

# RADIO

FICHA TÉCNICA

---



**Programa:** SIN DISTANCIAS

**Espacio:** ETSI

**Título:** Ingeniería de sistemas robóticos.  
Serie: La ingeniería de Software y Sistemas a debate.

**Fecha emisión:** 8-12-2010

**Sinopsis:** El campos de la robótica y la inteligencia artificial está en plena pujanza y desarrollo. Grandes líneas de investigación y grandes proyectos se están realizando en algunos campos consolidados y en otras líneas relacionadas con la robótica agrícola, la marina o los servicios sociales. Todo ello se repasa en la charla.

**Participantes:** Carlos Cerrada Somolinos, catedrático en el Dpto de Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos UNED, Manuel Armada Rodríguez, profesor de investigación del CSIC vicedirector del Centro de Automática y Robótica

**Enlaces:**

[www.robotics-platform.eu.com/](http://www.robotics-platform.eu.com/)

<http://www.canaluned.com/menu-principal/tele-uned/desarrollo-de-un-sistema-inteligente-de-vision-3d-en-un-mundo-etiquetado-3673.html>

<http://www.robocity2030.org/>