



Para Primera Hora / Edgar Vázquez Colón

Entre las temáticas que discutieron los directores de los planteles juveniles con Araguinde estuvieron los ponchadores, las condiciones de las plantas físicas de las escuelas y la falta de maestros y directores.

Directores escolares hablan con Araguinde

Plantean sus quejas

El secretario de

Educación

No está lista la Isla para un sismo fuerte

MAELO VARELA SAVEDRA
Primera Hora

MAVQUEZ No estamos preparados para un terremoto de mayor intensidad.

El haber desarrollado edificios a toda carrera, principalmente en la zona metropolitana, significa que no estamos preparados para enfrentar un terremoto de mayor intensidad. Advertió ayer la directora de la Red Sismica de Puerto Rico, Rosal Stenica von Hillebrandt.

Christa von Hillebrandt. "Esto demuestra que el huracán que en general no está preparado, no sabe cómo responder, especialmente a un temblor de esta magnitud y nosotros de un terremoto más grande como podría ocurrir en Puerto Rico", dijo Von Hillebrandt. Al señalar como durante la campaña de expansión del terremoto de Caribbe que se inició el jueves en la Isla las personas entraron en pánico y comenzaron a desarrollar edificaciones.

Explicó que, 24 segundos después que se generó el evento, la Red Sismica ya tenía una localización y una magnitud preliminar del terremoto, que fue un minuto antes de que se sintiera en Puerto Rico. De inmediato, explicó, se comunicaron con la Aasmad.

Von Hillebrandt reiteró que el terremoto fue a las 3:00 p.m. con una magnitud de 7.4 y que el epicentro fue cerca de las Islas de Martinica y Dominica, 365 millas al sur este de San Juan.

Añadió que ya a las 3:02 p.m. el personal de la Red Sismica había establecido comunicación con Aasmad, el Centro de Alerta de Tsunamis en Alaska, entre otras dependencias.

Ya a las 3:08 de la tarde se notificó oficialmente que no había peligro de tsunami para Puerto Rico, Islas Vírgenes o el Caribe.

Lo que más ayudó fue que como el temblor ocurrió en los días del invierno, personas en la Red Sismica. Si hubiese sido de