



El Club de Robótica de la sede Guayaquil participó en la 2da Edición del Torneo Internacional de Robótica *“Reto del Pacífico”* realizado en la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) alcanzando importantes reconocimientos fruto de su compromiso y conocimientos de los alumnos pertenecientes a la carrera de Ingeniería Electrónica.

La competencia internacional, contó con 50 equipos inscritos de diversas instituciones educativas de Ecuador, México y Colombia. *“El nivel de robótica, en ésta competencia, es relevante por la amplia trayectoria de los equipos participantes, a pesar de ello, se demostró la capacidad y conocimientos de nuestros estudiantes”*, expresó Byron Lima, coordinador del Club de Robótica en la sede Guayaquil.

Los reconocimientos obtenidos fueron:

CATEGORÍA

Batalla 1lb

ESTUDIANTESBryan Quezada
David Carpio**LUGAR OBTENIDO**

Primer Lugar

La Salesiana se destaca en competencia internacional de robótica

Prog. Industrial	David Carpio	Primer Lugar
Carrera de botes	Jhon Guzmán	Primer Lugar
	David Carpio	Primer Lugar
Carrera de Humanoides	Malik Arcentales	Segundo Lugar
	Miguel Vega	Segundo Lugar
Batalla 3lb	Malik Arcentales	Segundo Lugar
	Ángel Manzano	Segundo Lugar
	Luis López	Segundo Lugar
Creatividad Lego	Jafet Brito	Segundo Lugar
	Josué Ramírez	Segundo Lugar
Simulada	Allisson Suárez	Segundo Lugar
	Carlos Naranjo	Segundo Lugar
Soccer	César Alcívar	Tercer lugar
	Francisco Chiriboga	Tercer lugar
	Adolfo Tomalá	Tercer lugar
Bailarín	Héctor Matovelle	Tercer lugar
	Marco Mena	Tercer lugar

En particular, La Salesiana obtuvo acreditaciones para concursos internacionales como: Guerra de Robots en México, Liga de Robótica en Argentina; así como acreditaciones para participar en el evento internacional denominado Robot Games Reto del Pacífico 2019 en Guayaquil y al evento Copa Utabot 2019 a realizarse en la Universidad Técnica de Ambato.

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