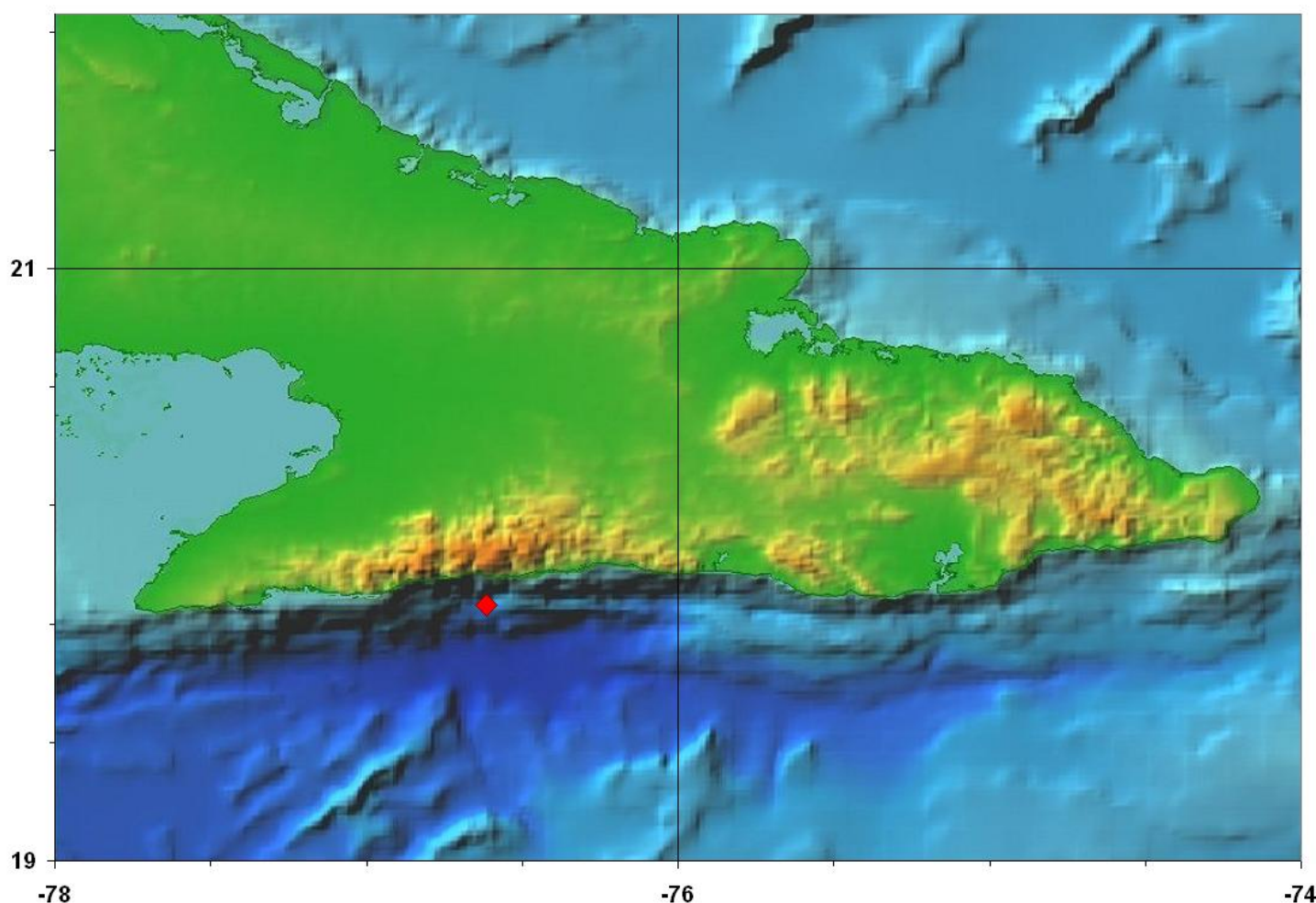


Santiago de Cuba, 9 de Junio de 2010.  
"Año 52 de la Revolución".

### **BOLETIN INFORMATIVO No. 36/2010**

Siendo las 10:40 PM hora local, la Red de Estaciones del Servicio Sismológico Nacional cubano registró un sismo perceptible localizado en las coordenadas 19.79 Latitud Norte y los 76.54 Longitud Oeste a 18 Km al sur sureste de El Uvero, con una profundidad de 10 km y con una magnitud de 4.8 en la escala Richter. Este evento está asociado al sistema de fallas transformante Bartlett-Caiman que constituye la frontera entre la Placa de Norteamérica y la Microplaca de Gonave dentro de la Placa del Caribe. En el mapa se muestra la ubicación del mismo.



Hasta el momento se tienen reportes de perceptibilidad en los municipios de Bartolome Masó, Manzanillo, Bayamo, Buey Arriba, Cauto Cristo, Jiguaní y Pílon en la provincia Granma y los municipios de Guamá, Palma Soriano, Contramaestre, Santiago, II Frente y III Frente en la provincia de Santiago de Cuba.

De acuerdo a la información recibida hasta el momento, la Intensidad Máxima reportada es de V grados en la escala EMS, sin reportar daños materiales.

Anteriormente se reportaron 3 sismos perceptibles en el municipio Guamá con intensidades máximas de III grados ocurridos a las 10:01:07, 10:01:31 Y 10:54PM ubicados en la misma zona con magnitudes de 2.8, 3.2 Y 2.8 en la escala de Richter. El Servicio Sismológico Nacional continúa en la búsqueda de reportes de perceptibilidad de los mismo.

Estos son los terremotos perceptibles 31, 32 ,33 y 34 del año 2010.

Hasta el momento se reportan seis eventos perceptibles, en las provincias de Granma y Santiago de Cuba, el municipio que presenta la mayor perceptibilidad es Guamá y dentro de este las localidades de Uvero y Chivirico.

Especialistas del Centro Nacional de Investigaciones Sismológicas, trabajan en el procesamiento de la información relacionada con el mismo.

Hora de cierre 11:50 pm  
9 de Junio de 2010.

Estación Central  
Servicio Sismológico Nacional de Cuba  
CENAIIS-CITMA