

REGLAMENTO DEL 66° CONCURSO VERDE Y AMARILLO

El CVA DX HF Contest es una competencia internacional entre radioaficionados

Actualización 24/07/2025

NOTA: La interpretación de este reglamento, así como la elaboración y el envío del log, forman parte de la competición. Para participar en la edición del **CVA DX 2025** es **OBLIGATORIA** la actualización del **N1MM** o **DXLog** en sus respectivas páginas.

Histórico:

El Concurso Verde-Amarelo (CVA DX HF Contest) es una de las actividades radioaficionadas más importantes de Brasil. Actualmente en su 66ª edición (2025), representa una tradición y demuestra su competencia a lo largo de todos estos años. El CVA DX HF Contest siempre se realiza el **tercer fin de semana de agosto en modo CW** y el **cuarto fin de semana de agosto en modo SSB**.

El CVA DX Contest fue incorporado a las celebraciones de la Semana del Soldado, mediante un Aviso Ministerial del 16 de junio de 1972, con los objetivos de promover el acercamiento entre radioaficionados y asociaciones radioaficionadas –civiles y militares de todo el mundo– y de integrar a los radioaficionados en las actividades conmemorativas de la Semana del Soldado, divulgando los eventos relacionados con el 25 de agosto y la imagen del Duque de Caxias, patrono del Ejército Brasileño.

El **Concurso Verde y Amarillo**, o **CVA DX Contest**, es el concurso de radioafición más tradicional de la historia brasileña; lleva más de 50 años evolucionando progresivamente y adaptándose a los formatos de los concursos mundiales. El Ejército Brasileño, a través de la Escuela de Comunicaciones, fomenta la práctica del radioaficionismo y reconoce su importancia para el desarrollo del país. A lo largo de más de medio siglo de concursos, demuestra el cariño y el entusiasmo que Brasil tiene por el CVA DX Contest. En 2011 el CVA DX Contest abrió sus puertas al mundo y, en poco más de dos años, el concurso ha ido ganando espacio en el escenario internacional, mostrando a Brasil y al mundo la fortaleza del radioaficionismo en nuestro país.

ORGANIZACIÓN:

CLUB DE RADIOAFICIONADOS DE LA ESCUELA DE COMUNICACIONES.

1.0. FECHAS:

1.1. Tercer fin de semana de agosto:

- (16/08/2025) CW **18:00 (UTC)** Inicio;
- (17/08/2025) CW **21:00 (UTC)** Fin.

1.2. Cuarto fin de semana completo de agosto:

- (23/08/2025) SSB **18:00 (UTC)** Inicio;
- (24/08/2025) SSB **21:00 (UTC)** Fin.

2. BANDAS: 10m, 15m, 20m, 40m, 80m y 160m.

3. MODOS: CW y SSB.

4. POTENCIAS:

- 4.1. Baja potencia (Low Power): hasta 100 Watts;
- 4.2. Alta potencia (High Power): hasta 1.500 Watts;
- 4.3. QRP: hasta 5 Watts (Exclusivo para SOAB).

