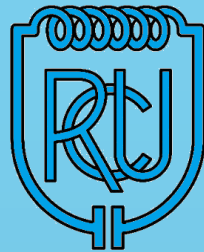


EDICIÓN
ELECTRÓNICA



BOLETÍN RADIO CLUB URUGUAYO



Fundado el 23 de Agosto de 1933

AÑO XIX BOLETÍN N° 773 13 DE MAYO DE 2023

Repetidoras

Sede CX1AXX

146.760 MHz DMR
-600
Color Code (CC1)

Sede CX5AXX

432.900 MHz +5000
(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
144.930 MHz

Digipeater

Cerro CX1AA-2
144.930 MHz

CONTENIDO

Portada	*
Noticias	*
Notas	*
DXs Expediciones	*
Bolsa CX	*
Redes Sociales	*



Fin de Semana Internacional de los Museos

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: <http://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 - Teléfono +598 2708 7879
e-mail: cx1aa.rcu@gmail.com Web: <http://www.cx1aa.org>



ANIVERSARIO

La Cuota Social vigente a partir del 1/1/2023 es de 300 pesos mensuales.

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



Recordamos que el valor de la cuota social corresponde a 300 pesos por mes.

El valor mensual de la cuota para socios *Suscriptores* que hayan ingresado a partir de Noviembre de 2021 es de 210 pesos por mes, este valor de cuota bonificada se aplica para los socios que ingresan en este período como socios *Suscriptores*.

La categoría *Suscriptor* corresponde a los dos primeros años de socio.

En promoción por el período 2022-2023 los ex-socios pueden reingresar sin el pago de sobre cuotas y con el beneficio de la cuota para socio *Suscriptor*.

Para los menores de edad la cuota social es del 50% de la cuota social.

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.

Otra opción para el pago de las cuotas es por depósito BROU CAJA DE AHORROS en pesos N° 001571200-00002.

Si necesita información de su último pago puede solicitarlo por email a: rcu.secretaria@gmail.com



Ciclo de charlas: YOTA. El futuro de la radioafición

El próximo miércoles 17 de mayo, a las 17:30 UTC o sea 14:30 CX, se transmitirá por el canal YouTube de URE la charla "YOTA. El futuro de la radioafición" impartida por Mario Lerma, EA1JAY, la misma se puede seguir por el canal de youtube de URE. <https://www.youtube.com/ureradio>

Aunque la magia de la radioafición sigue viva, es evidente que las razones que mueven a los jóvenes a acercarse a este mundo han cambiado. Ya no es el único medio para establecer contacto con personas de otros continentes, ni es la afición tecnológica exclusiva como era hace bastantes años. Pero los retos siguen estando ahí (expediciones DX, concursos, experimentación, etc.), y si cabe se han hecho mucho más interesantes con la aparición de nuevas tecnologías: informática, SDR, satélites y otras muchas. La iniciativa YOTA "Youngsters on the air" y el programa "Shaping the future" de IARU tienen como objetivo impulsar la práctica de la radio por parte de los jóvenes. Mario nos contará los detalles de estas iniciativas y su experiencia como participante en ellas.

Como siempre, al final de la charla estará disponible para cuantas preguntas queráis formularnos por el chat del canal YouTube. Os esperamos.

Como siempre, al final de la charla estará disponible para cuantas preguntas queráis formularnos por el chat del canal YouTube.

Os esperamos.

Esta invitación nos llegó de URE para compartirla con ustedes.





ANIVERSARIO



Grupo Dx Bahía Blanca invita a participar en el Fin de Semana Internacional de los Museos Americanos

Este evento abarcará el **TERCER FIN DE SEMANA DEL MES DE MAYO** de cada año, de VIERNES A DOMINGO inclusive.

Esta edición será los días 19 al 21 de mayo de 2023. Podrán tomar parte radioclubes, grupos u operadores independientes de todos los países americanos, con licencia oficial otorgada por las autoridades nacionales.

