

Foro: Agua, gestión del riesgo y cambio climático: Experiencias en Lima

El agua es vital para todos y las grandes urbes la demandan de manera extrema y creciente. Su escasez progresiva, particularmente estacional, nos llama a reflexionar sobre su uso racional y planificado a futuro. Asimismo, ¿Qué sucedería si el servicio de agua que estamos acostumbrados a tener se interrumpiera por varios días por causa de un desastre? A nivel de la sub-región Andina, Lima es la mayor concentración urbana expuesta a amenaza sísmica, la que unida a las vulnerabilidades existentes generan áreas con alto nivel de riesgo de desastre.

Por otro lado, el cambio climático ya es parte de la realidad y es una de las mayores amenazas para la supervivencia humana. Está afectando y afectará dramáticamente la biodiversidad, las zonas marino costeras, y la agricultura en el país poniendo en riesgo, entre otras, la seguridad alimentaria. Sus efectos se evidencian en el retroceso acelerado de los glaciares de los andes afectando de manera sustantiva el ciclo hidrológico de los ríos que alimentan las ciudades y pueblos costeros, lo cual disminuye el acceso al agua e implica más tiempo para coleccionar, almacenar, tratar y distribuir este líquido vital, sintiéndose, cada vez más, sus efectos en el ámbito familiar y especialmente en los roles a la que se ve obligada a asumir la mujer.

La sostenibilidad de la ciudad está vinculada a la gestión de sus cuencas. Lima Metropolitana tiene tres cuencas Rímac, Chillón y Lurín atravesadas por procesos de urbanización que deben ser ordenados para aprovechar racionalmente sus recursos naturales y mitigar el impacto de los procesos productivos. No solo los ríos, el mar se contaminan diariamente por aguas negras y residuos sólidos, sino que los valles, verdaderas fuentes de almacenamiento de agua, reciben cada vez mayor presión urbana y terminan perdiéndose. La ausencia de políticas relativas a la protección de las cuencas metropolitanas es evidente.

El deterioro ambiental de las cuencas metropolitanas, sin embargo, es un factor crítico, que también está vinculado con la forma como se usan sus recursos en un escenario tan complejo como el de cambio climático que replantea las formas de actuación y uso del recurso agua, la cultura de agua. El posible daño de las cabeceras de cuenca, en las partes altas, el desperdicio de agua por riego con sistemas de inundación en la parte media, el desperdicio de agua de la población con servicios, en la parte baja, frente a una creciente demanda de agua de la población, en la zona urbana son prácticas que requieren ser repensadas. Modelos de intervención vinculados a la protección de cabeceras de cuenca, uso racional del agua de riego y ahorro de agua en la población urbana con servicios son propuestas claves en este contexto.

En la zona urbana de Lima, cerca de un millón de personas no tienen acceso a servicios de agua y saneamiento, lo que les obliga a pagar 10 veces más por el agua que una población con servicio. Ante la situación de población periurbana sin factibilidad de servicios, se han implementado sistemas de acceso a agua segura basados en la organización y participación comunitaria.

A partir de la experiencia lograda por la comunidad se han propuesto estrategias, no sólo para bajar el precio del agua, sino también para asegurar la continuidad de su ahorro, en una perspectiva de reducción de riesgo y adaptación del conjunto de aspectos que son esenciales para la supervivencia humana, tales como la vivienda, la producción de alimentos, la producción de energía, la cultura, etc.

Es en esta perspectiva que las contrapartes de Welthungerhilfe (conocida también como Agro Acción Alemana), organizadas en ALDEHUS, queremos compartir las experiencias que hemos venido desarrollando en zonas urbanas y periurbanas de la Región Lima, donde el común denominador es, entre otros, la pobreza, la escasez de agua, la posibilidad de que ocurran desastres por la alta vulnerabilidad a amenazas naturales y los riesgos generados por el cambio climático. Esperamos que ello contribuya a enriquecer la agenda temática para Lima, a diseñar políticas e implementar programas y proyectos de gestión del riesgo para zonas deprimidas económicamente, pero que cuentan con capacidad creativa y potencialidades organizativas.

ALDEHUS

La Alianza para el Desarrollo Humano Sostenible (ALDEHUS) es un espacio de diálogo y concertación constituido en el año 1999 por 22 instituciones sin fines de lucro, promotoras del desarrollo en el Perú y socias de Welthungerhilfe (Agro Acción Alemana), inspiradas en un conjunto de valores compartidos –solidaridad, transparencia, honestidad y respeto–, que busca influir en las instancias de decisión política, económica y social, tanto nacional como internacionalmente, para contribuir al desarrollo humano sostenible y a la construcción de una sociedad democrática, equitativa, intercultural y solidaria.

