



BOLETÍN CX RADIO CLUB URUGUAYO

Fundado el 23 de Agosto de 1933

EDICIÓN
ELECTRÓNICA

Repetidoras

Sede CX1AXX

146.760 MHz DMR
-600

Color Code (CC1)

Sede CX6CXX

432.925 MHz +5000
DMR (CC1)
FM (Sub tono 82.5 Hz)

Cerro CX2AXX

147.240 MHz +600
(Sub tono 82.5 Hz)

Cerro CX6AXX

432.700 MHz +5000
(Sub tono 82.5 Hz)

Radiofaros

CX8AXX 50.083 MHz
CX2EXX 144.276 MHz

APRS

Digipeater - IGate

Sede CX1AA-1
144.390 MHz

Digipeater

Cerro CX1AA-2
144.390 MHz

CONTENIDO

Portada	*
Noticias	*
Notas	*
Dxpediciones	*
Bolsa CX	*
Redes Sociales	*

AÑO XXI BOLETÍN N° 873 23 DE AGOSTO DE 2025



Intendencia de Florida
@FloridaIDF

Se lleva adelante en el Museo Histórico de Florida una jornada especial de contactos y transmisiones internacionales cargo de radioaficionados uruguayos celebrando el Bicentenario de la Independencia Nacional.



Parte de este Boletín se irradia a través de **CX1AA** en la frecuencia de **7.230kHz (± QRM)**, y por la **Repetidora del Cerro en VHF 147.240kHz + 600 Sub Tono 82,5Hz**, los días sábados en el horario de las **12:00 CX**, y se distribuye por correo electrónico los primeros días de la semana entrante.

Si desea recibir nuestro boletín puede solicitarlo a: cx1aa.rcu@gmail.com

Agradecemos especialmente a todos los oyentes y amigos que nos acompañan.

También estimamos la participación de quienes puedan contribuir con sugerencias, artículos para publicar, comentarios, etc.

Los autores son los únicos responsables de sus artículos. Se autoriza la reproducción de artículos siempre que se mantengan inalterados, y para ser utilizados con fines educativos o informativos únicamente.

La Sede en Simón Bolívar 1195 abre los días Martes de 17 a 20 horas, salvo eventualidades como prácticas operativas o charlas programadas.

Si quieres ser partícipe de la historia del Radio Club Uruguayo, te invitamos a ser socio.

Inscripciones online en: <https://cx1aa.org/suscripcion.php>

Te esperamos.

BUREAU CX INTERNACIONAL
Casilla de Correo 37, C.P. 11000, Montevideo - URUGUAY
Estación Oficial CX1AA Grid Locator GF15WC
Simón Bolívar 1195 C.P. 11300 - Teléfono +598 2708 7879
e-mail: cx1aa.rcu@gmail.com Web: www.cx1aa.org



Mesa de examen en agosto 2025



La Cuota Social vigente a partir del 1/1/2025 es de 315 pesos mensuales.

Socios que ingresaron después del 2023 soliciten información por la promociones vigentes.

Los servicios brindados a sus asociados, así como los eventos y activaciones que se organizan sólo son posibles gracias al pago de las cuotas sociales por parte de sus socios.

Quienes estando al día en el pago de sus cuotas sociales abonen un año entero por adelantado pagarán sólo once meses.

Ud. puede abonar su cuota social de las siguientes tres formas:



En la Sede los días martes de 17 a 20 horas.



Por REDPAGOS a Radio Club Uruguayo Colectivo N° 77583



Por depósito bancario BROU cuenta en pesos CAJA DE AHORROS N° 001571200-00002

Radio Club Uruguayo



La próxima mesa de examen para radioaficionados se realizará el **viernes 29 de agosto a las 19:00 horas** en la sede del Radio Club Uruguayo y en Radiogrupo Sur Hermano Damasceno 1675 en Montevideo, y además, en el Departamento de Durazno en el centro CAIF "TRAVESURAS" en Av. José Gómez No 508 ciudad de Durazno, cerca de la seccional 15 organizada por el RCU.

El cierre de inscripciones ante URSEC para ingreso o ascenso de categoría es el **martes 26 de agosto a las 14:00 horas.**

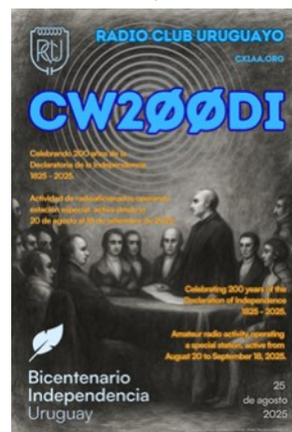
Solicitamos a los colegas y aspirantes que tengan pensado presentarse en la sede del club para rendir el examen a comunicarlo por escrito a: rcu.secretaria@gmail.com.

Bicentenario Declaratoria Independencia CW200DI

Con motivo de la celebración de los 200 años de la Declaratoria de la Independencia, durante el fin de semana del 23, 24 y lunes 25 de agosto, un grupo de operadores del RCU estará transmitiendo desde la ciudad de Florida, cuna de la Patria, directamente desde el Museo Histórico de Florida, sumándose a los festejos del Bicentenario de la Independencia.

El distintivo especial asignado para esta ocasión es CW200DI.

Además, se conmemoran 30 años de la colocación de una placa por parte del RCU en la emblemática Piedra Alta, en homenaje a los forjadores de nuestra nacionalidad. Por tal motivo, otro grupo de operadores estuvo activo con el indicativo CX1AA, transmitiendo desde el parque Robaina y los alrededores de la Piedra Alta.

