

## Seminario de Transferencia

### VULNERABILIDAD SOCIAL, POBREZA ENERGÉTICA Y CAMBIO CLIMÁTICO EN GRANDES CIUDADES

#### PROGRAMA

##### Objetivos:

El objetivo de este Seminario es poner a disposición de especialistas e interesados en esta problemática los avances del proyecto, a fin de establecer un intercambio que permita por un lado brindar a los decisores nuevas perspectivas en este campo de estudio y herramientas para la toma de decisiones; y por el otro, recabar de parte de los asistentes comentarios, sugerencias y aportes para incrementar el impacto positivo del proceso de investigación.

**Fecha:** Jueves 24 de noviembre de 2016.

**Horario:** 14 a 18 hs

**Lugar:** Sala Biblioteca en el C3- Polo Tecnológico del MINCYT, Godoy Cruz 2320, 4° piso, CABA.

##### Programa:

14:00 a 14:30 hs. Mesa de apertura con Autoridades:

- Lic. Agustín Campero, Secretario de Articulación Científico Tecnológica, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
- Lic. Miguel Martín, Coordinador Ejecutivo, Redes Científico Tecnológicas: para la Gestión del Riesgo de Desastres y para la Adaptación al Cambio Climático y la Sustentabilidad Ambiental
- Abog. Facundo Suarez Lastra, Secretario Ejecutivo, COCAMBA - Comisión Consultiva del Área Metropolitana de Buenos Aires, Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda

14:30 a 15:30 hs. Presentación de avances del proyecto.

1. Presentación del proyecto y sus objetivos. Dra. Aurora Besalú Parkinson
2. Cambio climático en ciudades. Dra. Inés Camilloni
3. Derecho y acceso universal a la energía. Dra. Aurora Besalú Parkinson y equipo.
4. Distribución de la vulnerabilidad social en el Aglomerado Buenos Aires-La Plata. Lic. Ignacio Gatti y Srta. Tatiana Barrionuevo
5. Acceso universal a la energía eléctrica. Ing. Carlos Luppi
6. Focos de calor en el Aglomerado Buenos Aires-La Plata. Dr. Ricardo Castro Díaz
7. Aspectos de integración: los derechos humanos y el cambio climático. Dras. Aurora Besalú Parkinson y Claudia E. Natenzon.

16:00 a 16:30 hs. Comentarios: Ing. Guillermo Venturuzzi, Vicepresidente del Consejo de Administración de la Fundación Argentina de Nanotecnología y Asesor de las Redes

16:30 a 17:45 hs. Debate en plenario.

17:45 a 18:00 hs. Cierre de organizadores sintetizando los resultados.

##### Invitados:

Miembros de las Redes vinculados a los protocolos de energía, representantes del sector público vinculado a la energía, funcionarios del Poder Judicial, representantes de ONGs y académicos, y el equipo del Proyecto convocante.

##### Organizado por:

- Proyecto Interdisciplinario de la UBA sobre "**La adaptación al cambio climático en grandes ciudades: Adecuación energética, vulnerabilidad social y normativa en el Aglomerado Gran Buenos Aires-Gran La Plata**".
- Con el apoyo de las Redes Científico Tecnológicas: para la Gestión del Riesgo de Desastres y para la Adaptación al Cambio Climático y la Sustentabilidad Ambiental, Secretaría de Articulación Científico Tecnológica, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
- Asistencia organizativa a cargo de la Abog. Mariana Bengochea.

Es una actividad preparatoria de la Segunda Reunión Plenaria Conjunta de las Redes de Ciencia y Tecnología para la Gestión del Riesgo de Desastres y para la Adaptación al Cambio Climático y la Sustentabilidad Ambiental, a realizarse el viernes 25 de noviembre en el Auditorio del Centro Cultural de la Ciencia-C3.