Radio Club Uruguayo estará participando desde el **Museo Zoológico Dámaso Antonio Larrañaga**, conocido por muchos por Museo Oceanográfico cerquita de la playa del Buceo con el indicativo **CW1MZ**.

Instalaremos las antenas en la tarde del viernes y el sábado operaremos de 9 a 17 horas mientras el museo este abierto al público, en modos Fonía, Digitales, primariamente en banda de 40m y alguna otra banda como 10, 15, 20m, con antenas dipolo y direccionales. También se prevé transmitir en V y UHF.

Invitamos a los amigos a que nos acompañen en esta activación.

En el sitio web del grupo DX Bahía Blanca pueden ver el listado con **más de 30 Museos en 7 países** inscriptos para el próximo fin de semana.

La organización se regirá por este reglamento y las referencias serán solamente emitidas por el [Radioclub Grupo DX Bahía Blanca](#) aceptando sus números de referencia únicamente.

Para que una activación sea válida es necesario que el trasmisor y su antena se encuentren dentro de los límites que conforman el museo.

Aquellos museos que aún no dispongan de número de referencia, deberán hacer llegar mediante mail a Marcos Kraser lu7dko@gmail.com o Emiliano Gutiérrez lw6ege@hotmail.com y con la antelación requerida, fotos, localización geográfica y una breve descripción del museo. La precedente información deberá remitirse a RC Grupo Dx Bahía Blanca.

Por tratarse de un ENCUENTRO y no de un CONCURSO, cada expedición administrará su propio tiempo en el aire, como así también los modos y bandas a operar. No se aceptarán modos no reconocidos por el Reglamento General de Radioaficionados, ni los contactos realizados por internet a través de App VoIp/streaming, como Echolink, Argentina Link, Argentina Room, Zello, Peanut, etc. también están excluidos los contactos realizados a través de Sistemas Repetidores. El cierre de la inscripción se producirá UNA SEMANA ANTES del comienzo del evento.



<https://www.grupodxbb.com.ar>



ANIVERSARIO

Astronautas de Artemis II que viajarán a la Luna podrían llamar a radioaficionados desde el espacio

Algunos detalles del primer viaje tripulado a la Luna después de más de 50 años del último alunizaje ya están saliendo a la luz y ahora, se comenta que los astronautas de Artemis II, que llevarán a cabo esta hazaña, podrían comunicarse con radioaficionados desde el espacio.



“Hay grandes esperanzas en la comunidad de que los astronautas puedan llamar a casa desde el espacio profundo”, dijo en conversación con [Space.com](https://www.space.com), Phil A. McBride, presidente de Radio Amateurs of Canada.

Si bien, **no es un hecho por el momento, se está trabajando para ello**. Además, la mayoría de los astronautas que viajarán para orbitar la Luna con la misión Artemis II en 2024, son radioaficionados certificados, por lo que una parte ya estaría hecha. “Creemos que es importante que todos, especialmente los niños, ya que determinan lo que quieren hacer con su vida, tengan esa oportunidad”, agregó McBride en entrevista con el medio.

Radioaficionados y astronautas

No es novedad que los radioaficionados se comuniquen con astronautas que están en el espacio. De hecho, **la primera vez ocurrió hace 40 años**, cuando el astronauta Owen Garriott (W5LFL), en 1983 y desde la órbita, llamó a Lance Collister (WA1JXN) en Frenchtown, Montana.

Sin embargo, **ya no sería desde la órbita de la Tierra que se comunicarían los astronautas, sino desde la de la Luna**. Cabe recordar que Artemis II será el primer viaje tripulado de la misión Artemis que orbitará el satélite en 2024 como vuelo de prueba para la tripulación.

Posteriormente, **en 2025 la misma tripulación protagonizará el alunizaje**, compuesta por Reid Wiseman que cumplirá el rol de líder de la tripulación; Jeremy Hansen, de la CSA y el primer canadiense en viajar a la Luna.

A ellos se suman Victor Glover, que será la primera persona de color; y Christina Koch, que será la primera mujer en pisar suelo lunar y que también tiene el récord del viaje más largo de una mujer al espacio.

