

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO – LABRE - RJ

Fundada em 02/02/1934 - CNPJ 30.875.637/0001-92 - Estação Oficial PY1AA

Reconhecida pelo Ministério das Comunicações

Entidade de Utilidade Pública Estadual, Lei nº 6.554 de 09 de agosto de 2013.

Membro da *International Amateur Radio Union* - IARU (Region II)

BOLETIM DE NOTÍCIAS Nº 007 – JULHO DE 2015



Diretor da LABRE-RJ – Fala sobre a participação do Presidente da LABRE-RJ na repetidora 147.270

Eu gostaria de aproveitar esse momento histórico que nós todos estamos vivendo na LABRE-RJ. Na verdade, dois acontecimentos recentes na história da LABRE-RJ. O primeiro foi a saída do Sr. Leobino (PY1LES) da presidência do conselho da LABRE-RJ e o segundo é a resposta que o presidente da LABRE-RJ, **Sr. Paulo Roberto (PY1PM)** deu a todos aqueles que ansiaram em saber o que está acontecendo na LABRE-RJ

Bom, o que se pode dizer do presidente da LABRE-RJ do Rio de Janeiro: A resposta é fácil para aqueles que o conhecem bem. O entanto para aqueles que não o conhecem vai aqui um pequeno testemunho.

O Sr. Presidente da LABRE-RJ é pessoa honesta, culta, idônea e de moral ilibada. Está comprometido com os interesses do radioamadorismo carioca e nacional (esse magnífico hobby do qual fazemos parte). É um homem que está sempre trabalhando em prol da LABRE-RJ e de seus associados e que procura sempre resgatar o lugar que esta entidade ocupou e que deve voltar a ocupar no cenário radio amadorístico brasileiro e internacional. Trabalha mais do que fala é – verdade, no entanto, em um mandato fez mais do que muitos presidentes outrora fizeram em dois ou mais mandatos.

No momento em que este país sofre com escândalos de corrupção em todos os níveis, temos um presidente imarcescível e merecedor de todo o nosso respeito e admiração.

Parabéns ao Presidente da LABRE-RJ, **Sr. Paulo Roberto (PY1PM)** por seu pronunciamento esclarecedor não deixando pergunta alguma sem resposta.

Luiz Pinheiro (PY1LU).
Diretor de Patrimônio da LABRE-RJ

LABRE-RJ FECHA PARCERIA COM A RÁDIO APARECIDA



LABRE-RJ TERÁ PROGRAMA SEMANA NA RÁDIO APARECIDA

Programa único do gênero, voltado para os rádio - escutas, que tem como hobby ouvir rádio de longo alcance.

A Rádio Aparecida por causa disso é conhecida mundialmente e pode ser sintonizada em mais de **100 países**. Todos os sábados às 19h30, ondas curtas e médias.

PROGRAMA ENCONTRO DX, AOS SÁBADOS AS 19:30 hs

Frequências:

OC - 31 metros: 9.630 kHz
OC - 49 metros: 6.135 kHz
OC - 25 metros: 11.855 kHz
OT - 60 metros: 5.035 kHz

É nessa incrível rádio que a LABRE-RJ vai ter um espaço de 5 minutos por programa para divulgar o Radioamadorismo do Estado do Rio de Janeiro, do Brasil e do Mundo.

NOME PROVISÓRIO DO PROGRAMA:

Boletim de Notícia da LABRE-RJ. Nele estaremos informando tudo o que for relacionado ao radioamadorismo. Estamos em conversação com a produção do programa para enviar o primeiro boletim para ir ao AR.

Veja mais em:

<http://www.labre-rj.org.br/noticias.asp?not=284>

CONSELHO ESTADUA DA LABRE-RJ



Veja em nosso site, as publicações do Conselho Estadual da LABRE-RJ:
<http://www.labre-rj.org.br>

LABRE-RJ – ENTIDADE UTILIDADE PUBLICA



Lei 6554/13 | Lei nº 6554 de 09 de outubro de 2013, Governo do Estado do Rio de Janeiro

Lei nº 6554 de 09 de outubro de 2013..
CONSIDERA DE UTILIDADE PÚBLICA A LIGA...

