

I Campeonato de Robótica en la ESPOL

I CAMPEONATO ECUATORIANO DE ROBOTS - CER2005

19 al 21 de agosto del 2005
Plaza Rodolfo Baquerizo Moreno (Malecón del Salado)
GUAYAQUIL - ECUADOR

CATEGORÍAS

- Robot Seguidor de Línea
- Simurobot (Fútbol Robótico Simulado)
- Mirobot (Fútbol Robótico Real)
- Robot Bailarín
- Batalla de Robots
- Categoría Creatividad
- Categoría Libre

...Tú puedes ser el ganador!!!

Participa, diviértete y compite!!!

ORGANIZADO POR



CVR
Facultad de Ingeniería y Computación

IEEE
IEEE-ESPOL
Sociedad Profesional

CONTACTENOS
Bulevar de 22/08/05
E-mail:cer2005@telegrafo.com.ec

La Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL), a través de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación (FIEC), El Centro de Visión y Robótica (CVR), y la Rama Estudiantil IEEE, realizará entre el 19 y el 21 de Agosto del 2005, en la Plaza "Rodolfo Baquerizo Moreno", el Primer Campeonato

Ecuadoriano de Robots - CER2005.

Las Competiciones con Robots pueden considerarse un evento científico de alta tecnología en donde estudiantes y/o público en general usan sus conocimientos aprendidos en clases o en forma autodidacta para competir a través de la ciencia. Generalmente, estos conocimientos son multi-disciplinarios e involucran a áreas tales como la electrónica, mecánica, informática e inteligencia artificial, por mencionar unas cuantas