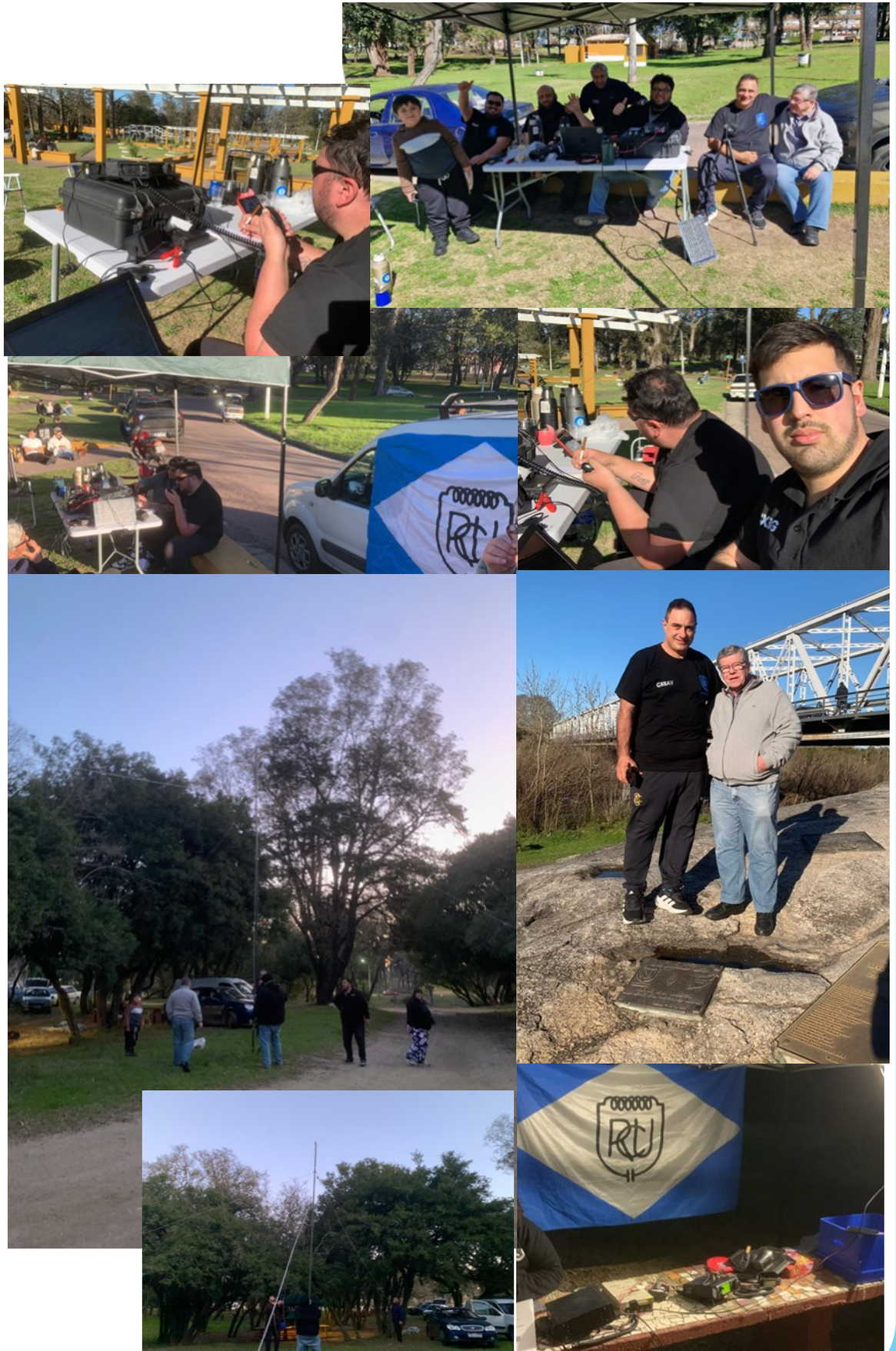


Los invitamos cordialmente a participar de esta activación especial.





Día del Radioaficionado Uruguayo, 92 Aniversario del RCU, activación de CX1AA en el Parque Piedra Alta, Florida, POTA UY-0046





WW
DIGI



FT4
FT8



World Wide Digi DX Contest

Slovenia
contest club

2025

La World Wide Radio Operators Foundation ("WWROF"), en colaboración con el Slovenia Contest Club ("SCC"), organizan el Concurso Anual World Wide Digi DX ("WW DX Digi").

Comienza el sábado 30 de agosto 12:00:00 UTC y finaliza el domingo 31 de agosto a las 11:59:59 UTC.

OBJETIVO: Que los radioaficionados de todo el mundo se pongan en contacto con tantos otros radioaficionados en tantos campos Grig Locator como sea posible utilizando los modos FT4 y FT8.

BANDAS: Solo seis bandas: 1.8, 3.5, 7, 14, 21 y 28 MHz.

Sub-bandas recomendadas para FT4: 1.840-1.844 3.580-3.589 7.080-7.089 14.080-14.089 21.080-21.089 28.080-28.089	Sub-bandas recomendadas para FT8: 1.844-1.848 3.590-3.599 7.090-7.099 14.090-14.099 21.090-21.099 28.090-28.099
Sub-bandas JA en 80 y 40 metros 3.570 (JA-DX) 7.080-7.089 (JA-DX)	Sub-bandas JA en 80 y 40 metros 3.573 (JA-DX) 7.090-7.099 (JA-DX)

Establezca el dial de radio en la parte inferior de la sub-banda y las estaciones de trabajo en frecuencias de audio dentro de la banda de paso de radio, normalmente de 2,5 a 4 kHz de ancho. Si una sub-banda se satura, suba la frecuencia del dial de radio en incrementos de 3 kHz, según sea necesario. (Por ejemplo: 7.080, 7.083 y 7.086) en FT4.

INTERCAMBIO EN CONCURSO: **Grid Locator de 4 caracteres.** (Por Ej GF15)

PUNTUACIÓN:

A. Puntuación: La puntuación final es la suma de los puntos QSO en todas las bandas multiplicada por la suma de los **Grid Locator de 2 caracteres** en todas las bandas. Ejemplo: 1000 puntos QSO * (70 campos de cuadrícula) = 70 000 (puntuación final).

B. Puntos QSO: Los QSO se puntúan solo una vez por banda, ya sea FT4 o FT8. Los QSO son un (1) punto más un (1) punto por cada 3000 km entre los centros de Grid Square de los socios de QSO. (por ejemplo, 5541 km = 2 puntos). Se utilizan distancias de ruta corta, independientemente de la ruta de la señal real.

C. Multiplicadores: Un multiplicador de uno (1) por cada Grid Locator de 2 caracteres diferente contactado en cada banda.

CATEGORÍAS DE ENTRADA:

A. Categorías de un solo operador: una persona (el operador) realiza todas las funciones operativas y de registro. La transmisión solo puede ser en una banda a la vez. No hay límite en los cambios de banda. Se permite cualquier tipo de ayuda para encontrar QSO.



WW
DIGI



FT4
FT8



Operador único:

Alta potencia (toda banda o banda única): la potencia de salida total no debe exceder los 1500 vatios.

Baja potencia (toda banda o banda única): la potencia de salida total no debe exceder los 100 vatios.

QRP (toda banda o banda única): la potencia de salida total no debe exceder los 5 vatios.

Categorías de múltiples operadores (solo operación de todas las bandas): se permite cualquier número de operadores.

