

## ¿Cuáles son los celulares que más radiaciones emiten?

Aunque todavía no está claro si los celulares causan tumores, la Oficina Federal Alemana para la Protección contra la Radiación ha elaborado una lista de teléfonos móviles que emiten más radiación que los demás.



Con el incremento del uso de celulares, aumenta también la preocupación sobre los supuestos daños que pueden causar a nuestra salud.

Según la Sociedad Americana Contra el Cáncer (ACS, por sus siglas en inglés), “la inquietud se concentra en si los teléfonos celulares podrían incrementar el riesgo de desarrollar tumores en el cerebro o en la región de la cabeza y el cuello”.

Aunque todavía no está claro si los celulares causan tumores, la Oficina Federal Alemana para la Protección contra la Radiación ha elaborado una lista de teléfonos móviles que emiten más radiación que los demás.

Para medir el impacto que sufre el organismo ante la radiación emitida, se empleó la llamada tasa de absorción específica (SAR), o la potencia máxima con que un campo electromagnético de radiofrecuencia es absorbido por el tejido humano.

Los primeros puestos de la lista son ocupados por los dispositivos de marcas chinas como OnePlus y Huawei. No obstante, el celular Lumia 630, del gigante finlandés Nokia, también entró en el listado.

Así pues, el ‘ranking’ de los teléfonos móviles que más radiación emiten quedó de la siguiente manera:

1. **OnePlus 5T**
2. **Huawei Mate 9**
3. **Nokia Lumia 630**
4. **Huawei P9 Plus**
5. **Huawei GX8**
6. **Huawei Nova Plus**

En la lista también figuran el iPhone7, el iPhone8 y el iPhone 7 Plus, además del Sony Xperia XZ1 Compact (11), el ZTE Axon 7 mini (13) y la Blackberry DTEK60.

La ACS también publicó la lista de los celulares más “seguros”:

1. **Sony Xperia M5**
2. **Samsung Galaxy Note 8**
3. **Samsung Galaxy S6**
4. **Google Pixel XL**

5. **Samsung Galaxy S8**
6. **Samsung Galaxy S7 Edge**

Pese a que los fabricantes están obligados a informar a los organismos reguladores de los niveles de SAR que emiten sus dispositivos, la mayoría de los compradores no suele comprobar estos datos.

Pero, ¿cómo protegerte de la radiación emitida por tu celular? Según algunos investigadores alemanes, es necesario usar el altavoz o el dispositivo manos libres siempre que te comuniques, además de minimizar las llamadas y enviar más mensajes de texto.

(Mundo Sputnik)

Tomado de: <http://bohemia.cu/tecnologia/2018/02/cuales-son-los-celulares-que-mas-radiaciones-emiten/>