

EDICIÓN
ELECTRÓNICA



BOLETÍN RADIO CLUB URUGUAYO



Fundado el 23 de Agosto de 1933

AÑO XIX BOLETÍN N° 791 23 DE SEPTIEMBRE 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	*



Equipo de URSEC y RCU - Setiembre 2023

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 abonon 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



Almuerzo 90 Aniversario del Radio Club Uruguayo

Sábado 30 de Septiembre a las 12 horas.

La cita es en el local Gastronómico **Weik House**, ubicado en **Chana 2169** entre Joaquín de Salterain y Joaquín Requena.

Reserve su lugar, están todos invitados, los tickets se compran o se reservan en Secretaría o por deposito BROU.

Menú

Entrada

Pollo crispy
Empanaditas de cerdo a la cacerola con Cítricos
Provolone con cebolla, aceitunas y morrón

Principal

Picada parrillera (pulpa, chorizo, morcilla, molleja, bastones de queso, fritas caseras y pan artesanal).

Menú Opción

Entrada

Falafel con salsa de mayonesa con ciboulette
Fritas caseras con dips de salsas
Fainá
Provolone con cebolla, aceituna y morrón

Principal

Risotto de hongos boletus y champiñones.

Postres y bebidas de ambos

Postre

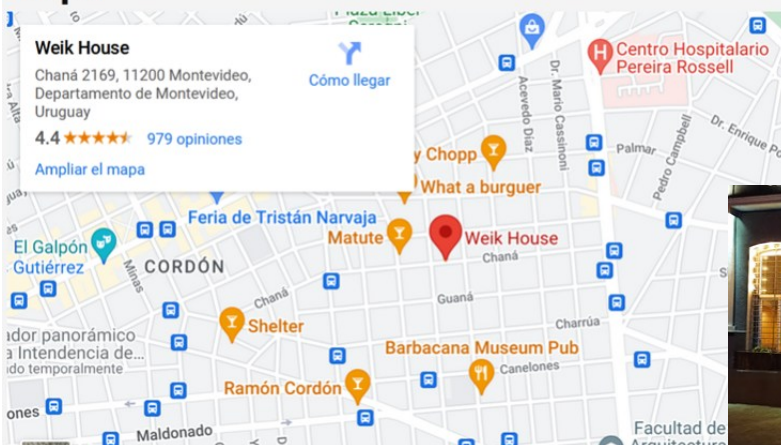
Shots de chocotorta, o cheesecake de frutos rojos, o cheesecake de maracuyá

Bebidas

Pepsi común. Pepsi light, tónica. Agua salud común.

El precio es de 700 pesos por persona, se debe confirmar antes del lunes 25 de septiembre opción de menú y concurrencia.

Mapa



Septiembre

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	





ANIVERSARIO



El equipo de URSEC recibió el jueves pasado a representantes del Radio Club Uruguayo, oportunidad en que se les presentó la Resolución N° 243/023 del Departamento de Administración del Espectro de la Gerencia de Ingeniería en Telecomunicaciones por medio de la cual se aprueban los cuestionarios generales de preguntas de múltiple opción para los exámenes de ingreso y ascenso en el Servicio de Radioaficionados y el detalle para la realización de los exámenes.

Los cuestionarios generales para exámenes de las tres categorías se publicaron en el sitio web de [URSEC](#), así como la plataforma dónde se realizarán los mismos.

La resolución: Nro. 243/023 dice lo siguiente:

Montevideo, 13 de setiembre de 2023.

VISTO: que por Resolución de esta Unidad Reguladora Nro.321/022 se aprobó el Reglamento del Servicio de Radioaficionados actualmente vigente.

CONSIDERANDO: que corresponde establecer el Cuestionario General de preguntas de múltiple opción para los exámenes de ingreso y ascenso en el Servicio Radioaficionados y los detalles de los exámenes a realizarse en el período Setiembre 2023 a Abril 2024 inclusive.

ATENTO: a lo expuesto precedentemente.