GOV-RJ.JUSBRASIL.COM.BR

CONSIDERA DE UTILIDADE PÚBLICA A LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RÁDIO EMISSÃO - LABRE - RJ.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Faço saber que a Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º Fica considerada de Utilidade Pública no Estado do Rio de Janeiro a Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão - LABRE-RJ, situada Av. treze de Maio nº 13, salas 2012 a 2022/ Centro, Rio de Janeiro, tendo como CNPJ o número 30.875.637/0001-92.

Art. 2º Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação.

Rio de Janeiro, em 09 de outubro de 2013.

SÉRGIO CABRAL

Veja a Lei em:

<http://gov-rj.jusbrasil.com.br/legislacao/1036281/lei-6554-13>

LABRE-RJ ENVIA OFÍCIO À SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL



Atendendo a solicitação do Coordenador Estadual da RENER, Sr. Getúlio Gomes, PU1KC o Presidente da LABRE-RJ enviou Ofício a Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil em Brasília, indicando Coordenadores Municipais da Rede Nacional de Emergência de Radioamadores - RENER no Estado do Rio de Janeiro. Veja no link

http://www.labre-rj.org.br/qtc/OFFICIO_008_-_NOMEA%C3%87%C3%83O_MUNICIPAL.pdf

ATENÇÃO RADIOAMADORES E INICIANTES AO RADIOAMADORISMO

Fiquem atentos ao site da LABRE-RJ, pois em breve estaremos abrindo inscrições para o CURSO de Iniciação ao Radioamadorismo, com as seguintes matérias: Legislação do radioamadorismo e Técnica e Ética Operacional. Mesmo sendo radioamadores, todos podem fazer o Curso.

ROBERTO LUIZ GONÇALVES, PY1SR

Diretor de Radioamadorismo e Ensino da LABRE-RJ

Preocupação da IARU com a compatibilidade eletromagnética

Revisão de norma CISPR contempla inversores fotovoltaicos para reduzir interferências eletromagnéticas



Revisão de norma CISPR contempla inversores Fotovoltaicos para reduzir interferências eletromagnéticas

Veja matéria completa em:

<http://www.labre-rj.org.br/qtc/IARU-LABRE-CISPR-11-Rev-2015.pdf>

GREMIO DE RADIOAMADORES DA ESCOLA NAVAL TEM NOVO RADIOAMADOR RESPONSÁVEL



O Radioamador, MARIVALDO DA CRUZ SALES, PY1IBM, assumiu as de Orientador, do Grêmio de Comunicações da Escola Naval, a partir de 23/06/2015.

PALAVRAS DO SALES

Comunico aos colegas radioamadores brasileiros, que a partir desta data, estou reassumindo minhas funções junto ao Grêmio de comunicações da Escola Naval, como Orientador do mesmo, e aproveitando a oportunidade de agradecer ao meu amigo V Henrique S. Junior, pelo apoio e zelo qual esteve durante esse tempo a frente dos trabalhos de orientação, trabalho este importantíssimo, e que continuo contando com esse mesmo apoio daqui por diante. Os meios de contato com o GCEN permanecem os mesmos. E conto com o auxílio de todos vocês radioamadores, para que possamos juntos continuar esta jornada em prol das Comunicações Navais e especial ao Grêmio de Comunicações.

CURSO DE COMUNICAÇÃO EM EMERGÊNCIA



A LABRE-RJ/RENER, o Processo APELL e Defesa Civil de Duque de Caxias, estarão ministrando um Curso de Comunicações em Emergência, na dependência da Refinaria de Duque de Caxias – REDUC. LOCAL: **Auditório do Processo APELL** - Rodovia Washington Luis, km 113,7 - Campos Elíseos - Duque de Caxias, RJ - Data: 04/07/2015 (SÁBADO) Turno: Todo o dia - Chegada: 08:00 Horas - Coffe Break - Início: 09:00 horas Almoço: 12:00 horas (GRATUITO). Ao final do Curso, será outorgado um **DIPLOMA** com reconhecimento do MEC/ONU

