

BOLETÍN OA

Informativo Semanal

Radio Club Peruano - Sociedad Miembro de IARU

Este Boletín se emite los martes a las 20:30 OA (01:30 UTC) en la frecuencia de 7100 KHz o alrededores y en simultáneo por la repetidora local de VHF 147.050 MHz en Lima.
Se distribuye por correo electrónico en los días siguientes

Edición Nº 1 del 23 de enero de 2024

NOTAS DE LA SEMANA



Reiniciamos las transmisiones semanales del Boletín OA. El equipo que integra la edición de este boletín les desea a todos los colegas y amigos que tengan un excelente 2024, lleno de logros, muchos DX y agradables QSO.

BIENVENIDA A NUEVOS SOCIOS

Radio Club Peruano da la más cordial bienvenida como nuevos socios de nuestra institución a los colegas Manuel Panta Guerrero OA4EAX, Jorge Mazzini Méndez OA4BBW y Jaime David Cueva Ferrari OA5DSD.

A todos ellos les deseamos muy buenos DX y esperamos contar con su participación en las diversas actividades que el club programe durante el año.

ASAMBLEA ORDINARIA 2024 Y ELECCIONES

Recordamos a nuestros socios que el miércoles 31 de enero se realizarán la próxima Asamblea General Ordinaria y Elecciones para el Consejo Directivo 2024-2025, en la cual se tratará la siguiente agenda:

1. Informe de la Fiscalía.
2. Lectura y Aprobación de la Memoria Anual del Consejo Directivo.
3. Lectura del Informe de los Auditores Externos.
4. Aprobación de los Estados Financieros correspondientes al ejercicio 2023.
5. Presentación y Aprobación del Presupuesto del Ejercicio 2024 y estructura de Cuotas.
6. Designación de Auditores Externos para el Ejercicio 2024.
7. Elección de Veedores del Proceso Electoral.
8. Elección del Consejo Directivo correspondiente al periodo 2024-2025.
9. Elección de Fiscal Titular y Fiscal Suplente para el periodo 2024-2025.
10. Designación de dos socios para la firma del Acta.



De acuerdo a los artículos 5 y 6 de los Estatutos, los asociados tienen el derecho de participar con voz y voto en la Asamblea General, así como la obligación de asistir y participar en ella.

LISTA DE CANDIDATOS PARA ELECCIONES

Finalizado el plazo establecido para recepción de listas de candidatos, se comunica a los socios que se ha recibido una sola integrada por:

Presidente	Oscar Pancorvo Romero	OA4AMN
Vicepresidente	David Torres Antenucci	OA4YX
Secretario	Aurelio Piaggio Villavicencio	OA4AZP
Tesorero	Cesar Brousek Delboy	OA4CLU
Vocal	Miguel Hurtado Inamine	OA4BAU
Vocal	Javier Quispe Fernández	OA4CVQ
Vocal	Luis Enrique Gálvez Pinillos	OA4CBC
Vocal	Francisco Javier De Vivero Ramos	OA4ASK

Se espera la asistencia de todos los socios para participar en el próximo proceso electoral.

PARRILLADA DE FIN DE MES

Y llegamos al fin del primer mes del año y nuevamente nos estaremos reuniendo alrededor de la parrilla del club, aunque en esta oportunidad lo haremos utilizando la zona remodelada de la parrilla. La reunión será el viernes 26 a partir de las 20 horas.

Todos los socios, familiares y amigos están invitados para compartir una refrescante velada. La modalidad es muy sencilla; solo debes traer las comidas que quieras poner a la parrilla y las bebidas que gustes; el club pone el carbón, el menaje y a nuestro parrillero internacional.



Los esperamos para hacer un brindis con ese vino o aperitivo que ya estás pensando en traer a la reunión.

FIN DE SEMANA DE FAROS AMERICANOS

La XV edición del Fin de Semana de Faros Americanos que organiza el R.C. Grupo DX Bahía Blanca de Argentina, se realizará el tercer fin de semana de febrero, es decir del viernes 16 al domingo 18 de febrero 2024.

La primera edición se realizó del viernes 20 al domingo 22 de febrero de 2009 con la participación de faros y balizas de Sudamérica. En esa ocasión se activaron 4 faros OA con indicativos especiales (OC0FA, OC0FB, OC0FC, OC0FD).

La idea se originó en el hemisferio norte, aprovechando la temporada de verano. El tercer fin de semana de agosto de cada año se desplazan muchas estaciones a faros y balizas de todo el mundo en coordinación con la ILLW.

Sin embargo, para esa fecha en el hemisferio sur es invierno y en las zonas más australes, el clima es muy difícil incluyendo nieve y viento. De allí es que el Grupo DX Bahía Blanca lanzó esta iniciativa.



Hasta el momento son 50 los faros inscritos de 9 países de América, que estarán presentes este año. Se cuenta con 23 de Argentina, 10 de Brasil, 1 de Costa Rica, 1 de Cuba, 8 de Chile, 1 de Ecuador, 1 de Honduras, 3 de Puerto Rico y 2 de Uruguay.

La inscripción para las estaciones que participarán se inició el 2 de enero a través de la web del radio club organizador <http://www.grupodxbb.com.ar>. Es importante completar todos los campos requeridos en el formulario en línea.

Motivamos a que los colegas OA se animen a registrar sus estaciones. El año pasado estuvieron participando Faro Isla Chilca Pucusana, Faro La Marina, Faro Monte Carretas y Faro Ancón.

SALUDOS DEL COMITÉ EJECUTIVO DE IARU R2



El Comité Ejecutivo de IARU R2 hizo llegar a todas sus sociedades miembro y a sus comunidades de radioaficionados un saludo agradeciendo el apoyo recibido para hacer posible el cumplir con su labor en pro de la radioafición a lo largo del 2023.

Y para el año 2024 les desea a todos los colegas que esté lleno de salud y de muchos éxitos personales, familiares y profesionales y, por supuesto, de inmejorables condiciones de propagación para practicar al máximo la radioafición. Mantiene la confianza de que será un gran año para todos.

34 ANIVERSARIO DEL LUSAT

AMSAT invita a acompañar en el festejo de los 34 años del LUSAT 1er satélite argentino aun emitiendo en 437.125 KHz.

Durante 'La semana del LUSAT', del sábado 20 al domingo 28 de Enero, Amsat-LU, varios Radio Clubs y colaboradores entregarán a un contacto una QSL Conmemorativa por el 34º aniversario del LUSAT, así como el certificado plata 34 aniversario por 5 (cinco) contactos u oro con 15 (quince) contactos. No será mandatorio comunicar con LU7AA.



Se operará por medios radiales del servicio de radioaficionados, en forma multibanda/multimodo, HF/VHF/UHF terrestre y vía satélites. Se llamará: 'LUxxx estación colaboradora de Amsat Argentina, otorga QSL conmemorativa por el 34º Aniversario del LUSAT'.

Las bases e imagen del certificado se pueden obtener en qrz.com/lu7aa

CUMPLEAÑOS DE LA SEMANA

Vamos a empezar saludando a nuestros socios que cumplieron años luego de nuestro último boletín del 2023. Ellos son:

Lunes 8	OA4EAP OA4DQX	JAVIER ESPEJO ROSALES, RICARDO RETUERTO QUEPUY,
Martes 9	OA2AAX OA4XT OA4YX	GIANCARLO CRUZADO ALVA, ALCIBIADES SALAZAR SAENZ, y DAVID TORRES ANTENUCCI,
Miércoles 10		JOSE PANIZO MARIATEGUI,
Viernes 12	OA4DWJ OA4DFD	DANIEL AYULO AZA, y HUNTER GONZALES FLORES,
Lunes 15	OA3DTE	PABLO GARGATE URBANO,
Jueves 18	OA4DNM	MARCO SAEZ BIZI, y
Sábado 20	OA4AI	PABLO VALENTIN VAZQUEZ,



Esperamos que cada uno de ellos haya pasado un excelente día.

