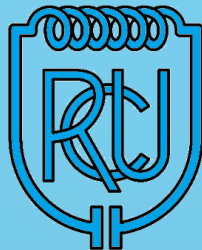


EDICIÓN
ELECTRÓNICA



BOLETÍN RADIO CLUB URUGUAYO



Fundado el 23 de Agosto de 1933

AÑO XIX BOLETÍN N° 778 17 DE JUNIO 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 *

DX de	Frecuencia	DX Anunciado	Comentarios	GMT	Fecha
WW1L	50083.1	CX1AA/B	GF15 FN54	19:05	02-Jun-23
WW1L	50083.1	CX1AA/B	GF15 FN54	20:58	09-May-23
WW1L	50083.1	CX1AA/B	GF15 FN54	19:38	09-May-23
WW1L	50083.1	CX1AA/B	GF15 FN54	16:52	09-May-23
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 559	18:51	03-May-23
WW1L	50083.1	CX1AA/B	GF15 FN54	18:43	30-Apr-23
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 559	19:02	29-Apr-23
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 5		
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 5		
KD4ESV	50083.2	CX1AA/B	gf15 el87 5		
TI7XP	50083.0	CX1AA/B	EK70NM GF		
TI					
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 5		
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87 5		
KD4ESV	50083.1	CX1AA/B	gf15 el87559 cw	21:29	04-Apr-23

www.dxfuncluster.com



Reportes del Beacon del RCU en 6 metros

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>



Noticias



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.

redpagos

Por REDPAGOS a Radio Club Uruguayo Colectivo N° 77583

BANCO REPUBLICA

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

Radio Club Uruguayo

PayPal™

Apoyo con una donación

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



CONCURSOS INTERNACIONALES DE RADIO - RADIO SPORT

Las convocatorias a Concursos en las revistas y boletines de radio son seguidas en general por quienes ya han tenido experiencia de esas actividades, en las cuales se Compite entre Radioaficionados.

En todos los fines de semana del año se producen concursos nacionales e internacionales en todos los modos de transmisión; en Voz, en Telegrafía o en distintos modos Digitales. En un determinado fin de semana pueden darse varios concursos simultáneos, en distintos modos, de cualquier país del planeta.

¿Cuál es el atractivo de estos concursos? ¿Porqué esforzarse durante muchas horas en bandas llenas de colegas que llaman o contestan con breves mensajes?

El único ejemplo de concurso que vamos a tomar, de los muchos que existen, es el del CQWW de la revista CQ de EEUU que tiene la particularidad de que es de "Todos contra Todos". En sus 48 horas de duración podemos con nuestra estación comunicar con todas las estaciones que escuchemos...y que nos escuchen.

Usamos lo que tenemos! transceptores chiquitos de pocos watts, transceptores de 100 watts, o, si tenemos categoría máxima, hasta un kilowatt, con las antenas que tengamos, pues se compite en múltiples categorías que consideran las estaciones elementales, las estaciones sencillas y las desarrolladas, cada uno en la suya.

O sea que los que tienen 5 watts o menos compiten con los colegas que usan esas potencias, los que transmiten con 100 watts con sus semejantes y lo mismo los que usan más.





ANIVERSARIO

Además, se compete por una banda sola por varias bandas o por todas las de HF, a elegir.

Apenas iniciados en esta aventura deportiva nos damos cuenta de que la Antena es el elemento decisivo: cuanta más ganancia tenga una antena, y más alta y despejada esté, mejor resultado se obtiene, o sea que se escucha mejor y se llega mejor a las estaciones de DX.



¿Que se aprende en estas competencias en las que participan estaciones del mundo entero?

Se aprende que las bandas de HF que conocemos, por ejemplo, la de 40 metros, dan mucho más de lo que creemos: todos los continentes son accesibles durante las 24 horas del día: no hay límites de distancias, se aprende que cada hora del día o de la noche, abre distintas posibilidades pues hay miles de estaciones presentes

comunicando las 24 horas y el aprovechar estas nuevas experiencias da gran satisfacción personal.

Nadie sabe más de condiciones de propagación en cada banda que los operadores de concurso. A cualquier hora ellos pueden definir las mejores frecuencias a usar para llegar a determinado lugar de la zona o del mundo.

