

“VIVIR SIN NUCLEARES” IMPULSÓ UNA ILP PARA DISCUTIR EN EL PARLAMENTO

Aedenat presenta a los ayuntamientos 33 propuestas de ahorro energético

El movimiento ecologista Aedenat, presentó ayer en Albacete un Plan alternativo al Plan Energético Nacional (PEN) elaborado por el Gobierno, donde se establecen las líneas básicas de actuación de la política energética para el Estado

español. El manifiesto preparado por Aedenat, y denominado “Manifiesto Priego” resume las reivindicaciones ecologistas que lucha por conseguir un abandono de la energía nuclear concretado en el cierre urgente de todas las centrales nucleares, con-

trol de la contaminación y un fomento de la cogeneración entre otras medidas. Estas propuestas el movimiento ecologista las ha presentado en los distintos Ayuntamientos de la provincia y región para su inmediata puesta en marcha.

L.H.

Albacete

La Asociación Ecologista Aedenat presentó al concejal de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Albacete y a diez municipios más de la provincia, 33 propuestas de ahorro energético basadas en la potenciación de las energías renovables: solar, hidráulica, eólica y geotérmica.

El informe presentado al Ayuntamiento, según manifestó el representante de Aedenat, Vicente Benillóch, solicita del Pleno una discusión de estas propuestas para llevarlas a cabo en el menor tiempo posible, ya que siguiéndolas al 100% y potenciando la cogeneración a una escala tan baja, como puede ser la del 8% que produce hoy Europa, se podría eliminar una central nuclear de nuestro país.

Estas medidas se encuadran dentro de la campaña que Aedenat ha iniciado en todo el estado español bajo el lema



J.N. CALVO | Aedenat presenta un plan alternativo al PEN

“Vivir sin nucleares, energías limpias”. Dicho Plan, según informaron los portavoces de este movimiento ecologista, está en contra del Plan Energético Nacional (PEN) presentado por el Gobierno, y que “a nuestro entender es un plan

continuista de los anteriores. No tiene una visión de futuro adecuada para las necesidades de medio ambiente y no prevé el abandono de la energía nuclear ni la reducción atmosférica, además de obviar las energías renovables y el

ahorro”.

La oferta presentada al Ayuntamiento se ha elaborado conforme a las distintas áreas que lo integran. Así para la concejalía de Urbanismo se contempla una modificación de la normativa de concesión de

licencias de edificación incorporando los elementos que garanticen buen aislamiento, buena orientación y calidad de los materiales, a fin de reducir al máximo las necesidades de calefacción y refrigeración de los edificios, de acuerdo con los principios de la arquitectura bioclimática. Prohibición de las calefacciones centrales con energía eléctrica, fomento de una estructura urbana que favorezca el uso del transporte colectivo y del no motorizado penalizando al mismo tiempo la utilización del vehículo privado. En el campo de la Industria se propone la información a las empresas sobre las ventajas de la cogeneración, plazos y tipos de amortización, asesoramiento respecto al carácter del proyecto para cada empresa en concreto, ofrecer suelo público y facilitar la instalación en el municipio de empresas que fabriquen tecnología para la utilización de energías renovables. Para ello fiscalmente, se pediría una reducción del 10% sobre bienes inmuebles para las viviendas con energía solar, reducción del 10% de los impuestos sobre actividades económicas para las empresas que utilicen energías renovables o cogeneración y aumento del 100% sobre las tasas que gravan la publicidad exterior luminosa.

Para los residuos urbanos se elaborará un plan de reciclaje y una campaña de información sobre los inconvenientes de la utilización abusiva de envases y envoltorios, además de otra serie de medidas para crear recursos energéticos locales.

Según Aedenat, se pretende hacer una llamada de atención sobre los riesgos de la central

Convocada una marcha andando hasta Cofrentes

Convocada por grupos ecologistas, concretamente por la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (Aedenat) de Albacete y Almansa, así como otras asociaciones ecologistas de la provincia de Valencia, mañana se celebrará una marcha andando hasta Cofrentes.

Esta marcha que se viene haciendo habitualmente desde hace unos años se celebraba tradicionalmente en coincidencia con el Día Mundial del Medio Ambiente, excepto este año que debido a la convocatoria de elecciones generales se ha pospuesto para este domingo, según informó ayer,

T.R. José Manuel Pérez Pena, miembro de Aedenat.

Se trata de una marcha reivindicativa cuyo objetivo es hacer una llamada de atención a las poblaciones cercanas a la central de Cofrentes sobre los riesgos que tiene una central nuclear, en concreto la de Cofrentes con una ubicación poco idónea, así como los peligros de un posible accidente nuclear. Esta marcha tendrá su punto de salida en Jarance (Valencia), población fronteriza a Albacete, a las 11 de la mañana hasta llegar a la central de Cofrentes donde se levantará un muro de cartón, como símbolo del cierre de la central. El acto se cerrará con la lectura de un comunicado.



Marcha andando hasta Cofrentes.

El próximo martes, extracción de sangre en la localidad de Pétrola

LT

Para general conocimiento de los donantes de sangre de la localidad de Pétrola y todas aquellas personas que se sientan solidarias con esta humanitaria labor, aún no siendo donantes, la Hermandad de Donantes de Sangre de Albacete informa que el próximo martes día 22 de junio se procederá a efectuar una extracción masiva de saugre en dicha localidad.

Dicha extracción de sangre tendrá lugar en los locales del Centro Social Polivalente, en horario de tarde desde las 15,00 horas hasta las 21,00 horas.

Como es ya habitual, la sangre extraída de las donaciones se utilizará para cubrir las necesidades del Hospital General de Albacete.

Combinaciones de Frío AEG SANTO



SANTO 3610 KG

- 2 motores independientes.
- 2 termostatos independientes.
- Avisador óptico y acústico.
- Congelación asistida en cada cajón.
- Parrillas intercambiables.
- Panelables.
- Sentido de apertura de puertas intercambiable
- Dimensiones:
Alto 177,0 cm
Ancho 60,0 cm
Profundo 60,0 cm
y... además AEG

89.900 Pts.

AEG Nos Gusta Ayudarle. **AEG**

De venta en:
LOS MEJORES ESTABLECIMIENTOS

EMPRESA LIDER EN EL RAMO
DE BEBIDAS Y ALIMENTACION
PARA SU DELEGACION
PROVINCIAL EN ALBACETE

necesita

VENDEDOR

SE REQUIERE:

Amplios conocimientos de los sectores de alimentación y hostelería, y experiencia comercial acreditada en los mismos.

Carnet de conducir y vehículo propio.

SE OFRECE:

Integración en el equipo de ventas de empresa líder en el sector.

Salario altamente competitivo compuesto de sueldo más incentivos.

Gastos de viaje y dietas a cargo de la empresa.

Interesados enviar "currículum vitae" urgentemente, número de teléfono para contacto, fotografía reciente y pretensiones económicas a: ASSUR ASESORES, C/ Mar Menor nº 3, bajo izq. 30009 MURCIA.

SE SOLIDARIO

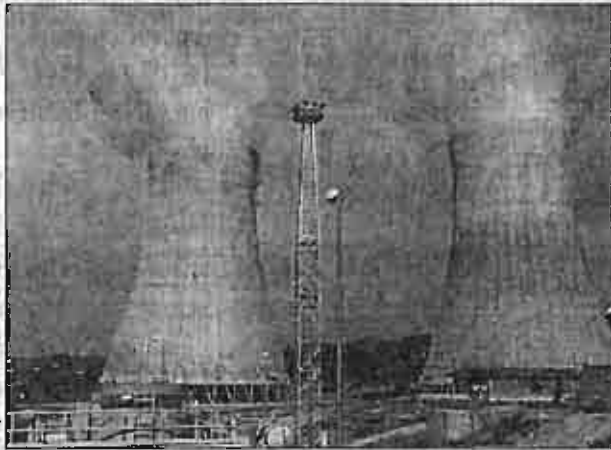
LA UNICA MANERA

COLABORA

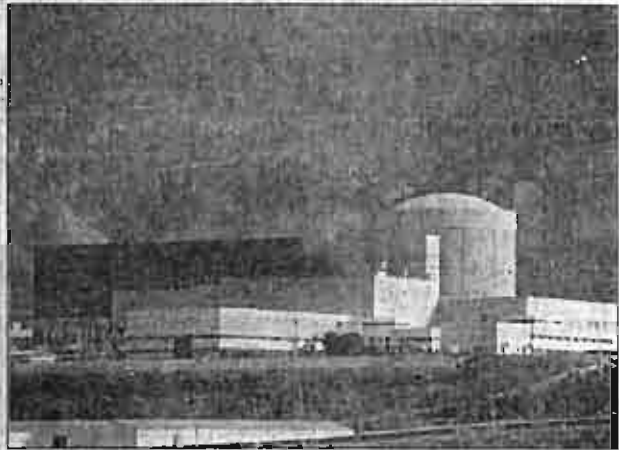
DIA DE CARIDAD



CÁRITAS
TRABAJAMOS POR
LA JUSTICIA



Marcha ecologista andando desde Jaranca hasta la central de Cofrentes.



La central nuclear de Cofrentes se encuentra en una zona activa, propensa a movimientos sísmicos.

El punto de partida será en Jaranca a las 12:00 horas hasta la central de Cofrentes

Marcha ecologista para alertar del peligro nuclear

"La central se encuentra en una zona activa; propensa a movimientos sísmicos"

T.R.
Como ya anunciamos ayer, grupos ecologistas de la Comunidad Valenciana y de la provincia de Albacete, concretamente Aedenat de Albacete y de Almansa han convocado para hoy una marcha andando hasta la central nuclear de Cofrentes.

El horario de partida de la marcha ha sufrido un cambio, ya que en lugar de ser a las 11:00 horas será a las 12:00 horas, partiendo de la localidad de Jaranca (Valencia) para llegar sobre las 12:30 horas a la central nuclear de Cofrentes donde se realizará un acto sim-

bólico consistente en un tapiado o muro de cartón, como símbolo del cierre de la central nuclear. El acto se cerrará con la lectura de un comunicado reivindicativo, escrito que posteriormente será entregado a los directivos y máximos responsables de la propia central nuclear de Cofrentes, según informó ayer José Manuel Pérez Peña, miembro de la Asociación ecologista Aedenat de Albacete.

Esta marcha andando, que se viene haciendo habitualmente desde hace seis años, se celebraba tradicionalmente en coincidencia con el Día Mundial del Medio Ambiente,

excepto este año que debido a la convocatoria de elecciones generales se ha pospuesto para hoy. Aunque, realmente se inició esta celebración en el año 1.979, hubo un parón con motivo de la entrada de España en la OTAN, quedándose las iniciativas sobre las centrales nucleares aparcadas unos años. Posteriormente, a raíz del intento de instalar un cementerio radiactivo en el valle de Ayora, se movilizó toda la comarca, momento a partir del cual se constituyó una coordinadora antinuclear integrada por municipios y por partidos políticos, que hoy en día no existe como tal, aunque fue la

que puso otra vez en movimiento la celebración de esta marcha histórica hasta Cofrentes, según informó Pérez Peña.

Se trata de una marcha reivindicativa cuyo objetivo es hacer una llamada de atención a las poblaciones cercanas a la central de Cofrentes sobre los riesgos que tiene una central nuclear, en concreto la de Cofrentes con una ubicación poco idónea, así como los peligros de un posible accidente nuclear. "También se pretende recalcar la escasa rentabilidad económica de las centrales nucleares que ha provocado que este modelo de energía nuclear esté en crisis".

Según Pérez Peña, las poblaciones que más afectadas se podrían ver en caso de un hipotético accidente nuclear son Casas Ibáñez, la comarca de la Manchuela, Almansa e incluso Albacete, así como otras poblaciones de la provincia de Valencia.

Además la central nuclear de Cofrentes, "se encuentra en una zona activa, propensa a posibles movimientos sísmicos, realidad que ya fue denunciada por Aedenat. También está ubicada al lado del río Júcar del que depende la Comunidad Valenciana", afirma Peña.

**ASEGURESE DE UNA SOLA VEZ
Y PAGUE EN 12 MESES**

¡SIN INTERESES!



• HOGAR
• COMERCIO



• VIDA
• AHORRO-RETIRO
• ACCIDENTES
• GASTOS DE SEPELO



• AUTOMOVIL

MULTICOVER es un sistema de contratación único y exclusivo de COMMERCIAL UNION.

SOLICITE INFORMACION A SU AGENTE, CORREDOR DE SEGUROS O DIRECTAMENTE A NUESTRA SUCURSAL DE ALBACETE



COMMERCIAL UNION
Seguros

C/ Dionisio Guardiola, 16, 1º B Edificio Cincita - 02003 ALBACETE - Tel. 60 11 17

**EMPRESA LIDER EN EL RAMO
DE BEBIDAS Y ALIMENTACION
PARA SU DELEGACION
PROVINCIAL EN ALBACETE**

necesita

V E N D E D O

SE REQUIERE:

Amplios conocimientos de los sectores de alimentación y hostelería, y experiencia comercial acreditada en los mismos.

Carnet de conducir y vehículo propio.

SE OFRECE:

Integración en el equipo de ventas de empresa líder en el sector.

Salario altamente competitivo compuesto de sueldo más incentivos.

Gastos de viaje y dietas a cargo de la empresa.

Interesados enviar "currículum vitae" urgentemente, número de teléfono para contacto, fotografía reciente y pretensiones económicas a: ASSUR ASESORES, C/ Mar Menor nº 3, bajo izq. 30009 MURCIA.

Aedenat se une a quienes han pedido la clausura de la central atómica de Zorita, la más antigua de la región

Esta organización ecologista habla de la acumulación de 'achagues' que sufren las instalaciones

LA VERDAD
ALBACETE

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza, Aedenat, ha pedido el cierre de la central nuclear de Zorita, la más antigua de las que operan en Castilla-La Mancha.

De este modo, Aedenat se une a las peticiones de clausura de esta instalación que ya han realizado

otras entidades ecologistas, como Greenpeace, y el representante parlamentario de Izquierda Unida en las Cortes regionales.

En estos momentos, Zorita se encuentra en fase de revisión técnica, para comprobar el alcance de unas grietas aparecidas en la zona del generador.

