

Información de Prensa

“Los campos magnéticos son cancerígenos para humanos”

El Gimnasio del Colegio Ameghino resultó chico para albergar a las casi 500 personas que participaron en la Jornada sobre **“Electromagnetismo y la Salud Humana”**, realizada en la tarde del último sábado 16 de julio.

Se notó la presencia mayoritaria de los vecinos de los alrededores de la Subestación Rigolleau, aunque también estaban presentes en el auditorio, varias organizaciones sociales, vecinos de otros barrios de Berazategui y personas afectadas por las subestaciones Sobral, Wilde, Ezeiza e Ituzaingo.

Como ya es costumbre, no participaron las autoridades municipales, ni de la Unión Industrial, Centro Comercial y otros sectores que inhumanamente vienen reclamando, con gran irresponsabilidad ante la salud de la población, la instalación de la Subestación Rigolleau, a pesar de haber sido formalmente invitados por los organizadores del evento.

El Dr. en biología y profesor cordobés, Raúl Montenegro, fue el orador central y el más esperado por todos los presentes. Montenegro comenzó su alocución sosteniendo *que* la única forma de lograr cambios es agrupando distintas personas: ***“que se asocie la gente que pelea en la calle, que se asocie la gente que trabaja en los laboratorios, las personas que trabajan en las organizaciones no gubernamentales. Cuando esos puentes se fabrican, los éxitos están más cerca. Por eso quiero felicitar a la gente de Berazategui, a la gente de Sobral, a la de Wilde, a la de Ezeiza, que construyeron puentes fantásticos y que desde hace un tiempo vienen trabajando y consiguiendo cosas. Es fundamental en la lucha que la propia gente vaya manejando las herramientas técnicas. Nuestra experiencia nos dice que durante los procesos de lucha, los vecinos terminan manejando mejor los aspectos técnicos que las propias empresas, las consultoras y los gobiernos”***, afirmó el Presidente de la FUNAM.

Montenegro alertó sobre la exposición crónica, permanente a los campos electromagnéticos, que sufrirían los vecinos que habiten en las inmediaciones a la Subestación Rigolleau si esta se pusiera en funcionamiento: ***“Los vecinos se expondrán siempre, los 365 días del año; no un rato, durante unos días, sino siempre, en forma permanente”***

Sobre los estudios epidemiológicos que comprueban una relación entre campos magnéticos y cáncer, el primer alerta lo brindó el National Institute for Environmental Health Science de Estados Unidos, que en 1998 consideró a los campos magnéticos como “posible cancerígeno”, aseguró el expositor.

Además, Montenegro señaló otros dos estudios que demostraban la relación campos magnéticos-cáncer: ***“En 2.000, estudios epidemiológicos realizados en Gran Bretaña sobre un universo de más de 10 mil niños sanos y de más de tres mil chicos con leucemia, determinaron que los chicos expuestos a un campo magnético igual o superior a 0,4 micro teslas (unidad de medición de dicho campo) duplicaba el riesgo normal de contraer leucemia infantil”***. ***“Ese mismo año, un grupo de científicos de la Universidad de California analizó doce estudios epidemiológicos en niños sanos y con leucemia, sometidos a campos magnéticos, determinaron que con campos de exposición iguales o superiores a 0,3 micro teslas (ut)***

aumentaba 1,7 veces el riesgo en niños de contraer leucemia”, señaló el Premio Nóbel Alternativo 2004.

Montenegro destacó el pronunciamiento de la Agencia Internacional para la Investigación sobre Cáncer, organismo que trabaja junto con la Organización Mundial de la Salud, que *“colocó claramente a los campos magnéticos en el grupo 2B, o sea posibles cancerígenos para humanos”*.

Según el titular de la Cátedra de Biología Evolutiva de la Universidad de Córdoba, los efectos comprobados sobre la salud en una exposición crónica a los campos magnéticos es el siguiente: 1,6 ut: abortos tempranos; 1,2 ut: depresión, bajante de la acción antioncogénica (anticancerosa); 0,3 ut: leucemia infantil.

Sobre el cierre de su exposición, Montenegro comparó las normas vigentes en distintos lugares del mundo, sobre los niveles permitidos de campos magnéticos para proteger la salud: en Suiza (1999) se permiten 1 ut; en Veneto, Verona y Toscana, Italia (2000) 0,2 ut; en Queensland, Australia, (2002) 0,4 ut; mientras que en Argentina (1998) se permiten 25 ut.

Sobre los desactualizados valores permitidos en Argentina, Montenegro aseguró que en nuestro país *“no tenemos límites máximos de exposición para proteger la salud de las personas de los campos magnéticos. Solo tenemos un límite máximo de estándar ambiental, no como estándar sanitario, de 25 ut, que es una barbaridad”*. Destacó que la resolución 77/78 del Enre, emitida por un ente sin autoridad científica para hablar de la salud, es una verdadera aberración.

Como forma de referenciar sus conceptos Montenegro resumió los valores obtenidos en los alrededores de la Subestación Sobral en las mediciones que él mismo realizó en 2002, sobre el campo magnético, así detalló varios lugares y los valores obtenidos: todos por encima de 0,4 ut. Es de resaltar que en 50 cuadrados de los alrededores de la Subestación Sobral existen 135 fallecidos de distintos tipos de cáncer y 120 que padecen la enfermedad.

Al finalizar las intervenciones y antes de dar pasos a las numerosas preguntas que surgieron desde los participantes, el Dr. Mariano Aguilar, de la Asociación de Abogados Ambientalistas de la Argentina, señaló las alternativas legales que le caben a los futuros perjudicados y los derechos que les brindan las leyes de nuestro país y la propia Constitución Nacional.

Al escuchar las preguntas, concretas, inteligentes y fundamentadas, de los vecinos, revelando gran conocimiento sobre la temática, se entendió porque no participó ningún funcionario ni directivo de la Unión Industrial, pues no podrían haber ocultado su responsabilidad, falta de vergüenza y fastidio, de reconocer que esta vez **el pueblo sabe de que se trata** y ellos deberán ponerse a la altura de las circunstancias, en especial el gobierno municipal responsable de garantizar el derecho a la salud de la comunidad de Berazategui.

Berazategui, 17 de julio de 2011

Foro Regional en Defensa del Río de la Plata,
la Salud y el Medio Ambiente.
Mesa de Coordinación