



Informe Board 2012/13

IIED - América
Latina





Informe Board 2012/13
IIED - América Latina

Buenos Aires
Agosto de 2013

Contenidos

Autoridades y Equipo de trabajo del IIED-AL

Programas

- 1 - Cambio climático y gestión de riesgo
- 2- Reordenamiento urbano
- 3- Microcréditos y Saving Groups
- 4 - Gestión Urbana Ambiental
- 5 - Juventud y niños
- 6 - Fortalecimiento de Políticas y Programas Participativos
- 7 - Redes y Espacios
- 8 - Difusión y publicaciones
- 9 - Programas Asociados

Miembros de la Comisión Directiva del IIED-AL

(Comisión Directiva designada el 26/9/2012 y con vigencia hasta el 25/09/2016)

Ana Hardoy

Presidente

Alejandro Rofman

Vice Presidente

Florencia Almansi

Secretaria

María Bertolotto

Tesorero

David Satterthwaite

Vocal Titular

María Di Pace

Vocal Titular

Adriana Clemente

Vocal Titular

Tova Solo

Vocal Suplente

Leonardo Tambussi

Vocal Suplente

Michael Cohen

Síndico *

Gabriela Lichtenstein

Síndico Suplente

*Michael Cohen, presento su renuncia al cargo de Síndico del Board a partir del 30/4/2013 entrando en vigencia Gabriela Lichtenstein como Síndico hasta la finalización del mandato de la Comisión Directiva.

Equipo IIED - AL

Florencia Almansi

Julieta del Valle

Jorgelina Hardoy

Gustavo Pandiella

Andrea Tammarazio ¹

Leonardo Tambussi

Guadalupe Sierra

Daniel Vergara ²

Contadores en Buenos Aires

Guillermo Siseta

Mariel Siseta

Mariela Siseta (asistente)

Contadores en Rosario

Diego Tarling

¹ Renunció en enero para incorporarse a un trabajo de investigación.

² Se incorporó a partir de Abril 2013 al equipo del IIED-AL.

1. Cambio climático y gestión de riesgo

Efectividad de las acciones de adaptación al cambio climático en áreas urbanas.

El proyecto busca identificar avances en el tema de adaptación al cambio climático en las agendas locales. Se eligieron tres ciudades: Rosario, Chetumal (México) y Manizales (Colombia). Durante febrero y marzo de 2012 se completaron las visitas a Chetumal y Manizales y se completaron los 3 informes de ciudades. Los resultados se presentaron en un Taller interno que organizó el IIED-AL con David Satterthwaite (CLA) y el equipo de autores del Capítulo 8: Human Settlements, Industry and Infraestructura, WGII, IPCC Fifth Assessment Report (AR5) (IIED UK con fondos de la Fundación Rockefeller). En el Nro. 78 de MAYU se incluyó un artículo que integra los 3 casos, y en E&U en el nro. de octubre el caso de Rosario y en abril de 2014 los casos de Manizales y Chetumal – Q. Roo. Los vínculos generados a lo largo del proyecto permitieron por ejemplo coordinar la participación de un representante del Gobierno del Estado de Q. Roo y la Defensora del Pueblo del Gobierno de Manizales en un taller en Durban en Marzo de 2013 para discutir la implementación y seguimiento de Durban Adaptation Chapter.

Adapte (Adaptation to the health impacts of air pollution and climate extremes in Latin American Cities) (México DF, Bogotá, Santiago de Chile, y Buenos Aires). El proyecto terminó pero se está trabajando en la preparación y publicación de artículos con los equipos de las 4 ciudades.

2. Reordenamiento Urbano

Programa Federal de Mejoramiento de Viviendas - Mejor Vivir II por entidades

En el marco del FORO de Organizaciones de Tierra, Vivienda e Infraestructura de la Provincia de Buenos Aires (FOTIVBA) del cual el IIED-AL es organización promotora, se ha continuado con la gestión de fondos del Programa Mejor Vivir por Entidades financiado por la Sub-Secretaría de Viviendas de la Nación.

Con el programa se interviene en viviendas en la zona de Virreyes, San Fernando, que están en condición de déficit sanitario y/o hacinamiento o que necesitan reparar alguna parte de la vivienda. Las obras de mejoramiento se hacen con empresas contratistas locales, acordando con las familias las mejoras a realizar. Los hogares devuelven el 50 % de los fondos invertidos en su vivienda, y estos fondos pasan a formar parte del capital de los Fondos de Barriales de micro-créditos que se describen en el punto 3 del presente informe.

El Programa Mejor Vivir mejoró 50 viviendas en Villa del Carmen durante los años 2008 a 2010, por un monto de \$1.014.096.-

En el año 2011 se gestionaron los fondos para realizar presentaron 50 mejoramientos mas en el barrio Villa del Carmen y 30 mejoramientos en el barrio Presidente Perón, por un monto de \$3.136.010

Las obras de esta siguiente etapa comenzaron en agosto de 2012. Se encuentran en gestión el pedido de financiamiento para nuevos mejoramientos en ambos barrios.



El proyecto es ejecutado en mesas barriales constituidas por las promotoras del programa de Microcréditos, las empresas contratistas, la municipalidad y el IIED-AL. Las promotoras son las encargadas de seleccionar a los vecinos adjudicatarios según criterios consensuados y hacer el seguimiento social de las inquietudes de las familias durante la obra y el seguimiento financiero del recobro de las cuotas. Con el área de Reordenamiento Urbano del Municipio de San Fernando se establecen los acuerdos técnicos-urbanos del programa. Las empresas con el proyecto técnico e inspección del IIED-AL realizan las obras en cada una de las viviendas. El IIED-AL coordina el espacio multi-actoral.



3. Micro-créditos y savings groups

Los fondos barriales de micro-crédito comenzaron en 2004 como proceso de descentralización del programa de créditos iniciado por el IIED-AL en 1996. Estos siguen creciendo, ya son 7 los barrios que cuentan con un fondo de micro-crédito autónomo para mejorar sus viviendas.

Los fondos son iniciativas comunitarias independientes del financiamiento público o privado para su funcionamiento, salvo el fondeo inicial. Son llevados adelante

por promotores barriales que trabajan de manera voluntaria y que tienen un rol importante en sus barrios. Estos promotores se destacan por tener un fuerte compromiso social, promover el valor comunitario, la consolidación de las capacidades asociativas, tomar decisiones y articular con el gobierno local, lograr incidir en un progresivo mejoramiento de la calidad del hábitat individual y social, teniendo un fuerte impacto positivo en la salud y condiciones de vida de los vecinos de su barrio.

En todos los casos el capital de préstamo de los fondos se conforma con la devolución de cuotas de los créditos otorgados, con las cuotas de las familias que ahorran en el mismo fondo y con la devolución de las cuotas del programa Mejor Vivir que se ejecuta en el mismo u en otro barrio.

El próximo desafío del programa de micro-créditos es empezar generar fondos en áreas inundables y financiar la adaptación de las viviendas.



En Noviembre del año 2012, se realizó el 3º Encuentro inter-barrial los promotores del programa micro-créditos de los barrios de San Fernando con el fin de fortalecer sus prácticas, compartir experiencias e ideas, planificar y articular futuras acciones.

Fondo Barrial Hardoy – La Paz

Es el más antiguo tiene 8 años de funcionamiento; es administrado por dos promotoras barriales. Este fondo otorgó al momento 145 créditos de hasta \$ 4.000. movilizand o alrededor de \$ 580.000 pesos. La mayoría de los créditos son destinados al completamiento de la vivienda que fueran conectadas a los servicios públicos o ampliadas en el marco del programa Promeba.

Fondo Barrial Villa del Carmen - San Ginés

Tiene 5 años de funcionamiento, y esta también administrado por dos mujeres de la comunidad. Ha beneficiado a 120 familias con créditos de hasta \$4.000, movilizand o \$ 480.000. Este fondo barrial fue el primero que comenzó a otorgar créditos a familias que no eran de su barrio, debido a la gran disponibilidad de

recursos de que disponían y a la demanda de otros barrios. La mayoría de los créditos solicitados se destinan a la conexión a la red cloacal y a la mejora de baños y cocina.