Aedenat afirma que se trata de una central «achagosa», que por sus

sucesivos problemas técnicos se convierte en insegura. Y recuerda que han aparecido grietas en la tapa del reactor, precisamente en el lugar en el que el Consejo de Seguridad Nuclear había descartado ese riesgo.

Aedenat enumera diversas incidencias que ha sufrido esta instalación nuclear, y recuerda que consume enormes cantidades de agua, lo

que va a obligar a una inversión de mil millones de pesetas en una nueva torre de refrigeración, cuando la generación de energía de estas instalaciones es escasa, del orden del 0,8% del consumo nacional.

Zorita es la más antigua de las instalaciones nucleares no sólo de la región, sino también de las españolas, ya que empezó a funcionar en el año 1964.

► Otra cosa es lo que ocurre en la provincia, donde en localidades como Tarazona o Villarrobledo la gente se desvía con el Carnaval.

► El futuro de las calles de Albacete será el tema protagonista en los próximos temas.

► Hay muchos que tienen que decir muchas cosas, y esperamos que haya consenso.

► Aunque la verdad es que hay algunos que no se "imponen". En el caso del presidente de la Federación de Comercios, Manuel López.

► El bueno de Manolo no dice nada, y el sabrá el porqué.



Chiribitas
ALBACETE 1983

► Lo de hacer peatón casi todo el centro de la ciudad ha sido recibido con bastantes reservas entre los albaceteños.

► Baste como botón de muestra el sondeo realizado ayer por Radio Albacete, donde todos los visitantes se mostraron contrarios a las reformas que se está planteando el Ayuntamiento capitalino.

► Eso sí, podemos adelantarnos que la zona azul sólo afectará, como hasta ahora, a los conductores, y que el peatón no tendrá que sacar tickets por "aparcar" frente a los escaparates. Seguiremos informando.

CAUDETE

Alfonso Calera tranquilizó a los pensionistas en un acto en el Centro Social

El director del INSS habló de mejores pensiones para este y próximos años

PILAR MARTINEZ
CAUDETE

Se ha ofrecido en el Centro Polivalente de Caudete una conferencia titulada *La Revolución de las Pensiones*, tema que el propio ministro de Economía ha convertido en polémico tras sus últimas declaraciones.

En el acto de Caudete estuvo presente el delegado de Bienestar Social de la Junta de Comunidades, Carlos Morales, además también participaron Bartolomé López Torres, director provincial del Instituto Nacional de Seguridad Social, Alfonso Calera, diputado provincial del Partido Socialista, el alcalde de Caudete, Vicente Sánchez Mira y el presidente de los jubilados.

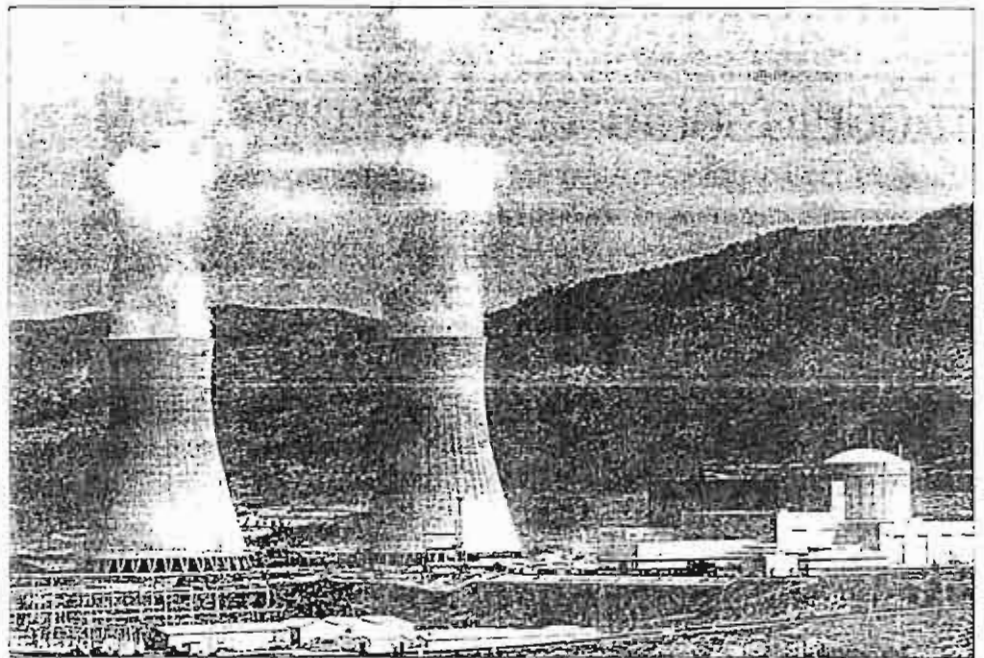
La conferencia la abrió el alcalde de Caudete que seguidamente le pasó la palabra a Bartolomé Torres que dijo que el motivo de su visita era explicar en líneas generales la subida de pensiones, afirmando que todos los años se realiza una ramaña ordinaria y este año quien harían un repaso de ciertas irregularidades, por ejemplo, las pensiones de la Seguridad Social y las de nivel no contributivo se revalorizan en el presente año en el 3,5%, equivalente al incremento del IPC de este año con el objetivo de mantener el poder adquisitivo y al final de año la subida del IPC fuera mayor se sumaría a la subida de 1993.

Solidaridad

Bartolomé López señaló que las pensiones se habían incrementado en la provincia de Albacete, también informó de la coyuntura económica que le corresponde a cada una de las pensiones. Carlos Morales dijo que en Caudete había habido únicamente una subida de meses de vivienda y también añadió que este pueblo hay mucha solidaridad y afirmó que José Bono ha luchado mucho para que los asuntos de Bienestar Social se solucionaran desde nuestra comunidad.

Seguidamente el público pasó a realizar preguntas a los conferenciantes. El acto lo cerró Alfonso Calera que dijo entre otras cosas que este año se hablará más de pensiones y de su futuro y de decir que hay que tener cuidado con las reducciones, ya que las pensiones están paradas, ha hablado de que se ha reducido la importancia de la subida de las pensiones, dijo Calera en referencia a la polémica que se ha desatado.

CLINICA MEDITERRANEA ALBACETE
Especialización Familiar
Intensificación Valutaria del Embarazo
24 horas
Sábados abiertos
Teléfono: (968) 26 02 53



Durante este fin de mes se puede ver en la Casa de la Cultura una muestra titulada veinte años contra la Central Nuclear de Cofrentes. FOTO LA VERDAD

Los ecologistas quieren que se deje de producir energía eléctrica en la nuclear

La exposición 'Veinte años contra la Central de Cofrentes' se mantiene en la Casa de la Cultura

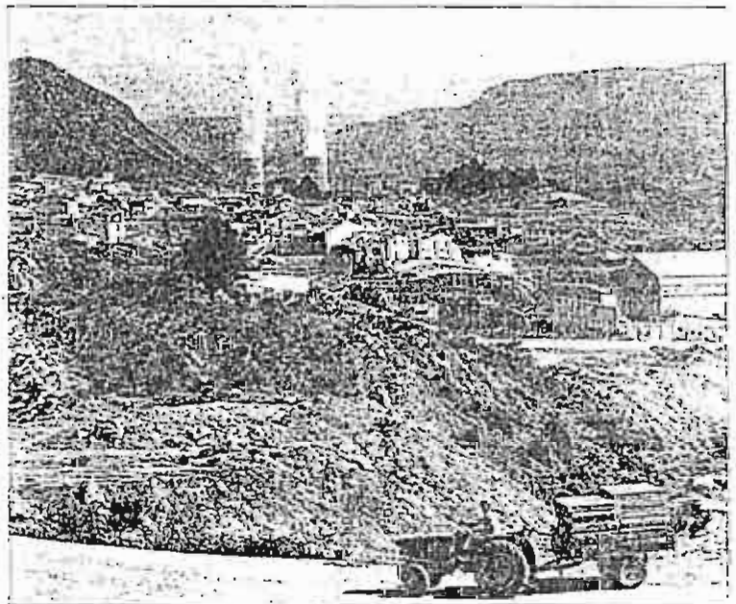
La Coordinadora Antinuclear Cofrentes, en la cual se engloban distintos grupos ecologistas de Valencia y Almansa, han hecho público en el cual esencialmente denuncian contaminación y piden que se renuncie a seguir produciendo energía eléctrica en el complejo atómico de Cofrentes.

FRANCISCO SIMÓN
ALMANSA

Según esta coordinadora antinuclear, "existe una denuncia realizada por ecologistas, en un encuentro internacional sobre contaminación atmosférica, según esta comunicación, la central nuclear de Cofrentes está proyectada utilizando modelos de dispersión atmosférica de elementos radiactivos inyectados a las condiciones meteorológicas en su emplazamiento".

Además, este colectivo pide la "descontinuación de la potencia en el complejo atómico de Cofrentes, por reparación en el calentador B"; y se añade una petición pública para que se "presione al deber político eléctrico, para que renuncie a seguir produciendo energía eléctrica en el complejo atómico de Cofrentes y para que el sistema se realice y Energía denegue la prórroga de permiso de explotación provisional, con el que opera el complejo atómico de Cofrentes".

La Coordinadora Antinuclear de Cofrentes, "es muy peligrosa la situación creada en la Central



La Coordinadora Antinuclear de Cofrentes critica la forma de producir energía eléctrica en esta central. FOTO LA VERDAD

Nuclear de Zorza en la provincia de Guadalajara al desatarse la explosión de gases en las penetraciones de la tapa de la vana, descubiertas en enero. Este problema supone un costo quebranto a los vecinos de la central ya que puede provocar un grave accidente con liberación masiva de radiocidad al exterior".

Respecto a esta central nuclear de Guadalajara añaden que "padece serios problemas con su generación de vapor, teniendo ya un porcentaje

de tubos tapados de 5,7 %, accionándose peligrosamente el límite del 10 % impuesto por el CSN".

Exposición

La Coordinadora de grupos de sus pedantes activistas, tiene planeado el 14 trasladada y darla a conocer la exposición XX Años Contra la Central Nuclear de Cofrentes, instalada actualmente y hasta el próximo día 3 de marzo en los locales de la Casa de la Cultura de Almansa, por

total la provincia de Albacete.

La Coordinadora, quiere realizar la concentración antinuclear ante la central de Cofrentes para finales de mayo o principios de junio, como en algunas anteriores y ha pedido potenciar todas las actividades locales que tengan como objetivo el uso de energía limpia y el cierre de todos los complejos atómicos donde se genere electricidad a partir del cualquier elemento radiactivo, según ha mencionado este colectivo.

■ MEDIO AMBIENTE

Polémica por el supuesto aumento de la cifra de abortos en la zona de Cofrentes

Frente a esta afirmación de grupos ecologistas, el Comité de Energía Nuclear publica un estudio que niega cualquier repercusión radiológica tanto sobre los trabajadores como entre los vecinos

Mientras la agrupación ecologista AEA informa que en la zona comarcal donde está ubicada la central nuclear de Cofrentes se ha detectado el triple de abortos, el Comité de Energía Nuclear hace público un informe en el que niega cualquier tipo de peligro de radiactividad.

LA VERDAD
ALBACETE

La organización ecologista "Acción Ecologista Agro" (AEA) ha presentado un informe según el cual en la comarca del Valle de Ayora-Cofrentes, donde está situada la Central Nuclear de Cofrentes, el número de abortos triplica la media de la Comunidad Valenciana. El estudio de AEA está basado en datos del Instituto Nacional de Estadística y califica la central de Cofrentes como "la más peligrosa de España". Las cifras del INE indican que el índice de muertes fetales en la comarca Valle de Ayora-Cofrentes es de un 1,2 por ciento, mientras en el resto de la Comunidad Valenciana la media se sitúa en un 0,4 por ciento. La representante de "Acción Ecologista Agro" Cristina Domingo, ha reconocido que no se puede demostrar que la central nuclear sea culpable del elevado índice de abortos, y por ello solicitó un estudio riguroso sobre las consecuencias de la radiactividad que pueda emanar de Cofrentes.

AEA asegura que esta instalación nuclear es la más peligrosa de España "tanto por el nivel de residuos contaminantes que genera como porque es la que más paradas no previstas sufre". La organización ecologista advierte que a los problemas y peligros que normalmente



Central nuclear de Cofrentes. (LA VERDAD)

presenta toda central nuclear, en Cofrentes ha habido "fallos en los dispositivos de seguridad contra incendios y en las varillas del combustible", que el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) "no tiene claros", según reconoció este organismo en su último informe. Por todo ello AEA exige el cierre inmediato de esta central.

Sin riesgo radiactivo

Por su parte el Comité de Energía Nuclear ha dado a conocer los datos de un amplio estudio radiológico realizado en las centrales nucleares

españolas.

En el mismo se afirma: «La actividad liberada al medio ambiente por cada una de las centrales durante el semestre de estudio no tiene repercusión radiológica y se encuentra en todos los casos por debajo de los límites establecidos en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento».

El Comité de Energía Nuclear afirma: «Con objeto de controlar el impacto radiológico que puede causar el funcionamiento de las centrales nucleares en el medio ambiente, estas vigilan periódicamente el nivel

de radiactividad de su entorno de acuerdo con sus Programas de Vigilancia Radiológica».

La vigilancia se extiende a un radio de 30 kilómetros en torno a cada central y se efectúa mediante la medida de radiación ambiental y la recogida de muestras para su posterior análisis radiológico, en un conjunto de puntos previamente establecidos.

La vigilancia radiológica se extiende a la atmósfera, aguas, suelos y productos alimentarios seleccionados en función de las características del lugar».

Adenat señala existen 20 nuevas grietas en el complejo de Zorita

El colectivo afirma que se han detectado por encima de la cabeza del reactor

L.V.
ALBACETE

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) ha denunciado hoy la aparición de una ventena de nuevas grietas en la vana del reactor de la central nuclear José Cabrera de Almaraz de Zorita (Guadalquivir).

