

Concurso Internacional HF Verde y Amarillo

Concurso CVA DX HF

2024



Histórico: El Concurso Verde-Amarelo (CVA DX Contest) es una de las actividades de radioaficionados más importantes de Brasil, alcanzando su 65ª edición en 2024, lo que implica tradición y demostración de habilidad a lo largo de todos estos años. El CVA DX Contest se celebra siempre el tercer fin de semana de agosto en CW y el cuarto fin de semana en SSB.

El CVA DX Contest fue incorporado a las celebraciones de la Semana del Soldado por un Aviso Ministerial el 16 de junio de 1972, y tiene como objetivos promover la confraternización entre radioaficionados y asociaciones de radioaficionados, tanto civiles como militares de todo el mundo, y vincular a los radioaficionados en las actividades conmemorativas de la Semana del Soldado, difundiendo los eventos relacionados con el 25 de agosto y la figura de Duque de Caxias, patrón del Ejército Brasileño.

El Concurso Verde y Amarillo o CVA DX Contest es el concurso de radioaficionados más tradicional en la historia de Brasil, que ha evolucionado de manera progresiva durante más de 60 años y se ha adaptado a los estándares de los concursos mundiales. El Ejército Brasileño, a través de la Escuela de Comunicaciones, fomenta la práctica de la radioafición y reconoce su importancia en el desarrollo del país. A lo largo de más de medio siglo de concursos, ha demostrado 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 2 años ha ganado reconocimiento a nivel internacional, mostrando al Brasil y al mundo la pasión por la radioafición en nuestro país.

Organización
CRAEC
Glauber - PT2AC
Ed – PS7DX

1.0. FECHAS:

1.1. Tercer fin de semana de agosto.

(17/08/2024) CW 18:00 (UTC) Comienzo;

(18/08/2024) CW 21:00 (UTC) Fin.

1.2. Cuarto fin de semana completo de agosto.

(24/08/2024) SSB 18:00 (UTC) Comienzo;

(25/08/2024) 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).

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: hasta 100 Watts;

5.4. **SOAB QRP** – Potencia hasta 5W. 5.5. (RAEB) – Exclusivo para brasileños, clases A, B y C y que consten en la lista del CRAEC. <http://cvadx.org/home/raeb-lista>.

5.6. (**SOAB MIL**) – (Excepto QRP), (Militares en general de todos los continentes, activos, reserva, 1ª y 2ª Clase y retirados).

5.7. **MULTI-ONE** – Todas las bandas, Categoría obligatoria y no exclusiva para asociaciones con indicativo propio. Solo se permite una señal.

5.8. **MULTI-ONE-OM (IF):** Multioperador, Transmisor único, Todas las bandas, Estaciones Militares OM (IF=instalación fija) operadas dentro de Organización Militar de todos los países. (Prohibida la operación remota) Solo se permite una señal.

5.9. **MULTI-ONE-OM (IP):** Multioperador, Transmisor único, Todas las bandas, Estaciones Militares OM (IP=instalación provisional) operadas dentro de Organización Militar de todos los países. (Prohibida la operación remota) Solo se permite una señal.

5.10. **MULTI-TWO:** Multioperador – Se pueden usar un máximo de dos señales transmitidas en cualquier momento, y deben estar en dos bandas diferentes. El registro debe indicar qué estación/señal realizó cada QSO (contacto). (Columna 81 del modelo CABRILLO QSO para competiciones de CVADX). 5.11. **SOYL** – (Excepto QRP). Clases (A, B y C). Las estaciones fuera de Brasil competirán entre sí.

OVERLAY: SUBCATEGORÍA CW o SSB.

6.1. **ROOKIE (NOVATO):** Operador único con licencia de tres (3) años o menos desde la fecha de la competición. 6.2. **TEEN** (Hasta 17 años): Operador único.

6.2. **TEEN:** (Hasta 17 años) Operador Único.

