



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA



# I Jornada de Investigación Universitaria sobre Cambio Climático

ORGANIZA: Cátedra de Cambio Climático, GVA-UPV

Conferencia inaugural:

*“Climate Change Challenges and Opportunities: The Critical Role of University Research and Education”*

***Prof. Edward S. Rubin***

Universidad Carnegie Mellon, EE.UU.

Miércoles 18 de octubre de 2017

Paraninfo (edif. 3A, Rectorado)

*Universitat Politècnica de València*

Camí de Vera s/n, Valencia



## Descripción

Las Jornadas de Investigación Universitaria sobre Cambio Climático pretenden ser unos encuentros anuales de carácter científico-técnico y multidisciplinar de investigadores sobre distintas facetas del cambio climático (impactos, mitigación, adaptación, políticas, economía, etc.), fundamentalmente en el ámbito universitario aunque también contando con expertos de administraciones y empresas. Las Jornadas están promovidas por la Cátedra de Cambio Climático de la UPV, patrocinada por Generalitat Valenciana.

La I Jornada se celebrará el próximo 18 de octubre en la Universitat Politècnica de València, y contará preferentemente con investigadores de la UPV y de universidades y centros de investigación del ámbito de la Comunidad Valenciana. La Jornada será una oportunidad para desarrollar una red de investigadores sobre cambio climático. Más información en <http://www.upv.es/contenidos/CATCLIMA/>

## Programa Provisional

*Presentación de la Cátedra:* 9:30-10:00

*Conferencia inaugural:* 10:00-11:00

*Pausa café:* 11:00-11:30

*Ponencias (11:30-14:30):*

## Comité Científico/Organizador

- *Presidente:* Manuel Pulido-Velázquez (director de la Cátedra, UPV)
- *Secretario:* Alberto García-Prats (subdirector ETSIAMN/forestales, UPV)
- Jose V. Miró (Dirección General de Cambio Climático y CA, GVA)
- Beatriz Fatás (Dirección General de Cambio Climático y CA, GVA)
- Inmaculada Romero (IIAMA, UPV)
- Antonio Eduardo Palomares (ITQ y Dpto. de Ingeniería Química y Nuclear, UPV)
- Salvador Calvet (Inst. Univ. Ciencia y Tecnología Animal, UPV)
- Ángel Pérez Navarro (Inst. de Ingeniería Energética, IEE, UPV)
- María Nieves Sanjuán (Dpto. Tecnología de Alimentos, UPV)
- Celsa Monrós (Climate-KIC Spain)