Estas nuevas grietas se han detectado -según indica Aedenat en un comunicado- después de que el pasado mes de enero se registraran tres fisuras longitudinales, una de ellas bastante profunda por encima de la cabeza del reactor de la central, parada desde principios de año si descubriese estas grietas. Durante una parada para recargar combustible, "todo parece indicar -sigue Aedenat- que la central no podrá volver a funcionar el próximo día 9 de marzo, como estaba previsto" y si el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) forzara a la dirección de la central nuclear a cambiar la tapa de la vana antes de poner en funcionamiento la planta, esta tendría que estar parada más de un año, el tiempo necesario para la fabricación de este componente. No obstante, la organización ecologista, como ya ha hecho otras de ámbito nacional y local, estima que lo más conveniente es que la planta se cierre por los riesgos en su sistema de seguridad. Según Aedenat, "los criterios aplicados por el CSN para mantener en funcionamiento en Almaraz, Vandellós y Zorita, en las que podría existir un problema similar de grietas, no son apropiados, de ninguna manera, si caso de Zorita, puesto que se trata de una central mucho más antigua y con medidas de seguridad más deficientes".

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA DIRECCION PROVINCIAL DE ALBACETE

En el tablón de Anuncios se publica hoy Resolución de esta Dirección Provincial por la que se convoca Concurso de ámbito provincial para contratación de Profesorado en régimen de interinidad, al objeto de cubrir las sustituciones y vacantes, en su caso, que reglamentariamente se produzcan durante el resto del Curso 1993/94, en Centros Públicos Docentes de Educación General Básica en la Especialidad de:

PH. O. B. Filología, Lengua Castellana e Inglés.

El plazo de presentación de solicitudes finaliza el día 10 de marzo próximo y los demás requisitos aparecen en la Resolución expresada.

Albacete, 25 de febrero de 1994

IMPORTANTE EMPRESA DE SERVICIOS Selección para ALBACETE VENDEDOR RESPONSABLE DE ZONA

Buscamos profesionales jóvenes, capaces de asumir responsabilidades; de ilusión a su equipo de vendedores; y de realizar personalmente una parte importante de las ventas de la zona.

Preferimos una edad entre 25 y 35 años, una formación superior o media, y experiencia en la organización de su propio trabajo de calle y del de sus vendedores. Residencia en Albacete.

Ofrecemos una retribución de 4.000.000 Ptas. anuales brutas aproximadas (fijo + variable), gran ambiente de trabajo dentro de un empresa líder, contrato laboral y gastos de gestión. Formación continuada por cuenta de la empresa.

Las personas interesadas deben enviar candidatura manuscrita, historial profesional (con fotografía reciente) e indicar en el sobre Ref. Albacete al apartado de correos 20.161 de Madrid.

Reservamos el derecho de no responder a los candidatos que no respondan al perfil solicitado.

La influencia radiológica de Cofrentes alcanza a parte de la zona de Casas Ibáñez

L.V.
ALBACETE

La dirección general de Protección Civil establece como zona de influencia en el diámetro de 30 kilómetros en torno a la central nuclear de Cofrentes a buena parte de la zona de Casas Ibáñez, un sector del poblamiento de Zorita, Albuera, Casas de Vies y Casas de Vies, que son las situadas más cercanas al valle de Cofrentes, que se ve fuertemente impactada en los riegos y vertidos que se originan de la instalación de la central nuclear.

■ ENERGÍA

El descubrimiento de 171 grietas pone en cuestión el futuro de la central de Zorita

El presidente del Consejo de Seguridad Nuclear admitió en el Congreso la gravedad de los daños detectados en la tapa del reactor • Se ha abierto expediente a la empresa propietaria

La Jefatura de Tráfico ha preparado ya el plan de actuación para la operación que se desarrollará durante la próxima Semana Santa. Una de las facetas más importantes es la detección de lugares de especial riesgo o complejidad para la circulación. En nuestra provincia, son cinco los lugares identificados con

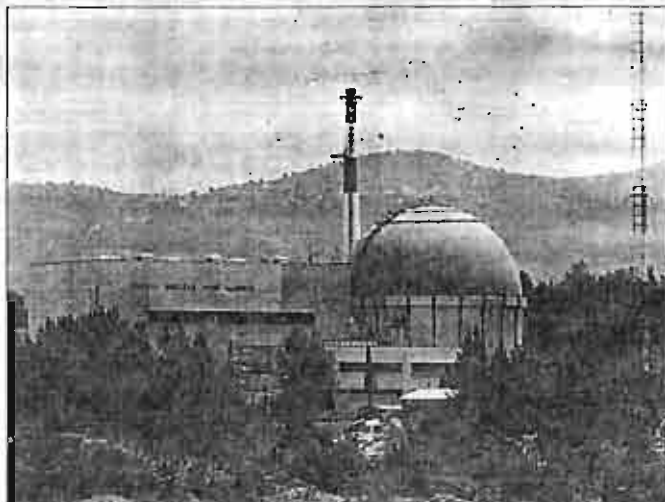
LA VERDAD
ALBACETE

El presidente del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), Donato Fuego Lago, dijo ayer en el Congreso que se han detectado 171 grietas en la tapa de la vasija del reactor de la nuclear Zorita, daños "muy importantes en extensión y profundidad", con los que no es posible trasladar su funcionamiento.

Tal y como se encuentra la central nuclear José Cabrera, en Almonacid de Zorita (Guadalajara), "no se plantea su puesta en marcha", y en estas circunstancias "un informe del CSN no indicaría que volviera a funcionar", precisó Fuego, quien no quiso pronunciarse sobre si volverá a hacerse algún día.

Fuego, quien compareció ante la Comisión de Industria, Energía y Turismo del Congreso de los Diputados, precisó que "es prematuro hablar de cierre", pero insistió en la gravedad de los daños, por lo que, dijo, concluida la inspección, el CSN "exigirá las garantías de seguridad que considere necesarias, lo que obligará a tomar una decisión u otra" (cierre o reinicio actividades).

Zorita se encuentra en situación de parada segura desde el pasado mes de enero cuando, durante la recarga, se descubrieron tres grietas, una de ellas pasante, en los alojamientos de las barras de control



Fisuras profundas. El CSN dispone de los resultados de la revisión de 17 alojamientos de las barras de control de los 19 ensamblados, en 14 de los cuales se han detectado un total de 171 grietas graves. De estas fisuras, 129 se encuentran en la zona de soldadura a la tapa de la vasija, y 60 tienen una profundidad que supera la mitad del espesor del tubo. Otras 42 grietas se localizan por encima de la tapa y tienen profundidad superior a la mitad del grosor de la pared del tubo, una lo atraviesa. Sólo tres penetraciones de los 19 ensamblados están libres de fisuras, falta por inspeccionar 18 alojamientos que incluyen las barras de control, operación que comienza el lunes.

que se utilizan para moderar la reacción del núcleo.

Aunque Fuego no avanzó si, entre las medidas correctoras, exigirán sustituir la tapa de la vasija, indicó que esta solución se ha adoptado en nucleos de Francia y Suecia "con muchos menos daños". Esta medida supondría la paralización de Zorita durante al menos un año, debido a que debería fabricarse una tapa para la central.

El máximo responsable del CSN reconoció que "se cometió un error" al no incluir Zorita en su programa de inspecciones de centrales nucleares del tipo de agua a presión

(PWR) susceptibles de presentar fisuras, lo que fue calificado como "enorme fallo" por IU, organización que ayer presentó una Proposición no de Ley para crear esta instalación eléctrica. Por su parte, el PP pidió una nueva comparecencia del presidente del CSN, relativa sólo al caso de Zorita.

Según Fuego, la decisión de no revisar esta nuclear se tomó a raíz de una "información imprecisa" o deficiente, debido, en su opinión, a que la central no había actualizado los documentos sobre su historial, por lo que el CSN ha abierto un expediente informativo a los res-

ponsables de la misma.

Los resultados de los análisis confirman que las grietas son del tipo de "corrosión bajo tensión". Como causa del problema apuntó "un tratamiento térmico inadecuado durante la fabricación de la tapa de la vasija" por Westinghouse. Además, "la extensión de la corrosión y la presencia de determinados elementos químicos en el interior de las grietas, indica que el proceso fue favorecido por un incidente ocurrido durante los años 80 y 81, en los que las condiciones químicas del refrigerante del reactor se vieron afectadas".

Organizaciones ecologistas y políticas piden el cierre

Donato Martínez, representante de la organización ecologista Aselmat, afirma que lo más preocupante de la situación descubierta en Zorita, al margen del elevado número de grietas, es su profundidad puesto que pueden producirse fugas. El representante de Aselmat, presente en la comparecencia de Fuego en el Congreso, opina que la situación es muy grave, "incluso dramática" y por tanto exige una solución "drástica". "La situación es tan dramática que exige el cierre de la central, que por cierto ya está amortizada económicamente", Aselmat tiene previsto convocar una manifestación en Guadalajara reclamando el cierre de José Cabrera.

Otras organizaciones ecologistas, como Greenpeace, también han expresado su opinión de que Zorita debe cesar definitivamente en su actividad, ante la acumulación de determinados que representan instalaciones.

El diputado de IU en las Cortes regionales, José Muñoz, ha presentado una proposición en la que pide el cierre, inmediato y definitivo, de esta central.

El Grupo socialista en las Cortes regionales apoya la paralización hasta que se solventen los problemas que sufre esta instalación y las autoridades competentes "den garantías de algún tipo".

Según explicó el presidente del Grupo, Anastasio López Ramírez, la postura de su grupo es contraria a que sigan las obras en la central. López Ramírez se solidarizó con la moción —presentada por IU y apoyada por el PSC— realizada ayer por el PP en el Ayuntamiento de Guadalajara, que pretendía no permitirse a favor de la paralización de la nuclear de Zorita.

La empresa propietaria, Unión Fenosa, no se plantea la posibilidad de cerrar la planta

El portavoz del gobierno regional afirma que lo prioritario es evitar riesgos

LV
ALBACETE

La empresa Unión Fenosa, propietaria de la central nuclear José Cabrera de Almonacid de Zorita (Guadalajara), no se plantea la posibilidad de cerrar esta planta —solicitud hecha por los ecologistas— tras las fisuras detectadas en los tubos de penetración de la vasija del reactor.

Según dijo a Efe el director de la central, José Vicente Llinares, los trabajos de inspección iniciados el pasado mes de enero coincidiendo con una parada programada para recargar combustible, pormerizarán hasta mediados de este mes para luego establecer el método de reparación y proceder a su arreglo.

Aunque Llinares no supo precisar el tiempo y coste que tendrá la reparación de estas deficiencias, incluyó un sistema nuevo de refrigeración, será "imposible" que la central nuclear vuelva a funcionar el próximo día 9, fecha prevista inicialmente para su puesta en funcionamiento.

El consejero portavoz del Gobierno regional, Esteban García-Páge, dijo ayer en torno a las deficiencias detectadas en la central de Zorita, en Guadalajara, que lo que más preocupa al Ejecutivo es la seguridad de los ciudadanos y agregó —antes de conocer el Informe del CSN— que los responsables de la seguridad nuclear "nos han asegurado que no había riesgo

posible".

García-Páge indicó que en este asunto "no seremos cicerones y si hay que prevenir se hará". "Parece razonable que haya impiedad en los responsables ecologistas, pero esa impiedad, que también es compartida por el Gobierno, no nos puede llevar al extremo de hacer declaraciones prematuras de cuestiones que no están totalmente claras", añadió el consejero.

La central "José Cabrera", construida en 1967, es la más antigua del país, y tiene una producción anual media de 1.100 millones de kilovatios a la hora, el equivalente al suministro eléctrico anual a una población de entre 230.000 y 300.000 personas.

Prestigiosa ENTIDAD DE CREDITO busca:

DIRECTOR de OFICINA PRINCIPAL en ALBACETE.

Los candidatos habrán de poseer el siguiente perfil:

- Entre 30 y 45 años.
- Amplia experiencia en Banco o Caja de Ahorro en puestos directivos.
- Aptitudes gerenciales y comerciales.
- Sólida formación académica.

Se ofrece:

- Incorporación inmediata a una institución solvente y dinámica.
- Salario y condiciones a convenir según curriculum y funciones a desarrollar.
- Posibilidad de promoción.

Los interesados deberán dirigirse por escrito al Apartado de Correos nº 1231, 02000 - ALBACETE. • Se garantiza la confidencialidad.



Los miembros de Aedenat se pasearon con caretas antiguas por las calles de Guadalajara. J. JOSÉ AYNA

Las protestas culminarán el próximo día 25 con una gran manifestación Los ecologistas piden en Guadalajara el cierre de la central nuclear de Zorita

Se pasearon por un parque de la ciudad ataviados con caretas antiguas

ROBERTO MANDAS
CORRESPONDENTE

GUADALAJARA.— La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza, Aedenat, inició ayer en Guadalajara una serie de movilizaciones que pretenden conseguir el cierre de la central nuclear «Jose Cabrería», en Zorita, la más antigua de toda España, ya que lleva funcionando 26 años.

Alededor de una docena de ecologistas, ataviados con sus máscaras antiguas y portando letra a letra cada una de las que componían una gran pancarta con un escudo «Zorita, no», recorrieron durante la soledad mañana dominical el parque de La Concordia.

LABOR INFORMATIVA.— Los ecologistas iban informando a clientes de sorprendidos pasantes de los riesgos que conlleva mantener abierta una

«central nuclear peligrosa», según se escuchaba a través de la megafonía.

Juan Carlos Rodríguez Murillo y Paco Castro, portavoces de la asociación ecologista Aedenat, explicaban los motivos por los que consideran que la central de Zorita debe cerrarse, ya que según sus cálculos, «tras 26 años de vida, la central ya está amortizada y reabriría costará más de 3.000 millones de pesetas».

El gasto se reparte así: cambiar la tapa de la vasija, cuyos penetraciones tienen, por ahora, más de 171 grietas, unos 3.000 millones; construir una torre de refrigeración, entre 1.000 y 2.000 millones.

Para Aedenat, «esos miles de millones se podrían invertir en industrias alternativas que absorban los puestos de trabajo ahora existentes, los cuales, aunque se

cierre la central, no se perderían en años».

GRAN MANIFESTACIÓN.— Esta es la primera actividad de protesta preparada en Guadalajara, aunque los ecologistas piensan organizar varias más, algunas por sorpresa, que culminarán el próximo día 25 con una gran manifestación para la que esperan contar con el apoyo de partidos políticos y asociaciones ecologistas.

