

Descargado de: <http://elprogreso.galiciae.com/nova/127727.html>

**El Progreso. 07/11/2011**

## **RADIACIÓN.**

### **Miedo al wifi escolar**

Sabela Corbelle / El Progreso (Lugo).

En plena expansión de las redes wifi, hay padres que empiezan a dudar de esa forma de acercar las redes a los centros educativos. No están en contra de que los ordenadores estén en las aulas pero sí ven, en cambio, un riesgo en la salud de sus hijos el hecho de que éstos pasen la mitad de la jornada diaria en unas instalaciones con sistema wifi que, según estos padres, está cargado de radiaciones electromagnéticas que podrían repercutir en la salud.

Son padres que forman parte de un nuevo movimiento, el de las escuelas sin wifi ([www.escuelassinwifi.org](http://www.escuelassinwifi.org)), y que en Lugo comienza a tener ya sus primeros adeptos.

Algunos de ellos, entre los padres del Ceip A Ponte, que este curso se incorporó al programa Abalar de la Xunta y donde se instaló, según dicen, una antena sobre el tejado para garantizar la cobertura de internet en todas las instalaciones, formadas por varios edificios.

En este centro, surgió ya una iniciativa de algunos padres, que presentarán al Apa, con el fin de formar un grupo de acción y pedir que la Xunta opte por cablear los centros educativos para evitar la proliferación de las radiaciones electromagnéticas. «Queremos crear un grupo, que estaría integrado na plataforma Escuelas sin Wifi, para evitar as consecuencias que pode ter esta instalación para a saúde da que, mesmo, a OMS alerta. Hoxe aínda non hai evidencias. Teñen que darse moitos casos de cancro cerebral e morte para que se estableza unha relación, pero si hai indicios. Con isto, vai pasar o mesmo que pasou co tabaco», teme Ana Rico, madre de dos niños de este centro educativo y, a su vez, profesora de instituto en Rábade.

La plataforma de escuelas sin wifi, constituida a nivel nacional, está llevando a cabo, por otra parte, una campaña de recogida de firmas en contra de la instalación masiva de wifi en los centros educativos. «O que queremos é que este tema o coñeza a maior parte da xente. Por eso, aquí en Lugo tamén pediremos sinaturas para que se retire o wifi das escolas posto que os nenos son moito máis sensibles aínda cós adultos ás radiacións electromagnéticas e existe unha nova enfermidade, coñecida como hipersensibilidade electromagnética, que foi recoñecida xa por un xulgado como causa de xubilación», explica Ana Rico.

Este colectivo pretende ahora reunirse con partidos políticos y difundir su denuncia a la sociedad y entre los directores de los centros educativos con el fin de buscar otras formas de acceder a internet en las escuelas sin poner en riesgo la salud de alumnos y



Estudiantes en una zona wifi del campus (Foto: EP)

profesores. «Os cables son máis engorrosos pero, en cambio, non causan os efectos do wifi. Non eliminaríamos todas as radiacións pero habería menos. Eu mesma non uso case o móbil e tampouco teño Wii na casa», explica.

## **DESPLIEGUE**

### **Diecisiete centros tienen el servicio**

Diecisiete centros educativos de Lugo, de Primaria y Secundaria, disponen, actualmente, del programa Abalar, a través del cual los alumnos disponen de un pequeño ordenador, Netbook, en sus aulas.

En todos ellos, el sistema implantado, según confirmó Educación, es wifi. La elección de este sistema se basa en que resulta más cómodo para los usuarios y en que también es menos costoso que el cableado que, en muchos casos, supone la realización de obras en el centro.

### **Centros**

Los centros educativos que tienen, actualmente, wifi en la capital lucense son: los institutos As Mercedes, Leiras Pulpeiro, Lucus Augusti, Sanxillao, Xoán Montes y Nosa Señora dos Ollos Grandes y los colegios Paradai, San José, La Milagrosa, La Inmaculada, Padres Franciscanos, A Ponte, Anexa, Luís Pimentel, Menéndez y Pelayo, Rosalía de Castro y María Auxiliadora.