Quienes trabajan en Emergencias saben que los operadores de concurso definen las mejores frecuencias de trabajo y la hora óptima de trabajo en cada banda, lo que ayuda a organizar salvataje y salvar vidas.

En el próximo artículo vamos a tomar a nuestro país, Uruguay, y lo que los CX han logrado en las grandes competencias internacionales a través del tiempo.

CQ DX Marathon

Comenzando el 1 de enero de cada año y hasta fines de diciembre, el DX Marathon es la respuesta perfecta para el DX-er que necesita ese incentivo adicional para salir al aire todos los días!. Es una competición en la que todos podemos participar.

Simplemente realice contactos con tantos **países y zonas CQ** como pueda en cada año calendario, independientemente de la banda o el modo. Cada país y zona cuenta solo una vez, por lo que puede concentrarse en trabajar con los nuevos, en lugar de trabajar con los mismos en varias bandas y modos.

Cada país trabajado vale un punto. Cada zona CQ trabajada vale un punto. La puntuación total es la suma de las zonas y países trabajados en cualquier modalidad y en cualquier banda autorizada. No hay multiplicadores de ningún tipo. Cada país y zona cuentan solo una vez. Un solo QSO puede contar tanto para un país como para una zona.

La Lista de países DXCC y la Lista de zonas CQ constituyen las listas oficiales. Las listas están disponibles en el sitio web de **DX Marathon**. En caso de empate, se juzgará ganador al operador cuyo último contacto puntuable haya sido anterior cronológicamente. Las decisiones del DX Marathon Manager son definitivas.

¡Se otorgan muchos premios por los puntajes generales más altos en cuatro clases, además de los puntajes más altos en modos, bandas, áreas de llamada de EE. UU. y más!. Los detalles de la extensa lista de premios están disponibles en este enlace <https://dxmarathon.com/awards/>.





ANIVERSARIO

Spei satelles, Ruiz: proyecto "misionero" para enviar un mensaje de esperanza

Las palabras de esperanza del Papa Francisco llevan ya varias horas en órbita. En la noche del 13 de junio, desde la base estadounidense de Vandenberg, en California, el nanosatélite con el pequeño libro a bordo que contiene las palabras del Pontífice pronunciadas el 27 de marzo de 2020, en una Plaza de San Pedro desierta, en plena pandemia del Covid-19 que desconcertaba las conciencias de todos.



Aquellas palabras quedaron grabadas en el corazón y en la memoria de los creyentes y había que llevarlas aún más alto, extendiéndolas a través del tiempo y, literalmente, del espacio. La misión partió de una idea de Monseñor Lucio Adrián Ruiz, Secretario del Dicasterio para la Comunicación, que se convirtió en su promotor. Una idea que se ha convertido en realidad, como explica a Radio Vaticano - Vatican News, subrayando que el procedimiento de partida de ayer fue normal: "Había un total de 40 satélites, uno de los cuales era el nuestro, el Spei satelles, que llevaba el nanobook, el libro del Papa Francisco".

Padre Ruiz comentó: se trató de una iniciativa del Dicasterio para la Comunicación en colaboración con la Universidad Politécnica de Turín, el Consejo Nacional de Investigación (CNR), la Agencia Espacial Italiana (ASI) y el Instituto para el Diálogo global y la Cultura del encuentro (Idgce). Una hermosa familia de realidades institucionales que se han unido a este sueño de llevar al mundo un mensaje de paz y esperanza. Como tal, es un proyecto comunicativo, por así decirlo, un proyecto simbólico, porque en realidad no es un libro, sino una pequeña losa de silicio, de 2 por 2 por 0,2 milímetros, que no se puede leer por sí misma, y mucho menos en la órbita espacial, pero es un signo, un signo de esperanza, un signo que, como todo el espacio, nos hace soñar, nos hace volar a todos. Lo grandioso es que todas estas grandes instituciones como la ASI, el CNR, el Politécnico y la Diócesis de Turín se han unido para ofrecer cada una su contribución en un momento tan difícil en el mundo, y para llevar a cabo iniciativas que afectan sobre todo a los jóvenes. Un proyecto que me gusta considerar misionero porque en él han participado físicos, ingenieros aeroespaciales, estudiantes, diseñadores gráficos, ingenieros electrónicos, todas personas que se han unido espontáneamente para trabajar por el Papa Francisco, para llevar este signo de esperanza al mundo.