Según Paco Castro, «hemos de concienciar a la población de Guadalajara del peligro que supone tener dos centrales nucleares en su tierra, Trillo I y Zorita. Para que luego no venga un alcalde, como es el caso del de Almonacid de Zorita, Olegario García, que declaró a EL MUNDO el pasado mes de marzo, que «sólo» habla que cambiar unos tubitos».

Capital de la gloria

RAUL DEL POZO

Mucha labia, poco quinqué

Ha vuelto a mi barrio el mirlo, el que ya el año pasado casi tronchaba la rama de mi manzano, cuyos flores han reventado. Pero este año no había un mirlo, sino dos, con su



rotunda negrura y sus picos calabuzas. Sin embargo hay que hablar de política, que tanto les aburre, porque la primavera no es noticia, sino de la sección meteorológica. En Madrid, donde retido, esperamos en este mes de marzo a los socialistas que vienen al 33 Congreso. Esperamos con la bullanga de societas mucho Armand, mucho audí, muchos guarros, mucha madera, mucha marca, tarjetas a mansalva, mucha curia, mucha gente de capote. Mucha cruga y poca monca. Llegará el típico cobista obediente porque este partido empezó siendo de lucha y de Gobierno y acabó siendo sólo de Gobierno. No fallan los vaticinos de los anarcos: daleme un revolucionario, dejarlo junto a la olla, y acabará siendo un buen funcionario.

Parece que van a eliminar a los guerritas, o a domesticados porque la mayoría ya está cohibida con el numero uno, para durar en el poder; así que sacrificarán todo a la permanencia aunque tengan que hablar en catalán a la hora de la intimidad. No está probado que sea sólo bueno lo que dura, porque mira que duró la Inquisición, pero los socialistas, sacrifican todo a la estabilidad, cuando lo que parece es que este país ya no precisa de estabilidad, sino de jaleo. La democracia no es lo estancado, sino la posibilidad de derribar los gobiernos que se han convertido en amos, aunque con métodos civilizados. Están de más los gobiernos que emplean la corrupción y la intimidación y también aquellos hombres que se hacen los amos, y olvidan que sólo son los servidores del pueblo. Lo dice Abán: hay que aplastar a los burocratas, a los intrigantes, a los traficantes de favores, a los

mercaderes de votos porque es imposible que el poderoso no tenga la pasión de ejercer el poder. Ya ven González, antes, sólo hace unos años, aún tenía tendencias de marcharse, ahora está dispuesto a que le aguantemos una legislatura más. El abuso de poder, la idea de ser insustituible es natural consecuencia del poder. «El que se duerma en la libertad se despertará en la servidumbre». Muchos de esos dirigentes del partido que manda han olvidado que no hay que darle todo el poder a nadie. Eso ni siquiera se hacía en las monarquías absolutas.

El pueblo jamás debe elegir jefes perpetuos, y menos un partido democrático. Si Felipe González aparece en la tarima, como suele y como se predice, con bululios, con frases y discursos vacíos, con mucha labia y poco quinqué, habrá que decir como Larra: el salón fue cosa del Espíritu Santo, pero se han apagado las lenguas, aquí yace el progresismo, aquí el pensamiento reposa, en su vida hizo otra cosa, aquí yace el crédito español semejante a las pirámides de Egipto un gran edificio para que yacera un cadáver.

Hay indicios que mosquean al personal, y el primero y principal es que los propios socialistas piden manos libres para su jefe. ¡Ohe barbaridad!; eso nunca lo pidieron para Caligula, aunque estaba rodeado también de aduladores. Prohombres devenidos en escribaches, delirantes que un día aspiran a la herencia, mamarrachos que van de renovatas insisten en que hay que dejar las manos libres a Felipe González para que éste haga lo que le de la gana. Creíamos que el precio de la libertad y la democracia era la vigilancia radical de cada ciudadano, no sólo sobre sus enemigos políticos sino, sobre todo, sobre sus amigos políticos.

España otra vez enferma.— Parece que se nos ha olvidado a los españoles, y se les está olvidando a muchos socialistas que la democracia es la vigilancia sobre cualquiera que ejerza el poder. Eso es justamente lo contrario de dejarlo que haga lo que le dé la real gana. Esperamos que los socialistas que llegan al Foro hablen de la ininterrompida corrupción, de la finitud de las pensiones, de la frecuencia de huelgas generales, de los contratos basura, y de la ruinesca situación económica, que anda tan chunga que se empiezan a usar ya para referirse a ella, las metáforas más catastróficas de la decadencia española. José María Aznar habla de un país «enfermo» y Pedro J. Ramírez, director de este periódico usa la analogía de la UVL: «Se han encendido todas las luces rojas y había que someter al enfermo a un masaje cardíaco a la desesperada». Se dijo en épocas más oscuras que España era el enfermo de Europa. De ahí al cirujano de hierro no va nada. Pero en estos tiempos el quirófano ya no es solución, niafortunadamente, hay cirujanos. Es el pueblo el que debe tomar medidas.

Para resolver casos de impagos de pensiones o de incumplimientos de visitas

Los separados piden una actuación judicial rápida

MADRID.— La Federación de Asociaciones de Separados de España (FEAMSE) ha pedido que los jueces actúen con celeridad para resolver el impago por parte del padre de la asignación económica para el mantenimiento de los hijos, así como el incumplimiento por parte de la madre del derecho de visita.

Esta es la principal conclusión del congreso celebrado el fin de semana en Madrid por esta federación, que agrupa a quince aso-

ciaciones de mujeres y hombres separados.

«Para garantizar el cumplimiento de las obligaciones fijadas en una sentencia debería bastar con que la parte perjudicada promoviese la correspondiente acción ante el juzgado de familia», señaló el vicepresidente Porfirio Redondo, quien subrayó la importancia de que los órganos judiciales dispongan de los medios necesarios para actuar con agilidad, informa Efe.

Redondo considera que el ingreso en prisión de los padres que incumplen el pago de la aportación económica fijada por el juez «emperra la situación, puesto que al dejar de trabajar no puede hacer frente a esa obligación», argumentó. Asimismo expresó su deseo de que las sentencias en los casos de separación matrimonial «no supongan de hecho una discriminación hacia el padre o la madre, por lo que a la custodia de los hijos se refiere».



Bris asegura que presentará una lista de «enchufados» en los gobiernos del PSOE e IU

El alcalde de Guadalajara, José María Bris —en la imagen—, ha asegurado a ABC que en los próximos días presentará una lista que se está elaborando en la que se dará una relación de trabajadores que entraron a trabajar en el Ayuntamiento «a dedo» desde el año 1990, y que comprende los años de gobierno del Partido Socialista, con Javier Irizar, y de Izquierda Unida mientras Blanca Calvo ocupó la alcaldía de Guadalajara.

Los técnicos municipales buscan las causas de las pérdidas de combustible junto a la Concatedral de Guadalajara

Durante estos días, y a lo largo de toda la semana, se procederá a la limpieza de alcantarillado y de colectores de los alrededores de la zona de la Concatedral después de que el pasado lunes se detectaran pérdidas en un depósito de combustible de la estación de servicio instalada en la calle Ramón y Cajal —en la imagen—, según ha informado el alcalde de Guadalajara, José María Bris, después de realizar una visita a la zona para conocer los hechos. Según parece, los técnicos están estudiando las causas que han originado el incidente que ha sido causante de unos alares en los alrededores de la calle Ramón y Cajal, sin que por el momento se conozcan los motivos.



IU, UGT, CC.OO y grupos ecologistas convocan una manifestación contra la central de Zorita

La coalición Izquierda Unida, así como los sindicatos CC.OO y UGT, y grupos ecologistas, convocaron ayer una manifestación para el próximo día 25 en la que pedirán el cierre de la central nuclear de Zorita de los Cores, en cuya reactor se han detectado algunas grietas en los últimos meses. En la imagen, de izquierda a derecha, Felipe Palocins, portavoz de IU, y Gladis Martínez, del grupo ecologista Aedena.

Javier Fernández-Lago

ENTREVISTA

José Luis Aranguren
Filósofo

«La sociedad debe cambiar a través de la rebeldía juvenil»

OCHENTA y cuatro dignos años pesan sobre sus espaldas. La sabiduría emerge de su rostro radiante y de su mirada firme. Humor, paciencia, simpatía, inteligencia y los conocimientos de este filósofo discípulo de Ortega. Aranguren, profesor emérito de la Universidad de California y de la Complutense de Madrid, dice que ya no le interesa la Universidad porque está demasiado poblada. El nunca tuvo más de 30 alumnos en sus aulas.

BLASI NAVARRO
ALBACETE

Pregunta: Insiste mucho en el resurgir de la insuñisión entre los jóvenes.

Respuesta: Mi esperanza es que la juventud tenga rebeldía frente a lo establecido. La sociedad sólo puede cambiar a través de este elemento.

P. ¿En qué debe cambiar la sociedad?
R. Mejor, en qué no debe cambiar. Estamos ante una sociedad deplorable. Todo funciona mal. Hay cantidad de escándalos políticos; la inmoralidad está extendida por todas partes; predomina la tecnología pero no la ciencia, que se aplica para bien y para mal.

P. ¿Por qué resurge la moda de los insuñisidos?

R. La insuñisión se pudo de moda en la década de los sesenta, cuando los jóvenes norteamericanos se negaban a ir a la absurda guerra del Vietnam. Ahora, esta palabra se está poniendo de moda en España, se está recuperando, gracias a

las historietas de la mill.

P. Treinta años después, ¿qué ha quedado de aquella juventud revolucionaria?

R. Treinta años después, los [hippies] se convirtieron en [yuppies]. En cambio, eso les hizo ser más comprensivos con sus hijos. Los padres de los [hippies] tenían una mentalidad anticuada y por eso esos chicos se tenían que marchar de casa. Ahora, la comprensión y las dificultades económicas hace que se queden. Incluso, hay padres que arreglan la casa para que sus hijos vayan con el [ligue] el fin de semana.

P. ¿Qué destaca de los jóvenes de hoy?

R. Se van a convertir en rebeldes y, dentro de unos años, empalmarán con los chicos de los sesenta. Hay algo muy acertado; antes, eran insuñisidos para no ir a la guerra; ahora, para el servicio militar. Por primera vez, después de esos años, esta generación empieza a ser problemática. De ellos depende la sociedad futura.

P. Lleva 14 años sin dar clase, a pesar de ser profesor emérito de la Universidad Complutense de Madrid y de la de California. ¿Dejó de interesarle?

R. La Universidad está demasiado poblada. Ya no me interesa. Nunca tuve más de 30 alumnos, porque tenía cuarto y quinto curso de Filosofía una carrera en la que predominaban monjitas y frailes. Eran aplicados y empoliosientos pero mis mejores estudiantes fueron los seglares.

Estudiantes seglares

P. Mucha gente mantiene que estamos ante una auténtica crisis de valores. ¿Cuáles faltan a la sociedad actual?

R. Dos valores importantes, los morales y los religiosos.

P. ¿Se escasa de valores?

R. Soy bastante religioso, pero a mi modo. No soy vaticanista. Me pareció bien la época de Juan XXIII y del Concilio Vaticano II, pero ahora, la iglesia está en contra de la realidad. A los valores religiosos, le siguen los morales y los intelectuales.

P. ¿Le ha resultado muy difícil adaptarse al paso del tiempo, a los cambios de mentalidad, por ejemplo cuando en tiempos de Franco se tuvo que marchar a California?

R. Es difícil. Mi familia paterna era conservadora; tenía una situación acomodada, nada intelectual. La materna era más bien de izquierdas. Por un lado, heredé el inconformismo vasco y por otro el conservadurismo. Además, pisé nueve



José Luis Aranguren / LA VERDAD

“
Los jóvenes de hoy se van a convertir en rebeldes y de ellos depende la sociedad futura

formas de vida.

P. A usted le etiquetan como una de las personas de más cultura del mundo. ¿Cuál es la verdadera cultura?

R. No sabría contestarlo. Hay diferentes culturas: la moderna es científica; la antigua, religiosa y moral. La verdadera es la unión de éstas.

P. ¿Qué sacarán los jóvenes de la crisis, el desempleo o de participar en la universidad como fábrica de parados?

R. Una lección positiva. Esta situación hará que se revelen contra la sociedad en la que viven, en la que no encuentran ni siquiera un puesto de trabajo. Es bueno porque la juventud tiene que ser rebelde.

años interno en un colegio jesuita y su disciplina tan brutal me imprimió mucho carácter. Era muy aplicado y tenía más cualidades que ellos. Por tanto, salí con una necesidad de liberarme terrible. Salí de España me vino muy bien para conocer in situ y entender otras

■ MEDIO AMBIENTE

Aedenat: «La central nuclear de Zorita funcionó durante sus primeros años como una 'ruleta rusa'»

Afirma que estaba actuando con altos niveles de radiactividad

LA VERDAD
ALBACETE

En sus primeros años de funcionamiento, la central nuclear de Almonacid de Zorita (Guadalajara) funcionó "como una ruleta rusa", con unos niveles de emisión de radiactividad "espectaculares", según la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT).

Según el portavoz de AEDENAT, Ladislao Martínez, la central José Cabrera, en sus 26 años de funcionamiento, se ha configurado como una central "extremadamente peligrosa", con unos niveles radiactivos reconocidos por el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) como "los más altos de Europa".

"Por unidad de energía producida, su reactor es el que más problemas ha generado de Europa y el que proporciona la carga radiológica más alta del país", dijo Martínez tras afirmar que José Cabrera ha superado "reiteradamente" en sus



Continúa la polémica por el estado de la central de Zorita, en Guadalajara. / LA VERDAD

primeros años de vida lo que se conoce como las especiñcaciones técnicas de vertido, tanto en emisiones gaseosas como líquidas. Por otro lado, este miembro de AEDENAT ha calificado de "monstruoso" al director de la planta, Vicente Llanes, por afirmar que desde la cen-

tral siempre se ha proporcionado información adecuada y puntual al CSN, pues "ha habido al menos cinco ocasiones en las que no ha sido así". Aedenat fue la primera organización que habló de la existencia de grietas en la tapa de la vasija del reactor.

Trabajamos por la justicia.



