

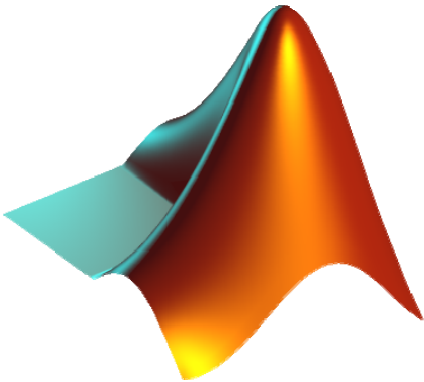


Universidad  
Politécnica  
de Cartagena

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

4<sup>as</sup>  
Jornadas

FECHAS: 19, 20 Y 21 de abril de 2016 de 16:00-18:00 h.

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

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](mailto:sedic@sait.upct.es) INFORMACIÓN: <http://www.upct.es/~sait>