



Nota:	Michoacán será sede de la XIII Reunión Regional Latinoamericana de Astronomía
Autor:	Mi Morelia.com / MiMorelia.com
Fecha:	Miércoles 3 de Noviembre del 2010

Michoacán será sede de la XIII Reunión Regional Latinoamericana de Astronomía

Morelia, Michoacán.- La Unión Astronómica Internacional (UAI), organización que agrupa a los aproximadamente 12,000 astrónomos profesionales en el mundo, organiza cada tres años la celebración de una Reunión Regional Latinoamericana de Astronomía. Para el 2010 fue seleccionada la ciudad de Morelia para organizar la XIII edición, por el Centro de Radioastronomía y Astrofísica de la UNAM, Campus Morelia, los consejos Estatal y Nacional de Ciencia y Tecnología y la Coordinación de la Investigación Científica de la UNAM.

Al respecto Pedro Mata Vázquez, director General del Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, se congratuló de que esta reunión se lleve a cabo en Michoacán, lo que viene a consolidarlo como una de las entidades con mayor cantidad de congresos científicos y académicos y da cuenta no solo de la calidad académica de sus investigadores sino de las condiciones de tranquilidad social en el que se encuentra.

Destacó que paralelamente a las actividades académicas de esta reunión, se llevarán a cabo actividades de divulgación y reconoció que los diferentes centros de investigación de la UNAM en Morelia destacan por el reconocimiento que sus actividades hacen de la divulgación de la ciencia, lo que se refleja en la multiplicidad de actividades que realizan en este ámbito.

Señaló que la reunión está dirigida a astrónomos profesionales de Latinoamérica y el resto del mundo, así como a estudiantes de licenciatura y posgrado en astronomía. Se contará con la presencia de 300 participantes, provenientes de 38 instituciones de todo el mundo, quienes presentarán los resultados más recientes de sus investigaciones. Las sesiones académicas se llevarán a cabo en el Centro de Convenciones de la ciudad de Morelia.

Agregó Pedro Mata que los temas de las conferencias especializadas que se ofrecerán se encuentra; cosmología galáctica y subgaláctica, modelos cosmológicos, observación astronómica contra modelos, detección de ondas gravitacionales, emisiones de rayos gamma en microcuasares, turbulencia interestelar, materia oscura y distribución de galaxias y detección de ondas gravitacionales.

El Dr. Luis Felipe Rodríguez, profesor investigador del Centro de Radioastronomía (CRyA) de la UNAM en Morelia aseguró que "la realización en Morelia del evento astronómico mas importante del ámbito latinoamericano, confirma la importancia de la ciudad de Morelia como un centro cultural de gran importancia y corrobora la presencia del Centro de Radioastronomía y Astrofísica de la UNAM como una institución con gran reconocimiento a nivel internacional.

Aproximadamente la mitad de los 300 participantes de la Reunión Latinoamericana son estudiantes o investigadores que recientemente obtuvieron su doctorado y esta reunión les da la posibilidad de actualizar sus conocimientos y de comenzar a establecer lazos con otros colegas de Latinoamérica. Al mismo tiempo, participarán algunos de los más connotados expertos latinoamericanos en astronomía"

En tanto, la Dra. Susana Lizano, Directora del CRyA, aseguró que "Además de su labor de investigación y de divulgación de astronomía, el CRyA ofrece el programa de maestría y doctorado en Astronomía y esperamos que algunos de los estudiantes asistentes a esta Reunión decidan continuar sus estudios con nosotros."

Es importante mencionar que paralelamente, habrá un programa de divulgación para todo público en el Planetario de Morelia, a las 20:00 horas, en el que impartirán pláticas destacados astrónomos Las conferencias que se impartirán son: Por qué Plutón no es más un planeta, el Lunes 8 de noviembre, a cargo del Dr. Gonzalo Tancredi, del Observatorio Astronómico Los Molinos, de Uruguay; para el miércoles 10 de noviembre, la Dra. Paula Benaglia, del **Instituto Argentino de Radioastronomía**, impartirá la plática "Las estrellas más grandes del Universo"; para concluir el viernes 12, la conferencia se titula "Canibalismo Intergaláctico" y será impartida por la Dra Kathy Vivas, del Centro de Investigaciones de Astronomía, de Venezuela,

Esta es la tercera vez que la Reunión Latinoamericana se realiza en México, siendo las dos ocasiones anteriores en Mérida, Yucatán (1986) y en Tonantzintla, Puebla (1998).

Para solicitar informes, es posible consultar la página de internet <http://larim2010.crya.unam.mx/>