



QTC DA LABRE DO RIO GRANDE DO NORTE - PS7AA

QTC N° 17 = Data: 08 de Junho de 2003

Entra no ar o QTC da Labre do Rio Grande do Norte as notícias e informações que aconteceram esta semana para informação para todos os labreanos e colegas Norteriograndenses:
Nosso bom dia especial para os labreanos e colegas:

A Labre RN em nome dos seus associados, cumprimenta os colegas que fazem aniversário esta semana, desejando muitos outros, junto a nós.
Lembre-se: se não for bom para a Labre, não é bom para o radioamadorismo, não é bom para voce, radioamaador(a).

NOTICIAS DIVERSAS

Em pelo funcionamento o repetidor da Labre RN 146 940, já esta no ar. Foi instalado em Natal, num prédio de 20 andares. É possível acioná-lo de cidades distantes, com uma boa direcional.

Nos próximos dias, outro repetidor 145290, que possui link com a 146940, será instalada, provavelmente na serra de João do Vale. Agradecemos sua reportagem. Labre é isso trabalhando para Você.

ELETROCA EM EXTREMOZ - Dia 27 de julho do corrente, ocorrerá o 2º Encontro de Radioamadores e PX em Extremoz, no Recanto da Lagoa, agradável local, a margem da lagoa de extremoz.
O evento é organizado pelo nosso colega e associado Oldanir, ZZ7JOM.

A Labre/RN apóia estará presente a mais este evento radioamadorístico.

Neste momento, os organizadores estão reunidos na Labre RN para discutir e acertar alguns detalhes do evento.

Maiores informações com Oldanir, ZZ7JOM pelo 84-227 2313.

A Labre continua fazendo assinatura da revista QTC Magazine, se Você ainda não fez nos procure.

O Birô de QSL está em funcionamento, procure seus cartões.

A Labre-RN, criou um grupo de notícias, onde através de e-mail previamente cadastrados, envia notícias da Labre RN e outros assuntos de interesse dos radioamadores potiguares, periodicamente aos seus assinantes. Muito embora não seja restrita, é destinada aos radioamadores do Rio Grande do Norte. Para assinar, envie um e-mail para ps7zz@ig.com.br

73 de PS7ZZ, Ed. Administrador da Labre RN - Transparência em 1º lugar.