Las promotoras también participan de manera activa en la ejecución del Programa Mejor Vivir que se ejecuta en su barrio. Para hacer un seguimiento de ambos programas se reúnen semanalmente y reciben a los vecinos que desean hacer consultas o inscribirse en ambos programas.

Fondo Barrial San Roque

Este fondo se inicio en julio del año 2010 y está administrado por una vecina de la comunidad. La característica particular de este Fondo es que se originó por la demanda de familias que debían relocalizarse en el conjunto de viviendas públicas construido en el marco del Programa Federal. Las viviendas nuevas no contaban con gran parte del equipamiento de cocina, camas, colchones, roperos en los dormitorios, rejas, ni muros medianeros. Este fondo está destinado a financiar el equipamiento, mobiliario, ampliación de dormitorios para las familias numerosas, y rejas o muros medianeros y del frente de la vivienda. Se otorgaron hasta el momento 20 créditos, y hay más de 20 familias en lista de espera.

Fondo Barrial San Jorge y Presidente Perón

En el año 2011 surgieron dos iniciativas más para conformar Fondos Rotativos de Créditos en los barrios San Jorge y Presidente Perón, barrios que están en proceso de urbanización por medio del Programa de Mejoramiento Barrial (PROMEBA II). Ambos Fondos están siendo organizados y gestionados por vecinas del barrio quienes son las encargadas de transmitir, informar y otorgar a los vecinos créditos de hasta \$2.000.- En el barrio Presidente Perón los microcréditos estuvieron destinados en su mayoría al mejoramiento sanitario como completamiento de baño y cocina, conexión a cloacas, instalación de agua caliente, ampliación de dormitorios, etc. En el barrio San Jorge se destinaron a la ampliación de módulos habitacionales, completamiento de baños y cocinas.

4. Gestión urbana ambiental

VIVACE. Vital and viable services for natural resource management in Latin America

VIVACE es un proyecto financiado por la Comisión Europea. En Argentina el IIED-AL y el INA (Instituto Nacional del Agua) forman parte de este Proyecto junto a un consorcio internacional del que participan el Instituto Mexicano de Tecnología de Agua (IMTA) de México, Lettinga Associates Foundation (LeAF) de Holanda, El Centro para el Manejo Ambiental y Soporte de Decisiones (CEMDS) de Austria y BOKU de la Universidad de Recursos Naturales y Ciencias Aplicadas de la Vida, también de Austria. Los principales objetivos del Proyecto son: i) Contribuir al desarrollo e implementación de conceptos y tecnologías innovadoras para el acceso agua y la gestión de los residuos domiciliarios factibles de reuso agrícola y energético en áreas periurbanas; y ii) Desarrollar herramientas de análisis que contribuyan a los tomadores de decisión y diferentes actores en la gestión sustentable de los recursos naturales.

Dos casos de estudio fueron definidos, en México Xochimilco y en Argentina el Delta de Tigre. En ambos casos, fueron elaboradas propuestas tecnológicas y de gestión dirigidas a mejorar el manejo de los recursos naturales, en especial agua, saneamiento y residuos sólidos urbanos.

Si bien el proyecto ha concluido, septiembre 2012, una evaluación desfavorable de CE sobre algunos de los productos comprometidos por el consorcio congeló el pago de los mismos. Los evaluadores han recomendado reducir el pago final a los socios ya que consideran que no se han alcanzado resultados satisfactorios. En estos momentos, el IIED-AL está evaluando los pasos a seguir.

Nuevas tecnologías: Plantas potabilizadora para escuelas del delta

Esuela N° 8. (Tigre)

Como resultado de la intervención en el delta de Tigre con el proyecto VIVACE, se articuló con la municipalidad y la Unión Industrial de Tigre, la instalación de una planta para la potabilización de agua de río - como primer experiencia piloto - en la Escuela N° 8 "Manuel Belgrano" de la Primera Sección de Islas, ubicada en Arroyo Espera y Gálvez. Este proyecto se financió con fondos recaudados a través de AKVO, en el marco de la campaña Live Earth Run for Water - Buenos Aires, Argentina gestionada por el IIED-AL en el marco de la red Espacio Agua.



