

La plataforma Aguilar Natural se movilizará contra la mina de WBB

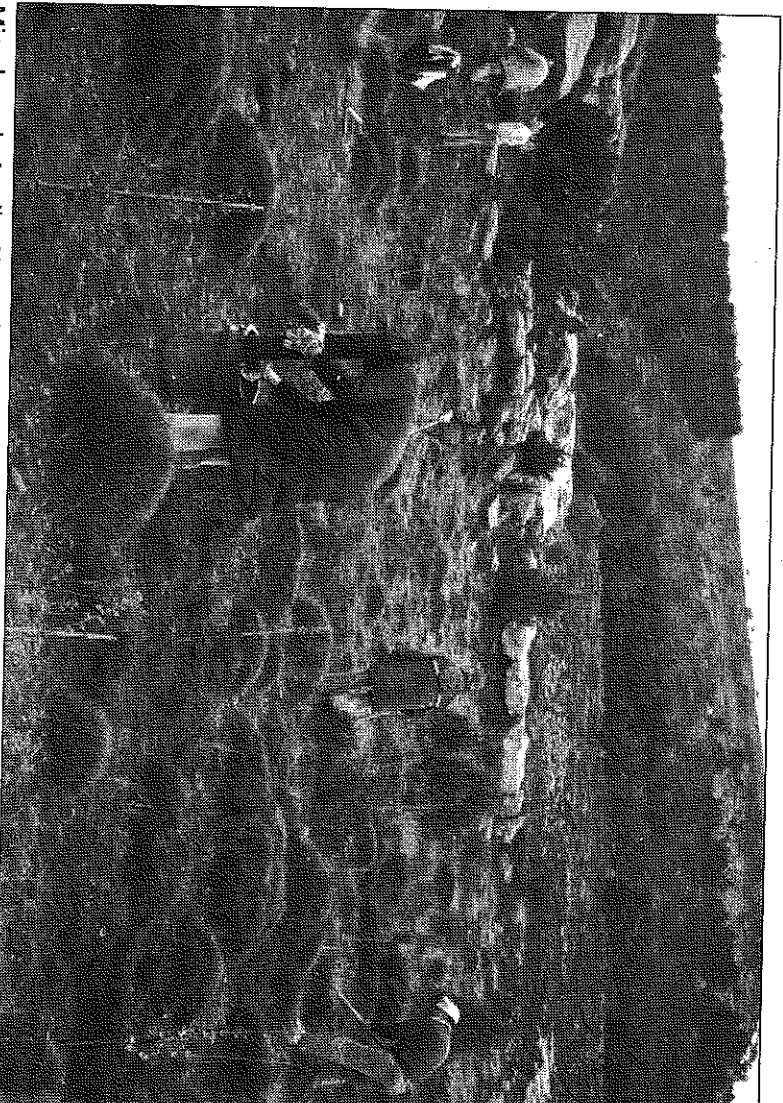
El colectivo opuesto a la explotación, "decepcionado" con la sentencia judicial

E.I.M./Teruel

La plataforma Aguilar Natural se movilizará contra la instalación de una explotación minera de arcilla a cielo abierto en Aguilar del Alfambra. El anuncio lo ha hecho el colectivo después de que el juzgado de lo Contencioso Administrativo de Teruel se haya pronunciado a favor de la empresa que promueve este proyecto, Watts Blake Bearne (WBB), en el pleito que mantiene con el Ayuntamiento de la localidad.

Las acciones que se llevarán a cabo todavía no se han concretado pero se están estudiando, según indicó ayer el portavoz de Aguilar Natural, Ivo Aragón, que aseguró que el colectivo está "decepcionado" con la sentencia y discrepan con ella aunque la acatan.

Aragón explicó que como colectivo ciudadano no pueden acudir a los tribunales para hacer frente a la instalación de la mina al no estar personados en el caso. El Ayuntamiento sí ha recurrido la sentencia del juzgado por la que se declara nulo un decreto de la Alcaldía que



Miembros de Aguilar Natural plantando árboles en la zona donde se quiere abrir la mina

rechazaba la concesión de una licencia ambiental a la empresa para que pudiera instalarse, ya que a su juicio por las características de la explotación se precisa una evaluación de impacto ambiental, siendo la administra-

ción competente en este caso la Comunidad Autónoma de Aragón.

El portavoz de Aguilar Natural aseguró que la sentencia la han recibido "con una sorpresa inmensa y consideramos que no se ha he-

cho justicia". En la última asamblea de la plataforma se acordó tomar medidas para oponerse a la implantación de esta mina a cielo abierto que será visible desde el casco urbano por su proximidad.

Ivo Aragón indicó que el mandato de la asamblea había sido que "se tomen medidas para involucrarse más en la oposición al proyecto de WBB", y que las mismas se están estudiando, "no descartando ninguna posibilidad".

La ausencia de heladas y la lluvia favorecen la limpieza de las calles

La nieve afectaba ayer a siete carreteras de la provincia

REDACCIÓN/Teruel

Las temperaturas sobre cero y la lluvia favorecieron la vuelta a la normalidad en las calles de la capital. Luis Muñoz, concejal de Seguridad Ciudadana del Ayuntamiento de Teruel, explicó que ayer por la mañana estaban en alerta los equipos por si hubiese helado intervenir con rapidez y evitar lo que ocurrió en la mañana del miércoles, en la que fue muy complicado luchar contra las placas de hielo, pero ayer no heló y en la calle solo quedaban los montones de hielo y nieve acumulados los días anteriores.

