

2010 - fevereiro - AM Transmitter Rally

Escrito por Marcínio - PU2MAS/PU5KRO

Dom, 10 de Janeiro de 2010 22:15 - Última atualização Sáb, 31 de Julho de 2010 19:59

Circulou hoje na lista QRO-BR uma mensagem postada pelo amigo Guilherme - PY2UP sobre o conteste de AM que será realizado em 6 e 7 de fevereiro de 2010 nos Estados Unidos e Canadá, mas que pelas regras não exclui o contato com outros países.

Alguém se habilita a aproveitar a propagação aberta para DX em 40m durante a noite e marcar uns pontinhos?! Creio que algum brasileiro operando de local livre de interferências (zona rural) com boas antenas e potência disponível poderia participar com sucesso!

Veja mais detalhes na postagem feita no site QRZ.COM reproduzida abaixo. Grato PY2UP pela dica!

Quem sabe um dia a 813AM poderia patrocinar algum evento como o "813AM QRO Contest" no Brasil?!?!

Nationwide operating event brings classic and modern AM to the airwaves

By Paul Courson WA3VJB

Building on the success of AM-specific operating events such as the Heavy Metal Rally, 1st Wednesday AM Night, and the Antique Wireless Association's Amplitude Modulation QSO Party, organizers announce the AM Transmitter Rally taking place February 6 on 160-10m using "standard" Amplitude Modulation.

The purpose of this event is to encourage the use of Amplitude Modulation on the Amateur Radio Bands, and to highlight various types of AM equipment in use today. This event is open to any and all radio amateurs who are running full carrier amplitude modulation (standard AM), and any type of equipment may be used.

Although there is a "points" system to encourage friendly competition, there is also an awards incentive for categories that showcase the relaxed, satisfying nature of receiving and transmitting conversations on AM. The event runs from 6:00 AM E.S.T. Saturday morning Feb. 6,

2010 - fevereiro - AM Transmitter Rally

Escrito por Marcínio - PU2MAS/PU5KRO

Dom, 10 de Janeiro de 2010 22:15 - Última atualização Sáb, 31 de Julho de 2010 19:59

to 2:00 AM E.S.T. the following day.

Commonly used AM Frequencies:

160 Meters: 1880-1885, 1930, 1945, 1975-1995.

80 Meters: 3730-3740, 3870-3885.

40 Meters: 7160, 7280-7295.

20 Meters: 14286.

15 Meters: 21425.

10 Meters: 29000-29200.

For complete details with scoring, awards, logbook templates, and additional information:

<http://www.classeradio.com/amtr.pdf>

Fonte: QRZ Foruns - <http://forums.qrz.com/showthread.php?p=1824000>