



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

ADMINISTRAÇÃO ESTADUAL LABRE-BAHIA
Presidente: Marcone Cerqueira - PY6 MV

Nesse momento a estação oficial da LABRE-BA, a PY6AA é colocada no ar para a leitura do seu QTC, sempre transmitido no primeiro domingo de cada mês, às 18:00h, na frequência de 7.123 kHz e divulgado em nosso site nos formatos PDF e PODCAST.

QTC 338 de 06 de junho de 2021

EDITORIAL PRESIDÊNCIA / VICE

Caros amigos

A ANATEL solicitou neste mês de maio uma reunião com a LABRE para dialogar sobre a realização das provas online, já que enfrenta problemas para atender à grande demanda de pessoas de todo o país que desejam tornar-se radioamadores ou progredir de classe.

A ANATEL mencionou que conta com poucos examinadores, bem como limitações técnicas na plataforma de aplicação das provas online, o Microsoft TEAMS, que impede de avançar mais no atendimento desta demanda.

A reunião ocorreu de forma remota no dia 19/05/2021, contando com a presença de dirigentes da ANATEL e da LABRE.

Durante a reunião, a LABRE comentou que, além do problema do número pequeno de agendamentos e realizações das provas, existe um outro problema, ainda mais sério, com a atual complexidade e morosidade nos vários sistemas para o licenciamento de estações, o que tem causado muito estresse e frustração aos candidatos – a ponto de provocar a desistência de obterem seus indicativos ou licenciarem suas estações.



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

A LABRE apresentou várias observações sobre este processo, que tem sido longo, extremamente complexo e burocrático.

A ANATEL propôs um mutirão para realização de provas e a LABRE se colocou à disposição em auxiliar na iniciativa, incluindo na aplicação das provas online ou até mesmo presenciais, se for o caso.

A sugestão será apresentada ao Conselho Diretor da LABRE na próxima reunião do CD em 10/06 para apreciação.

A LABRE também comentou sobre a necessidade da revisão da Resolução 449/2006 e da revisão do conteúdo das provas para se adequarem melhor à realidade atual do radioamadorismo.

A ANATEL respondeu que a revisão da principal normal que rege o radioamadorismo brasileiro está sendo trabalhada e a revisão das provas será tema de trabalho em futuro próximo.

Novas reuniões serão realizadas em breve e a LABRE divulgará os resultados dos temas tratados assim que possível.

Forte 73

Marcone Cerqueira – PY6MV

Presidente – LABRE-BA



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

OUÇA O CONSELHO

Este tópico foi criado para que possamos dar voz ao nosso conselho aqui em nosso QTC.

A partir de agora teremos mais este espaço e forma de registro das ocorrências, sugestões e CONSELHOS dos nossos conselheiros.

REPETIDORAS DA BAHIA

Dados extraídos do site da ANATEL em 30/09/2020

FREQUÊNCIA	INDICATIVO	CIDADE	SUBTOM	MODO
146.610/439.100 (-600)	PY6MR	Salvador	110.9	C4FM / WIRES-X
146.670 (-600)	PY6CT	Salvador	88.5	Remote Hams
146.950 (-600)	PY6CQ	Salvador	-	C4FM / DMR
145.210 (-600)	PY6AD	Camaçari	123.0	
146.810 (-600)	PY6QC	Conceição do Coité	88.5	
146.910 (-600)	PY6CG	Porto Seguro	88.5	
146.790 (-600)	PY6ENT	Entre Rios	-	
146.750 (-600)	PY6LAY	Feira de Santana	-	
145.970 (-600)	PY6QB	Feira de Santana	156.7	
145.490 (-600)	PY6JQ	Jequié	88.5	
146.950 (-600)	PY6QD	Morro do Chapéu	88.5	
146.970 (-600)	PY6PL	Poções	94.8	
146.770 (-600)	PY6GPS	Serrinha	77.0	
146.850 (-600)	PY6LZ	Serrinha	67.0	
147.360 (-600)	PY6ARS	Serrinha	88.5	