Así mismo felicitamos a los socios que cumplen años durante la presente semana

MIERCOLES 24	OA4DVC	FELIX OCHOA GUTIERREZ,
VIERNES 26	OA4ECQ	JUAN PODESTA OWEN,
DOMINGO 28	W2WF	STEPHEN FLOWERS CHAVEZ, y
LUNES 29	OA4CLO	CLAUDIA RODRIGUEZ ARNILLAS,

Para todos ellos muchas felicidades, un cordial 73 y un 88 para la dama.

BOLETÍN DE DX



1. ANTÁRTIDA. DL5XL operará como DP1POL desde la estación de investigación alemana Neumayer III, IOTA AN-016, hasta inicios de Marzo. Su actividad es en bandas de HF utilizando CW, con algo de SSB y modos digitales. Las QSL directas a DL1ZBO.
2. ARGENTINA, LU. Miembros de AMSAT Argentina operarán como LU7AA y otros indicativos de llamada hasta el 28 de enero, para celebrar el 34 Aniversario del lanzamiento del satélite

LO-19. La actividad es en todas las bandas utilizando CW, SSB, SSTV, voz UHF y satélites FM. Las QSL directas a LU7AA.

3. ARUBA, P4. DL4MM está operando como portable P4 hasta el 31 de enero. Su actividad es entre 160 y 10 metros usando CW, SSB y varios modos digitales. Las QSL a su QTH.
4. INDIA, VU. Los operadores VU3EFG, VU3FJT y VU2OGQ operarán como AT5D desde Kanyakumari hasta el 31 de enero para una activación Beaches On The Air (playas en el aire). Las QSL vía VU3EFG.
5. ISLAS CAIMÁN, ZF. KA8DSS operará como ZF2NB/ZF8, desde la Isla Pequeño Caimán, IOTA NA-016, hasta el 26 de enero. Su actividad es en 17, 15 y 10 metros usando SSB. Las QSL directas a su QTH.
6. ISLA CHATHAM, ZL7. Varios operadores ZL operarán como ZL7D hasta el 27 de enero. Estarán activos entre 80 y 10 metros usando SSB. Las QSL vía EA3FLW.
7. ISLA CLIPPERTON, FO. La estación TX5S operará hasta el 1 de febrero. Su actividad es entre 160 y 6 metros usando CW, SSB, RTTY, FT8, 6 metros, EME y varios satélites activos. Las QSL vía M0URX.
8. ITALIA, I. Un grupo de operadores operará como IG9/S57DX, desde la isla Lampedusa, IOTA AF-019, hasta el 28 de enero. Su actividad es en todas las bandas y modos. Las QSL vía S57DX.
9. JORDANIA, JY. JY5IB ha estado activo en 30 metros usando FT8 entre las 03:00 a las 04:00 UTC. Las QSL directas a su QTH.
10. MALDIVAS, 8T. G3WRO operará como 8Q7WR del 24 de enero al 6 de febrero. Su actividad será al estilo vacaciones entre 40 y 10 metros, y posiblemente en 80 metros, usando SSB. Las QSL a su QTH.
11. MARRUECOS, CN. F5RLR operará como CN2DX hasta el 10 de febrero. Su actividad es entre 40 y 6 metros usando CW, SSB y FT8. Las QSL vía EA5GL.
12. ST. HELENA, ZD7. IV3FSG operará como ZD7Z, desde Jamestown, hasta el 4 de febrero. Su actividad es entre 160 y 6 metros, usando CW, SSB, RTTY, FT8 y FT4. Las QSL vía IK2DUW.



RESULTADOS DE LA CMR-23, LA AR-23 Y LA RPC27-1 (1ra parte – Noticias de IARU Región 2)

Presentamos un informe detallado que ha hecho llegar Flavio Archangelo PY2ZX sobre los asuntos que involucran a la radioafición en la recién concluida Conferencia Mundial de Radio 2023 celebrada en Dubai.

Al mismo tiempo, se hace un reconocimiento por su participación y compromiso a todos los colegas que representaron a la IARU obteniendo estos importantes logros.



