



## **Campos Magnéticos (CMs) de ELF (50-60 Hz) son posibles carcinógenos en humanos.**

Comunicado de International Agency for Research on Cancer • La IARC ha dado a conocer la conclusión de su análisis sobre campos estáticos y electromagnéticos (CEMS) de Frecuencias Extremadamente Bajas (ELF) y riesgos **para la salud en ambientes residenciales (para niños y adultos) y ambientes ocupacionales (para adultos)**. • Sus conclusiones dadas a conocer en una declaración a la prensa el día 27 de Junio 2001 son importantes porque refuerzan otras en el mismo sentido sobre CEMs de ELF, 50 Hertzios (Hz) y 60 Hz que son los de la red eléctrica en Europa y en EEUU - Canadá, respectivamente. • Estas conclusiones son las de un organismo que forma parte de la OMS y que por sus funciones es de importancia relevante: esta Agencia coordina y realiza experimentación sobre las causas del cáncer, los mecanismos de **carcinogénesis** y desarrolla estrategias científicas en este tema. Sus conclusiones tienen entonces una fuerza especial. • **La IARC ha hecho saber que los Campos Magnéticos (CMs) de ELF (50-60 Hz) son posibles carcinógenos en humanos.** Esta conclusión tiene como base asociaciones estadísticas consistentes entre niveles de CMs residenciales y un duplicado del riesgo de leucemia en niños: " Meta análisis de datos de estudios bien realizados muestran efectivamente una asociación consistente entre una duplicación del riesgo de leucemia en niños y fuerzas de campos magnéticos (de 50-60 Hz) superiores a 0,4 microTeslas".

## **Campos eléctricos alternantes de uso diario**

Rasuradora eléctrica.	1 cm	100 000 nT
Cepillo dientes eléctrico	5 cm	25 000 nT
Transitar en tranvía eléctrico		20 000 nT
Alarma de reloj eléctrico	5 cm	31 000 nT
	(20 cm)	1800 nT
Lámparas halógenas de bajo voltaje	50 cm	12 000 nT
Transitar en auto de nafta		8 500 nT
Transitar en auto de diese		< 100 nT
Piso de calor eléctrico	50 cm	5 500 nT
	20 cm	17 500 nT
Manta eléctrica	1 cm	5 000 nT
Maquina de escribir eléctrica	20 cm	2 600 nT
Teléfono de escuchar niños	50 cm	600 nT

## **Smog eléctrico y sus valores de bloqueo o interferencias de resonancia en el cuerpo humano**

En el organismo humano, cada órgano está controlado por más de un interferencia; análogo a esto, en el **smog eléctrico**, encontramos otras interferencia además de la principal 99.5. Como resultado del análisis de interferencia de un **campo eléctrico o magnético**, encontramos seis interferencias correspondientes que afectan el organismo.

- Interferencia 1: 22.5
- Interferencia 2: 40.0
- Interferencia 3: 77.5
- Interferencia 4: 78.5
- Interferencia 5: 89.5
- Interferencia 6: 99.5 (interferencia principal)

Estas interferencias actúan sobre los siguientes sistemas:

Sistemas celulares; corazón ; epífisis y núcleo del cerebro.

La interferencia del electro-smog, 22.5, está involucrada en gran cantidad de tipos de cáncer.