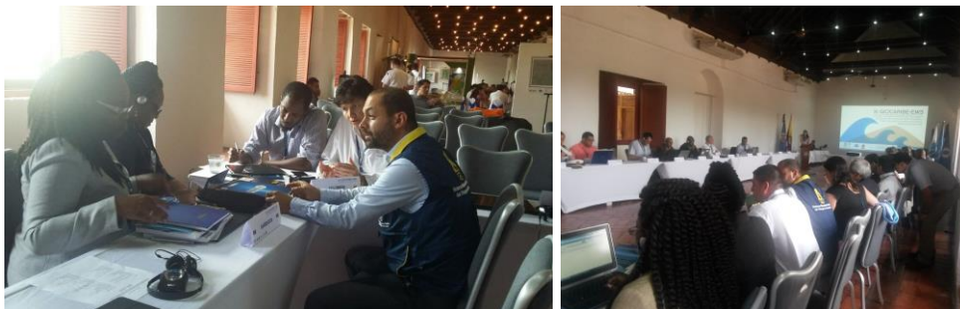


COLOMBIA EN EL GRUPO DE COORDINACIÓN PARA TSUNAMI Y AMENAZAS COSTERAS



UNGRD participa en la XI Reunión del Grupo de Coordinación Intergubernamental para Tsunami y otras amenazas costeras - ICG Caribe EWS

Bogotá, 11 de abril de 2016. (@UNGRD.) Colombia a través de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD– y el Servicio Geológico Colombiano –SGC– realizó la presentación a países del Caribe de experiencias exitosas sobre los resultados y aprendizajes del Simulacro Binacional por Tsunami Colombia – Ecuador, como parte del proceso de preparación para la respuesta y reducción del riesgo.

Esta presentación se realizó como parte del desarrollo de los compromisos establecidos en el proyecto SATREPS (Science and Technology Research Partnership for Sustainable Development) y el fortalecimiento de los procesos de conocimiento del riesgo, los cuales se enmarcan en una de las dos áreas prioritarias del Esquema de Apoyo de Japón a Colombia, “Medio Ambiente y Prevención de Desastres”.

Durante la XI Reunión del Grupo de Coordinación Intergubernamental para Tsunami y otras amenazas costeras - ICG Caribe EWS, realizada en la ciudad de Cartagena, la UNGRD tuvo la oportunidad de reunirse con los representantes de Barbados, con quienes se intercambiaron experiencias y los respectivos modelos y políticas para abordar las temáticas de gestión del riesgo de cada país.

El evento que contó con la participación de países del Caribe como Puerto Rico, Barbados, Saint Martín, Haití y Colombia, entre otros, sirvió como escenario para la discusión de asuntos regionales con relación a los avances en términos de conocimiento del riesgo por tsunami, acciones de reducción y de preparación para la respuesta.

Cabe destacar que la reunión ICG Caribe EWS hace parte de las iniciativas regionales para la gestión del riesgo lideradas por la Comisión Oceanográfica Intergubernamental de la Unesco, en la que Colombia participa activamente.