



Planetario de la UCR pone el cielo al alcance de todos

13 JUL 2005



El Planetario Ciudad de San José fue inaugurado por el Ministro de Ciencia y Tecnología Fernando Gutiérrez, la rectora de la UCR Yamileth González, el director del CINESPA Jorge Paez y el Embajador de Japón Yoshihiko Sumi.

Sobre el domo de una sala circular, un proyector reproduce las estrellas de ambos hemisferios, los movimientos aparentes del Sol, la Luna, los planetas y aún el paso de cometas. La proyección se complementa con efectos panorámicos, sonido y efectos especiales en el nuevo Planetario Ciudad de San José de la Universidad de Costa Rica

Este proyecto consta de un teatro dotado de un domo semiesférico, en el que gracias a un proyector simulador, se pone al alcance de todos las maravillas del cielo. O sea, es un sitio para aprender disfrutando, para fascinarse y hacerse muchas preguntas.

El Planetario es un centro educativo de astronomía, astrofísica y ciencias del espacio, el cual fue inaugurado recientemente en la Ciudad de la Investigación de la Universidad de

Costa Rica.

Su funcionamiento ha sido posible gracias a una donación de 50 millones de yenes (alrededor de \$500 mil) por parte del gobierno de Japón, mientras que la UCR invirtió unos ₡200 millones en este proyecto, desarrollado por la Oficina Ejecutora del Plan de Inversiones (OEPI).

Con un área total de unos 500 metros cuadrados, la estructura está compuesta de una sala cilíndrica dotada de 40 butacas con capacidad de girar hasta 45 grados para el estudio de las imágenes, rodeada por 146 metros cuadrados de corredores donde se realizarán exposiciones temporales. Complementan el edificio un módulo de servicios, uno administrativo y un vestíbulo.

Para el Dr. Jorge Páez, director del Centro de Investigaciones Espaciales (CINESPA), de la UCR, el avance de la Astronomía, la Astrofísica y las Ciencias del Espacio han despertado en las últimas tres décadas un inusitado interés por el estudio del universo.



Así luce el Planetario recién construido en la Ciudad de la Investigación de la Universidad de Costa Rica.

Conscientes de este interés, el CINESPA, adscrito a la Vicerrectoría de Investigación de la Universidad de Costa Rica propició la creación de un pequeño planetario en un espacio apropiado en predios de la misma Universidad. Una verdadera aula para entrar al universo y crear significados de relación y pertenencia al cosmos que dignifiquen la vida.

La tarea principal de todo planetario es la popularización de la Astronomía, es decir el acercamiento del público al universo, especialmente niños y jóvenes interesados por la ciencia y la tecnología y para turistas que desean aprender y recrearse a la vez conociendo los secretos de la Astronomía Precolombina y en especial la Astronomía en Mesoamérica.

El Embajador de Japón Yoshihiko Sumi manifestó que espera que esa donación contribuya para que todos los costarricenses conozcan la grandeza del universo y hagan

crecer su esperanza. Agregó que con su funcionamiento se prestará mucha atención a los asuntos ambientales.

HORARIOS DE VISITA AL PLANETARIO

Lunes:cerrado

Martes a viernes:9:30 a.m.,10:30 a.m.,2:00 p.m. y 3:30 p.m.



Autoridades universitarias y nacionales cuando observaban en la sala de proyección las imágenes del universo.

Martes y jueves:7:30 p.m.

Sábados y domingos:10:30 a.m. y 3:30 p.m.

Precios de ingreso:¢1,000.00 niños menores de 12 años, estudiantes con carné y personas de la tercera edad.¢1,200.00 adultos en general

Duración de la presentación: entre 40 y 50 minutos

Mañanas:especializadas en niños

Para grupos:debe hacerse reservación al tel. 207-5147, precios especiales para grupos.

Información:CINESPA, tel. 207-5147

[Luis Fernando Cordero Mora](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

lfcorder@cariari.ucr.ac.cr