



Director de la carrera de Ing. Eléctrica expuso su investigación en evento de la IEEE



El pasado día miércoles 19 de noviembre, en la Sala 3 del edificio del Gobierno del Litoral, se llevó a cabo el Lanzamiento de la 1ra Red Interinstitucional de Robótica.

El objetivo del evento fue establecer una red de articulación entre la academia, empresa privada, Estado, clubes de robótica, colectivos y miembros de la sociedad en el territorio, para impulsar sinérgicamente el desarrollo de la industria robótica generando proyectos innovadores que aporten al cambio de la Matriz Productiva, así como también levantar líneas de investigación y una oferta académica pertinente.

Presidida por la Lcda. María José de Luca, Coordinadora Zonal 5 y 8 de la SENESCYT, manifestó: *«La Red Interinstitucional es una oportunidad para levantar una oferta académica pertinente y las líneas de investigación del sector productivo»*.

A esta invitación se dieron cita varias universidades que promueven la ciencia y la tecnología. Entre ellas, la UPS - Guayaquil se hizo presente con la representación del Director de la Carrera de Ingeniería Electrónica, Ing. Víctor Huilcapi y del Ing. Ricardo Cajo, Representante del Club de Robótica de nuestra sede.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)