CÁRITAS

Colabora

Los tubos en uso de la tapa del reactor nuclear de Zorita también están agrietados

El director de la instalación dice que no es necesario cerrarla

SANTIAGO BARRA, Guadalajara. Los tubos que se usan —contienen barras de control del reactor— en la central nuclear de Zorita también están afectados por las grietas. El director reconoció ayer

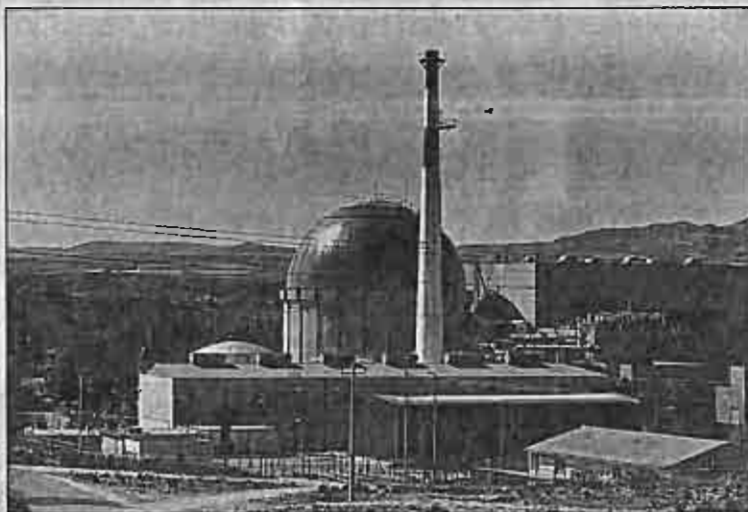
La central nuclear de Zorita, la más antigua y pequeña de España, continuará su programa de inspección hasta el próximo lunes o martes y será entonces cuando se remitán los últimos informes y propuestas al Consejo de Seguridad Nuclear. No obstante, una de las dudas que había suscitado más expectación ha quedado disipada: los 18 tubos operativos del reactor nuclear también están afectados por el proceso de agrietamiento que ya se detectó en 14 de las 17 penetraciones o tubos de reserva.

Inactiva

Los técnicos que están trabajando en la central siguen sin manejar la solución de cambiar la tapa de la vasija, medida que además de costosa llevaría consigo el mantener inactiva la instalación casi un año. "Nuestra impresión es que no va a hacer falta y vamos a proponer otras soluciones del estilo a las utilizadas en otras centrales", prosigue Llinares, quien no cree que sea irremediable la circunstancia de que las indicaciones se extiendan por gran parte de los tubos del reactor. "La reparación consistiría en eliminar las indicaciones en la parte que está dañada mediante procedimientos mecánicos y de electroerosión". Para ello tienen que conocer la naturaleza exacta del defecto porque "no se puede hacer una reparación si

que se han detectado "algunas indicaciones [grietas no pasantes] en los tubos operativos del reactor", aunque declinó hacer un pronóstico mientras no termine la inspección. Llinares, sin embargo, restó im-

portancia a este descubrimiento y afirmó que no cree que sea necesario cambiar la tapa de la vasija ni mucho menos cerrar la central. Pero será el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) el que decida.



Vista general de la central de Zorita.

esta no demuestra que es segura", afirma tajantemente el director de Zorita.

Este criterio contrasta con lo manifestado por el presidente del CSN, Donato Fuego, en el Congreso, quien el pasado 2 de marzo dijo: "Con muchos menos daños en Francia y Suecia han decidido el cambio de la tapa de la vasija, en vez de la incertidumbre de la inspección constante".

El presidente del CSN reve-

ló entonces que habían aparecido 171 grietas en 14 de los tubos o penetraciones de reserva que se llevaban revisados en aquella fecha.

También se encontraron posibles grietas circunferenciales alrededor del tubo, que son las más peligrosas, ya que podrían romper la tapa de la vasija de repente y provocar una fuga grave a la contención. Pendiente de los dictámenes finales, el director de Zorita informa que

no se han hallado más grietas circunferenciales y "no es de esperar que se encuentren".

La empresa propietaria Unión Fenosa no quiere ni mencionar la palabra cierre solicitada ya por grupos ecologistas, Izquierda Unida y el sindicato Comisiones Obreras. Propone una solución técnica que tendrá que ser evaluada por el CSN a partir de la próxima semana y, en última instancia, por el Gobierno.

SANIDAD

Un estudio relaciona un gen con un riesgo del 100% de cáncer de mama u ovario

EL PAÍS, Madrid. Un estudio multicéntrico realizado en Estados Unidos y Europa Occidental ha mostrado que los portadores del gen BRCA1 desarrollarán con casi toda seguridad un cáncer de pecho u ovarios.

"Este estudio confirma que los portadores de este gen tienen un riesgo de cerca del cien por cien de desarrollar alguno de los dos tipos de cáncer en su vida y que aquéllos que lo poseen y ya han desarrollado un cáncer presentan un alto riesgo de padecer un segundo tumor maligno de pecho o de ovarios", afirma en el último número de la revista *The Lancet* el Breast Cancer Linkage Consortium, un grupo de especialistas en Oncología del Reino Unido, Islandia, Holanda y Estados Unidos.

El BRCA1 todavía no ha sido localizado con precisión, aunque los expertos en genética saben ya que se encuentra en un lugar específico del cromosoma 17. Cuando se determine su situación exacta se abrirán las puertas para un mejor diagnóstico y tratamiento preventivo.

Algunas familias presentan un número más elevado del normal de casos de cáncer de mama y ovarios. En los últimos tres años, los científicos habían atribuido esta predisposición heredada al citado gen. Lo que estaba menos claro hasta ahora era la probabilidad de que una mujer o un hombre, portadores de este gen, desarrollaran finalmente un cáncer.

Los nuevos y alarmantes datos aportados por el estudio internacional han mostrado que el riesgo es cercano al cien por cien y que, además, los hombres en estas familias están muy predisuestos a padecer cáncer de próstata.

Mutaciones

Los investigadores llegaron a esta conclusión a partir de un estudio sobre 33 familias, cada una de las cuales tenían al menos cuatro miembros afectados por un cáncer de pecho o de ovario diagnosticado antes de los 60 años. En una familia había cinco casos de cáncer de pecho (cuatro mujeres y uno de hombre) y uno de cáncer ovárico. Los investigadores analizaron tanto a los miembros femeninos como masculinos de cada grupo familiar.

Mediante una prueba sanguínea especial en la que se extrae ADN de los glóbulos blancos, los investigadores confirmaron que se producían mutaciones del BRCA1 en algunas familias, lo que podrían explicar los diferentes niveles de riesgo de padecer la enfermedad según la edad que mostraba el estudio.

Las familias analizadas presentaban 49 mujeres con cáncer de pecho y de éstas, 26 habían desarrollado un segundo en la otra mama. Otras 23 lo presentaban en los ovarios. Otra conclusión más alarmante es que los portadores del BRCA1 tienen una probabilidad cuatro veces mayor que la media de la población general de desarrollar un cáncer de colon y tres veces más de tener un cáncer de próstata.

CIENCIA

España y el CERN acercan posiciones para salir de la crisis

ALICIA RIVERA, Ginebra. ENVIADA ESPECIAL. La delegación española presentó ayer al consejo del Laboratorio Europeo de Física de Partículas (CERN), en Ginebra, una propuesta global para salir de la crisis en la que se encuentran desde 1992 sus relaciones con esa organización. "España cancelaría en 1994 la deuda de 13.000 millones de pesetas, correspondiente a cuotas de los años pasados no pagadas; pide una reducción del 30% en su contribución durante cinco años, y se compromete a impulsar su actividad nacional tanto científica como industrial para alcanzar en cinco años una posición en línea de alta tecnología conmensurable con su contribución al CERN", resumió Elias Fereres, Secretario de Estado de Universidades e Investigación, a la salida de la reunión del Consejo del CERN, a la que asiste por primera vez. "España está interesada en seguir perteneciendo al CERN", dijo. Si el clima no hubiera mejorado ayer, el conse-

jo probablemente habría discutido las primeras medidas para retirar el voto a España, ya que terminaba el plazo para encontrar una solución.

La crisis en las relaciones con el CERN se disparó en diciembre de 1992, cuando el delegado español en aquella reunión, del Ministerio de Industria, anunció una reducción unilateral de la contribución española a un tercio. Paralelamente, se dejó de pagar la cuota. España, con un 7,5% (68 millones de francos suizos en 1994) del presupuesto del CERN, es el quinto país contribuyente del laboratorio, tras Alemania, Francia, Italia y Reino Unido. Alemania logró recientemente una reducción del 10% de su cuota para tres años alegando su situación económica.

El Consejo del CERN propuso hace meses una disminución temporal de la contribución de un 10%, pero la comisión especial formada por representantes españoles y del laboratorio con-

vocada para buscar soluciones, estudió recientemente una posible vía de salida con una reducción del 22,5%. La oferta española de comprometerse a tomar medidas para desarrollar en el ámbito nacional la investigación y el desarrollo industrial en física de partículas y evitar una situación similar a la actual dentro de cinco años, es una novedad en la posición oficial de negociación.

"La propuesta española ahora está clara", comentó el francés Hubert Curien, presidente del Consejo del laboratorio, quien se mostró optimista ante la posibilidad de encontrar muy pronto una salida a la crisis.

Por su parte, el director general, el británico Christopher Llewellyn-Smith, afirmó: "La propuesta española ha sido recibida con simpatía", sin querer hacer más comentarios antes de que cada país miembro del CERN —tras el informe de su delegado— se pronuncie sobre la negociación con España.

"La respuesta, en general, a

nuestra propuesta ha sido buena", comentó en Ginebra Cayetano López, delegado español durante varios años en el CERN. López fue sustituido por representantes del Ministerio de Industria en las reuniones del Consejo del centro hasta el pasado mes de diciembre, cuando se empezó a preparar la negociación para solucionar lo que Fereres ha denominado "el caso español".

"Se han dado cuenta de que existe realmente un problema y que hay que hacer algo, aunque no se han pronunciado aún sobre la reducción concreta de la cuota que estarían dispuestos a aceptar", comentó López.

"Hemos explicado que nuestros retornos son muy bajos en relación con nuestra contribución", declaró ayer Fereres, quien recordó que la Convención del CERN contempla la posibilidad de que tenga una reducción especial temporal de su cuota un país con dificultades económicas.

■ ENERGÍA NUCLEAR

El director de la central de Zorita confirma la aparición de nuevas grietas en 10 tubos

Afirmar que las deficiencias pueden repararse sin que se afecte la seguridad de la planta

El director de la central nuclear de Zorita, Juan Vicente Llinares, reconoce que existen algunas "indicaciones" (grietas no pasantes) en la parte inferior de los tubos operativos del reactor, aunque "son menos" que las 171 grietas detectadas en los tubos de reserva de la planta.

LA VERDAD
ALBACETE

Según ha señalado a día el director de la planta, "hay que tener importancia a las indicaciones encontradas en los tubos de las penetraciones donde están alojados los mecanismos que accionan las barras de control, ya que son menos que las halladas en las penetraciones de reserva, más aisladas y en algunos casos, profundas".

Llinares ha dicho que estas nuevas agrietamientos son "defectos como capilares" resultado de un informe preliminar, y ha anunciado que en principio hasta el próximo lunes no se conocerá su profundidad ni cómo son "pero cuando se averigüe se realizará la discriminación pertinente".

El responsable de la central ha matizado que "el número no es lo importante, sino cómo son y cómo están para poder repararlas y eliminar así su defecto".

El jefe de la central José Cabrera ha agregado que el hallazgo de estas grietas no pasantes en los citados tubos en uso no implica, de momento, que se tenga que cambiar la tapa de la vana del reactor "sino que habrá que repararlas, y



Unión Fenosa ha confirmado el problema. La compañía eléctrica Unión Fenosa ha confirmado la aparición en la central nuclear de Zorita, de "indicaciones aisladas" en diez de los diecisiete alojamientos de barras de control del reactor. Hasta el pasado 2 de marzo habían aparecido 171 grietas en 14 de los tubos o penetraciones de reserva (sin barra de control) revisadas hasta entonces, según confirmó en el Congreso el presidente del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), Demasio Forja. "Del total de los 17 tubos operativos -ahora inspeccionados- no presentan deterioro alguno y diez de ellos tienen indicaciones aisladas, en algún caso puntuales", precisa Unión Fenosa. (FOTO LA VERDAD)

ha reiterado que "la seguridad está garantizada".

A lo largo de este fin de semana, técnicos especialistas continuarán los labores de inspección de los tubos de uso de la central mediante la técnica de ultrasonidos, método más sofisticado que el de corrientes inducidas con el que han sido detectadas las mencionadas indica-

ciones.

Los tubos de reserva de la central "José Cabrera" ya han sido analizados sin que se hayan detectado nuevos agrietamientos ni en su parte inferior ni en la superior.

La solución que Llinares propone para que la central vuelva a ponerse en marcha es taponar los tubos de reserva donde se han encontrado

los 171 grietas, con el fin de inutilizarlos, y eliminar el defecto hallado en los tubos de uso, una vez que se realice la discriminación pertinente de las citadas indicaciones.

Las barras de control, en cuyos alojamientos se han detectado grietas, se componen de sustancias que capturan los neutrones y sirven para moderar la reacción nuclear.

Senadores del PP piden información al Gobierno

Los parlamentarios del PP por Castellón José María Irujo y Francisco Torrey quieren que el Gobierno les informe sobre el futuro de la nuclear de Zorita tras la aparición de grietas en los tubos de reserva y en los operativos de la tapa de la vana del reactor.

Irujo y Torrey afirman a través de un comunicado que este suceso tiene "enorme importancia" a la opinión pública por la necesidad de que la planta de "José Cabrera" cuente con las medidas de seguridad necesarias, pero también porque los intereses de la comarca no se vean perjudicados ante un posible cierre.

Ambos senadores piden que el Ejecutivo informe sobre qué había que reformar o cambiar para que la central funcionara de nuevo, así como el coste del proyecto y en qué plazo de tiempo podría reanudar sus actividades.

En caso de que la central cierre, los parlamentarios exigen que el Gobierno proponga las medidas a adoptar para mantener y relanzar la economía de la zona y para proteger la planta inactiva.

La aparición de nuevas grietas fue comunicada por la organización ecologista Greenpeace, para quien es especialmente grave que hayan encontrado fissuras en las penetraciones activas, ya que puede reducir los márgenes de seguridad.

Diversas organizaciones ecologistas y sociales se han mostrado partidarias del cierre de esta planta.