Hoy en día, las comunicaciones entre radioaficionados y astronautas que están en órbita son bastante comunes, incluso existe el Amateur Radio on the International Space Station (ARISS), con el que aficionados y estudiantes se comunican con astronautas que están en la Estación Espacial Internacional (ISS).

Por el momento **no está claro si Artemis II podrá transportar un equipo de radio para que los astronautas hagan este ejercicio desde la órbita lunar**. Esto porque los parámetros de la segunda parte del programa Artemis aún no están del todo definidos.

Pero se conoce que los miembros de la tripulación Wiseman, Hansen y Glover ya estarían listos para esta tarea, mientras que a Christina Koch le faltaría conseguir su licencia de radioaficionada, que se vio interrumpida en 2019 cuando su viaje de 328 días en la órbita terrestre se adelantó 6 meses.

Info: <https://www.biobiochile.cl>





ANIVERSARIO

ARRL ayuda a los radioaficionados a cumplir con las nuevas reglas de evaluación de exposición a RF

ARRL La Asociación Nacional de Radioaficionados de EEUU proporciona recursos completos y gratuitos para ayudar a los radioaficionados a asegurarse de que cumplan con las nuevas reglas de exposición a RF.

El 3 de mayo de 2021, entraron en vigencia las nuevas reglas de la FCC que rigen las evaluaciones de exposición a RF. Si bien los límites de exposición no se modificaron, el requisito de realizar una evaluación se hizo más aplicable a los titulares de licencias de aficionados. Se implementó un período de transición de 2 años para permitir que los titulares de licencias de aficionados existentes realicen evaluaciones y realicen los cambios necesarios para garantizar que su estación cumpla con las reglas de exposición. El 3 de mayo de 2023 finalizó el período de transición. Todos los licenciarios ahora deben realizar evaluaciones de su estación actual y reevaluar el cumplimiento al realizar cambios en sus estaciones que afectarían la exposición en el futuro.

El servicio de radioaficionados ya no está categóricamente excluido de ciertos aspectos de las reglas de exposición a RF, y los licenciarios ya no pueden evitar realizar una evaluación de exposición simplemente porque están transmitiendo por debajo de un nivel de potencia determinado.

El sitio web de la ARRL presenta una página de inicio de exposición a RF con recursos, como una calculadora de exposición a RF, la sección completa de seguridad de RF de la edición número 100 del Manual de la ARRL, un video que explica el tema, preguntas frecuentes sobre el tema y más. Estas herramientas y recursos están disponibles para el público sin una membresía ARRL o una cuenta en el sitio web.

Para obtener más ayuda con asuntos técnicos, los miembros de la ARRL disfrutan de los recursos adicionales del Servicio de Información Técnica de la ARRL y acceso a los expertos dentro del Laboratorio de la ARRL.

Info www.arrl.org



CQ World Wide WPX Contest

Para quienes gustan de la telegrafía, desde el sábado 27 a las 00 UTC hasta el domingo 28 de mayo a las 23:59 UTC tenemos gran competencia mundial en CW es el concurso **CQ WW WPX 2023**.

El Objetivo es comunicar con tantos aficionados y **prefijos** como sea posible durante el período de operación.

Se utilizarán sólo las bandas de 1,8; 3,5; 7; 14; 21 y 28 MHz, no las WARC.

El **intercambio** es **RST más número progresivo** comenzando con 001.

Las **estaciones** de un **solo operador pueden operar 36** de las 48 horas; los tiempos de inactividad deben ser de un mínimo de 60 minutos durante los cuales no se registra ningún QSO. Las estaciones multioperador pueden operar las 48 horas completas.

Las reglas completas en español de este concurso en el siguiente link:

https://www.cqwpw.com/rules/2023_cqwpw_rules_es.pdf





ANIVERSARIO



OPERATIVO RADIAL VHF "CRUZANDO EL CHARCO" Edición Mayo de 2023



Fecha: **Domingo 28 de Mayo de 2023**

Horario: **10 a 24 hs UTC** o sea desde las 07 de la mañana a las 21 hora local.

