



## Boletín correspondiente al sábado 31 de Octubre de 2009 - Año VI - N° 222

Parte de este Boletín se irradia a través de CX1AA en la frecuencia de 7130kHz ( $\pm$  QRM), los días sábado en el horario de las 11:30 CX, y se distribuye por correo electrónico a quienes lo soliciten a: [rcu.secretaria@gmail.com](mailto: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

Los días martes sesiona la Comisión Directiva, mientras que los concurrentes disfrutan de charlas, anécdotas, lectura de revistas, etc. Los días jueves es un día de reunión general y de encuentro.

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

Lo esperamos, ésta es su casa.

---

## **ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA Y ACTO ELECCIONARIO DEL RADIO CLUB URUGUAYO**

El pasado jueves 29 de octubre se llevó a cabo, tal cual lo marcan los Estatutos, la Asamblea General Ordinaria en donde se presentó la Memoria y Balance correspondiente al ejercicio que acaba de culminar.

Dentro del orden del día se puso a consideración nombrar como socio honorario al Sr Antonio Villano CX7BBB lo cual fue aprobado por unanimidad, excepto el voto negativo del propio Antonio!

Asimismo se efectuó el Acto Eleccionario de miembros que renuevan en la Comisión Directiva que registrá los destinos de la Institución durante el próximo año.

La única lista presentada y votada por unanimidad de presentes lo fue la N° 929 con la siguiente integración:

**Presidente**

Claudio Morgade CX4DX

**Titulares**

Hugo Natero CX3BBD  
Francisco Escobar CX7AF  
Ricardo Pereyra CX2SC

**Suplentes**

Anibal Gonzalez CX1CAN  
Alfredo Kaunzinger CX2CQ  
Margarita Gentile CX1AZ

**Comisión Fiscal**

**Titulares**

Carlos Rodriguez CX7CO  
Juan Carlos Pechiar CX4BT  
Rodolfo Tizzi CX2ABP

**Suplentes**

Nelson Viera CX8CM  
Eduardo Goyeneche CX9BP  
Amador Iannino CX1DDO

---

## 2 de Noviembre de 1920: Nace la Radio Difusión



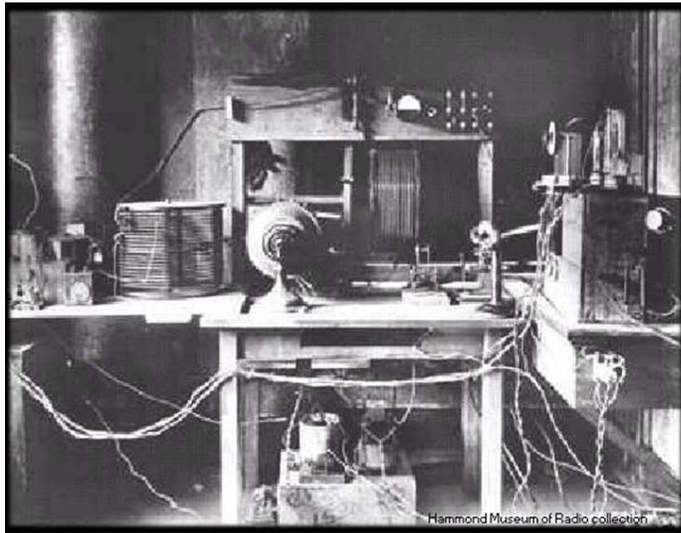
Bajo estas siglas se esconde el nombre de una emisora de radio norteamericana que tiene la peculiaridad de haber sido la primera radio comercial del mundo con un horario regular.

La KDKA emite desde Pittsburgh en la frecuencia de los 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 lo habitantes de la ciudad le llaman “la

voz de Pittsburgh”.

Tal y como acabo de comentar, esta emisora nació el 2 de noviembre de 1920 y está considerada por todos como la primera emisora comercial de la historia, la más antigua

no comercial sería la WWW que data de mayo de 1920. Aunque como hemos visto muchas veces, no está muy claro ya que la XWA-AM de Montreal comenzó sus emisiones el 20 de mayo de 1920, pero sin mantener esa regularidad que sí mostraba la KDKA.



El origen de esta emisora lo encontramos en la mente de Frank Konrad que gracias a su esfuerzo personal consiguió poner en marcha este proyecto, eso sí con la ayuda inestimable de la Westinghouse Electric Company, que fue la que ayudó con el soporte técnico. De esta manera el 2 de noviembre de 1920 pudieron realizar un programa especial con motivo de las elecciones a la presidencia de los EEUU y que significó el bautismo de este nuevo medio de comunicación. Por cierto si nos preguntamos el porqué del nombre diré que en estos años el gobierno de los EEUU mantenía un registro con todas las emisoras marítimas y como estas nuevas radios

no sabían muy bien donde encuadrarlas decidieron seguir el mismo orden que utilizaban hasta ese momento, por este motivo el nombre resultante fue el de KDKA.

En los siguientes 5 años la emisora fue creciendo en audiencia y en potencia, sus emisiones podían ser escuchadas hasta en Canadá. Pronto Konrad vio el potencial que tenía esta nueva forma de comunicación y pronto comenzaron a retransmitir partidos en directo de beisbol y de crear el germen de lo que hoy es la radio fórmula que no es otra cosa que un locutor presente un tema tras otro, incluso llegaron a tener patrocinadores de las distintas secciones de la programación, vale a día de hoy es algo de lo más normal, pero piensen que estamos en 1922.

Durante las siguientes décadas siguieron incorporando secciones que van desde representar obras en directo a cubrir diferentes espectáculos en vivo. En 1950 y gracias al creativo Rege Cordic, se les ocurrió meter un sonido de fritura mientras el locutor anunciaba una marca de tocino, este simple hecho significó toda una revolución en el aspecto comercial.



Como buena muestra de que la radio desde su nacimiento ha sido un medio vivo y que siempre ha tenido en las nuevas tendencias a su mejor aliado, por la década de los 60 comenzaron a emitir un nuevo sonido que enloquecía a la juventud y que estaba arrasando en todo el país, su nombre, rock n' roll. En esta emisora encontraron cobijo unos principiantes en la música pero que tenían unas ganas enormes de comerse el mundo.

En los 70 y viendo el filón que representaba poner música en la programación la parrilla de emisiones sufrió una profunda renovación, a partir de este momento se alternaban programas de música con talk-shows y noticias, todo junto pero sin mezclarse.

60 años más tarde, el 23 de julio de 1982 la KDKA consiguió otro hito y este fue el de ser la primera emisora del mundo en emitir en AM estéreo. En 1992 y con el tema de Don McLean, American Pie, Larry Richert anunciaba que el formato que había seguido la KDKA desaparecía, por eso el tema del "día que murió la música". La nueva estructura se basaba en informativos que se emitían 4 veces en el día y un programa nocturno.

En 1996 se produjo otro hecho de gran importancia para la KDKA y es que su matriz, seguía perteneciendo a Westinghouse se fusionó con la CBS, por lo que pasó a formar parte de la división de radio de la CBS. De esta manera consiguió el capital necesario para seguir emitiendo, pero a la vez perdió toda la personalidad que tenía.

Información extraída de: [pdxhistory](#), [hammondmuseum](#), [antiqueradio](#), [wikipedia](#).  
escrito por: Danieson

---



Recordamos que Vd. Puede actualizar sus datos en el sitio [www.qrz.com](http://www.qrz.com). 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](mailto:cx1aa.rcu@gmail.com) o un fax al 7087879 con los datos que desee que figuren y una copia escaneada o fotocopia de su licencia vigente.

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

---

## Correspondencia recibida:



CX1AA Grupo Scout  
N°996 -Padre Juan  
Bonmesadri- SDU



El grupo scout N° 996 "Padre Juan Bonmesadri" participo oficialmente a nivel mundial del Jota-Joti 2009.