Escuela N° 17 (Tigre)

En el marco del concurso organizado a través de Coca-Cola y Fundación Vida Silvestre Argentina 2011, el IIED-AL fue seleccionado para recibir el primer premio pero debido a que no tenía el certificado definitivo de exención impositiva no pudo recibir dicho premio. Sin embargo y en mérito a la bondad del proyecto, recibió una "donación con cargo", de **\$75.000** para implementar, a través del uso de tecnologías alternativas, una planta potabilizadora de agua en la Escuela 17 ubicada en la primera sección de las islas del Tigre.

Este proyecto finalizado en diciembre de 2012 se propuso realizar un estudio comparativo entre dos sistemas de provisión de agua de río para abastecer las escuelas y también a la población del delta de Tigre.



Fondo otorgado por IFC – Water Council para provisión de agua segura.

En marzo 2013 recibimos la aprobación de un fondo de IFC - Water Council para dotar de agua potable a 3 establecimientos educativos ubicados en la 3re sección de islas del delta del partido de San Fernando con un total de 377 alumnos. El monto otorgado fue inferior a lo solicitado por lo que se acordó que si el Municipio de San Fernando no aseguraba el transporte del equipo y de los técnicos al sitio del establecimiento, el proyecto se realizaría en otra escuela más cercana al continente. El proyecto consta de la provisión e instalación de una planta automática de agua potable para tratar 4 l/min. de agua cruda utilizando una tecnología de electrocoagulación. Este tipo de tecnología permite el control automático del proceso de coagulación, sin la necesidad de usar productos químicos. El proyecto contempla también la capacitación y sensibilización de la comunidad docente, de los alumnos y vecinos de la zona.



Análisis de Impacto de la Variabilidad y el Cambio Climático en áreas costeras de ambas márgenes en las nacientes del Río de la Plata. Acciones para la prevención y adaptación. IDRC.

En septiembre de 2011, con el apoyo del IDRC, se comenzó a implementar el proyecto "Análisis de Impacto de la Variabilidad y el Cambio Climático en áreas costeras de ambas márgenes en las nacientes del Río de la Plata" ("Proyecto Riberas") con el objetivo de: aumentar el conocimiento y fortalecer las capacidades de los gobiernos locales y las organizaciones de la sociedad civil por medio del diseño de políticas de adaptación y gestión local de riesgos en escenarios de cambio (CC) y variabilidad climática (VC), en cuatro ciudades (Carmelo, Juan Lacaze, Tigre y San Fernando) ubicadas en las nacientes del Río de la Plata.

Entre los objetivos específicos se encuentra el de identificar y analizar las amenazas de origen climático, hidrológico y atmosférico de las áreas de estudio; delinear escenarios prospectivos de impacto del CC y VC y estimar el impacto económico de las medidas de adaptación para cada uno de los escenarios. Durante los tres años de ejecución (2011-2014), se analizarán también la percepción sobre el riesgo ambiental y las medidas de adaptación de los diversos actores, y se diseñará, conjuntamente con las autoridades locales y las organizaciones sociales, las acciones y lineamientos para la gestión local de riesgos y adaptación frente a la VC y el CC. Con un enfoque de investigación-acción, la participación de los gobiernos locales así como la colaboración de las organizaciones de la sociedad civil en las áreas de estudio serán componentes fundamentales del desarrollo de la investigación.

El equipo de trabajo está conformado por el IIED-AL como la institución coordinadora y responsable general del proyecto; la Sociedad Amigos del Vientos (AdelV) como organización no gubernamental y socio uruguayo; y consultores contratados para cada etapa del proyecto pertenecientes a ambos países. Durante este primer semestre el equipo de trabajo estuvo conformado por diez profesionales.