CONHECENDO A NORMA DE ATIVAÇÃO DA RENER

PORTARIA Nº 307, DE 22 DE JULHO DE 2009

O MINISTRO DE ESTADO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL, no uso da atribuição que lhe confere o art. 87, parágrafo único, incisos I e II da Constituição, tendo em vista o disposto nos artigos 1º, e 4º da Portaria Ministerial nº 9, de 2 de fevereiro de 2009, e considerando o que propõe a Secretaria Nacional de Defesa Civil, resolve:

Art. 1º Aprovar, nos termos do documento que com este baixa, a "Norma de Ativação e Execução dos Serviços" a serem prestados pela Rede Nacional de Emergência de Radioamadores - RENER.

Art. 2º Esta Portaria substitui a Portaria Nº 447/2002 e entra em vigor na data de sua publicação.

GEDELL VIEIRA LIMA

ANEXO

NORMA DE ATIVAÇÃO E EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DA REDE NACIONAL DE EMERGÊNCIA DE RADIOAMADORES - RENER

ITEM 2.1 – O QUE É RENER

A RENER consiste em uma rede formada por radioamadores voluntários, devidamente autorizados que, com seus equipamentos, se colocam à disposição do interesse público quando acontecem os desastres.

ITEM 2.2 – OBJETIVO DA RENER

A RENER tem a finalidade de prover ou suplementar as comunicações em território brasileiro, quando os meios normais forem insuficientes, ineficaz ou impedido para operação na ocorrência de desastre, situação de emergência ou estado de calamidade pública.

ITEM 6.1 – SUBORDINAÇÃO

A Rede Nacional de Emergência de Radioamadores (RENER) parte integrante do Sistema Nacional de Defesa Civil – SINPDEC, e estará subordinada operacionalmente à Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil – SEDEC.

ITEM 7.5 - TREINAMENTOS

Os radioamadores voluntários que pertencerem à RENER devem ser treinados nos seguintes assuntos básicos: comunicações de emergência, tráfego dirigido de mensagens pela rede ou repetidor, conhecimento técnico e ético operacional geral e específico para respostas aos desastres. Pelo menos, uma vez ao ano, a estação Coordenação Federal promoverá a realização de uma operação simulada de resposta a desastres.

ITEM 8.2 – EM CASO DE ATIVAÇÃO DA RENER

Somente os radioamadores pertencentes à Rede, poderão fazer uso das Frequências de emergência daquelas designadas para o mesmo fim e, em caráter excepcional, qualquer outro radioamador, desde que o faça com a finalidade precípua de transmitir uma informação útil para aquele momento.

ITEM 6.5 – COMUNICAÇÃO DE ATIVAÇÃO

A ANATEL - Agência Nacional de Telecomunicações, a LABRE, as Estações Coordenadoras Federal, Estadual e Municipal deverão ser comunicadas sobre a ativação e o término de qualquer rede de emergência pelo responsável por sua ativação.

Norma de Ativação e Execução dos Serviços da RENER

http://www.integracao.gov.br/c/document_library/get_file?uuid=43ccc51e-63f6-40c2-b0f1-ef7418ead955&groupId=185960

COORDENADORIA ESTADUAL RENER

Coordenador Estadual

Getúlio Francisco Gomes, PU1KCT

labrerener.rj@gmail.com

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL



Roberto Costa Guimarães - Secretário Nacional de Defesa Civil

Sistema Nacional de Defesa Civil



A Proteção e Defesa Civil no Brasil esta organizada sob a forma de sistema, denominado de Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil - SINPDEC, composto por vários órgãos.

A Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil - SEDEC, no âmbito do Ministério da Integração Nacional, é o órgão central desse Sistema, responsável por coordenar as ações de proteção e defesa civil em todo o território nacional.

Sua atuação tem o objetivo de reduzir os riscos de desastres e compreende ações de prevenção, mitigação, preparação, resposta e recuperação, e se dá de forma multissetorial e nos três níveis de governo federal, estadual e municipal - **com ampla participação da comunidade.**

A ação organizada de forma integrada e global do SINPDEC proporciona um resultado multiplicador e potencializador, muito mais eficiente e eficaz do que a simples soma das ações dos órgãos que o compõem.

