

<http://www.deia.com/2012/01/06/sociedad/euskadi/que-es-ser-electrohipersensible>

ELECTROHIPERSENSIBILIDAD

Móviles insoportables

LAS PERSONAS AQUEJADAS DE ELECTROHIPERSENSIBILIDAD DENUNCIAN LA PROLIFERACIÓN DE LAS REDES WIFI

J. INTXAURRAGA - Viernes, 6 de Enero de 2012 - Actualizado a las 05:27h



Acceso wifi a Internet. (D.N.)

DONOSTIA. LOS teléfonos móviles, los microondas o Internet por WiFi son instrumentos que se han convertido en habituales en el día a día. Aun así, hay quien aún vive ajeno a esta revolución tecnológica. Los hay que lo hacen por voluntad propia. Sin embargo, también hay otros como Irune Ruiz, Iker Iriondo o Antonio Fernández, que son "electrohipersensibles" y que no toleran las ondas electromagnéticas. Los tres son miembros de Ekeuko-Covace (Elektromagnetismoak Kaltetuen Euskal Koordinakundea / Coordinadora Vasca de Afectado/as por Campos Electromagnéticos) y sufren cada vez que están en contacto con estas fuerzas y no pueden llevar una vida normal. Entre los síntomas más comunes están el insomnio, el dolor de cabeza o el cansancio general.

Según explicó Ruiz, todos somos "sensibles" a las ondas electromagnéticas. Aun así, los hay que, como ella, son "hipersensibles", ya que aguantan menos la exposición. Ruiz cree que su enfermedad se debe al contacto excesivo que tuvo durante los diez años que estuvo estudiando en Estados Unidos con ordenadores de rayos catódicos. En otros casos, como en el de Antonio, es la exposición a la televisión o también por antenas o radioterapias. Este mal, que solo está reconocido como discapacidad en Suecia, tiene otro agravante: es acumulativo, por eso, cada día se sienten más débiles. Ante esto, no pueden caminar por la calle o viajar en el metro, porque la exposición a las ondas les debilita.

CAMPAÑA

Escuelas vascas sin WiFi

Según los datos que manejan en Ekeuko-Covace, a día de hoy un 9% de los europeos sería electrohipersensible en "diferentes grados". Según anunciaron Ruiz, Iriondo y Fernández, ante la proliferación de teléfonos móviles o aparatos de WiFi, hay estudios que vaticinan que en 2017 hasta el 50% de los habitantes de la UE podría sufrir este mal, por lo que lo consideran un tema "urgente" a tratar. Para frenar la enfermedad, Covace, junto con Sagarrak- Ekologistak Martxan, han puesto en marcha una campaña a nivel estatal para pedir una *Escuelasin WiFi*.

Esta nueva iniciativa sucede a la de información que iniciaron en noviembre de 2009, después de comparecer en el Parlamento Vasco. Según explicaron, existen más de 6.000 estudios científicos que advierten sobre la contaminación electromagnética. De hecho, recordaron que existen dos resoluciones del Parlamento Europeo y una del Consejo Europeo, la 1815, que "recomiendan" que en las aulas se acceda a Internet por cable. Además, añadieron que las radiofrecuencias artificiales están catalogados por la Organización Mundial de la Salud y la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer como "posible cancerígeno" y que pueden ser muy perjudiciales para diabéticos o embarazadas. Por eso se preguntaron por qué exponer a los niños, según denunciaron, cuando son considerados uno de los colectivos más sensibles a un "peligro que cuánto más cerca está, es más dañino", en referencia a las ondas electromagnéticas.