Durante los últimos dos años de proyecto, se realizaron actividades de articulación con actores institucionales de cada una de las ciudades que

conforman el área de estudio, y con organismos oficiales nacionales y provinciales de ambos países; y se realizaron estudios sobre la percepción del riesgo de la comunidad, el marco socio-institucional de la gestión de riesgos, la determinación de las áreas de inundación, los escenarios de desarrollo y la evaluación del daño producido por las inundaciones.

En agosto de 2012, se realizó en el municipio de Carmelo el II Encuentro Binacional del proyecto que contó con la participación de funcionarios de las cuatro localidades, otros funcionarios públicos y los consultores del proyecto. En este encuentro se presentaron los resultados de los avances a las autoridades.

Acompañamiento de la obras de expansión de las redes secundarias de desagües cloacales incluidas en el "Programa de Agua Potable y Saneamiento del Área Metropolitana y conurbano Bonaerense"

En marzo de 2012 se nos informó que el IIED-AL ganó la licitación presentada en diciembre de 2011 para el acompañamiento social a la expansión cloacal que realiza AySA en diversos municipios del Gran Buenos Aires. La consultoría tiene como objetivo realizar la gestión de acompañamiento social de las obras de expansión de las redes secundarias de desagües cloacales en los Partidos de Ituzaingó, Morón, Hurlingham y Tres de Febrero a ejecutarse en el plazo de 18 meses. El acompañamiento social tiene como propósito favorecer el normal desarrollo técnico de las obras y una adecuada incorporación de los nuevos usuarios al servicio, en orden de asegurar la concreción de los beneficios sociales de la inversión en infraestructura. La gestión de acompañamiento social se lleva cabo dentro de una dinámica de gestión asociada, y de positiva y proactiva colaboración entre diferentes actores como usuarios, comunidades barriales, organizaciones intermedias, organismos de regulación y control, y autoridades gubernamentales.



El proyecto comenzó en septiembre de 2012. Durante el transcurso de los primeros seis meses se realizaron un conjunto de actividades que pueden agruparse bajo dos líneas de intervención: i. Generación de dispositivos de acompañamiento social a la obras. En este eje, se realizaron 4 Diagnósticos Socio Territoriales, uno sobre cada municipio; se realizó la articulación con los diferentes actores del territorio (referentes municipales de las obras, organizaciones comunitarias, inspectores, empresa, prensa local); se abrieron bocas de atención en tres de los cuatro municipios; se realizaron mapeos de consultas, jornadas de sensibilización puerta a puerta, notificaciones de habilitación del servicio, etc. ii. Relevamiento de conexas. Este eje tiene como objetivos: a. Dar cuenta del nivel de conexas en la zona de obra, b. Indagar el nivel de conformidad con el servicio y c. Conocer los motivos de la no conexión al servicio. Este diagnóstico permitirá, ya en la etapa de pos obra, diseñar e implementar diferentes estrategias o dispositivos para incentivar y facilitar la conexión. El relevamiento se realiza en los proyectos finalizados y hasta la fecha se realizaron en la zona de El Palomar (Morón) y La Refalosa (Ituzaingó).

• Biblioteca Para Niños El Ombú en el Barrio Hardoy

La Biblioteca Popular El Ombú es un espacio comunitario destinado a actividades culturales que se ha venido enfocando en actividades para niños entre 5 y 15 años desde su fundación en el año 2002. Desde entonces, el IIED-AL asesora a los referentes barriales en la gestión general del proyecto y ha colaborado en la administración financiera ad-honorem. Desde mediados del año 2011 el grupo de referentes barriales obtuvo la personería jurídica de la institución, y desde entonces la Biblioteca se encuentra en un proceso de crecimiento institucional liderado por la comisión directiva integrada por nueve mujeres vecinas de los barrios San Jorge, Hardoy, Héroes de Malvinas, y Virreyes Centro. Este grupo de vecinas se reúne mensualmente desde hace dos años; a principios del año 2013, se renovaron las autoridades de la comisión directiva y se incorporaron tres mujeres vecinas más al grupo de gestión. A mediados del año 2013, el municipio de San Fernando les otorgó el subsidio municipal para biblioteca populares, una ayuda económica importante (que complementa las donaciones de empresas y particulares) que posibilitará realizar más actividades, mejorar las instalaciones y equipamiento, y consolidar al equipo de trabajo. Desde el inicio de la Biblioteca, el IIED-AL se ha enfocado en acompañar y fortalecer al grupo de mujeres con el objetivo de dejar capacidades instaladas. Actualmente, el IIED-AL permanece como un asesor externo a demanda de la comisión directiva, además de seguir administrando las donaciones recibidas por transferencia bancaria hasta tanto la Biblioteca pueda obtener su propia cuenta (estimada para principios de agosto de 2013).