Balizas / Beacons:

En momentos que no pueda estar frente a su estación es bienvenido a dejar funcionando una baliza en **JT65A + CW**, con su señal distintiva y Grid Locator de 6 caracteres, **entre 1 a 2 KHz de OFV por encima** de la frecuencia anunciada, para que se pueda decodificar tanto por computadora como copiando el indicativo en **CW**.

Frecuencias y modos sugeridos para JT65A / FT8 y CW/SSB:

6m JT65A (Estaciones LU llaman minuto par, CX y PY llaman impar): 50.276

6m FT8 (Estaciones LU llaman minuto par, CX y PY llaman impar): 50.313

6m CW / SSB en todo momento: 50.110 y QSY: 50.120

6m AM en todo momento: 50.400

6m FM en todo momento: 50.500

2m JT65A (Estaciones LU llaman minuto par, CX y PY llaman impar): 144.176

2m FT8 (Estaciones LU llaman minuto par, CX y PY llaman impar): 144.150

2m CW y SSB, Ambas en la misma frecuencia: 144.300

2m FM en todo momento: 144.550

1,25m SSB en todo momento: 222.110

Anuncie su operación por el foro de Yahoo "VHF-DX-SUR"

<https://espanol.groups.yahoo.com/neo/groups/vhf-dx-sur/info>

O por el grupo de Whatsapp "VHFSUR", para integrarse a este grupo, enviar email a cx8at@vera.com.uy con nombre, indicativo y número de teléfono celular, tal como se marcaría desde el exterior.

Quienes quieran probar qsos en frecuencias más elevadas, pueden solicitar encuentro durante la duración del evento a través de "VHFSUR" en Whatsapp. Las respuestas son inmediatas.

Repetidora CX2CXX

Christian, CX2CC nos informa que instaló una repetidora en la zona de Malvín, en la frecuencia de **VHF 147.360 +600khz Sub-tono 82.5 Hz** que trasmite con 10 watts de potencia, se agradecen reportes para prueba de funcionamiento.



ANIVERSARIO



DXs Expediciones

JW/SQ9CNN – Svalbard

Rafal, SQ9CNN estará activo desde Svalbard (cabaña de radio JW5E) como JW/SQ9CNN del 26 al 28 de mayo de 2023. QRV en bandas de HF; CW, SSB y FT8. QSL vía SP9FIH. Rafal estuvo previamente activo desde Svalbard en noviembre de 2021.



JD1BMH – Ogasawara

Harry, JG7PSJ informa a DX-World que volverá a estar activo como JD1BMH desde Ogasawara entre el 24 de abril y el 5 de mayo de 2023. QRV en 40-10m CW, SSB y RTTY.



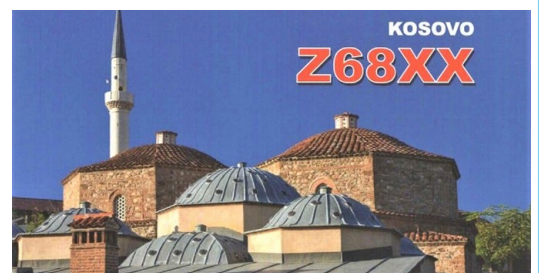
DX0NE – Spratly Islands

Gil 4F2KWT estará activo como DX0NE desde Kalayaan, Islas Spratly, AS-051 del 30 de abril al 9 de mayo de 2023. QRV en 160-6m. QSL vía IZ8CCW. Esta será una actividad de una sola operación.