■ CRISIS INDUSTRIAL

La crisis de 'Santana Motor' en Manzanares llegará a las Cortes

IU ha propuesto la comparecencia del consejero

L V
ALBACETE

El Grupo Parlamentario de IU en las Cortes Regionales solicita la comparecencia del consejero de Industria y Turismo para que informe sobre la posición del Gobierno regional en relación a la situación de "Santana Motor" en Manzanares.

Según informa esta coalición en un comunicado: "el Gobierno regional no puede permanecer al margen en un conflicto de esta envergadura y definir claramente en las Cortes cual es su posición para la defensa de los puestos de trabajo de Santana Motor".

El grupo parlamentario manifiesta que apoyará todas las acciones y movilizaciones que realicen los trabajadores de Manzanares para mantener sus puestos de trabajo y resaca las condiciones exigidas por la multinacional Suzuki "y sus

continuos incumplimientos de los compromisos adquiridos con las Administraciones Públicas".

IU agrega que "de todos es conocida la importancia económica, laboral y social que para toda la comarca de Manzanares tiene esta factoría, máxime en una región como la nuestra con un tejido industrial muy precario, y que la decisión final que se tome en "Santana Motor", podría afectar muy negativamente a la industria de la región".

La crisis de esta empresa, en la que se refiere a su implantación en España, respetaba en primer lugar la planta de Manzanares, la única que tiene en Castilla-La Mancha. Posteriormente, el plan de viabilidad presentado por la empresa incluye medidas para el despido de un centenar de empleados de esta instalación, lo que ha provocado ya la inquietud y diversas movilizaciones de los trabajadores afectados.

■ TRANSPORTES

Cuenca defenderá sus líneas de ferrocarril ante los responsables del ministerio de Obras Públicas

La Comisión de Defensa se reunirá el jueves con Emilio Pérez Touriño

L V
ALBACETE

La Comisión de Defensa del Ferrocarril de Cuenca se reunirá el próximo 25 de marzo con el secretario general de Infraestructuras del Transporte Terrestre del MOPVMA, Emilio Pérez Touriño, para tratar sobre el futuro de la línea férrea Aranjuez-Cuenca-Valencia.

Según explicó hoy Ladislao Crespo, miembro de la citada Comisión y secretario provincial de CC.OO. en Cuenca, en la reunión del próximo jueves van a mantener a Pérez Touriño "la radical oposición" de los integrantes de esta asociación a que se supriman nuevos servicios de trenes en la citada línea férrea.

Asimismo piden que se repongan los servicios de trenes que han sido suprimidos y que se inicie una política de inversiones que garantice la viabilidad y el futuro de la línea férrea que une Madrid y



La reducción de servicios ferroviarios preocupa en Cuenca. LA VERDAD

Valencia a través de Cuenca.

Crespo señaló que van a solicitar a Pérez Touriño que aclare los planes que tiene el MOPVMA para la citada línea férrea, al tiempo que afirmó que, en caso de que RENFE tenga previsto suprimir nuevos trenes,

la Comisión "va a cambiar sus planteamientos, porque no podemos continuar inoperantes ante una situación que lleva a la desaparición de esta línea férrea". Empresarios, sindicatos y partidos de la oposición integran esta comisión.

Ocho ecologistas escalan la central de Zorita para pedir su cierre inmediato

Pancarta de protesta de 30 metros

EFE. SERVIMEDIA. Guadalajara Ocho miembros de la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) entrenados para escalar consiguieron colarse en la central nuclear de Zorita (Guadalajara) y, ante la sorpresa de los guardias jurados y miembros de la Guardia Civil que vigilan el recinto, lograron subir por la torre meteorológica, que mide ochenta metros de altura. Allí colgaron una pancarta de treinta metros que pide el cierre inmediato de las instalaciones que ayer también volvieron a exigir la organización Greenpeace y el grupo parlamentario de Izquierda Unida.

Con esta acción Aedenat pretende llamar la atención sobre lo que califica como "lamentable situación de la central nuclear" que permanece parada desde el pasado mes de enero, cuando se descubrieron grietas en los tubos de reserva de la tapa de la vasija del reactor.

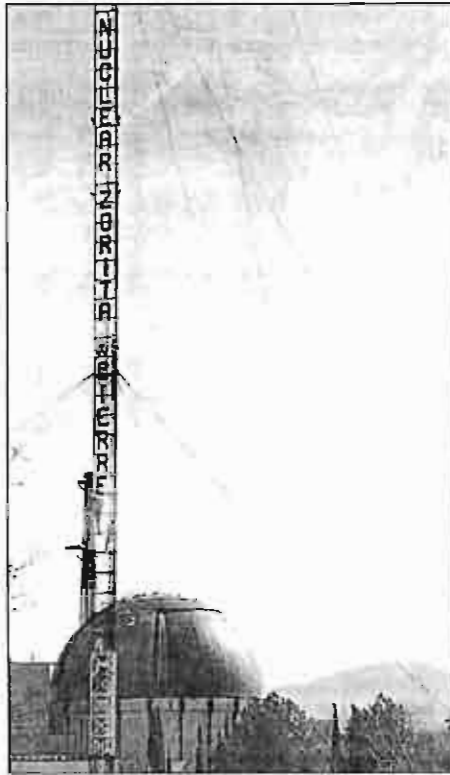
A pesar de la reciente aparición de nuevas grietas en estos tubos, la intención de Unión Fenosa, la compañía propietaria, es proceder a su reparación, intentando evitar así el cambio de la tapa de la vasija, operación que mantendría parada la central durante más de un año.

Aedenat ha criticado estas decisiones porque, dice, sellar las fisuras con soldadura "condenará a las poblaciones próximas a la incertidumbre del peligro de un accidente".

Los ocho miembros de Aedenat que entraron ayer en el recinto de Zorita por una rotura de la valla, escalaron la torre meteorológica, que mide unos ochenta metros de altura. Cuando habían alcanzado los sesenta metros, desplegaron una pancarta de treinta metros con la leyenda: "Nuclear de Zorita, cierre ya".

Por otra parte, la central de Ascó 2, en Tarragona, se desconectó ayer de la red eléctrica para proceder a la recarga del combustible del reactor y para realizar la inspección de la tapa de la vasija del reactor.

La parada de Ascó 2 está previsto que se prolongue durante 34 días. Con ella, cuatro de las centrales nucleares españolas en servicio coincidirán inactivas durante varios días.



La central nuclear de Zorita, ayer, con la pancarta de protesta de Aedenat.

Las juezas, más duras en temas sociales que sus colegas hombres

EFE. Madrid Las mujeres, que constituyen mayoría en las últimas promociones de juezas y fiscales, no han cambiado el contenido cuantitativo de ambas carreras porque se limitan a reproducir el papel del hombre en la comprensión de los conflictos sociales e, incluso, a ser "más duras" que sus colegas masculinos. Esta es una de las conclusiones de los vocales del Consejo General del Poder Judicial (CGPJ) María Teresa Fernández de la Vega y Tomás Vives, organizadores de las jornadas que se han celebrado durante esta semana en Madrid.

Según los vocales del CGPJ, las mujeres que han accedido a la judicatura han intentado dar la misma imagen que los hombres, en lugar de abrigar su profesión con los valores propios de la condición femenina.

Paola Fernández de la Vega, las mujeres deberían manifestar en la judicatura una mayor capacidad de comprensión de los conflictos sociales, y apuntó al aborto como un ejemplo de las contradicciones que pueden plantear a las juezas el enfrentamiento entre el punto de vista tradicional-patriarcal, que contempla la aplicación de la legislación basándose en principios sociales y religiosos, y los valores feministas, que sostienen que la vida humana es un proyecto social.



Frente al Mediterráneo y dominando la nueva Barcelona, descubre el Arte de la Semana Santa

Con lavapiques y vistas al mar, disfruta de granjas, jardines y una piscina con jacuzzi en el Hotel Arts Barcelona. El Hotel Arts Barcelona es un auténtico templo internacional. Y a un paso del centro histórico y del resto de la Ciudad. El Hotel Arts Barcelona. El arte de la Semana Santa en el centro de la ciudad. También disponemos de servicios de traslado de la mayor parte de las ciudades de España. ¡Solo unos minutos y estarás en tu destino! Para saber más de Hotel Arts Barcelona visita nuestra página personal en www.artshotel.com. Reservación al Hotel Arts Barcelona. Teléfono reservas: 900 221 000. Información en tu Agencia de Viajes.

*Tarifa habitación doble con baño en habitación doble: 18.000 PTA. + impuestos.



Hotel Arts Barcelona. Operado por The Ritz Carlton Hotel Company of Spain. Carrer de Mallorca 305. 08003 Barcelona. Teléfono reservas: 900 221 000. Fax: 935 226 1036.

Ahora, con la **Tarifa Tricolor**, los menores de 25 años pueden conocer París a precios muy marchosos.

Siempre menos de 25 años, más de 10, o más de 18 años.
 Desde Madrid al destino de tu elección. 37.000.
 Desde París al destino de tu elección. 37.000.
 Desde París al destino de tu elección. 37.000.
 Información en tu Agencia de Viajes. Paris. Noventa



■ MEDIO AMBIENTE

Aedenat presentó en las Cortes regionales el informe sobre la central nuclear de Zorita

A juicio de la asociación ecologista, el lamentable estado de la instalación justifica su cierre

AEDENAT entregó ayer en las Cortes de Castilla-La Mancha el informe que ha elaborado sobre la central nuclear de Zorita, que, a su juicio, pone de manifiesto el "lamentable" estado de dicha instalación y "justifica" su cierre. Según dijeron dos de los coordinadores de este informe, en él se hace un descripción detallada de los problemas técnicos que tiene la central, aparte de las 171 grietas de la vasija, que justifican su cierre.

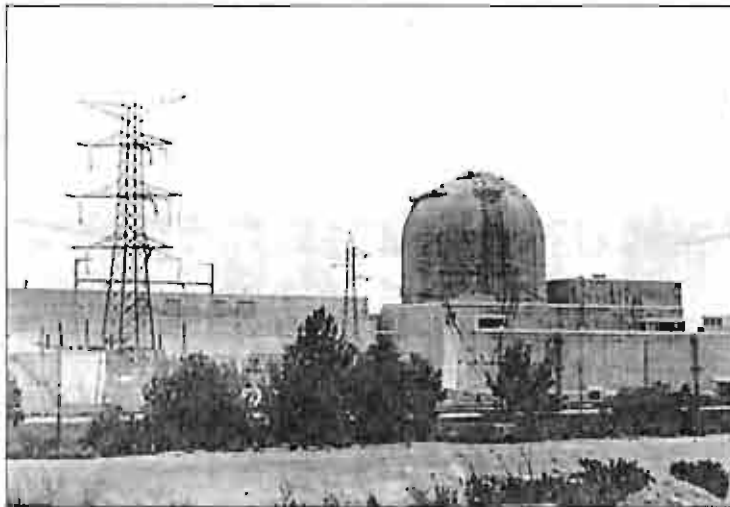
LA VERDAD
ALBACETE

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) entregó hoy en las Cortes de Castilla-La Mancha el informe que ha elaborado sobre la central nuclear de Zorita (Guadalajara), que, a su juicio, pone de manifiesto el "lamentable" estado de dicha instalación y "justifica" su cierre.

Según dijeron en rueda de prensa dos de los coordinadores de este informe, Francisco Castro y Ladislao Martínez, en él se hace un descripción detallada de los problemas técnicos que tiene la central, aparte de las 171 grietas en las penetraciones de la vasija del reactor, y que hacen que "no tenga sentido gastar las enormes cantidades necesarias para mantenerla en funcionamiento".

Tapa de la vasija

Para los ecologistas, el cambio de la tapa de la vasija sería un proceso lento y costoso que "no vale la pena acometer dado el estado general en que se encuentra la central, ya que se trata de la única del mundo con un solo haz de refrigeración, lo que se palió con un siste-



El informe sobre la central de Zorita avisa de aspectos lamentables en la instalación, según los ecologistas. LA VERDAD

ma de inyección de seguridad, que también está aquejado de problemas técnicos, al igual que la contención".

Además, según Castro, otra de las actuaciones que se plantea "a priori" para poner de nuevo en marcha la central es la construcción de una torre de enfriamiento, con un coste de 1.200 millones de pesetas, "inversión que sería mucho más provechosa dedicada al desarrollo de la comarca mediante otros proyectos".

El cierre

Para AEDENAT, "no existe ninguna razón desde el punto de vista de abastecimiento eléctrico, ni desde los puntos de vista económico y social para mantener esta central, que ha cumplido ya 25 años, que es el periodo de amortización de toda instalación de generación eléctrica, según la orden ministerial de 29 de diciembre de 1987".

En el mismo informe se señala que el Plan Básico de Emergencia

Nuclear, al desarrollarse en el ámbito de la provincia de Guadalajara, "dejaría sin protección ante un posible accidente a veinte municipios de Cuenca que se encuentran dentro del supuesto radio de acción de la central, con una población de más de 7.000 habitantes".

Además, según Castro, aunque hasta el momento no se ha realizado ningún estudio epidemiológico, "se puede demostrar que desde la creación de la central en 1968 hasta 1975, era irradiado a sus trabajadores y al medioambiente dosis por encima de las legalmente establecidas, lo que sigue ocurriendo en la actualidad pero sólo con respecto a los empleados".

Por su parte, el director de la planta, Juan Vicente Llinares, declaró ayer que los datos definitivos sobre la inspección de los tubos operativos del reactor no podrán darse a conocer hasta el próximo martes, "por problemas en las herramientas utilizadas para

llevar a cabo dichos análisis".

El pasado viernes Llinares admitió que, al margen de las 171 grietas detectadas en los tubos de reserva de la planta, se habían descubierto algunas indicaciones (grietas no pasantes o profundas) en la parte inferior de los tubos operativos del reactor, que ahora están siendo inspeccionadas.

Los especialistas encargados de realizar labores de inspección en los citados tubos utilizan la técnica de ultrasonidos, método más sofisticado que el de las corrientes inducidas, con el que han sido detectadas las citadas indicaciones, según la misma fuente.

El informe elaborado por AEDENAT sobre la central José Cabrera de Zorita fue entregado ayer mañana a los portavoces de los tres grupos con representación en el Parlamento de Castilla-La Mancha (PSOE, PP e IU) y ha sido remitido también al Consejo de Seguridad Nuclear y al Ministerio de Industria.

