

INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS DE GESTIÓN DE RIESGOS Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO ENTRE ALCALDES DE LA REGIÓN LIMA PROVINCIAS

Cañete, 01 y 02 de agosto, de 2013



AUSPICIADORES: UNISDR - AMÉRICAS, USAID

ORGANIZADORES: ONG, ESTRATEGIA, SOLUCIONES PRÁCTICAS, MUJERES UNIDAS PARA UN PUEBLO MEJOR

LUGAR: EVENTO SOSTENIDO EN LA PROVINCIA DE CAÑETE, DISTRITO DE LUNAHUANA, LIMA REGION PROVINCIAS

FECHA: 1 Y 2 DE AGOSTO DE 2013

INTRODUCCION

Este primer encuentro para el intercambio de experiencias sobre gestión de riesgos y adaptación al cambio climático convocó a los Alcaldes y a las autoridades locales de la Zona Alto Andina Semi Rural de la Región Lima Provincias, Perú. El evento se enmarcó dentro de las actividades que promueve la Campaña Global “Desarrollando Ciudades Resilientes: Mi Ciudad se está preparando”, como contribución al fortalecimiento de las capacidades de gestión del riesgo de los gobiernos locales y de sus representantes, en particular los alcaldes y autoridades locales. Adicionalmente, el evento ha sido una oportunidad para establecer posibilidades y definir mecanismos de cooperación y colaboración entre los gobiernos locales participantes en áreas relacionadas con los temas abordados.

Objetivos

-Contribuir al fortalecimiento de capacidades sobre la gestión del riesgo entre Alcaldes y Autoridades Locales de la Zona Alto Andina Semi Rural del Perú, región Lima.

-Iniciar un proceso de fortalecimiento de capacidades entre Alcaldes y Autoridades Locales de la Zona Alto Andina Semi Rural del Peru con problemas comunes en torno a la gestión del riesgo de desastres y la adaptación frente al cambio climático, con el fin de poder replicar los casos exitosos a nivel nacional.

Resultados

1. Difusión de las herramientas utilizadas por las autoridades locales en la implementación de actividades para reducir el riesgo de desastres, tomándose como base para su posterior aplicación en las metodologías a emplearse a nivel nacional.
2. Incremento del número de gobiernos locales informados acerca de los pasos a seguir para acceder a los fondos destinados en el presupuesto del estado sobre la gestión en la reducción del riesgo de desastres y cambio climático a nivel nacional.
3. Difusión de la Ley del SINAGERD.
4. Mayor nivel de conocimiento sobre la Campaña Desarrollando Ciudades Resilientes y sus instrumentos de apoyo entre los gobiernos locales

5. Primeros pasos para formación de un Grupo de Trabajo Impulsor de la RRD en Lima Provincias, uno de Cañete y otro en Yauyos.

DESARROLLO DEL EVENTO

SALUDOS Y PALABRAS DE BIENVENIDA

- Alcalde de Lunahuaná: Sr. Luis Conislla Jara
- Presidente de la Región Lima Provincias: Sr. Javier Alvarado Del Valle
- Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos – Presidencia del Consejo de Ministros: Daniel Urresti
- Ministerio de Economía y Finanzas: Sr. Vladimir Ferro
- Centro Nacional de Evaluación y Prevención de Desastres (CENEPRED): Sr. Agustín Basauri
- Instituto Nacional de Defensa Civil: Sra. Licenciada Miluska Tatiana Collas Meléndez

BLOQUE 1: EL MARCO CONCEPTUAL Y LEGAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Presentaciones de:

- Sr. Pedro Ferradas, Soluciones Prácticas, Marco conceptual e internacional para la GRD
- Sr. Gabriel Samudio, Punto Focal de la UNISDR en el Perú, Información sobre la Campaña de Ciudades Resilientes
- Sr. Agustín Basauri, Representante del CENEPRED, La ley del SINAGERD, cómo hacer estimaciones de riesgos
- Sra. Lic. Miluska Tatiana Collas Meléndez, Representante de INDECI, La ley del SINAGERD
- Sr. Vladimir Ferro, Representante del MEF, Pasos a seguir para acceder a los fondos para la gestión de riesgos