Z68XX – Kosovo

Rene, DL2JRM volverá a estar activo desde Gjilan, Kosovo como Z68XX del 25 al 29 de mayo de 2023. QSL a través de DL2JRM



Referencia: <https://dx-world.net/>



ANIVERSARIO



DXs Expediciones

5X2I – Uganda

HA5AO Pista estará activo desde Uganda, Pearl of Africa entre el 24 de abril y el 10 de mayo de 2023. La estación se instalará en Busabala, cerca de Kampala, a orillas del lago Victoria. La operación será en 40-10 m. La potencia máxima licenciada es de 400 W ERP. Modos de funcionamiento CW, FT8 y algunos SSB. OQRS estarán disponibles



EJ6KP/P – Great Blasket, EU-007

Del 16 al 18 de mayo (durante el día, horario local), busque a Pete M1PTR, Tom M0DCG y Kieron M5KJM/EI6KP para estar activos desde Great Blasket Island, EU-007 como EJ6KP/P. QRV en bandas HF, SSB. El clima/los mares dictan la expedición. QSL vía LoTW.



VP2V/W9DR British Virgin Islands

Dave, W9DR estará QRV desde la isla de Anegada, Islas Vírgenes Británicas (VP2V) en 6 metros únicamente, con FT8 Q65 SSB y CW del 23 al 29 de junio de 2023. Con un amplificador de estado sólido HB refrigerado por agua (1000 vatios) impulsado por un ICOM IC-705. La antena es una Yagi de 5 elementos. QSL a través de la dirección postal de casa de QRZ.



TX7L – Marquesas Islands

El equipo formado por F6BCW, F6EEQ, F6FMC, F6HBI, F5VHQ, F5JRX, F5LRL, F4ISZ y F1MNQ estará activo desde la isla de Hiva Oa como TX7L del 4 al 19 de noviembre de 2023; QRV en 160-6m CW, SSB, FT8, FT4 y RTTY; cuatro estaciones; QSL vía F6EXV o Club Log OQRS.



Referencia: <https://dx-world.net/>



ANIVERSARIO



Gorros !!!
Puedes solicitarlos en la Sede, con el indicativo CX1AA.



Tazas con logo del R.C.U., puedes solicitarlas en la Sede.



¿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 (05) - YAESU FT 2000, en caja - USD 2400
 - KENWOOD TS 590S en caja - USD 1450
 - YAESU FT 920 en caja - USD 1100
 - KENWOOD TS 180s + AT 180 + VFO 180 + PS30 - USD 900
 - ICOM IC 751A + AT 100 + SM6 - USD 800
 - ICOM IC 2200 USD 180
 - YAESU FT 767 GX Mod. HF - 50 - 144 - 430 MHz 220 Volt - USD 1100
 - KENWOOD TR 751E VHF multimodo. USD 420
 - Tokyo Hi Power VHF 160 Watts - USD 380
 - Mirage VHF B5030 300 Watts - USD 550
 - Drake L4B - 2x 3-500z nuevas - USD 2200
 - Dentron Clippertón (0 Km) 4x572 Nuevas - USD 1900
 - Ameritrón AL 1200 - USD 2400
 - Hammerlung HQ 170 - USD 200
 - KENWOOD R1000 - USD 300
 - Receptor Sailor Marino R110 de 0 a 4.5 MHz (12 volts) - USD 120
 - Receptor Foruno FO 120 Radiogoniometro 0 a 25 MHz - USD 150
 - Drake TR7 + Parlante + Ofv (para reparar)- USD 250
 - Sintonizador ICOM AT 100 (Cables para IC 751A) - USD 300
 - Medidor Bird + Sobre Cuero + 3 pastillas (100-350 MHz 50W / 100-250 MHz 50W / 400-1000 MHz 5W) - U\$S 350
 - Sintonizador LDG-Z 817 - USD 120
 - Instrumentos varios (volt, amp, etc)- USD 5
 Pablo Amendola CX2TQ | 099700059
 | cx2tqpol@hotmail.com Consultas por Whatsapp

VENDO (05) -Amplificador lineal, SPE Expert 1.5K-FA 1500Watt / Sintonizador automático incorporado / Banda HF 6m, 10m, 12m, 15m, 17m, 20m, 30m, 40m, 60m 80m, 160m, HF 1.8 - 50MHz / Usado / Muy buen estado.
 Precio negociable .
 - Antena baby loop automática Ciro Mazzoni / 6,6-29,8 MHz / Banda HF 40-10m, (banda 10 y 12m max. 1000 Watt), incl. unidad de control automática ATU 2 (2.0) 6,6-29, completa con rotor HY-GAIN HAM IV incl. unidad de control con electrónica incorporada para control con software de ordenador. Usado / muy buen estado. Precio negociable. CX9DHB | 098 226 389 | Contacto por WhatsApp.