Todos os órgãos do SINPDEC têm atribuições, mas a atuação do órgão municipal de proteção e defesa civil é extremamente importante, tendo em vista que os desastres ocorrem no município.

O município deve estar preparado para atender imediatamente a população atingida por qualquer tipo de desastre, reduzindo perdas materiais e humanas. Por isso, a importância de cada município criar um órgão que trate da redução dos riscos e da resposta aos desastres.

Há uma grande diversidade de desastres naturais, humanos e mistos, conforme classificação adotada pelo Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil e aprovada pelo Conselho Nacional de Proteção e Defesa Civil, a Codificação de Desastres, Ameaças e Riscos

A realidade brasileira, neste contexto de desastres, pode ser caracterizada pela frequência dos desastres naturais cíclicos, especialmente as inundações em todo o País, seca na Região Nordeste e um crescente aumento dos desastres humanos, devido ao crescimento urbano desordenado, às migrações internas e ao fenômeno da urbanização acelerada sem a disponibilidade dos serviços essenciais.

Em um cenário de extensão continental, com cerca de 8,5 milhões km², 7.367 km de litoral banhado pelo Oceano Atlântico e 182 milhões de habitantes, o Brasil apresenta-se com características regionais de desastres, onde os desastres naturais mais prevalentes são:

Região Norte - incêndios florestais e inundações;
Região Nordeste - secas e inundações;
Região Centro-Oeste - incêndios florestais;
Região Sudeste - deslizamento e inundações;
Região Sul - inundações, vendavais e graniz

SWL - NOTÍCIAS 1



Ulysses Galletti

- A Rádio Belarus possui emissões em espanhol via ondas curtas, em que pese seu sinal estar muito baixo, de acordo com constatação de Lenildo da Silva, do Sítio Riachão, na Paraíba. A emissão em espanhol vai ao ar aos domingos, segundas, quintas e sábados, entre 2000 e 2020, no TU, em 11730 kHz.

- A Rádio Exterior da Espanha transmite nos sábados e domingos sua emissão em espanhol na faixa de 13 metros. É entre 1400 e 1800, no TU, em 21620 kHz, com destino ao continente europeu. Eu captei, recentemente, tal emissão, com regular sintonia, aqui no Brasil.

- A Rádio Daqui, de Goiânia (GO), possui programações distintas em suas duas frequências de ondas curtas, conforme constatação do Lenildo da Silva, do Sítio Riachão, na Paraíba. Em 8 de maio, de acordo com ele, por volta de 7h da manhã, a frequência de 4915 kHz irradiava um programa religioso. Já o canal 11830 kHz levava ao ar uma sequência de músicas sertanejas. É um fato curioso desta estação goiana!

- Os programas em espanhol da Rádio Romênia acabam de lançar um novo concurso, valendo uma estada de oito dias em uma cidade daquele país. Todos os detalhes você confere ouvindo a programação da emissora, ou clicando aqui. As emissões podem ser captadas no seguinte esquema: entre 0200 e 0300 em 9520, 9730, 11800 e 11945 kHz. Também entre 1900 e 2000, em 9540 e 11625 kHz. Ainda entre 2100 e 2200, em 15170 e 17745 kHz. Por último entre 2300 e 0000, no TU, em 9765, 9790, 11700 e 11795 kHz. As informações são do Lenildo da Silva, que reside no Sítio Riachão, na Paraíba.

- A programação em espanhol da KBS World Radio, da Coreia do Sul, pode ser monitorada entre 0100 e 0200, no TU, em 9605 kHz.

- A Rádio França Internacional pode ser captada, transmitindo em português, entre 1700 e 1730, no TU, em 21690 kHz. A dica é do Lenildo da Silva, que reside no Sítio Riachão, na PB.

- A Rádio Bandeirantes, de São Paulo (SP), completou 78 anos de existência no último dia 6 de maio. Para comemorar a data, a emissora levou ao ar antigos áudios de sua programação. Vale lembrar que a Bandeirantes é uma das emissoras brasileiras que mais prestigia as ondas curtas. Ela está no ar em 6090 e 9645 kHz.

