

CENAIS BOLETÍN MENSUAL





DIRECCIÓN Y VICEDIRECCIÓN CIENTÍFICA Por: Bladimir Moreno Toiran y Grisel Morejón Blanco.

VISITA EL CENAIS TOSHIAKI YOKOI DIRECTOR INTERNATIONAL INSTITUTE OF SEISMOLOGY AND EARTHQUAKE ENGINEERING BUILDING RESEARCH INSTITUTE, JAPAN.

En el CENAIS se le presentaron los principales resultados del centro en las líneas de peligro, vulnerabilidad y riesgo. El por su parte impartió una conferencia acerca del efecto del campo cercano en las construcciones y luego hablo de las principales posibilidades de superación que ofrece su centro.

Posteriormente, se realizó un encuentro en la UNAICC donde se realizaron presentaciones sobre el objeto social de la UNAICC, las principales inversiones que se están realizando en el turismo en Santiago de Cuba y las posibilidades de superación que oferta la Facultad de Construcciones de la Universidad de Oriente.



CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES SISMOLÓGICAS [CENAIS]

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

Página 1 de 2

Boletín #7 Julio 2018



VICEDIRECCIÓN TÉCNICA Por:Dr.Enrique Diego Arango Arias

REPORTE MENSUAL DEL MES JULIO DEL 2018

Total terremotos registrados: 225

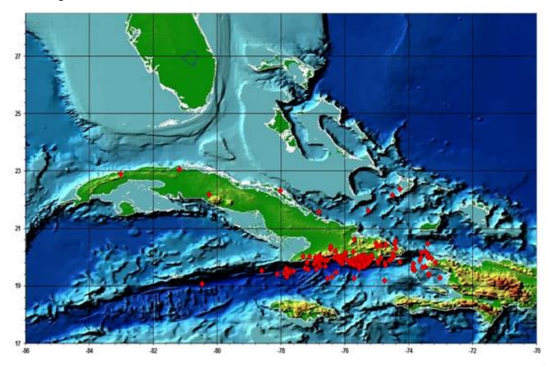
Total de terremotos del área de Cuba: 182

Total de terremotos fuera del Territorio Nacional: 43.

Día con más terremotos: 03 de Julio con 20 sismos, las magnitudes en este día fueron: 1.1 - 3.4

Zona más cantidad de sismo: SANTIAGO-BACONAO con 79 sismos.

Zona más energética: PILON-CHIVIRICO.



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	14	2.0 - 3.4	3.5	Alta				
PILON-CHIVIRICO	35	0.6 - 3.6	3.6	Alta				
SANTIAGO-BACONAO	79	0.8 - 2.6	2.9	Normal				
IMIAS	13	1.3 - 2.4	2.5	Normal				
CAUTO-GUACAYABO	5	1.6 – 2.3	2.4	Normal				
MOA-PURIAL	7	1.0 – 2.0	2.2	Normal				
CAMAGUEY CUBITAS	2	2.6 – 2.8	2.8	Normal				
CENTRO	2	1.4 - 2.4	2.4	Normal				
PINAR	1	1.3	1.3	Normal				
PASO DE LOS VIENTOS-GRAN INAGUA	19	2.0 - 3.4	3.5	Normal				
bahama sur	3	2.5 – 3.3	3.3	Normal				
CAIMAN	2	2.6 – 3.4	3.4	Normal				

TERREMOTOS PERCEPTIBLES DEL MES DE JULIO.

Fecha	Hora UTC	Hora Local	Latitud Norte	Longitud Oeste	Profundidad (km)	Magnitud
03/07	04:03	00:03	19.747	-76.798	7.0	3.6

Nos Vemos...

CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES SISMOLÓGICAS [CENAIS]

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

Página 2 de 2

Boletín #7 Julio 2018