7. Redes y Espacios

Nacionales:

- **FOTIVBA** - Foro de Organizaciones de Tierra, Infraestructura y Vivienda de la Provincia de Buenos Aires

El Foro es un espacio de incidencia en la política de hábitat provincial y nacional, donde desde octubre de 2004 trabajan articuladamente funcionarios públicos representativos del sector (en sus tres niveles), legisladores provinciales y más de 200 organizaciones barriales. El principal objetivo del Foro es garantizar la participación de los actores involucrados en la solución de los problemas que afectan a la región y conformar una fuerza social que monitoree y colabore en la implementación de las políticas urbanas.

En el año 2012 se aprobó la Ley por el Hábitat Justo en el Congreso Provincial y actualmente se trabaja en su reglamentación y puesta en marcha.

- **ConSoc - BID**

El IIED-AL participa activamente del espacio de consulta con el BID denominado ConSoc (Consejo Consultivo de las Organizaciones de la Sociedad Civil) que tiene como finalidad la de construir un espacio de diálogo y consulta que permita un intercambio constructivo entre OSCs respecto a la labor del Banco, de forma de mejorar el impacto de sus intervenciones en el desarrollo social y económico del país. Para los próximos años 2013-2016 se ha determinado que se abordaran las temáticas de Juventud y Cambio Climático. Nuestra organización forma parte del grupo de consulta de la sociedad civil en Medio Ambiente.

Internacionales:

FANAS

La Red de Acción de agua Potable (FAN - Freshwater Action Network) es una red de incidencia política que se creó en el 2000 para apoyar a organizaciones de la sociedad civil que trabajan en temas relacionados con el agua. La expansión de la red FAN y la creciente participación de diversas naciones y regiones del mundo, mostró la necesidad de ajustar su estrategia de acción y la estructura de gestión.



Luego de una activa participación durante el año 2012, finalmente FAN Global ha decidido darle al IIED-AL, la coordinación de la red por el periodo 2013-2016.

A continuación se detallan brevemente las acciones que se desarrollaron en FANAS en lo relacionado a las actividades de incidencia.

Una vez establecido el contacto con nuevas organizaciones de Latinoamérica se realiza una búsqueda de experiencias exitosas en temas de agua y se invita a ampliar su difusión y diseminación de la misma a través de nuestros canales de comunicación. Ante esa nota periodística si la experiencia se considera relevante se invita a poder darle a esa noticia carácter de artículo para ser publicado en nuestra Revista Medio Ambiente y Urbanización.

Esto permite fortalecer un vinculo y al mismo tiempo tener socios estratégicos locales para la conformación futura de nodos en países de América del Sur.

• Internacional Fellows Program del IIED

El equipo de Human Settlements del IIED propuso a Florencia Almansi para integrar al Programa Internacional de Fellows del IIED por el término de tres años. El Programa tiene por objetivo fortalecer la red de trabajo internacional del IIED y promover la sinergia entre los fellows y sus instituciones.

8. Difusión y publicaciones

La difusión y comunicaciones de los avances de los proyectos en ejecución y actividades que está desarrollando el IIED-AL han sido difundidos a través de publicaciones, video, fotos, y/o boletines que pueden verse en nuestra pag. www.iied-al.org.ar. Para contribuir a la difusión se propuso realizar la distribución de la revista MAYU en forma gratuita a Instituciones, Organizaciones Sociales, Investigadores, Estudiantes, Universidad y a la Comunidad. También la misma se

viene difundiendo en la página de Ingenta Connect, siendo los artículos en formato pdf de libre acceso y descarga gratuita.