5. CATEGORÍAS:

- 5.1. **SOSB** – (Excepto QRP), 10m, 15m, 20m, 40m, 80m O 160m;
- 5.2. **SOAB** – (Excepto SODB);
- 5.3. **SODB** – Bandas: 10m Y 80m, Baja Potencia (Low Power): Hasta 100 Watts (indicar La Categoría En El LOGCHECKER);
- 5.4. **SOAB QRP** – Potencia Hasta 5 W;
- 5.5. (RAEB) – Exclusivas Para Brasileños (clases A, B Y C) Que Consten En La Lista Del CRAEC: [Http://cvadx.org/lista-raeb](http://cvadx.org/lista-raeb) (indicar La Categoría En El LOGCHECKER);
- 5.6. (**SOAB MIL**) – (Excepto QRP), (Militares En General De Todos Los Continentes, En Servicio Activo, En Reserva, 1ª Y 2ª Clase Y Retirados);
- 5.7. **MULTI-ONE** – Todas Las Bandas, Categoría Obligatoria Y No Exclusiva Para Asociaciones Con Indicativo Propio. Se Permite Únicamente Una Señal;
- 5.8. **MULTI-ONE-OM (IF)**: Multioperador, Transmisor Único, Todas Las Bandas, Estaciones Militares OM (IF = Instalación Fija) Operadas Dentro De Una Organización Militar De Cualquier País (no Se Permite Operación Remota). Se Permite Solamente Una Señal;
- 5.9. **MULTI-ONE-OM (IP)**: Multioperador, Transmisor Único, Todas Las Bandas, Estaciones Militares OM (IP = Instalación Provisoria) Operadas Dentro De Una Organización Militar De Cualquier País (no Se Permite Operación Remota). Se Permite Solamente Una Señal;
- 5.10. **MULTI-TWO**: Multioperador – Se Pueden Utilizar Como Máximo Dos Señales Transmitidas Al Mismo Tiempo, Y Deben Estar En Bandas Diferentes. El Log Debe Indicar Cuál Estación/señal Realizó Cada QSO (columna 81 Del Modelo CABRILLO QSO Para Competiciones Del CVADX);
- 5.11. **SOYL** – (Excepto QRP). Clases A, B Y C. Las Estaciones Fuera De Brasil Competirán Entre Sí (indicar La Categoría En El LOGCHECKER);

6.1-OVERLAY: SUBCATEGORÍAS ROOKIE Y TEEN

6.1.1 – **SINGLE OPERATOR OVERLAY: LP** – Low Power (hasta 100 W). Cualquier Participante Single Operator (Operador Único) Que Cumpla Los Requisitos De ROOKIE O TEEN Puede Optar Por Competir En Una De Las Subcategorías Que Se Describen A Continuación (ROOKIE O TEEN), Debiendo Incluir Esa Opción En La Línea CATEGORY OVERLAY Del Archivo Cabrillo. Las Clasificaciones De Las Categorías OVERLAY Se Listarán Por Separado En Los Resultados.

6.1.2 – **OVERLAY ROOKIE** – Principiante. Operador(a) Único(a), Debe Haber Sido Licenciado(a) Hace Tres (3) Años O Menos Con Relación A La Fecha De La Competición Y Nunca Haber Participado Del CVA DX HF Contest. Debe Indicar La Fecha De La Primera Licencia Y Declarar Que Nunca Ha Participado En El CVA DX HF Contest, En La Línea “SOAPBOX” Del Log Cabrillo.

6.1.3 – **OVERLAY TEEN** – Edad Hasta 17 Años En La Fecha De La Competición. Operador(a) Único(a), Debe Indicar La Fecha De Nacimiento En La Línea “SOAPBOX” Del Log Cabrillo.

7. INTERCAMBIO (EXCHANGE)

EXCHANGE				
Estações Militares de todos os continentes				MIL
Estações fora do Brasil				AF, AN, AS, EU, NA, OC, SA
ESTAÇÕES DO BRASIL				
AC (Acre)	AL (Alagoas)	AP (Amapá)	AM (Amazonas)	BA (Bahia)
CE (Ceará)	DF (Distrito Federal)	ES (Espírito Santo)	GO (Goiás)	MA (Maranhão)
MT (Mato Grosso)	MS (Mato grosso do Sul)	MG (Minas Gerais)	PA (Pará)	PB (Paraíba)
PR (Paraná)	PE (Pernambuco)	PI (Piauí)	RJ (Rio de Janeiro)	RN (Rio Grande do Norte)
RS (Rio Grande do Sul)	RO (Rondônia)	RR (Roraima)	SC (Santa Catarina)	SP (São Paulo)
SE (Sergipe)	TO (Tocantins)			

