

BOLETÍN No. 612 ->>

Hay que despertar en la comunidad universitaria y en la entidad el interés por la ciencia y la tecnología: OVG.

Estos eventos son cada vez más populares entre la gente y han tenido muy buena aceptación en Aguascalientes: MRM.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de la Dirección General de Servicios Educativos, llevará a cabo la 5ta. Noche de las Estrellas, evento fundamental para la Institución, ya que busca fomentar y divulgar la ciencia y la tecnología en la comunidad universitaria y la población del estado, esto a través de diversas actividades astronómicas, como lo es la observación del cielo; anunció Omar Vázquez Gloria, Director General de Servicios Educativos.

Aseguró que la 5ta. Noche de las Estrellas consistirá en diversas actividades como la observación de cuerpos celestes y estrellas, conciertos, conferencias y rifas de telescopios, las cuales, se llevarán a cabo este 9 de noviembre a partir de las 17:00 horas en la Unidad Deportiva “Profesor Enrique Olivares Santana”.

Asimismo, Vázquez Gloria destacó que previo a este evento, se realizará la 2ª Jornada de Divulgación y Práctica Astronómica, el cual, estará conformado por mesas de diálogo y conferencias magistrales, impartidas por profesionales e investigadores de la astronomía en México, y será este 31 de octubre y 01 de noviembre en la Unidad de Estudios Avanzados.

En este sentido, abundó sobre la conferencia “El origen del universo”, la cual, será impartida por Julieta Fierro Gossman, investigadora del Instituto de Astronomía de la UNAM, quién abordará temas relacionados a la formación del universo.

De igual forma, indicó sobre la ponencia “La Nebulosa de la Calavera y Otras Extrañas Luces del Zodiaco”, que será impartida por César Cantú Quiroga, profesional dedicado a la astrofotografía solar, quién mostrará material visual que ha sido publicado por la NASA y relatará sus experiencias como profesional de la astronomía.

Además, Omar Vázquez Gloria añadió que se estarán promoviendo estos eventos durante la 19 Feria Universitaria en el stand de la Dirección General de Servicios Educativos, con la instalación de telescopios con filtros solares especializados, los cuales, reducen la intensidad solar en 100 mil veces, y esto, permitirá que la comunidad universitaria y la sociedad de Aguascalientes puedan observar directamente al sol sin daño alguno a la vista.

Por otro lado, Mariano Rodríguez Muñoz, docente de la UAA e integrante del AstroClub Aguascalientes, manifestó que la 5ta. Noche de las Estrellas se lleva a cabo en más de 43 sedes en todo México, donde participan Instituciones como la UNAM, IPN, CONACYT, la Academia Mexicana de Ciencias, así como el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, por mencionar algunas.

Finalmente, comentó que en la pasada edición de este evento, hubo un aforo aproximado de 4

mil personas y un apoyo de 50 telescopios para que la población acalitense pudiese observar cuerpos celestes y estrellas, y agregó que se espera incrementar la cifra de asistencia y apoyo telescópico en un 30% para este año.

Cabe mencionar, las actividades de la 5ta. Noche de las Estrellas y la 2ª. Jornada de Divulgación y Práctica Astronómica respectivamente, serán de entrada libre para la comunidad universitaria y público en general. Para mayores informes, acudir al Departamento de Apoyo a la Formación Integral, ubicado en el Edificio 214, Ciudad Universitaria; o comunicarse al teléfono 9-10-74-00 extensión 151.

