

PAÍSES SURAMERICANOS SOCIALIZAN BUENAS PRÁCTICAS EN EVALUACIÓN Y MONITOREO DE EVENTOS HIDROMETEREOLÓGICOS

- Representantes de las oficinas hidrometeorológicas de 8 países de la región compartieron las herramientas que utilizan para el monitoreo y detección temprana de estos eventos.
- A través de un Seminario Taller, dirigido por la UNGRD y JICA se busca acercar a la región frente a los avances que se han tenido en materia de eventos hidrometeorológicos.



Bogotá, 14 de febrero de 2017. (@UNGRD). Durante 2 días, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres en conjunto con la Agencia de Cooperación Internacional del Japón, JICA, llevan a cabo en la ciudad de Bogotá, el 1er Seminario Taller "Herramientas y aprendizajes en el manejo de eventos hidrometeorológicos en Suramérica", con el propósito de propiciar la difusión de metodologías y herramientas científicas que se están usando en los países suramericanos para la gestión del conocimiento frente a estos eventos.

El evento fue presidido por el Director de la UNGRD, Carlos Iván Márquez Pérez, y el Representante de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón -JICA-, Satoshi Murosawa.

"Estos escenarios se vuelven muy importantes para el país, pues recogemos experiencias muy valiosas de la región que nutren los avances que hemos tenido a nivel Colombia frente a eventos hidrometeorológicos, la forma de estudiarlos, analizarlos y actuar frente a ellos, lo cual ahora ha empezado a ser mucho más eficiente e incluyente, toda vez que hay un mejor acceso a poblaciones vulnerables a las cuales antiguamente no se podía acceder" resaltó Márquez Pérez.

Este Seminario - Taller pone a disposición esas valiosas herramientas que se están empleando y que son casos de buenas prácticas por parte de las oficinas responsables de los temas hidrometeorológicos y climáticos, en donde se socializan las dificultades, costos, utilidades y sobre todo el impacto que han tenido en los Sistemas de Gestión del Riesgo y en las economías de los países.

De igual forma, este escenario de socialización ha ido mostrando los aprendizajes que se han obtenido del monitoreo, detección temprana, en la planificación general y sectorial y en los planes de contingencia y estrategias de preparación institucional lo que ha contribuido a la reducción de la

vulnerabilidad de las comunidades de los diferentes países.

"Para Japón ha sido gratificante la apropiación por parte de los países de Suramérica de los diferentes proyectos que hemos compartido, y especialmente de Colombia que nos ha permitido desde hace varios años llegar a diferentes escenarios de riesgo en esta materia hidrometeorológica con lo cual Japón también ha tenido mucho aprendizajes y avances en materia de monitoreo y detección de estos eventos" señaló el representante de JICA, Satoshi Murosawa.

En el encuentro participaron representantes de Perú, Chile, Argentina, Ecuador, Bolivia, Paraguay y Colombia. Así mismo, se compartieron experiencias de lo trabajado por parte de Estados Unidos y Japón.