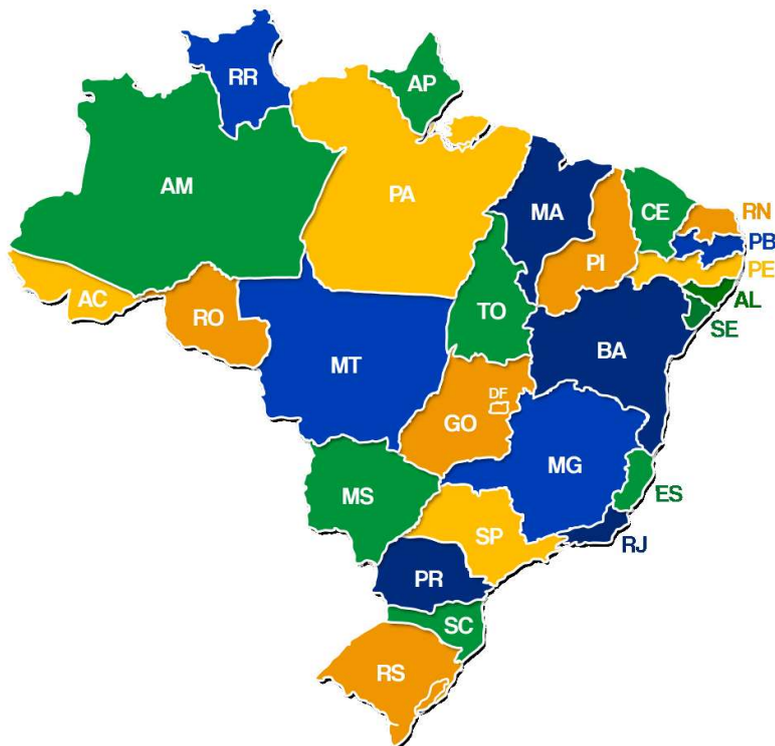
7. INTERCAMBIO (EXCHANGE)

7.1. Las estaciones brasileñas envían (RS o RST) **más el estado**, por ejemplo: **59 SP** o **599 SP**.

7.2. Las estaciones fuera de Brasil envían (RS o RST) **más el continente**, por ejemplo: **59 EU** o **599 EU**.

7.3. Las estaciones militares de todos los continentes envían (RS o RST) **más “MIL”**, por ejemplo: **59 MIL** o **599 MIL**.

(EXCHANGE) MAPA DE LOS ESTADOS BRASILEÑOS



8. LLAMADA GENERAL: CQ CVA

8.1. Auto Spot Permitido

9. PUNTUACIÓN:

Se Considerarán Válidos Todos Los QSO Confirmados Con Una Estación Que Haya Sido Trabajada Una Sola Vez Por Banda.

9.1. Puntuación De Las Estaciones:

<i>TIPOS DE QSO</i>	<i>PUNTUACIÓN</i>
QSO entre estaciones del mismo país	2
QSO entre estaciones del mismo continente	3
QSO entre estaciones de continentes diferentes	4

10. MULTIPLICADORES:

Se Utilizarán Dos Tipos De Multiplicadores:

10.1. Un Multiplicador Por Estado Brasileño Trabajado Una Vez Por Banda.

10.2. Un Multiplicador Por País Trabajado Una Vez Por Banda.

11. PUNTUACIÓN FINAL:

11.1. Suma De Los Puntos De Los QSO, Multiplicada Por La Suma Total De Multiplicadores.

12. PREMIACIÓN / DUDAS

12.1. SSB – 1° Lugar Para Estaciones Brasileñas.

12.2. CW – 1° Lugar Para Estaciones Brasileñas.

12.3. Estaciones Fuera De Brasil: Mayor Puntuación Por Categoría – 1° Lugar (SSB Y CW).

13. PLACAS Y PATROCINADORES:

13.1. Cualquier Participante Podrá Descargar El Certificado Electrónico En La Página: www.cvadx.org. Las Máximas Puntuaciones En Cada Categoría Dentro Y Fuera De Brasil, Cuando Se Disponga De Recursos, Podrán Recibir Placas Patrocinadas, Principalmente Por El Organizador Oficial Que Es El Clube De Radioamadores Da Escola De Comunicações Del Ejército Brasileño (CRAEC), O Por Radioaficionados O Grupos. Se Espera Que Pueda Haber Premios (placas) Especiales Otorgados Por Esos Mismos Patrocinadores.

13.2. Solo Tendrá Derecho A Una Placa El Radioaficionado Que Realice Un Mínimo De 30 QSO (excepto En 160 M, Donde El Mínimo Es 5 QSO).

13.3. Para El Envío De Premios Se Utilizará La Dirección Que Conste En El Log Cabrillo.

13.4. En Casos Excepcionales, Si No Hubiera Patrocinador De Placa En Alguna Categoría, El Propio Ganador Podrá Patrocinarla.