1. Transmisor único (MULTI-ONE): solo se permite una señal transmitida en una banda en cualquier momento. La señal transmitida puede hacer un máximo de 8 cambios de banda por hora de reloj (00 a 59 minutos).

Alta potencia: la potencia de salida total no debe exceder los 1500 vatios en ninguna banda en ningún momento.

Baja potencia: la potencia de salida total no debe exceder los 100 vatios en ninguna banda en ningún momento.

2. Dos Transmisores (MULTI-TWO): Se puede usar un máximo de dos señales transmitidas en dos bandas diferentes en cualquier momento. El registro debe indicar qué señal transmitida hizo cada QSO. Cada señal transmitida puede hacer un máximo de 8 cambios de banda en cualquier hora de reloj (00 a 59 minutos). La potencia de salida total no debe exceder los 1500 vatios en ninguna banda en ningún momento.

3. Multitransmisor (MULTI-ILIMITADO): Las seis bandas del concurso se pueden activar simultáneamente. La potencia de salida total no debe exceder los 1500 vatios en ninguna banda en ningún momento.

LOG DE REGISTRO: Se requiere la presentación electrónica de registros para todos los participantes.

1. El registro DEBE mostrar lo siguiente para cada contacto: fecha y hora correctas en UTC, frecuencia (o banda), distintivo de llamada de la estación trabajada, intercambio enviado e intercambio recibido. Un registro sin toda la información requerida puede reclasificarse como Checklog. Los contactos deben registrarse en el momento en que se completan. Las estaciones que compiten por los premios Mundial y Continente deben proporcionar frecuencias precisas para todos los contactos en el registro.

2. Los participantes de una sola banda deben incluir todos los contactos realizados durante el período del concurso, incluso si se trata de otras bandas. Solo los contactos realizados en la banda especificada en el encabezado de Cabrillo se considerarán a efectos de puntuación. Los registros con contactos solo en una banda se clasificarán como entradas de banda única.

3. El formato de archivo CABRILLO es el estándar para los registros. Consulte ww-digi.com/cabrillo.htm para obtener instrucciones detalladas sobre cómo completar el encabezado del archivo CABRILLO. Si no se completa el encabezado correctamente, la entrada se colocará en la categoría incorrecta o se reclasificará como Registro de verificación. Nota: Las estaciones de EE. UU. y Canadá deben indicar la ubicación de operación en el encabezado CABRILLO (por ejemplo, UBICACIÓN: OH); otras estaciones indican 'DX' (por ejemplo, UBICACIÓN: DX).

Lea todas las bases en: <https://ww-digi.com/rules/>

***OJ0MN – Market Reef***

Markus, OH1MN, nos envía información indicando que estará en el aire desde Market Reef como OJ0MN del 24 al 31 de agosto de 2025. Planea estar activo en las bandas de HF en SSB, CW y Digi. QSL vía OH1MN.

***ZL7/LZ1GC – Chatham Islands***

El experimentado viajero del Pacífico, Stan LZ1GC, estará activo desde las Islas Chatham como ZL7/LZ1GC del 3 al 20 de noviembre de 2025. QRV con dos estaciones (FT-710 y FTDX-10); 160-10 m CW, SSB y FT8/FT4.

***3C2MD – Equatorial Guinea***

Del 30 de octubre al 10 de noviembre un equipo multinacional de 14 operadores estará en el aire con el indicativo 3C2MD desde la isla de Bioko AF-010, Guinea Ecuatorial

***XW4YY – Laos***

Maxim, OH70, planea operar desde Laos como XW4YY del 29 de agosto al 11 de septiembre de 2025. Operará en SSB y FT8; 40-20-17-15-12-10M. Maxim no está seguro de si tendrá suficiente altura para los 160 m. Los 80 m y los 6 m no están permitidos oficialmente en Laos.

***TX9XG – Ahe Atoll, OC-131***

Haru JA1XGI (tras su expedición TX7XG) planea una nueva actividad, esta vez como TX9XG, desde el atolón Ahe, OC-131 (Islas Rey Jorge, Polinesia Francesa) del 30 de noviembre al 6 de diciembre de 2025. Cuadrícula: BH65. QRV en bandas HF + SAT.





J79FJ – Dominica

Gil, FM5FJ estará activo desde Dominica como J79FJ del 20 al 29 de octubre de 2025. QRV en bandas de HF; CW, SSB y posiblemente FT8. QSL vía KU9C.



