

**RADIO HABANA CUBA. HORARIOS, BANDAS Y FRECUENCIAS
NOVIEMBRE 2011 – MARZO 2012**

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	UTC HORARIOS
<u>TRANSMISIONES EN ESPAÑOL</u>		
Buenos Aires	13670 Khz / 22m	12 – 16 UTC
Norte, Centro y Suramérica	11760 Khz / 25 m	12 – 16 / 01 - 06 UTC
B. Aires	13690 Khz / 22m	22 – 05 UTC
Nueva York	6000 Khz / 49 m	12 – 13 UTC
Nueva York	11840 Khz / 25 m	12 – 16 UTC
San Francisco	13780 Khz / 22 m	13 – 16 UTC
Nueva York	6060 Khz / 49 m	01 – 06 UTC
Río de Janeiro	15380 Khz / 19 m	12 – 16 UTC
Chicago	6140 Khz / 49 m	12 – 13 UTC
Chicago	9850 Khz / 31 m	13 – 16 UTC
Norte, Centro y Sudamérica	6150 Khz / 49 m	12 – 13 UTC
América Central	11750 Khz / 25 m	13 – 16 UTC
América Central	9540/9810 Khz / 31 m	12 – 16/22-06 UTC
Antillas	6120 Khz / 49 m	24 – 06 UTC
Río Janeiro	9740 Khz / 31 m	24 – 05 UTC
Nueva York	6060 Khz / 49 m	24 – 05 UTC
Buenos Aires	15230 Khz / 19 m	12 – 16 y 24-06 UTC
Chile	11840 Khz / 25 m	22 – 06 UTC
Antillas	11690 Khz / 25 m	12 – 16 UTC
Europa	13640 Khz / 22 m	22 – 24 UTC
Banda Tropical	5040 Khz / 60 m	22 – 24 y 02- 05
Antillas	9710 Khz / 31 m	22 – 24 UTC
<u>MESA REDONDA</u>		
Chicago	9660 Khz / 31 m	22.30 – 24 UTC
Washington	6000 Khz / 49 m	22.30 – 24 UTC
<u>FRECUENCIAS EN INGLES</u>		
América Central	11760 Khz / 25 m	20 – 21 UTC UTC
Banda Tropical	5040 Khz / 60 m	00 – 01UTC
San. Francisco	6010 Khz / 49 m	05 – 07 UTC
Chicago	6050 Khz / 49 m	01 – 07 UTC
Washington	6000 Khz / 49 m	01 – 05 UTC
Norte Centro y Sudamérica	6125 Khz / 49 m	05 – 07 UTC
New York	6060 Khz / 49 m	05 – 07 UTC
<u>FRECUENCIA EN FRANCES</u>		
América Central	11760 Khz / 25 m	21 – 21:30 UTC
Banda Tropical	5040 Khz / 60 m	01:30 – 02 UTC
Suramérica	15370 Khz / 19 m	22:30 – 23 UTC
Europa	13640 Khz / 22 m	19:30 – 20 UTC

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	UTC HORARIOS
<u>FRECUENCIAS EN PORTUGUES</u>		
Río de Janeiro	15370 Khz / 19 m	23.30 – 24:00 UTC
Buenos Aires	15230 Khz / 19 m	23 – 24 UTC
Europa	13640 Khz / 22 m	20 – 20.30 UTC
<u>FRECUENCIA EN ARABE</u>		
Europa	13640 Khz / 22 m	20.30 – 21 UTC
<u>FRECUENCIAS EN ESPERANTO</u>		
Norte, Centro y Suramérica	11760 Khz / 25 m	16 – 16.30 UTC
San Francisco	6010 Khz / 49 m	07 – 07.30 UTC
Suramérica	15370 Khz / 19 m	22:30 – 23 UTC
<u>FRECUENCIAS EN CREOLE (Kreyol)</u>		
Banda Tropical	5040 Khz / 60 m	01 – 01:30 UTC
Buenos Aires	15370 Khz / 19 m	23:00 – 23:30 UTC
<u>FRECUENCIA EN QUECHUA</u>		
Buenos Aires	15370 Khz / 19 m	00:00 – 00:30 UTC