



Boletín Medicina y Desastres

Boletín : No.5 Noviembre- Diciembre 2012

¿Quiénes somos?

El CPICM Mayabeque como parte del Proyecto Salud y Desastres auspiciado por CLAMED ha decidido editar este Boletín con una frecuencia bimensual para facilitar información actualizada sobre este tema a los usuarios de la RED.
¡Esperamos sea de su agrado!

CURIOSIDADES

Sandy arrasó con todo menos con esta casa de 500 años



El huracán Sandy derribó 17 211 viviendas a su paso por Cuba, pero la casa más antigua de la isla, construida hace 500 años, “se mantuvo imbatible”.

La casona, que habitó hasta su muerte en 1524 al primer gobernador de Cuba, el

conquistador español Diego Velázquez, “se mantuvo imbatible ante los fuertes vientos de Sandy”, señaló este viernes la Agencia de Información Nacional.

Añadió que la mansión, construida entre 1516 y 1530 y ubicada en el Centro Histórico de Santiago de Cuba, 900 km al este de La Habana, “no sufrió daño alguno” ni siquiera en su cubierta “de tejas criollas”, a pesar de que Sandy causó estragos en sus alrededores.

“Se trata de una edificación muy sólida, con muros exteriores contruidos con sillares (bloques de piedras labradas en forma de rectángulo) y en sus interiores horcones de madera insertados a las paredes”, explicó Eduard Calás, funcionario del Museo de Ambiente Histórico Cubano, que opera en la casa desde 1970.

En su construcción “se utilizó la técnica conocida como verdugada (hilada horizontal) de ladrillos, más resistente (que otras de la época) y de origen árabe”, añadió Calás.

Destacó que, además de servir de residencia a Velázquez, quien gobernó a Cuba desde 1511 hasta 1524 y fundó las siete primeras villas de la isla, en el inmueble funcionaron paralelamente la Casa de Contratación y Comercio y un horno para fundir oro.

Sandy atravesó de sur a norte la zona oriental de la isla en la madrugada del 25 de octubre, con vientos de hasta 175 km/h, dejando a su paso 11 muertos, 226 000 casas dañadas, derribando 17 211, y millonarias pérdidas en cultivos e instalaciones industriales, médicas y escolares.

Disponible en: <http://www.lapatilla.com/site/2012/11/13/sandy-arraso-con-todo-menos-con-esta-casa-de-500-anos-foto/>



COMITE EDITORIAL

Lic. Belkis Núñez Hernández

Lic. Rosa Bermello Navarrete

Téc. Ada Rodríguez Suárez

Ing. Yrán Marrero Travieso

CPICM Mayabeque

Carretera a Catalina Km 1 1/2 Güines,

Mayabeque Telf. 531629 ó 531808

Correo electrónico:

cpicmha@infomed.sld.cu

Eventos

IX Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

La Agencia de Medio Ambiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de la República de Cuba, de conjunto con otras entidades y organizaciones, tiene el gusto de invitar a todo aquel que trabaje por la sostenibilidad de nuestro planeta, a participar en la Convención que se realizará, entre el 8 y el 12 de julio del 2013, en el Palacio de Convenciones de La Habana. <http://www.cubambiente.com/>

Ya se publican los cursos

precongreso

En el sitio del 2do. Congreso Cubano de Salud y Desastres <http://saludydesastres2013.sld.cu/> comenzaron a publicarse los cursos precongreso. En este caso se trata del curso **Alfabetización informacional en Salud y Desastres**, que será impartido por la máster Yraida Rodríguez Luis para cualquier información deben ponerse en contacto con la coordinadora a través de su [correo electrónico](mailto:correo@saludydesastres2013.sld.cu).

Noticias de Cuba y el Mundo

Sismos perceptibles en Camagüey y Villa Clara.

El lunes 26 de noviembre, la Red de Estaciones del Servicio Sismológico Nacional Cubano registró un sismo, localizado en las coordenadas 22.01 latitud norte y los 77.91 longitud oeste, a 28.3 km al noreste del municipio de Esmeralda, provincia de Camagüey, a una profundidad de 10 Km y con una magnitud de 2.5 en la escala de Richter. Hasta el momento se han recibido reportes de perceptibilidad en el municipio de Esmeralda, provincia de Camagüey, sin que existan informes de daños humanos o materiales.

<http://granma.co.cu/2012/11/27/pdf/index.html>

Temblor de tierra sacude occidente de Nicaragua

Managua, 3 dic (PL) Un sismo de una magnitud de 4,3 grados en la escala de Richter hizo temblar hoy a la zona occidental de Nicaragua. http://www.sld.cu/sitios/desastres/verpost.php?blog=http://articulos.sld.cu/desastres&post_id=30306&c=8129&tipo=2&idblog=87&p=1&n=df

Biblioteca Digita Libros



Atención psicosocial en desastres. Temas para entrenamientos.

Autor: Ventura Velázquez RE Lugar: La Habana
Editorial: Ciencias Médicas
Año: 2011

Programa Ciencias de la Familia y el Consumidor. Desastres Naturales. Manual de Seguridad en el Hogar

Autor: Universidad de Puerto Rico Lugar: Mayagüez
Editorial: Recinto Universitario de Mayagüez. Colegio de Ciencias Agrícolas
Año: 2007

Guía de preparación para casos de Desastres

Autor: Elder Update
Lugar: E.U
Volumen: 23 (3)
Año: Mayo/junio 2012

Sitios Relacionados

- ❖ Centro de Conocimiento de Salud Pública y desastres de la OPS
<http://www.saludydesastres.info/index.php?lang=es>
- ❖ Academia de Ciencias República de Cuba
<http://www.academiaciencias.cu/>
- ❖ Centro de Inspección y Control Ambiental (CICA)
<http://www.medioambiente.cu/orregulatoria/cica/index.htm>

Calendario del Mes

NOVIEMBRE

4 (1829) Nace Alvaro Reynoso.
15 (1630) Fallece Juan Kepler.

DICIEMBRE

3 (1833) Nace Carlos J. Finlay.
3 (1838) Nace Juan Vilarío Díaz.
21 (1764) Nace Tomás Roig.
21 (1964) Fallece André Voisin.
23 (1873) Fallece José María de la Torre.
26 (1799) Nace Esteban Pichardo Tapia.