

# La radio

En América Latina y el Caribe

## Mapa interactivo

Este informe y el Mapa interactivo de Radio es una construcción colectiva. Ha sido posible gracias a indagaciones de autores varios en los países aquí citados. Agradecimiento especial a Santiago García. Coordinación del proyecto Tito Ballesteros López.

**Autores:** México: Claudia Segura. Guatemala: Amalia Jiménez. El Salvador: Guillermo Ramos. Costa Rica: Otto Chinchilla Coto. Nicaragua: Wendy Quintero. Panamá: Eunice Meneses. Colombia: Mónica Valdés. Venezuela: Elvys Castillo. Ecuador: Santiago García. Perú: Carlos Rivadeneyra. Bolivia: Rubén D. Choque. Brasil: Arthur Willian. Chile: Natacha Gómez. Uruguay: Carlos Castillos. Paraguay: Haydeé Galeano. Argentina: Jorge Arabito. Cuba: Fabio Bosh. República Dominicana: Ana Bélgica Güichardo.

**América Latina y el Caribe**

Abril de 2012

# Primeras palabras

Son más de 25.000 y están en cada uno de los rincones de esta Patria Grande que sus primeros pobladores llamaron Abya Yala.

Algunas, las más antiguas y con mayor alcance, transmiten en AM. Otras, más modernas y con mejor sonido, lo hacen en FM. Y otras, a pesar de que Internet les come terreno, se mantienen en la larga distancia de la Onda Corta.

Se hacen llamar comerciales, privadas, públicas, comunitarias, populares o educativas. Son las emisoras del dial radiofónico latinoamericano que Tito Ballesteros López en un trabajo colectivo y con la ayuda de colegas radialistas de todo el continente, recoge en este documento y Mapa interactivo de Radio.

Un detallado recuento de todas las radios que llenan de ondas radioeléctricas América Latina y el Caribe. Y un buen aporte para saber cuántos somos y dónde estamos.

¡Gracias, Tito!

**José Ignacio López Vigil**  
Radialistas Apasionadas y Apasionados

# Introducción

El presente estudio recoge un sinnúmero de datos relacionados con la clasificación de las radios y distribución de sus frecuencias en América Latina y el Caribe.

Este informe y su Mapa interactivo de Radio es el resultado de un ejercicio en el que se indagaron y confrontaron datos oficiales para alcanzar con rigor y veracidad una visión de las emisoras que hoy existen en la región.

Cada informe presenta datos, tablas, vincula enlaces a fuentes consultadas y rutas que llevan a datos oficiales de cada país sobre su modo de ver y sentir la radiodifusión.

A todas y todos, feliz lectura.

Para saber más visite:

Blog: <http://titoballesteros.blogspot.com/>

Mapa interactivo de Radio:

<http://www.gtbyte.org/titoballesteros/maparadios/>

Mail: [titoballesteros@gmail.com](mailto:titoballesteros@gmail.com)

# Tabla de contenido

México	3
Guatemala	5
El Salvador	7
Honduras	9
Costa Rica	11
Nicaragua	13
Panamá	15
Colombia	17
Venezuela	19
Ecuador	21
Perú	23
Bolivia	25
Brasil	27
Chile	29
Uruguay	31
Paraguay	33
Argentina	35
Cuba	37
República Dominicana	39
Tablas	41
Palabras finales	47
Bibliografía	48
Saber más	52

## **México. Total emisoras: 1.452**

Población: 114.193.341 habitantes

Esperanza de vida: 77 años

Usuarios con acceso a Internet: 31 de cada 100

### **Por: Claudia Segura.**

Licenciada en periodismo. Docente de radio. Productora. Crítica de medios. Columnista “La ventana Ciega”. <http://lavanaciiega.blogspot.com/> Múltiples escritos sobre radio

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

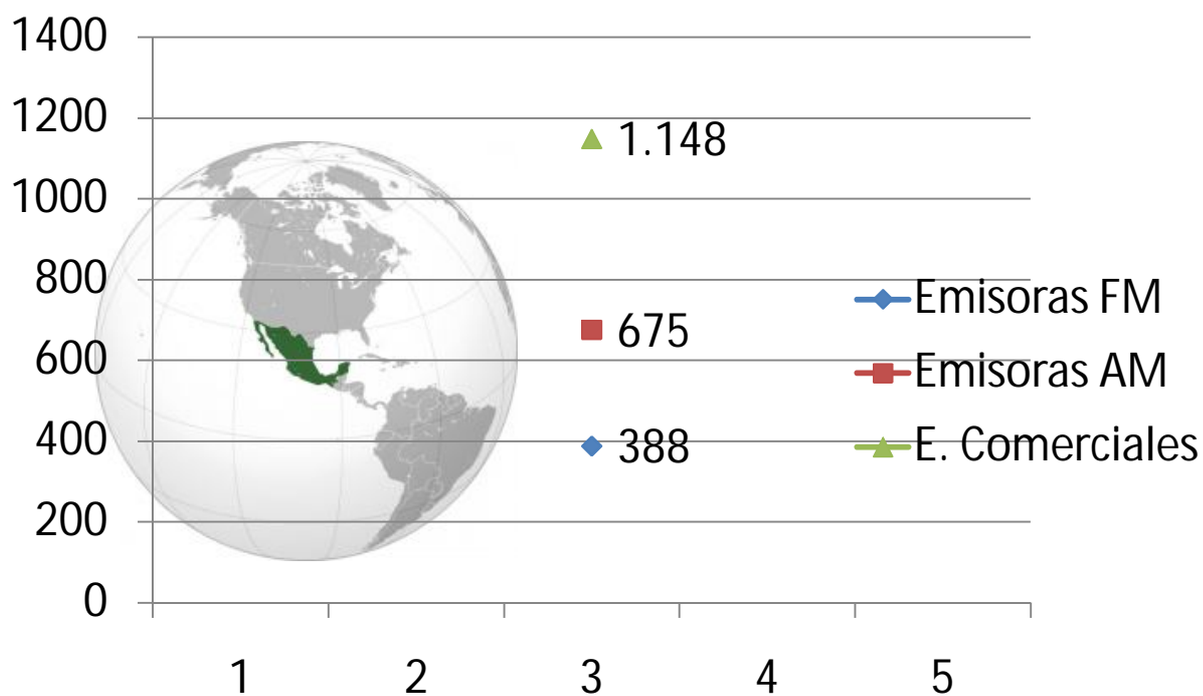
### **Clasificación de las radios.**

- Radios concesionarias
- Radios permisionarias

### **Distribución de frecuencias.**

Según Radio Comunicación Estratégica, la guía de radiodifusoras en México, perteneciente a AB Publicidad, contabiliza 1.452 estaciones en el cuadrante en el país, de las cuales 1.148 son comerciales.

### Emisoras FM, AM, comerciales.



Con información de Comisión Nacional de Telecomunicaciones. COFETEL. Instituto Mexicano de la radio (IMER), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y Radio Educación.

# **Guatemala.** Total de emisoras: 280

Población: 14.757.316 habitantes

Esperanza de vida: 71 años

Usuarios con acceso a Internet: 10 de cada 100

**Por: Amalia Jiménez Galán.**

Comunicadora social. Referente del Programa de Gestión de AMARC Guatemala

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

## **Clasificación de las radios**

- Radios con frecuencias de uso público
- Radios con frecuencias de uso privado
- Radios con frecuencias para radioaficionados

No hay una categoría legalmente establecida para la radiodifusión comunitaria o alternativa. Por ende, no existe tampoco una reserva del espectro radioeléctrico para uso comunitario que garantice el acceso a las frecuencias de radio y televisión en igualdad de oportunidades. "Dentro de lo tocante a la división sonora, se agrupan las radioemisiones en Amplitud Modulada, Frecuencia Modulada y Onda Corta".

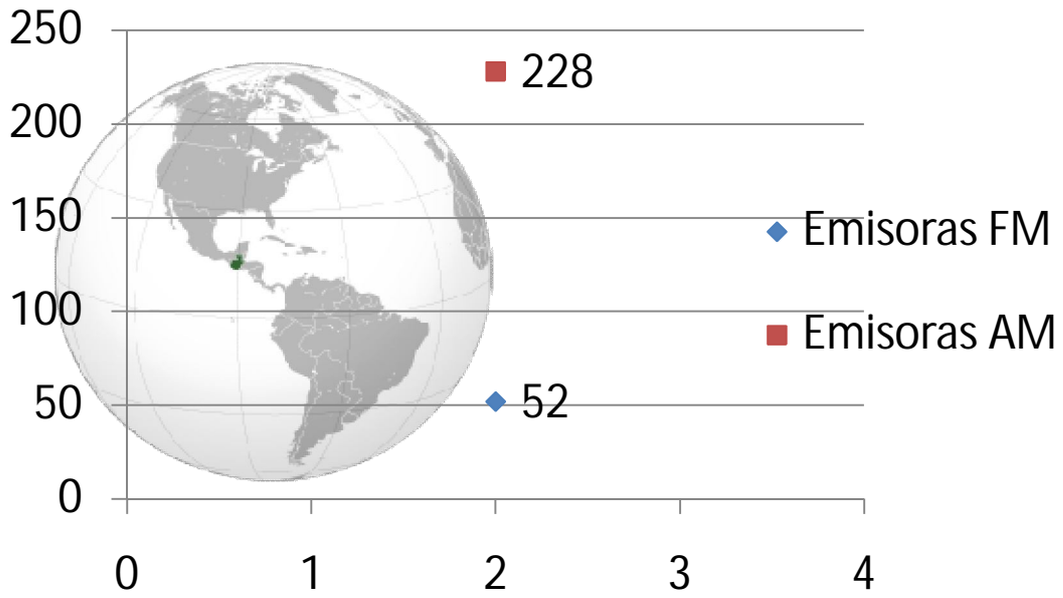
## **Distribución de frecuencias.**

La Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT) no ha publicado estudios detallados al respecto, en los que se pueda observar con claridad la distribución de los títulos de usufructo. En distintas reuniones, ha expresado cantidades orientativas de frecuencias otorgadas y disponibles, pero estas cantidades varían con el tiempo, incluso aunque se supone que no se han otorgado nuevas frecuencias desde 2001, al menos en teoría. No existen censos oficiales de radios comunitarias. Respecto a las radios comunitarias, AMARC valora orientativamente que se trata de menos de medio centenar.

Información con datos de febrero de 2007 según Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT).

