

Beckhoff subvenciona un autómeta programable para integrarlo en el proyecto metalTIC

Escrito por dai

Jueves, 30 de Julio de 2009 14:35 - Actualizado Martes, 01 de Septiembre de 2009 16:43

BECKHOFF

New Automation Technology

El proyecto metalTIC va a integrar un autómeta programable que será subvencionado por la propia empresa fabricante Beckhoff, que de igual forma impartirá un curso de programación y creación de interfaces de comunicación con el software que gobernará la vivienda.

Se va a utilizar un autómeta de la gama CX, que se caracteriza por estar desarrollado sobre sistemas operativos Windows, ya sea CE o XP, mediante la plataforma de gestión de tareas en tiempo real TwinCat.

De esta forma la empresa alemana Beckhoff especializada en control industrial y de edificios va a formar parte de las empresas colaboradoras en el proyecto metalTIC.

BECKHOFF automation, se dedica a la fabricación de elementos para el control inteligente de edificios así como al control industrial. Disponen de diversos elementos de control como PLCs, PCs embebidos, como la gama de PCs industriales. Además aporta a todas estas plataformas de control, unas herramientas directas para la interconexión con Windows así como para cualquier tipo de bus de campo esencial para el control de edificios, tales como: Ethernet, LON, EIB, MP, DALI, enOcean...