3C0W & 3C3W – Annobon & Equatorial Guinea

Yuris, YL2GM (activo recientemente desde la isla Marion como ZS8W) y Eugene, EA5EL, operarán desde Guinea Ecuatorial (3C3W) y Annobón (3C0W) en septiembre de 2025. El plan es estar en el aire durante dos semanas desde Annobón (3C0W)



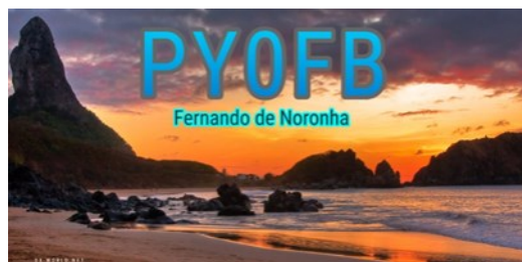
CN2DX – Morocco

Michel, F5LRL, volverá a estar activo desde cerca de Kenitra, Marruecos, como CN2DX del 25 de junio al 30 de agosto de 2025. Opera en 40-6 m; CW, SSB y FT8. Actividad principalmente por la mañana temprano y al atardecer. Antenas: Cuadrángulos y verticales. QSL vía H/C.



PY0FB – Fernando de Noronha

Mario, de PY2DV, se puso en contacto para informarnos que él (como PY0FB) y Bruce, de PY2BS (como PY0FBS), estarán activos desde Fernando de Noronha del 8 al 15 de octubre de 2025. PY0FB – QRV en 80-6 m; SSB y algunos FT8/FT4. PY0FBS – QRV en EME 23 cm.



9U1RU – Burundi

Un equipo internacional de 9 operadores compuesto por R7AL, OK8AU, RW9JZ, W8HC, SP6EQZ, RU3UR, UA3QLC, R2BW y R5EC llevará a cabo una DXpedición desde la República de Burundi con el indicativo 9U1RU, del 31 de octubre al 17 de noviembre de 2025.





Radio Club Uruguayo



¿QUE DESEA HACER?
¿QUIERE COMPRAR? ¿QUIERE VENDER? ¿QUIERE PERMUTAR?

BOLSA CX

Cartelera de uso gratuito para quienes deseen publicar sus avisos de compras, ventas o permutas de equipos de radio o accesorios. El R.C.U. se reserva el derecho de admisión en los avisos a publicar. El Boletín publica estos avisos pero bajo ninguna circunstancia podrá aceptar responsabilidades relacionadas con la compra o venta de un producto. Por favor una vez realizado su negocio avísenos a los efectos de retirar su aviso. Muchas gracias y buena suerte le deseamos desde ya. Para publicar escriba a: cx1aa.rcu@gmail.com.

Los avisos con 3 meses de antigüedad serán retirados automáticamente.

VENDO (08) Receptor HAMMARLUND HQ-ONE SEVENTY que cubre bandas de radioaficionados desde 160mts a 6mts, en muy buen estado estético e igual en funcionamiento, contando con válvulas, diales, altavoz y alimentación para 220V. Funciones de BLI, BLS, AM y CW. Ancho de intermedia variables, slot + - Khz, BFO, vernier para sintonía fina, calibrador de 100Khz, etc. todo en funcionamiento; perillas todas originales. Se entrega con manual de uso original. Precio U\$S 300.

Transceptor HEATHKIT HW 101 de 80 mts a 10 mts, dos 6146B en etapa de salida, original en lo que respecta a todos los elementos, instrumento, dial, perillas, y con un muy buen armado. Incluye micrófono de palma igualmente original y fuente de alimentación para 220v en perfecto funcionamiento con cable de conexión al equipo. Funciones de vox y ptt, selector de medida alc, pot. relativa y corriente de placas. Precio: U\$S 340.-

Consola i8FX/USB mezcladora dos canales, funciones de efectos, de mezcla, delay, 4 gamas de control de tono, volumen independiente, salida para auricular, con fuente phantom de 48v con micrófono BM800, soporte para jirafa y "corta viento" protector frontal. La fuente proporciona +- 18Vdc y 48V phantom. Vendo todo incluido. U\$S 200.-

- Equipo Collins KWM1 de 20, 15 y 10mts, 140W pep con altavoz en gabinete haciendo juego con el del equipo e igualmente y separada fuente de alimentación todo en muy excelente estado, sin faltante alguna. Cables de alimentación, conexión de antena RX coaxial y salida TX coaxial separadas y posibilidad de agregado de otro receptor. Fuente reacondicionada a nueva, requiere reparación en transceptor. Válvulas en perfecto funcionamiento y se entrega con rectificadoras NOS originales. Son en total 25 válvulas de un equipo, prácticamente, de colección.

