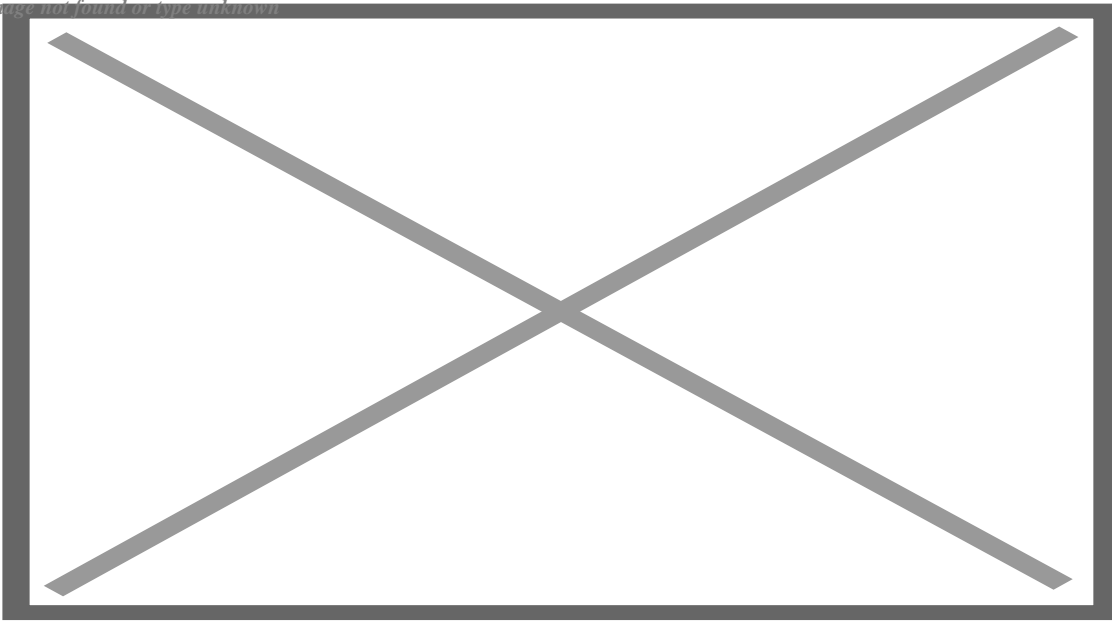


Apuesta servicio sismológico nacional de Cuba por renovación

Image not found or type unknown



Servicio Sismológico Nacional de Cuba apuesta por la renovación tecnológica. Foto: Cubasí.

La Habana, 11 may (RHC) El Servicio Sismológico Nacional de Cuba apuesta por la renovación tecnológica, con el fin de modernizar los Sistemas de Alerta temprana de sismos y tsunamis en la Mayor de las Antillas.

Según resalta el diario Granma, en este propósito lidera el Centro Nacional de Investigaciones Sismológicas, fundado en 1992, que tiene la misión de garantizar el monitoreo y el análisis de la actividad sísmica en el país, tributando la información a los organismos decisores del Estado.

La institución asume el desarrollo de software para la visualización y el acceso a la información sismológica, a través de su página web WWW.CENAI.S.CU; los análisis espacio-temporal-energético de ocurrencia de temblores de tierra; y el monitoreo de las variaciones súbitas del nivel del mar, que pudieran indicar una alerta de tsunamis.

En la actualidad el Centro tiene 19 estaciones sismológicas, varias de ellas fruto de la colaboración internacional con Canadá, y la tecnología moderna instalada posibilita que cada registro sea visualizado en el Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil. (Fuente: [Radio Rebelde](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/256878-apuesta-servicio-sismologico-nacional-de-cuba-por-renovacion>



Radio Habana Cuba