**EL DEPARTAMENTO ADMINISTRACIÓN DEL ESPECTRO DE LA UNIDAD
REGULADORA DE SERVICIOS DE COMUNICACIONES**

RESUELVE:

Aprobar los Cuestionarios Generales de preguntas de múltiple opción para los exámenes de ingreso y ascenso en el Servicio Radioaficionados que consta en los Anexos a la presente

Resolución de acuerdo al siguiente detalle:

Parte 1: Reglamentación de las radiocomunicaciones.

Parte 2: Métodos de radiocomunicaciones, Métodos para evitar y eliminar interferencias radioeléctricas, Seguridad de las emisiones radioeléctricas.

Parte 3: Compatibilidad electromagnética Teoría de los sistemas de radiocomunicaciones.

Establecer que en el período Setiembre 2023 a Abril 2024 inclusive los exámenes se llevarán a cabo de acuerdo al siguiente detalle:





ANIVERSARIO

- a. Forma de rendición: Presencial.
- b. Metodología: plataforma informática puesta a disposición por URSEC, con las excepciones previstas en el numeral 18.7 del Reglamento del Servicio de Radioaficionados.
- c. Sitios: los propuestos en cada caso por Radio Clubes Habilitados interesados.
- d. Días: el último viernes hábil de cada mes, de marzo a noviembre inclusive. En caso que el día fuera feriado, el examen se realizará el viernes hábil inmediatamente anterior del mismo mes y así sucesivamente.
- e. Hora de comienzo: 19:00.
- f. Hora de finalización: 20:00.

Noticiar a los Radio Clubes de la presente Resolución.

Dejar sin efecto la Resolución del Departamento Administración del Espectro de esta Unidad Reguladora Nro. 212/018 de 30 de julio de 2018.

Firmado: Héctor Budé-Jefe Departamento Administración del Espectro

Esta resolución acompaña los cuestionarios generales para las tres categorías Inicial, General y Superior que constan de 300 preguntas por categoría. Que se encuentran disponibles en el siguiente enlace:

<https://www.gub.uy/unidad-reguladora-servicios-comunicaciones/comunicacion/publicaciones/cuestionarios>

Al momento de prepararse para el examen, tengan en cuenta, que **la respuesta correcta para cada pregunta** de los cuestionarios que considera la plataforma informática **es la última opción de cada pregunta**.

Ursec coordinó una **reunión informativa** referida a la implementación del nuevo Sistema de exámenes para el **viernes 29 de setiembre con todos los radio clubes** con el fin de explicar el funcionamiento de esta nueva modalidad que estimamos es un gran avance tanto para el postulante como para las instituciones.

La plataforma no solamente cuenta con la posibilidad de rendir el examen sino que además permite realizar autoevaluaciones a modo de práctica.

La Comisión Directiva desea agradecer tanto a los directivos de URSEC como a aquellas personas que hicieron posible este nuevo proceso y celebramos su puesta en servicio.

El **valor mensual** de la cuota para socios **Suscriptores** que ingresen es este período es de **210 pesos** por mes.

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.



Por cualquier consulta puede ponerse en contacto a través del siguiente correo electrónico, cx1aa.rcu@gmail.com, o realice una consulta online [AQUI](#).

Roberto K6KM SOTA Mountain Goat

K6KM



Uruguayo apasionado por el SOTA, después de 4 años y 4 meses con 278 activaciones y 4040 QSOs, Roberto K6KM se convirtió en SOTA (Summits on the Air) Mountain Goat. Eso sucede cuando el activador alcanza los 1000 puntos. Las cimas reciben puntuación de acuerdo a la altura con respecto al nivel del mar. Las asociaciones regionales separan las alturas en bandas referidas al pico de altitud máxima. El pico más alto en California es Mount Whitney con 4400 metros. California es también un estado muy grande y geográficamente diverso. Esto implica que los picos costeros, por bien sean relativamente altos, reciben poco puntaje. Por ejemplo, subiendo desde el nivel del mar a Sunol Peak (745 metros) le reditúa un punto, mientras que subir a un pico de 762 metros en Oklahoma lo premia con 10 puntos.



Gaylor Peak en el fondo.

Esta disparidad de criterios castiga a los que viven en el área de la Bahía de San Francisco. La única manera de acumular puntos es hacer múltiple viajes a las Sierras Nevadas, otros estados u otros países.