7. EXCHANGE

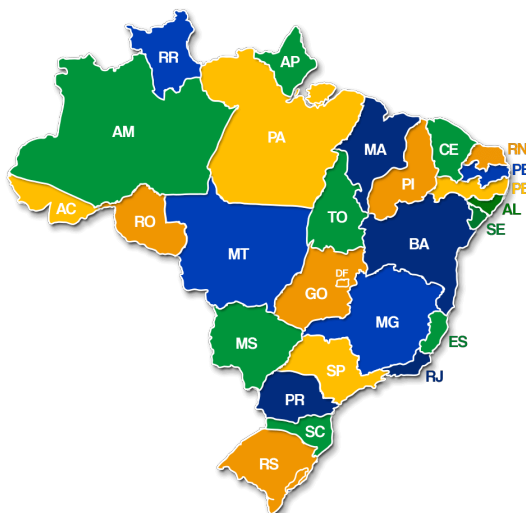
EXCHANGE				
Estaciones militares de todos los continentes			MIL	
Estaciones fuera de Brasil			AF, AN, AS, EU, NA, OC, SA	
Estaciones de Brasil				
AC (Acre)	AL (Alagoas)	AP (Amapá)	AM (Amazonas)	BA (Bahia)
CE (Ceará)	DF (Distrito Federal)	ES (Espírito Santo)	GO (Goiás)	MA (Maranhão)
MT (Mato Grosso)	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)			

7.1. Las estaciones brasileñas envían (RS o RST) más las iniciales del 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. CQ: CQ CVA.

9. PUNTUACIÓN: Todos los QSOs confirmados serán válidos, con cada estación trabajada una vez por banda.

9.1. Puntuación de estación:

TIPOS DE QSO	PUNTUACIÓN
QSO entre estaciones del mismo país	2
QSO entre estaciones del mismo continente	3
QSO entre estaciones de diferentes continentes	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. Puntos totales de QSO multiplicados por la suma de multiplicadores totales.

12. PREMIOS:

12.1. SSB - 1er lugar para estaciones brasileñas.

12.2. CW - 1er lugar para estaciones brasileñas.

12.3. Estaciones fuera de Brasil: puntuación más alta por categoría: 1er lugar (SSB y CW).

13. PLACAS Y PATROCINADORES:

13.1. Cualquier participante puede descargar el certificado electrónico desde el sitio web: www.cvadx.org. Las puntuaciones máximas en cada categoría en Brasil y en el extranjero pueden recibir placas patrocinadas principalmente por el organizador oficial, que es el Club de Radioaficionados de la Escuela de Comunicaciones del Ejército Brasileño (CRAEC) o por Clubes de Radioaficionados, Grupos... También se espera que pueda haber premios especiales (placas) otorgados por estos mismos patrocinadores.

13.2. Solo el operador de radioaficionado que complete un mínimo de 30 QSOs tendrá derecho a recibir una placa.

13.3. Se utilizará la dirección indicada en el registro Cabrillo para el envío de placas.

13.4. En casos excepcionales, si no hay un patrocinador de placas en una categoría, el propio ganador puede patrocinarla. **13.5.** Para patrocinar una placa CVA DX, visite: www.cvadx.org.

14. PENALIZACIONES:

14.1. Registro incorrecto del indicativo de llamada: La estación que registró incorrectamente perderá este contacto sin penalización adicional.

14.2. Registro incorrecto del intercambio: La estación que registró incorrectamente perderá este contacto sin penalización adicional.

14.3. Diferencia en el horario registrado, más de 5 minutos: Ambas estaciones perderán este QSO sin penalización adicional.

15. TÉRMINOS Y DEFINICIONES:

15.1. Todos los transmisores, receptores, amplificadores y antenas de la estación deben estar físicamente ubicados dentro de un círculo con un radio de 500 metros, en adelante denominado "ubicación de la estación". Todas las antenas deben estar físicamente conectadas a los transmisores y receptores. El uso de cualquier equipo fuera de la "ubicación de la estación" se considera conducta antideportiva, y la violación de esta regla puede resultar en la descalificación del participante.

15.2. Cualquier estación clasificada como Operador Único o Multioperador (excepto estaciones de Organizaciones Militares), que cumpla con el ítem 15.1, puede ser operada de forma remota a través de una conexión de red. Una estación operada de forma remota debe cumplir con los límites de la licencia de la estación, y no se permiten receptores y transmisores remotos fuera de la "ubicación de la estación".

15.3. La violación de las reglas de este reglamento, la legislación de comunicaciones de su país, comportamientos antideportivos o antiéticos, no listados en este reglamento, pueden ser evaluados por el Comité CVADX y pueden llevar a la descalificación del competidor o su reclasificación como checklog.

