

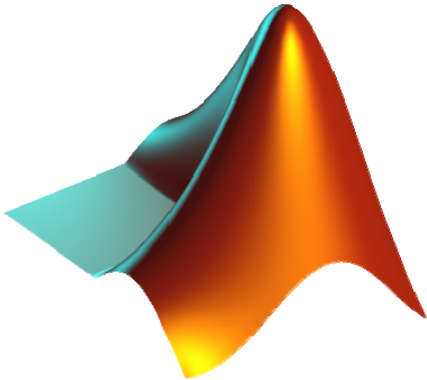


Universidad  
Politécnica  
de Cartagena

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 en materia de Ingeniería

Compatibilizar y equiparar tus habilidades con universidades europeas

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

6<sup>as</sup>  
Jornadas

FECHAS: 29 y 30 de marzo de 2017  
de 16:00-19:00 h.

LUGAR: Aula de I+D+I, Edificio ELDI. 1<sup>a</sup> Planta  
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](mailto:sedic@sait.upct.es) INFORMACIÓN: <http://www.upct.es/sait>