



## Club de robótica se destaca por su participación en torneo «Riotronic 2019»

Fecha de impresión: 11/01/2025



Estudiantes pertenecientes al Club de Robótica de las sedes Guayaquil y Quito, participaron en el VIII Torneo Internacional de robótica: «*RIOTRONIC 2019*» organizado por la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo en conjunto con la Universidad Nacional de Chimborazo y el GAD Municipal de Riobamba, obteniendo el segundo lugar con 285 puntos (170 sede Quito y 115 de la sede Guayaquil).

En el evento, desarrollado en el Centro Agrícola Riobamba, los estudiantes salesianos compitieron contra varias instituciones como la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo (ESPOCH), Universidad de las Fuerzas Armadas (ESPE), Universidad de las Américas (UDLA), Universidad Nacional de Chimborazo (UNACH), Universidad Católica de Santiago de Guayaquil (UCSG), Ja-Bots (Colombia), Mecamex (México), así como institutos y tecnológicos nacionales.

Debido a su destacada participación obtuvieron varias premiaciones entre ellas:

Sede Guayaquil:

<b>Categoría</b>	<b>Lugar</b>	<b>Estudiantes</b>
Carrera de Humanoides	Primer Lugar	Miguel Vega y Nicole Belduma
	Segundo Lugar	David Carpio y Jefferson Chalacán



Club de robótica se destaca por su participación en torneo «Riotronic 2019»

Fecha de impresión: 11/01/2025

Programación Industrial	Primer Lugar	David Carpio
	Tercer Lugar	Jesús Anchundia
Batalla 1lb	Segundo lugar	Jesús Anchundia, David Carpio y Miguel Vega
Robot bailarín	Segundo lugar	Héctor Matovele y Franklin Gómez a
Carrera de balance	Segundo lugar	David Carpio y Byron Lima
	Tercer lugar	Byron Lima y Jenny Cedillo
Minisumo RC	Tercer lugar	César Alcívar, David Carpio y Jesús Anchundia
Minisumo	Tercer lugar	César Alcívar, Allison Suárez y Luis López
Pelea de Humanoides	Tercer lugar	Miguel Vega y Nicole Belduma

Sede Quito:

<b>Categorías</b>	<b>Categoría</b>	<b>Estudiantes</b>
Simulación Batalla	1° Lugar	Andrés Chillagano
Robot Soccer	2° Lugar	Andrés Chillagano, Erik Sandoval y Brayan Cruz
	3° Lugar	Omar Martínez, Daniel Endara, Joao Maigua y Daniel Lema



## Club de robótica se destaca por su participación en torneo «Riotronic 2019»

Fecha de impresión: 11/01/2025

Robot Laberinto	2° Lugar	María José Guaygua y Gustavo Reyes
Programación Industrial	2° Lugar	Vilder Chicaiza
Minisumo	2° Lugar	Milton del Pozo y René Jiménez
Minisumo RC	1° Lugar	Milton del Pozo y René Jiménez
	2° Lugar	María José Guaygua y Gustavo Reyes
Seguidor de Línea - Velocidad	3° Lugar	Michael Rivera y María Rodríguez
Seguidor de Línea - Destreza	2° Lugar	Jefferson Yépez y Jonathan Oña
Seguidor de Línea - Persecución	3° Lugar	Michael Rivera y María Rodríguez
Seguidor de Línea Colegial - Velocidad	1° Lugar	Neythan Guaygua
Carrera de Balance	1° Lugar	Jefferson Yépez y Jonathan Oña
Dota 2	3° Lugar	José Subía, Cristian Bunse, Juan Guevara, Felipe Ordoñez y Steven Chávez

Los estudiantes obtuvieron acreditaciones a Lima-Perú para el concurso Tech Games Lima 2019 y a Piura . Perú para el concurso X-Robo 7s 2019

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