



<http://www.falconsdx.com>

Organização

1º CONTESTE NACIONAL SSB FALCONS

Realização FALCONS DX GROUP

Apoio: Sisgel Sistemas – PU5ALK – Kovalski



Este documento foi assinado digitalmente por Romulo De Oliveira Martins.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://oab.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código B460-5F8A-933F-1E6D.

REGULAMENTO DO 1º CONTESTE NACIONAL SSB FALCONS DX GROUP

Edital nº001/2021 de 14 de janeiro de 2021

O Conteste Nacional SSB Falcons DX Group, é uma competição nacional entre radioamadores que visa buscar a integração e a realização de contatos com as diferentes estações registradas por todo o território nacional.

Data: SSB – primeiro final de semana cheio de novembro de 2021:

(06/11/2021)	SSB	21:00 (UTC)	Início
(07/11/2021)	SSB	21:00 (UTC)	Fim

1. BANDAS DE OPERAÇÃO

As bandas para participação no conteste são 80, 40, 20, 15 e 10 metros.

2. CATEGORIAS

2.1. Categorias para o conteste SSB serão:

OBS: Para todas as categorias: O log apresentado deve ser compatível com as classes dos operadores. É vedada a operação (para pontuar) de pessoas não portadoras de COER, assim como de portadores de COER em QRG não autorizada a sua classe.

2.1.1. **YL Operadora Única YL ALL BAND (YL Classe A/B ou C)** – Todas as Bandas - Exclusiva para Radioamadoras, Todos os trabalhos de operação e registro são executados por uma pessoa (a operadora). A potência de saída não deve exceder a potência máxima e faixas permitidas na legislação em vigor no país.

2.1.2. **SOAB LOW POWER Classe A/B** – Operador Único – Todas as bandas Baixa Potência: até 100 watts - Todos os trabalhos de operação e registro são executados por uma pessoa (o operador). Apenas um sinal transmitido é permitido em qualquer momento. A potência de saída não deve exceder a potência máxima de 100 watts.

Apoio: Sisgel Sistemas – PU5ALK – Kovalski



2.1.3. **SOAB HIGH POWER Classe A/B** – Todas as bandas Alta Potência: até 1000 watts
- Todos os trabalhos de operação e registro são executados por uma pessoa (o operador).
Apenas um sinal transmitido é permitido em qualquer momento. A potência de saída não deve exceder a 1.000 watts.

2.1.4. **SOAB LOW POWER Classe C** – Operador Único – Todas as bandas permitidas para a classe - Baixa Potência: até 100 watts - Todos os trabalhos de operação e registro são executados por uma pessoa (o operador). Apenas um sinal transmitido é permitido em qualquer momento. A potência de saída não deve exceder a 100 watts de potência máxima permitida conforme legislação em vigor no país.

3. EXCHANGE

3.1. Estações Diretoras - ***PP5IP-PU4MMZ-PT2ZM-PP5TG-
PU5DUD-PT2AC-PU5ELR E PT7CJ.*** RST+ FAL (59 FAL).

3.2. Estações da LABRE HQ (59 HQ).

3.3. Demais Estações Brasileiras RST + UF (59 SC) * **SC é a UF de Santa Catarina.**

3.4. Estações YL RST + YL (59 YL).

3.5. **Chamada Geral:** CQ CONTESTE FALCONS ou CQ FALCONS.

4. PONTUAÇÃO

Serão válidos todos os QSO confirmados, com estação trabalhada uma vez por banda.

4.1. Estações brasileiras

Contatos entre estações do Brasil=2 pontos.

Contatos com estações YL= 3 pontos

Contatos com estações das Labres Estaduais ou Federal= 5 pontos

Contatos com estações DIRETORAS=10 pontos.

Apoio: Sisgel Sistemas – PU5ALK – Kovalski

OBS: AS ESTACÃO DIRETORAS FAZEM PARTE DA ORGANIZAÇÃO, SÃO MEMBROS DOS FALCONS DX GROUP E PARTICIPARÃO APENAS COMO CHECKLOGS, NÃO CONCORRENDO A PRÊMIOS.