Habiendo casi activado todos los picos en las Sierras (bueno, nunca se acaban los picos, simplemente los que son razonablemente factibles de activar), tenía un plan para activar en el sur de California, Kings Canyon y Frazier Peak.

Mammoth Mountain 366 m.



Buscando otras áreas que estén a 5 horas de auto me encontré con Mammoth Lakes. Resulta que los "Northern Desert Ranges" de las Sierras orientales reciben 3 puntos de bono en el verano (otra anomalía de SOTA, en mi humilde opinión). Las temperaturas en esa cadena de montañas al sur se le alta en verano (40+ C) pero a 2750 metros de elevación puede ser unos 25C o 30C como me paso a mí.

Los picos están razonablemente cerca de caminos pavimentados, en tierras públicas, es una tienda de golosinas para alguien que busca juntar muchos puntos.

Me mande para esa zona con muchos consejos de Lorene W6LOR quien vive parte del año en Mammoth Lakes.



Active un total de 11 picos en 3 días, acelerando las activaciones porque se pronosticaba una tormenta de viento para el último día previsto en mi viaje.

Saltando al final de la historia, el jueves 31 de agosto, después de activar Earthquake Dome y Deer Mountain, me fui a Lookout Mountain para hacer mi activación de Mountain Goat.

Obsidiana en la subida a Lookout Mt. La comunidad norteamericana de SOTA en la aplica-



ANIVERSARIO





ANIVERSARIO

mi progreso y todos ajustaron sus tareas para estar presente en este memorable QSO.

El camino que sube a Lookout Mountain está en muy buen estado, así que mi auto podría haber subido muy fácilmente, excepto que está lleno de obsidiana. Esta roca volcánica se forma cuando silicio se funde con la lava formando una roca que parece vidrio. Cuando la roca se rompe se vuelve muy filosa. Varios previos activadores, dijeron que se sintieron con mucha suerte de que su vehículo sobreviviera la subida. No quise arriesgar. La subida eran 5 Km y unos 245 metros de elevación, así que elegí subir caminando.



Activación de MG en Lookout Mt.



Luchando con las ráfagas de viento.

Mientras hacia el trekking de subida me mantenía en contacto con los "slackers" que seguían mi progreso.

El pico resultó ser muy lindo (no le habían errado en el nombre de Lookout), se podía ver para todas las direcciones.

El viento estaba furioso, como esperado; con ráfagas de 65 Km/h. En el medio del pico había una base de cemento con un caño que era lo que quedaba de un mástil para bandera.

Muy cómodo para mí atar el mástil allí. Hice bastante investigación para elegir mi pico de Mountain Goat. Tenía que ser fácilmente accesible y confortable para una activación prolongada. Solo no contaba con el viento.

No bien mande el spot, me recibieron con un pile-up furioso. Rápidamente trabaje hasta dos estaciones por minuto en CW.

Hice un poquito de SSB para satisfacer los cazadores que no operan en CW. Las señales eran más fuertes de lo que esperaba.



Total de 4040 QSOs desde picos.

Continúe operando hasta que los cazadores se



Hank W6SX, Lorene W6LOR, ROB K6KM

acabaron (unos 40 QSOs en 35 minutos).

El viento cada vez era más fuerte y el cable de la antena se desconectó y voló por los aires. Tuve que levantarme de la silla, cazar el cable y asegurarme que la silla no volara (es súper cara!). Después de eso, mantuve el cable de la antena tenso con mi mano izquierda luchando contra el viento, mientras manipulaba con la derecha y registraba los QSOs.

Mientras bajaba de la montaña, llame a Hank W6SX, quien es miembro del NCCC (Northern California Contest Club) y vive

en Mammoth Lakes. Lo fui a visitar y Lorene W6LOR también vino para celebrar la ocasión.

Seré el primer uruguayo Mountain Goat? Nadie es profeta en su tierra.

73 Roberto K6KM.





ANIVERSARIO

8° Concurso Regional IARU Región 2 Área G



Sábado 30 de setiembre

de las 22:00 UTC hasta las 23:59 UTC

En bandas de 40 y 80 metros, se realiza el próximo **sábado 30 de setiembre de 19 a 21 horas local**, o se de las 22 UTC hasta las 23:59UTC (Son dos horas de duración).

