

# Noticias para Socios de Amsat

## Emitidas los fines de semana por email

### Correspondientes al 2 de Agosto de 2009

Suplemento pasos de satelites

#### Pasos satelites 1 y 2 Agosto para Fin de Semana de RCs

Como ayuda se adjuntan los pasos de satelites que sucederan el 1 y 2 de Agosto que de poder operar como socio de Amsat utilizando LU7AA contribuira a participantes a lograr el Certificado.

Informamos que el socio de Amsat que otorgue 5 o mas contactos se hace acreedor adicionalmente a un Certificado de Amsat.

Enviar por email la planilla de contactos a [info@amsat.org.ar](mailto:info@amsat.org.ar)

Desde ya gracias por estar.

73, LU7AA, Amsat Argentina

#### Pasos satélites ordenados por hora local

SAB 1-AGO  
hh:mm Satel Duracion Elevacion

07:10 ARISS 10 53  
08:00 AO-07 22 48  
08:18 FO-29 15 14  
08:20 VO-52 7 5  
08:43 SO-50 11 16  
09:53 VO-52 13 76  
10:00 AO-07 10 3  
10:02 FO-29 18 72  
10:22 SO-50 13 42  
11:32 VO-52 9 6  
11:49 FO-29 13 10  
12:06 SO-50 8 5  
17:18 SO-50 10 8  
17:43 AO-51 10 9  
18:14 AO-07 16 11  
18:57 SO-50 14 65  
19:20 AO-51 14 68  
20:05 AO-07 22 75  
20:12 FO-29 14 27  
20:39 SO-50 11 12  
21:01 AO-51 8 5  
21:44 VO-52 12 18  
21:57 FO-29 14 29  
21:58 AO-07 19 23  
22:00 ARISS 8 14  
22:54 NA-17 15 55  
23:20 VO-52 12 31  
23:35 ARISS 10 33

DOM 2-AGO  
HH:MM SATEL DU EL

08:37 VO-52 10 9  
08:55 AO-07 19 20  
09:07 FO-29 18 39  
09:11 SO-50 13 48  
10:11 VO-52 13 63  
10:52 SO-50 12 17  
10:53 FO-29 17 31  
17:46 SO-50 13 20  
18:41 AO-51 14 43  
19:05 AO-07 21 30  
19:20 FO-29 10 7  
19:27 SO-50 14 44  
20:21 AO-51 12 16  
20:58 AO-07 22 53  
21:02 FO-29 15 81  
22:02 VO-52 13 30  
22:24 ARISS 10 58  
22:50 FO-29 10 8  
22:52 AO-07 14 9  
23:39 VO-52 12 20

#### Tabla resumida de frecuencia de satélites

ARISS PK:145.825 DU:145.8 DU:437.8 PK:145.99/80  
AO-51 U:145.880 D:435.150 U:145.920 D:435.300  
FO-29 U:145.900-146 D:435.800-900 B:435.795  
VO-52 U:435.225-275 D:145.925-875 B:145.860  
SO-50 U:145.85 67Hz D:436.7950  
AO-07 U:145.850-950 D:29.400-29.5 B:29.502 U:432.125-175  
D:145.975-925 B:145.977

#### Fin de Semana de los Radio Clubs 1 y 2 Agosto

Fin de Semana de los Radio Clubs Argentinos - Procedimiento para los Clubes

El evento comenzara a las 0 horas LU del 1 de agosto de 2009 y finalizara a las 23:59 del día 2 de agosto de 2009 fechas en que los clubes participantes se comprometen a activar sus estaciones.

Para facilitar los contactos en caso de mala propagación, los clubes que lo deseen podrán activar sus estaciones a partir del día 25 de julio de 2009 siendo los contactos realizados a partir de esa fecha validos para la obtención del certificado.

Los clubes participantes deben obligatoriamente activar la banda de 80 metros en modo J3E los días 1 y 2 de agosto de 2009, siendo deseable dentro de las posibilidades de cada club la activación del resto de las bandas y modos.

