

# Publicación en redes sociales #1

## Publicación en redes sociales #1

The image displays four social media posts from the account @thetruthisoutthere36, dated 2023-4-11. Each post features a background image of a cell tower and includes various graphics and text overlays. The posts are arranged in a 2x2 grid.

**Post 1 (Top Left):** Text: "Los investigadores están preocupados por el efecto del 5G en nuestro cerebro. Nuestros cerebros necesitan azúcar (glucosa) para funcionar. Pero el azúcar se quema fácilmente. La exposición a suficiente radiación de baja frecuencia durante un tiempo suficientemente prolongado podría quemar la glucosa en nuestro cerebro, causando problemas a largo plazo, como la demencia." Graphic: A row of seven fire icons above the text "Es hora de mirar más de cerca el 5G".

**Post 2 (Top Right):** Text: "La radiación electromagnética transfiere energía a la materia. Un estudio encontró que el uso del teléfono celular podría elevar la temperatura del cerebro hasta 0.1 °C (0.18 °F). La Comisión Internacional de Protección contra Radiaciones No Ionizantes (ICNIRP) advierte que las personas que pasan más de 50 minutos al día usando un teléfono celular podrían tener demencia temprana u otros daños térmicos debido a la quema de glucosa en el cerebro." Graphic: A blue banner with the text "¡0.1 grados!" and a row of seven fire icons below it.

**Post 3 (Bottom Left):** Text: "La banda más alta de 5G opera a una frecuencia de 24 GHz a 39 GHz. ¡Eso significa que se transfiere 10 veces más energía que las redes anteriores! El espectro electromagnético muestra que cuanto mayor es la frecuencia de la radiación electromagnética, más energía transporta. Los científicos dicen que cuanto más energía se transfiere a nuestro cuerpo, más ADN se ionizará." Graphic: A 3D model of a DNA double helix with a white arrow pointing towards a cell tower.

**Post 4 (Bottom Right):** Text: "El ADN ionizado puede causar cáncer. Por ejemplo, la radiación de rayos gamma tiene la mayor energía y es muy cancerígena (provoca cáncer). La tecnología de telefonía móvil 5G utiliza frecuencias más altas que la 4G. Eso significa que 5G ionizará una mayor parte de nuestro ADN y nos pondrá en mayor riesgo de sufrir cáncer." Graphic: A grey banner with the text "¡No estoy a bordo!" and a white banner with "¡¡¡DI NO AL 5G !!!!".

**Common Elements:** Each post includes the username "@thetruthisoutthere36", the date "2023-4-11", and a caption: "Los hechos sobre la radiación de los teléfonos móviles 5G son claros. El 5G es muy peligroso." The posts also feature social media interaction icons: a yellow speech bubble with a plus sign, a white heart, a white speech bubble, and a white arrow.

**Additional Information:** The bottom right post includes a source: "Más información: El Espectro Electromagnético. (2023, 14 de marzo). En Wikipedia. [https://en.wikipedia.org/wiki/Electromagnetic\\_spectrum](https://en.wikipedia.org/wiki/Electromagnetic_spectrum)."