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

144.400 (-600)	PY6GI	Tanquinho		
146.930 (-600)	PY6RVC	Vitoria da Conquista	250.3	
145.290 (-600)	PY6QG	Castro Alves	88.5	
146.730 (-600)	PY6BQ	Santa Terezinha	110.9	À ser instalada
434.200 (+5.000)	PY6LJP	Feira de Santana	88.5	UHF
145.470 (-600)	PY6SK	Conceição de Feira	88.5	
147.210 (-600)	PY6ARC	Conceição do Coité	88.5	
146.650 (-600)	PY6ZZ	Conceição do Coité		
146.830 (-600)	PY6ARV	Salvador		desativada
147.000 (-600)	PY6WWW	Feira de Santana		
147.180 (-600)	PY6OAB	Biritinga		
147.300 (-600)	PY6QF	Mucugê		
147.390 (-600)	PY6MA	Conde		
439.850/434.850	PY6SDR	Lauro de Freitas		

SIMPLEX:

145.570	APRS – IGATE
146.500	Local/Regional/C4FM/DMR
146.520	Chamada Nacional
146.550	Local/Regional
147.560	EchoLink
433.560	Local/Regional

Sugerimos aos radioamadores possuidores de rádios VHF que memorizem em seus rádios a frequência 146.520 MHz, canal de chamada nacional, pois poderá haver, em algum momento, chamados urgentes e pedidos de ajuda.



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

COLEGAS PRESENTES NO QTC ANTERIOR

Nesse espaço relacionamos os colegas que registraram presença na leitura do QTC de maio de 2021:

PY6UL – Teles

PY6AWV – Adelson

PY6RL – Rosemar

PY6DD – Brandão

Agradecemos aos colegas pela sua presença e aos radio escutas que não puderam se fazer presentes e convidamos a todos para o próximo QTC no primeiro domingo do próximo mês.

COLEGAS PRESENTES NA NOSSA SEDE NA SEMANA PASSADA

Nossa sede não está funcionando devido ao isolamento social.

ANIVERSARIANTES DO MÊS

Os seguintes colegas labreanos fazem aniversário nesse mês de junho:

PU6JUS	Jucivaldo Rodrigues dos Santos	10/06
PY6CLQ	Roquinaldo Pereira da Costa	11/06
PY6AA2	Eron Garcia de Santana	15/06
PY6CG	Carlos Silva Santos	16/06
PY6ANA	Joao Batista Machado	23/06

Desejamos a todos um forte 73!

DATAS COMEMORATIVAS MAIS IMPORTANTES DO MÊS

1 de Junho: Dia da Imprensa e Dia de Caxias.

3 de Junho: Dia de Corpus Christi

5 de Junho: Dia Mundial do Meio Ambiente e Dia da Ecologia.

7 de Junho: Dia da Liberdade de Imprensa.



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

11 de Junho: Dia da Marinha Brasileira.

12 de Junho: Dia do Correio Aéreo Nacional, Dia dos Namorados

13 de Junho: Dia do Turista e Dia de Santo Antônio.

