

Los técnicos comenzaron el martes las reparaciones en el monte Oiz

El Gobierno vasco investiga las interferencias de sonido en los canales de TVE de la provincia

El director de Comunicaciones del Ejecutivo autónomo, Kepa Mugarra, ha señalado que un equipo de técnicos comenzó el pasado martes a investigar las causas de las interferencias de audio que se producen en los dos canales de Televisión Española en Alava. El responsable gubernamental augu-

ró una rápida solución, ya que, por el momento, se ha descartado que el defecto se encuentre en el receptor del Zaldiaran. El punto de partida de la investigación se localiza en el monte Oiz, donde se encuentra un transmisor que envía la señal de TVE al receptor situado en el monte alavés. «A

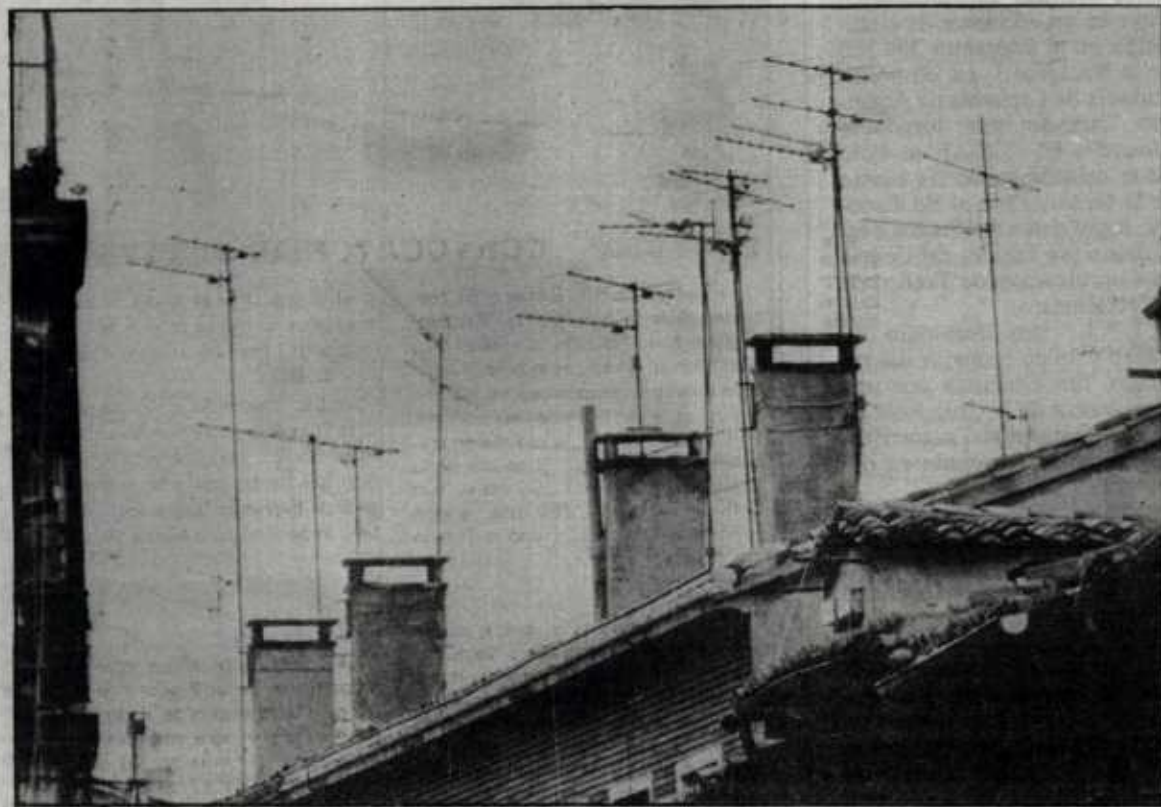
pesar de la dificultad que supone encontrar una interferencia intermitente, esperamos que en unos días el problema se haya solucionado», explicó Kepa Mugarra. En caso de que no se detecte la interferencia en el transmisor, se optará por hacer un seguimiento detenido de la señal.

Nerea P. de Nanclores

VITORIA. El Gobierno vasco comenzó el pasado martes a investigar el origen de las interferencias de sonido que perciben los usuarios alaveses desde hace aproximadamente un mes en los dos canales de la Televisión Española. El transmisor de radio-enlace situado en el monte Oiz, en Vizcaya, sería el punto de origen de la investigación, según señaló el director de Comunicaciones de Consejería de Interior del Gobierno vasco, Kepa Mugarra. «Un equipo de técnicos se han puesto en marcha ya para intentar solucionar este problema de interferencias en unos días».

Por el momento, se ha descartado que la interferencia tenga su origen en el repetidor del monte Zaldiaran en Alava. La empresa Altel, contratada por el gabinete Ardanza para la instalación y mantenimiento de la red de radiodifusión y televisión, ha realizado diversas pruebas motivadas por las quejas de los espectadores, quienes han confirmado que el problema no tiene su origen en el modulador de la emisora. «Hemos aislado la señal de video que sale del repetidor de Zaldiaran y se ha comprobado que no está contaminada de ruido», señalan los responsables de Altel en un informe que enviaron hace 48 horas a Lakua.

Kepa Mugarra destacó la dificultad que presenta la búsqueda del origen de la interferencia, «ya que es un problema intermitente, lo que dificulta la labor de los técnicos». A su vez, el director de Comunicaciones del Gobierno vasco afirmó que, probablemente, el lugar en donde se produce la mezcla de señales sea en el monte Oiz, punto desde el que se transmite la señal de TVE al receptor del Zaldiaran. «Allí, a través de



EDUARDO ARGOTE

Numerosos espectadores alaveses se han quejado de las deficiencias de sonido observadas en los dos canales de TVE.

medios de medición radioeléctricos se intentará aislar el defecto».