- Total de emisoras en AM: 52
- Total de emisoras en FM: 228

### Emisoras FM, AM.



Con información de Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT)

## **El Salvador. Total de emisoras: 248**

Población: 6.227.491 habitantes

Esperanza de vida: 72 años

Usuarios con acceso a Internet: 15 de cada 100

**Por: Guillermo Ramos.**

Miembro de AMARC - El Salvador.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

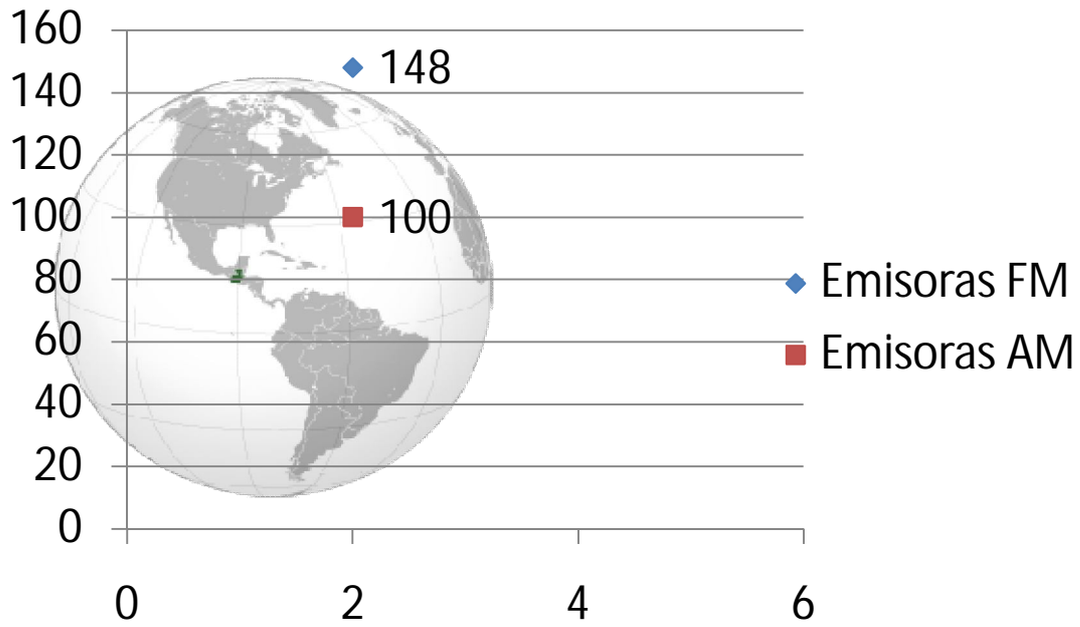
### **Clasificación de las radios**

La Ley de telecomunicaciones no hace ninguna tipificación de radios.

### **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras comerciales en F.M: 125. Agrupadas en la Asociación de Radiodifusores de El Salvador, ASDER.
- Total de emisoras comunitarias en F.M: 23. Las frecuencias comunitarias son: Asociación de Radios y Programas Participativos de El Salvador, ARPAS, que aglutina 21 estaciones en una sola frecuencia, 92.1; YSUCA, 91.7 FM. El FMLN tiene una radio: Maya Visión, 106.9.
- Total de emisoras en AM:100

### Emisoras FM, AM.



Con información de Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones. SIGET

# **Honduras.** Total de emisoras: 903

Población: 7.754.687 habitantes

Esperanza de vida: 73 años

Usuarios con acceso a Internet: 11 de cada 100

**Por: Con datos de CONATEL.**

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

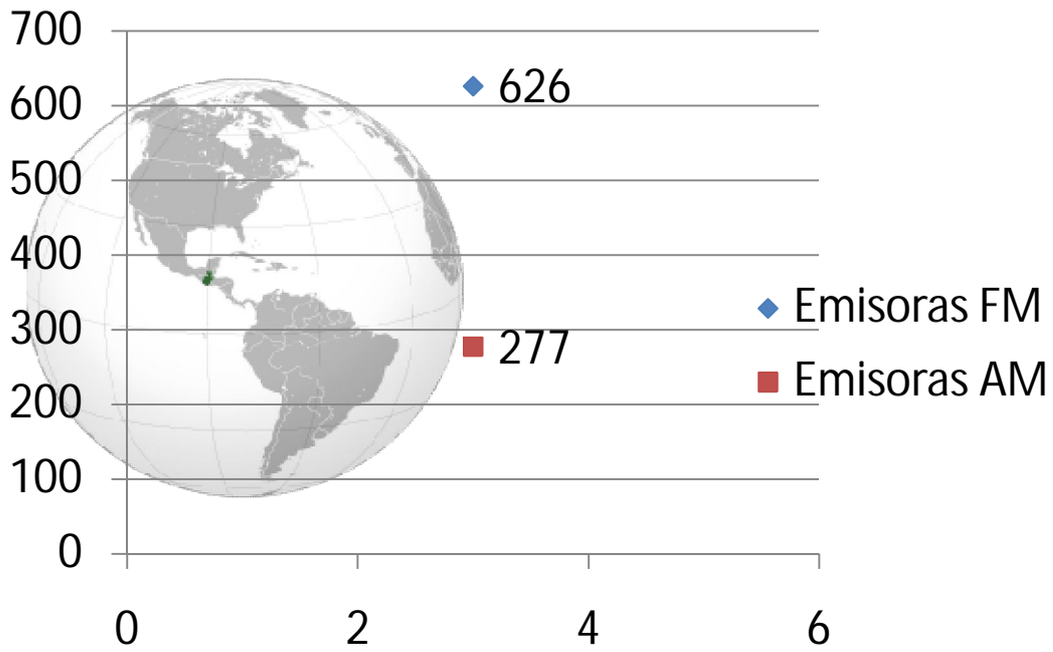
## **Clasificación de las radios**

- Radios comerciales
- Radios de interés público
- Radios comunitarias

## **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras en FM: 626
- Total de emisoras en AM: 277

### Emisoras FM, AM.



Con información de Comisión Nacional de Telecomunicaciones. CONATEL

## **Costa Rica. Total emisoras: 125**

Población: 4.726.575 habitantes

Esperanza de vida: 79 años

Usuarios con acceso a Internet: 36 de cada 100

### **Por: Otto Chinchilla Coto.**

Coordinador del Convenio INA, RNTC, CANARA, fundador del Centro de Capacitación y formación profesional en Locución y producción Radiofónica. Fundador de [www.radioina.com](http://www.radioina.com) y de proyectos de media convergencia y digitalización mediática y digital.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

- Según el perfil: programación variada, religiosa, cultural, musical
- Según su frecuencia: A.M y F.M.
- Según la zona: en y fuera del Gran Área metropolitana

### **Distribución de frecuencias**

El 21,1% son culturales

El 16,9% son de índole religiosa

El 32,4% se definen musicales

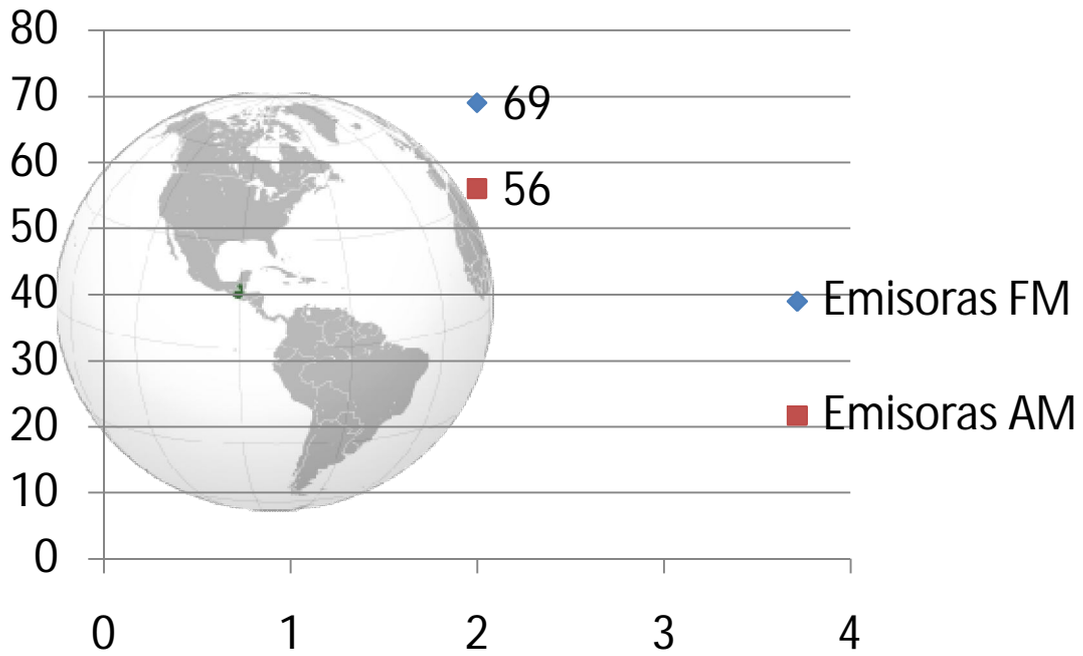
El 29,6% son comerciales con programación variada

El 70% de estas transmiten en FM y el 30% en AM,

El 55% dentro del Gran Área Metropolitana (GAM)

El 45% fuera de la GAM

### Emisoras FM, AM.



Con apoyo documental del estudio realizado por Marta Guzmán, Alejandro Rodríguez y Tatiana Cordero. Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones

## **Nicaragua. Total de emisoras: 365**

Población: 5.869.859 habitantes

Esperanza de vida: 74 años

Usuarios con acceso a Internet: 10 de cada 100

### **Por: Wendy Quintero Chávez.**

Comunicadora Social. Ex-docente de comunicación Universidad Centro americana. UCA. Web Máster. Representante de la Asociación Mundial de Radios Comunitarias AMARC Nicaragua.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

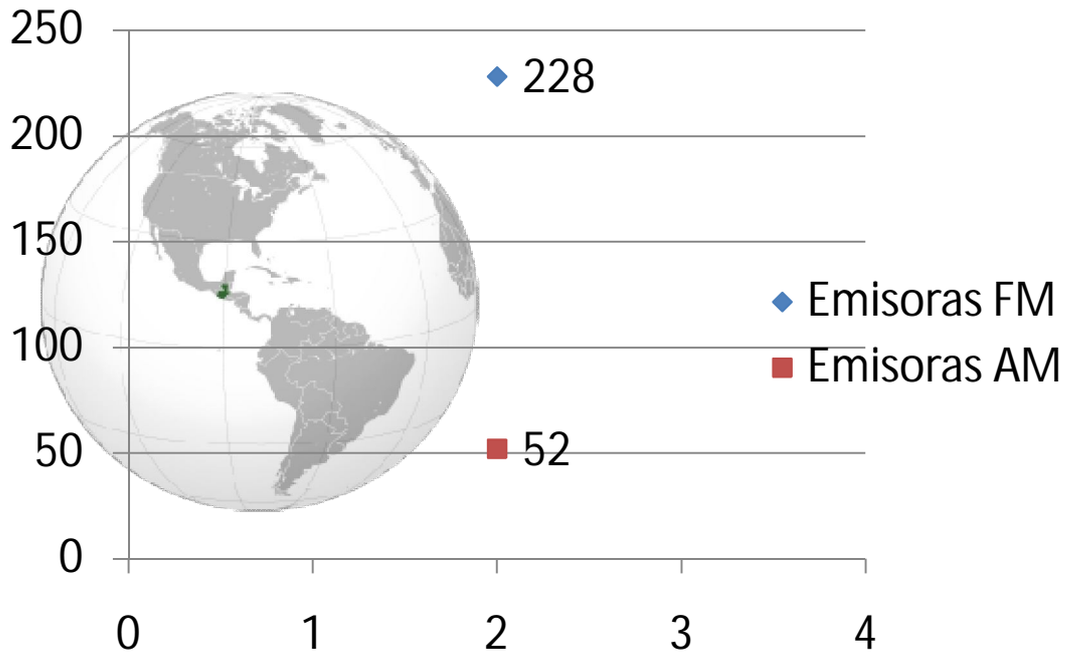
- Según su frecuencia: A.M y F.M.
- También existen otras formas de agrupar a las emisoras de acuerdo a su cobertura de allí que existan radios de carácter nacional y local.

### **Distribución de frecuencias**

En el gremio y no en la Ley, se distinguen también a las radios por su objetivo y visión, por eso existen radios comerciales y radios comunitarias.

Sin embargo el Doctor Guillermo Rothschuh Villanueva, especialista en comunicación en el país, considera que hasta el año 2011 existen cerca de 365 radios a nivel nacional.

### Emisoras FM, AM.



Con información de Instituto Nicaragüense de Telecomunicaciones y Correos (TELCOR). Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones

## **Panamá. Total de emisoras: 276**

Población: 3.571.185 habitantes

Esperanza de vida: 76 años

Usuarios con acceso a Internet: 42 de cada 100

**Por: Eunice Meneses.**

Comunicadora social

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

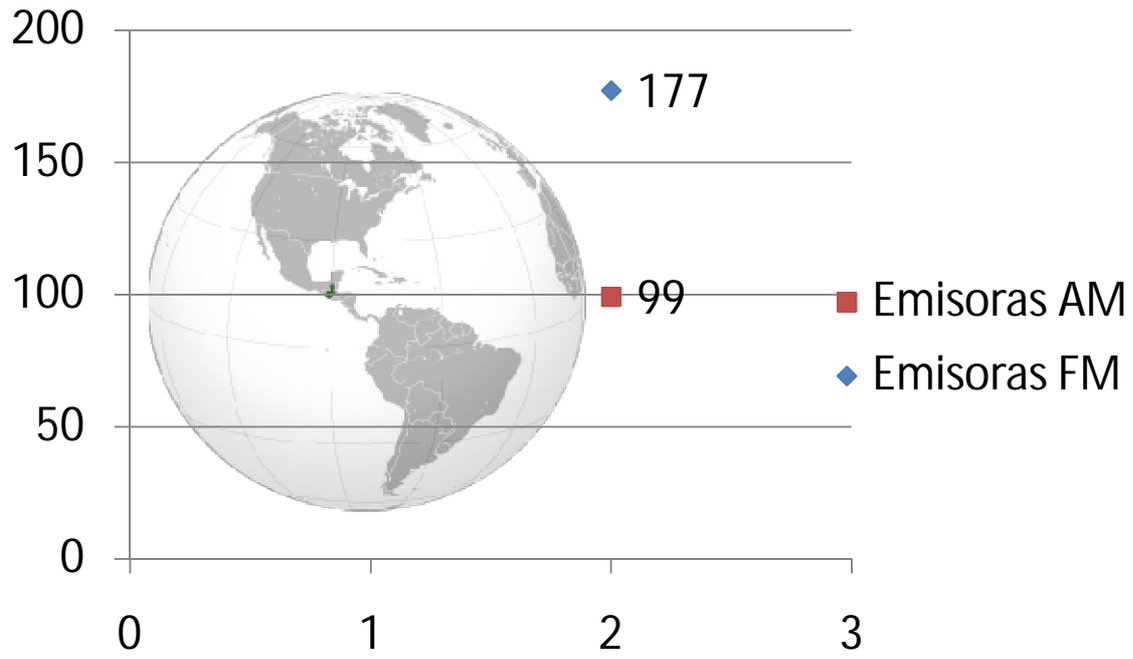
- Radios comerciales
- Radios no comerciales (estatales o públicas)

Es decir, se encuentran emisoras con fines de lucro y sin fines de lucro (educativas, religiosas, etc.)

### **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras en AM: 99
- Total de emisoras en FM: 177 de las cuales 67 son repetidoras
  
- Radios comerciales: 229
- Radios no comerciales: 47

### Emisoras FM, AM.



Con información de Autoridad de Servicios Públicos. ASEP

## **Colombia. Total emisoras: 1.974**

Población: 46.927.125 habitantes

Esperanza de vida: 73 años

Usuarios con acceso a Internet: 36 de cada 100

### **Por: Mónica Valdés.**

Periodista y antropóloga. Directora del Programa de Formación de AMARC América Latina y el Caribe. Asesora de procesos de comunicación y participación ciudadana.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

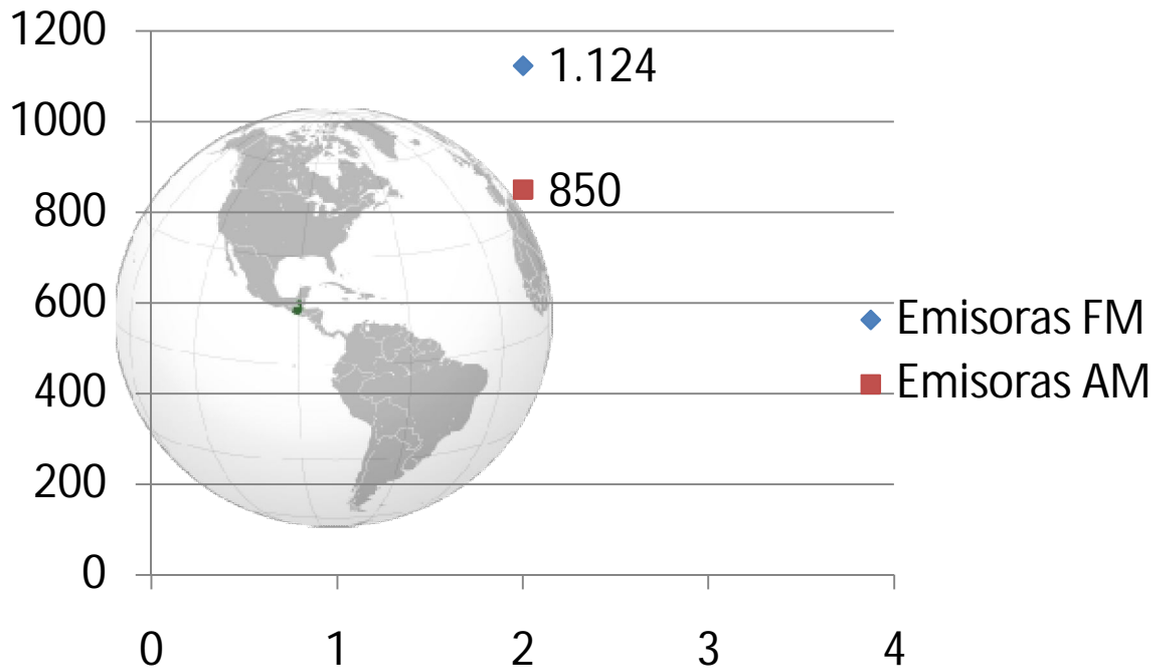
### **Clasificación de las radios**

- Radios comerciales
- Radios de interés público
- Radios comunitarias

### **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras comerciales en F.M: 307
- Total de emisoras comerciales en A.M: 687
- Total de emisoras comunitarias en F.M: 686
- Total de emisoras de interés público en F.M: 131
- Total de emisoras de interés público en A.M: 163

### Emisoras FM, AM.



Con información del Ministerio de Tecnologías de la Información y la Comunicación. MINTIC

# Venezuela. Total emisoras: 1.243

Población: 29.436.891 habitantes

Esperanza de vida: 74 años

Usuarios con acceso a Internet: 35 de cada 100

**Por: Elvys Castillo.**

Comunicador social. Docente de radio. Voice over

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

## **Clasificación de las radios**

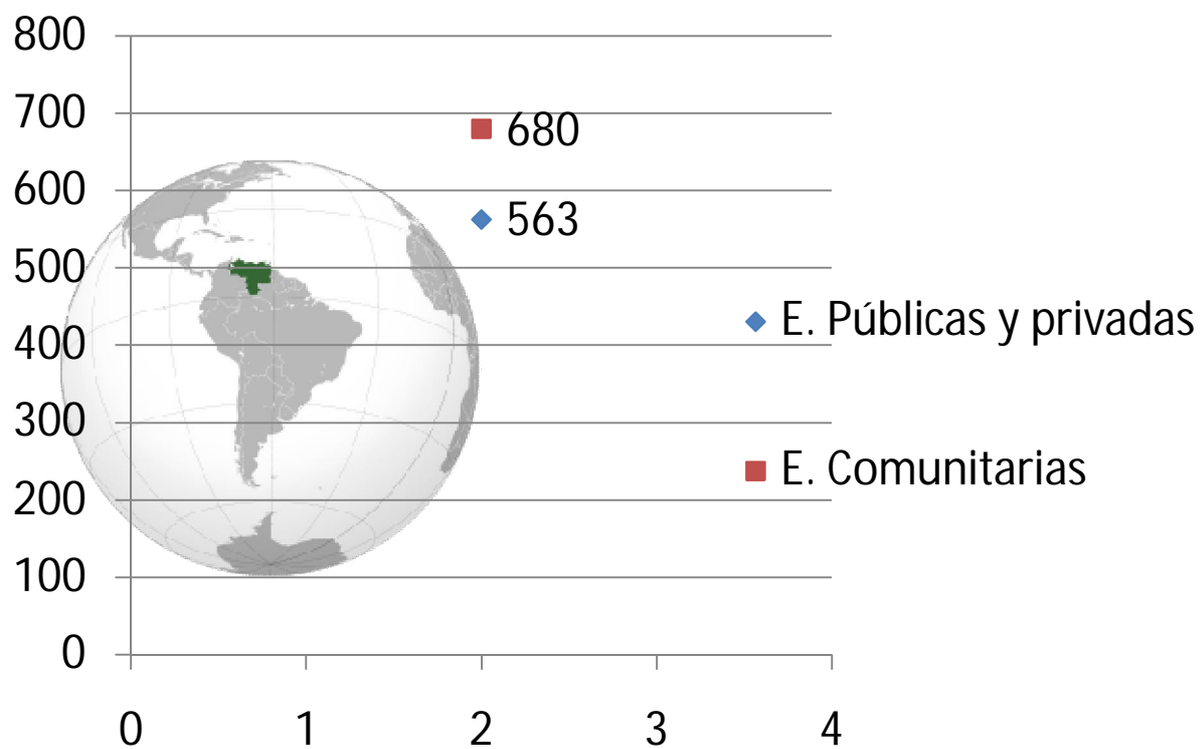
- Radios privadas
- Radios públicas
- Radios comunitarias

## **Distribución de frecuencias**

La Cámara Venezolana de la Industria de la Radiodifusión no maneja un número exacto de las emisoras comunitarias ya que en Venezuela estas radios que son de gran ayuda cuando cumplen su objetivo primordial dejaron de hacerlo para ejercer la política pro gobierno, lo más preocupante es que CONATEL ente encargado de controlar y vigilar los medios de comunicación no tienen idea de cuantas son pero se cree que existen alrededor de 680 emisoras de este tipo.

