



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Estudiantes de Geología cuentan con su propio boletín científico

La iniciativa busca promover el pensamiento científico y la publicación de los estudiantes de Geología

8 JUN 2016 Vida UCR

Boletín Geológico Estudiantil



El Boletín Geológico Estudiantil incluye varias secciones, una de artículos científicos y notas técnicas, otra de vida estudiantil y la sección Geólogos alrededor del mundo, en donde se incluyen entrevistas con especialistas.

Con el fin de fomentar la difusión del conocimiento generado por los estudiantes de la carrera de Geología a lo largo de sus vidas universitarias, la **Asociación de Estudiantes de Geología de la Universidad de Costa Rica (UCR)** promovió la creación del [Boletín Geológico](#)

Estudiantil, que incluye contenidos científicos, fotografías y entrevistas con distintos geólogos que desempeñan funciones en el extranjero.

Juan Pablo Solano Monge, quien cursa la licenciatura de Geología y desempeña el puesto de director del Boletín, aseguró que **pretenden introducir a los estudiantes a la parte científica de la carrera, así como prepararlos en la redacción y publicación de artículos científicos.**

“Muchos se van por la parte aplicada y dejan la parte científica a un lado, por eso pensamos desde un principio transformar investigaciones realizadas en los cursos en insumos para el boletín. Para esto contamos con el apoyo de los profesores, ya que ellos dejan como tarea realizar informes de campo y trabajos de investigación”, explicó Solano.

Amor a la Geología

El equipo de personas que está detrás del boletín son estudiantes que trabajan ad honorem, o como Solano explica, que lo hacen “por amor a la Geología”.



Juan Pablo Solano cursa la licenciatura en Geología y además se desempeña como director del Boletín Geológico Estudiantil (foto Laura Rodríguez).

Conformado por un director, un editor, una secretaria, un consejo editorial y una diagramadora, **el grupo de estudiantes se encarga de recibir, revisar y editar los artículos científicos realizados por los compañeros de carrera.**

“Para cumplir con el objetivo de esta iniciativa, solo los estudiantes de Geología publican en el Boletín, ya que se quiere incentivar a la población estudiantil a que sí se puede publicar un artículo científico”, expresó Solano.

La información que se publica en el Boletín está dividida en tres secciones: una de artículos científicos y notas técnicas; otra de vida estudiantil, que incluye fotografías y experiencias en el Trabajo Comunal Universitario (TCU) y, por último, la sección Geólogos alrededor del mundo, en donde se incluyen entrevistas con especialistas en el campo que trabajan o estudian en el exterior realizadas por los mismos estudiantes.

El boletín se está trabajando desde el año anterior, y se publicará un volumen por cada ciclo lectivo. En el Volumen I, que corresponde al segundo ciclo lectivo del 2015, hay temas como: la caracterización geomorfológica y petrográfica de las coladas de lava ubicadas en Belén de Heredia, geomorfología del deslizamiento ubicado al suroeste del cráter principal del volcán Irazú, entre otros.

El Boletín Geológico Estudiantil se encuentra en formato electrónico en la página web de la [Escuela Centroamericana de Geología](#) de la UCR, o bien en el facebook [Boletín Geológico Estudiantil](#). Además, los estudiantes que deseen enviar un artículo para su publicación pueden hacerlo mediante el correo electrónico: bgeologicoe@gmail.com

[Paula Umaña González, Periodista Oficina de Divulgación e Información](#)
Periodista, Oficina de Divulgación e Información
paula.umana@ucr.ac.cr

Etiquetas: [geologia](#), [escuela centroamericana de geologia](#), [boletin geologico estudiantil](#), .