VENDO (05) Kenwood TS440S con fuente PS430 y microfono. Perfecto estado. Todo U\$S 500 | Jose CX5BR | 096 430038 | 2619 0702
 Contacto por Whatsapp

VENDO (04) - wattmeter Jetstream modelo jtwxvuhf de 1.6 a 525 Mhz. Rango de potencia 2/20/200 w. Precio 200 dólares.
 -Vendo receptor año 80 marca Kenwood modelo

R1000 funciona ok, precio 250 dólares.
 -Microfono Kenwood MC 60 excelente estado con su caja precio 200 dólares. |Eduardo Rios Sposito | CX8BU | 095894200.

VENDO (04) Antena HY-GAIN TH-3 (NO MFJ). Excelente estado USD 690 |Carlos Martinez CX5CBA| 099 204592

VENDO (03) Equipos e instrumentos ver catalogo en: <https://powersystems.com.uy/cx2sc/ventas/ventascx2022.pdf> | Ricardo CX2SC | 094401267.

VENDO (03) Amplificador Lineal de HF LK-500 NT usado con tubos nuevos 3500Z.
 Cubre bandas: 1.8, 3.5, 3.8, 7.0, 14, 21, AUX
 Precio: USD 2.100 | Hebert CX9AF | 094 675684.

VENDO (03) Cancelador de ruido impecable con cable de alimentación, hecho Por CX2AM. Se puede ver en Youtube como trabaja es para fone SSB. USD 75. | Ruben Suarez CX7BBR| 099631942 .

VENDO (02) - Transmisor Geloso G.222-TR, con micrófono U\$S 1700. - Receptor Hammarlund HQ 105 TR U\$S 400.- Kenwood TS-130S, con micrófono U\$S 450.- - Kenwood HF transceiver TS-140S, con micrófono U\$S 450.- - Icom HF transceiver IC-725 U\$S 700.- - Fuente Kenwood PS-430 U\$S 120. - Yaesu FT-2200 con micrófono y turbina refrigerante U\$S 200 - Fuente Rugisa 25 U\$S 95.- - Icom IC-V8 con cargador Icom BC-145 U\$S 150.- Todos funcionando y en excelente estado, Anie 099 725676 |anierivero@gmail.com

VENDO (02) ANTENNA TUNER AT-150 Para Base ESTADO IMPECABLE. Para IC-735, IC-725, IC-706, IC-7000. USD 250-Julio CX3CC |099 270719 | cx3cc@vera.com.uy|Fotos por WHATSAPP

COMPRO (01) Válvulas 813 con placa de grafito que funcionen bien.
 Juan |099929344 |pentodo2@hotmail.com

VENDO (01) Vendo Materiales varios de emisoras de Rsa - La Voz de Sudafrica- Radio Berlin Internacional - Radio Francia Inr - Radio Internacional de China - Deutsche Welle - Radio Corea Internacional - Desde Camisetas hasta Souvenirs para decorar, Llaveros etc.- CARLOS CX5CDV | carloscx5cdv@gmail.com

COMPRO (01) Banderines de Radios Club y Emisoras de todo el Mundo.- CARLOS CX5CDV | carloscx5cdv@gmail.com



ANIVERSARIO



Gorros !!!
Puedes solicitarlos
en la Sede, con el
indicativo CX1AA.



