

El Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible, la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires (CIC) y el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI), invitan a usted a las **“Jornadas Interinstitucionales sobre Cambio Climático: interacción Ciencia - Política para dar respuesta a los desafíos del cambio climático”**, que se desarrollaran los días 5, 6 y 7 de diciembre en la ciudad de Mar del Plata.

El objetivo principal es crear un espacio integrador entre investigadores y tomadores de decisión, para facilitar la síntesis y prospectiva científico política para reducir el riesgo y la vulnerabilidad socioambiental al cambio global, promoviendo la adaptación y la mitigación de emisiones de GEIs.

El producto final será un documento de síntesis y prospectiva desarrollado entre productores y usuarios de datos e información científica, Identificando y validando en conjunto puntos críticos y cuestiones prioritarias (temas, regiones, etc.) a profundizar en investigaciones científicas y útiles para los tomadores de decisión, Identificando estrategias comunes para la comunicación científica; **documento refrendado por las instituciones participantes y que servirá de base común y consensuada para la definición de líneas de acción futuras.**

Metodología de trabajo:

DIA 1 - Lunes 5 diciembre: Exposiciones sobre la problemática de cambio climático y sus impactos en la región, últimas decisiones adoptadas en la COP22 ONU y Contribuciones Nacionales (Ministerio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación), relevamiento de necesidades realizado (MinCiTI), resultados de convocatorias de investigación (IAI, Uruguay, Paraguay), experiencias exitosas en proyectos conjuntos ciencia/política.

DIA 2 - martes 6 de diciembre: Trabajo en mesas temáticas: espacio de interacción entre científicos y funcionarios y técnicos de la administración pública, basado en resultados de investigaciones científicas, donde se trabajará en temas transversales y particulares, sobre una línea metodológica construida con especialistas en construcción de consenso en procesos participativos, junto con facilitadores y relatores locales. A partir de las relatorías de cada mesa a final del día se elaborarán los documentos del día siguiente.

DIA 3 - miércoles 7 de diciembre: Trabajo de los grupos de redacción, comunicación, elaboración de hoja de ruta. Cierre de las Jornadas con la lectura y aprobación de los documento de síntesis y prospectiva, y hoja de ruta. Paralelamente, este día se dictará un curso sobre metodologías de inventarios.

Estas Jornadas no son convocatoria abierta, y están destinadas exclusivamente a:

- Investigadores de CIC, Investigadores de Universidades de la PBA/RUNBO
- Equipos técnicos y funcionarios de los organismos nacionales y provinciales
- Puntos focales de cambio climático de las provincias invitados a través de COFEMA
- Entidades de financiamiento a proyectos de investigación
- Actores privados relacionados
- Invitados especiales

IMPORTANTE: Los cupos son limitados y se entregará certificado de asistencia, por lo que resulta imprescindible efectuar la pre-inscripción, remitiéndose al siguiente link:
<https://goo.gl/forms/XI8QYILOddqB650Y2>

Temas de las mesas de trabajo:

MESAS DE TRABAJO – Martes 6 de diciembre

TEMATICAS PROPUESTAS (a ajustar por el comité académico)

- MESA 1: Salud enfermedades - vectores - interacciones clima y cobertura de suelo y agua superficial.
- MESA 2: Costas y mar, pesca, manejo de ecosistemas costeros y del mar para pesca, indicadores de salud de ecosistemas marinos.
- MESA 3: Uso y cobertura de suelo, efecto sobre aguas (escasez, exceso, inundaciones, drenaje, napas) en paisajes
- MESA 4: Previsión de tiempo y aplicaciones a alerta temprana e intervención en emergencias - mapeo con precisión de eventos extremos en el tiempo y espacio
- MESA 5: Urbano - monitoreo de factores afectando la salud pública, interacciones institucionales, experiencias de "citizen science".
- MESA 6: Comunicación de la Ciencia, Comunicación intrasectorial (entre investigadores y tomadores de decisión) e intersectorial (comunicación a las empresas y a la sociedad) - A definir metodología
- MESA 7: Mitigación - A definir metodología de trabajo

NOTA: los temas fueron armados según los proyectos de investigación a presentar (mas info en http://www.iai.int/?page_id=4118). Durante el funcionamiento de las mesas, pueden surgir temas nuevos a propuesta de los participantes.