



EDITORIAL

Aires de congreso

Desde hace poco tiempo, y por causas diversas, sin ninguna relación entre ellas, en los últimos meses estamos desarrollando nuevas actividades, (aunque algunas no son tan nuevas) que nos aportan nuevas ideas para diversificar el contenido del próximo Congreso Estatal de Astronomía.

Hace ya tiempo que la sección de Astrofotografía se muestra número tras número de Huygens con una gran participación, y fortaleza, además, de un nivel realmente alto. Ya tenemos convocado un concurso de astrofotografía al que animamos a todos a participar

Pero por si esto fuera poco, dos nuevas tareas van a ocuparnos en los próximos meses.

La primera, tiene relación con la Radioastronomía, con la construcción de una antena para poder recibir las emisiones del Sol Júpiter, Saturno, y lo que se ponga por delante, como pueden ser satélites artificiales, e incluso podríamos soñar con una comunicación con la ISS, durante la celebración del CEA. Si conectamos y podemos "hablar" con los astronautas, sería la primera vez después de varios intentos en congresos y reuniones anteriores que lo conseguiríamos. De verdad os digo, que es emocionante. Mucho mas que ver la lucecita atravesando el cielo en plan mudo, y sin interacción con ella.

La segunda, es la incursión de la AAS, en la Astronomía de los espectros luminosos. Disponemos ahora de una red de difracción (star Analyser 100), con la que podemos realizar el espectro de las estrellas. La unión de la red de difracción, y el programa RSPEC – Real Time Spectroscopy, nos va a permitir realizar observaciones en las que podremos apreciar los componentes de la luz estelar, los desplazamientos al rojo de lejanos quasares, los espectros de supernovas, estudiar la espectroscopía solar, etc...

Ojalá que estas dos nuevas actividades, lleguen a convertirse en secciones fijas. Son dos ramas de la Astronomía en las que los aficionados también pueden colaborar y mucho, con los profesionales.

Y pensando ya en el congreso, como una de las intenciones es la continuación de la colaboración pro-am, (profesional-amateur) no estaría de más que muchos aficionados se enteren de esa nueva posibilidad. Y qué mejor que el congreso para darle publicidad.

Boletín de afiliación a la Agrupación Astronómica de la Safor.

DESEO DOMICILIAR LOS PAGOS EN BANCO O CAJA DE AHORROS

BANCO O CAJA DE AHORROS..

Cuenta corriente o Libreta nº
 Entidad Oficina D.C. n° cuenta

Domicilio de la sucursal.....

Población..... C.P. Provincia

Titular de la cuenta

Ruego a ustedes se sirvan tomar nota de que hasta nuevo aviso, deberán adeudar en mi cuenta con esta entidad los recibos que a mi nombre le sean presentados para su cobro por "Agrupación Astronómica de la Safor"

Les saluda atentamente

(Firma)

D/Dña

Domicilio

Población C.P. Provincia

Teléfono:..

Inscripción: 6 €

Cuota: socio: 45 € al año.

 socio benefactor: 105 € al año