



LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO – LABRE/RN  
SEDE: CAIC de Lagoa Nova – Ala das Federações  
Cx. Postal 251, Natal/RN, 59010-970 Home Page <http://www.qsl.net/ps7aa>  
Administrador Tel.: 9989-0518 (Ed – PS7DX) email: ps7aa@yahoo.com.br



**Da: Labre RN**  
**Para: Labre PE**  
**Natal, RN, 23 de novembro de 2003**

### QTC DA LABRE/RN

#### QTC nº 41 de 23 de novembro de 2003

1. ANIVERSARIANTE DA SEMANA – 23 a 30 de novembro.

1.2 1.1 Sem registros

2. NOTÍCIAS DIVERSAS

2.1 Do nosso colega Joaquim Neto, PS7JN, recebemos o seguinte e-mail?:

“É sabido que na América do Sul, especialmente no Brasil, reina a pirataria em tudo que se possa imaginar, desde a internet até nas ondas de rádio.

Especialmente nas ondas de rádio, a ação de clandestinos e maus radioamadores, tem tornado a nossa vida difícil. A exemplo, os astronautas da ISS (americanos) tem ordens expressas de não operar sobre a América do Sul, pelo mesmo motivo alguns satélites passam desligados sobre o nosso continente e os que passam ligados tem uma forte QRM vinda de estações irregulares na faixa.

Em 1996 (acho que foi nesta data) a estação MIR sofreu uma colisão provocada por uma pane na nave de carga. Entre as possibilidades estavam uma transmissão clandestina vinda de terra. Adivinhem onde o fato ocorreu? Exato! Sobre o Brasil.

Sobre o Atlântico, existe um satélite militar americano que recebe transmissões de tropas em terra (300MHz) e as retransmite em 270MHz para a terra. Pois bem, os caminhoneiros brasileiros já invadiram este satélite também! Tudo bem, foi incompetência dos americanos de imaginar que ninguém iria descobrir este satélite ou teria tecnologia para utilizá-lo.

Nossas faixas de 10m e 12m também já foram invadidas pelos caminhoneiros que facilmente modificam rádios PX para utilizar nestas faixas.

Hoje, eu estava corujando a faixa e vi que muitos radioamadores estão usando a faixa dos 2m de modo errado. Saibam que nos 2m também tem um plano de alocação como no HF. Imagine você chamando geral em fonia em 7020 MHz???

Parece até que colaram na prova de ética operacional! nos dois metros também se faz experiências em transmissão DX, propagação, satélites, etc.

Para alertar a todos, abaixo segue o plano de frequências para os 2m, de acordo com a ITU (adaptado para a norma 31/94):

de - até - Modo

-----  
144.000 - 144.100 Emissões Piloto  
144.100 - 144.500 SSB/CW (Não usar FM)  
144.500 - 144.600 SSB  
144.610 - 144.910 Entrada de repetidoras (saídas 600 kHz acima, separação 20 KHz)  
144.910 - 145.100 Modos Digitais  
145.100 - 145.200 SSB  
145.210 - 145.490 Saída de repetidoras

145.500 - 145.800 Todos os modos permitidos  
145.800 - 146.000 Exclusivo para operação satélite  
146.000 - 146.370 Entrada de repetidoras (saídas 600 kHz acima, separação 20 KHz)  
146.400 - 146.600 Simplex FM  
146.610 - 146.970 Saída de repetidoras  
147.000 - 147.390 Saída de repetidoras  
147.400 - 147.600 Simplex FM  
147.600 - 147.990 Entrada de repetidoras (saídas 600 kHz abaixo, separação 30 KHz)

Afinal, não queremos problemas com a ANATEL não é? gostaria que todos obedecem esta canalização, pois me incomodaria saber que o RN fosse visto como exemplo de falta de ética no rádio.

Bem, é isso. Peço que não me levem a mal, mas apenas quero, como muitos também, que possamos viver em um mundo melhor, principalmente livre de clandestinos ou mau operadores nas ondas de rádio.

73 a todos

PS7JN - Joaquim das Virgens Neto”

Meus amigos, o alerta do nosso colega Joaquim Neto, PS7JN, já é do conhecimento de alguns e infelizmente, temos a convivência de colegas que acham, que aquele clandestino é “gente boa” e terminam por incentivar a clandestinidade e sem perceber, está destruindo o radioamadorismo. Alguém já ouviu falar do encontro de clandestinos? parece piada, mas isto já está acontecendo.

2.2 Notícias recebidas do colega Charlon, PS7CE, nos dão conta e nos deixa muito feliz em saber que nosso colega e associado Dimas PS7DRX, faturou o primeiro lugar nacional classe “A” no 46° JOTA. Durante o Congresso Escoteiro Nacional na cidade de São Paulo, o Radioescotismo do nosso estado, foi muito apludido, na presença do Diretor Presidente da Região Escoteira do RN, chamado para receber um Troféu, o qual já se encontra em Natal e será entregue ao colega Dimas, por ocasião do Seminário de Radio Escotismo em Natal. O radioamadorismo potiguar está de parabéns, sendo esta, a primeira vez que o estado conquista importante colocação. Parabéns Dimas, você merece pelo seu esforço e dedicação, estes anos todos tentando e agora chegou sua vez.

73 de PS7DX, Ed.  
Administrador da Labre RN –  
Transparência em 1º lugar.