



VIVE TU VERANO 2019 INFORMADO

DIRECCION Y VICEDIRECCION CIENTIFICA Por: Dr. O'leary F. González Matos y Dra. Grisel Morejón Blanco

El doctor en ciencias Antonio Salgado Castillo participó en la 33 Reunión Latinoamericana de Matemática (RELME 33), desarrollada en la UCI entre los días 7 al 12 de julio. Fue invitado a presentar un trabajo de investigación y a impartir una conferencia sobre los algoritmos en Matemática y Ciencia de la Computación que fueron los temas que trabajó en su tesis doctoral. El realizó con éxitos su presentación con los miembros del grupo GIDMAC de la Universidad de Oriente. **Felicidades**



Dos especialistas rusos Konstantin Belotelov y Luliia Kompaniets trabajaron con los especialistas cubanos del CENAI en la revisión y certificación de las 20 estaciones que fueron adquiridas recientemente en Rusia por nuestro Ministerio.



Se le otorgó al Dr. Tomas Jacinto Chuy Rodríguez la distinción por los 40 años de la sociedad cubana de geología. **Muchas felicidades**



CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES SISMOLÓGICAS [CENAI]

Vice dirección Científica: Calle 17# 61 Reparto Vista Alegre, Stgo.

Vice dirección Técnica: Calle 7 #2 entre L y M Reparto Ampliación de terrazas,

Santiago de Cuba. Código: 90400

Realización: Lic. Ana María Vázquez Villavicencio

Contactos: director@cenais.cu o ana@cenais.cu

NUESTRA RAZÓN DE SER ES INFORMAR

**Boletín#7
julio
2019**

REPORTE MENSUAL DEL MES DE JUNIO DEL 2019

Total, terremotos registrados: **263**

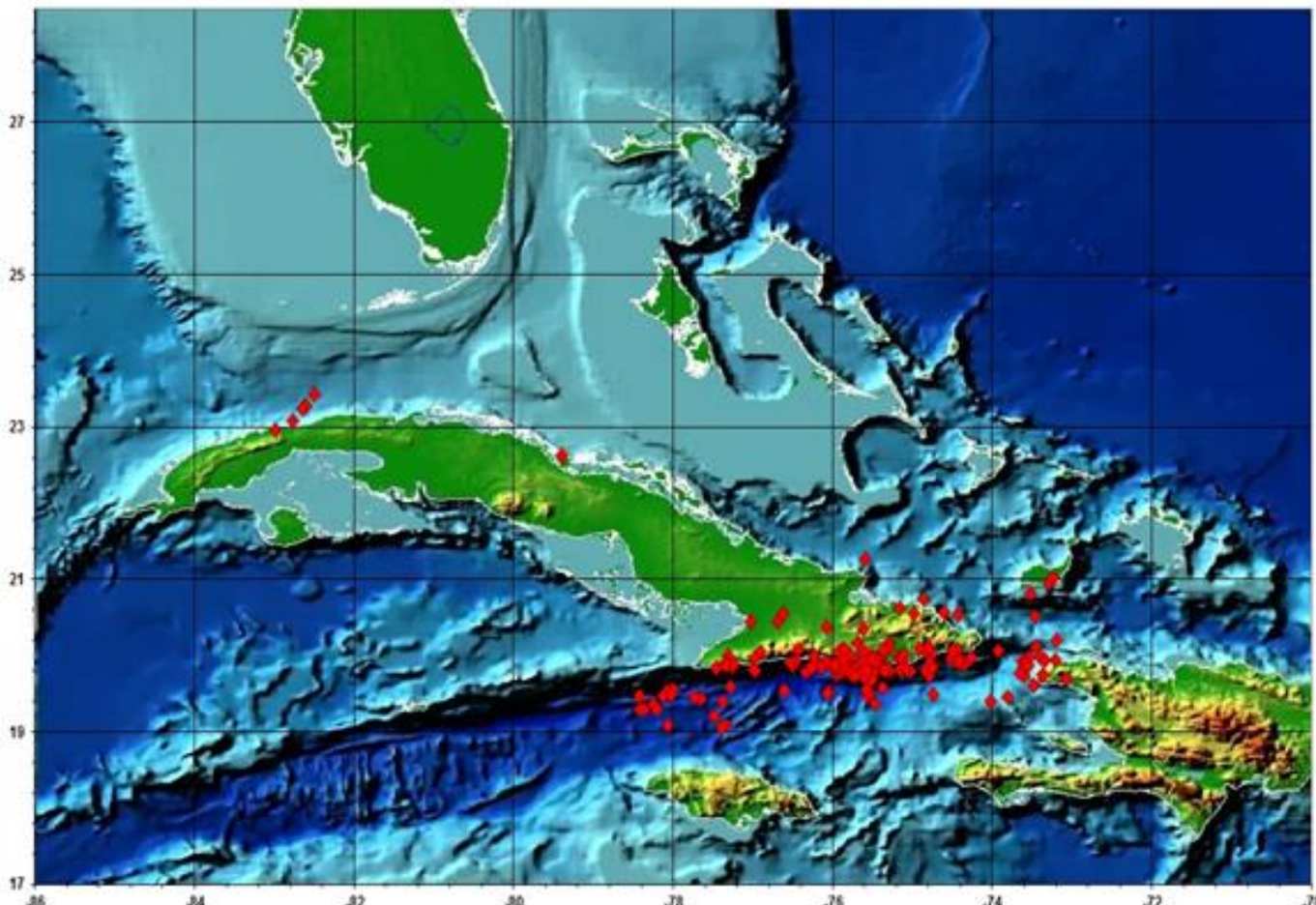
Total, de terremotos del área de Cuba: **204**

Total, de terremotos fuera del Territorio Nacional: **59**.

Día con más terremotos: 9 de junio con **12 sismos**, las magnitudes en este día fueron: **0.4 – 3.2**

Zona más cantidad de sismo: **SANTIAGO-BACONAO** con **103** sismos.

Zona más energética: **CABO CRUZ**.



Terremotos dentro del territorio de nacional del SSNC (Longitud -73°.40 a -85°.00 y Latitud 18°.80 a 24°.00):

Zonas	Cantidad	Magnitud	Sismicidad	Sismicidad-Energía
CABO-CRUZ	15	0.8 – 3.5	3.6	Alta
PILON-CHIVIRICO	24	0.6 – 2.3	2.6	Normal
SANTIAGO-BACONAO	103	0.7 – 3.0	3.1	Normal
IMIAS	22	0.3 – 3.2	3.2	Alta
MOA-PURIAL	7	1.6 – 2.5	2.6	Normal
CAUTO-GUACANAYABO	4	1.9 – 2.7	2.8	Alta
CENTRO	1	1.6 – 1.7	1.9	Normal
PINAR	6	0.9 – 2.1	2.2	Normal
PASO DE LOS VIENTOS- GRAN INAGUA	22	1.7 – 3.2	3.3	Normal

No hubo perceptibles.

NOS VEMOS...



CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES SISMOLÓGICAS [CENAI]

Vice dirección Científica: Calle 17# 61 Reparto Vista Alegre, Sgo.
Vice dirección Técnica: Calle 7 #2 entre L y M Reparto Ampliación de terrazas,
Santiago de Cuba. Código: 90400
Realización: Lic. Ana María Vázquez Villavicencio
Contactos: director@cenais.cu o ana@cenais.cu

NUESTRA RAZÓN DE SER ES INFORMAR

**Boletín#7
julio
2019**