

## CONVOCATORIA MEDIOS DE COMUNICACIÓN

### Los robots humanoides del Instituto ai2 de la Politècnica de València y la Universidad de Murcia entrenan para la Robocup en su nuevo campo

- Cinco prototipos viajarán a Roma los días 14, 15 y 16 de marzo para competir en una nueva edición de la Robocup Mediterranean Open
- Antes de partir hacia Roma, mañana jueves, a las 10.30 horas, habrá una demostración para prensa

Son más rápidos, se mueven mejor que el año pasado y tienen un nuevo campo de fútbol reglamentario para entrenar. Los robots humanoides Nao (usados en la SPL Standard Platform League de la Robocup) del Instituto de Automática e Informática Industrial (Instituto ai2) de la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Murcia se preparan para viajar a la Robocup Mediterranean Open, que se celebrará en Roma los próximos días 14, 15 y 16 de marzo.

Antes de partir hacia Italia, mañana jueves, los investigadores que han mejorado los androides realizarán una demostración para prensa de lo que son capaces de hacer en su nuevo laboratorio, habilitado con un campo de fútbol reglamentario para los robots.

Durante la demostración, se repartirá información sobre las aplicaciones de los humanoides, así como sobre la competición que tendrá lugar en Roma.

**DÍA:** 10 de marzo

**HORA:** 10.30 horas

**LUGAR:** Instituto de Automática e Informática Industrial de la UPV. Ciudad Politécnica de la Innovación. Edificio 8G. Primer Piso

Ver localización en: <http://www.ai2.upv.es/es/localizacion.php>

Código de campo cambiado

**Datos de contacto:**

**Anexos:**

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

**Área de Comunicación**

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALENCIA



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

Luis Zurano Conches

Unidad de Comunicación Científica e Innovación

Universidad Politécnica de Valencia

Móvil: 647 422 347

Nota de prensa

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

**Área de Comunicación**

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALENCIA