



Recorrido por el occidente del país: Pinar del Río...

En las imágenes el local en proceso de construcción de la nueva estación sismológica de Pinar del Río, situado en la estación meteorológica La Ceniza. Los equipos de esta estación se encuentran en proceso de compra mediante un proyecto internacional.

Con este equipamiento se mejora el Sistema de Alerta Temprana para Sismos en el occidente del país y nos permite, obtener observaciones en tiempo real de la Falla Pinar, además para comenzar un estudio geo dinámico de la propia falla.



Instalación de la Estación sismológica de Camarioca, Matanzas, en su nuevo emplazamiento muy cerca de la localidad de Boca de Camarioca y de la playa de Varadero. Sólo queda por parte de ETECSA instalar cuanto antes la antena para la transmisión de la señal vía satélite hasta la Estación Central situada en Santiago de Cuba.



CAMBIO DE LABOR ...

Jóvenes del CENAIIS realizan cambio de labor en el antiguo observatorio, para el rescate de antiguos sismogramas y componentes electrónicos. Bravo por ellos.



REUNIÓN DE COMUNICADORES DEL CITMA SANTIAGUERO...



INSTALACIÓN DE MANERA TEMPORAL 4 ESTACIONES GNSS. EL mismo comenzó en la Ciudad de Santiago de Cuba y terminó en la Presa MOA, donde tenemos una estación sismológica. La instalación de estas estaciones Leyca, donadas recientemente por la Escuela Normal de París, Francia, a nuestro centro, responde a las investigaciones que venimos realizando desde el 2018 en más de 20 sitios de la región oriental del país para conocer la dinámica de la litósfera y determinar donde se acumulan las tensiones en la falla Oriente que pueden provocar un sismo de gran magnitud. Estuvieron en el recorrido el Máster Raúl Palau Clares, el vicedirector técnico y jefe del Servicio Sismológico Nacional doctor Enrique Diego Arango Arias quienes se encargaron de la instalación de los equipos y el compañero Pedro Aguilera Marshall quien, además apoyó en los trabajos de montaje de las antenas.



*Centro Nacional de Investigaciones Sismológicas
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.
Contacto Dirección: director@cenais.cu*

Calle 17 No61 e/ 4 y 6. Reparto Vista Alegre. Santiago de Cuba, Cuba. C.P. 90400. (+53)22641607 - (+53)22641613

ENTREVISTA AL DIRECTOR DEL CENAIS...

Con motivo de celebrar próximamente su 30 aniversario este 21 de abril, #AENTA quiso hacerlo de manera diferente y oriento a sus comunicadores realizarle una breve entrevista a los directores de todos sus centros y las preguntas realizadas fueron las siguientes: **¿Cuál ha sido el reto de dirigir uno de los centros de la AENTA?, ¿Y que experiencia ha tenido al formar parte del sistema AENTA en estos años?** . He aquí la realizada al doctor O'Leary Fernando González Matos director del CENAIS



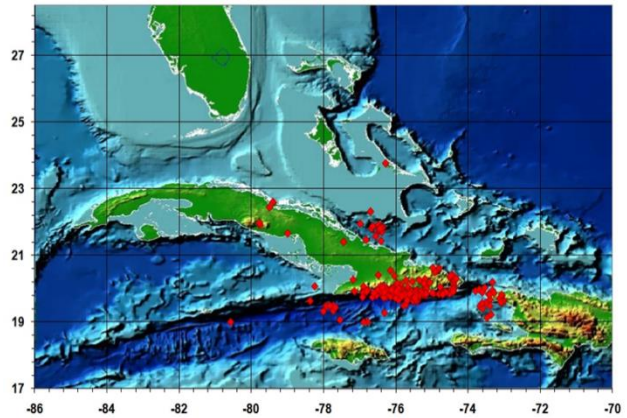
Dirigir un centro de la AENTA bajo las actuales circunstancias ha sido crecer en el monitoreo de la actividad sísmica como en cantidad y calidad de las investigaciones para la gestión del riesgo sísmico.

Y ser parte del Sistema AENTA, aunque somos de reciente ingreso, nos han acogido con mucha calidad humana y han sido excelentes. Tenemos mucho que hacer e integrados, con la voluntad, la entrega, y el talento que caracteriza a este sistema lo lograremos.

Dr. O'Leary Fernando González Matos
Director del CENAIS

VICEDIRECCIÓN TÉCNICA

Total, de terremotos registrados: 373
 Total, de terremotos del área de Cuba: 328
 Total, de terremotos fuera del Territorio Nacional: 45
 Día con más terremotos: Día 3 de febrero con 37 sismos
 Zona más cantidad de sismos: Santiago-Baconao, con 161 sismos.
 Zonas más energéticas: Camagüey-Cubitas.



TERREMOTOS DENTRO DEL TERRITORIO DE NACIONAL DEL SSNC (LONGITUD -73°.00 A -85°.00 Y LATITUD 19°.00 A 24°.00):

ZONAS	CANTIDAD	MAGNITUD	MAGNITUD EQUIVALENTE	SISMICIDAD ENERGÍA
CABO-CRUZ	10	2.3 – 3.1	3.3	Alta
PILÓN-CHIVIRICO	30	0.2 – 2.8	3.0	Normal
SANTIAGO-BACONAO	161	0.4 – 3.4	3.4	Alta
CAUTO- GUACANAYABO	5	1.8 – 2.9	2.9	Alta
IMÍAS	18	1.3 – 2.5	2.7	Normal
MOA-PURIAL	19	0.8 – 2.7	2.9	Normal
CAMAGÜEY-CUBITAS	52	2.1 – 3.3	3.6	Alta
PASO DE LOS VIENTOS-GRAN INAGUA	25	2.2 – 3.2	3.4	Normal
BAHAMA NORTE	1	3.2	3.2	Normal
CENTRO	6	1.1 -2.6	2.6	Normal
CAIMÁN	1	2.5	2.5	Normal

¿QUE ES LA ETICA ?

- Se considera una rama de la filosofía relacionada con la naturaleza del juicio moral, que medita sobre lo que es correcto o incorrecto en nuestra sociedad y en nuestra conducta diaria. También se dice que es la obligación efectiva del ser humano que lo debe llevar a su perfeccionamiento personal es decir el compromiso que se adquiere con uno mismo de ser siempre más persona; refiriéndose a una decisión interna y libre que no representa una simple aceptación de lo que otros piensan, dicen y hacen.



ESTE 4 DE ABRIL LA UNIÓN DE JÓVENES COMUNISTA (UJC) Y LA ORGANIZACIÓN DE PIONEROS JOSÉ MARTÍ (OPJM) FESTEJAN SUS 62 Y 63 AÑOS DE CREACIÓN, RESPECTIVAMENTE, MUCHAS FELICIDADES A TODOS