13.5. Para Ser Patrocinador De Una Placa CVA DX, Haga Clic Aquí.

14. PENALIDADES:

14.1. Anotación Incorrecta Del Indicativo: Pérdida Del QSO Para Quien Lo Anotó Mal.

14.2. Anotación Incorrecta Del Exchange: Pérdida Del QSO Para Quien Lo Anotó Mal.

14.3. Divergencia De Hora (QTR) Entre Logs Superior A 5 Minutos: Pérdida Del QSO Para Ambas Partes.

15. TÉRMINOS Y DEFINICIONES:

15.1. Todos Los Transmisores, Receptores, Amplificadores Y Antenas De La Estación Deben Estar Físicamente Dentro De Un Círculo De 500 Metros De Radio, Denominado "lugar De La Estación". Todas Las Antenas Deben Estar Físicamente Conectadas A Los Transmisores Y Receptores. El Uso De Cualquier Equipo Fuera Del "lugar De La Estación" Se Considera Antideportivo Y La Violación De Esta Regla Puede Llevar A La Descalificación.

15.2. Cualquier Estación Clasificada Como Operador Único O Multioperador (excepto Estaciones OM), Que Esté De Acuerdo Con El Ítem 15.1, Podrá Ser Operada Remotamente Mediante Conexión De Red. Una Estación Operada Remotamente Debe Cumplir Los Límites De Licencia; Receptores Y Transmisores Remotos Fuera Del "lugar De La Estación" No Están Permitidos.

15.3. La Violación De Este Reglamento, De La Legislación De Comunicaciones Del País Del Participante, O Comportamiento Antideportivo O Antiético No Especificado En Este

Reglamento, Podrá Ser Evaluado Por El Comité Del CVADX Y Llevar A La Descalificación O Reclasificación Del Participante Como *Checklog*.

16. ARBITRAJE:

16.1. El Comité Del CVA DX HF Contest Es Responsable Por Analizar Y Arbitrar Cualquier Denuncia, O De Oficio. Se Espera Que Los Participantes Sigam Las Reglas Y Las Mejores Prácticas Del Radioaficionismo. La Violación Del Reglamento O De Normas Vigentes Puede Generar Acciones Por Parte Del Comité.

16.2. El CRAEC Contará Con El Apoyo De Equipamientos Especializados, Incluyendo Tecnologías SDR De Recepción Y Monitoreo En RF, Con Posibilidad De Registro Técnico Para Estudios Científicos Y Mejora Del Evento.

17. RECURSOS / DENUNCIAS:

17.1. Las Denuncias O Recursos Por Conductas Antideportivas Pueden Enviarse Al Comité De Arbitraje CVA DX (comite@cvadx.org) En Cualquier Momento Y Hasta 72 Horas Después De La Publicación Del Resultado Provisional, Acompañadas De Pruebas Suficientes Para Verificación Y Análisis.

17.2. El Comité Oirá A Las Partes Involucradas Y Decidirá. Sus Decisiones Serán Finales, Sin Posibilidad De Apelación.

17.3. El No Cumplimiento De Las Orientaciones Emitidas Por El Comité Dentro Del Plazo Estipulado Implicará En *Juicio En Rebeldía*, Y Las Denuncias Consideradas Verdaderas Serán Aplicadas.

17.4. El CRAEC, Responsable Por El CVA DX HF Contest, Es Una Entidad De Naturaleza Jurídica Privada Y No Está Sujeta A Las Normas Y Procedimientos De Instituciones Públicas O Gubernamentales. Mantiene Con La Escuela De Comunicaciones Una Relación De Apoyo, Sin Vínculo Oficial.

18. DECLARACIÓN:

Al Enviar Su Log De Participación En El CVA DX HF Contest Usted Declara Que:

18.1. Ha Leído Y Comprendido El Reglamento Y Se Compromete A Obedecerlo;

18.2. Operó De Acuerdo Con Todas Las Reglas Y Regulaciones De Radioafición De Su País;

18.3. Su Log Puede Ser Público;

18.4. Acepta Incondicionalmente Que Las Descalificaciones Y Decisiones Del Comité De Arbitraje Son Oficiales Y Definitivas, Sin Posibilidad De Recurso.