El concejal indicó que se había iniciado el traslado de la basura de la zona provisoria donde se había dejado el fin de semana al vertedero. Añadió que también se había vuelto a la normalidad en las calles de la ciudad y la máquina barreadora había empezado a trabajar.

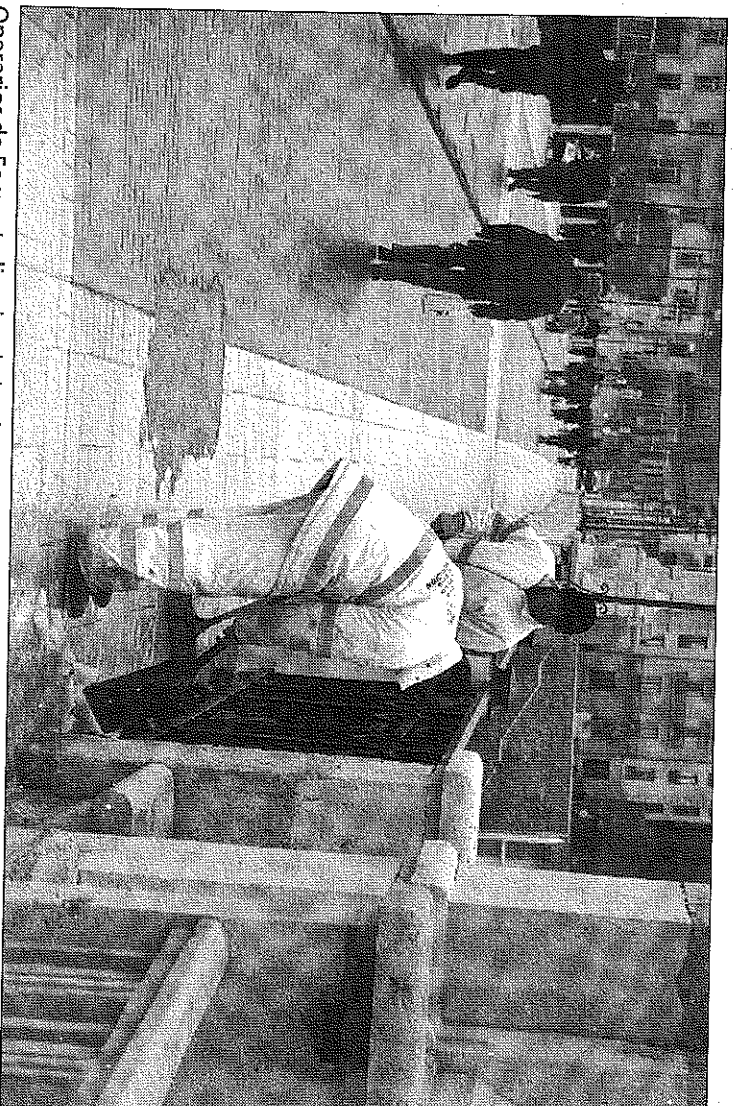
Sobre las secuelas de la

nevada en las calles turolenses, dijo que ahora la brigada de Infraestructuras comenzará a hacer los partes de daños. "Ahora se ve el efecto que hace la sal y el hielo", apuntó y agregó que ahora se actuará en los casos más graves y el resto tendrá que esperar a primavera, cuando no haya riesgo de heladas.

Operarios de Fomento, por su parte, trabajaban ayer en la limpieza del viaducto viejo, que está bajo competencia del Ministerio.

Situación en la provincia

El temporal de frío y nieve seguía afectando en el día de ayer a la provincia de Teruel, pese a que remitió de forma drástica. Dos carreteras estaban cortadas por la tarde y en otras cinco era necesario el uso de las cadenas para circular por ellas. La causa del estado de las carreteras se debía a los ventisqueros y a las placas de hielo. Todas las carreteras afectadas por la



Operarios de Fomento limpiando la nieve acumulada en el viaducto viejo, ayer

nieve, salvo la de Cuenca-buena a Ferreruela, estaban en la Sierra de Gúdar y Javalambre.

Las dos carreteras que permanecieron cortadas al tráfico en la tarde de ayer fueron la reseñada de Cuenca-buena a Ferreruela y el acceso a las pistas de esquí de Valdelinares. Las vías en las que era necesario circular con cadenas eran de Villarroya de los Pinares a Fortanete y Cantavieja; un kilómetro de la A-2709 en Bronchales; la VF-TE-03 en Allepuz, Valdeinarnes y Linares de

Mora; de Cantavieja a Mosqueruela y de Fortanete a Valdeinarnes, además de la VF-TE-01 en Alcalá de la Selva.

Normalidad en las clases

Respecto a las rutas escolares suspendidas sólo afectó a un alumno en la provincia de Teruel. Este alumno, de Belmonte de San José, no pudo incorporarse a la ruta escolar que le lleva al Instituto Bajo Aragón de Alcañiz.

Por otro lado, las nevadas registradas en la última semana han incrementado de

forma sustancial los espesores de las dos estaciones de esquí de la provincia de Teruel, Javalambre y Valdeinarnes. Tanto es así, que las dos estaciones tienen la mayor superficie esquiable de su historia, con 12,6 kilómetros esquiables en Javalambre y 8,3 kilómetros para la estación invernal de Valdeinarnes. Por otro lado, la Agencia Estatal de Meteorología alertaba Aragón en el día de ayer de fuertes rachas de viento, lo que ocasionó la formación de ventisqueros en las carreteras.