



martes 2 de marzo de 2010

Comprobado.Lo de Ayegas no es broma.



“El límite de seguridad de los campos magnéticos emitidos por las torres de alta tensión es de 2,0 miligauss. Es el recomendado por el Consejo Nacional de Protección Medioambiental de Estados Unidos. En Suecia se han realizado estudios en los que se descubrió que niños expuestos a más de 3,0 miligauss tenían cuatro veces mayores probabilidades de presentar tumores y leucemia. En 1992, el doctor danés Jorgen Olsen advirtió que el riesgo de presentar leucemia infantil, linfoma y tumores cerebrales, aumentaba cinco veces más en las personas “que vivían cerca de una línea de alta tensión, expuestos a radiaciones mayores a 4,0 miligauss”.

Debajo de las torres de Alta Tensión de La Chava los medidores señalan unos 4,5 miligauss. Lo mismo ocurre junto a las casas antiguas de Ayega. A partir de ahí la radiación va bajando pero todo el barrio de Santa Margarita y las primeras casas nuevas de Ayega están dentro del campo electromagnético generado por los cables de Alta Tensión.

Si vives ahí podrás recibir 4, 3, 2 o 1 miligauss... esa es la radiación que te estás

comiendo cada segundo de todos los días para mayor gloria de REE. Cien metros de distancia y el peligro desaparece, pero como este no se ve, no existe.

Nos cuentan que las radiaciones están en la tele, en el microondas, en todos los aparatos eléctricos pero no nos dicen que esas radiaciones desaparecen a menos de 1 metro de distancia mientras que las de los cables de alta tensión inundan toda nuestra vivienda, todos los minutos y se suman a las más locales y esporádicas de nuestros aparatos.

Rafa

Publicado por Plural / Anitzak

Fuente: <http://pluralanitzak.blogspot.com/2010/03/comprobadolo-de-ayegas-no-es-broma.html>

Fuente: