



CX

Boletín del Radio Club Uruguayo

Fundado el 23 de Agosto de 1933 Simón Bolívar 1195
Tel-Fax: (598 2) 708 7879 C.P.I 1300 Montevideo - Uruguay



Miembro de IARU

Estación oficial cx1aa / e-mail: cx1aa.rcu@gmail.com / www.cx1aa.net

Año VIII - Boletín Nº 265 – 6 de Noviembre del 2010.

Parte de este Boletín se irradia a través de CX1AA en la frecuencia de 7130kHz (± QRM), los días sábado en el horario de las 11:30 CX, y se distribuye por correo electrónico los primeros días de la semana entrante.

Si desea recibir nuestro boletín puede solicitarlo a : rcu.secretaria@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.

El Radio Club Uruguayo se encuentra abierto los días martes y jueves en el horario de 16:00 a 20:00 horas, en donde se realizan reuniones generales y de encuentro entre colegas y amigos. La Comisión Directiva sesiona los días martes.

Periódicamente también se dan charlas programadas sobre temas específicos de interés para los radioaficionados.

Lo esperamos, ésta es su casa.

REPETIDORAS

SEDE - CX1AXX

146.760 -600 / 432.900 +5000 (Sub tono 82.5 Hz)

CERRO de MONTEVIDEO - CX2AXX

147.240 +600 / 432.700 +5000 (Sub tono 82.5Hz)

ECHOLINK

Nodo 424791 CX1AA-R asociado a repetidora SEDE CX1AXX.

RADIOFARO

CX1AA 50.083 kHz

LA RADIO DIFUSIÓN CUMPLE 90 AÑOS



El 2 de noviembre de 1920, la compañía estadounidense de electricidad Westinhouse Electric and Manufacturing Company estableció en Pittsburgh, estado de Pennsylvania, la que es considerada como la primera emisora o radiodifusora comercial de con una programación regular, continuada e informativa: la KDKA.

Ese día, a instancias del Dr. Frank Conrad, se emitió el primer programa comercial desde la emisora KDKA. Como se anunció previamente, se daría información sobre los votos obtenidos por los candidatos a la presidencia de Estados Unidos en las elecciones de aquel año. Numeroso público se agolpaba junto a los receptores. Los resultados del escrutinio se telefoneaban a la KDKA desde la redacción de un periódico e inmediatamente se transmitían a la audiencia. Para los intervalos de espera, se contrató a dos guitarristas de banjo y emitía música de discos.

A finales de 1924 existían casi 600 emisoras comerciales de radio de costa a costa. Esto produjo tal caos en el campo de las longitudes de onda que en 1927 hubo de crearse la Comisión Federal de Radio (Comisión Federal de Comunicaciones, desde 1934) con el fin de ordenar el espectro.

Este hecho fue un hito en las comunicaciones, y un gran impulso para la fabricación y venta de receptores de radio, ya que al perfeccionarse los programas y las instalaciones, las emisoras empezaron a vender espacios a los anunciantes para cubrir gastos.

La transmisión de Pittsburgh impulsó a otras compañías a interesarse por la radiodifusión, que en menos de un año llegó a ser la industria de progreso número uno en Estados Unidos. En casi en todas partes, periódicos locales y comerciantes solicitaron créditos y levantaron instalaciones. Emisiones regulares comenzaron en Nueva York en 1921 y seguidamente en varias otras ciudades. El público adoptó la radio de tal manera que en 1922 la fabricación de receptores fue insuficiente para satisfacer la demanda. En 1921 se concedieron licencias para 32 nuevas emisoras. Al primer semestre de 1922 la cifra era de 254.

KDKA emite desde Pittsburgh en la frecuencia de 1020 AM, y continúa con el formato con el que nació, basado en una programación de noticias y debates o tertulias, de tal manera que los habitantes de la ciudad le llaman "la voz de Pittsburgh".

Extractado de diversas paginas de Internet



NUEVAS TAZAS con logo del RADIO CLUB URUGUAYO

Se encuentran a la venta las nuevas tazas con el logo del RADIO CLUB URUGUAYO.
Precio \$u 100. Solicítela en nuestra sede.

EJERCICIO DE EMERGENCIA SIMULADA GLOBALSET



La IARU R1 convoca a todas las Estaciones HQ de todas las Sociedades Miembros (SM) de IARU y a las Estaciones de los Grupos de Comunicación de Emergencias, les invita a participar en el Ejercicio de Emergencias Global Simulado (GlobalSET) el Sábado 13 de Noviembre del 2010, desde las 11:00 hasta las 15:00 Hora Local.



Los objetivos del test son:

1. Incrementar el común interés en las comunicaciones de emergencias.
2. Practicar como usar las Frecuencias CoA a través de las Regiones ITU,
3. Crear practica para las comunicaciones internacionales de emergencias y
4. Practicar el re-envío de mensajes utilizando todas las modalidades.

Para el presente ejercicio se ha nombrado a la estación OC80A, estación oficial del Radio Club Peruano, como Estación HQ-R2 estará QRV desde las 11:00 hasta las 15:00 hora local en todas las frecuencias CoA (80, 40, 20,17, y 15 metros) de la IARU Región 2: 3750 o 3895; 7060, 7240 o 7290; 14300; 18160; 21360. Se esta viendo de establecer una estación para recibir y transmitir en PSK31.

Estaciones con la intención de participar se les solicita que deben registrarse a través de su Coordinador de Emergencia Nacional/ Área de IARU R2 en el siguiente enlace:

<http://www.iaru-r2.org/emergencias/>

Para mayor información de las Reglas del GlobalSET Nov 2010, siga el enlace:

http://www.iaru-r1.org/index.php?option=com_content

http://www.iaru-r1.org/index.php?option=com_content&view=article&id=649:globalset-rules-13-november-2010&catid=57:globalset&Itemid=165>

Y para conocer la Lista de las Estaciones Participantes por favor siga:

http://www.iaru-r1.org/index.php?option=com_content

http://www.iaru-r1.org/index.php?option=com_content&view=article&id=650:globalset-nov-2010-list-of-participating-stations&catid=57:globalset&Itemid=165

Otros enlaces:

[IARU-R1 - GlobalSET Rules - 13 November 2010.](#)

[GlobalSET 13 Nov 2010 - Reglas en español.](#)

[Guía básica de operaciones en ejercicios GlobalSET \(Ed.1\).](#)

[Procedimiento Operativo de HF para Emergencias Internacionales de la IARU.](#)



QRZ.COM

Actualice los datos de su estación en la página www.qrz.com a través del Radio Club Uruguayo. Este servicio es totalmente gratuito, esta disponible para todos los colegas CX que así lo requieran.

Únicamente necesitamos nos envíe un e-mail a cx1aa.rcu@gmail.com o un fax al 2708 7879 con los datos que desee que figuren y una copia escaneada o fotocopia de su licencia vigente.

Ahora qrz.com le ayuda en español <http://www.qrz.com/i/espanol.html> y <http://forums.qrz.com/forumdisplay.php?f=53>

LA ISS CELEBRA 10 AÑOS HABITADA



El hogar de los astronautas a 400 kilómetros de altitud cumplió una década. El 2 de noviembre de 2000 llegaban a la Estación Espacial Internacional (ISS) los tres tripulantes de la primera misión: el estadounidense Bill Shepherd y los rusos Sergei Krikalev y Yuri Gidzenko. Desde entonces casi 200 astronautas han sido inquilinos de la plataforma orbital, concebida para realizar experimentos científicos en un ambiente de ingravidez.

Durante estos 10 años se han llevado a cabo 150 caminatas espaciales y más de 600 experimentos que han permitido grandes "avances en medicina, en sistemas de reciclaje y en el conocimiento fundamental del Universo", según afirma el administrador de la NASA, David Weaver, en un comunicado difundido la semana pasada.

Los despegues de transbordadores con rumbo a la ISS se han convertido en algo habitual. Han llegado allí un total de 67 vehículos rusos, 34 transbordadores estadounidenses, así como un vehículo automatizado europeo (ATV) y otro japonés. El emblemático Discovery, el transbordador más veterano que sigue en funcionamiento, se jubilará tras concluir la misión cuyo que **comenzó el pasado miércoles 3.**

La ISS es el resultado de la colaboración entre las agencias espaciales de Estados Unidos (NASA), Rusia, Japón, Canadá, Brasil y 11 países miembros de la Agencia Espacial Europea (ESA): Bélgica, Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Holanda, Noruega, España, Suecia, Suiza y Reino Unido.

A pesar de que la estación fue diseñada inicialmente para que operase durante diez años, los expertos creen que podrá estar en funcionamiento hasta el año 2020 al menos.

Mientras tanto, ya ha batido algunos récords. El pasado 25 de octubre se convirtió en la estación orbital que más tiempo ha estado habitada de manera permanente, desbancando del primer puesto a la plataforma rusa Mir, que ostentaba el récord con 3.664 días. Y es que desde aquel 2 de noviembre de 2000, la ISS ha tenido tripulantes viviendo y trabajando 24 horas al día los 365 días del año.

BIBLIOTECA

Se encuentra a disposición de los socios del RCU el Handbook de ARRL de 2010, recientemente incorporado a nuestra biblioteca, como así también están disponibles varias revistas internacionales actuales.

SABADO 13 DE NOVIEMBRE MONTEVIDEO HAM FEST



MVD HAMFEST

Lo invitamos a participar de la "MVD Hamfest 2010"
Venga con sus equipos y componentes para
intercambiar, comprar, hacer cuentas, vender.
El sábado 13 de Noviembre de 10 a 17 hrs. en:
Rio Branco 1530 esq. Paysandú.
contactos: Fernando Sarasola 099 984005 - Rafael Abal 094 408960



INFORMACIÓN DE DX (SELECCIÓN)

licencia **9Q6CC**, desde la
con Rwanda.

Planea operar en su tiempo
SSB, CW (lenta) y modos

9Q -



REPUBLICA DEMOCRATICA DEL CONGO -

Desde el martes 26 de octubre pasado, nuestro colega Christian CX2CC se encuentra activo con la ciudad de Goma, cerca de la frontera

libre en las bandas de HF con 100W, en digitales, a medida que vaya instalando

las correspondientes antenas, con preferencia a estaciones de Sud América.
Las QSLs serán confirmadas a partir de Febrero 2012 una vez que Christian retorne a nuestro país. Mas información en www.qrz.com

14/11 - 1/12 UGANDA; 5X1XA - by G3XAQ. He will operate CW only on the HF bands with 100W and a small beam. He will participate in the CQ WW DX CW Contest as a single band entrant, probably on 20 metres. QSL via G3SWH.

15/11 - 18/12 MADAGASCAR; 5R8IC AF-090 - from Saint Marie Island by F6ICX. Activity will be holiday style, operating CW, RTTY, and PSK63, and using 100 watts into various GPs or Inverted-Ls and a Hexbeam for 20-10 meters. There will be no online log during his activity. QSL via his home callsign (QRZ.com).

17/11 - 30/11 THE GAMBIA; C5ØC and C52C - by the OMØC Contest Crew including a Multi-Multi entry in the CQ WW DX CW Contest as C5A. Nine operators (OK1DIX, OK1DO, OK1FFU, OK1NY, OK1RI, OK8WW/OM2TW, OM2RA, OM5AW and OM6NM) will run up to six stations at the same time. QSL for all callsigns via OM2FY, direct or bureau. Further information and updates at <http://www.om0c.com/>

17/11 - 1/12 PALMYRA ISLAND & JARVIS; N5E OC-081 - from Jarvis Island (dates depending on weather and sea conditions). A large group of operators will staff 12 stations on CW, SSB and RTTY on 160-6 metres. Applications for the required government permits have been submitted to the US Fish & Wildlife Service. No individual contributions are being solicited until the permits have been received.

18/11 - 1/12 THE GAMBIA; C50C or C52C - by members of the Czech and Slovak OMØC Contest Crew. The special callsign C5A will be reserved for the CQWW DX CW Contest. The team members of The Gambia 2010 DXpedition are OK8WW/OM2TW, OK1RI, OM5AW, OM6NM, OM2RA, OK1DO, OK1DIX, OK1FFU and OK1NY. For more details and updates, visit their Web at http://www.om0c.com/?Gambia_2010_-_C5A/

19/11 - 3/12 NIUE; ZK2A - by IK1PMR, PA3LEO, LA9SN, N6TQS, K6SRZ, SP5UAF + others on 160-6m with focus on 160-40m + WARC CW RTTY mainly for Europe. QSL also OK via PA3LEO, Buro or direct.

19/11 - 5/12 KERMADEC IS; ZL8X OC-039 - from Raoul Island by the core team of the very successful DXpeditions to Norfolk Island in 2007 (VK9DNX) and Willis Island in 2008 (VK9DWX), plus a few high experienced operators, will be active in November. According to the preliminary schedule, thirteen operators, DJ5IW, DJ9RR, DK1II, DL1MGB, DL3DXX, DL5CW, DL5LYM, DL5XL, DL6FBL, DL8LAS, DL8OH, SP5XVY and SV2KBS expect to be QRV with seven high power stations on 160-10 metres CW, SSB and RTTY. Further information, including log search and an Online QSL Request System (OQRS) for either bureau and direct cards, can be found at <http://www.kermadec.de/>

20/11 - 23/11 NETHERLANDS ANTILLES; PJ7/K1GI NA-105 - from St. Maarten by K1GI/JN3NFQ. Activity will be "family style" on 80-10 meters including 30/17/12 meters using CW, SSB and the Digital modes. His equipment will be a FT-450 using a dipole for 40/20m, Deltaloop for 15/10m and a Buddipole for 80/30/17/12m. QSL via JG2BRI, by the Bureau or direct (See detail on QRZ.com). Remember, the Netherlands Antilles will cease to exist as a country as October 10th, and St. Maarten is possibly another new entity for the DXCC Award.

20/11 - 29/11 BAHAMAS; C6ATA - by K2KW. Activity will be mainly CW on 40 meters and the 30/17/12 meter bands. He will also be in the CQWW DX CW Contest (November 27-28th) as a Single-Op/Single-Band/Low-Power entry. QSL via WA4WTG.

20/11 - 3/12 NIUE; ZK2A - by IK1PMR, PA3LEO, LA9SN, N6TQS, K6SRZ and possibly SP5UAF. Activity will be focused on Europe, 160-40 meters, 30/17/12 meters, CW and RTTY using four Elecraft with solid state amps with RX antennas. This is a lightweight DXpedition. They will try to limit their extra baggage expenses. To achieve this (and for efficiency and reliability too) they will mainly use wire antennas. QSL via PA3LEO. A Web site is now available at <http://www.pacificdxpedition.com/index.php?s=intro>

DIA DO RADIOAMADOR BRASILEIRO

Nos dias 05 e 06 de novembro comemorando o DIA DO RADIOAMADOR BRASILEIRO, a estação ZY6ASG estará no ar do dia 05 do 11 as 00:00 UTC ao dia 06/11 às 00:00 UTC nas faixas de 80, 40 e 20 metros. QSL's comemorativos serão enviados a todos os radioamadores que fizeram contacto com aquela estação. Modos de operação: FONIA E CW. Não será necessário enviar QSL's para confirmar contacto. ZY6ASG enviará os cartões comemorativos pelo seu LOG, para todos operadores que tiverem enderços na base de dados do QRZ.COM.

Para os radiamadores que não tiverem endereços no QRZ.COM enviar endereço para QSL pelos E-Mails: py6am@ig.com.br--- py6dq@ig.com.br--- alc.silva@terra.com.br ---py6jfg@uol.com.br.



GORROS RADIO CLUB URUGUAYO

Puedes solicitarlos en la sede del R.C.U., los gorros con el distintivo CX1AA

DEPÓSITOS "FANTASMA"



Solicitamos encarecidamente a aquellos socios que efectúen el pago de la cuota social a través del BROU, nos comuniquen el monto y la fecha del depósito, ya sea por teléfono o fax al 2708 7879, o por e-mail: rcu.secretaria@gmail.com.

El banco no nos proporciona información sobre el depositante ni el lugar del depósito. En estos momentos tenemos varios depósitos "fantasma" de las siguientes fechas:

**Marzo 2, Marzo 11, Mayo 6, Setiembre 3 y Diciembre 18 de 2009.
Junio 10, Julio 6 y Agosto 5 de 2010.**

Si Vd. ha sido uno de estos depositantes, por favor comuníquelo a la secretaría, de modo de acreditarlo debidamente. Desde ya muchas gracias.

¿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 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.

Nota: Los avisos con 1 año de antigüedad serán retirados automáticamente.

VENDO - (11)

Fuente ICOM IC-PS15 de 20A con llave. Sirve para ICOM o KENWOOD, japonesa - \$u 4.500

CX4TO - Cel: 099 873714

VENDO - (10)

1- BALUNES HF 50Ω 1:1, 1KW nuevos - \$u 550

2- Juego de bobinas 80-40m mas Balun 1KW - \$u 1100

3- Antenas tipo RINGO RANGER para 2m, fabricación nacional - \$u 1.100

Cel: 099 525781

VENDO - (10)

1- YAESU FT-840

2- Amplificador de RF transistorizado para 7MHz 20W in/150W out - U\$S 150

3- YAESU FC-1000 - U\$S 150

4- Rotor WALMAR + 18m de cable - U\$S 300

5- MC-50 micrófono para Kenwood

6- Cable Heliac de 3/4, dos rollos de 36 y 22 metros de largo con conectores N originales.

7- Amplificador MIRAGE VHF input 30W-output 160W.

8- Micrófono COBRA pre-amplificado.

9- YAESU FT-747.

10- Balun 1:1.

José - Cel: 099 347284

VENDO - (10)

1- Dipolo orientable WALMAR para 40, 20, 15 y 10m nuevo, en caja sin estrenar, con balun - \$9.100

2- KENWOOD TS-440S impecable, como nuevo - U\$S 800

3- Dos zócalos de porcelana para válvulas 813 - \$u 750

Cel: 099 631942

VENDO - (10)

Amplificador lineal HEATHKIT SB-200, con 2 lámparas nuevas colocadas - U\$S 750

Cel: 094 675684

VENDO - (10)

Equipo YAESU FT-301D transistorizado, de 160 a 10m - U\$S 400

Oscar CX2GS - Cel: 094 865349

COMPRO - (10)

Amplificador lineal tipo HEATHKIT SB220 en buen estado.

Rafael CX2CB - Tel: 4248 0467.

COMPRO - (10)

Rotor de antena HAM IV.

Cel: 099 660601 - E-mail: alejai@adinet.com.uy

VENDO - (10)

1- Receptor ER 62 valvular multibanda 10-15-20-40-80m, recepción en AM, CW, BLU, funcionando - U\$S 100

2- VHF VERTEX 3 canales de base o móvil con micrófono de palma funcionando - U\$S 150

3- Banda corrida HR 2600 de 26 a 30MHz digital con frecuencímetro, multimodo AM FM BLU CW con micrófono

de palma funcionando - U\$S 250

Cel: 097 143681 - E-mail: cx3aar@yahoo.es

VENDO - (09)

1- Amplificador COLLINS 30L-1 - U\$S 800

2- Fuente YAESU FP-700 - U\$S 300

Cel: 099 707241

VENDO - (08)

KENWOOD TS-130S - U\$S 300

Cel: 099 743744

VENDO - (08)

- 1- YAESU FT-301D 100% estado sólido y su fuente FP-301D con reloj, parlante e identificador en CW - U\$S 550.
 - 2- Micrófono KENWOOD MC-85 con manual y caja - U\$S 200
 - 3- Micrófono YAESU MD-1 c8 - U\$S 85.
 - 4- ALINCO DR-112 - U\$S 130.
 - 5- Handy UHF KENWOOD TH-42 - U\$S 150.
 - 6- Handy ICOM IC-2 GX no tiene pack - U\$S 60.
 - 7- Amplificador de 100 watts UHF 432 MHz - U\$S 160.
 - 8- 2 Repetidoras UHF - U\$S 140.
 - 9- 2 condensadores electrolíticos SIEMENS de 10.000µF X 250V ideal fuente equipo PDM 2 KW - U\$S 130.
 - 10- 2 transistores 2SC2290 - U\$S 80.
 - 11- Probador de válvulas EICO 667 flamante con manual de referencia según válvula a medir - U\$S 180
- Hay transistores de RF de 50 a 300 Watts @ 500 MHz consultar Paolo - Cel: 097 337036 - E-mail : cx2ua@hotmail.com

VENDO - (08)

