



CONVOCAN



A investigadores de todo el país

- Miembros de las organizaciones de la sociedad civil
- Miembros del sector empresarial,
- Funcionarios públicos de los 3 niveles de gobierno y
- Estudiantes de educación media superior, superior y posgrado

A participar en

El Sexto Congreso Nacional de Investigación en Cambio Climático que se realizará del 17 al 21 de octubre de 2016 en siete sedes regionales y dos sedes temáticas que sesionarán de manera paralela y coordinada a nivel nacional.

LOS OBJETIVOS DEL CONGRESO SON:

1° Mantener y consolidar el Congreso como un espacio de difusión, divulgación e interlocución para crear sinergias multidisciplinares que coadyuven en la búsqueda de alternativas de solución y formas de enfrentar el reto, actual y futuro, del cambio climático en México.

2° Profundizar en la revisión del status del conocimiento sobre la investigación que se realiza en México en el tema de Cambio Climático



Escanea este código y encuentra más información sobre el 6to Congreso Nacional de Investigación en Cambio Climático

visita: www.pincc.unam.mx/6tocongreso

MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

Proyectos de investigación en ejecución y/o de reciente conclusión presentados en:

A) POSTER

B) EXPOSICIÓN TEMÁTICA DE 20 MINUTOS

LÍNEAS TEMÁTICAS GENERALES

Adaptación	Agricultura y Seguridad Alimentaria
Agua (Recursos Hídricos y Cambio Climático)	Alternativas Energéticas
Aspectos Jurídicos del Cambio Climático	Biodiversidad
Calidad del Aire e Inventarios de Emisiones	Ciudades y Cambio Climático
Desastres y Cambio Climático	Economía Verde y financiamiento
Educación y Cambio Climático	Emisiones y mitigación de GEI
Escenarios de clima	Eventos Extremos
Evidencias Físicas y Biológicas	Generación y Consumo de Energía
Género y Cambio Climático	Gobernanza y Políticas públicas
Modelación climática	Modelación Económica
Negociaciones internacionales del clima	Ordenamiento Territorial
Percepción y comunicación del Cambio Climático	Sustentabilidad en Condiciones de Cambio Climático
Riesgo, desastres y Cambio climático	Vulnerabilidad de las Zonas Costeras
Salud	Comunicación



El tema **Arquitectura y urbanismo en el contexto de Cambio Climático** sólo se realizará en la Universidad Autónoma de Chiapas

El tema **Energías renovables en el contexto de cambio climático** sólo sesionará en Centro Regional de Investigación y Desarrollo de Energías Alternativas de El Colegio de Chihuahua, en Ciudad Juárez y responderá a solicitudes de todo el país en este tema.

Las sedes temáticas sólo recibirán solicitudes de los temas correspondientes.

Las sedes regionales que reciban solicitudes de los temas de estas universidades redirigirán a los coordinadores temáticos en Chiapas y Chihuahua las comunicaciones que reciban sobre estos dos temas en lo particular.

SEDES TEMÁTICAS

		Coordinador	Área de influencia
	Arquitectura y urbanismo en el contexto de Cambio Climático	Gabriel Castañeda Nolasco e-mail contacto gnolasco2@gmail.com gnolasco1@hotmail.com	Todo el país
	Energías renovables en el contexto de cambio climático CRIDEA-El Colegio de Chihuahua	Esmeralda Cervantes ecervantes@colech.edu.mx	Todo el país

LAS SEDES REGIONALES

- La solicitud de participación deberá ser enviada, en función del Estado de residencia, a los coordinadores de cada una de las sedes regionales del Congreso.
- **Todas las sedes regionales aceptarán propuestas de participación en todos y cada uno de los temas objeto de esta convocatoria.**
- Cada sede regional organizará sus sesiones de trabajo de manera coordinada con todas las sedes del Congreso.
- En el caso de la sede Centro las propuestas deben ser enviadas a los contactos que aparecen en esta convocatoria.

	Sede Regional	Coordinador	Estados que participarán en esta sede:
	Sede Centro IPN UNAM CU UAM Azcapotzalco	Email de la sede pinccdelaunam@gmail.com	Distrito Federal Morelos Hidalgo Querétaro Estado de México
	Flacso Mexico Solo recibirá propuesta del tema “Política y Gestión Energética y Medioambiental”	Coordinador de la temática: Benjamin Temkin epygem_pincc@flacso.edu.mx	
	Noreste Facultad de Ingeniería “Arturo Narro Siller” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas Link para registro de solicitudes:	Jenny Treviño Trujillo Email contacto cnicc.sedenoreste@uat.edu.mx	Coahuila Nuevo León Tamaulipas San Luis Potosí Zacatecas
	Centro Occidente Universidad de Colima	Susana Preciado y Aida Ruiz formaciondocente@ucol.mx	Nayarit Jalisco Colima Michoacán Aguascalientes Guanajuato
	Noroeste Universidad de Sonora, Hermosillo	Carlos Lizárraga Celaya e-mail contacto clizarraga@gmail.com	Baja California Baja California Sur Sinaloa Sonora Chihuahua Durango
	Península Cinvestav- Mérida	Víctor Vidal Martínez (coordinador académico) Emma Alonzo (Coordinación operativa) vvidal@mda.cinvestav.mx emmaralonzo@gmail.com	Campeche Quintana Roo Yucatán Tabasco
	Golfo Universidad Iberoamericana Puebla	Benjamín Ortiz Espejel e-mail contacto benjamín.ortiz@iberopuebla.mx	Veracruz Puebla Tlaxcala
	Mesoamericana Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	Alejandro Nettel y Froilan Esquinca Cano alejandro.nettel@unicach.mx fesquinca@gmail.com	Guerrero Oaxaca Chiapas

Generalidades de la convocatoria

- La solicitud de participación deberá enviarse al correo de la sede regional correspondiente
- Los gastos de traslado, hospedaje y alimentación de los participantes correrán por cuenta de cada uno de los ponentes y asistentes.

- A todos los participantes aceptados se les entregará una carta de invitación para formalizar su participación., esta será emitida por la sede regional o temática donde se presentará el participante.
- A todos los participantes y asistentes se les extenderá una constancia con valor curricular.
- Los posters deberán enviarse en físico a la sede regional correspondiente, para ello los interesados deberán enviar un correo electrónico solicitando la dirección a la que debe enviarse el material impreso. **Dimensiones del poster:** éste debe ser **impreso en lona: dimensiones 1.20 metros de largo por 1.00 metros de ancho.**

TIEMPOS DE LA CONVOCATORIA	
Envíos de solicitudes de participación (poster y oral)	Desde la publicación de la convocatoria y hasta el viernes 09 de septiembre de 2016
Presentación de solicitudes aceptadas	Lunes 19 de septiembre de 2016
Recepción de posters en formato digital (PDF) y físico (en la sede donde se habrá de presentar)	Fecha limite 7 de octubre de 2016
Recepción del documento académico	Fecha limite 7 de octubre de 2016

En la página electrónica del Congreso

<http://www.pincc.unam.mx/6tocongreso/>

están disponibles para su descarga:

1. La convocatoria nacional
2. Formatos de registro para participación en la sede Centro
3. El formato base para el diseño de *poster*
4. El formato para las presentación en *power point*
5. Modelo de referenciación APA 2012
6. Características del documento académico

Para atender dudas, o aclaraciones, sobre esta convocatoria nacional dirigirse con José Clemente Rueda al correo electrónico

clementerueda73@gmail.com

**La participación y asistencia al
Sexto Congreso Nacional de Investigación en Cambio Climático
en todas sus sedes, será libre y gratuita.**