

Alumno de Ingeniería lidera equipo de robótica en Singapur

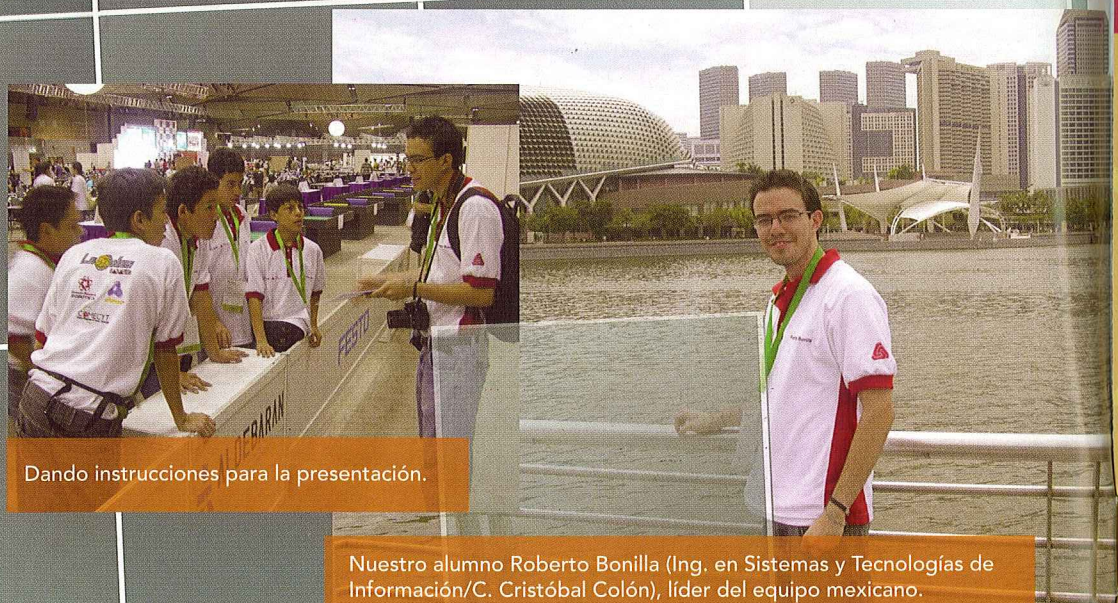
Nuestro alumno Roberto Bonilla (Ing. en Sistemas y Tecnologías de Información/C. Cristóbal Colón) participó, junto con el equipo conformado por alumnos del Taller de Robótica, del Colegio Cristóbal Colón, en el Torneo Internacional de Robótica: Robocup, llevado a cabo en el Suntec Singapore International Convention and Exhibition Centre, en Singapur. El Colegio Cristóbal Colón fue la institución mexicana participante en esta competencia.

En este evento compitieron 37 equipos, provenientes de diferentes países, como Irán, Japón, Australia, China, Alemania, Singapur, Austria, Portugal, Inglaterra, Eslovaquia, Indonesia, Hungría, Suiza, Portugal y Brasil.

Luego de una ardua competencia, el equipo mexicano logró ocupar, en diferentes categorías, los lugares 16 y 25 de la clasificación general. Al respecto, Roberto comentó: "Esto nos motiva a seguir trabajando y a seguir preparándonos para asistir con mejor nivel a la siguiente competencia".



Equipo del Colegio Cristóbal Colón que participó en el Torneo Internacional de Robótica: Robocup, en Singapur.



Dando instrucciones para la presentación.

Nuestro alumno Roberto Bonilla (Ing. en Sistemas y Tecnologías de Información/C. Cristóbal Colón), líder del equipo mexicano.

Entre las categorías que forman el Robocup se encuentran: los robots de soccer de la liga humana, los robots de rescate real y los robots para uso doméstico.



Durante el registro del equipo.