**Tazas con logo del
R.C.U., puedes soli-
citarlas en la Sede.**

**¿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 (01) Receptor Malahit DSP SDR V3 de 500Khz a 4Ghz portátil, a batería recargable por puerto USB, pantalla táctil de 8.5 pulgadas, multi-modos, multifunción, con doble entrada de antena, baja imp. 50 ohms y alta impedancia y antena látigo de 20cm, conector SMA. Seis menús principales, salida auriculares, USB, 14cm x 8,5cm x 2.5cm con soporte para mesa y mucho más! USD 245.-

- Tranceptor YAESU FT 707 con micrófono original de palma con control de frecuencia, muy buen estado, frente impecable, poco uso y 100 vatios de 80 mts a 10mts. con manual original y cable de alimentación. USD 600.-

- Preamplificador de RX para 144 Mhz diseñado para uso externo si es necesario marca Mirage con consola base de control y dos posiciones de ganancia 10 - 15dB y 15 - 20dB, 0.6 dB figura de ruido (gasfet) soporta 300W del TX. Alimentación por el mismo coaxial de antena. Conectores UHF N y grapa de fijación. Como nuevo. USD 175.-

- Valvula G7 IB triodo de potencia ruso con disipador incluido, HF hasta UHF, 3KV máx en placa. Especial para lineal de mediana potencia. USD 80.-
Tato CX1DDO | 099 126 745 | 2682 3200 | aiannino@gmail.com

COMPRO (01) Sello postal 50 años del Radio Club Uruguayo con sobre lanzamiento. Telesforo KP4P | kp4p@hotmail.com

VENDO (12) Amplificador Lineal GONSET GSB- 201 1 KW- 4 tubos 811A nuevos. Transformador nuevo. Placa rectificadora: Recién importada (Harbah electronic) Condensadores tipo comp. 6x180 MF x 450 Volt. Gabinete y el frente fueron arenados y pintados al horno. Bandas 80-A - 80-B - 80-C- 40 - 20 - 15 - 10 Metros. Estado igual a nuevo de estética y funcionando. Con manual.

Tamaño 8-1/2"H x 12-5/8"W x 17-5/16"D
Peso aproximado 81 libras - 37 Kilos.

Costo 650 Dls. Fotos por WHATSAPP.

Sintonizador Antena Móvil AT-120 para IC 706 y IC 7000 **Costo 200 Dls.- Fotos por WHATSAPP.**

TEN-TEC -RF GROUND COUNTERPOISE "Artificial Ground" **Nuevo con manual. Costo Dls. 60.00 Fotos por WHATSAPP.**

Vendo QRP MDT DSB Transceiver Mono Banda 40 Mts. PWR 3 Watt. 3 transistores de repuestos BD139. Con manual. Costo Dls 80.00 Fotos por WHATSAPP. | Julio CX3CC | 099 270719
cx3cc@vera.com.uy

VENDO (12) Transceiver COLLINS KWM-1, serial Nro 587, con todas sus válvulas, sin micrófono, con la fuente original y gabinete con parlante de Collins, 650 dólares, cel. 098180149.
Daniel CX9ABJ

VENDO (11) Kenwood TS440S a 450 dólares, Kenwood TS130S a 350 dólares y Fuente regulada de 25 A a 100 dólares. |Luis CX4DL |Cel 095 064 136

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.



ANIVERSARIO



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>



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



YouTube: [@Radio Club Uruguayo](https://www.youtube.com/@Radio_Club_Uruguayo)



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



Compra en cualquier parte del mundo y recibe tus paquetes en **URUGUAY**



Fácil



Rápido



Seguro



Contáctese al **2622 6662** que con gusto lo asistiremos con las dudas que se presenten al momento de comprar.

¡Somos especialistas en **despachos de artículos para Radioaficionados!**



TARIFAS ESPECIALES PARA RADIOAFICIONADOS

PARA IMPORTACIÓN DE EQUIPOS Y MATERIALES PARA RADIOAFICIONADOS

U\$S 13/KG. EN EL FLETE
U\$S 5 DE MANEJO DOCUMENTARIO + IVA

PARA CARGAS DE COURIER (COMPRAS PARTICULARES)

15% DE DESCUENTO de nuestra tarifa regular

Para más información visita: aerobox.com.uy

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

Boletín del Radio Club Uruguayo

