



Sobresalientes

Domingo 3 de diciembre de 2017

*Jaliscienses obtienen plata y bronce en RoboRave Ibérica.
Reconocimiento, dicen jóvenes, les impulsa a explotar su capacidad*
Jonathan Bañuelos

Dos equipos de niños y jóvenes jaliscienses se llevaron el segundo y tercer lugar en el concurso de robótica RoboRave Ibérica, celebrado en Badajoz, España.

Los estudiantes de primaria y secundaria, obtuvieron el bronce y plata, respectivamente, en la categoría "Jousting Media School", en donde participaron ocho finalistas; el oro fue para el grupo Robomesia1 de España.

El equipo Jalisco 1, que se llevó el bronce, está integrado por las estudiantes de la primaria Donato Guerra, Dayana González Chávez y Flor de María Villanueva Torres, de 11 años de edad; así como Diego Preciado Lara, de la escuela Enrique Rébsamen, y Angélica Rodríguez Ruiz, de la escuela República Mexicana, de 12 y 11 años de edad, respectivamente.

En tanto, el equipo Jalisco 3, acreedor a la medalla de plata, está integrado por los estudiantes de la secundaria técnica 40 Gerson Esquivel García y Alan Domínguez Medina, de 14 años de edad; así como de los alumnos de la Secundaria General 111, Omar Haro Barba, y de la Preparatoria 5 de la UdeG, César Aguilera Aceves.

Gerson explicó que el proyecto de ambos equipos fue la creación de un robot que simulaba ser un caballero medieval participando en una justa; el prototipo tenía que derribar a su oponente, un termo de 600 mililitros.

"El haber obtenido este resultado es demasiado grato. Significa que todo el esfuerzo que hemos hecho para llegar hasta aquí no ha sido en vano y demuestra que los jóvenes mexicanos tenemos la capacidad de sobresalir tanto como los países europeos", mencionó.

Los equipos mexicanos se hicieron de sus respectivas medallas, un diploma y un robot para todo el equipo; mientras que el equipo ganador de oro, recibió un dron y el pase automático para la competición RoboRave Internacional en EU.

A este concurso internacional también asistió el equipo Jalisco 2, en la categoría "A-Maze-Ing", y fue finalista, pero no consiguieron colarse entre los primeros tres lugares.

Al RoboRave Ibérica 2017 asistieron mil 500 niños y jóvenes de países como Colombia, Portugal, Polonia, Francia y España; los únicos mexicanos fueron los 12 chicos jaliscienses.

· Los estudiantes jaliscienses acudieron al certamen de robótica, realizado del 29 de noviembre al 2 de diciembre.

1,500 jóvenes de varios países, entre ellos México y España, acudieron.

12 jaliscienses representaron a México durante la competición.