

# UDS

ALFREDO MARTIN MARTINEZ GIJON

LUZ ELENA SERVAANTES MONRROY

CIENCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDAD Y VALORES II

30/09/20

[https://es.wikipedia.org/wiki/Televisi%C3%B3n\\_en\\_M%C3%A9xico](https://es.wikipedia.org/wiki/Televisi%C3%B3n_en_M%C3%A9xico)



La televisión en México es uno de los medios de comunicación más importantes, que 1926

El ingeniero John Logie Baird inventó la televisión en 1926.

Antes había intentado copiar el sistema de ondas electromagnéticas de la radio, pero los inversores no lo apoyaron. Aunque le costó más de lo que esperaba consiguió revolucionar el mundo de las telecomunicaciones gracias a la televisión.



En 1948 González Camarena inventó el "Adaptador Cronoscopio para Aparatos de Televisión", primer sistema de transmisión a color para la televisión. El 19 de agosto de 1939, presentaba su primera patente en México. El 10 de agosto de 1942 ingresó la solicitud de Patente en los Estados Unidos de América.

La televisión en el México de hoy.

En México, alrededor de 32.2 millones de hogares cuentan con al menos un televisor, lo cual representa 92.9% del total en el país, de acuerdo con la Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH) 2018.

Además, 72.9% de los hogares tienen al menos un televisor de tipo digital, precisa un estudio realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), en colaboración con la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) y el Instituto Federal de Telecomunicaciones (Ifetel).

Creado en 1920 por John Logie Baird, supuso el inicio de lo que conocemos como televisión, esta televisión no era totalmente eléctrica, ya que contaba con un componente mecánico. Como se puede observar en la imagen, tenía una caja muy grande y una pantalla muy pequeña.

