

13 DE FEBRERO: DÍA MUNDIAL DE LA RADIO

(Actualización: febrero 2025).

En 2008, la Academia Española de la Radio propuso a la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) la idea de un Día Mundial de la Radio, por su aportación al desarrollo de la humanidad. La idea fue bien recibida, y en 2011, la UNESCO instituyó el 13 de febrero como Día Mundial de la Radio, fecha que conmemora el establecimiento de la Radio de las Naciones Unidas, creada el 13 de febrero de 1946.

El objetivo de esta conmemoración es destacar y difundir el compromiso de la UNESCO de promover el entendimiento mutuo a través del impulso a la comunicación entre las sociedades del mundo. Sobre esta premisa, el organismo mundial trabaja para garantizar el libre desarrollo de una radio independiente y plural, impulsando el acceso a la información y al conocimiento.

En 2025, el lema "**La radio y el cambio climático**", destaca la importancia de la cobertura periodística de este tema por parte de las emisoras de radio. El papel de la radio es fundamental para informar sobre el cambio climático. Las emisoras pueden contribuir a priorizar la calidad y diversidad de las fuentes de información a la hora de abordar las cuestiones relacionadas con el clima. Esto incluye desmontar los argumentos de los escépticos del clima, ayudar a comprender la economía ecológica, informar sobre el activismo climático e investigar el ecoblanqueo (término usado para denunciar la doble moral de algunas empresas que utilizan una retórica ecológica sin respaldarla con acciones concretas).

La radio fue el primer medio que permitió la difusión de una comunicación dirigida hacia grupos a través de las ondas hertzianas con la posibilidad de penetrar en la intimidad del radioescucha. Históricamente, se atribuye al físico italiano Guillermo Marconi el primer uso oficialmente registrado de la radio en el mundo, realizado en 1896. Diversas fuentes atribuyen la primera transmisión radiofónica del mundo al inventor canadiense Reginald Aubrey Fessenden, quien en la Nochebuena de 1906 transmitió una pieza de violín desde Massachusetts. Las primeras transmisiones por radioemisoras se registraron en 1912, y para 1920 se establecía en Estados Unidos la primera radioemisora comercial en la historia.

En México, los primeros registros de comunicaciones radiotelefónicas se dieron en 1908, y la primera emisora se instaló en 1919, pero el pleno desarrollo de la radiodifusión mexicana inició a partir de 1923. En Sonora, la radiodifusión comercial inició en los años treinta. En la actualidad, aunque no existe un dato exacto, se estima que hay alrededor de 2400 millones de aparatos receptores y 51 mil emisoras en el mundo. Se registra un crecimiento exponencial de la radio a través de internet y la telefonía móvil. En los países en desarrollo, alrededor de 75 por ciento de sus habitantes tienen acceso a este canal de comunicación, y es de destacar el crecimiento de radioemisoras indígenas, en un esfuerzo por proteger su legado cultural y promover la diversidad en los medios de comunicación.

En una era marcada por vertiginosos avances tecnológicos y la rápida obsolescencia de una nueva y brillante plataforma tras otra, la radio está comenzando su segundo siglo de servicio como uno de los medios de comunicación más confiables y ampliamente utilizados en el mundo. Hoy, la radio es un instrumento valioso en la promoción de la democracia, la diversidad, la tolerancia y la construcción de la paz. En este día mundial, reconozcamos el papel fundamental de la radio para hacer posible el derecho humano a la paz y al acceso a la información, y su compromiso con el futuro de nuestro planeta.

Fuentes:

Organización de las Naciones Unidas (ONU). (2025). Día Mundial de la Radio. 13 de febrero. En <https://www.un.org/es/observances/radio-day>
Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO). Día Mundial de la Radio 2025. En <https://www.unesco.org/es/days/world-radio>
Wikipedia. (2025). Día Mundial de la Radio. En https://es.wikipedia.org/wiki/Día_Mundial_de_la_Radio

Rodríguez, Héctor (2015) "Historia de la radiodifusión comercial en Hermosillo". En <http://www.contactox.net/vernoticias.php?artid=16317&cat=235>

Fernández Roldán, Alma Delia (2017) *Calidad en radiodifusoras de México: modelo de indicadores orientado desde la cultura del compromiso solidario*. Tesis doctoral. Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias de la Información. Departamento de Comunicación Audiovisual y Publicidad II. En <http://eprints.ucm.es/42035/1/T38617.pdf>