- Total de emisoras privadas y públicas: 563
- Total de emisoras comunitarias: 680

### Emisoras públicas, privadas y comunitarias



Con información de la Cámara Venezolana de la Industria de la Radiodifusión

## **Ecuador. Total de emisoras: 1.173**

Población: 14.666.055 habitantes

Esperanza de vida: 77 años.

Usuarios con acceso a Internet: 24 de cada 100

**Por: Santiago García.**

Productor de <http://radialistas.net/> y Consultor Técnico de <http://analfatecnicos.net/>

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

De momento privadas. Hay algunos medios públicos y se habla en la nueva constitución de Medios Comunitarios, pero no hay ley aún que legisle lo que dice la constitución. Aunque sale en las estadísticas.

### **Distribución de Frecuencias**

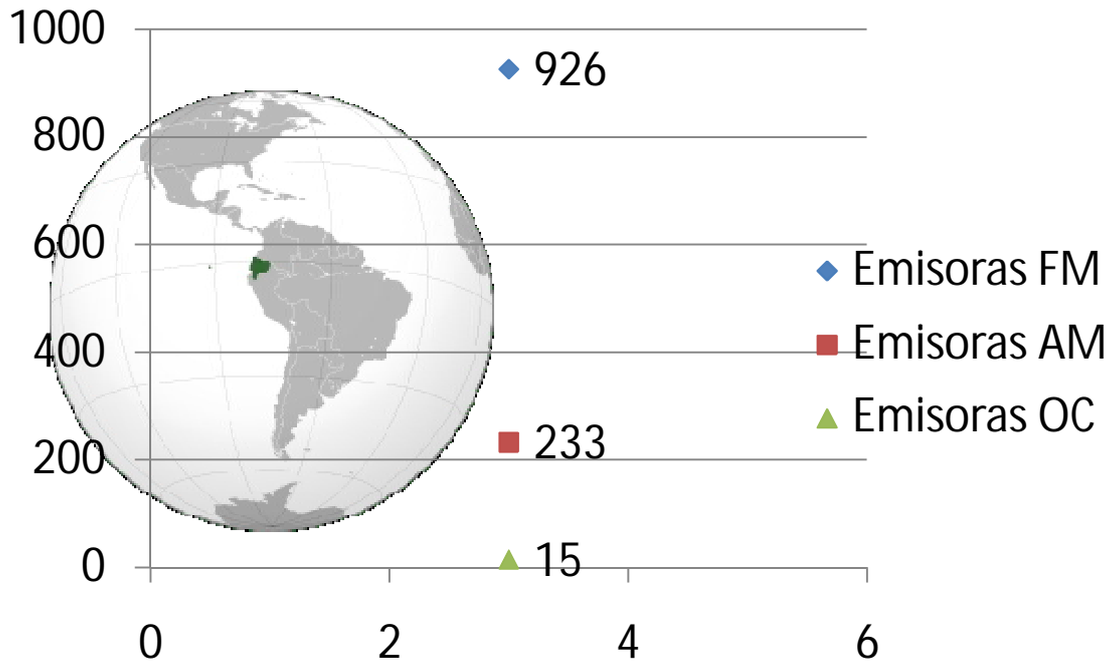
**Según su medio de emisión hay:**

- Emisoras en A.M: 233
- Emisoras en F.M: 926
- Emisoras en onda corta: 15

**Según su clasificación hay:**

- Emisoras comerciales privadas: 1.006. Para un 85.8%.
- Emisoras de servicio público: 148. Para un 12.6%.
- Emisoras comunitarias: 19. Para un 1.6%.

Emisoras FM, AM, onda corta.



Con información del Ministerio de Telecomunicaciones

## **Perú. Total de emisoras: 2.732**

Población: 29.399.817 habitantes

Esperanza de vida: 74 años

Usuarios con acceso a Internet: 34 de cada 100

**Por: Carlos Rivadeneyra.**

Docente de radio. Coordinador Regional AMARC en Perú.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

- Radios comerciales
- Radios educativas
- Radios comunitarias

### **Distribución de frecuencias**

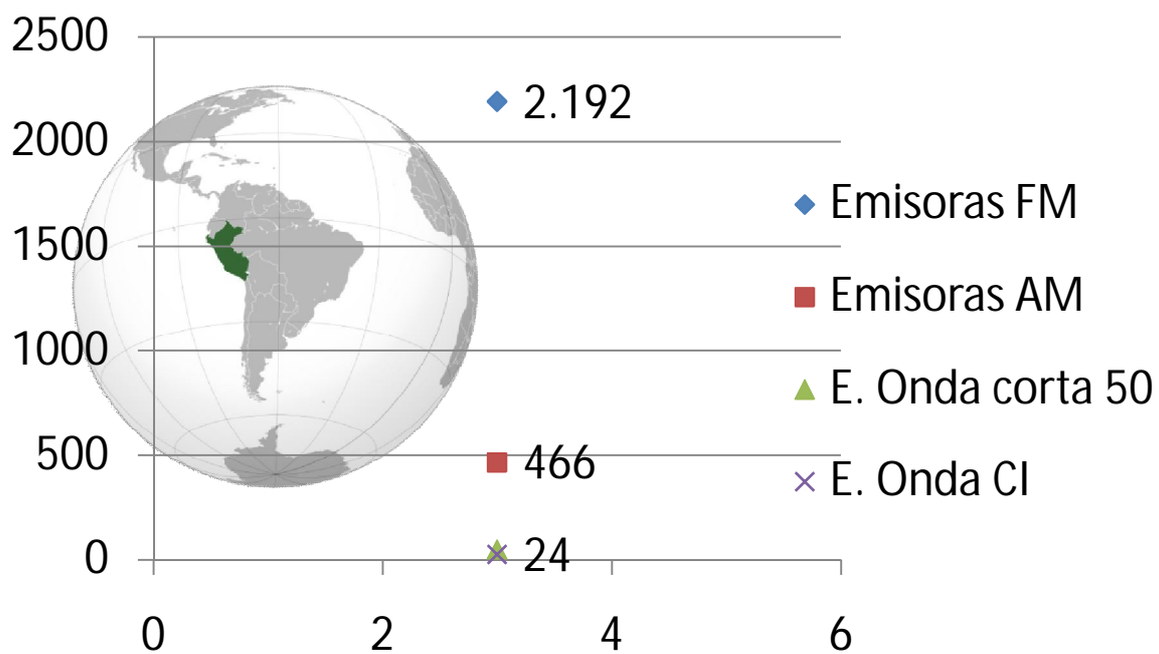
#### **Según su modelo de emisión:**

- Total de emisoras en AM: 466
- Total de emisoras en FM: 2.192
- Total de emisoras en OC: 50
- Total de emisoras en OCI: 24

#### **Según su clasificación:**

- Total de emisoras comerciales: 2.256
- Total de emisoras educativas: 447
- Total de emisoras comunitarias: 0

Emisoras FM, AM, onda corta, internacional.



Con información de Consejo Consultivo de Radio y Televisión de Perú. CONCORTV

## **Bolivia.** Total de emisoras: 1.112

Población: 10.088.108 habitantes

Esperanza de vida: 66 años

Usuarios con acceso a Internet: 20 de cada 100

**Por: Rubén D. Choque V.**

Gerente de Archivos Sonoros de Bolivia. Trabaja en Cooperación Técnica Alemana.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa interactivo

### **Clasificación de las radios**

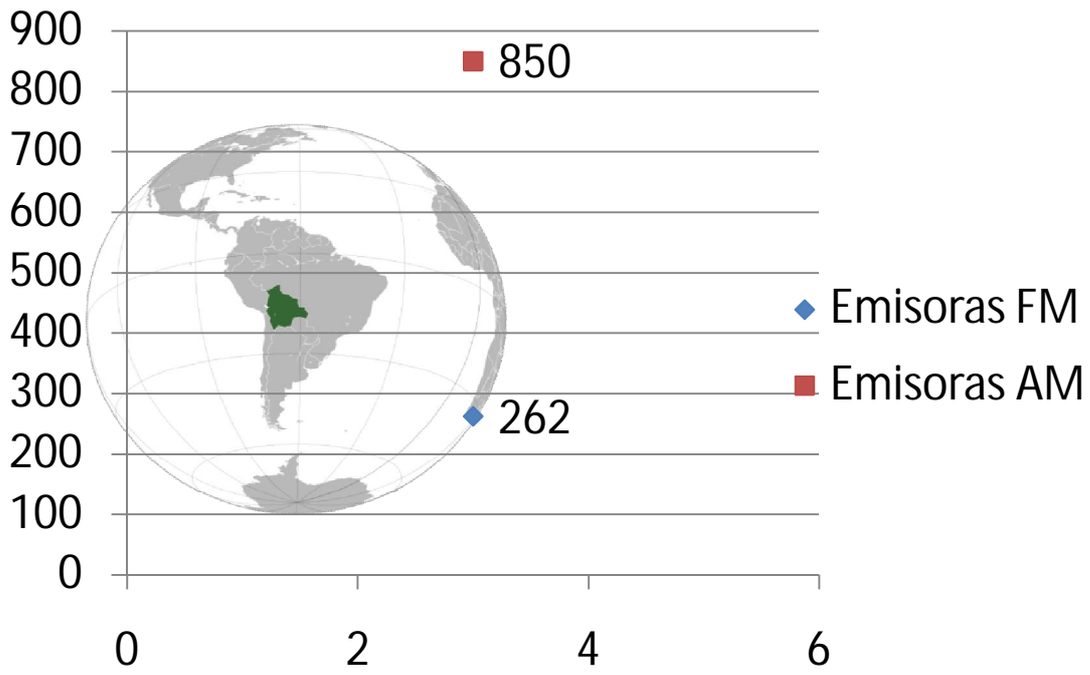
- Radios comerciales
- Radios comunitarias

También existen radios culturales y radios originarias

### **Distribución de frecuencias.**

- Total de emisoras en F.M: 262
- Total de emisoras en A.M: 850
- Total de radio 1.112
  
- Total de emisoras comerciales en FM: 711
- Total de emisoras culturales en FM: 56
- Total de emisoras comunitarias en FM: 7
- Total de emisoras originarias en FM: 5
- Total de emisoras comerciales en AM: 209
- Total de emisoras culturales en AM: 45
- Total de emisoras originarias en AM: 8

