

DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL DESARROLLA SIMULACIÓN ANTE UNA EMERGENCIA CON NUEVO SOFTWARE

San Salvador, 11 de diciembre de 2012
11:30 a.m.

En el marco del proceso de preparación de los diferentes sectores que forman parte del Sistema Nacional de Protección Civil, coordinado por la Dirección General de Protección Civil y la Secretaría para Asuntos de Vulnerabilidad, para mejorar su nivel de respuesta en caso de emergencias; este día el jefe del departamento de Informática de esta Dirección coordinó una simulación con un nuevo software versión beta dirigido a representantes de instituciones que forman parte de la Comisión Técnica Sectorial de Servicios de Emergencia, entre ellas Cruz Verde; Comandos de Salvamento; Cuerpo de Bomberos de El Salvador; Policía Nacional Civil; Fuerza Armada; técnicos municipales y departamentales de esta Dirección y Redhum El Salvador de las Naciones Unidas.

Esta es la primera puesta en servicio de este software, cuyo propósito es ver cuáles son sus bondades y alcances, así como las recomendaciones que surjan para tener una plataforma completa. Con esta nueva herramienta informática se permitirá registrar los incidentes, eventos adversos y sus afectaciones, en cualquier parte del país, con el propósito de que lleguen a un mismo servidor espejo, para que en tiempo real se esté dando una respuesta y un seguimiento oportuno.

La idea es que las jefaturas y tomadores de decisión de las respectivas instituciones y organismos que forman parte del Sistema, puedan saber a ciencia cierta lo que está pasando y qué se está haciendo en ese preciso instante a través de un mapa, para ver cuáles son los puntos precisos donde se está dando atención o donde se está teniendo alguna intervención.

Las Comisiones Técnicas Sectoriales de Servicios de Emergencia juegan un papel importante a la hora de atender situaciones de emergencia, y con este software denominado SISE, estos usuarios podrán realizar el registro de incidentes que están ocurriendo cada día o en momentos de emergencia, de manera más oportuna y eficiente.