■ CONSUMO

«La sanción a los empresarios debe ser el último recurso»

La consejera de Sanidad firmó ayer un convenio con la CECAM

LA VERDAD
ALBACETE



La consejera de Sanidad firmó ayer un convenio de colaboración en materia de consumo con el presidente de la Confederación regional de Empresarios de Castilla-La Mancha, Juan Francisco García Martín.

Este acuerdo se añade a la línea de colaboración que desde 1990 mantienen la consejería de Sanidad con la CECAM, basada en la protección y defensa del consumidor, como vía para favorecer la libre competencia empresarial.

Los objetivos se fundamentan en la calidad de los bienes y servicios de la región, la competitividad en Europa y una eficaz protección de consumidores y usuarios.

Inversión de 8,5 millones

Las consejeras admitió que la sanción a los empresarios debe ser "el último recurso" de la Administración para proteger al consumidor, ya que el objetivo de sus departamentos es instruir en las fases previas de formación e información para el consumo, que prevengan las infracciones.

Esta labor de asesoramiento debe aplicarse tanto a empresas como a consumidores y para llevarla a cabo Paloma Fernández ha firmado este convenio, por el que el gobierno regional invertirá este año 8,5 millones.

Este acuerdo es un anexo al convenio marco de colaboración que firmaron ambos organismos en 1990 y que ha tenido ya resultados positivos palpables en "la progresión de la calidad de los bienes que se producen en la región".

La consejera prepara numerosas iniciativas sobre consumo.

■ ENSEÑANZA

La Junta de Personal quiere participar en las transferencias

LA VERDAD
ALBACETE

La Junta de Personal docente de Centros no Universitarios ha enviado un escrito al consejero de Educación en el que solicita la creación en la comunidad de un órgano en el que se garantice la participación de los sindicatos representativos en el proceso de transferencias, con el objeto de estudiar todo lo relativo a dicho proceso. Propone el estudio de mecanismos para posibilitar la implantación de la jornada continuada, de forma experimental en Educación Infantil y Primaria.



MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA DIRECCION PROVINCIAL DE ALBACETE

Se comunica para general conocimiento, que han sido convocadas las pruebas de evaluación de enseñanzas no escolarizadas para la obtención del título de Técnico Auxiliar correspondiente a la Formación Profesional de Primer Grado.

Las inscripciones se podrán realizar hasta el 6 de abril, en los Institutos: I.E.S. «Antiguo C.E.I.», I.E.S. «I.F.P. nº 4», e I.F.P. «San Juan» de Albacete; I.E.S. «Justo Millán» de Hellín; I.E.S. «Octavio Cuartero» de Villarrobledo; I.E.S. «Escultor J. L. Sánchez» de Almansa.

Se presentan como gran novedad, con respecto a la última convocatoria, las profesiones de albañilería, fontanería y pintura.

Para más información, los interesados pueden dirigirse a las Secretarías de los respectivos Institutos.

Albacete, 21 de marzo de 1994

EL DIRECTOR PROVINCIAL,
Fdo.: José A. Almendros Peinado

IBERDROLA, S. A.

Para efectuar trabajos de emplazamiento y mantenimiento de nuestras instalaciones comunicamos a nuestros clientes que mañana miércoles, día 23, nos veremos en la necesidad de interrumpir el suministro en los siguientes Centros y durante periodos comprendidos dentro de los horarios que se indican:

- L.M.T. 20 KV Alcalá del Júcar de la ST Casas Ibáñez.
- Alocta a: Las Eras, Serradial, Aguas Ayt^o, Casas Ibáñez, Marimínquez, Aguas Ayt^o, Alcalá, Repetidor RTV, Aguas Ayt^o, Los Villares, CTI Castillo, El Camping, La Gila, Tolosa, Comuna, A. Montesinos, El Bosque, CTR de Alcalá y El Puerto de Alcalá del Júcar (parcial), 9'30 a 12'00 horas.
- L. M. T. 20 KV Letur-Nerpio de la ET Fuensanta.
- Alocta a: Plañejejo, Plañal, Alcantarilla, Praico, Arlegil, Paules, Lentsiscal, Quebradalejos, Arroyo Madera, Cuesta Yecar, Arguillite y Prados, de 10'00 a 14'00 horas.

Rogamos disculpen las molestias ocasionadas por ello.

Albacete, 21 de marzo 1994

■ PARLAMENTO REGIONAL

El síndico de cuentas será elegido por socialistas e IU, con el rechazo del PP

El candidato propuesto es Antonio Rodríguez, presidente de la Junta Arbitral de Consumo

Las Cortes de Castilla-La Mancha procederán hoy a la elección del primer Síndico de Cuentas de la región, cargo para el que con toda probabilidad será elegido Antonio Rodríguez Gómez, actual presidente de la Junta Arbitral de Consumo de la comunidad. Este candidato es apoyado, conjuntamente, por el grupo socialista y por el diputado de IU. El PP rechazó la ley de Sindicatura de Cuentas, y se ha negado a participar en la designación de candidatos.

J. A. D.
ALBACETE

El Síndico de Cuentas, figura de nueva creación en nuestra comunidad autónoma, va a tener, en el ámbito de Castilla-La Mancha, unas funciones similares a las que desarrolla el Tribunal de Cuentas. Fiscalizará las cuentas tanto de la propia Junta de Comunidades como de los ayuntamientos y otras instituciones públicas de la región.

El presidente del grupo parlamentario socialista, Anastasio López Ramírez, y el diputado de Izquierda Unida, José Molina, informaron ayer del acuerdo al que han llegado sus dos organizaciones, para proponer como candidato a la elección a Antonio Rodríguez Gómez. La elección debe realizarse en el pleno de las Cortes de hoy.

Molina explicó que la propuesta es «fruto de una negociación intensa y larga, pero no excesivamente costosa». Añadió que la elección se basa en que el designado «responde a un perfil personal y profesional en el que se reúnen requisitos de independencia y de un buen hacer profesional».

López Ramírez destacó la importancia de este nuevo puesto, y coincidió con Molina en la opinión de que la actuación del Síndico «que dispone de los meses para proponer su esquema de funcionamiento» va a agilizar notablemente la fiscalización del uso de los fondos públi-



Consenso a medio camino. Socialistas e IU han llegado al acuerdo, con relativa facilidad, para la elección del primer controlador del gasto público de la región. No ha sido posible, sin embargo, que el grupo popular se una a ese consenso de la izquierda. El PP rechazó desde el primer momento la ley de Sindicatura de Cuentas, y lo hizo con una virulencia en la que, sin duda, se refleja la situación, excesivamente tensa, que viven las Cortes regionales con motivo del caso de las cuentas, en el que también el PP ramina en solitario / MANUEL PODIO

cos en esta comunidad.

Explicaron que se han barajado «otros cinco o seis nombres», que no revelaron por acuerdo expreso y por «respeto a esas personas». También comentaron que el Síndico trabajará como complemento de la labor del Tribunal de Cuentas, que se reserva el pleno uso de las funciones que le otorga la ley.

Desacuerdo

Tanto Molina como López Ramírez lamentaron que el grupo popular no haya querido negociar este nombramiento. El presidente del grupo socialista dijo que la negativa del PP a hablar de esta cuestión supone una «actuación irresponsable», que denota una falta de respeto a las instituciones y «no es buena para la consolidación de las relaciones políticas».

Anastasio López dijo que todos

los diputados del PP con los que ha contactado para intentar conseguir su apoyo le han dicho que no apoyarán ese nombramiento, pero apuntó que confía hasta el final en una «posible sorpresa» en las votaciones del pleno de hoy. Indicó que él hubiera preferido una elección por unanimidad, situación que hubiera supuesto un nombramiento «más reforzado» del síndico. José Molina dijo que si se hubiera atendido la petición del PP, de una ley que exigiera mayoría calificada para la elección del síndico, «quizá hoy tendríamos bloqueado el nombramiento».

Por su parte, el vicepresidente segundo de las Cortes y diputado del PP José Rieta, reiteró ayer que la postura de su grupo es de rechazo total hacia la elección del síndico, puesto que tampoco admiten la ley en los términos en que fue aprobada. Recordó que el presidente de su partido, José Manuel Molina, ya ha comunicado formalmente que lo único que están dispuestos a hacer con esta ley es «derogarla», puesto que consideran que no se garantiza la independencia de quien debe controlar el uso del dinero público, «cuya elección depende de los mismos que debe controlar». Consentó que el propuesto es una persona «afín al Gobierno», lo que viene a «confirmar nuestros temores», dijo.

El candidato

Antonio Rodríguez es abogado, miembro del cuerpo superior de Administración de la Junta de Comunidades. Preside la Junta Arbitral de Consumo, y tiene experiencia como profesor y letrado en diversos ámbitos, incluyendo los tribunales económico-administrativos de la región y de Extremadura.

La Papelera

★ **LA JUNTA** regional ya ha seleccionado a la persona que, como becario, se encarga de las tareas de Prensa en Albacete. Se trata de María Angeles García, que está desarrollando ya sus funciones. Se nos confirman las sospechas: la función de ese puesto es la de encargado de Prensa de las delegaciones de la Junta. Lo de la *brca de formación* es un invento curre y poco explicable de la Administración regional.

★ **MAL COMIENZO:** ayer, recibimos por duplicado las notas que nos envió el servicio provincial de Junta, y la oficina de Prensa de la Junta, desde Toledo. Desde Albacete y desde Toledo nos contaban las pizcas que se van a construir, y los incendios que han apagado. Tendrán que coordinarse.

★ **LA PELÍCULA** *La lista de Schindler* es de las que movilizan. Un grupo de secretas aprovechan la proyección en Albacete, para repartir panfletos contra el racismo en las puertas del cine. «El fascismo no es cosa de película», dicen en su escrito. Y tienen razón: la lucha contra la intolerancia debe ser cotidiana.

★ **ANASTASIO** López, el presidente del grupo socialista en las Cortes, se olvidó, solidariamente con IU, de un par de datos de la biografía del independiente candidato a síndico de cuentas. Pero un *pajarito* —un pajarito con fax— nos cuenta que don Antonio Rodríguez ha sido secretario general técnico, con Rafa Martín Sanz y con su buen amigo Alejandro Alonso; y también jefe del servicio de Relaciones Institucionales del gobierno regional. ¡Meachis! ¿Qué olvidas tan tontos!

★ **RIETA** se pregunta, y pregunta al Gobierno, por las razones que han llevado a la Junta a ordenar la inmediata retirada de los rúbricos que había en las puertas de las agencias de Extensión Agraria. No es que hayan cambiado unos por otros, sino que han dejado estas oficinas sin identificación exterior. ¿Plan de camuflaje de la Administración regional?

★ **BONO** aplica al caso de Mariano Rubio la misma fórmula que utilizó en el de Juan Guerra: si es culpable, es grave, y deben exigirse responsabilidades. Y, si las acusaciones no son ciertas, que los acusados paguen el pato. No sólo es que tiene razón; sino que, además, consigue que parezca algo lo que no es más que exponer la evidencia.

★ **Y LOS SOCIALISTAS** están ya listos —algunos ya pararon por Toledo— para su congreso regional de este fin de semana. Hay un cierto morbo por conocer la ejecutiva, pero más bien moderado. Se conocen las piezas, la curiosidad está en la combinación en la que van a ser encajadas. O sea: más de lo mismo, bis.

El pleno debatirá la propuesta para cerrar la nuclear de Zorita

L. V.
ALBACETE

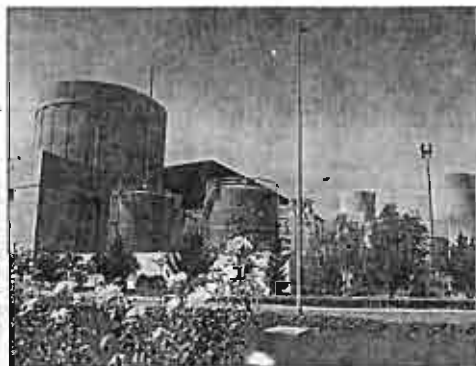
El pleno de las Cortes regionales, que comienza esta mañana a las diez, debatirá una proposición no de ley de IU que plantea el cierre de la planta nuclear de Zorita; y otras, de distintos grupos, sobre la situación de la empresa Santa Bárbara, pacto industrial, sector agrícola del champiñón, campaña de educación medioambiental y nombramiento del síndico de cuentas de Castilla-La Mancha.

La proposición de cerrar Zorita se

hava en la serie de anomalías detectadas en esa planta, y en la detección de numerosas grietas en sus equipos.

El grupo socialista de las Cortes presenta una enmienda de modificación, en la que propone que se mantenga la actual parada de seguridad en la central José Cabrera, hasta que se demuestre la total seguridad de la instalación.

La propuesta se transmitirá desde el parlamento regional al Consejo de Seguridad Nuclear, según esta enmienda.



El futuro de la central de Cabrera se debate hoy en las Cortes. / LA VERDAD

Solicitan que los gastos de reparación se utilicen para fomentar el ahorro de energía

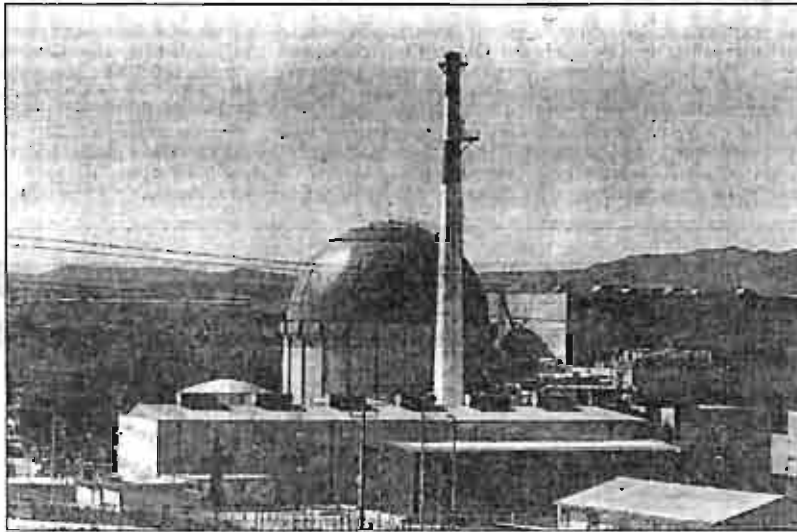
Aedenat contra la reparación de la central de Zorita

La organización, ecologista Aedenat solicita que los 3.000 millones de pesetas que Unión Fenosa prevé gastar en la reparación de las grietas de la central nuclear de Zorita, en Guadalajara, se dediquen al fomento de programas de ahorro de energía.

