

RESUMEN

En los últimos años se viene utilizando cada vez más equipos que emiten ondas electromagnéticas. En Bolivia faltan normas y leyes para el uso adecuado, y ello se debe al desconocimiento de los efectos y a la promoción de la inversión sin restricciones.

Los rayos electromagnéticos nos afectan sin que nos demos cuenta, ya que afectan nuestras células, pueden generar cáncer, malformaciones, como en el caso de las iónicas o las estimulan generando dolores de cabeza, tumores como las microondas, telefonía, televisión, además de perjudicar los ecosistemas, afectando el normal desarrollo de la población.

Mi planteamiento señala que el incremento de ondas electromagnéticas irracionalmente impide aumentar el desarrollo sostenible del país por lo cual se deben implementar sistemas de prevención y control para evitar la contaminación electromagnética que producen las antenas de telefonía móvil.

Las encuestas me permitieron conocer lo que se piensa sobre la contaminación electromagnética, la experimentación directa a través de casos me permitieron saber los efectos como mareos y dolor de cabeza, visite el campo y también se está presentando casos.

La gran mayoría de las personas conoce muy poco sobre los efectos de las ondas electromagnéticas, si bien algunos conocen los rayos gama, los rayos x, los rayos ultravioleta, pocos saben sobre los efectos de los rayos infrarrojos, los microondas, la telefonía. Se deben incorporar sistemas de prevención, como las leyes y reglamentos, hasta sistemas de control, para aminorar los efectos contaminantes.