

**Junio 20-23, 2006**

UNIVERSITY  
OF NEVADA  
•Reno

# Aprendiendo en el Bosque

Experiencia Científica para Maestros de 7°-12° Grado y Estudiantes Latinos

Patrocinado por National Science Foundation

**¿Conoces a maestros de nivel secundaria?**

**¿Conoces a estudiantes Latinos en grados 7°-12°?**

Si tu respuesta es afirmativa, podrías ayudarnos a distribuir información sobre un nuevo programa, disponible sin costo a estudiantes latinos que finalicen los grados 7°-12° en junio de 2006. El programa *Aprendiendo en el Bosque* está organizado por el Departamento de Geografía en la Universidad de Nevada, Reno (UNR) en cooperación con la Alianza Geográfica en Nevada, y con el apoyo financiero del Programa de Paleoclima de la División de Ciencias Atmosféricas de la National Science Foundation. El objetivo del programa es introducir a maestros y estudiantes Latinos a la ciencia del clima por medio de la exploración de las conexiones que existen entre el crecimiento de los árboles y el clima. La participación en este programa está limitada a 10 maestros y 20 estudiantes (dos estudiantes por cada maestro). Los costos serán cubiertos por el programa, incluyendo el viaje a UNR y el costo de registración para recibir 1 crédito de posgrado para los maestros (opcional). La estancia estará disponible en las casas de residencia de la universidad, y la comida será suministrada por la cafetería de la universidad.

**Lugar:** Universidad de Nevada, Reno  
**Fecha:** Junio 20 – 23  
**Coordinador:** Dr. Franco Biondi, fbiondi@unr.edu,  
(775) 784-6921  
**Aplicación:** Por favor comunicarse con el coordinador para recibir más información.

**Visión General:** El programa está organizado en dos partes. La primera parte (dos días) incluye solo a los maestros, quienes serán introducidos a los conceptos básicos del clima. También incluye participación en actividades de campo, y discusión de como incorporar la información recibida en sus lecciones. La segunda parte (dos días) incluye a maestros y estudiantes, y ofrece experiencias en el laboratorio, discusiones, y demostraciones. Práctica con instrumentos de medición será proveída en las dos partes del programa. Actividades en el laboratorio culminarán con el uso de microscopios especializados. Incluido en el programa será una gira por UNR, una visita al Planetario de la universidad, y una foto de grupo.

**\*\* ¡No demores! El número de participantes es limitado. \*\***

**Aplicar antes de: Mayo 1, 2006**