



Edição 2018

1. Período:

Segundo final de semana de junho;

Início: Sábado 09/06 - 00:00 UTC

Término: Domingo 10/06 - 15:00 UTC

2. Objetivo: Realizar o maior número de contatos e trabalhar diferentes *grids squares* dentro do período de competição.

Apenas contatos ponto-a-ponto serão válidos (excluído uso de links VoIP, EME, satélites).

Não será válidos QSOs em repetidora.

A competição é de âmbito nacional, **somente serão válidos contatos efetuados dentro do Brasil.**

3. Banda: 2 metros (144 MHz) observando o plano da banda

4. Modos: FM, SSB, CW

5. Categorias:

SO144AM: Operador Único, apenas 144 MHz todos os modos ;

SO144FM: Operador Único, apenas 144 Mhz, apenas FM;

SO144SSB: Operador Único, apenas 144 Mhz, apenas SSB

SO144CW: Operador Único apenas 144 MHz, apenas CW

MO144AM: Múltiplos Operadores 144, todos os modos

CHECKLOG: Log enviado para auxílio na verificação dos registros. Somente pontuam para estações contatadas, não elegível a premiação.

Os competidores poderão realizar contatos em todos os modos e enviar o log para apuração escolhendo uma categoria específica de competição.

A estação que não escolher um modo para competir será usada como *SO144AM*

6. QSO: Troca de sinal (**RS** ou **RST**) e *grid square* da estação (os 6 primeiros dígitos do localizador mundial). Exemplo: "59 GG46LA" para SSB e "599 GG46LA" para CW.

7. Multiplicadores: O número de diferentes *grid squares* trabalhados por banda, independente do modo.

8. Pontos:

Dois pontos por diferente estação trabalhada em 2m, por modo;

Um ponto por Km por diferente estação trabalhada;

Apontuação final é calculada pela soma de diferentes *grids squares* trabalhados, vezes a soma das pontuações, e a adição do somatório das distâncias trabalhadas:

sendo:

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

PF = Pontuação Final

\sum PTS = Somatório de pontos

\sum GRIDS = Somatório de *grid squares*

\sum DST = Somatório de Km

9. Prêmios:

Certificado impresso para o primeiro colocado de cada categoria.

Certificado impresso para as duas estações com o contato de maior distancia em KM

Certificados em PDF de participação para todas as estações que enviarem log válido.

Certificado em PDF para a maior pontuação de Clubes (soma de logs enviados por um Grupo, Clube, Associação ou Agremiação)

Para ser elegível a Prêmios o log deverá ter um mínimo de 5 (cinco) QSO's válidos.

Certificado de Homenagem ou Agradecimento conforme decisão da organização.

10. Logs:

Somente serão aceitos logs eletrônicos no formato **CABRILLO** enviados por e-mail até 5 dias após o término do concurso.

Modo no N1MM log **VHFARAU_SA**, baixar o UDF em grupocdr.com.br/vhf.zip

Relatórios recebidos em até 24hs após o prazo, serão validados como *check log*, sem direito a premiação, após isso não serão mais validados.

Não serão aceitos relatórios escritos (papel) e (ou) enviados fora do padrão Cabrillo no formato do conteste.

11.E-mail para envio dos logs: bsbvhf@gmail.com

No Assunto do e-mail somente o indicativo da estação participante, anexar o arquivo Cabrillo gerado pelo N1MM exatamente como ele gera, indicativo.log , não colocar nenhuma descrição, somente o indicativo pois o reenvio por conta de correções dentro do prazo, substituirá o e-mail anterior.

12. Algumas regras:

Apenas um indicativo deve ser proferido como da sua respectiva estação competidora durante o concurso;

É permitido o uso do DX Cluster, o uso de Self-spotting acarretará na desclassificação da estação.

Não são permitidas as correções de indicativos e trocas de reportagens mediante o uso de quaisquer bases de dados, gravações, correio eletrônico ou outros métodos de confirmação de QSO depois da finalização da competição.

Deverão ser respeitadas as limitações legais de sua licença e as Regulamentações do radioamadorismo nacional.

A quebra da Ética operacional e atitudes antidesportivas, levará a desclassificação da estação após decisão da organização dependendo da gravidade e provas apresentadas.

Toda a operação deve ocorrer em um único local de estação em um raio máximo de 500m com um único *grid square*.

Somente serão válidos contatos que enviarem o log no padrão do conteste.

Não são permitidos transceptores ou receptores remotos fora do local da estação.

Para efeito de apuração serão usados 4 dígitos para multiplicadores de Diferentes *grid squares*, e 6 dígitos para cálculo de distância entre as estações.

A tolerância para diferença do horário dos contatos no Log é de 3 minutos, verifique o Relógio do sistema antes do começo do concurso.

Os resultados serão divulgados até 30 dias depois da data-limite para envio dos logs;

Informações, resultados e Certificados serão disponibilizados para download em até 30 dias após o resultado final no Blog Oficial: <http://bsbvhf.blogspot.com.br>

Inconsistências no log e não cumprimento das regras levará à desclassificação da estação.