- Conforme estamos anunciando, está em vigência um novo período de emissões em ondas curtas desde 29 de março. As emissões em espanhol da Voz da Turquia vão ao ar, neste novo período, no seguinte esquema: entre 0100 e 0200, no TU, em 9770 e 9870 kHz. Também entre 1630 e 1730, no TU, em 11930 kHz.

- Já as emissões em espanhol da Rádio Romênia podem ser captadas no seguinte esquema: entre 0200 e 0300 em 9520, 9730, 11800 e 11945 kHz. Também entre 1900 e 2000, em 9540 e 11625 kHz. Ainda entre 2100 e 2200, em 15170 e 17745 kHz. Por último entre 2300 e 0000, no TU, em 9765, 9790, 11700 e 11795 kHz. As informações são do Lenildo da Silva, que reside no Sítio Riachão, na Paraíba.

- A Rádio Exterior da Espanha trocou a frequência de 11940 kHz pela de 17715 kHz para a emissão que vai ao ar entre 1500 e 2300, no TU. Neste mesmo horário ela segue transmitindo em 9620, 11685 e 12030 kHz. As informações são do Ed Santos, que reside em Itiruçu (BA).

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

Matéria selecionada por:

Ulysses Galletti – PY2UAJ

Nota: A partir desta edição, teremos as precisas informações do Ulysses Galletti, PY2UAJ em nosso Boletim. A LABRE-RJ deseja boas vindas ao amigo, com sua coluna "SWL NOTÍCIAS".

RÁDIO APARECIDA SOLICITA ENVIO DE INFORMES

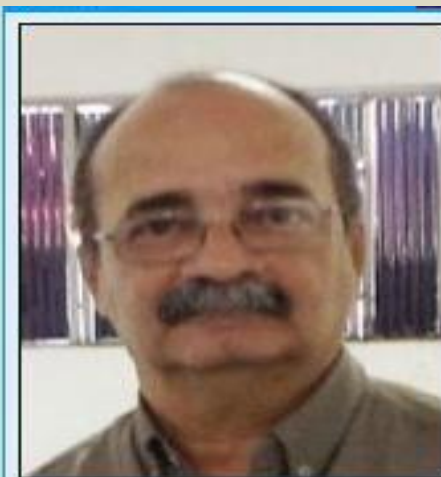


A Rádio Aparecida esta interessada em saber como esta chegando o sinal da emissora na frequência de 6.135 kHz. As informações podem ser enviadas via correios ou por e-mail para os endereços abaixo. Cassiano Macedo - cassianomac@yahoo.com.br Luis Claudio Oliveira - luis.oliveira@radioaparecida.com.br
Caixa Postal, 02
CEP 12.570-970 Aparecida São Paulo Brasil

Agradecemos divulgar essa informação, porque a emissora da uma grande importância as ondas curtas, tanto é que fez um grande investimento em seu sistema irradiante, através da Campanha Transmitir Mais, que contou com a colaboração de ouvintes de todo o Brasil.

Grato
Cassiano Alves Macedo
Locutor do Programa Encontro DX
Acesse:
<http://www.a12.com/radio-aparecida/programas/encontro-dx>

NOVO DIRETOR DE ENSINO DA LABRE-RJ



ROBERTO LUIZ GONÇALVES

Assumiu funções as de Diretor de Radioamadorismo e Ensino da LABRE-RJ, o radioamador, Roberto Luiz Gonçalves, PY1SR. Radioamador classe A, com atuação na prática de CW, Professor de Matemática e de (TI)

A LABRE-RJ deseja ao Roberto, boas vindas e que o seu trabalho voluntário na Diretoria da LABRE-RJ, venha trazer dividendos para o radioamadorismo do Estado do Rio de Janeiro.

