

EN OPERACIÓN EL SISTEMA INTEGRAL DE ALERTA SÍSMICA DEL IT APIZACO

31 de Julio 2018.- El IT Apizaco da cumplimiento a la normatividad establecida por los sistemas nacional y estatal de protección civil y prevención de desastres, fortaleciendo además su programa interno de seguridad a fin de mitigar los riesgos derivados de fenómenos geológicos que tienen como causa directa los movimientos de la corteza terrestre tales como sismos, terremotos, erupciones volcánicas, hundimientos, colapsos de suelo, agrietamientos, etcétera. En este contexto, la administración **adquirió un Sistema Integral de Alerta Sísmica** con monitoreo 24x7 con panel de control web, que notificará hasta con 60 segundos de anticipación la ocurrencia de un sismo para actuar oportunamente.



Este sistema consta de 3 equipos con amplificador, mismos que han sido instalados en zonas estratégicas de nuestro instituto: el primero dará cobertura de sonorización a toda las unidades académicas identificadas como G, J, L, Ñ y Q con dos trompetas colocadas en los edificios “H” y “D”. El segundo se encuentra en el Laboratorio de Sistemas Computacionales “R” y en la cafetería del edificio “T” cuya alarma será escuchada desde el edificio administrativo, M, Q, T, Centro de Información y hasta el gimnasio auditorio. El tercero se ubica en el edificio Alpha y CIIE del campus Tzompantepec, cuenta con tres altavoces y con la intención de ser audible en las zonas habitacionales y escolares aledañas.

En los próximos días se realizará la primera prueba del equipo y un simulacro de evacuación, de acuerdo al plan de contingencia interno que opera la Comisión de Seguridad e Higiene, la brigada de protección civil institucional y el programa de mejora continua del Sistema de Gestión de la Calidad.