



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA  
BOLETÍN DE PRENSA N° 093  
01 de marzo de 2016**

## **Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática organizó Casa Abierta**

En el marco de las actividades programadas para celebrar los 190 años de Fundación Republicana de la Universidad Central del Ecuador, la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática abrió sus puertas a estudiantes de las Unidades Educativas de Quito y ofreció una Casa Abierta demostrativa.

Según el Ing. César Morales, subdecano, manifestó que la facultad organizó una Casa Abierta en la que se realizó un tour hacia los siete laboratorios: Ensayo de materiales y modelos; Mecánica de suelos, Pavimentos, Investigaciones hidráulicas, Sanitaria, Departamento de topografía y prototipos.

Byron Morales, estudiante de noveno semestre de la Carrera de Ingeniería Civil fue uno de los participantes expositores de la Casa Abierta. Para Morales lo que se pretendió fue orientar a los estudiantes de los colegios sobre lo que significa la carrera y cómo operar con los equipos de tecnología de punta de los que dispone la facultad como la mesa vibradora, que es un simulador de terremoto planar.

Para Carla Quel, estudiante del Colegio Menor Universitario, este tipo de actividades permite a los estudiantes tener una idea para elegir una carrera universitaria, felicitó la iniciativa de la Universidad y se encuentra en la expectativa de nuevas casas abiertas.

**N.S**