Trabaja con 110volts ac y lo entrego con autotransformador de 220 a 110. sin micrófono. Plug de 1/4, para 600ohms o mayor. precio U\$S 400.-

- Receptor portátil RADIO SHACK modelo DX 392 de 520khz a 29.999khz, AM ancho y angosto, idem SSB, 87,5 Mhz a 108Mhz FM stereo y LW 150khz < 519 Khz. CON GRABADOR / REPRODUCTOR de cassette en perfecto funcionamiento. Control de tono, ganancia RF, BFO, doble paso de sintonía, dual time, receptor PLL sintetizado. Entradas por teclado independiente, 29cm x 19cm x 7cm apróx. Antena telescópica incorporada de 1,25mts de largo. Muy buen estado, solo uso y año. El grabador posee dos niveles de polarización según la cinta (entre con un cassette virgen para grabaciones.). Precio U\$S 250.

- Amador Iannino CX1DDO |099 126 745

VENDO (08) Medidor YAESU YS-500 DE VHF Y UHF IMPECABLE. USD 140- Ruben |CX7BBR| 099 631942 |cx7bbr@gmail.com

VENDO (08) - YAESU FT 707 en muy buen estado con mic de palma. 600 dólares.

- BAOFENG DM 1701, dmr y análogo, nuevo por no usar, 70 dólares.

- BAOFENG dual band UV 17 Pro gps handy por no usar. 60 dólares.

- Handy UNIDEN Atlantis 295 VHF marino, GMRS y FRS con accesorios. 60 dólares.

VENDO (07) Equipo ICOM 7300, 1500 dólares | Raul CX1APZ | 098 826 677

VENDO (06) Antena Delta Loop para 10 y 11 metros con 1.2 de roe en 27455 y 1.3 de roe en 28450 + dipolo para 11 y 40 metros con 1.3 de roe en ambas bandas y en toda la banda completa; se van ambas antenas o sea las dos por \$3000 pesos o permuto todo por práctico dual band- |William Amarilla | CVC 2002-| 098369131

VENDO (06) Equipo Kenwood TRC-70 funciona en forma impecable precio 450 Dólares. Sintonizador de Antena MFJ Versa Modelo MFJ-941E Funcionando ok, su estado estético es malo muy rayado. Precio 150 Dólares envío fotos por WhatsApp. Eduardo | cxochobu@gmail.com | Cel 095 894 200

VENDO (06) HF Yaesu FT-840 - USD 650. Antenna Tuner genérico marca SGC (USA), compatible con cualquier transmisor - USD 550. | Roberto Hollich | 096 44 33 20 | robertohollich@gmail.com

VENDO (05) Set de equipos Collins: 30L1, 75S-3C, 32S-3, 312B-5 y 312B-4. Cuentan con todos los cables Collins. Total \$ 140.000. Hebert Suarez CX9AF |094 675684

VENDO (05) -Fuente Estabilizada 13.8 voltios de 90 amperes- precio \$4000 pesos. Willian Amarilla | CVC 2002 | 098 369131

VENDO (05) - ANTENA VERTICAL CUSHCRAFT R9 6, 10, 12, 15, 17, 20, 30, 40, 80 Meters US 500 | JOSE LUIS GALIMBERTI, CX5BR | 099131961

VENDO (05) - Cable Coaxil RG213 U Nuevo de 50 Ohms, procedencia Argentina. Conductor Central formado por siete alambres de 0.75 mm y de 2,24 mm de diámetro. - \$ 180 el metro. - Conector PL-259 Amphenol Modelo 83-1SP-15RFX - ORIGINAL - \$ 650 cada uno. |CARLOS CX5CDV 095 192500 |carloscx5cdv@gmail.com Envíos a todo el Uruguay, solo por empresa Dac

VENDO (05) Yaesu FT-847, multibanda multimodo, hf-vhf-uhf, ssb en todas las bandas, ideal satelites. Igual a nuevo, caja original, manuales en inglés y español. 1500 dólares contado o se conversa permuta por equipo no mayor a 500 dolares. David CX7FG | 094 478 687 | cx7fgg@gmail.com Paso fotos a interesados .



