



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 025**  
**26 de enero de 2017**

## **Educar para el medio ambiente**

La Carrera de Pedagogía de las Ciencias Experimentales, Química y Biología de la Facultad de Filosofía presentó a la comunidad universitaria su Casa Abierta: Ciencia, Ambiente y Didáctica, que expuso diferentes opciones de educación ambiental en el aula para ponerlas en práctica en el campo cuando los estudiantes salen a giras didácticas y pedagógicas.

El MSc. Patricio Cazar Puruncajas, Director de la Carrera, indicó que el 26 de enero se celebra el Día Mundial de la Educación Ambiental. Su principal objetivo es identificar la problemática ambiental, tanto a nivel global como a nivel local, para crear conciencia en las personas especialmente en los gobiernos en la necesidad de una participación activa para conservar y proteger el medio ambiente.

Con conocimiento, pedagogía y gran imaginación se presentaron los trabajos de la Casa Abierta en temas como Didáctica de la Química, Ecología Dinámica, Didáctica de las Ciencias Naturales I y II, Microproyectos de Aula, Genética, Ecología, Protección y Conservación de la Biodiversidad.

Ruth Páez, Decana de la Facultad, expresó la importancia de estar pendiente de los datos ambientales que sufre el planeta Tierra, cómo revertir los negativos y así mitigar el Cambio Climático, la extinción de especies de flora y fauna, y otros fenómenos que afectan los ecosistemas. En el Día del Ambiente la Academia celebra con trabajo los resultados del proceso de enseñanza aprendizaje, obra que se desarrolla en distintos ambientes: aulas y naturaleza, como muestra de un trabajo interdisciplinario.

Actualmente se busca enseñar desde la naturaleza, utilizándola como recurso educativo. Hay que educar para apreciar y mejorar el Medio Ambiente; no solo conocerlo sino aprender conductas correctas hacia el entorno. Concebir a la naturaleza no como fuente inagotable de recursos, sino como un ecosistema frágil, con sus propias exigencias que hay que respetar por el interés y supervivencia de la especie humana. **J.P**

