

Bienal de Máquina Herramienta

09/06/2014

La línea de teoría de la señal y comunicaciones (TSC), y en concreto el área de visión artificial de la Escuela Politécnica Superior de MONDRAGON UNIBERTSITATEA, ha participado en la bienal de máquina herramienta celebrada del 2 al 7 de junio en el BEC.

En participación con la empresa Infaimon han montado un demostrador compuesto de un brazo robotizado equipado con cámaras láser. En el desarrollo y montaje han participado alumnos del Grado de Sistemas de Telecomunicación y del Máster de Sistemas Embebidos. Este sistema permite obtener los perfiles de las piezas que el robot analiza.



Nestor Arana y Daniel Maestro ante el sistema robotizado