



CONCURSO DE MONOGRAFÍAS "La astronomía de los PUEBLOS ORIGINARIOS DE América"



✓ INVITACIÓN

Sabemos que Eratóstenes usó, hace 2300 años en Alejandría, palos, sombras y el cerebro para medir el radio de la Tierra. ¿Qué sabemos de los astrónomos de los pueblos originarios de América? Te invitamos a participar del concurso de monografías La Astronomía de los Pueblos Originarios de América.

✓ PRESENTACIÓN

- * Título de la monografía.
- * Apellidos y nombres de los autores.
- * Docente asesor y establecimiento.
- * Formato: hasta 16.000 caracteres, hoja A4, doble espacio.
- * Ilustraciones: hasta 3

✓ PARTICIPANTES

Los alumnos de las escuelas inscritas en el Proyecto Eratóstenes 2012.

COMITÉ ORGANIZADOR: Dr. Edgardo Bonzi (FaMaF-UNC, AFA; Argentina); Dra. Beatriz García (ITeDAM-CNEA-CONICET-UNSAM, LPA-UTN [FRM]; Argentina); Dr. Guillermo Mattei (DF-FCEyN-UBA; Argentina); Dr. Diego Mazzitelli (IB-CAB-CNEA, DF-FCEyN-UBA; Argentina); Dra. Silvina Ponce Dawson (DF-FCEyN-UBA; Argentina); Dr. Francisco Tamarit (FaMaF-UNC, AFA; Argentina)

✓ PLAZO

Fecha límite: 31 de agosto de 2012.

El trabajo debe enviarse a:
difusion@df.uba.ar

✓ JURADO

Estará compuesto por científicos de habla hispana: Rosa Ros (Astrónoma-España), Diego Golombek (Biólogo-Argentina), Eduardo Rubio Herrera (Astrónomo-Guatemala), María Luisa Aguilar (Astrónoma-Perú), Tabaré Gallardo (Astrónomo-Uruguay), Karla Ubieta (Geofísica-Nicaragua), Cristian Góez Therán (Astrónomo-Colombia), Alejandro López (Astrónomo y Antropólogo-Argentina)

✓ PREMIO

Las monografías seleccionadas serán publicadas en una edición especial de Eratóstenes América y los tres primeros premios consistirán en libros y material de astronomía para los ganadores y su escuela.

PROYECTO ERATÓSTENES



Medición conjunta del radio terrestre entre escuelas medias americanas