



SRE
SECRETARÍA DE
RELACIONES
EXTERIORES

CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria
Industrial de Barcelona



RED GLOBALMX • CAPÍTULOS • BARCELONA • OSLO • HESSEN
MEXICANOS CALIFICADOS

3er COLOQUIO ESTUDIANTIL

CALENTAMIENTO GLOBAL

¿Y LAS CIENCIAS AMBIENTALES?

26-27-28 / NOVIEMBRE / 2019

Se convoca a estudiantes de
Máster y Doctorado en Ciencias Ambientales
y afines, de Universidades españolas y
becarios CONACYT, a presentar sus temas de
investigación en modalidad oral

Temática:

⇒ Cambio Climático ⇒ Bases Científicas,
Modelos y Modelaciones ⇒ Impactos,
Vulnerabilidad y Adaptación ⇒ Emisiones y
Mitigación de GEI ⇒ Agenda 2030
⇒ Objetivos de Desarrollo Sostenible
⇒ Gobernanza ⇒ Políticas Públicas

Conferencias Magistrales:
Por definir



Sede:

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONA TECH
Escuela Técnica Superior de Ingeniería In-
dustrial de Barcelona (ETSEIB)
Departamento de Ingeniería de Proyectos y
de la Construcción

Comité organizador:

Dr. Lázaro Vicente Cremades Oliver
UPC
Director del Programa de Doctorado en In-
geniería de Proyectos y Sistemas

Dra. Norma Patricia Muñoz Sevilla
IPN - CIEMAD
Coordinadora de Medio Ambiente de la
Red Global MX, Capítulo Barcelona

Calendario:

Recepción de trabajos:	2019	03/junio al 10/nov.
Evaluación de resúmenes:		07/octubre al 17/ nov.
Carta de aceptación:		18 noviembre
Fecha de envío de trabajos en formato digital:		22 noviembre

Mayores Informes:

Carolina Blanch Tyroller
UPC
Coordinadora de Vinculación Departamento de
Ingeniería de Proyectos y de la Construcción
carolinabty@coacb.com