
UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 540
21 de julio de 2017

Innovatic´s mostró el potencial creativo de los estudiantes de la carrera de Informática

Innovatic´s se denomina la primera casa abierta de innovación organizada por la carrera de informática de la Facultad de Ingeniería Civil, Ciencias Físicas y Matemática. Robert Enríquez, docente de las cátedras Ecologías de las Tic´s y Gestión Tecnológica, mencionó que el objetivo es mostrar a la comunidad universitaria cómo la tecnología puede ayudar a solucionar problemas puntuales y cotidianos.

Para Enríquez es importante que las otras facultades vean cómo la tecnología ayuda a resolver problemas en cada área, mencionó que se ha trabajado con el área agropecuaria y el resultado es lograr un sensor de conexión jinete - caballo y sensores para vacas que ayudan a determinar su periodo de fertilización.

En la casa abierta participaron estudiantes de primer y noveno semestres de la carrera, se destacaron los proyectos: pecera inteligente, brazo robótico, parqueadero fácil, seguridad avanzada para puertas, medidor de temperatura y clima UCE, cargador de celular con energía solar, control de luces desde el celular y el cargador ecológico que va instalado a la bicicleta y carga el celular mientras se realiza ejercicio.

Francisco Jaramillo, participante en la exposición, contó que los proyectos de innovación tecnológica se enfocan en mejorar la calidad de vida de las personas y en aprovechar el potencial creativo para ofrecer soluciones. **J.S**