Mira el informe del grupo, con fotos y comentarios en el siguiente link:

[https://www.jotajoti.org/weblog/view.php?orderby=scoutgroup\\_country&ordersort=ASC&group=23&sa=](https://www.jotajoti.org/weblog/view.php?orderby=scoutgroup_country&ordersort=ASC&group=23&sa=)

---

## Diploma Marconi Nobel 100

El Radio Club Sueco, SSA, anuncia el nuevo diploma.

Se deben de trabajar 10 estaciones SI entre el 9 de noviembre y el 10 de diciembre 2009. Cada estación cuenta 1 sola vez por banda,

Estaciones SM pueden cambiar sus prefijos a SI durante ese mes de operación.

Varias estaciones van a operar como SIOGM a SI7GM.

El costo del diploma es de 5 euros.

Detalles completos en [www.awardmanager.se](http://www.awardmanager.se)



## EFEMERIDES DE ESTAS FECHAS:

### 2 DE NOVIEMBRE

1814: El periódico británico *The Times* fue el primero en utilizar máquinas en su edición.

1815: Nace el matemático George Boole creador de la lógica matemática moderna.

1920: La KDKA, de Pittsburg (EE.UU.), sale al aire como la primera radio comercial del mundo.

1936: La BBC en Londres pone en marcha el primer servicio de transmisión de televisión

1998: La empresa de telecomunicaciones estadounidense Iridium lanza al mercado el primer servicio de telefonía vía satélite del mundo.

### 6 DE NOVIEMBRE

1638: Nace James Gregory, matemático y astrónomo escocés. Inventor de un tipo de telescopio reflector que usa un espejo secundario elíptico que enfoca detrás del espejo principal al que se le deja un agujero central.

### 7 DE NOVIEMBRE

1907: El profesor Arthur Korn inventa el belígrafo, aparato capaz de reproducir fotografías a distancia.

### 8 DE NOVIEMBRE

1854: España emite su primer telegrama internacional a París.

---

## DXPEDICION a ISLAS MALVINAS (SA-002)

Un grupo de colegas socios del Radio Club Uruguayo, Mario CX4CR, Horacio CX3BH, Luis CX4AAJ y Gustavo CX2AM, conjuntamente con Gustavo CX3CE y Beto CX3AN integrantes del URUGUAY DX CLUB estarán activos desde Port Stanley, ISLAS MALVINAS (Falkland Islands), desde el 14 al 21 de noviembre próximo.

Se pondrá especial énfasis en las bandas bajas, bandas WARC y modos digitales. Para ello, se trasladarán con 2 estaciones completas operando con 2 indicativos: VP8BUG para modos digitales y VP8BUH en SSB.

QSL vía EB7DX.



## **PRACTICA OPERATIVA EN NUESTRA ESTACION OFICIAL CX1AA**

Recordamos a nuestros lectores que se siguen llevando a cabo activamente los cursos para la obtención de la Licencia de Radio Aficionado y Pasaje de Categoría a cargo nuestro Instructor Aníbal CX1CAN.

Por mas información y consultas llamar al 708 7879 los martes y jueves de 16 a 21, por correo electrónico a: [rcu.secretaria@gmail.com](mailto:rcu.secretaria@gmail.com) o personalmente dentro del horario ya citado.

