



Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão – LABRE-RJ
DIRETORIA EXECUTIVA
Entidade de Utilidade Pública Estadual, Reconhecida pelo Ministério das Comunicações
Estação Oficial: PY1AA
Membro da International Amateur Radio Union – IARU – Region II
Praça Cruz Vermelha, 10 – Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20120-230



CQRJVHF 2022

Organização:
PY1PP-Sérgio
PY1MZ-Marcos
PU1JGA - Alexandre
Apoio
<https://contestbr.org>

O Conteste Rio de Janeiro de VHF é organizado pela Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão –
LABRE-RJ

1. Objetivo: realizar contatos bilaterais sem intervenção de repetidores, links VOIP ou qualquer tipo de reflexão em corpos celestes, entre estações fixas ou móveis, trocando reportagens de sinal e localizadores (GRID LOCATORS com 6 caracteres), estimulando a observância dos conceitos de técnica e ética operacionais durante contatos bilaterais.

2. Data:

- 2.1. Anualmente, durante o primeiro final de semana completo de agosto;
- 2.2. Início: Sábado (06/08/2022), 12h00 PT2 - 15h00 UTC;
- 2.3. Fim: Domingo (07/08/2022), 12h00 PT2 - 15h00 UTC;

3. Participantes:

- 3.1. Radioamadores brasileiros, devidamente habilitados;

4. Modos: CW, SSB e FM;

5. Bandas: 2 e 6 Metros;

6. Categorias:

- 6.1. SOCW: Operador único, modo CW;
 - 6.1.1-Bandas: 2m ou 6m;
- 6.2. SOSSB: Operador único, modo SSB;
 - 6.2.1-Bandas: 2m ou 6m;
- 6.3. SOFM: Operador único, modo FM;
 - 6.3.1. Banda: 2m;
- 6.4. SOAB-MIXED: Operador único, todas as bandas, modos CW + SSB + FM;
 - 6.4.1-Bandas: 2m + 6m;



Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão – LABRE-RJ
DIRETORIA EXECUTIVA
Entidade de Utilidade Pública Estadual, Reconhecida pelo Ministério das Comunicações
Estação Oficial: PY1AA
Membro da International Amateur Radio Union – IARU – Region II
Praça Cruz Vermelha, 10 – Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20120-230



6.5. MOABAM – Multioperador, Multibanda, Multimodo – Associações, Grupos, LABRE;

6.5.1. Bandas: 2m + 6m

6.5.2. Modos SSB+CW+FM;

OBS: Será permitido a um radioamador usar seu indicativo para formar um grupo, nominar este grupo e participar nesta categoria;

7. Chamada:

7.1. CQ RJ,

8. Mensagens:

8.1. (RS ou RST) e *Grid Square* da estação (os 6 primeiros dígitos do localizador mundial). Exemplo: “59 GG87JC” para Fonia e “599 GG87JC” para CW

9. Pontos:

9.1. Dois (2) ponto por diferente estação trabalhada, (Incluindo PY1AA), por modo;

9.2. Um ponto por Km por diferente estação trabalhada;

10. Multiplicadores:

10.1. Os diferentes 4 primeiros dígitos do “grid squares” trabalhados por banda, independentemente do modo;

10.2. A pontuação final é calculada pela soma dos pontos (item “9.1”) vezes a soma dos diferentes *Grid Square* trabalhados, mais o total de Km das distâncias trabalhadas (item “9.2”);

$$PF = [(\Sigma PTS \times \Sigma GRIDS) + \Sigma DST];$$

PF = Pontuação Final;

ΣPTS = Somatório de pontos;

$\Sigma GRIDS$ = Somatório de *grid square* diferentes;

ΣDST = Somatório de Km;

11. Premiação:

11.1. Troféu para o primeiro colocado de cada categoria;

11.2. Medalhas para o segundo e terceiros colocados de cada categoria;

11.3. A LABRE-RJ manterá os troféus e medalhas em sua sede no Rio de Janeiro e poderá enviá-los aos premiados desde que os mesmos manifestem seu interesse através de e-mail para a LABRE-RJ (py1aa@labre-rj.org.br), contendo seu endereço para envio;

11.4. Haverá premiação especial (Hors Concours) para as YL (*Young Lady*) que tiverem pelo menos 5 (cinco) QSOs válidos durante a apuração, com o intuito de estimular a participação de Radioamadoras;

11.5. Os demais participantes, incluindo-se aí componentes de Grupos e de Associações, receberão Certificados de Participação, via download;



12. Bandas e seguimentos:

12.1. Banda de 2m, entre 144.050 MHz a 144.590 MHz;

12.2. Banda de 6m, entre 50.000 MHz a 50.600 MHz (exceto 50.110 MHz QRG de chamada geral);

13. Remessa de logs:

13.1. Somente serão aceitos logs (originais ou corrigidos) no formato CABRILLO até 7 dias após o término do concurso, via:

<https://contestbr.org/enviar-logs/>

13.2. Recomendamos o acompanhamento da situação do seu log, se há pendências ou não, em <https://contestbr.org/cqrjvhf/2022/logsrecebidos.php>;

13.3. O *software* de LOG sugerido é o N1MM Logger+ (<http://n1mm.hamdocs.com>);

13.4. Para configurar o N1MM, baixe o arquivo CQRJVHF.zip em: <https://contestbr.org/cqrjvhf/2022/cqrjvhf.zip> e leia as instruções em <https://contestbr.org/cqrjvhf/2022/setup-n1mm.txt>

14. Observações Gerais:

14.1. Log enviado após o prazo não será aproveitado, nem como Checklog;

14.2. Nenhum concorrente receberá pedido de correção do seu log, por erro ou omissão. Logs recebidos em desacordo com o regulamento ou com erros que impeçam sua correta apuração, serão automaticamente reclassificados como Checklog;

14.3. Para validar a pontuação para seu clube, o nome do clube deve estar escrito em MAIÚSCULO e “digitalmente igual” a relação disponível em <https://contestbr.org/clubes/>;

14.4. Nenhum log poderá ser substituído ou corrigido após a publicação do resultado provisório, salvo se comprovada falha no sistema de apuração;

14.5. O resultado provisório será divulgado até o 20º dia após o contest e o resultado oficial até o 30º dia após o contest;

14.6. O limite máximo de diferença no QTR de QSO entre logs é de 5 minutos. (Ajuste o QTR do seu computador antes de iniciar o Contest);

14.7. Os QSO com estação que não enviou log serão validados desde que o indicativo do log não enviado conste em pelo menos 5 logs válidos;

15. Penalidades:

15.1. Anotação incorreta do Indicativo: perda de QSO para quem anotou errado;

15.2. Anotação incorreta do Exchange: perda do QSO para quem anotou errado;

15.3. Duplicação de QSO: não há penalidade, apenas um QSO será validado (recomendamos não deletar DUPE);

15.4. Divergência de banda: perda do QSO para ambos;



Liga de Amadores Brasileiros de Rádio Emissão – LABRE-RJ
DIRETORIA EXECUTIVA
Entidade de Utilidade Pública Estadual, Reconhecida pelo Ministério das Comunicações
Estação Oficial: PY1AA
Membro da International Amateur Radio Union – IARU – Region II
Praça Cruz Vermelha, 10 – Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20120-230



15.5. Divergência de QTR, acima de 5 minutos: perda do QSO para ambos;

15.6. O uso do DX Cluster é permitido, porém o “auto spot” é proibido, seja oriundo da estação principal ou de um dos seus operadores, assim como anunciar **por qualquer meio ou artifício**, mesmo de forma dissimulada, subliminar, onde sua estação está sintonizada. Encontrá-la faz parte do esforço de cada um e este procedimento é considerado um comportamento antidesportivo, sujeito à **desclassificação** em caso de denúncia comprovada;

15.7. É vedada a operação (para pontuar) por pessoas sem COER: Desclassificação;

15.8. É vedada a operação (para pontuar) de portadores de COER em QRG não autorizada à sua classe: Desclassificação;

15.9. Além das penalidades acima, a violação das regras do concurso ou da legislação nacional sobre radioamadorismo ou ainda conduta antidesportiva pode levar a uma ação desclassificação ou reclassificação para categoria Checklog;

15.10. Checklog “pontua” para a classificação entre clubes;

16. Recursos/Denúncias:

16.1. Recursos e Denúncias serão aceitos até 72hs após divulgação do resultado provisório através do e-mail organizacao-cqrjvhf@gmail.com

17. Declaração:

Ao enviar seu log de participação no Contest CQRJVHF, você concorda que:

17.1. Leu e entendeu as regras do concurso e concorda em segui-las;

17.2. Tem operado de acordo com todas as regras e regulamentos pertencentes ao radioamadorismo de seu país;

17.3. Seu log pode ser aberto ao público e;

17.4. Todas as ações e decisões da Comissão Organizadora do CQRJVHF são oficiais e finais;

18. Regras Gerais:

18.1. O CQRJVHF torna público todos os logs concorrentes, com o objetivo de mostrar transparência do concurso, permitindo que os participantes estudem os registros para obter estratégias e técnicas melhores;

18.2. Os logs divulgados terão os campos Endereço e e-mail removidos. Sempre que possível, tentamos encontrar endereços de e-mail no SOAPBOX e os removeremos, para proteger a privacidade dos participantes;

18.3. O recebimento do log é confirmado pela publicação na página “logs recebidos” em

<https://contestbr.org/cqrjvhf/2022/logsrecebidos.php>

18.4. Todo participante que enviar seu log poderá, caso deseje, receber o relatório UBN, contendo todos seus QSO, seus resultados (previsto e confirmados), contendo seus erros e erros das estações trabalhadas, após a publicação do resultado oficial;

Boa sorte.

Comissão Organizadora do CQRJVHF 2022