
Seminario: "MATLAB y Simulink para diseño y simulación de sistemas y procesado de imagen"

- Actualizado (21.09.2005)

AGENDA SEMINARIO:

Lugar: Facultad de Informática, Universidade Da Coruña Campus Elviña, Aula 3.3

Fecha: 13 de Mayo del 2003

Hora: 8:30 a 12:30

Coste: GRATUITO

"MATLAB y Simulink para diseño y simulación de sistemas y procesado de imagen"

1. The MathWorks y sus herramientas para la ingeniería 2. MATLAB 6.5 como entorno de desarrollo (lenguaje, GUIs, adquisición y análisis de datos, distribución de aplicaciones) 3. Procesado y adquisición de imagen; mapas 4. Tutorial de Simulink y Stateflow 5. Aplicaciones y ejemplos de DSP, comunicaciones y electrónica 6. Prototipaje rápido en DSPs y FPGAs 7. Modelado de sistemas mecánicos y eléctricos 8. Aplicaciones y ejemplos en el área de control 9. Prototipaje rápido de sistemas de control

Envíe sus datos por correo electrónico a la dirección seminarios@mathworks.es para apuntarse. También puede llamar directamente al teléfono 93-3621300.

Para inscribirse deberá enviar los siguientes datos:

Empresa Dpto./Área Nombre Cargo Dirección CP/Población Tel./Fax Provincia/País Email Sector industrial al que pertenece su empresa Aplicación que desarrolla típicamente