Radio Club Uruguayo

PayPal™

Apoyo con una donación



¿QUE DESEA HACER?
¿QUIERE COMPRAR? ¿QUIERE VENDER? ¿QUIERE PERMUTAR?

BOLSA CX

Cartelera de uso gratuito para quienes deseen publicar sus avisos de compras, ventas o permutas de equipos de radio o accesorios. El R.C.U. se reserva el derecho de admisión en los avisos a publicar. El Boletín publica estos avisos pero bajo ninguna circunstancia podrá aceptar responsabilidades relacionadas con la compra o venta de un producto. Por favor una vez realizado su negocio avísenos a los efectos de retirar su aviso. Muchas gracias y buena suerte le deseamos desde ya. Para publicar escriba a: cx1aa.rcu@gmail.com.

Los avisos con 3 meses de antigüedad serán retirados automáticamente.

COMPRO (02) Equipo de VHF Y UHF. CX1BBY
 whatsapp 099660078 o dielbru@vera.com.uy .

VENDO (02) - Transceiver KENWOOD Mod. TS 520,
 2 válvulas 6146 nuevas USD 410 .

- Micrófono MC 60 preamplificado. USD 130.
 | Pablo Viera | 098 524 150.

VENDO (02) -Amplificador 1Kw VHF 144MHz ARCO
 KW c/fuente COMPLETO + + Amplificador 1Kw UHF
 432 Potencia nominal 820W (ambos), Comparten la
 misma fuente, enfriados por aire, lámparas cerámi-
 cas. Incluye secuenciador y protección de carga.
 PRECIO U\$1000.

-Analizador de Espectro 1MHz hasta 2GHz
 RF Analyzer Wiltron 6409, completo, funcionando
 100%. Incluye 2 sensores
<https://testequipment.center/Products/Wiltron-6409>

https://testequipment.center/Product_Documents/Wiltron-6407-Specifications-A4597.pdf
 PRECIO U\$1000

- Balunes 1:1 Walmar Originales.
 Originales para antenas MA1140 y MA3340
 Sirve para otras, es un balun genérico 1:1, dipolos
 de alambre, etc. PRECIO U\$100

- Rotor pesado Creator RC5A-2
http://www.ges.cz/sheets/c/create_rc5.pdf
 PRECIO U\$1100

-Transverter antenna (solo RX) para recibir satélites
 en 2.4GHz (2400MHz) en 144MHz

Antenas California 2.4GHz para down-converter
 satélite. PRECIO U\$ 80

-Frecuencímetro MFJ 1MHz hasta 3GHz
 A toda prueba.PRECIO U\$100

-Amplificador 23cm (1296MHz)Enfriado por agua,
 muy silencioso. Valvular, con cavidad comercial,
 200W PRECIO U\$450.

-ANALIZADOR DE SPECTRO CON Generador de
 seguimiento 35MHz DC to 6.2GHz ARINST SSA-TG
 R2 https://arinst.net/arinst_ssa_tg_r2.php
 PRECIO U\$250

- PARABOLICA 120cm Foco primario y ALIMENTA-
 DOR AJUSTADO 10368MHz .Lista para 3cm
 Con todos los herrajes y tensores. PRECIO U\$180

-CONSOLA DE ROTOR YAESU G-1000 SDX con in-
 terfaz RS232 (control por PC). PRECIO U\$100

-JPOLE VHF. Antena realizada en caño de cobre,
 completa. PRECIO U\$80.

-CUSHCRAFT 416-TB 16 elementos Cross
 Polarización cruzada para Satélites
http://www.pa3guo.com/cushcraft_416tb_manual.pdf PRECIO U\$150

-Daiwa CS-201GII - Interruptor coaxial de 2 posi-
 ciones. Conectores Tipo N hembra
 ESPECIFICACIONES: 2 posiciones
 CC a 2 GHz

1,5 kW CW a 30 MHz

250 W CW a 1 GHz

150 W CW a 2 GHz

ROE: 1:1,3 a 1,3 GHz

Pérdida de inserción: < 1,2 dB a 1,2 GHz

Aislamiento: 50dB @ 1GHz

Posición no utilizada puesta a tierra

Conectores: N-Hembra PRECIO U\$100

-ROTOR HAM CD45 Solo Rotor, (sin consola) exce-
 lente estado PRECIO U\$200

-Consola de ROTORES DIGITAL para seguimiento
 de satélites, Azimut y elevación, para cualquier
 rotor o actuador. PRECIO U\$200

