



¿Son importantes las diferencias entre antenas de estaciones base de telefonía móvil y otros tipos de antenas emisoras de radio y televisión para evaluar sus posibles impactos en la salud humana?

Sí. Las emisiones en radiofrecuencias generadas por algunas antenas (particularmente las de emisiones de radio, televisión y radar) son mucho más potentes que las de telefonía móvil.

Típicamente las estaciones base que emiten con más potencia operan a una potencia radiada aparente máxima de unos 300 vatios. Las potencias típicas de los emisores de radiodifusión y televisión emiten a varios kilovatios e incluso megavatios (1 millón de vatios).