Ministério da
Integração Nacional



MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOBRE DESASTRES –
CEPEDRS

CURSO DE EXTENSÃO – GESTÃO DE RISCOS (2ª Edição)

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOBRE DESASTRES –
CEPEDRS
CURSO DE EXTENSÃO – GESTÃO DE RISCOS (2ª Edição)

Modalidade de Ensino a Distância – EAD

EDITAL PARA ABERTURA DE INSCRIÇÕES E SELEÇÃO

Veja o Edital e como fazer a inscrição no link:

http://www.labre-rj.org.br/qtc/Edital%20-%20EAD%202015_%20vfinal.pdf

Radioamador voluntário da RENER participa de Simulado



Foi realizado no dia 18/06/2015, um simulado de fogo em vegetação com Corpo de Bombeiros, Defesa Civil municipal de Saquarema e Defesa Civil do Estadual, visando a preparação para o período de Seca.

A Rede Nacional de Emergência de Radioamadores - RENER, foi representada pelo radioamador GILIOEMERSON GOMES DA COSTA, PU1JGM,

É muito importante que nós, radioamadores voluntários da RENER, sempre que tivermos oportunidades, participar desses simulados, pois se houver necessidades de suprimos comunicações, estaremos capacitados para trabalharmos em uma área quente.

Veja mais fotos em: <http://www.labre-rj.org.br/noticias.asp?not=285>

RSGB Islands on the Air (IOTA) Contest

Data
12:00 UTC Sábado de 25 de julho
12:00 UTC Domingo de 26 de julho

Bandas:
3.5, 7, 14,21 e 28MHz,CW e SSB

N1MM: IOTA
Regulamento.
<http://www.rsgbcc.org/hf/rules/2015/riota.shtml>

Brazilian Citizen Band Group
PapaDelta
International

27.805 - USB

Você que Operador da Faixa do Cidadão, você que radioamador e também é prefixado para a faixa do Cidadão, venha fazer parte dos PAPA DELTA. No Facebook adicione o Grupo Papa Delta

<https://www.facebook.com/groups/grupopapadelta/>

A VOLTA DO GRUPO RÁDIO BRASIL “PAPA DELTA “

No Ano de 1997 foi fundado o Grupo Rádio Brasil Papa Delta. Nesse ano a propagação em 11 metros era excelente, e o grupo ficou ativo por longo tempo. Devido a uma série de intempéries, ficamos desativado por um longo tempo.

No último dia 01 de Maio de 2015, voltamos com as nossas transmissões na frequência de 27.805 kHz e USB. Iniciamos uma nova distribuição de unidades. Hoje já contamos com 44 integrantes. Mas com a propagação baixa, estamos nos esforçando para manter a frequência de QRV em atividade.

Hoje o Grupo Rádio Brasil Papa Delta, é um Grupo parceiro da Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão - LABRE-RJ, que também tem um indicativo da Faixa do Cidadão, PX1W5503. O Grupo Papa Delta também é parceiro da Rede Nacional de Emergência de Radioamadores – RENER, e poderá ajudar nas comunicações de Emergência, via 11 metros, quando em situação de calamidade pública, cumprindo o que preconiza a Resolução nº 578, de 30 de novembro de 2011, da Faixa do Cidadão, Art. 4º O Serviço Rádio do Cidadão objetiva, Item II - Atender situações de emergência, como catástrofes, incêndios, inundações, epidemias, perturbações da ordem, acidentes e outras situações de perigo para a vida, a saúde ou a propriedade;

Todo Operador da Faixa do cidadão, poderá se filiar a LABRE-RJ e ter o suporte de uma instituição de Utilidade Pública Estadual e também usufruir das prerrogativas Estatutárias da LABRE-RJ. Todo associado da LABRE-RJ recebe uma senha e o próprio terá acesso ao seu cadastro. A mensalidade da LABRE-RJ é de apenas 12,50 (DOZE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS). Todo o processo é via internet. Importante: O associado da LABRE-RJ tem direito a Caixa Postal. Todos os operadores do Brasil, que forem sócios da LABRE-RJ, que usarem a Caixa Postal, receberão em suas casas, seus QSLs.

A Faixa do Cidadão é uma excelente faixa para contatos a longas distâncias. Venho convidar todos os Operadores dos 11 metros deste país a se integrarem ao Grupo Papa Delta, e fazer parte deste sistema de comunicações via 11 metros.