Para los ecologistas, "la central nuclear de Zorita se ha de parar definitivamente, no sólo por motivos de seguridad, sino también económicos".

Aedenat pone como ejemplo que "con los 3.000 millones de pesetas que Unión Fenosa piensa gastarse en parchear la central, se podrían adquirir tres millones de bombillas eficientes (no incandescentes), que darían una potencia total de 300 MW, casi el doble de la potencia de la central nuclear que es de 160 MW".

Asimismo, la asociación ecologista indica en el comunicado que el ahorro que supondrían estas bombillas haría innecesario que la central volviera a funcionar, una afirmación que apoyan en el hecho de que desde hace seis meses la nuclear



Aedenat solicita los gastos de reparación de Zorita para el ahorro de energía.

está parada y no se ha producido desabastecimiento.

Por último, Aedenat advierte que "si el Consejo de Seguridad Nuclear decide mantener

la central en funcionamiento nadie asegura que al cabo de unos años no vuelvan a aparecer defectos que obligen a nuevas inversiones, o lo que

es peor, que se produzca algún accidente grave que deberían lamentar quienes tomen la decisión de mantener abierta la obsoleta central".

No son válidas para D.N.I. y pasaporte las fotografías obtenidas por el sistema de grabación magnética

LT

Ultimamente, según informa el Gobierno Civil, ha tenido entrada en el mercado un nuevo sistema de grabación magnética, copiada a papel térmico, para la obtención de fotografías destinadas al Documento Nacional de Identidad y pasaporte.

Por parte del Servicio Central de Policía Científica de la Dirección General de la Policía, se han efectuado los análisis correspondientes, de los que se desprende que las fotografías obtenidas por este sistema presentan inconvenientes importantes debidos al material del soporte sobre el que se asientan. Este soporte no reúne las garantías suficientes de duración e inmutabilidad.

Por todo ello, se pone en conocimiento de los ciudadanos que el Servicio de D.N.I. y pasaporte de la Comisaría General de Documentación no admitirá este tipo de fotografías para la expedición de la mencionada documentación.

Guía

CONCIERTOS

* Concierto de clausura del curso 93-94 del Real Conservatorio Profesional de Música y Escuela de Danza.

- Día 27 de junio, a las 20:00 horas en el Auditorio Municipal. Intervendrá la banda del Conservatorio de alumnos de canto, de danza y de coral y coro, bajo la dirección de Fermín Navarrete.

* Concierto organizado por Juventudes Musicales de Albacete en colaboración con la Parroquia de Chinchilla.

- Día 28 de junio, a las 20:00 horas en la Iglesia de Santa María de El Salvador (Chinchilla).

Actuará el Duo Madrigal, compuesto por Virginia Romero (flauta travesera) y Pedro J. Gómez, Lorente (guitarra).

EXPOSICIONES

* Exposición de José Ángel Ramírez.
- Del 12 de mayo al 30 de junio en el Museo Provincial de Albacete.

* Exposición de pinturas de Antonio Argudo y Amelia Itigo.

- Del 23 de mayo al 27 de junio en la sala de consultas externas del Hospital General.

* Exposición fotográfica "Pascua", organizada por la Fundación "La Caixa".

- Del 6 al 30 de junio. Horario de martes a sábado, de 10, a 14 horas y de 16,30 a 19 horas. Domingos de 10 a 14 horas.

- Del 7 al 27 de junio en el Centro Cultural La Asunción.

* Exposición del pintor e ilustrador Bernardo Goig.

- Del 7 al 30 de junio en la galería de El Nilo.

* Exposición de la pintora cubana afincada en Albacete, Silvia Molina Pantiga.

- Del 9 al 30 de junio en la Galería de Arte "De la oliva" en Madrid.

TEATRO

* XVII Festival de Teatro Clásico de Almagro.

- Del 6 de julio al 31 del mismo mes, en Almagro (Ciudad Real). Información, reserva y venta de entradas en la oficina del festival, calle San Agustín, nº 23 de Almagro, desde el día 10 de junio al 31 de julio, de 9:30 a 14:00 horas y de 17:30 a 22:30 horas. Teléfono: (926) 882200. Fax: (926) 882202. El precio de las entradas es de 1.500 pts. La reserva de entradas también podrá hacerse en las oficinas principales de la Caja de Castilla-La Mancha, de Ciudad Real, Albacete, Cuenca y Toledo.

ACTUACIONES MUSICALES

* "V Encuentro de Bandas de Música", organizado por la Consejería de Educación y Cultura de Castilla-La Mancha.

Se desarrollará durante los meses de mayo y junio en las cinco provincias castellano-manchegas, con diez conciertos en cada una de ellas, y con la participación de 150 bandas, de las que 38 son de Albacete.

JORNADAS

* Jornadas de estudio sobre la familia. Organizadas por la federación territorial de asociaciones provinciales de pensionistas y jubilados de Castilla-La Mancha, "Don Quijote" U.D.R. en colaboración con la Consejería de Bienestar Social de la Junta.

- Día 28 de junio. A las 20:15 horas en el salón de actos de la Delegación de Cultura se pronunciará la conferencia "La familia: ¿Institución nacional o artificial?".

- Día 29 de junio. A las 18:00 horas en el salón de actos de la Delegación de Cultura se proyectará la película "Mi padre". A continuación, a las 20:00 horas habrá una mesa redonda sobre "Las relaciones en la familia con los mayores".

- Día 30 de junio. A las 20:00 horas en el salón de actos de la Delegación de Cultura se hablará sobre "La responsabilidad social respecto

a las políticas familiares".

VERANO-JOVEN

* Programa de actividades Verano-Joven 1994 organizado por el Ayuntamiento de Albacete.

- Actividades para mayores de 18 años.
Curso de espeleología. Del 1 al 3 de julio. Máximo de participación 50 personas. Coste 1.000 pesetas.

Marcha Chorros. Día 9 de julio. Máximo de participación 50 personas. Coste 500 pesetas.

Marcha Tus. Día 20 de agosto. Máximo de participación 50 personas. Coste 500 pesetas.

Curso equitación I. Del 16 al 19 de agosto. Máximo de participación 10 personas. Coste 500 pesetas.

Taller de vídeo. Del 26 de julio al 1 de agosto. Máximo de participación 12 personas. Coste 500 pesetas.

Taller de radio. Del 18 al 22 de julio. Máximo de participación 12 personas. Coste 500 pesetas.

Taller del joven naturalista. Del 4 al 8 de julio. Máximo de participación 15 personas. Coste 500 pesetas.

Teatro. Del 11 al 23 de julio. Máximo de participación 20 personas. Coste 500 pesetas.

Taller creativo. Del 18 de julio al 1 de agosto. Máximo de participación 20 personas. Coste 500 pesetas.

Periodismo. Del 26 de julio al 3 de agosto. Máximo de participación 20 personas. Coste 500 pesetas.

Cometas. Del 8 al 19 de agosto. Máximo de participación 15 personas. Coste 500 pesetas.

- Actividades para todos. Talleres manchegos.

Telares. Del 1 al 29 de julio. Máximo de participación 20 personas. Coste 500 pesetas.

Peluquería manchega. Del 4 al 15 de julio. Máximo de participación 20 personas. Coste 500 pesetas.

Las personas que estén interesadas en estas actividades deberán inscribirse 15 días antes del comienzo de cada actividad, en el Negociado de Juventud, 5ª planta del Ayuntamiento de Albacete.

Miembros de la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza denuncia numerosos indicios de actividad neotectónica en la zona de Cofrentes



La Tribuna

ALMANSA

Según denuncia la delegación almanseña de AEDENAT

La central de Cofrentes no soportaría un terremoto

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT), a través de su delegación almanseña, ha manifestado que el diseño antisísmico de la central nuclear de Cofrentes es deficiente, puesto que no garantiza la resistencia ante un terremoto máximo que pudiera ocurrir en su emplazamiento, ya que la central está situada, además, en una zona de alta actividad sísmica.

Luis BONETE PIQUERAS

Según ha denunciado la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT), a través de su delegación en nuestra ciudad los numerosos indicios de actividad neotectónica en la zona de Cofrentes, así como la infravaloración del riesgo sísmico en el diseño de la planta atómica existente en la zona, hace que la población y el medio ambiente se vean sometidos a un riesgo inadmisiblemente.

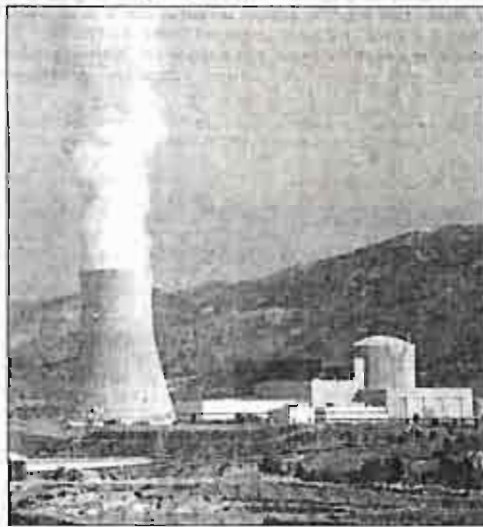
Según afirma AEDENAT, la central nuclear de Cofrentes está situada en una zona tectónicamente activa, a caballo entre los dominios geológicos de la Cordillera Ibérica y de la Cordillera Bética. Debido a este hecho, la actividad sísmica de la región se cataloga como de tipo alto. En un estudio de investigación realizado en 1984 (estudio de la distribución de intensidades sísmicas en el ámbito valenciano. Su incidencia en las obras públicas. L. Bahal. Tesis Doctoral. U.P. de Valencia. 1984), se calculó que el máximo terremoto que puede llegar a producirse en el emplazamiento de la central nuclear tiene una intensidad

entre VIII y XIX grados en la escala Mercalli, que va desde I a XII.

Actividad sísmica en la zona

AEDENAT comparte la idea de que la normativa de la Nuclear Regulatory Commission -organismo que cumple las funciones del Consejo de Seguridad Nuclear español en los Estados Unidos-, que se aplica en la construcción de las centrales nucleares españolas, establece que los sistemas de seguridad de la central deben de estar diseñados para ser capaces de llevarla a una parada segura en caso de que ocurra el citado terremoto, por lo que se conoce como "terremoto de parada sin riesgo". "Sin embargo se dice desde AEDENAT: el máximo terremoto de parada sin riesgo contemplado en el diseño de Cofrentes es sólo de intensidad VI y VII, es decir, de intensidad menor que el máximo terremoto que puede ocurrir en la zona".

Por otra parte, aseguran desde AEDENAT, en las inmediaciones de la central existen abundantes indicios de actividad tectónica en los dos últi-



La central de Cofrentes está situada en una zona tectónicamente activa.

mos millones de años (periodo Cuaternario). En concreto, aparecen numerosos indicios de actividad cuaternaria en algunas fallas. De la misma forma, en las inmediaciones del pueblo de Cofrentes existe un volcán que ha dado lugar a la formación y desarrollo de fallas de orientación Norte-Sur. Aunque no existen indicios recientes (de hace 35.000 años a la actualidad), de actividad volcánica, el marco geodinámico que propició la for-

mación de dicho volcán y de las fallas no ha variado, por lo que no es totalmente descartable una posible reactivación, lo que pondría en serio peligro la estabilidad del emplazamiento de la central, con el consiguiente riesgo de un gravísimo escape radiactivo. "No hay que olvidar -asegura AEDENAT-, que Cofrentes es, en la actualidad, la central española que más residuos radiactivos de alta actividad almacena en su recinto".

Aclaración de la Alcaldía de Corral Rubio

En relación a un artículo publicado en estas mismas páginas durante el pasado mes de Agosto, Fidel-Reyes Aparicio García, alcalde de Corral Rubio, ha hecho llegar a esta delegación de LA TRIBUNA, el siguiente escrito:

"Por medio del presente escrito, quiero manifestar mi malestar en relación al artículo publicado por ese periódico de fecha 23 de agosto de 1994. En el cual se informa que sufrí un escarnio al ser expulsado de la reunión que se mantuvo, el pasado 13 de junio a las 20 horas en el Centro de Salud de Bonete, con representantes de la Administración.

Quiero manifestar públicamente que en ningún momento sufrí ningún tipo de escarnio, sino que fui invitado a salir de la reunión. Así mismo manifiesto, que no solamente me invitaron a salir a mí, sino que que también al concejal de este Ayuntamiento Andrés Juan Sáez. Una vez efectuada esta aclaración, quiero hacer constar, que tanto yo, como el concejal que me acompañaba, habíamos sido citados de forma completamente oficial por el Sr. delegado provincial de Sanidad; y a la vez que representábamos al Ayuntamiento de Corral Rubio, también teníamos la representación libre de las asociaciones existentes en nuestro municipio. Por lo cual pensamos que el no estar de acuerdo con la constitución del Consejo de Salud de zona no era motivo suficiente para que nos expulsaran de la citada reunión.

A mi juicio entiendo, que el delegado de Sanidad obró muy a la ligera, no pensando bien lo que en esos momentos hacía, ya que yo estaba en esos momentos ejercitando la representación de todo el pueblo de Corral Rubio. Yo particularmente y como alcalde de Corral Rubio después, no estoy de acuerdo con el Centro de Salud de Bonete, por una sencilla razón: es nuestro municipio el más afectado de todos los que comprenden dicha zona, ya que ni tan siquiera contamos con una ambulancia o un simple taxi".

¡POR FIN EN ALBACETE!

UNA EXPERIENCIA SIN LIMITES...

"PASAJE DEL HORROR"

Del 4 al 18 de Septiembre
Recinto Ferial

¡ATREVETE!

TALSA

Desea Contratar

LICENCIADO EN C. QUIMICAS

Con vocación Industrial.

Interesados:

Envíen su Curriculum al Apto. 405
02080 ALBACETE Ref. QUIMICO