---



## Noticias

### NOTICIAS DE DX (Selección):

- 30/10 INDONESIA; YCØIEM / 8 OC-070 de la isla de Ambon. QSL vía IZ8CCW (directo / bureau).
- 30/10 S. Cook Is; E51NOU OC-013 Isla de Rarotonga por N7OU durante su tiempo libre. La actividad será de 80-10 metros, solo en CW, con 100w en una vertical. QSL vía N7OU.
- 30/10 ST. LUCIA; J68JA NA-108 por W5JON. Se utilizará un ICOM IC-7000, KL-400.  
- Antenas: Alpha Delta DX-LB y DX-Dipolos EE, y una Yagi 3 elementos para 6m. QSL vía W5JON.
- 30/10 Bonaire, Curaçao; PJ4/W9NJY SA-006 de Bonaire. La actividad será casual en todas las bandas de HF. QSL vía su indicativo de origen, directo o por la Bureau.
- 31/10 JAPÓN; 8J6SL AS-077 del Museo de Kumamoto para celebrar el 100 aniversario del ferrocarril Hisatsu (Locomotora a vapor) en la isla de Honshu (JIIA AS-077-001). La actividad será en todas las bandas y modos. Posiblemente 5 estaciones estarán en el aire. QSL a través del Bureau Jarl.
- 31/10 Micronesia; V63DX OC-010 de Pohnpei por JA7HMZ (V63DX) y JA7GYP. La actividad se centrará en las bandas inferiores. QSL a través de sus indicativos de origen. QSL vía LoTW.
- 31/10 NORFOLK I.; AI5P/VK9N OC-005 La actividad de todas las localidades será principalmente en CW en todas las bandas de HF. QSL vía su indicativo de origen, directo o por la Bureau.
- 31/10 CANADA; VC3COPP por VE3BDB. La actividad es para celebrar el 100 aniversario de la Fuerza de Policía Provincial de Ontario (OPP). Desde su creación el 13 de octubre de 1909, la OPP ha crecido hasta convertirse en una de las fuerzas de policía más grande desplegada en América del Norte. La actividad será en las bandas de HF, posiblemente 6 metros, y en CW y SSB. QSL vía VE3BDB sólo directa. Visite el sitio especial VC3COPP Web en <http://www.qsl.net/ve3bdb/vc3copp.htm>
- 1 / 11 la Antártida; VKØBP AN-016 Actualmente trabaja en la Antártida Davis Estación Base GRID SQUARE MC81xk. Su actividad es limitada debido a su trabajo, pero se espera que sea en todas las bandas de HF. Parece que le gusta de 20 metros entre 1500-1800Z. QSL vía VK2CA. NOTA: Existe también la posibilidad de activar los refugios de otro campo en la zona, y que firmará como VKØBP / P. Puedes buscar más detalles en su página web en <http://www.vk0bp.org/>
- 1 / 11 SENEGAL; 6V7Q por F8IJV en su luna de miel. Él planea estar activo en el CQWW DX SSB Contest. Se tratará de actuar antes y después del concurso en 160-6 metros, principalmente en SSB y los modos digitales. Estará operativo de Jean-Francois, 6W7RV, QTH en La Somone. QSL vía F8IJV. Se darán más detalles próximamente.
- 5 / 11 FILIPINAS; DV7/DL4IAS OC-129 de la Isla Bantayan por DL4IAS de vacaciones. seguirá los siguientes QRGs:  
CW: 7020, 10120 y 14020 kHz  
PSK: 7.035,15, 10.140,15 y 14.070,15 kHz  
SSB: 7140 y 14140 kHz.  
Hará uso de su FT-857 y un dipolo. QSL vía DL4IAS.

---

## CONCURSOS DE ESTA SEMANA:

SKCC Sprint: 0000Z-0200Z, Oct 28  
<http://www.skccgroup.com/sprint/sks/>

NCCC Sprint: 0230Z-0300Z, Oct 30  
<http://www.ncccsprint.com/rules.htm>

High Speed Club CW Contest: 0900Z-1100Z, Nov 1 and 1500Z-1700Z, Nov 1  
<http://www.fmcnet.de/hsc/en/contests.html>

ARS Spartan Sprint: 0100Z-0300Z, Nov 3  
<http://arsgrp.pbwiki.com/Spartan+Sprints>

---

***¿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.

Bolsa CX ONLINE: [www.cx1aa.net/bolsa.htm](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.**

Estación oficial cx1aa  
e-mail: [cx1aa.rcu@gmail.com](mailto:cx1aa.rcu@gmail.com)  
[www.cx1aa.net](http://www.cx1aa.net)

Boletín del Radio Club Uruguayo