-Trasverter 23cm a 2mts (1296MHz a 144MHz)
 15W de potencia, secuenciador y control LNA ex-
 terno. PRECIO U\$300

- Equipo completo 10GHz/432MHz completo para
 parábola offset 10W de salida, ideal para comenzar
 en EME 10GHz Precio U\$2500

Por consultas WhatsApp 094401267 | CX2SC|

VENDO (02) - 4 zócalos nuevos para válvulas 6Kd6,
 6HF5, 6JS6, 6LF6 12 pines - \$U 2.200

- 4 zócalos porcelana para válvulas 811A, 572B,
 300A, 2 nuevos y 2 usados - \$U 2.500

- Micrófono Icom IC-SM6 Electret Condenser, nue-
 vo, excelente estado. Funciona con IC-725, 735,
 728, 745, 706, 7000, y cable OPC-589, adaptador
 micrófono 8 pines a RJ-45. Made in Japan - USD
 120.00

- Micrófono KENWOOD MC-43S con pulsador UP/
 DOWN para equipos TS-50, TS-570, TS-590, TS-
 870, TS950, TS990, TS-2000 - USD 70.00- Micró-
 fono KMC-27, para equipos de VHF y UHF usado -
 \$U 1.200

- BALUN de Palomar Engineers Modelo PB-9De 4:1
 para QRP, nuevo - USD 20.00

- CABLE coaxial KMP CELLFLEX de ½ pulgada, ma-
 lla corrugada, 32 MTS con 2 conectores - USD
 140.00

- CABLE coaxial WARE SYSTEMS de ½ pulgada,
 malla de tubo de aluminio con conectores, 49 MTS
 - USD 214.00

- CABLE KMP CELLFLEX ½ pulgada, malla corruga-
 da, sin conectores, 28 MTS - USD 122.00

- TEN-TEC Modelo 1251 RF COUNTERPOISE - USD
 60.00

- BOBINA rotativa de 30.0 Microhenrio, ideal para
 transmatch o etapa de salida de lineal. Esta bobina-
 da sobre cilindro de porcelana - USD 80.00

- JUEGO de bobinas nuevas para armar antena
 Diamond W-8010 - USD 70.00

- BALUN 49:1 para antena Portable HF END FED,
 con toroide FT-82-43 conector hembra BNC. Exce-
 lente resonancia en 40-20-15-10 Mts. Para QRP
 Potencia máxima 25 Watts - USD 30.00

- SINTONIZADOR ICOM AT-120 usado, excelente
 estado de funcionamiento. Funciona para todos los
 modelos ICOM - USD 200.00

Julio CX3CC | 099 270 719 | cx3cc@vera.com.uy
 Paso fotos por WHATSAPP

VENDO (02) Acuario para 10 y 11 m con manual
 funcionando correctamente y bien de estetica a 11
 mil pesos. Nestor CX3AAE | 099 564 249



QSLs para todos !!!

Esta QSL que ofrece el Radio Club Uruguayo a sus socios, es para quienes no tengan QSLs propias en este momento y puedan confirmar sus QSOs con las mismas.



Su distintivo aqui

IS CONFIRMING OUR QSO YOUR SWL REPORT

Confirming 2-Way QSOs With				
DD-MM-YYYY	UTC	Mode	Band	RST

Thanks for the QSO(s). 73 PSE QSL TNX

SEGUINOS EN REDES SOCIALES



Facebook: <https://www.facebook.com/cx1aa>



X: [@rcu_cx1aa](https://twitter.com/rcu_cx1aa)



YouTube: https://www.youtube.com/@Radio_Club_Uruguayo



Instagram: <https://instagram.com/radiocluburuguayoradiocluburuguayo?>



ESTIMADO COLEGA, EL BOLETIN CX... ESTA ABIERTO A SUGERENCIAS, COMENTARIOS, OPINIONES Y COLABORACIONES DE INTERES PARA LOS RADIOAFICIONADOS CON SU COLABORACION NO SOLO ESTA AYUDANDO AL CLUB, SI NO QUE CONTRIBUYE CON TODA LA RADIOAFICION CX.



Estacion oficial CX1AA
email: cx1aa.rcu@gmail.com
www.cx1aa.org

Boletin del Radio Club Uruguayo



R
C
U