1. OBJETIVO DEL EVENTO:

Compartir experiencias que aporten a enriquecer la agenda temática y a la construcción de políticas de adaptación al cambio climático y reducción del riesgo de desastres, para sectores de escasos recursos económicos, en un escenario de creciente escasez del agua en Lima.

2. PARTICIPANTES:

2.1 Invitados

- **Decisores políticos**
 - o Parlamentarios
 - o Alcaldes
 - o Funcionarios

- **Sociedad Civil**
 - o Organismos de cooperación
 - o Instituciones
 - o Líderes y dirigentes
 - o Población en general

2.2 Ponentes y panelistas

Además de los representantes de ONG miembros de ALDEHUS y de la Municipalidad Metropolitana de Lima, se invitará como panelistas a:

- ANA
- IPROGA
- MINAM
- SEDAPAL

3. ORGANIZACIÓN DEL FORO

Asociados de ALDEHUS con sede en Lima con el apoyo de la Municipalidad Metropolitana de Lima

Comisión Responsable de implementación

Se encargará de implementar el plan, asegurando la realización del conjunto de actividades programadas, previendo oportunamente: auditorio, panelistas, equipos, invitaciones, afiche y banderola, bocaditos/brindis, certificados, filmación y fotos.

Los integrantes de la Comisión son:

Por ALDEHUS - Lima

Gabriel Mejía (IDMA), Presidente de ALDEHUS
José M. Sato (PREDES), Coordinador ALDEHUS-Lima
Oswaldo Cáceres (Alternativa)
Martha de Olarte (REDE)
Victoria Villanueva (Manuela Ramos)
Charles De Weck (DESCO)
Orlando Chuquisengo (Soluciones Prácticas)

Por la MML Gunther Merzthal

4. PROGRAMA

Inauguración	
2:30 p.m.	Registro de asistentes
3:00 p.m.	Palabras de bienvenida Gabriel Mejía. Presidente de ALDEHUS
3:10 p.m.	Inauguración Manuel Iguñiz, Gerente del Programa de Gobierno Regional de Lima Metropolitana
Presentadora y moderadora del Foro: Marta De Olarte, Presidenta de REDE	
Presentación general	
3:30 p.m.	El Plan Ambiental de Lima: estrategias y acciones prioritarias para la adaptación al cambio climático Ana Zucchetti, Subgerenta Regional de Recursos Naturales y Medio Ambiente PGRLM - Municipalidad Metropolitana de Lima

1ra Mesa: Agua y participación de las organizaciones de base

- 4:00 p.m. **Lima Norte: Cambio climático y la Cuenca del Chillón**
Sofía Hidalgo, Programa de Planificación y Gestión de **ALTERNATIVA**
- 4:15 p.m. **Agricultura Ecológica Urbana en zonas con restricción de agua**
Gabriel Mejía, **IDMA**
- 4:30 p.m. **La gestión del agua con enfoque de género**
Victoria Villanueva, **Movimiento Manuela Ramos**

2da Mesa: Gestión del Riesgo

- 4:45 p.m. **Gestión del riesgo y participación ciudadana frente al cambio climático**
Jaime Miyashiro, Programa Urbano de **DESCO**
- 5:00 p.m. **Gestión del agua en situación de desastre**
José M. Sato, Presidente del Consejo Directivo de **PREDES**
- 5:15 p.m. **Estrategia de Gestión del Riesgo de Lima Metropolitana**
Pedro Ferradas, Gerente del Programa de Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático de **Soluciones Prácticas**
- 5:30 p.m. **Diálogo**
Respuestas de expositores a las preguntas de los asistentes
- 6:00 p.m. **Panel de comentaristas**
 - ANA: Por confirmar
 - IPROGA: Dra. Carmen Felipe Morales
 - MINAM: (Por confirmar)
 - MML: Sr. Gunther Merzthal
 - SEDAPAL: Por confirmar
- 6:30 p.m. **Clausura:**
Jeannette Weller, Directora Regional de Welthungerhilfe

5. LUGAR Y FECHA

El evento se realizará el día 05 de octubre en el auditorio de Protransporte de la Municipalidad Metropolitana de Lima, ubicado en Jr. Cuzco 286 – Cercado de Lima. Tiene una capacidad para unas 200 personas.

Lima, 16 de setiembre de 2011