

Hoy, en la sede del IGN

El Ministerio de Fomento y el Ayuntamiento de Yebes renuevan su compromiso con la divulgación educativa de la astronomía y las ciencias de la tierra

- El Ministerio de Fomento, a través del Instituto Geográfico Nacional (IGN), y el Ayuntamiento de Yebes, firman el Convenio de renovación del suscrito en 2012 sobre dicha materia.
- Durante la vigencia del Convenio que hoy se renueva, más de 40.000 personas han recibido formación en el Aula Municipal de Astronomía de Yebes, siendo en su mayoría niños y jóvenes en periodo educativo.

Madrid, 2 de julio de 2019 (Ministerio de Fomento)

Hoy, 2 de julio de 2019, ha tenido lugar en la sede del Instituto Geográfico Nacional (IGN), organismo adscrito al Ministerio de Fomento, la firma de la renovación del Convenio suscrito el 27 de abril de 2012, entre el propio IGN y el Ayuntamiento de Yebes (Gualajara), para la divulgación científica en Astronomía y Ciencias de la Tierra.

Esta colaboración gira en torno al hecho de que el municipio de Yebes acoge uno de los diez centros de investigación científica totalmente españoles, clasificados como Gran Instalación Científica: el Centro Astronómico de Yebes (CAY), dependiente del IGN. En él, además de las cúpulas que albergan los instrumentos de observación, el IGN cuenta con un laboratorio para el desarrollo de instrumentación. El CAY es, además, base para el trabajo de un amplio grupo de ingenieros y técnicos.

En 2012, a las ya mencionadas funciones del CAY, se añadió la faceta educativa, a partir de la puesta en marcha de Astroyebes, proyecto divulgativo que pretende acercar de forma amena y comprensible, tanto a niños y jóvenes en periodo educativo como al público en general, el conocimiento y la investigación en materia de astronomía.



En base al Convenio que hoy se renueva, el Ayuntamiento de Yebes, con la supervisión del CAY, mantiene y actualiza el «Aula Municipal de Astronomía», con actividades y recursos que enriquecen su exposición permanente, para hacer que resulte más atrayente al público visitante y con el objetivo final de fomentar el conocimiento de la astronomía y de las ciencias de la Tierra.

Actividades

Entre los atractivos con los que cuenta el Aula, destacan medios audiovisuales como un planetario, un radiotelescopio de divulgación, así como la organización de jornadas divulgativas y de una escuela de cohetes.

Desde 2012, año de firma del Convenio que hoy se renueva, más de 40.000 personas, 8.000 durante el último año, han disfrutado de las actividades del Aula Municipal de Astronomía de Yebes. La comunidad educativa es la principal destinataria del programa de visitas, que de lunes a viernes se reservan en exclusiva a colegios, institutos y universidades. Completa la oferta divulgativa la apertura en fin de semana para el público en general.

La continuación de este Convenio es, sin duda, un refuerzo de la alianza existente entre Ayuntamiento e IGN para hacer que nuestros niños y jóvenes se interesen cada vez más por al apasionante mundo de la astronomía, ampliando con ello su capacidad de aprendizaje y análisis, y potenciando que alguno de ellos opte en el futuro por dedicarse profesionalmente a una ciencia tan trascendental.