En caso de no encontrarse la interferencia en la estación de radio-enlace del monte Oiz, donde se recibe el canal 4 de Sollube (TVE 1), se hará un seguimiento de las señales de audio y video extraídas y enviadas por medio de un radio-enlace al receptor del monte Zaldiaran. «La mezcla de sonidos también puede producirse en una etapa intermedia entre la emisión y recepción», señala como alternativa el responsable de las comunicaciones vascas.

Desconocimiento

Las dos partes relacionadas con el problema de las interferen-

cias, tanto Televisión Española como Radio Euskadi en San Sebastián, mantenían hasta ayer un total desconocimiento respecto al tema. Responsables técnicos de TVE en el País Vasco, al conocer la noticia, manifestaron su falta de competencia respecto al problema. «Nosotros sólo somos responsables de lo que se produce en los estudios, y no de lo que sale en antena».

Por otra parte, algunos usuarios alaveses comenzaron a interesarse por la búsqueda de una solución y, a título personal, contactaron con empresas de instalaciones de antenas o de mantenimiento, las cuales les comunicaron que el problema era competencia del Gobierno vasco.

En un intento por conseguir una solución, se dirigieron al director de Comunicaciones, sin obtener hasta el momento ninguna respuesta definitiva, según sus testimonios. Algunos de los telespectadores alaveses de TVE han puesto de manifiesto su queja, sobre todo, por los efectos que estas anomalías tienen en las grabaciones domésticas de video.

Kepa Mugarra consideró que el problema se puede solucionar a corto plazo, ya que «un caso semejante sucedió con la Euskal Telebista-1 hace quince días y se palizó la deficiencia en breve». En esa ocasión, la emisora Euskadi Gaztea interfería en el audio de ETB-1.

La lluvia aportó 21 millones de litros a los embalses en las últimas semanas

VITORIA. El Correo. Los pantanos que abastecen de agua a Vitoria y Bilbao, han recuperado en los últimos 14 días cerca de 21 millones de metros cúbicos, según informaron fuentes del Consorcio de Aguas de Bilbao. El sistema de embalses del Zadorra, que tiene una capacidad total de 190 millones de metros cúbicos, el pasado día 4 solamente contaba con 1,3 millones pero, tras las últimas lluvias, ayer alcanzó los 17,47 millones de metros cúbicos.

Hasta las ocho horas de ayer, las aportaciones a los pantanos del Zadorra habían sido de 21.383 litros por segundo, de los cuales 18.600 corresponden a lluvia y el resto a las captaciones puestas en marcha en diversas cuencas. El incremento de 20 millones de metros cúbicos en el agua embalsada supone cumplir la mitad de las previsiones mínimas para todo el año realizadas por los organismos competentes para poder mantener el suministro con cortes de 12 horas.

A pesar del aumento de caudal, Amvisa y el Consorcio de Aguas de Bilbao, según fuentes de este organismo, «ni se plantean» reducir las actuales restricciones de 12 horas diarias. «Hay que ahorrar agua todavía y por mucho tiempo», recalcaron las mismas fuentes. El promedio de las aportaciones a los embalses de los últimos cincuenta años es de 236 millones de metros cúbicos, mientras que en 1989 solamente se alcanzaron los 123 millones de metros cúbicos.

Por otro lado, las captaciones realizadas por Amvisa y el Consorcio en los distintos ríos han supuesto un aporte entre los 4.000 y 5.000 litros por segundo. Este nivel se ha mantenido gracias a las escorrentías en las cuencas de los ríos y a las aguas superficiales que desembocan en los pantanos. El sistema de Ordunte, que nutre a Bilbao y a varios municipios vizcaínos, también ha elevado su caudal, al pasar de 5,7 a 8,2 millones de metros cúbicos. Asimismo, responsables de la empresa de suministro vizcaína aseguraron que existen conversaciones con el Gobierno de Castilla y León para poder utilizar el río Trueba en caso de necesidad.

CEMPSA

Reconocimientos médicos para carnet de conducir y permisos de armas

- La atenderemos en el momento.
- Abierto mañana y tarde.

Avda. Gasteiz, 62, 1.º (frente a la gasolinera). Teléfono 244959

PERSIANAS ARABA

Les ofrece sus servicios en fabricación, montaje, motorización y reparación de persianas en general. Calle Venta de la Estrella, 6, pob. 43 (polígono industrial Urriaso).

Tfno. 144070

VITORIA

Se precisa

BARMAN

CON EXPERIENCIA
TELÉFONO 233413

INGLES

CURSOS INTENSIVOS
Del 23 abril al 21 junio.
BRITISH SCHOOL
Avda. Gasteiz, 49-1.º
Teléfono 136410.

AMURRIO

CENTRO COMERCIAL SAN ANTON
CAFETERIA Y LOCALES COMERCIALES

Visitar incluso sábados, horas de comercio.

Tfnos. 891242-890172

DECORADOR/A

Se necesita decorador/a para comercio de mueble moderno con dominio de dibujo.

Imprescindible amplia experiencia de trabajo. Dirigirse por escrito con currículum al apartado 605 de Vitoria. Referencia Decorador/a.

INICIAMOS LA VENTA DE 49 VIVIENDAS EN CONSTRUCCION DE PROTECCION OFICIAL

(a tramitar)

JUNTO AL GOBIERNO VASCO



- 90 m2 UTILES CON PLAZA DE GARAJE
- 3 ó 4 DORMITORIOS
- 1ª ENTRADA DE 300.00 pts.
- CREDITOS CONCERTADOS CON EL GOBIERNO VASCO

Luis Perales
ASESORES

Ortiz de Zárate, 1 • Tel. 131013