

# Leganés todo un éxito

**Estudiantes de grado y de postgrado de informática organizaron una feria en Leganés para acercar las novedades del sector**

**Las jornadas atrajeron a más de 600 estudiantes de la UC3M, de otras universidades y de centros de formación profesional**

**La feria contó con la presencia de consultoras, empresas tecnológicas y expertos en informática y tecnología**

**W**hy not? Esa fue la pregunta que se hizo un grupo de estudiantes de Informática, de grado y de máster de la UC3M, el curso pasado. Inicialmente, estos emprendedores pensaron crear unas jornadas que sirvieran para mostrar los trabajos de los estudiantes de Informática de la universidad. Pero en seguida decidieron ir más allá. Bajo el lema “No hace falta irse a Stanford o al MIT para crear e innovar, porque en España somos tan buenos o más y lo vamos a demostrar”, surgió T3chfest, la primera edición de la Feria de la Informática y la Tecnología.

La feria se celebró en dos jornadas, los días 14 y 15 de febrero, en el campus de Leganés y congregó a más de 600 estudiantes de informática, tanto de la UC3M como de diversas universidades y de centros de formación profesional de toda España.

### Talleres y charlas

El festival contó con expertos en informática y tecnologías, tanto académicos como del mundo de la empresa, que ofrecieron más de una veintena de talleres, ponencias y charlas durante los dos días que duró el festival. Además, T3chfest contó con stands de patrocinadores y consultoras que ofrecieron sus servicios a los asistentes al evento.

Como broche, T3chFest incluyó un concurso de programación y una oferta de presentación de proyectos tecnológicos para todos los interesados.

Tras el éxito del festival y la buena acogida de los asistentes, los organizadores repetían una idea: “El próximo curso, más”

Peter Norvig, director de investigación de Google y una de las figuras más relevantes en el área de la inteligencia artificial, participó por videoconferencia en el festival

### Algunas de las propuestas de T3chFest

- Técnicas avanzadas de programación en iOS
- Desarrollo de aplicaciones para la nube pública
- Seguridad y privacidad en las redes sociales
- Diseño en el proceso de creación de videojuegos
- Tecnologías asociadas a las web semántica



# informático



## ORGANIZADORES

### ALEJANDRO BALDOMINOS

Organizador. Máster Ciencia y Tecnología Informática

“Inicialmente queríamos que los grupos de investigación de Informática mostraran sus trabajos. Después decidimos ampliar el evento y traer empresas y patrocinadores y organizar charlas y talleres”

### NEREA LUIS MINGUEZA

Organizadora. Grado Ingeniería Informática

“Organizamos la feria para acercar una visión de la investigación y del mundo empresarial más cercana al alumno, y para que los estudiantes alumnos adquirieran nuevos conocimientos; no solo estudiantes universitarios sino cualquier interesado”.



### JAVIER GARCÍA BLAS

Profesor Departamento Informática UC3M  
Ponente ‘Aceleradores Gráficos’

“Esta iniciativa puede ayudar a los estudiantes a ponerse al tanto de las nuevas tecnologías. La ponencias ofrecen propuestas a los alumnos que pueden ayudarles en su currículum y en su vida laboral”



### FERNANDO BLAT

Programador Web. Coordinador Taller ‘Ruby on Rails’

“Han conseguido muy buenos ponentes y ofrecer a los estudiantes un contacto con el mundo real. Estos talleres ofrecen na los estudiantes conocimientos que no están incorporados en los programas de estudios”



## ASISTENTES

### ISABEL GENAMOR

Doctorado Ciencia y Tecnología Informática UC3M

“Es una oportunidad para los alumnos y cualquier persona interesada en la tecnología informática, con los talleres y otras opciones, tanto para el interés académico como en el laboral”

### RUBÉN GONZÁLEZ

Estudiante Módulo Superior Desarrollo Aplicaciones Multiplataforma

“Los talleres son muy interesantes. En mi caso sirven para aprender conocimientos interesantes, en concreto para conocer el entorno ‘ruby’, que hasta ahora desconozco”

### AITOR PÉREZ

Graduado Ingeniería Informática UC3M

“Este evento tiene aplicación práctica en mi trabajo, es una buena iniciativa a un coste cero, que ofrece charlas técnicas que ofrece mejoras de conocimientos, contactos e ideas”



Las jornadas atrajeron a estudiantes de la UC3M y de otras universidades y centros de formación profesional