

# CLOUD COMPUTING

CONFERENCIAS DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INFORMÁTICA

MIÉRCOLES

16

MARZO

SALÓN DE ACTOS

## AGENDA:

10:00-10:45

### CLOUD COMPUTING – GESTIÓN ESTRATÉGICA

Ignacio Martín Llorente

Director del Grupo de Investigación DSA en la Universidad Complutense de Madrid (UCM).  
Catedrático en el área de Arquitectura y Tecnología de Computadores.  
Doctor en Ciencias Físicas en la Especialidad de Ciencias de la Computación y Executive MBA.

10:45-11:30

### COMPUTACIÓN CIENTÍFICA EN LA NUBE

Álvaro López García

Investigador en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC),  
Doctor en Ciencias, Tecnología y Computación por la Universidad de Cantabria.

11:30-12:00

### DESCANSO

12:00-12:45

### CLOUD COMPUTING APLICADO A LA SIMULACIÓN NUMÉRICA EN LAS EMPRESAS

Carlos Fernández Sánchez

Responsable de sistemas del Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA).  
Doctor en Física e Ingeniero informático.

12:45-13:30

### INVESTIGACIÓN EN CLOUD COMPUTING EN EL BSC

Francisco Javier Conejero Bañón

Investigador en el Barcelona Supercomputing Center (BSC).  
Doctor en ciencias de la computación por la Universidad de Castilla-La Mancha. (UCLM)

13:30-14:15

### MESA REDONDA



Escuela  
Superior  
de Informática



### Reconocimiento de créditos

Por la asistencia a esta jornada se concederá:  
1 crédito de libre configuración a estudiantes de planes antiguos  
0.5 Créditos ECTS a estudiantes de grado