

SWL - Notícias 3

Autor: Célio Romais

<http://blog.romais.jor.br>

BRASIL – A [Rádio Guaíba](#), de Porto Alegre (RS), voltou a ser captada em 6000 kHz, em 49 metros. Quem notou a emissora novamente em tal canal, nos últimos dias, foi o Edison Bocorny Júnior, em Novo Hamburgo (RS).

BRASIL – A [Rede Ambiental](#), uma ONG capitaneada por Waldecy Oliveira, em Ariquemes (RO), pretende transmitir um programa de uma hora semanal em [Digital Radio Mondiale](#) – DRM, a partir de 15 de julho. As negociações estão sendo feitas com o grupo [TDP](#). Em breve, serão divulgados os horários e a frequência a ser utilizada. “A transmissão será no escuro, devido à falta de receptores que captam o DRM, mas se alguém não começar, com certeza nada irá acontecer”, ressalta Oliveira.

CANADÁ – O programa [Canadá Direto](#), emitido em português para o Brasil, pela Rádio Canadá, vai ao ar no seguinte esquema: nos domingos e segundas-feiras, às 0005, no Tempo Universal, em 6100 kHz; nas sextas, sábados e domingos, das 2100 às 2159, no Tempo Universal, em 15455 e 17860 kHz; das 2200 às 2229, em 17860 kHz; das 2230 às 2259, pela mesma frequência; das 2300 às 2329, em 13710 kHz; das 2330 às 2359, em 13710 kHz; dos sábados e domingos; das 2305 às 0004, no Tempo Universal, em 6100 kHz. O programa está distribuindo kits que ensinam o idioma inglês para escolas brasileiras interessadas. O ouvinte deve encaminhar o nome do estabelecimento para: brasil@rcinet.ca.

TAIWAN – As transmissões em espanhol da Rádio Taiwan Internacional aproximam o público ouvinte brasileiro do modo de viver e da cultura daquela ilha. Um dos exemplos é o programa Las Huellas de Taiwan, que fala dos antepassados que habitavam o local. Vai ao ar nas emissões dos sábados, sob a condução de Luz Maria. A emissora pode ser sintonizada no seguinte esquema: entre 0200 e 0300, no Tempo Universal, em 7570 e 9840 kHz; das 0400 às 0500, no TU, em 7570 kHz; das 0600 às 0700, no TU, em 5950 kHz; das 2000 às 2100, em 3965 kHz; das 2300 às 2400, no TU, em 17725 khz. Confira!

Matéria selecionada por:

ULYSSES GALLETI – PY2UAJ