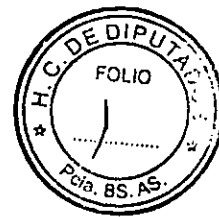




Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



SOLICITUD DE INFORMES

La Honorable Cámara de Diputados de Buenos Aires

RESUELVE

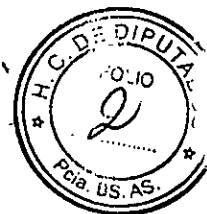
Dirigirse al Poder Ejecutivo de la Provincia de Buenos para que a través de los organismos que correspondan, se sirva responder a la mayor brevedad, sobre los siguientes puntos:

1. Si tiene conocimiento sobre la existencia de transformadores utilizados por las empresas responsables del suministro eléctrico que utilicen aún bifenilos biclorados (PCB) como refrigerante. En caso afirmativo, si su localización está claramente individualizada, y si las empresas responsables de los mismos tienen previsto su reemplazo, y en qué lapso de tiempo.
2. Si tiene información respecto a potenciales riesgos para la salud humana que pudieran ser ocasionados por campos y/o emisiones electromagnéticas producidas por transformadores de alta tensión.
3. Si tiene conocimiento de denuncias y/o reclamos efectuados por ciudadanos, relacionados con problemas y complicaciones en la salud, atribuibles a campos eléctricos o electromagnéticos producidos por líneas y transformadores de alta tensión.
4. Si la instalación de tendidos eléctricos y sus correspondientes estaciones, subestaciones y transformadores, al igual que los sitios de localización de antenas de microondas (telefonía celular), tienen en consideración las presunciones de riesgos para la salud humana que traerían aparejados los campos electromagnéticos.

Dr. JOSÉ LUIS COMPARATO
Diputado
H. Cámara de Diputados de la
Pcia. de Buenos Aires



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



FUNDAMENTOS

Hace ya muchos años que periódicamente los medios se hacen eco de denuncias y reclamos de la población, con relación a perjuicios, problemas y/o molestias ocasionadas por diferentes formas de campos electromagnéticos.

Sumado a esto mismo, la ciudadanía también ha manifestado en numerosas ocasiones sus temores con relación a los transformadores de alta tensión refrigerados con bifenilos policlorados (PCB).

En la actualidad, las empresas proveedoras del suministro eléctrico aseguran que dichos transformadores han sido reemplazados por otros que no utilizan estos compuestos químicos tan riesgoso.

Sin embargo, aún no ha sido resuelto si los campos generados por instalaciones tales como antenas de telefonía celular o tendidos de cables de media y alta tensión son capaces de producir alteraciones a los seres vivientes, y, por ende, a los seres humanos.

En general, los estudios realizados en el mundo pueden ser clasificados entre aquellos que niegan los perjuicios, y aquellos que sostienen la idea que estas radiaciones efectivamente son capaces de causar daños a la salud humana.

No obstante, cuando nos referimos a la presunción de riesgos para la salud pública, deberían considerarse, principalmente, aquellos estudios que plantean la presunción de riesgos, puesto que lo contrario implicaría descuidar el carácter de previsión que se requiere, necesariamente, del Estado provincial.

Con el objeto de aclarar estos conceptos, de suma importancia para el conjunto de nuestra sociedad, es que solicitamos la aprobación del presente Proyecto.

Dr. JOSÉ LUIS COMPARATO
Diputado
H. Cámara de Diputados de la
Pcia. de Buenos Aires