- 1- YAESU FT-2800 75W 2M nuevo - U\$S 240
 - 2- Amplificador UHF 430-450 PACIFIC CREST 2W in 32W out, usado - U\$S 110
 - 3- Antena magnética para móvil 2m, nueva - U\$S 45
 - 4- Preamplificador UHF 70LNK de DOWN EAST MICROWAVE, armado, sin usar - U\$S 60
 - 5- Panel solar 18W nuevo - US\$ 135
 - 6- Panel solar 10W usado - US\$ 60
- Consultar por todo el lote - Alberto CX8AT - Cel:099 168863

VENDO - (08)

- 1- Transceptor COLLINS KWM2A, buen estado, funcionando - U\$S 580.
 - 2- HALLICRAFTERS FM-300 - U\$S 300.
 - 3- SWAN 500 (2x 6146) - U\$S 350.
 - 4- JOHNSON Viking Pacemaker, excelente estado (sin micrófono) - U\$S 300
 - 5- Tubo para osciloscopio 5UP1 (Lebord) - \$u 750
- Todos los equipos con válvulas OK - Hay para reposición.
Tato CX1DDO - Cel: 099 126745 - 094 431756.

VENDO o PERMUTO - (07)

Dos condensadores de 8µF X 3000V (material surplus militar, casi imposible de encontrar hoy) y dos impedancias también para 3000V del mismo juego de condensadores. Estaría interesado en una yagi multibanda en buenas condiciones.
James CX4IR - Tel: 4722 4421 - Cel: 099 724451 - E-mail: cx4ir@adinet.com.uy

COMPRO - (07)

YAESU FT1000MP Mark V Field solo en buen estado. Pago contado
Diego CX4DI - Cel: 096 649888 - E-mail: cx4di@adinet.com.uy

VENDO - (06)

- 1- YAESU FT-747GX all mode aided transceiver con fuente y manuales originales en perfecto funcionamiento - U\$S 700
 - 2- ICOM IC-8000 VHF FM transceiver con fuente y manuales originales en su caja - U\$S 450
 - 3- Cables coaxiales, etc.
- Gustavo Díaz - Cel: 098 811419 - E-mail: alonsodiaz@hotmail.com
Florencia Díaz - Cel: 099 160199

VENDO - (06)

- 1- Antena vertical CUSHCRAFT R-7 para las bandas, 10, 12, 15, 17, 20 y 40m muy buen estado - U\$S 400

2- Micrófono YAESU MD-100 A8X impecable igual a nuevo - U\$S 300
Osvaldo CX1SG - Cel: 099 396479 - E-mail: cx1sg@montevideo.com.uy

COMPRO - (06)

Acoplador de antena JOHNSON y filtro pasabajos JOHNSON mod.250-20.
Favor no ofertar otras marcas.

Nelson CX8CM - Tel: 2682 5190 después de 20:00 hrs.

VENDO - (05)

6 condensadores electrolíticos de 50µF x 450V, nuevos sin uso ninguno.

James CX4IR - Tel: 4722 4421 - Cel: 099 724451 - E-mail

cx4ir@adinet.com.uy

VENDO - (05)

Notebook ACER ASPIRE 5532 nuevo.

Roberto CX4BL - Cel: 094 220984 - E-mail oscard1969@hotmail.com

VENDO - (05)

ICOM PS-55 excelente estado- U\$S 250

Diego CX4DI - Cel: 096 649888 - E-mail: cx4di@adinet.com.uy

VENDO - (05)

Antenas WALMAR nuevas.

CX3AY - Cel: 099 984005

VENDO - (05)

1- Micrófono KENWOOD MC-85 con manual, boleta de compra y memoria descriptiva y caja original (en uso) - U\$S 250

2- YAESU FT-2400H VHF/FM con caja original, soporte, manual y memoria descriptiva (como nuevo) - U\$S 250.

3- YAESU FT-212RH VHF con caja original, soporte, manual y memoria descriptiva (como nuevo) - U\$S 220.

4- Sintonizador de antena para HF, manual y en uso (casero) - U\$S 80.

5- Micrófono LESON TW-205A (made in Japan) Nuevo, con caja original, adaptación para phone patch y memoria descriptiva - U\$S 150.

6- Micrófono estereo nuevo (de mano) Con soporte, como nuevo - U\$S 40.

7- Roimetro VANCO SWR-2 con caja y manual (impecable estado, en uso) - U\$S 120.