### Emisoras FM, AM.



Con información de Telecomunicaciones de Bolivia

## **Brasil.** Total de emisoras: 7.763

Población: 196.655.014 habitantes

Esperanza de vida: 73 años

Usuarios con acceso a Internet: 40 de cada 100

**Por: Arthur William.**

Periodista, representante de la Asociación Mundial de Radios Comunitarias AMARC en Brasil.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

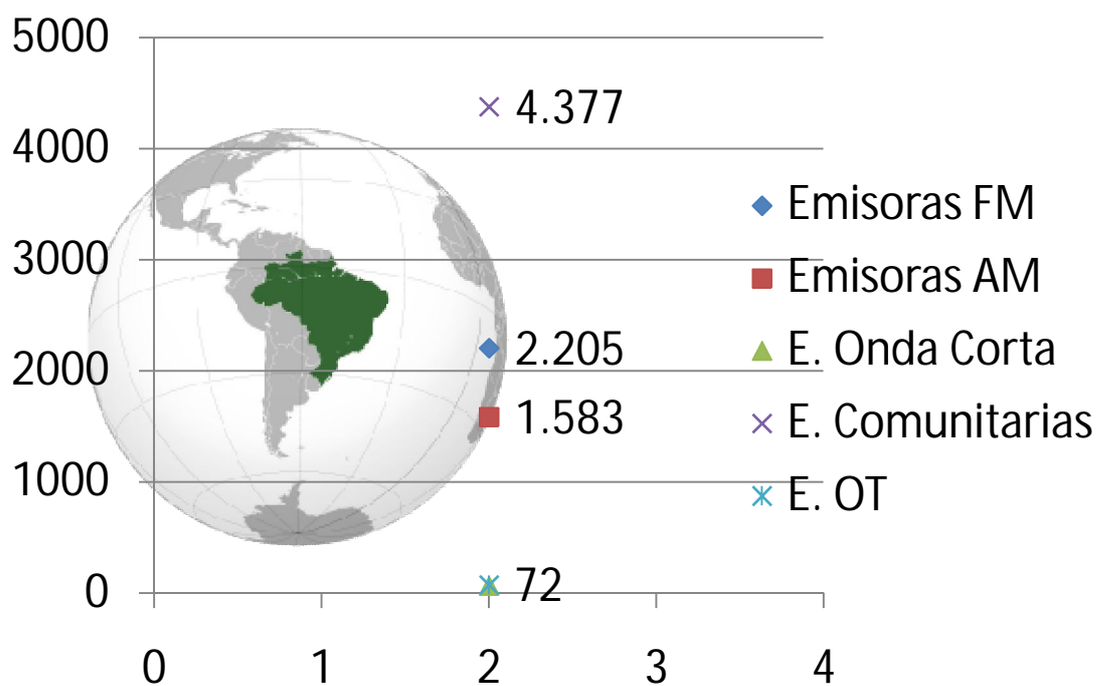
### **Clasificación de las radios**

- Radio públicas federais
- Radios comunitarias
- Radios educativas
- Radio comercial (licencia general)

### **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras comunitarias: 4.377
- Total de emisoras FM educativas: 164
- Total de emisoras FM comerciales: 1.501
- Total de emisoras OC: 66
- Total de emisoras OT: 72
- Total de emisoras AM (OM): 1.583

Emisoras FM, AM, onda corta, comunitarias, OT.



Con información de Ministerio de Comunicaciones

## **Chile. Total de emisoras: 1.994**

Población: 17.269.525 habitantes

Esperanza de vida: 79 años

Usuarios con acceso a Internet: 45 de cada 100

**Por: Natacha Gómez.**

Comunicadora social. Docente de radio. Directora de radio.

<http://www.laradioneta.cl/>

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

### **Clasificación de las radios**

- Radios de Amplitud Modulada
- Radios de Frecuencia Modulada
- Radios comunitarias, ciudadanas
- Radios de onda corta

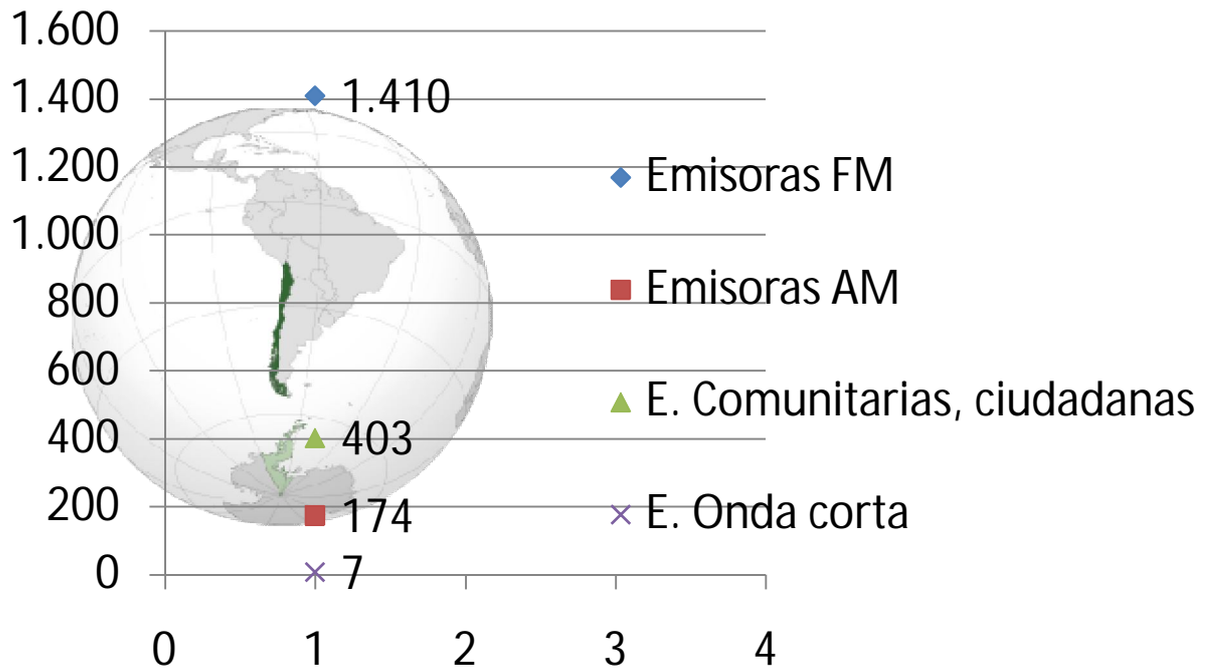
### **Distribución de frecuencias**

*Según datos año 2008*

- Total de emisoras en A.M: 174
- Total de emisoras en F.M: 1.410
- Total de emisoras comunitarias y ciudadanas: 403
- Total de emisoras de onda corta: 7

Dentro de las emisoras con concesiones legales de radios comunitarias y/o ciudadanas debe considerarse un número de radios pertenecientes a universidades, iglesias de distintos credos, empresas. Las licencias para emisoras comunitarias y /o ciudadanas, se otorgan sólo para la banda de Frecuencia Modulada

Emisoras FM, AM, comunitarias, ciudadanas, onda corta.



Con información de Subsecretaría de Transporte y Telecomunicaciones. SUBTEL

# Uruguay. Total emisoras: 372

Población: 3.380.008 habitantes

Esperanza de vida: 77 años

Usuario con acceso a Internet: 43 de cada 100

**Por: Carlos Castillos.**

Maestro y periodista chuiense.

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

## Clasificación de las radios

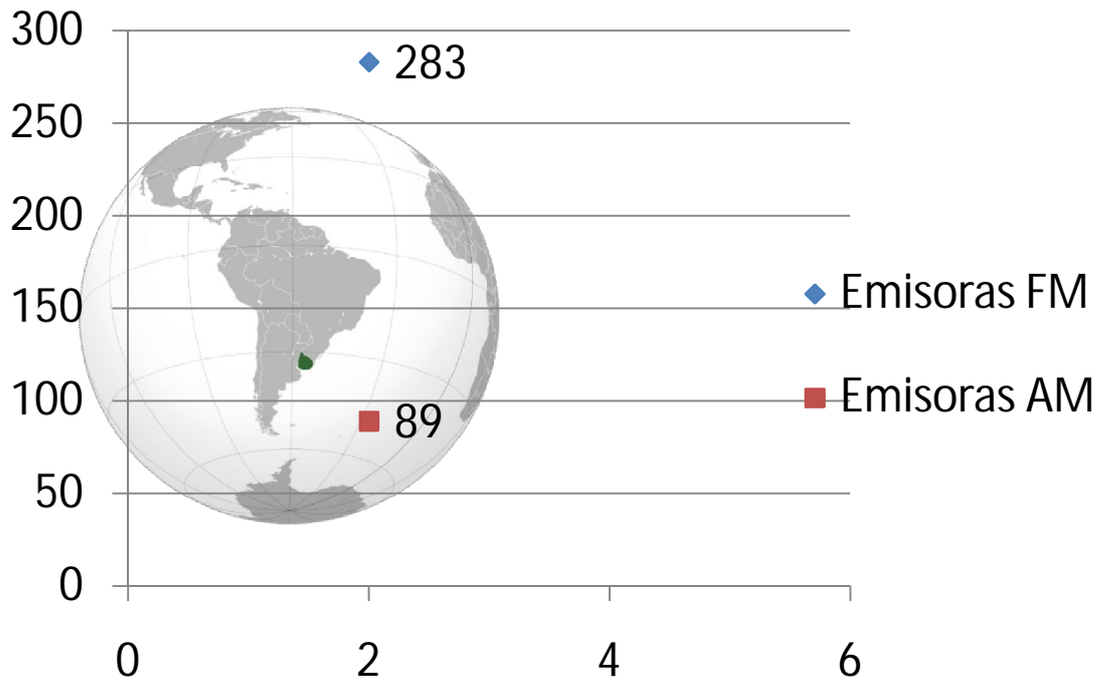
- Radios Comerciales
- Radios Comunitarias

## Distribución de frecuencias

- Total de emisoras comerciales en A.M: 89
- Total de emisoras comerciales en F.M: 186
- Total de emisoras comunitarias en F.M: 97

Todas las frecuencias son administradas por el Estado uruguayo que entrega las ondas en concesión a operadores privados. El Estado dispone de una red de emisoras de AM y FM (incluidas en la cifra total) que explota como un servicio de comunicación pública. También son emisoras, eminentemente comerciales que se sustentan con publicidad (oficial y privada) aunque también tienen algún aporte del Estado. Todas las emisoras uruguayas son de carácter comercial, lo que significa que subsisten con base, principalmente, a la publicidad comercial. Las radios comunitarias son de carácter no estatal y de interés público.

