



Los clubes de robótica de las sedes Guayaquil y Quito participaron en el del XI Concurso Mundial de Robótica “*Robochallenge International Robotics Competition*”. Durante la competencia los estudiantes de La Salesiana tuvieron una destacada participación obteniendo varios reconocimientos.

El Robochallenge es considerado como uno de los eventos más importantes de Europa que reunió a 135 delegaciones de 15 países como: Bulgaria, Bolivia, Colombia, Ecuador, México, Moldova, Letonia, Lituania, Paraguay, Perú, Polonia, Rumania, Russia, Turquía y España.

La delegación de la sede Quito, conformada por Jonathan Aguilar, Jefferson Yépez, María José Guaygua y Gustavo Reyes, obtuvo el primer y segundo lugar en la categoría Maze.

Mientras que la delegación de la sede Guayaquil estuvo conformada por Miguel Vega, Malik Arcentales, David Carpio, Jesús Anchundia, Carlos Quiroga, Juan Guevara y Byron Lima, obteniendo el segundo y cuarto lugar en distintas categorías.

“Estamos muy agradecidos con el apoyo brindado por nuestras autoridades y sobre todo con los resultados obtenidos puesto que demuestran el excelente camino que están siguiendo nuestros alumnos en el campo de la robótica”, expresó Lima.

Dentro de los premios obtenidos están:

Lugar	Categoría	Estudiantes
1er lugar (Sede Quito)	Maze	Jonathan Aguilar, Jefferson Yépez, María José Guaygua y Gustavo Reyes
2do lugar (Sede Quito)	Maze	Jonathan Aguilar, Jefferson Yépez, María José Guaygua y Gustavo Reyes
2do lugar (Sede Guayaquil)	Robot Humanoide	Miguel Vega, Malik Arcentales, David Carpio, Byron Lima.
2do lugar (Sede Guayaquil)	Sumo Humanoide	Miguel Vega, Jesús Anchundia, Carlos Quiroga, Malik Arcentales, Byron Lima.
4to Lugar (Sede Guayaquil)	Football	Juan Guevara, David Carpio, Byron Lima.

“Cantar nuestro Himno Nacional, sostener la bandera del Ecuador y llevar en alto el nombre de La Salesiana nos llenó de un gran orgullo. Estamos agradecidos con las autoridades y docentes que nos han acompañado para que nuestros proyectos sean presentados en escenarios internacionales” puntualiza Gustavo Reyes.

Clubes de Robótica premiados en competencia mundial Robochallenge 2018

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