Este satélite emite señales de radio que pueden captarse desde la tierra.. .

Digamos que la tecnología nos ha permitido poner a bordo dos pequeños ordenadores que tienen una frecuencia que puede ser captada por radioaficionados, transmitiendo mensajes que hemos tomado del magisterio papal sobre la esperanza y la paz. Así que, permanentemente, a lo largo de toda su órbita, habrá estos pequeños mensajes que se enviarán y que podrán ser interceptados. También se podrán cambiar porque hemos creado una tecnología que puede predecir el tiempo y ser capaz de actualizarlos. Hemos cargado un fondo bastante grande de mensajes del Magisterio del Papa Francisco, pero se pueden cambiar en ocasiones.





ANIVERSARIO

Detalles del lanzamiento del satélite

Cubesat 3U es el tipo de satélite diseñado durante cinco meses por la Universidad Politécnica de Turín en el que se cargó y lanzó al espacio el nanolibro. Mide 34x10x10 centímetros y pesa casi tres kilogramos. En el exterior está cubierto con paneles solares necesarios para generar energía, mientras que en el interior, además del nanobook, hay dos computadoras de a bordo, una batería, sensores para mediciones, pequeños imanes para estabilización y dos sistemas de comunicación UHF de ultra alta frecuencia. Este último transmitirá a través de dos antenas los mensajes de esperanza que ha dado el Papa Francisco y que pueden ser captados por radioaficionados de todo el mundo.



La palabra del Papa en cada amanecer

Tras el lanzamiento, el satélite, cuyos sistemas de alta tecnología fueron bendecidos por el Papa Francisco el pasado 29 de marzo, llegó al espacio a través del cohete portador Falcon 9 de Space X y, gracias al vehículo de transferencia orbital ION de la empresa italiana D-ORBIT, se posicionará 525 kilómetros sobre la Tierra en sincronía con la rotación del sol. Luego volará sobre todos los puntos de la superficie de la Tierra a la misma hora solar local. Cada vez que sube, los conectados a la frecuencia de 437,5Mhz pueden ser alcanzados con las palabras de consuelo y aliento del Papa en el camino de la esperanza.

<https://www.vaticannews.va/es/vaticano/news/2023-06/spei-satelles-ruiz-proyecto-misionero-para-enviar-mensaje-papa.html>

Baliza LU en 160 metros

Alejandro.- LU8YD nos informa que está a prueba una baliza que trasmite en CW en 160 metros.

El TX está construido a partir de material surplus y está basado en un Oscilador a cristal con una válvula 12BY7 y un amplificador **clase C** basado en una válvula 6DQ6, potencia 25W frecuencia: 1805.0 KHz CW - A1A emite un mensaje codificado a partir de una memoria EEPROM.

La antena es una L invertida de 3/8 de onda con radiales y puesta a tierra. Opera en prueba y en el futuro estará instalado desde zona Rural en la Provincia de Neuquen.

El objetivo es brindar un servicio para los radioaficionados para poder verificar propagacion y probar de antenas.

Se agradecen reportajes.

Saludos y gracias por la difusión.
Alejandro.- LU8YD



Argentina, Certificado Día de la Bandera



ANIVERSARIO



Está en pleno desarrollo este operativo radial que terminará el Domingo 25 de Junio de 2023, en forma multibanda y multimodo y será similar a los anteriores certificados, un Certificado a 5 contactos, se emitirá una QSL alegórica y un Certificado para estaciones colaboradoras.

Hay más de 25 estaciones colaboradoras cuyo listado y plan de operación está a continuación:

Los invitamos un resumen de las bases y datos en QRZ.com:
<https://www.qrz.com/db/LU4AAO>

O bien ver la versión completa con las bases, muestras de los certificados y la QSL, información sobre propagación, meteorología, lista de estaciones, otros medios que se han hecho eco de esta actividad, ayudas para SSTV y más datos buscando en internet "Certificado Día de la Bandera" o bien haciendo click a continuación:

http://lu4aao.org/cert_dia_de_la_bandera.htm o bien:

http://amsat.org.ar/lu4aao/cert_dia_de_la_bandera.htm

Info: Radio Club QRM Belgrano, LU4AAO.