Bandas:

80 metros, en el segmento comprendido entre 3.600 y 3.750 kHz en SSB

40 metros, en el segmento comprendido entre 7.100 y 7.300 kHz en SSB

Potencia máxima para todas las Categorías: **100 (cien) Watts**

Las categorías de participación son Mono operador 40 metros o en 80 metros o Mono operador en ambas bandas y Multioperadores en ambas bandas.

Tarea a realizar:

Para estaciones del Área G de IARU R2 (LU, CE, CX, ZP): Contactar con la mayor cantidad posible de estaciones participantes del Concurso.

Para estaciones del resto del mundo: Contactar con la mayor cantidad de estaciones del Área G de IARU R2 (LU, CE, CX, ZP) participantes del Concurso.

Reporte RS + No de Serie de tres cifras, comenzando desde 001

Por ejemplo: 59 001, 59 002, 59 003, etc.

Logs:

Deberán incluir Número de QSO, Señal Distintiva de la estación contactada, Hora UTC, Serie Pasada y Serie Recibida.

Solo se aceptan logs en formato Cabrillo, ADIF ó en el Excel standard disponible [aquí](#)

Cada **prefijo diferente** trabajado otorgará **1 (un) multiplicador**

Por ejemplo: CX1, CX2, CE3, LU4, ZP5, PY3, OA4, CP6, etc. **10.2** Cada **prefijo diferente** será computado como multiplicador **una sola vez**, independientemente de la banda en que haya sido trabajado.

Las bases completas en: <https://concursoareag.lu4aa.org/>





ANIVERSARIO

Sábado 4 a Domingo 12 de Noviembre de 2023 CERTIFICADO DÍA DE LA TRADICIÓN ARGENTINA (Ed.2023) A 5 CONTACTOS CON EMISIÓN DE QSL CONMEMORATIVA

Entre el Sábado 4 y el Domingo 12 de Noviembre de 2023 tendrá lugar una vez más este operativo radial organizado por el Radio Club QRM Belgrano, con emisión de un Certificado y una QSL alegórica, y un Certificado especial para estaciones colaboradoras.

Bases:

Estaciones Argentinas

Para obtener este certificado las estaciones argentinas deben contactar con al menos 5 estaciones participantes / colaboradoras diferentes, en cualquier banda y modo radial en bandas de radioaficionados (internet no).

Estaciones Extranjeras

Para obtener este certificado las estaciones extranjeras deben contactar con al menos 3 estaciones participantes / colaboradoras diferentes, en cualquier banda y modo radial en bandas de radioaficionados.



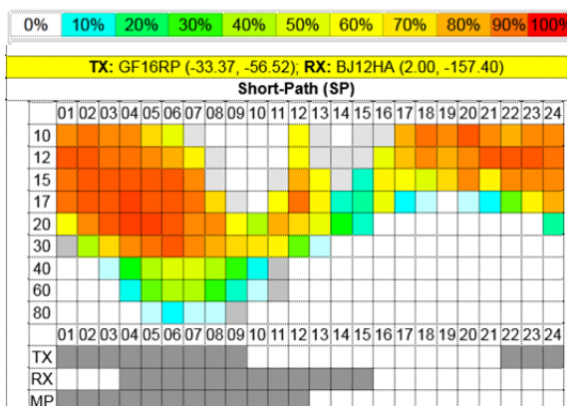
Ver en **COLABORADORES y CRONOGRAMA** Lista de estaciones colaboradoras con día, hora, frecuencia y modo de operación. Más datos y detalles se publicaran en en : <https://www.qrz.com/db/lu4aao>

T32AN Kiritimati Island, Kiribati

Humberto Allende, CX3AN estará activo como T32AN desde la isla Kiritimati, IOTA OC-024, del 4 al 11 de octubre de 2023.

Humberto estará de vacaciones y en los tiempos libres estará en el aire con su equipo Icon 706, más un antena end.fed de 20 mts de largo.

Operará en HF de 40 - 6m en CW, SSB.