Serán validos todos los contactos en cualquier banda y modo. Los clubes deberán confeccionar un log en una planilla de calculo EXCELL con el siguiente formato:

DISTINTIVA ESTACION CONTACTADA, NOMBRE, FECHA DEL CONTACTO, HORA HORA DEL CONTACTO, FRECUENCIA, DISTINTIVA OPERADOR DEL RADIO CLUB

El nombre del archivo sera la distintiva del radio club .XLS. El archivo sera enviado a la direccion [oscarbevillacqua@hotmail.com](mailto:oscarbevillacqua@hotmail.com) en la semana siguiente al evento para que sea incluida en la pagina del club. Dicha planilla se utilizara para validar los logs de contactos recibidos de los solicitantes del certificado.

Certificado: Los participantes que hayan contactado con al menos 10 radio clubes y deseen el certificado pueden solicitarlo a cualquiera de los radio clubes participantes enviando la documentación detallada en las bases.

Los clubes recibirán pedidos de certificado hasta el 30 de septiembre de 2009. Luego de esa fecha los clubes harán un envío al radio club Escobar (CC33 CP1625 – Escobar – Buenos Aires) con los sobres auto dirigidos y estampillados y los logs recibidos de los solicitantes del certificado. El importe pedido (\$5) queda en el radio club que recibió el pedido de certificado.

El radio club Escobar verificara el log con los registros recibidos de los contactos efectuados por los radio clubes (archivo EXCELL). Si esta todo correcto, el radio club Escobar imprimirá los certificados, los ensobrara y remitirá al solicitante vía correo.

Solicitamos que dentro de cada sobre auto dirigido (por supuesto no cerrar el sobre) incluyan el log recibido verificando que figure claramente la distintiva y nombre del solicitante. Verificar también que el sobre tenga la dirección.

El diseño del certificado contendrá el logotipo de todos los radio clubes participantes, para lo cual deberán enviar al radio club Escobar vía mail dichos logotipos.

Otros: Este evento puede aprovecharse para que los participantes puedan cumplimentar requisitos para la obtención de distintos certificados que emiten los radio clubes (localidades, códigos postales, provincias, etc.) por lo cual es una buena oportunidad para que los clubes publiciten la existencia de esos certificados.

Los clubes que lo deseen, pueden enviar al radio club escobar las bases de sus certificados para que sean publicadas en la pagina de nuestro radio club.

Coordinación: La coordinación del evento esta a cargo del Radio Club Escobar en las personas de LW1DE Ariel Orentlijerman [info@orentlijerman.com.ar](mailto:info@orentlijerman.com.ar) LU6ET Oscar Bevilacqua [oscarbevillacqua@hotmail.com](mailto:oscarbevillacqua@hotmail.com)

Toda información relacionada al evento sera publicada en la pagina del radio club Escobar [www.lu1eq.com.ar](http://www.lu1eq.com.ar).

#### Comentario Amsat:

Amsat Argentina, felicita al RC Escobar y se ha comprometido a participar otorgando contactos via satellite y para cumplimentar con las bases tambien en bandas de HF.

Varios socios estaran operando, si sos socio de Amsat y operas via satélite, agradecemos que como parte de tu operación, otorges via satellite el certificado como LU7AA, y remitas a [info@amsat.org.ar](mailto:info@amsat.org.ar) los contactos que hayas realizado según especifican las bases que se informan mas arriba. Es una excelente oportunidad de agregar el segmento satelital a este importante y exitoso certificado que convocó a Radioaficionados y Radio Clubs.

Amsat adicionalmente emitira un reconocimiento especial y certificado a los socios de Amsat que hayan otorgado mas de 5 contactos satelitales.

Para participantes, informamos que varios socios del RC QRM Belgrano estaran otorgando también el certificado de la Semana de los Radio Clubs via contactos satelitales.

Es una excelente oportunidad de hacer conocer nuestra actividad satelital.

73, LU7AA Amsat Argentina  
[info@amsat.org.ar](mailto:info@amsat.org.ar)  
[www.amsat.org.ar](http://www.amsat.org.ar)