La Asamblea de Radiocomunicaciones (AR-23), la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-23) y la Reunión Preparatoria de la Conferencia (RPC27-1) de la UIT concluyeron sus casi seis semanas de actividades el último 19 de diciembre en Dubai, Emiratos Árabes Unidos, donde en general el servicio de radioaficionados obtuvo muy buenos resultados, a pesar de las enormes presiones en todo el espectro de radio, desde LF hasta los Terahertz. Este es un tributo al esfuerzo del equipo de IARU, que en ocasiones tuvo que trabajar durante este período desde las 8:00 am hasta más tarde de las 2:00 am y los fines de semana.

En las prioridades para los radioaficionados estaban los estudios de coexistencia con la asignación secundaria de aficionados y aficionados por satélite con el servicio primario de radionavegación por satélite en los 23 cm (AI 9.1 Tema b). Esto fue resultado de cuatro años de arduos esfuerzos en el período previo a la CMR y tuvo como resultado el acuerdo hasta una recomendación en la AR-23, seguida de que la CMR-23 su mención en una nueva nota a pie de página para la asignación, sin incorporación por referencia. Tanto la recomendación como la nota de pie de página son resultados excelentes para los aficionados y para la coexistencia de ambos servicios.

La recomendación, también reconocida como guía, cubrió la situación existente en la Región 2. Durante el ciclo de estudios, las Contribuciones y Propuestas Interamericanas sobre la materia fueron desarrollados por la CITELE (Comisión Interamericana de Telecomunicaciones) y reflejados en la guía: que las mejores prácticas de gestión del espectro y las medidas técnicas y operativas existentes pueden ser suficientes para garantizar la protección del SRNS y, si necesario, las administraciones pueden implementar otras medidas en función de sus circunstancias nacionales, obteniendo así una recomendación no obligatoria con amplia

flexibilidad regulatoria, teniendo en cuenta la inexistencia de dichas interferencias en la Región 2.



Varios otros elementos pertinentes para el servicio de aficionados se habían priorizado de antemano:

- La adopción de una nueva atribución para sondas de radar aerotransportadas en la banda de 40 – 50 MHz, adyacente a la banda de 6 m. Las discusiones que tuvieron lugar en la conferencia han limitado en gran medida las operaciones a las zonas polares, reduciendo el riesgo de interferencias.
- Reasignaciones entre 231,5 – 252 GHz para la EESS, con resultados positivos sin cambios en los segmentos primario y secundario de la banda de aficionados de 1 mm.
- Nuevas atribuciones compartidas para la IMT en 3,3 GHz y 10 GHz en la Región 2. Se tratan de bandas secundarias desafiantes. En lugar de una designación regional en la banda de 3 cm para IMT en la Región 2, se elaboró una nota de pie limitada sólo a unos pocos países.

(Continuaremos con la segunda parte de este informe en nuestro próximo boletín).

Te invitamos a sintonizar nuestro boletín el próximo martes a las 20:30 horas OA (01:30 UTC), en las frecuencias de 7100 KHz o en 147.050 MHz (repetidora VHF de Lima).

También podrás descargar las versiones anteriores desde nuestra página web www.aa4o.pe/boletin

De igual forma te invitamos a que nos envíes sugerencias y colaboraciones al correo boletin@aa4o.pe, que con gusto las tomaremos en cuenta.

Boletín Semanal OA

Publicación Semanal del Radio Club Peruano

El Equipo del Boletín:
Sonia OA4DEM
Oscar OA4AMN
Sebastián OA4AKC
Pablo OA4AI

Radio Club Peruano - OA4O

Los Ruiseñores Este 245 - San Isidro - Lima

Tel: (+511) 224-0860

Web: www.aa4o.pe Email: aa4o@aa4o.pe

Síguenos en: [/www.facebook.com/Radio-Club-Peruano-108632835844092](https://www.facebook.com/Radio-Club-Peruano-108632835844092)

Repetidora VHF en Lima: 147.050 MHz (+600KHz - 82,5 HZ)