24 de Junho: Dia de São João

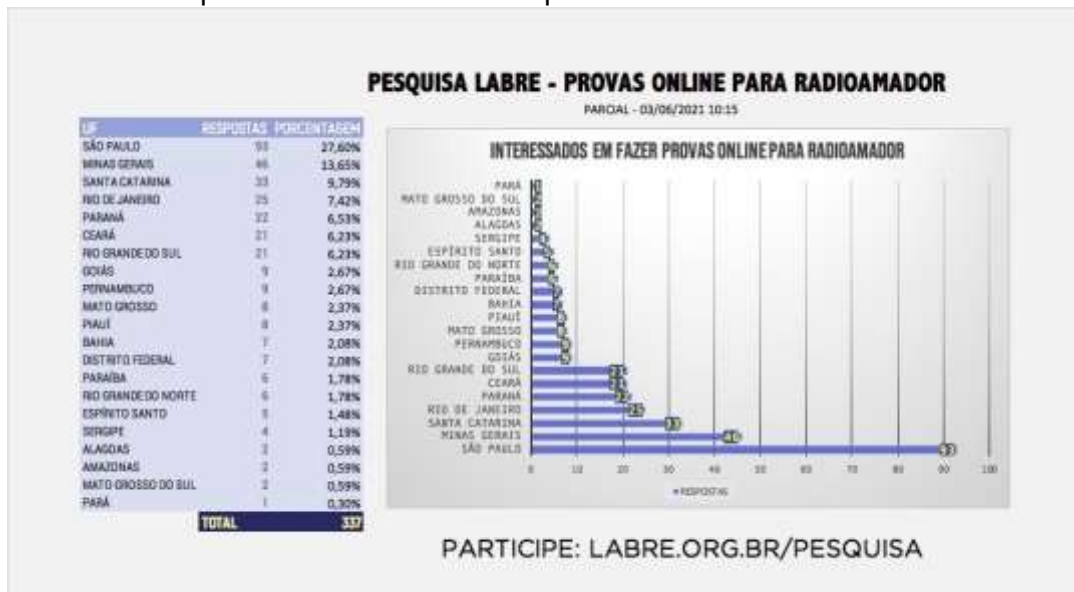
29 de Junho: Dia de São Pedro

LEGISLAÇÃO

A LABRE, de forma a poder apresentar sugestões à ANATEL no tocante ao melhoramento e ampliação da oferta de exames online para COER, iniciou a pesquisa abaixo para que possamos conhecer melhor esta demanda. Se você pretende tornar-se radioamador ou deseja progredir de classe, pedimos que preencha e envie os dados do formulário linkado abaixo. Também pedimos que esta pesquisa possa ser divulgada e compartilhada o máximo possível para que possamos ter uma ideia precisa da real situação dos exames para radioamador no Brasil.

Os primeiros números nos mostram o quadro abaixo. Com certeza temos muito mais demanda do que isso.

Pedimos aos colegas que respondam a pesquisa para podermos ter um retrato mais preciso da demanda reprimida.



<https://labre.org.br/pesquisa/>



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

INFORMAÇÕES DAS DIRETORIAS

DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

Eugênio Martinez – PY6MZ

Lembramos a todos os associados que já estão disponíveis os boletos para o pagamento das mensalidades em nosso aplicativo SINACH que pode ser acessado em <https://sinach.labre-ba.org.br/>.

A mensalidade que você paga à LABRE BA, é utilizada para a manutenção da nossa sede e para as despesas administrativas.

Temos custos fixos como IPTU, Imposto de Renda, água, energia elétrica, contador, advogado, FISTEL, contribuição obrigatória à IARU, e outras mais.

A nossa **ÚNICA** fonte de receita é a mensalidade/anuidade que você paga.
Pague em dia!

Ajude a manter a nossa entidade representativa, a nossa LABRE Bahia!

Acesse seu boleto clicando em <https://sinach.labre-ba.org.br/>

Se você ainda não se cadastrou no SINACH entre em contato diretamente através do email presidencia@labre-ba.org.br

DIRETORIA SOCIAL

Moacyr Paim – PY6AHX

Retorno do Concurso 2 de Julho

O Concurso 2 de Julho de **âmbito nacional** será realizado anualmente no primeiro final de semana completo do mês de julho, patrocinado pela LABRE-BA, tendo como objetivo a confraternização e o aprimoramento da técnica operacional entre os radioamadores brasileiros e seus equipamentos, e faz parte das comemorações cívicas que marcam a data da entrada das forças libertadoras brasileiras em Salvador, em 1823, que é considerado o verdadeiro momento da Independência brasileira.



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

Este Concurso que era muito valorizado e procurado foi desativado há muitos anos por falta de colegas que pudessem administrá-lo. Temos que agradecer aos antigos organizadores pelo extenuante trabalho que conferir e apurar todos os logs de forma totalmente manual. Nesse retorno, procuramos usar o que temos de mais avançado em tecnologia, tanto para os logs como para a apuração.