### Emisoras FM. AM.



Ministerio de Educación y Cultura. Servicio oficial de difusión, radiotelevisión y espectáculos (SODRE). Unidad Reguladora de Servicios de Comunicaciones (URSEC)

## **Paraguay.** Total de emisoras: 752

Población: 6.568.290 habitantes

Esperanza de vida: 72 años

Usuario con acceso a Internet: 23 de cada 100

**Por: Haydeé Galeano.**

Productora, docente, periodista y consultora comunicacional

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa interactivo

### **Clasificación de las radios**

#### **Por los objetivos:**

- Radios Comunitarias
- Radios Comerciales
- Radios Educativas

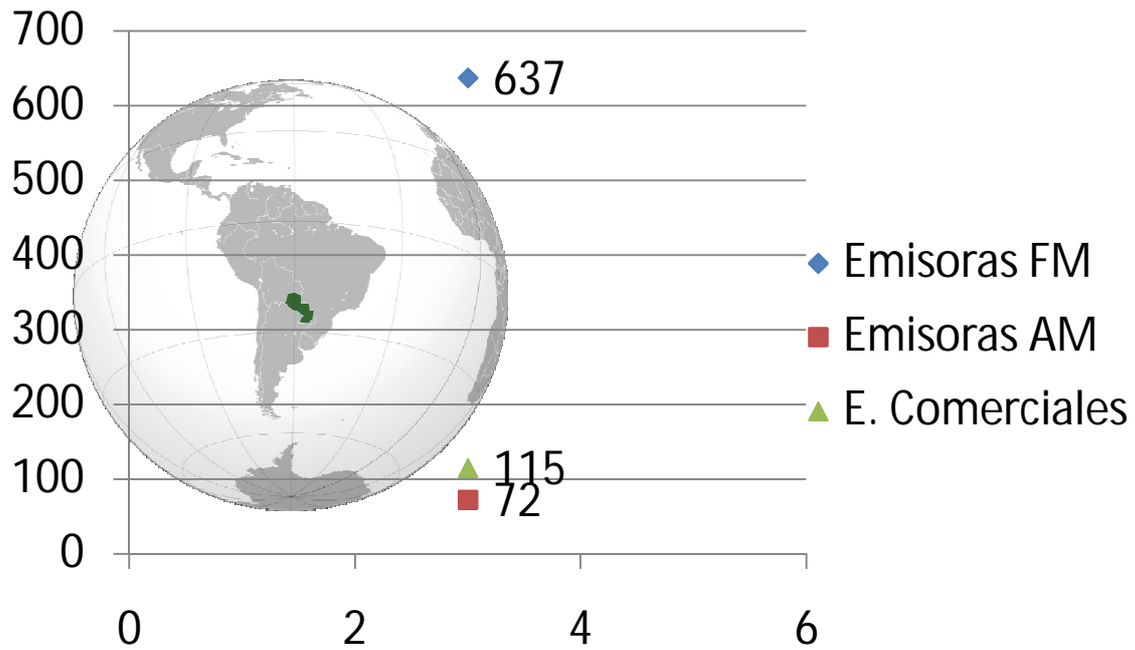
#### **Por la propiedad:**

- Radios Individual-privada
- Radios Institucionales
- Radios Estatales

### **Distribución de frecuencias**

- Total de emisoras comunitarias (Radiodifusión de Pequeña y Mediana Cobertura): en F.M. 115
- Total de emisoras en AM: 72
- Total de emisoras en FM: 637

Emisoras FM, AM, comerciales.



Con información de Comisión Nacional de Telecomunicaciones

# Argentina. Total de emisoras: 1.924

Población: 40.764.561 habitantes

Esperanza de vida: 75 años

Usuarios con acceso a Internet: 36 de cada 100

**Por: Jorge Arabito.**

Productor, docente de radio.

## Clasificación de las radios

La Ley 26522 de Servicios de Comunicación Audiovisual implementada en 2009 reconoce tres tipos de prestadores:

- Radios de gestión estatal
- Radios de gestión privada con fines de lucro
- Radios de gestión privada sin fines de lucro

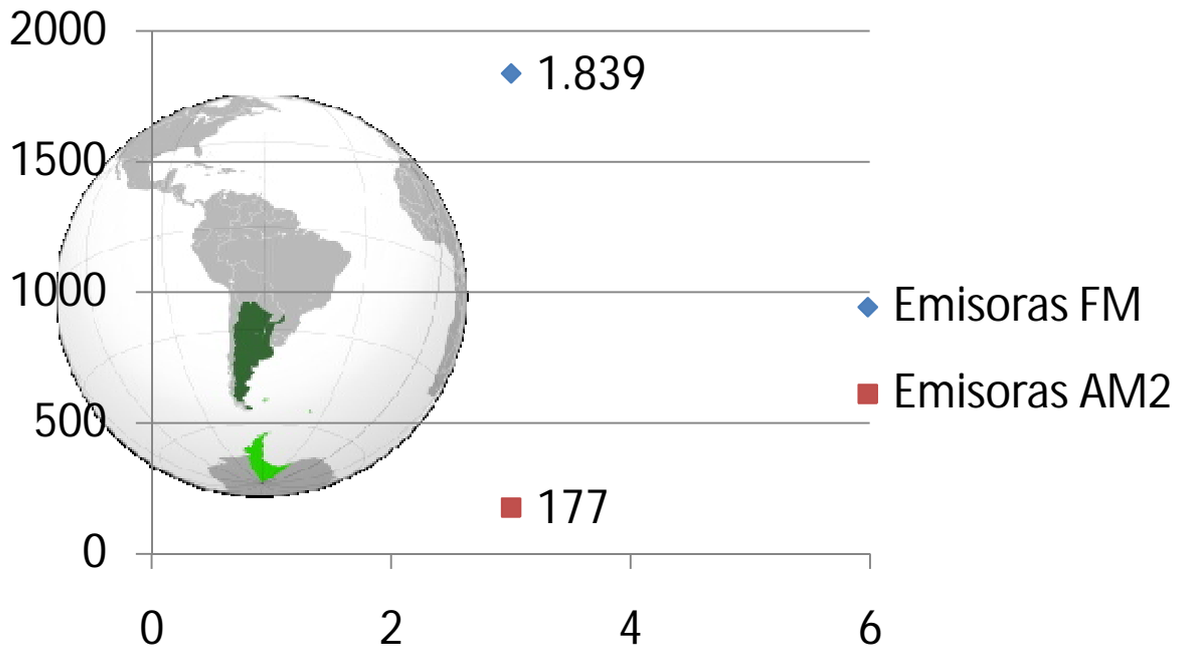
## Distribución de frecuencias

Según investigaciones de 2007

- Total de emisoras en A.M: 177
- Total de emisoras legales registradas en F.M. 1.623
- Total de emisoras "a-legales" en F.M: 6.520 (Informe de Organización de Radios Privadas ARPA)
- Total de emisoras comerciales autorizadas: 438
- Total de emisoras comerciales con permiso provisorio: 1.300
- Total de emisoras religiosas: 125
- Total de emisoras universitarias: 45 (agrupadas en ARUNA. Asociación de Radiodifusoras Universitarias Nacionales Argentina.
- Total de emisoras de escuelas rurales: 46 (agrupadas en Red Nacional de Radios Escolares)
- Total de emisoras: 85 (agrupadas en FARCO. Foro Argentino de Radios Comunitarias).

**Nota:** No existen todavía datos relacionados con el ordenamiento de la nueva ley. Ante la incertidumbre actual, sólo citamos estos informes oficiales. Cualquiera de las radios arriba leídas puede estar en varias categorías. De ahí que sumar todas las emisoras en la búsqueda de un dato final no se compadecería con la verdad. Sin embargo, es claro que la suma de radios legales en A.M. y F.M. es de: 1.800

### Emisoras FM, AM.



Con información y colaboración del Profesor Oscar Bosetti historiador de la radio Argentina

## **Cuba.** Total de emisoras: 62

Población: 11.253.655 habitantes

Esperanza de vida: 79 años

Usuario con acceso a Internet: 15 de cada 100

### **Por: Fabio Bosch.**

Licenciado en letras cubanas e hispanoamericanas. Director de programas de radio. Múltipremiado y con distinciones en el ámbito radial. Es miembro de la UNEAC (Unión de Escritores y Artistas de Cuba) y de la UPEC (Unión de Periodistas de Cuba). Sus más recientes trabajos sonoros los realizó en África.

### **Clasificación de las radios**

En Cuba todas las emisoras son del Estado, o sea, representan la voluntad popular a través de emisiones que no contemplan comerciales para subsistir, puesto que es el propio Estado quien las subsidia. Por tanto, aunque lógicamente las emisoras más pequeñas y en lugares más intrincados tienden más al tipo de radio comunitaria, no fueron creadas para ese solo fin, sino que ello forma parte de su parrilla de programación. Sólo hay una excepción, Radio Taino, nacional, que transmite desde la capital y que sí ofrece anuncios comerciales puesto que es una emisora orientada hacia el creciente turismo en el país.

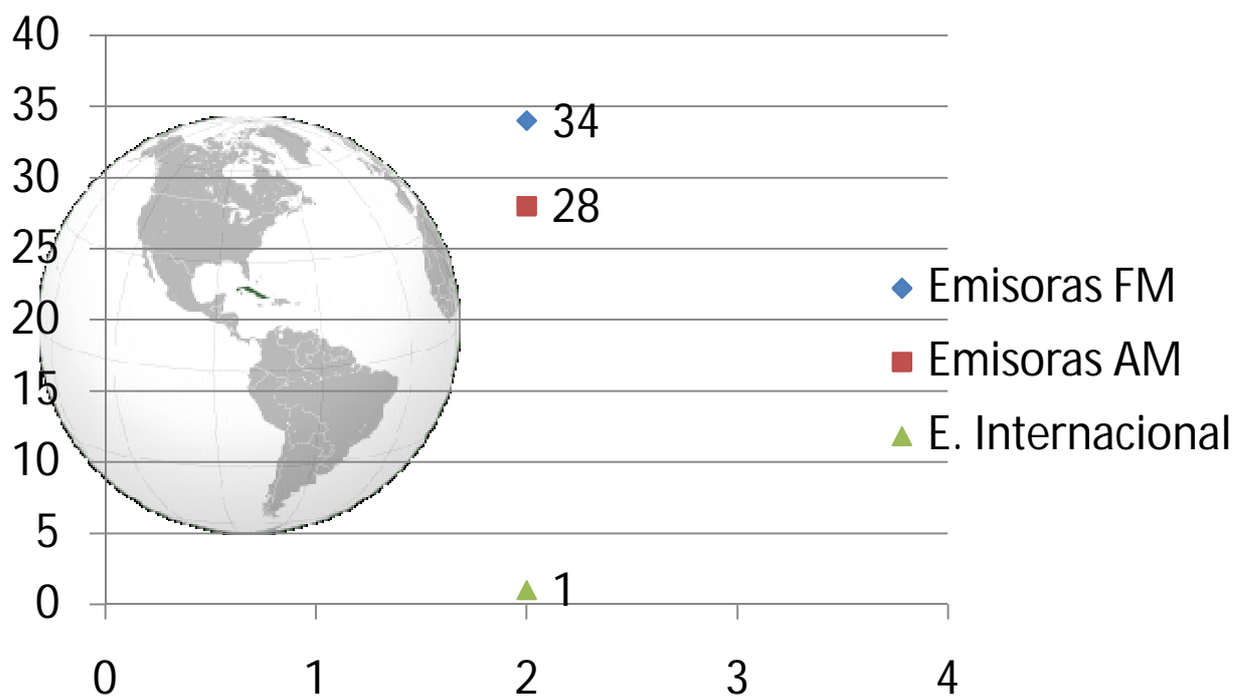
### **Distribución de frecuencias**

Todas las emisoras provinciales y nacionales transmiten en AM y FM. Las 7 nacionales y las 20 provinciales tienen doble posibilidad, o sea, FM/AM. Radio Habana Cuba transmite en onda corta.

