

Não basta ser contribuinte, é preciso ser labreano.

ANIVERSARIANTES DA SEMANA: Dia 23, João Maria, ZZ7KYB e dia 29 Pio Marinheiro, PS7PIO. Os sinceros votos de muita saúde e felicidades da LABRE/RN e seus associados

CADASTRO NA RENER - Cadastre-se na RENER, basta acessar o link abaixo e fazer seu cadastro na RENER. <http://www.defesacivil.gov.br/rener/ficha.asp>

Curso para Ingresso ao radioamadorismo - Nosso curso para ingresso ao radioamadorismo será realizado na primeira quinzena de maio, no horário de 19:00 as 21:00 horas na UNP. Mais uma importante contribuição da UNP – Universidade Potiguar ao radioamadorismo e a LABRE/RN, através do colega Alexandre de Paula, ZZ7LIA, a quem enviamos nossos sinceros agradecimentos. Aguardem a divulgação da data.

Computadores falharam: Nosso colega Paulo César, PT2PC, nos enviou a seguinte notícia: “Quem fez a inscrição recente na RENER e recebeu a informação "mensagem encaminhada com sucesso", pode ter acontecido do cadastro não ter chegado até o setor da RENER. Sempre que recebo uma inscrição, mando e-mail confirmando e agradecendo. Peço sua gentileza de divulgar e se for o caso que façam uma nova inscrição.

ELETROCA LABRE/RN 2006 - Nossos agradecimentos a todos que ajudaram no evento, mais notícias no próximo QTC.

Ampliação da faixa do Rádio Cidadão - Ampliação da faixa do Rádio Cidadão entra em Consulta pela Anatel Brasília, 12 de abril de 2006 – A Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) abre, hoje, Consulta Pública do Regulamento sobre Canalização e Condições de Uso de Radiofrequências da Faixa de 27 MHz pelo Serviço Rádio do Cidadão. O Serviço é utilizado para tráfego de mensagens de emergência, uso em rodovias, envio de telecomando. Com a proposta, aprovada em 5 de abril na 388ª Reunião do Conselho Diretor da Agência, a faixa de uso do Serviço, de 26,960 MHz a 27,610 MHz, poderá ter seu limite superior ampliado para 27,820 MHz, o que significa um acréscimo de 20 canais aos 66 atualmente disponíveis.

De acordo com a Consulta, dos 86 canais do Serviço Rádio do Cidadão, nove serão utilizados para situações específicas, como o canal 9 (27,065 MHz), que será usado apenas para o tráfego de mensagens referentes a situações de emergência, e o canal 19 (27,185 MHz), que será restrito ao uso em rodovias. Os canais dentro da faixa proposta, cujas portadoras estiverem compreendidas entre 26,957 MHz e 27,283 MHz, deverão aceitar qualquer interferência que possa ser emitida por equipamentos ISM (sigla em inglês para aparelhos industriais, científicos e médicos).

O texto completo da proposta estará disponível no portal www.anatel.gov.br e na Biblioteca da Agência a partir desta tarde. As manifestações, fundamentadas e devidamente identificadas, devem ser encaminhadas, preferencialmente, por meio do formulário eletrônico do Sistema Interativo de Acompanhamento de Consulta

Pública disponível no portal, até as 24h do dia 29 de maio de 2006. Também serão consideradas manifestações encaminhadas por carta, fax ou correspondência eletrônica, recebidas até as 18h do dia 24 de maio de 2006, no endereço:

Agência Nacional de Telecomunicações
Superintendência de Radiofrequência e Fiscalização
Consulta Pública nº 687, de 11 de abril de 2006

Proposta de Regulamento sobre Canalização e Condições de Uso de Radiofrequências da Faixa de 27 MHz pelo Serviço Rádio do Cidadão

Setor de Autarquias Sul – SAUS – Quadra 6, Bloco F, Térreo – Biblioteca
70070-940 – Brasília – DF

Fax: (61) 2312-2002 E-mail: biblioteca@anatel.gov.br

O extrato da Consulta Pública nº 687 foi publicado nesta quarta no Diário Oficial da União e as manifestações recebidas permanecerão à disposição do público na Biblioteca da Agência.

BOLETOS: Os boletos do 2º trimestre já estão disponíveis na Internet, no site da LABRE/RN. Lembramos que 6 meses de atraso no pagamento, implica no desligamento do quadro social da LABRE/RN, nos termos do estatuto.

RESULTADO CQWS – A LABRE/RN conseguiu o primeiro lugar na banda dos 10 metros. Parabéns ao colega Charlon PS7CE, responsável por esta conquista. Também foram classificados:

PS7GEC - GE Candelária - 2º lugar em 15 metros.

PS7WG - Wendell - 2º lugar 15 metros. Cumprimentos da LABRE/RN.