Cuadro de Voacap que muestra las mejores horas de propagación en diferentes bandas desde la zona CX para Kiribati is.

<https://www.voacap.com/hf/>





ANIVERSARIO

DXs Expediciones

OX3LX – Greenland

Bo (OZ1DJJ) opera ahora en la ciudad de Qaanaaq (localizador FQ57JL) como OX3LX hasta el 1-octubre de 2023. Durante este periodo podría realizarse un viaje a la isla Meteorit, NA-134. QSL vía OZ0J. (Crédito de la imagen OZ1DJJ).



CB0ZA – Juan Fernandez

En febrero de 2024, diez operadores activarán **CB0ZA** desde la **isla Robinson Crusoe (IOTA SA-005)** en el archipiélago de Juan Fernández.

El equipo está formado por Nick XQ1KZ, Pablo CE1KV, Willy XQ3SA, Willy XQ3SK, Mike AB5EB, Ez HI3R, Otis NP4G, Zoli HA1AG, Trey N5KO y Marco CE1EW (Jefe de equipo).



6W/IV3FSG – Senegal

Elvira (IV3FSG) volverá a estar activa desde Thies (Senegal) como 6W/IV3FSG del 26 de septiembre al 16 de octubre de 2023. QRV en bandas de HF; CW, SSB y FT8. Registro subido al Club Log al final de la expedición. QSL vía IK2DUW.



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

DXs Expediciones

5X3K – Uganda

El equipo checo DX compuesto por OK1BOA, OK1FCJ y OK6DJ estará activo desde Uganda como 5X3K del 29 de septiembre al 7 de octubre de 2023. QRV en 160-10; CW, SSB, FT8 y RTTY. QSL vía OK6DJ, LoTW, Club Log OQRS.



3B9AT – Rodrigues Island

Ivan, IK3ZAQ y Luca IV3JVJ anuncian que estarán activos desde Rodrigues Island, AF-017 como 3B9AT del 27 de diciembre de 2023 al 6 de enero de 2024. QRV en 40-10 m; CW, SSB y FT8. QSL vía IV3JVJ, LoTW.



ZD7CA – St Helena

Chris HB9FIY volverá a estar en la isla de Santa Elena como ZD7CA durante unas semanas en diciembre de 2023/enero de 2024. Pregunta cuáles son las bandas/modos más buscados de ZD7. Previamente, estuvo QRV en 40-10m; SSB y Digi. QSL vía EA5GL. Nota: LoTW ya está implementado y funcionando para esta actividad.



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)



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



ANIVERSARIO



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



**Tazas con logo del
R.C.U., puedes solici-
tarlas 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 (09) Handy Baofeng DM 1801 DMR en caja impecable con mic de palma cable de programación y ya configurado. Precio 70 dólares 095894200

VENDO (09) Watimetro rohimetro Comet HF VHF UHF modelo CMX2300 twin USD 300

- Icom IC706 MKII para repuestos o no funciona. No enciende. USD 300
- Sintonizador automático de antenas Kenwood modelo AT250 funcionando perfecto USD 300
- Sintonizador de antenas Yaesu FC102. Entrada para 2 equipos. Salida para 5 antenas. Hasta 1200 watts. USD 450 | Esteban | 099 908 514

VENDO (08) Cancelador de ruido impecable con cable de alimentación, hecho Por CX2AM. Se puede ver en Youtube como trabaja es para fone SSB. USD 75 o permuto por antena A99 en buenas condiciones. Ruben Suarez |CX7BBR| 099631942

VENDO (08) - Yaesu FT-2900R VHF, 75W. Microfono MH-48 DTMF y cable de alimentación original. Muy buen estado. U\$S 250
Handy Baofeng UV-S9X3 tribanda 144/220/430 MHz. Nuevo en caja con sus accesorios. Se carga con cable USB o con la base. USD 60 .
Carlos Martinez | cx5cba@gmail.com

COMPRO (08) Filtro Collins YF 122C o YF 122CN, ó similar. Gustavo CX2BR 094956601.

VENDO (07) Yaesu 991A nuevo en caja sin uso |Fernando CX1CY |099701638

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 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) 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.

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



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

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