Las emisoras municipales (34) generalmente han sido creadas para emitir a través del FM.

- Total de emisoras internacionales: 1 en Onda corta
- Total de emisoras nacionales: 7 en AM y FM
- Total de emisoras provinciales: 20 en AM y FM
- Total de emisoras municipales: 34 en FM

### Emisoras FM, AM, internacional.



Con información del Ministerio de la Informática y las Comunicaciones de Cuba. (MIC)

# República Dominicana.

## Total de emisoras: 394

Población: 10.056.181 habitantes

Esperanza de vida: 73 años

Usuario con acceso a Internet: 39 de cada 100

## Por:

### Ana Bélgica Güichardo B.

Docente y periodista. Con especialidad en tecnología educativa y educación superior. Docente de radio

La radio en América Latina y el Caribe. Mapa de Radios

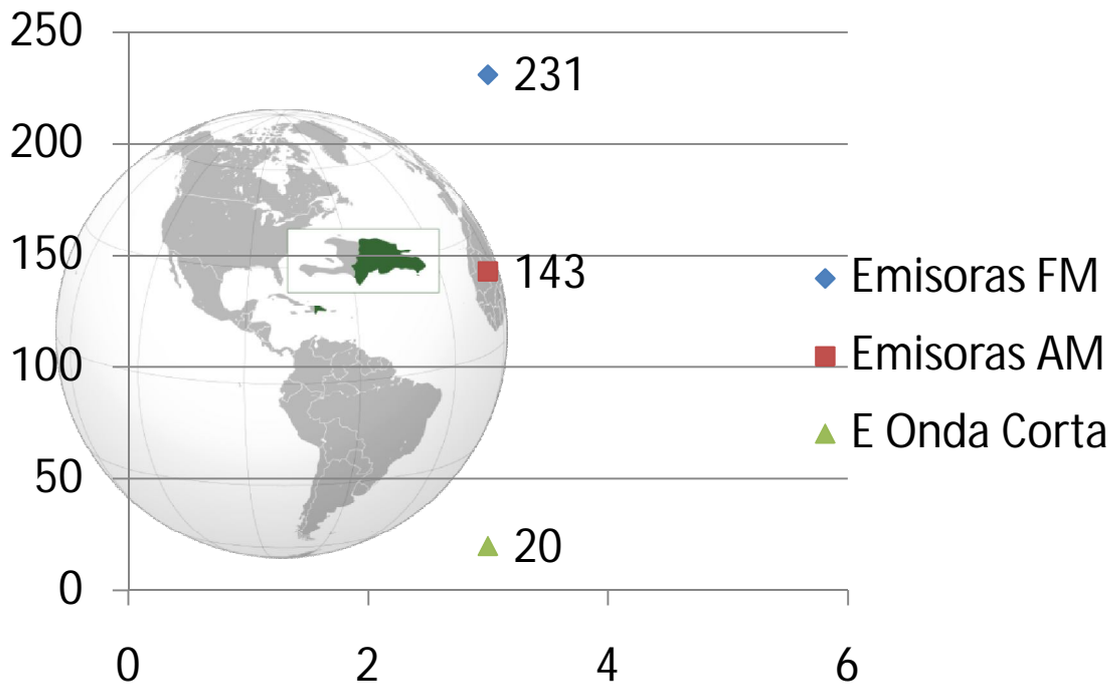
## Clasificación de las radios

- Radios privadas
- Radios públicas
- Radios comunitarias

## Distribución de frecuencias

- Total de emisoras en AM: 143
- Total de emisoras en FM: 231
- Total de emisoras de Onda Corta: 20

Emisoras FM, AM, onda corta.



Con información del Instituto Dominicano de Telecomunicaciones. INDOTEL

# Tablas

## Clasificación de las radios por países de Centroamérica

País	Clasificación de las radios
<b>México</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios concesionarias</li> <li>• Radios permisionarias</li> </ul>
<b>Guatemala</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios con frecuencias de uso público</li> <li>• Radios con frecuencias de uso privado</li> <li>• Radios con frecuencias para radioaficionados</li> </ul>
<b>El Salvador</b>	No hace ninguna tipificación de radios
<b>Honduras</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios de interés público</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul>
<b>Costa Rica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Según perfil: variada, religiosa, cultural, musical</li> <li>• Según su frecuencia: A.M y F.M.</li> <li>• Según la zona: en y fuera del Gran Área metropolitana</li> </ul>
<b>Nicaragua</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Según su frecuencia: A.M y F.M.</li> <li>• También existen otras formas de agrupar a las emisoras de acuerdo a su cobertura de allí que existan radios de carácter nacional y local</li> </ul>
<b>Panamá</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios no comerciales</li> </ul>

## Clasificación de las radios por países de Suramérica

País	Clasificación de las radios
<b>Colombia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios de interés público</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul>
<b>Venezuela</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios privadas</li> <li>• Radios públicas</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul>
<b>Ecuador</b>	De momento privadas. Hay algunos medios públicos y se habla en la nueva constitución de Medios Comunitarios, pero no hay ley aún que legisle lo que dice la constitución. Aunque sale en las estadísticas
<b>Perú</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios educativas</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul>
<b>Bolivia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul> <p>También existen radios culturales y radios originarias</p>
<b>Brasil</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio públicas federais</li> <li>• Radios comunitarias</li> <li>• Radios educativas</li> <li>• Radio comercial (licencia general)</li> </ul>
<b>Chile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios de Amplitud Modulada</li> <li>• Radios de Frecuencia Modulada</li> <li>• Radios comunitarias, ciudadanas</li> <li>• Radios de onda corta</li> </ul>
<b>Uruguay</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios comunitarias</li> </ul>
<b>Paraguay</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios comunitarias</li> <li>• Radios comerciales</li> <li>• Radios educativas</li> </ul>
<b>Argentina</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radios de gestión estatal</li> <li>• Radios de gestión privada con fines de lucro</li> <li>• Radios de gestión privada sin fines de lucro</li> </ul>

## Organismos oficiales. Comunicaciones y radio en América Latina y el Caribe

País	Nombre	Ver más
México	Comisión Nacional de Telecomunicaciones	<a href="http://www.cft.gob.mx/">http://www.cft.gob.mx/</a>
Guatemala	Superintendencia de Telecomunicaciones	<a href="http://www.sit.gob.gt">http://www.sit.gob.gt</a>
El Salvador	Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones	<a href="http://www.siget.gob.sv/">http://www.siget.gob.sv/</a>
Honduras	Comisión Nacional de Telecomunicaciones	<a href="http://www.conatel.gob.hn/">http://www.conatel.gob.hn/</a>
Costa Rica	Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones	<a href="http://www.minae.go.cr/">http://www.minae.go.cr/</a>
Nicaragua	Instituto Nicaragüense de Telecomunicaciones y Correos	<a href="http://www.telcor.gob.ni/Default.asp">http://www.telcor.gob.ni/Default.asp</a>
Panamá	Autoridad de los Servicios Públicos	<a href="http://www.asep.gob.pa/default.asp">http://www.asep.gob.pa/default.asp</a>
Colombia	Ministerio de Tecnologías de la Información y la Comunicación	<a href="http://www.mintic.gov.co/">http://www.mintic.gov.co/</a>
Venezuela	Cámara Venezolana de la Industria de la Radiodifusión	<a href="http://www.camradio.org/">http://www.camradio.org/</a>
Ecuador	Ministerio de Telecomunicaciones	<a href="http://www.mintel.gob.ec/">http://www.mintel.gob.ec/</a>
Perú	Consejo Consultivo de Radio y Televisión	<a href="http://www.concortv.gob.pe/">http://www.concortv.gob.pe/</a>
Bolivia	Telecomunicaciones de Bolivia	<a href="http://att.gob.bo/">http://att.gob.bo/</a>
Brasil	Ministerio de Comunicaciones	<a href="http://www.mc.gov.br/">http://www.mc.gov.br/</a>
Chile	Subsecretaría de Transporte y Telecomunicaciones	<a href="http://www.subtel.gob.cl/prontus_subtel/site/edic/base/port/inicio.html">http://www.subtel.gob.cl/prontus_subtel/site/edic/base/port/inicio.html</a>
Uruguay	Servicio oficial de difusión, radiotelevisión y espectáculos	<a href="http://www.mec.gub.uy/">http://www.mec.gub.uy/</a>
Paraguay	Comisión Nacional de Telecomunicaciones	<a href="http://www.conatel.gov.py/">http://www.conatel.gov.py/</a>
Argentina	Secretaría de Comunicaciones	<a href="http://www.secom.gov.ar/">http://www.secom.gov.ar/</a>
Cuba	Ministerio de la Informática y las Comunicaciones de Cuba	<a href="http://www.mic.gov.cu/">http://www.mic.gov.cu/</a>
Rep. Dominicana	Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones	<a href="http://www.indotel.gob.do/">http://www.indotel.gob.do/</a>

Los nombres de las frecuencias en países de América Latina y el Caribe

<b>Nombre de frecuencias</b>	<b>Países que reconocen estas frecuencias</b>
<b>Radios concesionarias y permisionarias</b>	México
<b>Radios comerciales</b>	Colombia , Honduras, Panamá, Perú, Bolivia, Brasil, Uruguay, Paraguay
<b>Medios públicos</b>	Guatemala, Honduras, Colombia, Venezuela, Ecuador
<b>Radios comunitarias</b>	Nicaragua, Honduras, Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú, Bolivia, Brasil, Uruguay, Paraguay
<b>Radios Culturales</b>	Costa Rica, Bolivia
<b>Radios originarias</b>	Bolivia
<b>Radios educativas</b>	Perú, Brasil, Paraguay

Distribución de frecuencias AM y FM en América Latina y el Caribe

País	Emisoras AM	Emisoras FM	Total emisoras por país
México	675	388	1.452
Guatemala	288	52	280
El Salvador	100	148	248
Honduras	277	626	903
Costa Rica	56	69	125
Nicaragua	52	228	365
Panamá	99	177	276
Colombia	850	1.124	1.974
Venezuela	680	563	1.243
Ecuador	233	926	1.173
Perú	466	2.192	2.732
Bolivia	850	262	1.112
Brasil	1.583	2.205	7.763
Chile	174	1.410	1.994
Uruguay	89	283	372
Paraguay	72	637	752
Argentina	177	1.839	1.924
Cuba	28	34	62
Rep. Dominicana	143	231	394
<b>Total de emisoras</b>	<b>6.892</b>	<b>13.394</b>	<b>25.144</b>

# Palabras finales

Las conclusiones pueden ser múltiples, pero nuestra principal ilusión es aportar con algunos datos, al debate del hoy y ahora de la radio en la región.

