

Universitarios exhibirán proyectos innovadores

Son cerca de **400 trabajos** realizados por alumnos politécnicos

Diseño de un robot móvil para riego automático de plantas; implementación de un prototipo de prótesis robótica para antebrazo y mano derecha con movimientos independientes mediante señales neuronales; e implementación de un videojuego lúdico que pretende enseñar a niños escolares a diseñar una lonchera saludable formarán parte de la exposición de proyectos integradores que bus-

can resolver problemas reales de la sociedad.

Estos podrán ser observados en la Feria Idear que se desarrollará mañana, desde las 09:00, en el Centro de Información Bibliotecario de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol).

El evento tiene como objetivo vincular la academia y la empresa mediante la presentación de soluciones viables y sostenibles en el tiempo.

Representantes de empresas visitan los diferentes stands para conocer los proyectos creativos e innovadores de los politécnicos.