

ZONAS GEOGRAFICAS	FRECUENCIA	HORARIOS
-------------------	------------	----------

TRANSMISIONES EN ESPAÑOL (en la mañana)

Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	12 – 19 UTC
Buenos Aires	17580 KHz / 16 m	12 – 15 UTC
San Francisco	15370 KHz / 19 m	14 – 16 UTC
Nueva York	9710 KHz / 31 m	12 – 15 UTC
Rio de Janeiro	17730 KHz / 16 m	12 – 16 UTC
Chicago	9850 KHz / 31 m	12 – 14 UTC
Buenos Aires	17750 KHz / 16 m	12 – 16 UTC
América Central	9820 KHz / 31 m	12 – 16 UTC
América Central	9550 KHz / 25 m	14 – 15 UTC
Caribe	9640 KHz / 31 m	12 – 16 UTC
Norte, Centro y Suramérica	6000 KHz / 49 m	12 – 14 UTC

MESA REDONDA

Chicago	11950 KHz / 25 m	00 – 01 UTC
Washington	6000 KHz / 49 m	00 – 01 UTC

REVISTA Nuestra América (en la tarde)

Buenos Aires	13740 KHz / 22 m	22 – 00 UTC
Europa	15370 KHz / 19 m	22 – 00 UTC
Caribe	6075 KHz / 49 m	22 – 00 UTC
América Central	11760 KHz / 25 m	22 – 00 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	22 – 00 UTC
América Central	9535 KHz / 31 m	22 – 00 UTC
Chile	11840 KHz / 25 m	22 – 00 UTC

TRANSMISIONES EN ESPAÑOL (en la noche)

Rio de Janeiro	11670 KHz / 25 m	00 – 06 UTC
Nueva York	6060 KHz / 49 m	00 – 05 UTC
Buenos Aires	13740 KHz / 22 m	00 – 05 UTC
Caribe	6075 KHz / 49 m	00 – 06 UTC
América Central	9535 KHz / 31 m	00 – 06 UTC
Buenos Aires	15230 KHz / 19 m	00 – 07 UTC
Chile	11840 KHz / 25 m	00 – 06 UTC
América Central	11760 KHz / 25 m	00 – 03 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	02 – 06 UTC

TRANSMISIONES EN INGLES

Chicago	11670 KHz / 25 m	20 – 21 UTC
---------	------------------	-------------

África	11880 KHz / 25 m	22 – 23 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	00 – 01 UTC
San Francisco	6100 KHz / 49 m	05 – 07 UTC
Chicago	6165 KHz / 49 m	01 – 07 UTC
Washington	6000 KHz / 49 m	01 – 07 UTC
Nueva York	6060 KHz / 49 m	05 – 07 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	06 – 07 UTC

TRANSMISIONES EN FRANCES

Chicago	11670 KHz / 25 m	21 – 21.30 UTC
África	11880 KHz / 25 m	21 – 21.30 UTC
Europa	15370 KHz / 19 m	19.30 – 20 UTC
Rio de Janeiro	17730 KHz / 16 m	22.30 – 23 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	01.30 – 02 UTC

TRANSMISIONES EN PORTUGUES

Rio de Janeiro	17730 KHz / 16 m	23.30 – 00 UTC
África	11880 KHz / 25 m	21.30 – 22 UTC
Buenos Aires	15230 KHz / 19 m	23 – 00 UTC
Europa	15370 KHz / 19 m	20 – 20.30 UTC

TRANSMISIONES EN ARABE

Europa	15370 KHz / 19 m	20.30 – 21 UTC
Chicago	11670 KHz / 25 m	19 – 19.30 UTC

TRANSMISIONES EN ESPERANTO (Domingo)

Norte, Centro y Suramérica	11760 KHz / 25 m	16 – 16.30 UTC
Buenos Aires	17730 KHz / 16 m	22.30 – 23 UTC
San Francisco	6000 KHz / 49 m	07 – 07.30 UTC

TRANSMISIONES EN CREOLE

Rio de Janeiro	17730 KHz / 16 m	23 – 23.30 UTC
Banda Tropical	5040 KHz / 60 m	01 – 01.30 UTC
Chicago	11670 KHz / 25 m	19.30 – 20 UTC

TRANSMISIONES EN QUECHUA

Buenos Aires	17730 KHz / 16 m	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,
entre las 12:00 Hrs. y las 08:00 Hrs., UTC.