Nossa frequência de QRV é 27.805 USB. Para fazer parte do Papa Delta, é só ser prefixado para a Faixa do Cidadão e enviar um email para: py1pdf.rj@gmail.com informando: Nome, indicativo Cidade, Estado e email.

Participe do Grupo Papa Delta no Facebook:
<https://www.facebook.com/groups/grupopapadelta/>

Participe também em nosso Grupo no Whatsapp
21 997319633

CQRJVHF CONTESTE 2015

A LABRE-RJ agradece a todos os radioamadores que participaram do CQRJVHF Conteste 2015, e convida os que não participaram a participar em 2016. Algumas imagens dessa festa do radioamadorismo brasileiro.



A LABRE-RJ acampou no Farol de Ponta Negra, BRA-080, no Município de Maricá, RJ. Os seguintes radioamadores operaram a PY1AA/p: PY1PM Paulo Roberto, Presidente da LABRE-RJ, PY1LU, Luiz Pinheiro, Diretor de Patrimônio da LABRE-RJ, PY1PDF, Jacson, Diretor Secretário da LABRE-RJ e PY1AX Tony, associado da LABRE-RJ, que montou uma estação em 40 e 10 metros, para divulgar a ACESSIBILIDADE e também a presença da LABRE-RJ no Farol.

PRESIDENTE DO LHO ESTADUAL DA LABRE-RJ VISITOU O ACAMPAMENTO DA LABRE-RJ

HHHH
O PY1TC TEONAS (TEO) Presidente do Conselho Estadual da LABRE-RJ, visitou o acampamento da LABRE-RJ no Farol de Ponta Negra. Essa visita veio mostrar os novos rumos que toma a LABRE-RJ.

COORDENADOR ESTADUAL DA RENER TAMBÉM VISTOU O ACAMPAMENTO DA LABRE-RJ.

O PUIKCT, Getúlio, Coordenador da Rede Nacional de Emergência de Radioamadores-RENER, visitou o acampamento da LABRE-RJ, no Farol de Ponta Negra. Sua visita veio nos trazer muitas alegrias.

Veja no link abaixo, fotos desse grande evento.
<http://www.labre-rj.org.br/noticias.asp?not=290>

AGENTE MUNICIPAL DA LABRE-RJ EM CAMPOS - RJ



Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão
Rede Nacional de Emergência de Radioamadores
(22) 9 7405-8819 / 55*95*67229
carneiro.italo@bol.com.br

RADIOAMADOR
Itallo Carneiro - PU1JQI
Agente Municipal LABRE-RJ
Voluntário RENER
CAMPOS DOS GOYTACAZES - RJ



SITE DA LABRE-RJ RECEBE LOG DO CQRJVHF CONTESTE



UPLOAD DE LOG'S

Um passo muito grande foi dado pela LABRE-RJ, para a realização e apuração dos contestes, em VHF, no Brasil. Este apurador foi desenvolvido pelo nosso Webmaster, PUIUYD Queiroz e é genuinamente brasileiro.

Veja em nosso site: <http://www.labre-rj.org.br>

SUBDIRETOR DA LABRE-RJ ATIVA GRID RARO NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO



O Subdiretor da LABRE-RJ na região Norte Fluminense, o PUIKOE Bruno Pessanha, ativou o GRID raro, **GG98HG** – Campos dos Goytacazes e Região. O Bruno operou de sua poderosa estação. Agradecemos a ele por ter dado a oportunidade de ser trabalhado esse GRID. BRAVO/ZULU.

Clic no link abaixo e conheça o nosso querido amigo Bruno Pessanha e sua estação
<http://www.qrz.com/db/PUIKOE>

SUBDIRETORIA DA LABRE-RJ NA REGIÃO NOROESTE FLUMINENSE



DIEGO TOSTES VAZ

DIEGO TOSTES VAZ - PUIVAZ – Subdiretor Região da LABRE-RJ, na Região Noroeste Fluminense, Municípios: Aperibé, Bom Jesus do Itabapoana, Cambuci, Cardoso Moreira, Italva, Itaocara, Itaperuna, Laje do Muriaé, Miracema, Natividade, Porciúncula, São José de Ubá, Santo Antônio de Pádua, Varre-Sai