4.2. Validação de QSO: Com estação que não enviou log – será válido se o indicativo aparecer em pelo menos 5 (cinco) logs válidos.

Com a mesma estação em bandas diferentes – será válido desde que o QSO na outra banda tenha sido feito no intervalo de 10 minutos ou mais indicativos presentes em apenas 01 (um) único Log serão denominados UNIQUES e considerados como erros de registro de QSO.

5. MULTIPLICADORES

Será usado o seguinte tipo de multiplicador:

M1) Multiplicador por diferente UF Brasileira contatada por banda.

Exemplo: PP5XX logado em 28.000 Hz e 14.000 Hz somam 02 (dois) Multiplicadores

Serão pontuados apenas contatos com estações do Brasil.

Unidades Federativas:

Estado	UF	Estado	UF	Estado	UF
Acre	AC	Alagoas	AL	Amapá	AP
Amazonas	AM	Bahia	BA	Ceará	CE
Distrito Federal	DF	Espírito Santo	ES	Goiás	GO
Maranhão	MA	Mato Grosso	MT	Mato Grosso do Sul	MS
Minas Gerais	MG	Pará	PA	Paraíba	PB
Paraná	PR	Pernambuco	PE	Piauí	PI
Rio de Janeiro	RJ	Rio Grande do Norte	RN	Rio Grande do Sul	RS
Rondônia	RO	Roraima	RR	Santa Catarina	SC
São Paulo	SP	Sergipe	SE	Tocantins	TO

Apoio: Sisgel Sistemas – PU5ALK – Kovalski

6. PONTUAÇÃO FINAL

A pontuação final é obtida pela seguinte fórmula:

- Soma dos pontos dos QSO, multiplicada pela soma do total de multiplicadores.

7. PENALIDADES

- 7.1. Anotação incorreta do Indicativo: perda de QSO para quem anotou errado;
- 7.2. Anotação incorreta do Exchange: perda do QSO para quem anotou errado;
- 7.3. Duplicação de QSO: não há penalidade porem apenas um QSO será validado;
- 7.4. Divergência de banda: perda do QSO para ambos;
- 7.5. Divergência de QTR, acima de 5 minutos: perda do QSO para ambos;
- 7.6. Envio de logs em papel ou formatos não serão aceitos pelo sistema de apuração;
- 7.7. O uso do DX Cluster é permitido, porém o auto spot é proibido: desclassificação por auto spot se comprovado;
- 7.8. Chamar estação em QRG “ocupada” por outra estação: Se intencional e comprovado por gravação, perda de 1000 pontos para o infrator.
- 7.9. É vedada a operação (para pontuar) por pessoas sem COER: Desclassificação;**
- 7.10. É vedada a operação (para pontuar) de portadores de COER em QRG não autorizada a sua classe sob pena de Desclassificação.**
- 7.11. A violação das regras do concurso, da legislação ou da utilização do sistema SDR, What`sapp ou outros meios para marcação de contatos, se comprovado a conduta antidesportiva pode levar a uma ação desclassificação ou reclassificação para categoria check log.**

8. DECLARAÇÃO

Ao enviar seu log de participação no 1º Conteste Nacional promovido pelo Falcons DX Group você concorda e aceita de forma irrevogável que:

- 8.1. Você leu e entendeu as regras do concurso e concorda em seguir as mesmas;
- 8.2. Você tem operado de acordo com todas as regras e regulamentos pertencentes ao radioamadorismo do Brasil;
- 8.3. Seu log pode ser aberto ao público; e
- 8.4. Todas as ações e decisões do Comitê Falcons DX Group são oficiais e finais.