Si Un Participante No Puede O No Quiere Aceptar Esta Declaración, No Debe Enviar El Log O Debe Enviarlo Únicamente Como *Checklog*.

18.5. Todas Las Acciones Y Decisiones Del Comité De Arbitraje CVADX Son Oficiales Y Finales.

19. LOGS Y RESULTADOS:

19.1. Los Logs Originales O Corregidos Se Recibirán Únicamente Vía www.cvadx.org Hasta Las 23:59 (UTC) Del 7º Día Posterior Al Concurso. Logs Enviados Por Cualquier Otro Medio O Fuera De Plazo No Serán Considerados.

19.2. Los Logs Que No Estén En Conformidad Con El Reglamento O Contengan Errores Que Impidan Su Correcta Verificación Son Responsabilidad Del Competidor Y Serán

Automáticamente Reclasificados Como Checklog.

19.3. La Lista De Logs Recibidos Será Publicada En [Www.cvadx.org](http://www.cvadx.org). La Presencia Del Indicativo Confirma La Recepción Del Log.

19.4. Para Validar La Puntuación De Un Club, El Nombre Del Club Debe Ser Seleccionado Al Enviar El Log (al Final De La Segunda Página Del Logchecker).

19.5. Después De La Publicación Del Resultado Provisional, No Se Aceptarán Solicitudes De Corrección Que Puedan Alterar La Clasificación Del Competidor O Del Club, Excepto Si Se Demuestra Fallo De La Comisión.

19.6. El Resultado Provisional Será Publicado Hasta El 20º Día Después Del Concurso Y El Resultado Oficial Hasta El 30º Día Después Del Concurso, En El Sitio: [Www.cvadx.org](http://www.cvadx.org)

19.7. El Software Recomendado Para Generar El Log Es N1MM (<https://n1mm.hamdocs.com>), Pero Se Puede Utilizar Cualquier Otro Siempre Que El Log Sea Generado En Formato Cabrillo 3.0.

19.8. En Operación Fuera De Su QTH, Se Recomienda Utilizar La Barra “/”, Por Ejemplo: PS7DX/PY2. Logs Enviados Con La Barra Invertida “\” Podrán Provocar La Invalidación Del QSO.

19.9. En La Línea (Operators) Del Archivo Cabrillo Debe Constar Solo El Indicativo Del Operador; En Caso De Múltiples Operadores, Separados Por Comas.

19.10. No Se Aceptarán Archivos Sin E-mail Del Remitente En El Encabezado Del Log Cabrillo.

19.11. El Competidor Podrá Solicitar La Retirada De Su Log Hasta 72 Horas Después De La Publicación Del Resultado Provisional, Y Esta Información Será Incluida En El Resultado Final.

19.12. Estaciones Brasileñas: En La Línea LOCATION Del Cabrillo, Sustituir “DX” Por La Sigla Del Estado.

19.13. Validación De Contactos Con Estaciones Que No Enviaron Log

19.13.1. Los Contactos Con Estaciones Que No Hayan Enviado Log Podrán Ser Considerados Válidos, Siempre Que Dicha Estación Aparezca En Al Menos Cinco (5) Logs Distintos Recibidos Por La Organización.

19.13.2. Para Que Esos Contactos Sean Validados, Las Informaciones (indicativo, Fecha, Hora, Banda Y Modo) Deben Coincidir Entre Los Logs.

19.13.3. Los Contactos Validados Con Base En Estos Criterios Serán Computados Normalmente Para Efectos De Puntuación Y Multiplicadores, Siempre Que Estén En Conformidad Con El Reglamento.

19.13.4. Las Estaciones Que No Enviaron Log Y Sean Elegibles Para Validación Serán Analizadas Con Mayor Rigor.

19.13.5. Aunque Se Permita La Validación De Contactos Con Estaciones Que No Hayan Enviado Log, La Organización Recomienda Enfáticamente Que Todos Los Participantes Envíen Sus Logs, Incluso Como *Checklog*, Contribuyendo A La Mejor Verificación De Los Resultados Y La Integridad Del Concurso.

¡BUEN CONCURSO!