8- Fuente de 30A con salida para cargador de batería (impecable estado) - U\$S 500.

9- Llave para VHF (casera) con 2 salidas y en uso - \$u 1.000.

10- Auriculares con control de sonido casi sin uso - \$u 600.

11- Antena de VHF WALMAR (tipo "Ringo") 3,10m de largo con trampa - \$u 1.000.

12- Repisa para acondicionar QSLs - De 1,14m ancho, 0,62m de alto y 0,10m de profundidad (de madera)

24 reparticiones - \$u 1.000.

13- Llave "H" a cuchilla con respaldo de mármol, de adosar a la pared de 0,15m x 0,18m, con conectores y chicotes

(funcionando) - \$u 1.000.

14- Manipulador telegráfico vertical, con base de mármol (funcionando) - \$u 1.000.

15- Planisferio azimutal de YAESU - De 0,69m ancho x 0,47m alto - \$u 1.000.

Lote: a) Restos de antenas de móvil y otras;

b) Cables coaxiales RG-8, unos 80m. Tramos de 25 metros aproximadamente y chicotes varios, todos con fichas.

c) Chicotes de cables con ficha RG-8 - Fichas PL259, 256 y otras - chicotes de conexión para batería y varios

artículos que ya no he de utilizar (algunas sin uso). El lote U\$S

300.

RECIBO OFERTAS POR LOS ARTÍCULOS POR SEPARADO O POR PEQUEÑOS

PAQUETES DE LOS MISMOS, INCLUSO POR
LO QUE RESTA DE LOS MISMOS.

TRATAR: Juan Ramón Pombo - CX7RQ - Calle 33 s/n, "El Tesoro" Barra de
Maldonado

Tel: 4277 0362 - Cel: 095 880342 - E-mails: jrpombo@adinet.com.uy -
cx7rq@internet.com.uy

VENDO - (04)

KENWOOD TS-120S a la vista con micrófono - U\$S 220

Francisco CX7AF - Tel: 2522 1259 - Cel: 096 575911

VENDO - (04)

1- Válvula 3CX1500A7 (poco uso) - U\$S 350

2- 3 Válvulas 8560AS nuevas en caja - U\$S 50 c/u

3- Transistor MRF 150 nuevo - U\$S 50

4- Rotor de antena HAM IV con cable (remoto con plástico roto para
reparar el plástico) - U\$S 250

Cel: 099 220250

VENDO - (04)

1- ICOM IC-260A VHF multimodo CW-FM-SSB, 144-146 MHz. Una joyita
en estado de conservación y presentación.

Con avería solucionable para entendido, consultar. - \$u 1500

2- Radio HITACHI AM y onda corta con estuche de cuero y antena
telescópica, perfecto estado y funcionamiento,

de colección - \$u 1000

Celio - Tel: 4352 8976-Florida.

VENDO - (04)

Micrófono HEIL SOUND PR-20 con brazo HEIL PRO Topless Mic Boom PL-
2T y cable adaptador para KENWOOD.

Todo nuevo en caja (2 horas de uso) - U\$S 290

Jorge CX6VM - E-mail: cx6vm.jorge@adinet.com.uy

COMPRO - (04)

Auriculares con micrófono HEIL PRO-SET. Oigo ofertas.

Alan CX5TR - Tel: 4452 1556 - Cel: 099 856664 - E-mail:

alanpereyra@adinet.com.uy

COMPRO - (03)

Analizador de Antena o Grid Dip Meter

José - Cel: 099 347284

COMPRO - (03)

Amplificador lineal de marca (no casero) Kenwood TL-922 o Heathkit
SB230

Ricardo CX2SC - Cel: 094 401267 - E-mail: cx2sc.base@gmail.com

VENDO - (03)

Fuente ICOM IC-PS15 - \$u 5.000

Cel: 099 665181 - E-mail: raulbove@adinet.com.uy

Bolsa online <http://www.cx1aa.net/bolsa.htm>

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

BUENA SEMANA PARA TODOS, QUE PASEN BIEN, Y NOS ENCONTRAMOS NUEVAMENTE EL PROXIMO SÁBADO

Estación oficial cx1aa
e-mail: cx1aa.rcu@gmail.com
www.cx1aa.net

Boletín del Radio Club Uruguayo

