

NOTA INFORMATIVA

AVANZANDO EN LA ADOPCIÓN DE UN ENFOQUE ESTANDARIZADO PARA EL DISEÑO, INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA (SAT) COMUNITARIOS EN HONDURAS

HONDURAS, 27 AL 30 DE ABRIL DEL 2015 – Una misión del Departamento de Desarrollo Sostenible de la Secretaría Ejecutiva para el Desarrollo Integral (SEDI/DDS), a través de su Programa de Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático, RIESGO-MACC, se trasladó a los Municipios de El Porvenir, San Francisco, Esparta, La Masica y Arizona, con el fin de recopilar información sobre los Sistemas de Alerta Temprana (SAT) que operan en la Mancomunidad de los Municipios del Centro de Atlántida (MAMUCA). Con ese fin se mantuvieron reuniones con alcaldes y técnicos que operan los sistemas.

Estos Municipios han conformado la Mancomunidad de los Municipios del Centro de Atlántida (MAMUCA) para enfrentarse de manera conjunta al reto de la Prevención de Desastres y han creado un Programa Intermunicipal de Alerta Temprana (PRIMSAT), basado en la medición de los niveles de los ríos y precipitación pluvial, el cual busca que cada municipio transmita la información a los demás municipios afectados, permitiendo actuar de manera coordinada en el caso de producirse una situación de emergencia.

La documentación de estos SAT busca hacer una evaluación de desempeño y de necesidades para apoyar su funcionamiento efectivo y eficiente, así como también documentar la experiencia con el propósito de institucionalizar este enfoque de cooperación intra-municipal y divulgar la experiencia para su réplica en Honduras.



Reunión con la Sra. Beftalina Martínez/Directora Ejecutiva La MAMUCA, el Sr. Ramón Torres/ Coordinador del Proyecto FOCAL II.



Reunión con el Sr. Abraham Mejía, Comisionado Regional de la COPECO