BLOQUE 2: PROPUESTAS Y BALANCE DE LA APLICACIÓN DE LA RRD

Presentaciones de:

- Arqta. Luz María Sánchez/Sra. Castorina Villegas López, *ONG Estrategia/Mujeres Unidas para un Pueblo Mejor*, Participación de las organizaciones sociales con los gobiernos locales en comunidades semi rurales del Perú con enfoque de género y RRD
- Dalia Carbonel, *Soluciones Prácticas*, Información el MAH, los avances en el Perú en la implementación del MAH, las GRIDES y la Plataformas de RRD y ACC
- Experiencias clave en los municipios

BLOQUE 3: LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LAS MUNICIPALIDADES

Presentaciones de:

- Municipalidad de Túpac Amaru
- Municipalidad de Chocos
- Dalia Carbonel, Soluciones Prácticas, Los Grupos Impulsores de gestión de riesgos y adaptación al cambio climático

Recomendaciones para implementar un Marco de Acción Post Hyogo en el nivel local

Qué aspectos deben ser considerados para realizar una efectiva gestión del riesgo?

- Institucionalización de la gestión correctiva y prospectiva. Sobre todo porque ante evento de importancia como la crecida del río Cañete, todavía se piensa que se puede pedir ayuda a los gobiernos regionales. Esto sucede porque los locales todavía no le dan la suficiente importancia a la GRD.
- Mecanismos de transparencia y control de la GRD.

- La municipalidad debe contar con estudios de suelo, sobre todo lo urbano. Puesto que gran porcentaje de las casas en el país son de autoconstrucción con albañil. Las municipalidades pequeñas no tienen el presupuesto para muchas actividades. Sin embargo no se debe esperar un gran evento, si no trabajar en campañas de prevención de salud u otras.

Contribuye el MAH a fortalecer la labor de GRD que se desarrolla en su localidad?

- Sí, con participación e involucramiento de la autoridad local y con participación de todos los integrantes de la comunidad.
- Sí porque nos permite establecer objetivos estratégicos. También nos permite planificar, organizar y ejecutar la gestión de GRD si se tiene capacidad de respuesta de autoridades y comunidad en GDR

Que instrumentos usted sugeriría para medir el progreso en la construcción de resiliencia en el nivel local?

Se debe designar un presupuesto municipal para que cada localidad tenga almacenes y otro tipo de infraestructura que contribuya con la GRD. El PNUD ha ayudado a Cañete en diversas actividades de GRD y la población está siempre dispuesta a contribuir. Hay una participación activa de los pobladores pues han tomado conciencia de la importancia de la participación de la comunidad en la toma de decisiones. Se sugiere que primero se publiquen los lineamientos del INDECI y CENEPRED ya que en unos meses saldrán dichos documentos que muestran los roles y lineamientos de dichas instituciones y los instrumentos de evaluación. El énfasis en resiliencia (como capacidad para sobre llevar el desastre) y el índice presupuestal de la GRD.

Acuerdos:

Finalmente los Alcaldes acordaron formar el GRIDES de Lima Región Provincias y que se dé inicio al proceso de capacitación en la Provincia de Yauyos y de Cañete. Los Alcaldes también estuvieron conformes en registrarse en la Campaña de Ciudades Resilientes y luego lanzar sus distritos como Ciudades Resilientes, lo mismo para el caso de la Provincia de Yauyos. Los Alcaldes solicitaron el apoyo con talleres de capacitación a las autoridades de los gobiernos locales y comunidades en temas relacionados a la gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.



ALCALDES ACORDARON FORMAR EL GRIDES EN LA REGION LIMA PROVINCIAS

Lima, 12 de Agosto de 2013