

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 2550
Ciudad Universitaria, 19 de septiembre de 2018.

Capacitan en protección civil a comunidad de la EES de Tetela del Volcán

Durante el segundo día de la Semana Universitaria de Protección Civil y Seguridad, el coordinador de Seguridad y Protección Civil Universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Ubaldo González Carretes, impartió una conferencia a estudiantes y trabajadores de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Tetela del Volcán con el tema de la *Gestión integral de riesgos en la UAEM a un año del sismo*.

Realizada este 18 de septiembre en el auditorio de la EES de Tetela del Volcán, la conferencia trató sobre la erupción del volcán Chichonal en el estado de Chiapas en 1982 que sepultó numerosas viviendas, la explosión en San Juan Ixhuatepec en el estado de México en 1983 y que dejó cientos de víctimas, y el sismo de 1985 que afectó severamente a la Ciudad de México, fecha en la que crea la protección civil en México.

“A 35 años de estos hechos no se ha avanzado mucho y prueba de ello es lo que ocurrió el pasado 19 de septiembre”, dijo Ubaldo González y mostró los videos que cámaras de vigilancia del Campus Norte Chamilpa de la UAEM, las cuales recopilaron el momento del sismo en la Facultad de Contaduría, Administración e Informática, donde se observa cómo evacuaron el edificio sin ningún plan de contingencia y rompiendo la regla de no correr, no gritar y no empujar.

Explicó que en la protección civil existen tres etapas, la de prevención, la reacción y la normalización, “en una visión crítica hay que aceptar que en la primera etapa se ha fallado, de ahí la necesidad de que en las unidades académicas estén capacitados en varios temas que ayudarán a reaccionar de mejor manera ante un fenómeno natural como un sismo”.

González Carretes expresó que si no existe un plan de acción para emergencias en una escuela, empresa o familia, genera caos por lo que recomendó la capacitación de todos los ciudadanos para saber qué hacer en diferentes casos que representen riesgo a la integridad personal.

Agregó que por el lugar donde nos hallemos estamos expuestos todo el tiempo a algún riesgo, de ahí la necesidad de saber identificarlos, pero sobre todo, a vivir con ellos para minimizar sus efectos negativos, “un fenómeno natural no se puede prevenir, pero sus efectos sí pueden evitarse o amortiguarse, siempre y cuando contemos con un plan de emergencia que incluya saber actuar ante un sismo, inundaciones o incendios para así apoyar a la familia, vecinos y colonos”.

Además de la conferencia, los estudiantes pudieron participar en talleres como elaboración del programa familiar de Protección Civil, combate a incendios y al término del día realizaron un simulacro de sismo.

“Esta capacitación a los jóvenes servirá como modelo para otras unidades académicas, porque la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Tetela del Volcán está al oriente de Morelos, que durante la emergencia del sismo del año pasado se convirtió en centro de acopio de víveres y centro de coordinación de ayuda a las comunidades afectadas y aglutinó a expertos en varias áreas de universidades del país que ayudaron en la emergencia, además se ubica cerca del volcán Popocatepetl una zona de alta vulnerabilidad para la población”, dijo el coordinador de Seguridad y Protección Civil Universitaria.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia