

## Noticias S'COOL de Junio del 2011

*Saludos y Bienvenidos a la 58ª edición de noticias electrónicas del Equipo S'COOL.*

Las noticias S'COOL del mes incluyen:

1. **Próximo apagón de nuestra página web por mantenimiento.**
2. **Nueva foto en el mapa de Nube del Mes.**

### 1. Próximo apagón de nuestra página web por mantenimiento

En las próximas semanas, la página web de S'COOL se someterá a mantenimiento, durante el cual no se podrá acceder a la misma, incluyendo la forma de reporte electrónica. La fecha tentativa planeada para el apagón será para finales de agosto del 2011. Tan pronto como obtengamos los días específicos colgaremos un mensaje en la web. Por favor, ¡no dejen de realizar sus observaciones esos días! No se olvide de guardar las observaciones y repórtelas cuando la página web esté en pleno funcionamiento.

### 2. Nueva foto en el mapa de Nube del Mes

Se han añadido varias fotos nuevas al mapa [Flickr](#) de Nube del Mes de S'COOL. Si realiza observaciones este verano, ya sea como observador permanente o errante, ¡tenga su cámara siempre a mano! El tipo de nube correspondiente al mes de junio es el cirro.

Cada mes el proyecto S'COOL NASA anunciará una nueva [Nube del Mes](#). Utilizando los doce tipos principales de nubes en nuestra [tabla de identificación de nubes de S'COOL](#), presentaremos cada una de ellas a medida que transcurre el año. Si usted ve el tipo de nube del mes durante sus observaciones de S'COOL, le pedimos que nos tome una foto de la misma. *Junto con ésta, adjunte la fecha y hora de la observación y el por qué la nube fotografiada coincide con la categoría de nube presentada ese mes. Envíenos vía correo electrónico la foto y la explicación, junto con el nombre de su escuela, ciudad, estado y país a [scool.cloud.photos@gmail.com](mailto:scool.cloud.photos@gmail.com).* Las fotos enviadas serán revisadas antes de ser colgadas en nuestro [mapa Flickr de S'COOL](#) . La foto será añadida al mapa según su zona de observación. Si usted hace [observaciones errantes](#) de nubes, asegúrese que nos indica dónde (latitud/longitud) se tomó la foto.

Nota: los enlaces indicados con  no son mantenidos por NASA.