El día de campo de la ARRL es el 24 y 25 de junio de 2023

El Field Day está abierto a todos los aficionados en las áreas cubiertas por las Organizaciones de Campo ARRL/RAC .

Field Day es la jornada de puertas abiertas de la radioafición. Cada junio, más de 40,000 radioaficionados en América del Norte instalan estaciones de transmisión temporales en lugares públicos para demostrar la ciencia, la habilidad y el servicio de la radioafición a nuestras comunidades y nuestra nación. Combina servicio público, preparación para emergencias, alcance comunitario y habilidades técnicas, todo en un solo evento. Field Day ha sido un evento anual desde 1933 y sigue siendo el evento más popular en la radioafición.



Las estaciones DX que residen en otras regiones pueden ser contactadas para obtener crédito y pueden enviar entradas como registros de verificación. El enfoque principal de Field Day es contactar tantas estaciones como sea posible en las bandas de HF de 160, 80, 40, 20, 15 y 10 metros, todas las bandas en 50 MHz y más, y aprender a operar en situaciones anormales en condiciones menos que óptimas.

<http://www.arrl.org/field-day>





ANIVERSARIO



DXs Expediciones

YJ0TT – Vanuatu

Un equipo compuesto por NC7M, K6VHF, W6UC y NG7E estará activo desde Port Vila, Vanuatu, del 26 de octubre al 3 de noviembre de 2023. QRV en 160-6m; CW, SSB y Digi + 23cm EME. indicativos como:

YJ0TT (NC7M)
YJ0NA (K6VHF)
YJ0UC (W6UC)
YJ0ET (NG7E)



VP6A – Ducie Island

VP6A estará en el aire desde Ducie Island (OC -182) del 10 al 24 de junio de 2023 (las fechas reales estarán sujetas a WX). Habrá cinco estaciones al aire en todas las bandas de 160 a 6 metros, trabajando en CW, SSB y FT8.



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

WH0RU – Saipan Island

Harry, JG7PSJ (JD1BMH) volverá a estar activo al estilo festivo desde Saipan, Islas Marianas del Norte como WH0RU del 21 al 26 de junio de 2023. QRV en 40-10 m, CW y SSB. QSL vía LoTW,

***OJ0EME – Market Reef***

Sebastian DG5CST, Roland DK4RC y Norbert DL4DTU planean estar activos desde Market Reef como OJ0EME del 18 al 24 de junio de 2023.

***ET3AA – Ethiopia***

Ken, K4ZW y Bob, W9XY regresarán a Addis Abeba, Etiopía, del 19 al 29 de junio para trabajar nuevamente con más estudiantes en EARS (Ethiopian Amateur Radio Society). QRV en bandas de HF; CW, SSB y FT8. QSL vía N200. Grabación a continuación de la reciente firma de operaciones alemanas como ET3AA.

***PX8B – Bailique Island, SA-045***

PY8WW estará activo desde Ilha de Bailique, SA-045 como PX8B del 21 al 25 de junio de 2023. QRV en 80-6m. Nota: el archipiélago está ubicado en Foz do Rio do Amazonas y el viaje a la isla toma alrededor de 12 horas en bote. QSL vía H/c.

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



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.

COMPRO (06) Teclas del frente de Yaesu FT80 o FT747 - Willian 098 369 131.

VENDO (06) Transmisor Geloso G.222-TR, con micrófono USD 400.-

- Receptor Hammarlund HQ 105 TR USD 360.-
 - Kenwood TS-130S, con micrófono USD 390.-
 - Kenwood HF transceiver TS-140S, con micrófono USD 390.-
 - Icom HF transceiver IC-725 USD 630.-
 - Yaesu FT-2200 con micrófono USD 180 (botón de encendido modificado)
 - Fuente Rugisa 25 USD 86.-
 - Icom IC-V8 con cargador Icom BC-145 USD 135.-
- Todos funcionando y en buen estado.
Anie Rivero | 099 725676 | anierivero@gmail.com

VENDO (05) - YAESU FT 2000, en caja - USD 2400
- 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 Volts - 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
 - 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) - USD 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 in-

corporada 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.

-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) 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/radiocluburuguayoradiocluburuguayo?>



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

Boletin del Radio Club Uruguayo

