



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D.F., a 10 de noviembre de 2013

5ª NOCHE DE LAS ESTRELLAS REUNIÓ DECENAS DE FAMILIAS Y AFICIONADOS A LA ASTRONOMÍA

- El mal tiempo no impidió que casi medio millar de personas asistieran al estadio de béisbol del Instituto Politécnico Nacional y al Planetario “Luis Enrique Erro”, en Zacatenco
- Además del IPN, hubo 50 sedes para la celebración, por quinto año consecutivo, de este evento astronómico que tuvo como lema: *Sólo estaban el mar en calma y el cielo en todo su esplendor*

C-298

La *5ª Noche de las Estrellas* logró uno de sus principales objetivos: reunir a decenas de familias, principalmente con niños, así como aficionados a la astronomía, que asistieron a observar el cielo al estadio de beisbol y al Planetario “Luis Enrique Erro” del Instituto Politécnico Nacional (IPN), donde se llevaron a cabo conferencias en el Domo de Inmersión Digital, orientaciones astronómicas y bailes regionales.

A pesar del mal tiempo y una lluvia ligera que enfrió la noche del sábado 9 de noviembre, los asistentes a las instalaciones politécnicas disfrutaron de la explicación que ofrecieron especialistas de esta casa de estudios sobre el uso de telescopios y las maravillas de la bóveda celeste.

Con sencillas indicaciones, guiaron a niños, padres de familia y aficionados a la astronomía sobre la ubicación de la Luna, Saturno, la Vía Láctea y algunas constelaciones que son posibles observar con telescopios.

El ánimo y buen ambiente familiar prevaleció en las instalaciones del Instituto Politécnico Nacional, donde el subdirector del Planetario “Luis Enrique Erro”, José Juan Rodríguez, destacó que este año el tema fue “El Universo y el agua”.

La investigadora de la Escuela Superior de Física y Matemáticas, Isaura Fuentes, ofreció una plática de cómo en nuestro Universo existe agua, aunque no en la forma en que la conocemos en nuestro planeta: líquida, sólida y gaseosa.

A su vez, el responsable del área de Astronomía y Ciencias del Espacio del Planetario “Luis Enrique Erro”, el astrónomo Wilder Chicana, habló sobre la presencia del cometa ISON, el cual podría empezar a ser visto a mediados de diciembre. Asimismo, explicó lo que hay en la bóveda celeste y la ubicación de estrellas conocidas como los Tres Reyes Magos.

Además de las pláticas que ofrecieron los científicos politécnicos, se contó en esta ocasión con la participación artística del Grupo de Danza de la Delegación Gustavo A. Madero, que ofreció bailes y sones de los estados de Guerrero, Jalisco y Sinaloa.

En esta *5ª Noche de las Estrellas* que se efectuó en el IPN y en medio centenar de sedes ubicadas en todo el país, se logró confirmar que este evento astronómico se ha convertido en un elemento aglutinador de familias.

Para este año el lema de la *Noche de las Estrellas*, extraído del Popol Vuh, fue *Sólo estaban el mar en calma y el cielo en todo su esplendor*. Además, esta quinta emisión se vincula con la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) para celebrar el Año Internacional de la Cooperación en la Esfera del Agua, con el lema *El Universo y el Agua: Sumérgete en el Cielo*.

===000===