



NOTICIAS  
**Centro**

HEMEROTECA »  
EL TIEMPO »




- INICIO
- NOTICIAS
- DEPORTES
- ECONOMÍA
- OPINIÓN/BLOGS
- GENTE
- OCIO
- SERVICIOS
- PARTICIPACIÓN

- Oviedo
- Gijón
- Avilés
- Cuencas
- Oriente
- Occidente
- Centro**
- Asturias
- España
- Internacional
- Sociedad
- TV y Espectáculos
- Sucesos
- Galería
- Última

**EN DIRECTO** Sigue en vivo el debate sobre la crisis en el Congreso de los Diputados

Lne.es » Centro



# La Reboria alerta de los riesgos de la subestación para la salud

Los vecinos apelan a informes técnicos y al caso de Carrió

07:43

Me gusta



Carrió,

Braulio FERNÁNDEZ



Pablo Quiroga, junto a su casa, en Carrió, con la subestación eléctrica detrás. b. fernández

Una subestación como la que Red Eléctrica Española (REE) planea instalar en La Reboria, entre las parroquias carreñenses de Prendes y Pervera, tiene efectos nocivos para la salud de quienes viven en su entorno. Así lo sostienen los vecinos, remitiéndose a las repercusiones de la subestación que existe desde hace años en Carrió, cuyas características son similares a la que ahora se pretende levantar. «Es un desastre», sentencian.

«Lo peor son las radiaciones que emiten las subestaciones sobre las viviendas próximas», explica Pablo Quiroga, cuya casa se encuentra muy cerca de la instalación eléctrica de Carrió. Este vecino echa mano de los estudios realizados por diferentes universidades del mundo para afirmar que su efecto sobre la salud es muy dañino. «También afectan a los cultivos y al paisaje».

Quiroga asegura que la subestación de 400 kilovatios de Carrió, con la misma potencia que la prevista en La Reboria, «genera enfermedades, y en este pueblo lo hemos vivido en primera persona». Según explica, se trata de afecciones «de todo tipo» y que, añade, «nunca aparecen reflejadas en los estudios de Red Eléctrica Española».

Este vecino apoya sus afirmaciones en los resultados de un estudio elaborado en 2006 por el doctor Darío Acuña Castroviejo, de la Universidad de Granada, quien explica que «las ondas electromagnéticas de las corrientes eléctricas distorsionan el funcionamiento normal del organismo humano». Entre los efectos perjudiciales para la salud, ese informe relaciona «trastornos neurológicos, cardiopulmonares, reproductivos, dermatológicos, hormonales e inmunológicos, y un incremento del riesgo de padecer varios tipos de cáncer, como leucemias agudas». El doctor Acuña considera especialmente sensible a la población más joven, por la «asociación entre los campos electromagnéticos y el cáncer, particularmente la leucemia infantil».

El suyo no es el único estudio que llega a estas conclusiones. Existen informes de la Universidad de Carolina del Norte, de 1986, que consideran probada la relación entre el cáncer y los campos electromagnéticos y otros de la Universidad del sur de California que establecen que «la proximidad a las líneas de alta tensión puede incrementar el riesgo» de padecer leucemia infantil. Hay otros perjuicios derivados de la presencia de estas instalaciones, como «los riesgos derivados de los accidentes -las explosiones que tuvieron lugar en Carrió en 2008-, los ruidos constantes producidos por la actividad electromagnética y la destrucción del paisaje». Máximo cuando, como destaca este vecino, «el corredor de alta tensión hasta la ZALIA pasará por todo el valle de Carreño».

ANUNCIOS GOOGLE

**CCOO - Univ. de Granada**  
PDI: Defiende tus derechos. PAS: Por el empleo público.  
[cco0-ugr.blogspot.com/](http://cco0-ugr.blogspot.com/)

**Spa desde 9€, cena 5.95€**  
Hoy te ofrecemos planes exclusivos No los dejes escapar.Regístrate ya  
[Letsbonus.com](http://Letsbonus.com)

**Oposiciones Salud**  
Preparamos tus Oposiciones de Salud en Andalucía. ¡Infórmate Ya!  
[www.MasterD.es/OposicionesSalud](http://www.MasterD.es/OposicionesSalud)

Galería de fotos



Último día de inauguración



Inauguración del Centro Niemeyer



**Villayón**

Fotos de Villayón | El campo da batalla | Una pola VIP: virginal, inmaculada, pequeña

Anuncios Google

**¿Cáncer?**

Prevenir la pérdida de peso, falta de apetito. Detalles: [AvenirShop.eu](http://AvenirShop.eu)

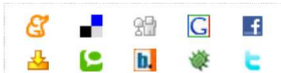
**Mujeres Y Salud**

Rápida absorción. Total seguridad ¡Pruébalos gratis y vive tu vida! [www.tena.es](http://www.tena.es)

**Terapia con Células Madre**

Nuevos tratamientos para mejorar la situación de enfermos degenerativos [www.xcell-center.es/CelulasMadre](http://www.xcell-center.es/CelulasMadre)

COMPARTIR



ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

¿qué es esto?

**2 comentarios**