la agricultura.

»**La aceituna, paralizada.** El temporal irrumpió en Andalucía en plena campaña de recolección de la aceituna, que lleva tres semanas paralizada con los efectos que eso tendrá tanto en la producción como en la calidad del aceite de esta cosecha. Las organizaciones agrarias estiman que en muchas comarcas olivereras se ha caído al suelo casi un tercio de la aceituna. El secretario de la Federación Agroalimentaria de UGT en Jaén, Antonio Marcos, ha alertado de que la paralización de la campaña oleícola va a provocar que muchos jornaleros (solamente en Jaén se movilizan más de 100.000 trabajadores) tengan dificultades para obtener las 35 peonadas necesarias para cobrar el subsidio agrario. Marcos cree que algunos empresarios se plantean no recoger el fruto en determinados tajos que son menos accesibles o rentables.

»**Los hortícolas de Jerez, inundados.** Asaja y Coag hablan de la pérdida "total" de los cultivos hortícolas en el campo de Jerez. Las inundaciones, provocadas por el desbordamiento del río Guadalete, han echado a perder zanahorias, chirivías, coliflores y patatas, además de las plantaciones tradicionales de remolacha, alfalfa y cereal. En la Sierra de Cádiz los daños se concentran en el olivar, afectado en hasta un 40% de la superficie.

La flor cortada de Chipiona también se ha visto afectada por el temporal. En la ganadería se



Puerto pesquero de Isla Cristina, con la flota amarrada. / IÑÁN BOZA

registraron daños, sobre todo en caprino y ovino. En las explotaciones se han producido muertes de animales por los desbordamientos, corrientes de agua y por la inconsistencia de la tierra saturada por la lluvia. Las organizaciones agrarias exigen ayudas para paliar "el desastre", informa Ana Huguet.

En Jimena de la Frontera (Cádiz), su alcalde, Pascual Collado, cifra las pérdidas por el temporal en seis millones de kilos de cítricos (limones y naranjas), así como 12.000 jornales, por lo que valora las pérdidas ocasionadas en más de 1,1 millones de euros. En este municipio, la alcaldesa de la Entidad Local Autónoma

de San Martín del Tesorillo, Belén Jarillo, ha indicado que se va a pedir la declaración de zona catastrófica para las vegas de naranjas porque los daños "han sido cuantiosos". Los agricultores estiman que las plantaciones más jóvenes tardarán años en recuperarse.

»**Pérdidas en la fresa.** El presidente de Freshuelva y del Fresón de Palos en Huelva, Alberto Garrocho, ha cifrado en un 40% las pérdidas de las primeras frutas de fresas y de un 50% de frambuesa en el principio de la campaña. Las zonas más afectadas son las de Rociana del Conado, Bonares y Palos de la Fron-

tera, lugares donde el 30% de los plásticos de las plantaciones han quedado destruidos.

»**Daños en la Costa Tropical.** En Granada, según la UPA, ha habido daños importantes en la zona de la costa, principalmente en los cultivos de tomate y pepino. Un 30% del tomate se ha rajado debido al exceso de

Los armadores van a pedir a la Junta el retraso de la parada biológica

humedad, por lo que la merma va a ser importante en cuanto a la calidad del producto. Con respecto al pepino, el daño no ha venido sólo por la lluvia sino también por las bajas temperaturas, perjudicando a la calidad del producto y a la producción, lo que implicará pérdidas económicas.

En Almería, la principal preocupación se centra ahora en la posible aparición de enfermedades como la *brothyitis* debido a las precipitaciones, así como a la humedad que se mantendrá en los invernaderos tras las últimas lluvias.

»**La flota pesquera, amarrada.** La Asociación de Armadores de Lepe (Huelva) cifró en 900.000 euros, entre mercancías y jornales, las pérdidas acumuladas después de que la totalidad de la flota onubense, integrada por 300 barcos, lleve amarrada a puerto casi dos semanas. El presidente de los armadores, Antonio Carro, señala que van a pedir a la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía que retrase la parada biológica para que comience en febrero en vez del 15 de enero.

Un total de 16 carreteras permanecen aún cortadas

EL PAÍS, Sevilla

El temporal de viento y fuertes precipitaciones que, desde mediados del mes pasado azota a Andalucía, mantiene cerradas al tráfico un total de 16 carreteras secundarias en la comunidad autónoma, diez de ellas en la provincia de Cádiz, según datos de la Dirección General de Tráfico. Únicamente en las provincias de Sevilla y de Málaga se puede circular con normalidad por todas las vías, aunque hay circulación irregular en varios puntos de la provincia de Sevilla en Osuna, Pruna, El Pedroso, Guadalcanal y El Castillo de las Guardas.

En la provincia de Cádiz la lluvia mantiene cerradas a la circulación las carreteras CA-9104 y CA-9112 en Zahara de los Atunes desde sus kilómetros cero hasta el 15 y el nueve respectivamente. En Paterna de Rivera, la CA-6200 está cerrada por lluvia entre ambos sentidos del kilómetro ocho. En Bornos, la carretera CA-6101 está cerrada en ambos sentidos del kilómetro dos, al igual que la CA-9101 en Olvera, en el kilómetro seis.

En Jerez de la Frontera, la zona más afectada por el temporal por la crecida del río Guadalete, la lluvia mantiene cerradas al tráfico rodado las carreteras CA-4107, CA-3112, CA-3113, CA-3110 y CA-8200.

Desprendimientos

En la provincia de Almería, en Ohanes la carretera AL-4402 está cerrada al tráfico rodado en ambos sentidos por los efectos de la lluvia y en Alcolea, entre los kilómetros 71 y 80, la A-348 está cerrada al tráfico rodado por desprendimientos.

En Jaén sólo está cerrada al tráfico rodado la carretera N-323A a su paso por Carchelejo, en ambos sentidos, entre los kilómetros 58,7 y 63,7.

En Huelva, igualmente, sólo figura una carretera cerrada al tráfico rodado, la antigua N-630 a su paso por Santa Olalla del Cala y en ambos sentidos como consecuencia de la lluvia.

En Granada, la nieve mantiene cerrada la carretera autonómica A-4025 en el término municipal de Monachil, en Sierra Nevada. Concretamente, el corte de tráfico afecta a ambos sentidos del tramo comprendido entre el kilómetro cero y el 7,6.

En la provincia de Córdoba, la carretera CO-3300 está cerrada por inundaciones entre los kilómetros ocho y 15,6 y en ambos sentidos a la altura de La Rambla, mientras que en Sevilla se puede circular con normalidad en toda la red de carreteras de la provincia, al igual que en las de Málaga.