



Ya opera la UNAM el Centro Alterno de Monitoreo del Sismológico Nacional

DE LA REDACCIÓN

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) opera ya el Centro Alterno de Monitoreo (CAM) del Servicio Sismológico Nacional (SSN), ubicado en Hidalgo, “espejo” de la sede de Ciudad Universitaria y que garantiza la continuidad de las operaciones en caso de contingencia.

“Aquí nos encontramos, en la posibilidad de tener ya un lugar donde se resguarde toda la información, de manera automática y alterna a la que recibe el Sismológico Nacional”, subrayó el rector de la UNAM, En-

rique Graue Wiechers, quien junto con el gobernador de Hidalgo, Julio Menchaca Salazar, y el director general del Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred), Enrique Guevara Ortiz, realizó ayer un recorrido inaugural por el CAM.

Previamente, el rector hizo un reconocimiento al gobierno de Hidalgo por haber donado el terreno para construir el centro, y agradeció

a la Cámara de Diputados, que en 2018 etiquetó y asignó recursos especiales para que la UNAM edificara y equipara el CAM.

El SSN, agregó, permite a la sociedad apreciar el valor de la ciencia, pues brinda información oportuna, veraz y contundente. En casos de contingencia, le permite encontrar la calma, contribuye a la prevención y, eventualmente, a salvar vidas.



▲ San Agustín Tlaxiaca, Hgo. Enrique Graue y Julio Ramón Menchaca escuchan la explicación de Arturo Iglesias sobre la operación de los equipos del Centro Alterno de Monitoreo del Servicio Sismológico Nacional, atendido por la UNAM. Foto UNAM Global