



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL



México D.F. a 21 de abril de 2013

MÉXICO ROMPE RÉCORD MUNDIAL *GUINNESS* DE MÁS PERSONAS OBSERVANDO LA LUNA

- ***Reto México 2013* logró reunir en 33 de las 40 sedes ubicadas en todo el país, a 2 mil 978 personas observando a la Luna a través de su telescopio al mismo tiempo**

C-101 BIS

Reto México 2013, convocado por el Comité Nacional de *Noche de las Estrellas*, logró romper por tercera ocasión el *Récord Mundial Guinness*, al reunir a 2 mil 978 personas observando a través de su telescopio la Luna al mismo tiempo.

La jueza *Guinness* Johanna Hessling, certificó que de las 40 sedes que se ubicaron en todo el país, 33 reunieron los requisitos para romper el *récord mundial*.

Para lograr este objetivo, cientos de familias, integrantes de sociedades astronómicas, de instituciones educativas, divulgadores e interesados en la ciencia de todas las edades, se reunieron en las sedes acordadas por el Comité Nacional de *Noche de las Estrellas*, tres de ellas en la Ciudad de México.



El Estadio de Béisbol del Instituto Politécnico Nacional (IPN), en Zacatenco, fue la sede nacional y otras dos estuvieron en la explanada de UNIVERSUM, Museo de las Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), y la explanada del Museo Tecnológico de la Comisión Federal de Electricidad (MUTEC).

A partir de las 18:00 horas del sábado 20 de abril inició la gran fiesta de observación astronómica que se vivió en *Reto México 2013* en las instalaciones de esta casa de estudios, donde los asistentes disfrutaron momentos de alegría con la instalación de sus telescopios.

Auxiliados por expertos, niños y adultos pudieron montar, calibrar, nivelar y guiar correctamente sus telescopios para observar el satélite natural de la Tierra, y a las 20:00 horas se dio el “banderazo” para iniciar, por parte de integrantes de los clubes de rotarios que fungieron como jueces, el conteo oficial para romper el récord.

A las 20:20 horas concluyó el conteo ante la juez *Guinness* Johanna Hessling, quien declaró, a las 22:30 horas, que México rompió por tercera ocasión el Récord Mundial *Guinness*. En 2009 el número de personas que al mismo tiempo observó la Luna fue de mil 41 y en 2011 la cifra llegó a 2 mil 753.

Previamente a la instalación de telescopios, en el Estadio de Béisbol del IPN, se ofrecieron pláticas sobre la importancia de nuestro sistema planetario a cargo de Celestino Antonioli, subdirector del Museo Tezozómoc, y del astrónomo del Planetario “Luis Enrique Erro”, Wilder Chicana.

También se llevó cabo el taller denominado “Construyendo un telescopio”, en donde niños y niñas aprendieron a diseñar y construir el suyo para integrarse posteriormente al *Reto México 2013*.



Participaron el Instituto Politécnico Nacional, la Universidad Nacional Autónoma de México, Academia Mexicana de Ciencias, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Instituto Nacional de Antropología e Historia, Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, Embajada de Francia, Alianzas Francesas, Asociación Nacional de Planetarios, Sociedades Astronómicas de la *Noche de las Estrellas* y Asociación Mexicana de Distribuidores de Telescopios y Binoculares.

En el anuncio oficial sobre el Récord Mundial *Guinness* obtenido en el *Reto México 2013*, estuvieron Juan Rivas Mora, director del Centro de Difusión de Ciencia y Tecnología (Cedicyt), y José Franco, director general de Divulgación de la Ciencia de la UNAM.

===000===