

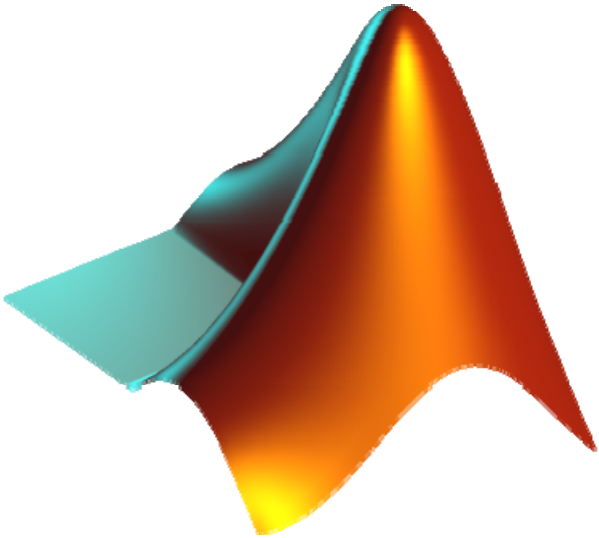


Universidad
Politécnica
de Cartagena

Campus
de Excelencia
Internacional

SAIT
SERVICIO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

SEDIC
SERVICIO DE DISEÑO INDUSTRIAL Y CÁLCULO CIENTÍFICO



Matlab

Una aplicación utilizada en 5.000
Universidades en todo el mundo
que te puede ayudar a:

- Resolver problemas de asignaturas de Ingeniería
- Mejorar la presentación de resultados
- Generar ilustraciones de calidad
- Mejorar el aprendizaje y el progreso académico
- Mejorar aptitudes ingenieriles
- Compatibilizar y equiparar tus habilidades
con muchas universidades europeas

Uso de Matlab en la resolución de problemas de Grado y Posgrado en Ingeniería

FECHAS: 10 de diciembre (12-14 h y 18-20 h); 11 de diciembre (10-12 h), 2014

LUGAR: Aula de I+D+i, Servicio de Apoyo a la Investigación Tecnológica (SAIT)

Coordinación: *Dolores Ojados González y Blas Zamora Parra*

Docencia: *José Luis Vicéns Moltó*

**Inscripción gratuita para alumnos de UPCT y UMU
(hasta completar plazas)**

CONTACTO: sedic@sait.upct.es **INFORMACIÓN:** <http://www.upct.es/~sait>