



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

# Geología abre sus puertas en su aniversario 40

30 OCT 2007



La Escuela Centroamericana de Geología celebra esta semana el aniversario 40 de su fundación con una serie de actividades, entre las que destacan Geología a puertas abiertas. (Foto: Luis Alvarado Castro).

¿Le gustaría ser geólogo o geóloga durante un día? Con motivo de estar celebrando su cuadragésimo aniversario, la Escuela Centroamericana de Geología de la Universidad de Costa Rica, abrirá el próximo 31 de octubre sus aulas y laboratorios para todas las personas que quieran introducirse en su mundo.

La actividad, bautizada “Geología a puertas abiertas”, se realizará desde las 9 de la mañana y hasta las 4 de la tarde, en el Edificio de la Escuela de Geología, ubicado contiguo a la Facultad de Odontología.

Niños y niñas, estudiantes de secundaria y personas adultas podrán aprender acerca de las distintas etapas de la formación del planeta tierra y su relación con la vida y con los

cambios físicos, en la actividad “Espiral de la vida”.

Asimismo, si desean observar fósiles estos estarán expuestos en el Laboratorio de Paleontología, o si prefieren conocer sobre las rocas y minerales, estas podrán ser apreciadas en la Sala de colecciones de dicha escuela.

Los equipos e instrumentos que utilizan en su trabajo diario los especialistas de las distintas ramas de la geología también formarán parte de las exposiciones, en cuyo recorrido las personas visitantes contarán con la guía de estudiantes y profesores.

El Geocine es otra de las actividades programadas con fines educativos y de entretenimiento. Se presentarán algunos documentales nacionales y extranjeros que permitirán acercarse al misterioso mundo de los volcanes del fondo del mar y a información de interés en otros campos.

Por su parte, el laboratorio de la Red Sismológica Nacional presentará la anatomía de un terremoto y mantendrá activo el sismógrafo para dar a conocer el modo de detección y localización de un sismo.

En el Laboratorio de Petrografía se podrán ver cortes de rocas a través del microscopio, y en el de Fotogeología los visitantes podrán observar paisajes en tres dimensiones.

El funcionamiento de las aguas subterráneas o mantos acuíferos es otra de las áreas de exposición, y para quienes estén interesados en el crecimiento de los minerales, podrán apreciar el de cristales artificiales.

### **Actividades académicas**

La Escuela de Geología conmemorará el aniversario de su fundación con algunas actividades académicas, orientadas al medio universitario.

La primera de ellas es una trivia geológica el 1 de noviembre, a las 3 p.m., con la participación de sus estudiantes.

Además, el 2 de noviembre se efectuará un mini congreso en honor al geólogo Gregorio Escalante, de 8 a.m. a 4:30 p.m., en el auditorio de la escuela.

Esta actividad culminará con una mesa redonda a las 6:30 p.m., sobre El futuro de la geología, perspectivas y nuevos campos de acción.

La carrera y la Escuela Centroamericana de Geología fueron creadas en Costa Rica en 1967, gracias al empeño del geólogo italiano César Dóndoli Burgazzi.

Actualmente, esta unidad académica posee 250 estudiantes de grado, 50 de posgrado, 35 docentes y 21 proyectos de investigación y acción social.



[Patricia Blanco Picado.](#)  
Periodista Oficina de Divulgación e Información  
[patricia.blancopicado@ucr.ac.cr](mailto:patricia.blancopicado@ucr.ac.cr)

