



II JORNADA DE ENCUENTRO ENTRE ESTUDIANTES,  
INVESTIGADORES Y PROFESIONALES DE SUPERCOMPUTACIÓN

## COMPUTACIÓN COGNITIVA

18 DE NOVIEMBRE DE 2014  
SALA DE GRADOS EDIFICIO C  
Escuela Politécnica Superior  
Universidad Autónoma de Madrid

Para asistir es necesario completar el siguiente **formulario de inscripción**  
[www.catedrauamibm.com/p/ii-jornada-catedra-uamibm-computacion.html](http://www.catedrauamibm.com/p/ii-jornada-catedra-uamibm-computacion.html)

### PROGRAMA

- 9:30 - 10:00 - Acreditación y recogida de documentación
- 10:00 - 10:15 – Bienvenida a cargo de D. Jesús Bescós ,Vicerrector de Estudios de Postgrado y D. Javier Ortega, Director de la Escuela Politécnica Superior (UAM).
- 10:15-11:00 – **The Next Era of Computing: Learning and deep computing systems that partner with us**  
*Brian Gaucher, IBM Thomas J. Watson Research Center. Senior Manager.*
- 11:00 - 11:45 – **Big Data, Analytics, Cognitive: Computational Trends and Challenges**  
*Jaime Moreno, IBM Thomas J. Watson Research Center. Senior Manager.*
- 11:45 - 12:30 - Café
- 12:30 - 13:30 – **De la estructura a la cognición en neurociencia computacional: Proyecto HBP e iniciativas similares**  
*José M<sup>a</sup> Peña, Director Científico del Centro de Supercomputación CeSViMa*
- 13:30 - 13:45 – Clausura a cargo de Elisa Martín Garijo, Directora de Tecnología e Innovación de IBM España.

Más información en [www.catedrauamibm.com](http://www.catedrauamibm.com) o [catedra.uam.ibm@uam.es](mailto:catedra.uam.ibm@uam.es)