Para os logs, sugerimos fortemente o uso do N1MM com o salvamento dos logs em formato Cabrillo.

Neste primeiro momento, estamos apenas em âmbito nacional e com categorias restritas.

Futuramente esperamos aumentar as categorias e o alcance do Concurso para que novamente atinja também o público internacional, levando sempre a LABRE-BA ao seu prestígio merecido.

Vejam o regulamento e faça o download dos arquivos de configuração, do N1MM e seus tutoriais em nosso site.

DIRETORIA QSL – Bureau

Não temos nenhuma informação

DIRETORIA RADIOAMADORISMO

A LABRE recentemente foi convidada pelo Radioamador Roland Gafner, HB9VQQ, para participar de uma rede internacional de beacons sincronizados operando no modo WSPR (Weak Signal Propagation Reporter) – modo desenvolvido pelo Radiomador Joe Taylor, K1JT, com o objetivo de estudo de propagação em HF em condições de sinais extremamente fracos.

O modo WSPR implementa um protocolo projetado para sondar caminhos



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

de propagação usando transmissões em baixa potência. As transmissões contêm o indicativo de chamada da estação transmissora, o localizador (QTH locator) e a potência do transmissor em dBm.

A decodificação pode ser feita através do software WSJT-X, que permite decodificar sinais com uma relação sinal-ruído tão baixa quanto -34 dB em uma largura de banda de 2500 Hz. As estações com acesso à Internet podem enviar automaticamente seus relatórios de recepção para um banco de dados central chamado WSPRnet, que inclui recursos de busca e mapeamento.

A LABRE pretende participar do projeto com a implementação de um beacon operando inicialmente nas bandas de 80, 40, 20, 15 e 10 metros. O beacon transmitirá com uma potência de aproximadamente 23 dBm (200 mW). O projeto permitirá observações e estudos de propagação em HF, atividades educacionais com escolas na montagem de receptores para recepção dos sinais, entre outros projetos.

O planejamento e coordenação do projeto ficarão a cargo do Radioamador Edson Pereira, PY2SDR

RADIOESCOTISMO

Jose Eduardo Vitorino - PY6VP

Não temos nenhuma informação

COLUNA LIVRE DO RADIOAMADOR

Esta coluna é disponibilizada para colegas de todo o Brasil, que queiram publicar algo aqui em nosso QTC. O tema é livre desde que relacionados ao radioamadorismo. Basta escrever para labreba@labre-ba.org.br enviando o seu texto que teremos o maior prazer em publicá-lo.



LABRE-BA QTC

LIGA DE AMADORES BRASILEIROS DE RADIO EMISSÃO
CNPJ 15.235.179/0001-33

FALE COM A GENTE

E-MAILs DA LABRE

presidencia@labre-ba.org.br
labreba@labre-ba.org.br
labre-ba@labre-ba.org.br
financeiro@labre-ba.org.br

Responsável:

Marcone
Paim
Paim
Martinez

Contatos com o presidente da LABRE-BA

Marcone Cerqueira – PY6MV

(71) 3334-8946 (Fixo)

(71) 98802-3447 (Vivo)

E-mail: py6mv@hotmail.com

Contatos com o presidente do Conselho da LABRE-BA

Paulo Normandia – PY6PJN

(71) 98701-9540 (Oi)

E-mail: conselho@labre-ba.org.br

Visitem nossas Redes Sociais

Site: www.labre-ba.org.br

Facebook: www.facebook.com/labre-ba

Instagram: www.instagram.com/labreba/

WhatsApp: Nova LABRE-BA

Utilizem as redes sociais e nossos e-mails de contato acima para enviar sua solicitação, sugestão e/ou reclamação. Nossa equipe está totalmente aberta a escutá-los e responderemos a todos os e-mails recebidos.

Neste momento, a estação oficial da LABRE Bahia, PY6AA, é retirada do ar, concluindo a leitura do seu QTC e agradecendo a todos os presentes.