El país con menor número de emisoras en AM y FM es Cuba (62) y el país con más radios en esas frecuencias es Brasil (3.788). Los países centroamericanos suman 3.652 emisoras mientras los países suramericanos alcanzan la cifra de 21.039 radios. Brasil es el país con mayor número de emisoras, le siguen, en su orden, Perú y Chile.

Cada país nombra las radios de acuerdo a sus experiencias, a sus marcos regulatorios y a sus modos de abordar el texto sonoro. Los nombres de las radios en los países objeto de estudio son: Concesionarias. Permisiónarias. Frecuencias de uso público y uso privado, Radios comerciales. Radios comunitarias. Radios culturales. Radios originarias. Radios educativas. Radios en onda corta. Radios de A.M y F.M. Radios de gestión estatal y gestión privada con y sin fines de lucro.

Las emisoras en A.M en América Latina y el Caribe suman 6.892 y en F.M 13.394. El total de estaciones en América Latina y el Caribe es de 25.144

# Bibliografía

## **México:**

Instituto Mexicano de la radio (IMER)

Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

Radio Educación.

<http://www.lared.org.mx/conoce-a-la-red.html> [http://enmedios.com/radio/R\\_Radio\\_Cadenas.html](http://enmedios.com/radio/R_Radio_Cadenas.html)

<http://www.redirmexico.net/Infraestructura%20radio.pdf>

[http://www.cft.gob.mx/es\\_mx/Cofetel\\_2008/Cofe\\_radio\\_y\\_television](http://www.cft.gob.mx/es_mx/Cofetel_2008/Cofe_radio_y_television)

[http://www.cft.gob.mx/es\\_mx/Cofetel\\_2008/Cofe\\_estaciones\\_de\\_am\\_in](http://www.cft.gob.mx/es_mx/Cofetel_2008/Cofe_estaciones_de_am_in)

[http://www.cft.gob.mx/es\\_mx/Cofetel\\_2008/Cofe\\_estaciones\\_fm\\_in](http://www.cft.gob.mx/es_mx/Cofetel_2008/Cofe_estaciones_fm_in)

[http://www.cft.gob.mx/es\\_mx/Cofetel\\_2008/Cofe\\_distribucion\\_de\\_estaciones\\_in](http://www.cft.gob.mx/es_mx/Cofetel_2008/Cofe_distribucion_de_estaciones_in)

<http://www.razonypalabra.org.mx/anteriores/n47/valmanza.html>

<http://www.cirt.com.mx/portal/index.php/cirt/556-mapa-emisoras>

## **Guatemala:**

Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT)

[http://www.centralamericadata.com/es/search?q1=content\\_es\\_le%3A%22Superintendencia+de+Telecomunicaciones+%28Guatemala%29%22](http://www.centralamericadata.com/es/search?q1=content_es_le%3A%22Superintendencia+de+Telecomunicaciones+%28Guatemala%29%22)

<http://www.sit.gob.gt/index.php?page=bandas-de-frecuencia>

[http://www.telcor.gob.ni/Desplegar.asp?PAG\\_ID=52](http://www.telcor.gob.ni/Desplegar.asp?PAG_ID=52)

<http://amarcguatemala.blogspot.com/>

## **El Salvador:**

Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones. (SIGET)

[www.siget.gob.sv](http://www.siget.gob.sv)

## **Honduras:**

Comisión Nacional de Telecomunicaciones. (CONATEL).

Operadores de radiodifusión sonora

[http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Septiembre2011/OPERADORES%20DE%20RADIODIFUSION\\_SONORA\\_A\\_JULIO%202011.pdf](http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Septiembre2011/OPERADORES%20DE%20RADIODIFUSION_SONORA_A_JULIO%202011.pdf)

Radios en am

[http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Operadores\\_2011/AM\\_COMUNIDAD\\_SERVICIO\\_JULIO\\_2011.pdf](http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Operadores_2011/AM_COMUNIDAD_SERVICIO_JULIO_2011.pdf)

Radios en Fm

[http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Operadores\\_2011/FM\\_COMUNIDAD\\_SERVICIO\\_JULIO\\_2011.pdf](http://www.conatel.gob.hn/doc/direcciones/Operadores_2011/FM_COMUNIDAD_SERVICIO_JULIO_2011.pdf)

# Bibliografía

## **Costa Rica:**

Estudio realizado por Marta Guzmán, Alejandro Rodríguez y Tatiana Cordero.  
Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones.

<http://www.minae.go.cr/>

## **Nicaragua:**

Instituto Nicaragüense de Telecomunicaciones y Correos (TELCOR)  
Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones

[http://www.telcor.gob.ni/Desplegar.asp?PAG\\_ID=52](http://www.telcor.gob.ni/Desplegar.asp?PAG_ID=52)

## **Panamá:**

Autoridad de los Servicios Públicos (ASEP)

Emisoras en a.m. [http://www.asep.gob.pa/radiotv/AM\\_EP.pdf](http://www.asep.gob.pa/radiotv/AM_EP.pdf)

Emisoras en f.m. [http://www.asep.gob.pa/radiotv/FM\\_EP.pdf](http://www.asep.gob.pa/radiotv/FM_EP.pdf)

Distribución de frecuencias. [http://www.asep.gob.pa/radiotv/n\\_estadisticas\\_radiotv.asp](http://www.asep.gob.pa/radiotv/n_estadisticas_radiotv.asp)

## **Colombia:**

Ministerio de Tecnologías de la Información y la Comunicación (MINTIC)

<http://www.mintic.gov.co/>

Radiodifusión sonora:

<http://www.mintic.gov.co/index.php/radio-difusion-sonora>

[http://www.mintic.gov.co/images/documentos/radio\\_difusion\\_sonora/listado\\_emisoras.xls](http://www.mintic.gov.co/images/documentos/radio_difusion_sonora/listado_emisoras.xls)

## **Venezuela:**

Cámara Venezolana de la Industria de la Radiodifusión

<http://www.camradio.org/>

Listado de emisoras

<http://www.guiaradial.com/directorio/emisoras>

Directorio oficial radios privadas y públicas <http://www.guiaradial.com/directorio/emisoras>

## **Ecuador:**

Ministerio de Telecomunicaciones

<http://www.mintel.gob.ec/>

# Bibliografía

## **Perú:**

Consejo Consultivo de Radio y Televisión de Perú. (Concortv)

Distribución de las autorizaciones otorgadas de radiodifusión sonora según departamento.

<http://www.concortv.gob.pe/index.php/biblioteca-digital/estudios/734-2011-estadisticas-de-la-radio-y-television-en-el-peru.html>

## **Bolivia:**

Telecomunicaciones de Bolivia

[http://att.gob.bo/index.php?option=com\\_content&view=article&id=853:listado-de-operadores-am-fm-y-tv&catid=54:telecomunicaciones&Itemid=68](http://att.gob.bo/index.php?option=com_content&view=article&id=853:listado-de-operadores-am-fm-y-tv&catid=54:telecomunicaciones&Itemid=68)

## **Brasil:**

Ministerio de Comunicaciones

<http://www.mc.gov.br/>

[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_Ato2007-2010/2008/Lei/L11652.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2008/Lei/L11652.htm)

[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/leis/L9612.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9612.htm) [http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/decreto-lei/Del0236.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto-lei/Del0236.htm)

[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/leis/L4117.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L4117.htm)

## **Chile:**

Subsecretaría de Transporte y Telecomunicaciones. (SUBTEL)

[http://www.subtel.gob.cl/prontus\\_subtel/site/edic/base/port/inicio.html](http://www.subtel.gob.cl/prontus_subtel/site/edic/base/port/inicio.html)

Sobre radiodifusión: [http://www.subtel.gob.cl/cgi-bin/prontus\\_search.cgi](http://www.subtel.gob.cl/cgi-bin/prontus_search.cgi)

## **Uruguay:**

Ministerio de Educación y Cultura. Servicio oficial de difusión, radiotelevisión y espectáculos (SODRE). <http://www.mec.gub.uy/>

Unidad Reguladora de Servicios de Comunicaciones. (URSEC)

# Bibliografía

## **Paraguay:**

Comisión Nacional de Telecomunicaciones. (CONATEL)

<http://www.conatel.gov.py/>

<http://www.conatel.gov.py/documentos/LICENCIAS%20FORMATO%20GENERAL%20DRD%20FM.pdf>

<http://www.conatel.gov.py/documentos/LICENCIAS%20FORMATO%20GENERAL%20DRD%20AM.pdf>

<http://www.conatel.gov.py/index.php/rnst>

<http://www.conatel.gov.py/documentos/LICENCIAS%20FORMATO%20GENERAL%20DRD%20COMUNITARIAS.pdf>

## **Argentina:**

Con información y colaboración del Profesor Oscar Bosetti historiador de la radio Argentina.

Libro: "Valor y símbolo. Dos siglos de industrias culturales en la Argentina"

[http://sinca.cultura.gov.ar/sic/publicaciones/libros/SInCA\\_ValorySimbolo.pdf.zip](http://sinca.cultura.gov.ar/sic/publicaciones/libros/SInCA_ValorySimbolo.pdf.zip)

## **Cuba:**

Ministerio de la Informática y las Comunicaciones de Cuba. (MIC)

<http://www.mic.gov.cu/sitiomic/servlet/hhome>

Listado de las radios

<http://www.radiocubana.cu/index.php/directorio-de-radio-emisoras-cubanas>

## **República Dominicana:**

Instituto Dominicano de Telecomunicaciones. (INDOTEL)

<http://www.indotel.gob.do/>

Listado de emisoras. <http://www.indotel.gob.do/medcom/radio/emisoras-de-radio.html>

<http://anabelgica.blogspot.com/>

# Saber más

Los datos relacionados con población, esperanza de vida y acceso a Internet en cada país fueron tomados del Instituto Brasileiro de Geografia y Estadística: <http://www.ibge.gov.br/home/>

Para saber más sobre este trabajo, visite:

Blog: <http://titoballesteros.blogspot.com/>

Mapa interactivo de Radio: <http://www.gtbyte.org/titoballesteros/maparadios/>

Mail: [titoballesteros@gmail.com](mailto:titoballesteros@gmail.com)