9. LOGS E RESULTADOS:

- 9.1 Os logs serão recebidos apenas via web em www.aprs.net até as 23H59MIN de 12 de novembro do ano do concurso. A apresentação de qualquer log por outro meio ou após esta data não será aproveitado. O nome do arquivo deve ser “indicativo-.log”, exemplo: PP5XXX.log ou PU5XXX.LOG
- 9.2 O resultado provisório será divulgado até o dia 20/11/2021 do ano do concurso.
- 9.3 O Software recomendado para o registro do Log é o N1MM, <https://n1mm.hamdocs.com>.
- 9.4 O participante deverá entrar no site www.falconsdx.com e baixar os arquivos referentes ao conteste para configuração do N1MM.
- 9.5 O resultado oficial e definitivo será divulgado até dia 25/11/2021 do ano do concurso no site www.falconsdx.com;
- 9.6 Os certificados de participação do Conteste serão disponibilizados para download no momento da divulgação do resultado oficial definitivo e poderão serem visualizados e baixados em nosso sitio: www.falconsdx.com.
- 9.7 Os check logs não serão divulgados. Esses registros são enviados para ajudar o comitê de competição e não terão a pontuação publicada nos resultados.
- 9.8 Reclamações, denúncias ou contestações quanto a condutas não permitidas, resultado provisório ou final do conteste deverão ser enviadas para o e-mail: contato@falconsdx.com em até 3 dias após o conteste ou no máximo em até 3 dias após a divulgação dos resultados provisórios e finais do conteste.

10. PREMIAÇÃO

LOW POWER CLASSE A/B

1º Lugar Classe A/B-LOW POWER- ALL BAND – Troféu Personalizado em Acrílico
2º Lugar Classe A/B-LOW POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
3º Lugar Classe A/B-LOW POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
Demais participantes os certificados serão padrões de participação.

LOW POWER CLASSE C

1º Lugar Classe C-LOW POWER- ALL BAND – Troféu Personalizado em Acrílico
2º Lugar Classe C-LOW POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
3º Lugar Classe C-LOW POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
Demais participantes os certificados serão padrões de participação.

HIGH POWER CLASSE A/B

1º Lugar Classe A/B-HIGH POWER- ALL BAND – Troféu Personalizado em Acrílico
2º Lugar Classe A/B-HIGH POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
3º Lugar Classe A/B-HIGH POWER-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
Demais participantes os certificados serão padrões de participação.

YL CLASSE A/B

1º Lugar Classe A/B-YL- ALL BAND–Troféu Personalizado em Acrílico
2º Lugar Classe A/B-YL-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
3º Lugar Classe A/B-YL-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
Demais participantes os certificados serão padrões de participação.

YL CLASSE C

1º Lugar Classe C-YL- ALL BAND–Troféu Personalizado em Acrílico
2º Lugar Classe C-YL-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
3º Lugar Classe C-YL-ALL BAND–Medalha Personalizada em Acrílico
Demais participantes os certificados serão padrões de participação.

**OBS: TENDO EM VISTA QUE OS TROFÉUS E MEDALHAS DOS GANHADORES
SERÃO TOTALMENTE PERSONALIZADOS, ESTES SERÃO
CONFECCIONADOS APÓS A DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL E
ENVIADO DIRETAMENTE AOS VENCEDORES O MAIS RÁPIDO POSSÍVEL.**

11. DISPOSIÇÕES GERAIS

11.1 A qualquer momento antes do concurso a Comissão poderá realizar Aditamento e eventuais correções no Edital e que cabe aos amigos Radioamadores acompanharem as eventuais mudanças em nosso site.

11.2 O presente Edital e seus anexos foram devidamente assinados por radioamador e membro da comissão do concurso **PU4MMZ - ROMULO DE OLIVEIRA MARTINS** através de Certificado Digital (assinatura eletrônica); que possui validade jurídica conferida pela MP 2.200/02, que “Instituiu a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil, transforma o Instituto Nacional de Tecnologia da Informação em autarquia, e dá outras providências”.

O Falcons DX Group agradece a participação de todos!

BOA SORTE !



Apoio: Sisgel Sistemas – PU5ALK – Kovalski



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal OAB. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://oab.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/B460-5F8A-933F-1E6D> ou vá até o site <https://oab.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: B460-5F8A-933F-1E6D



Hash do Documento

12BF39CC76563CDA1CF81DCF032591951E8BD05C426815D45FA17CD524F3A61E

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 14/01/2021 é(são) :

- Romulo De Oliveira Martins (MEMBRO DA COMISSÃO ORGANIZADORA) - 069.103.826-09 em 14/01/2021 16:43 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

