

Agrupación Astronómica de la Safor

La finalidad de la agrupación es la **investigación y la divulgación de la astronomía**. Se creó en 1994. En la actualidad somos más de 70 socios. No tiene ánimo de lucro.

La astronomía estudia los distintos cuerpos del universo, desde los más próximos a nosotros: la Luna, el Sol, los Planetas, los Asteroides, y los Cometas, otros más alejados: estrellas, nebulosas, cúmulos de estrellas, hasta los más lejanos a nosotros como las galaxias. Estudia su nacimiento, evolución y final, así como sus movimientos, composición, tamaño, distancia, etc. En ningún momento pretende adivinar el futuro por la situación de los astros (eso es la astrología)

La astronomía también estudia muchos otros apartados como:

- Predecir y observar eclipses de Sol y Luna
- Posibilidades de chocar contra un asteroide o cometa (hace 65 millones de años ocasionó la desaparición de los dinosaurios)
- Vida en otros mundos inteligente o no.
- Origen del universo (cosmología), etc, etc

Las **actividades** que realiza la Agrupación Astronómica de la Safor (AAS) son muy variadas. Los viernes nos reunimos a las 20h 30 en la casa de la Natura. Hay un tema propuesto y posteriormente debate sobre ese tema y sobre acontecimientos destacables de astronomía.

De Abril a Mayo está previsto realizar un **Curso de Iniciación a la Astronomía**. Tendrá una parte teórica y otra práctica, con manejo de telescopio y aprendizaje de las principales constelaciones. Si queréis más información solicitar el programa del curso en la A.A.S.

Publicamos un **boletín, Huygenes**, que se reparte entre los socios, centros públicos y bibliotecas. En el Boletín hemos colaboramos más de 15 socios. Vamos por el número 48. Es bimestral y modestia aparte, está a la altura de las mejores revistas de astronomía españolas. Tiene artículos de divulgación planetaria, historia de la astronomía, arqueoastronomía sobre todo egipcia,

cosmología, mitología de las constelaciones, efemérides de asteroides y planetas, vida en el universo, comentarios de programas informáticos, o relojes de Sol, etc. Su lectura es amena y apta para todos .

En la agrupación también disponemos de una **biblioteca**: libros de astronomía general, intercambio de revistas de otras agrupaciones, CD-Roms, programas informáticos de astronomía, etc.

Divulgación de la astronomía. Realizamos charlas en diversos centros: Ayuntamiento de Bellreguard, Palma de Gandia, etc.

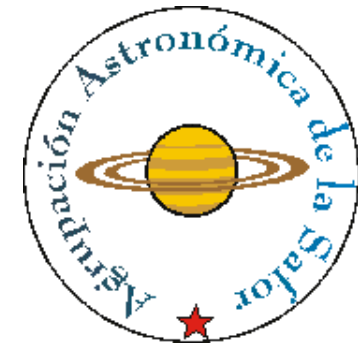
Observaciones astronómicas. Varios de los socios disponen de telescopio fijo pero la mayoría nos desplazamos a las afueras de Gandia, Marxuquera, buscando cielos oscuros y limpios, siempre que la Luna este pequeña y por supuesto no este nublado. Los días de observación son los viernes y tenemos un calendario con los días previstos. También organizamos observaciones si hay acontecimientos extraordinarios, ya sea a cometas, o a lluvias de estrellas fugaces. Las observaciones de la lluvia de las Leonidas en Noviembre han sido inolvidables. ¡decenas de estrellas fugaces en pocos minutos! Y por último también realizamos 2 o 3 observaciones populares para todo el que este interesado en conocer un poco mejor esta hermosa afición.

En la página posterior hemos puesto lo que vamos a enseñaros esta noche: La Luna, Júpiter, Saturno, Cúmulos de estrellas y varias constelaciones a simple vista.

Para esta afición no es preciso contar con grandes equipos, ni desplazarse muy lejos ni realizar onerosas inversiones, solo tienes que "**levantar la cabeza y mirar**".

Si quieres conocernos mejor puedes venir los viernes a la Casa de la Natura o visitar nuestra página www.astrosafor.net

Agrupación Astronómica de la Safor.



Sede Social : Casa de la Natura.
Parc de l'Est
46700 Gandia
Apartado Correos 300 Gandia

Web: <http://www.astrosafor.net>

Correo electrónico: cosmos@astrosafor.net



AJUNTAMENT
DE GANDIA