

FRECUENCIAS RADIO HABANA CUBA ABRIL 2016 - NOVIEMBRE 2016

TRANSMISIONES EN ESPAÑOL (en la mañana)

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Buenos Aires	15230 KHz / 16 m	11 - 15 UTC
Nueva York	9710 KHz / 31 m	11 - 14 UTC
Norte, Centro y Suramérica	6000 KHz / 49 m	11 - 13 UTC
Chicago	9850 KHz / 31 m	11 - 13 UTC
América Central	9535 KHz / 31 m	11 - 15 UTC
Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	11 - 15 UTC
Buenos Aires	17580 KHz / 16 m	12 - 15 UTC
Rio de Janeiro	17730 KHz / 16 m	12 - 16 UTC
San Francisco	15370 KHz / 19 m	13 - 15 UTC
Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	15.30 - 18 UTC

REVISTA NUESTRA AMERICA (en la tarde)

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Europa	15370 KHz / 19 m	21 - 23 UTC
Antillas	9710 KHz / 31 m	21 - 23 UTC
Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	21 - 02 UTC
América Central	9535 KHz / 31 m	21 - 05 UTC
Chile	11840 KHz / 25 m	21 - 05 UTC
Buenos Aires	13740 KHz / 22 m	22 - 05 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	21 - 23 UTC

TRANSMISIONES EN ESPAÑOL (en la noche)

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Buenos Aires	15230 KHz / 19 m	23 - 05 UTC
Rio de Janeiro	11670 KHz / 25 m	00 - 06 UTC
Antillas	9710 KHz / 31 m	23 - 04 UTC
Nueva York	6060 KHz / 49 m	00 - 05 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	01 - 05 UTC

TRANSMISIONES EN ESPAÑOL BANDA TROPICAL

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Cuba	5040 KHz / 60 m	21 - 23 UTC
Caribe	5040 KHz / 60 m	21 - 23 UTC
Sur de Estados Unidos	5040 KHz / 60 m	21 - 23 UTC
México	5040 KHz / 60 m	01 - 05 UTC
América Central	5040 KHz / 60 m	01 - 05 UTC
Norte de Suramérica	5040 KHz / 60 m	01 - 05 UTC

MESA REDONDA

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Chicago	11950 KHz / 25 m	23 - 00 UTC
Washington	6000 KHz / 49 m	23 - 00 UTC

TRANSMISIONES EN INGLES

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Chicago	15140 KHz / 25 m	19 - 20 UTC
Chicago	11670 KHz / 25 m	20 - 21 UTC
Chicago	6165 KHz / 49 m	01 - 07 UTC
África	11880 KHz / 25 m	23 - 00 UTC
Washington	6000 KHz / 49 m	01 - 07 UTC
Nueva York	6060 KHz / 49 m	05 - 07 UTC
San Francisco	6100 KHz / 49 m	05 - 07 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	05 - 06 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	23 - 00 UTC

TRANSMISIONES EN FRANCES

ZUNAS GEUGRAFICAS	FRECUENCIA	HUKAKIUS
Europa	15370 KHz / 19 m	19.30 - 20 UTC
Suramerica	15370 KHz / 16 m	22.30 - 23 UTC
Chicago	15140 KHz / 25 m	20 - 20.30 UTC
África	11880 KHz / 25 m	22 - 22.30 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	00.30 - 01 UTC

TRANSMISIONES EN PORTUGUES

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Europa	15370 KHz / 19 m	20 - 20.30 UTC
Buenos Aires	15230 KHz / 19 m	22 - 23 UTC
Rio de Janeiro	15370 KHz / 19 m	23.30 - 00 UTC
África	11880 KHz / 25 m	22.30 - 23 UTC

TRANSMISIONES EN ARABE

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Europa	15370 KHz / 19 m	20.30 - 21 UTC
Chicago	15140 KHz / 25 m	18 - 18.30 UTC

TRANSMISIONES EN ESPERANTO (Domingo)

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Suramerica	15370 KHz / 16 m	22.30 - 23 UTC
Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	15 - 15.30 UTC
San Francisco	6100 KHz / 49 m	07 - 07.30 UTC

TRANSMISIONES EN CREOLE

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
Buenos Aires	15370 KHz / 16 m	23 - 23.30 UTC
Chicago	15140 KHz / 25 m	18.30 - 19 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	00 - 00.30 UTC

TRANSMISIONES EN QUECHUA ZONAS GEOGRAFICAS FRECUENCIA

Buenos Aires

15370 KHz / 16 m 00 - 00.30 UTC

HORARIOS 00 - 00 30 UTC

TRASMISIONES DE ONDA CORTA EN ESPAÑOL, INGLÉS, FRANCÉS, PORTUGUÉS, QUECHUA, ÁRABE, CREOLE Y ESPERANTO; DIRIGIDAS A AMÉRICA, EUROPA, ÁFRICA Y MEDIO ORIENTE.

Noticias, Comentarios, Reportajes, Entrevistas, Programas de Corte Variado y Música.

Búsquenos de Lunes a Domingo en las bandas de 16,19, 22, 25, 31, 49 y 60 metros de la onda corta entre las 11:00 Hrs. y las 08:00 Hrs., UTC.

Transmitimos además las 24 horas del día por los 102.5 MHz de frecuencia modulada en La Habana, los 91.7 MHz en la Isla de la Juventud, los 103.1 MHz en Mayabeque y audio en vivo en Internet a través del portal http://www.radiohc.cu