16. ARBITRAJE:

16.1. El Comité del Concurso CVA DX HF es responsable de revisar y arbitrar cualquier queja o problema en la competencia. Se espera que los participantes cumplan con las reglas de la radioafición y las mejores prácticas. La violación de las reglas del concurso, las normativas vigentes o el comportamiento antideportivo puede dar lugar a acciones por parte de este Comité.

17. RECURSOS/QUEJAS:

17.1. Las quejas y apelaciones relacionadas con conductas antideportivas bajo este reglamento pueden enviarse al Comité de Arbitraje CVADX (comite@cvadx.org) en cualquier momento y hasta 72 horas después de que se anuncien los resultados provisionales, acompañados de pruebas y argumentos suficientes para su verificación y juicio.

17.2. El Comité de Arbitraje CVADX, responsable en última instancia de verificar y adjudicar cualquier apelación y/o queja, escuchará a las partes involucradas y tomará una decisión. Sus decisiones serán finales, sin posibilidad de más apelaciones.

17.3. El incumplimiento de las determinaciones o problemas dentro del período estipulado, emitidos por el Comité de Arbitraje basados en la queja recibida, esencial para la defensa del acusado y su análisis, resultará en una sentencia "en ausencia", y las quejas se considerarán verdaderas.

17.4. El Club de Radioaficionados de la Escuela de Comunicaciones del Ejército Brasileño (CRAEC), responsable de llevar a cabo el Concurso CVA DX HF, es una entidad legal privada y no está sujeta a las normas y procedimientos que rigen la conducta de instituciones públicas, organismos gubernamentales civiles y militares. El CRAEC mantiene una relación de apoyo con la Escuela de Comunicaciones dentro de las posibilidades de esa organización militar, sin ninguna afiliación oficial u organizacional.

18. DECLARACIÓN:

18.1. Al enviar tu registro de participación en el Concurso CVA DX HF, aceptas que:

18.2. Has leído y comprendido las reglas del concurso y aceptas cumplirlas;

18.3. Has operado de acuerdo con todas las normas y regulaciones relacionadas con la radioafición en tu país;

18.4. Tu registro puede hacerse público;

18.5. Aceptas incondicionalmente que las descalificaciones y otras decisiones del Comité de Arbitraje son oficiales, soberanas y finales, sin posibilidad de apelación. Si el participante no desea o no puede aceptar completamente la declaración anterior, no debe enviar el registro o solo debe enviarlo en forma de Checklog, que puede o no ser aceptado por la organización;

18.6. Todas las acciones y decisiones del Comité de Arbitraje del Concurso CVADX son oficiales y definitivas.

19. REGISTROS Y RESULTADOS:

19.1. Solo se aceptarán registros originales o corregidos a través de www.cvadx.org - hasta las 11:59 pm del séptimo día después del concurso. No se aceptarán registros por otros medios ni después de esta fecha.

19.2. Los registros recibidos en violación de estas regulaciones o con errores que impidan un procesamiento adecuado son responsabilidad exclusiva del competidor y automáticamente serán reclasificados como Checklogs.

19.3. La lista de registros recibidos se publicará en www.cvadx.org. La publicación de tu indicativo confirma que se recibió tu registro.

19.4. Para validar la puntuación de tu club, se puede seleccionar el nombre del club al enviar el registro (final de la segunda página de verificación del registro), que incluye todos los clubes listados en www.cvadx.org (si es necesario, solicita el registro de tu club).

19.5. Después de que se anuncien los resultados provisionales, no se aceptarán solicitudes de corrección de registros que puedan cambiar la clasificación del competidor o del club, a menos que se demuestre que hubo un error por parte del Comité de Puntuación.

19.6. Los resultados provisionales se publicarán antes del día 20 después del concurso, y los resultados oficiales se publicarán antes del día 30 después del concurso en el sitio web www.cvadx.org.

19.7. El software recomendado para el registro es N1MM, <https://n1mm.hamdocs.com>, pero los competidores pueden usar cualquier software que prefieran, siempre que produzca el registro en formato Cabrillo 3.0.

19.8. Cuando operes fuera de tu QTH, se recomienda usar "/" (barra diagonal), por ejemplo: PS7DX/PY2. Recibimos registros escritos con "" (barra invertida) tanto del operador de la estación fuera del QTH como de la estación que mantiene el QSO. Si la configuración no es la misma, el QSO no se validará en la puntuación.

¡BUENA SUERTE EN EL CONCURSO!

