

The New Zealand Herald

World Story

LA UNION EUROPEA LLAMA A ACTUAR URGENTEMENTE SOBRE LAS RADIACIONES DEL WI-FI.

16 09 2007 por Geoffrey Lean

La más alta autoridad de la Agencia de Protección de Medio Ambiente de la Unión Europea hace una advertencia para que se actúe inmediatamente reduciendo la exposición a la radiación del Wi-Fi, de los teléfonos móviles y de sus mástiles. Sugiere que no hacer nada podría conducir a una crisis de salud similar a las causadas por el amianto, el tabaco y plomo de la gasolina.

La advertencia de la Agencia Europea del Medio Ambiente de la Unión Europea (EEA) según una revisión científica internacional concluyó que los límites de seguridad para la radiación debían ser "millares de veces inferiores", y según un informe británico oficial de la semana pasada concluyó que no se podría evitar el desarrollo de cánceres debido al uso de los teléfonos móviles.



Alemania ya aconseja a sus ciudadanos conexiones de tipo filarias para utilizar Internet.
Fotografía / Richard Robinson.

La profesora Jacqueline McGlade, directora ejecutiva de la EEA, dijo ayer: la "investigación y las revisiones recientes sobre los efectos a largo plazo de las radiaciones de telecomunicaciones móviles sugieren que sería prudente que las autoridades sanitarias recomienden medidas para reducir las exposiciones, especialmente a los grupos vulnerables, tales como niños.

" La iniciativa de la EEA presionará mas a los gobiernos y organismos de la salud pública para que tomen medidas sobre las radiaciones procedente de las nuevas tecnologías que están en rápido desarrollo. El gobierno alemán está aconsejando ya a sus ciudadanos utilizar conexiones alámbricas en Internet en vez del Wi-Fi y teléfonos fijos de cable en vez de los móviles.

La revista científica, publicada por el grupo de funcionamiento internacional de Bio-Initiative de eminentes y de expertos en salud pública y política, afirma que la "explosión a las nuevas fuentes de radiaciones ha creado niveles sin precedentes de los campos electromagnéticos artificiales que ahora afectan a todos ciudadanos excepto a los que se hallan en sitios alejados de las áreas habitadas ", causando "la exposición a largo plazo y acumulativamente" una radiación "masivamente creciente" que "no tiene ningún precedente en historia humana".

Sigue afirmando que "es necesario poner límites en la medida que aceptamos, experimentamos y desplegamos" las tecnologías "para evitar problemas de salud pública con carácter global".

- [THE INDEPENDENT](#) (Uk)

* [International BioInitiative Working Group](#)