

## concurso

# Robótica aplicada

Con el objetivo de promocionar nuevas tecnologías entre los jóvenes para el desarrollo de robots, la Facultad de Ingeniería de la Universidad ORT organiza el proyecto "Robótica Aplicada a la Enseñanza Secundaria" (RA-ES), con el apoyo de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Microsoft Uruguay y el Instituto Tecnológico CTC.

Se realizarán actividades en Montevideo, Maldonado y Paysandú, basadas en el trabajo en grupo sobre la plataforma de desarrollo de robots LEGO Mindstorm NXT.

En Montevideo podrán participar hasta 15 instituciones de Enseñanza Secundaria en las fases de capacitación y entrena-

miento, mientras que en las sedes de Maldonado y Paysandú serán 10 los centros por sede que participarán en las dos primeras fases.

Hasta el 24 de abril pueden inscribirse las instituciones para participar de esta actividad en Montevideo. El sorteo de los colegios que participarán de las fases de capacitación y entrenamiento en la Universidad ORT se realizará el 28 de abril. La competencia entre colegios tendrá lugar el 22 de mayo. En las sedes de Maldonado y Paysandú el cierre de inscripciones es el 19 de junio, el sorteo el 23 de junio y la competencia el 7 de agosto. Por mayor información: [www.ort.edu.uy/ra-es](http://www.ort.edu.uy/ra-es).