



filosofía y contacto

¿Qué se necesita para pertenecer a la asociación?

Algo de humor, algo de luz, algo de paciencia, algo que aportes tú. Aprenderás la astronomía que desees, el tiempo que quieras y cuando quieras, pero siempre bajo el rigor científico y de forma gratuita.

¿Cómo puedo formar parte de la asociación?

Dentro de nuestra página web, encontrarás un apartado para darte de alta como socio, solo tienes que rellenar los datos y enviar una foto del DNI. También puedes venir a conocernos en la UA, y podemos asesorarte, también puedes enviarnos tu consulta por correo. Podéis uniros a cualquier proyecto o grupo en marcha o proponer tú alguno e iniciarlo.

¿Dónde se realizan las reuniones y charlas?

Los dos últimos jueves de cada mes, de 20 a 21:30 horas en el aula 23G o seminario del dpto. de la Escuela Politécnica Superior IV de la Universidad de Alicante.

Todas las actividades se pueden consultar en la página Web, Instagram, Twitter y Facebook.

Información general: infoastroingeo@gmail.com

Página web: astroingeo.org

astroingeo@gmail.com

Facebook:

www.facebook.com/astroingeociudaddelestrellas

Presidente: enrique.aparicio@ua.es

Miembro de la Asociación de profesores para la Enseñanza de la Astronomía (ApEA)

Teléfono de contacto Enrique Aparicio:

605170414 / 965903654 Ext 2462



#UAdivulga



ubicación

Astroingeo de Alicante, es una asociación universitaria de astronomía, de carácter nacional con sede en el Consejo de Estudiantes de la Universidad de Alicante. Sus integrantes son personas aficionadas a la astronomía, a la ciencia y a la naturaleza.



actividades



nuestros proyectos



historia

El nacimiento de la asociación ocurrió en el año 1992 con la ideación, diseño y creación del proyecto emblemático denominado "Ciudad de las Estrellas" que sirvió, sirve y servirá de engranaje, ilusión, unión y alimento astronómico para todos los amantes a la astronomía y la naturaleza, deseando que algún día se haga realidad nuestro sueño.

Desde entonces, Astroingeo, lleva más de 29 años divulgando la astronomía en aulas, calles, colegios y en aquellos rincones donde es solicitado, con el fin de despertar, iluminar, acercar y transmitir esta hermosa ciencia tan ancestral.

En el año 2022 rebasamos los 500 soci@s socios suscriptores que reciben puntualmente noticias y actividades programadas.

La palabra Astroingeo, es la unión de tres vocablos, empezando del final al principio: GEO=Tierra, lugar desde donde sus soci@s llevan a cabo con INterés las diversas INvestigaciones e INnovaciones, en el campo de la astronomía ASTROmía.

misión

La asociación, sin ánimo de lucro, se fundó en 1992, con el propósito de hacer llegar a todas las personas, sean cuales sean sus edades, condiciones y conocimientos, una astronomía agradable y amena, con el fin de disfrutar del aprendizaje del firmamento.

A lo largo de tantos años, se han venido realizando numerosas actividades, entre las que resaltamos: a) Observaciones astronómicas en campo. b) Realización de talleres, debates y conferencias. c) Construcción de: maquetas e instrumentos para la enseñanza de la astronomía, construcción de telescopios artesanales, construcción de planetario didáctico, realización de radioastronomía y coherería. d) Exposición de instrumental usados en astronomía para el cálculo de la latitud y longitud, exposición de la fusión del de arte astronómico (del micro al macro universo), exposición astrofotográficas. e) Impartición de cursos y seminarios reglados y no reglados de astronomía y otras ciencias afines. f) Visualización de género, las mujeres de ciencia (astrónomas y afines). g) Geolocalización fotográfica nocturna. h) Pasos de la ISS por el sol y luna. i) Publicaciones, artículos, proyectos y trabajos docentes, etc.

Además, realizamos otras actividades extraordinarias y solidarias, de gran influencia e impacto como pueden ser: observación de meteoros (las perseidas), expediciones de eclipses solares y/o lunares, captura de auroras boreales en Islandia, etc.

Astroingeo, ofrece otras actividades específicas y puntuales para asociaciones, ayuntamientos, colegios e instituciones públicas o privadas.

Además, a lo largo de nuestra historia, hemos realizado numerosos proyectos de envergadura como: la medición del radio de la Tierra globalizado, dibujo de un reloj académico solsticial de dimensiones espectaculares (ubicado detrás del rectorado de la Universidad de Alicante), la construcción de la maqueta conmemorativa del paso de la línea ágena (cero) por la UA, la construcción y exposición de la maqueta más grande del mundo (posiblemente) del valle Marineris de Marte (15 m2), el planetario geodésico analógico de 3,5 m.

Otros proyectos realizados fueron "Encuentra tu calle en el cielo" dedicado al barrio de la Florida de Alicante, ya que tiene más de 52 calles con nombres astronómicos. También, venimos realizando colaboraciones especiales año tras año en la Universidad Alicante, por ejemplo: la MedNigth Goes School, #UAdivulga, el mes cultural de la politécnica, el mes dedicado a la mujer de ciencia, la celebración de la festividad de San Alberto Magno, etc.

Desde nuestros comienzos seguimos reivindicando por la reducción de la contaminación lumínica para que sea eficiente y sostenible. También intentamos recuperar el nombre del cráter Giner ubicado en la Luna (astrónomo aficionado de Villena) que la (IAU) lo sustituyó por el nombre de Posidonius P.

**De todo lo que está escrito se tiene documentación.

Las imágenes son de propiedad de Astroingeo, pero se pueden compartir