• Revista Medio Ambiente y Urbanización

N.77- Noviembre 2012 Cambio Climático y Gestión Participativa en Agua y Saneamiento. Este número fue dedicado a la memoria de Hilda Herzer quien fuera con Jorge Hardoy miembro del primer Comité Editorial del Boletín de Medio Ambiente y Urbanización (hoy Revista), publicado por primera vez en diciembre de 1982.

En esta edición, financiada con apoyo de Fanas y del Human Settlement Group, se presentan distintas experiencias realizadas en Asia, África y Latinoamérica con el manejo del agua y el saneamiento relacionados con el cambio climático y su impacto. Algunos de los trabajos son productos de organizaciones que pertenecen a la red FAN (Fresh Water Network) y que fueron discutidos en el Foro Mundial del Agua de Marsella y en Rio+20. Se incluyen también dos artículos ya publicados en la revista Environment and Urbanization (Vol.24 N°. 1 Abril 2012 y Vol. 24 N° 2 Octubre 2012)



N.78 - abril 2013: Vulnerabilidad y resiliencia al Cambio Climático. En este número se presentan una serie de trabajos relacionados con las estrategias que facilitan el manejo de las amenazas, la vulnerabilidad y el riesgo y otros con las dificultades para alcanzar la resiliencia de las poblaciones ante el cambio climático. Incluye un trabajo sobre las agendas locales de 3 ciudades de América Latina, una experiencia en Asia de cómo construir resiliencia urbana, la gestión local de riesgo en Yucatán, una metodología para evaluar vulnerabilidad y adaptación al cambio climático, una metodología para construir mapas de riesgo de inundación y finalmente un experiencia de servicios comunitarios en un área rural de Colombia.



Participación en SEMINARIOS Y WORKSHOPS

- Foro Editorial Respuestas Urbanas al Cambio Climático. Los días 28, 29 y 30 de Octubre 2012 se realizó en Buenos Aires este foro organizado por CEPAL y el IAI. El objetivo fue la elaboración de una publicación práctica que pueda apoyar el proceso de toma de decisiones presentando experiencias de mitigación y adaptación en áreas urbanas. Participo J. Hardoy.
- A través de la RED FANAS Leonardo Tambussi participo durante el año 2012 en Marzo del Foro Mundial del Agua que se llevo a cabo en la Ciudad de Marsella y donde fueron presentados documentos de trabajo de la Red de Accion por el Agua en lo relacionado al derecho humano al agua y al saneamiento, también se continuo con este proceso en la cumbre de Desarrollo Sustentable llevada a cabo en Rio+20, junio 2012, Brasil.
- Taller Internacional del Centro de la Naciones Unidas para el Desarrollo Regional (UNCRD), Sede Nagoya, Japón: Reducción de riesgos de desastres y resiliencia de comunidades urbanas 10-14 diciembre 2012.
- J. Hardoy participó de este taller al que asistieron representantes de oficinas de gobierno (planeamiento, coordinación de la emergencia, Gestión de riesgos, etc.) y e ONG's unos 14 en total. El objetivo fue intercambiar experiencias de trabajo y aprender de la experiencia de Japón del gran terremoto-tsunami de marzo 2011.
- G8/G20 El IIED-AL fue invitado a participar de las reuniones de consulta con la sociedad civil del grupo del G8/G20 de la reunión participó Leonardo Tambussi en las mesas dedicadas a Cambio Climático y Salud Alimentaria. Esta participación tiene por finalidad la participación de la Sociedad Civil en los informes que se presentan a los gobiernos.
- Regional Meeting for assesment of medium term results of CCW projects on large river delta and estuary ecosystems in Latin America and the Caribbean. Este taller se realizó en Belem, Brasil los días 6 y 7 de marzo de 2013 organizado por Núcleo de Altos Estudios Amazónicos de la Universidad Nacional de Para con el objeto de discutir resultados de medio - termino, evaluar metodologías y socializar información de los proyectos financiados por el IDRC en Brasil y Argentina. Participaron F. Almansi y J. Hardoy.