

La batalla internacional por los Cinco



Desde la ciudad de Holguín, donde transcurren las intensas jornadas del VII Coloquio por la libertad de los Cinco, Cubavisión, Cubavisión Internacional, Radio Rebelde y Radio Habana Cuba, transmitirán hoy, desde las 6 de la tarde, una Mesa Redonda Especial con la partici-

pación de delegados extranjeros, familiares de los luchadores antiterroristas y la presidencia del Instituto Cubano de Amistad con los Pueblos (ICAP), que organiza este evento, considerado estratégico en la articulación de las acciones solidarias a nivel mundial.

El Canal Educativo retransmitirá esta Mesa Redonda al cierre.

VII COLOQUIO INTERNACIONAL POR LA LIBERACIÓN DE LOS CINCO HÉROES Y CONTRA EL TERRORISMO

Los carceleros temen a la verdad

Germán Veloz Placencia

HOLGUÍN.—Los que encarcelan a nuestros compañeros no quieren discutir, les temen a las pruebas y para ello se valen del poder que ejercen sobre los medios de comunicación, afirmó Ricardo Alarcón de Quesada, miembro del Buró Político y presidente de la Asamblea Nacional del Poder Popular, en un mensaje enviado a los participantes en el VII Coloquio Internacional por la Liberación de los Cinco Héroes y contra el Terrorismo.

Alarcón aseveró que hoy transcurre una gran batalla para que sea entregada la información sobre el alcance de la verdadera conspiración de la fiscalía y los medios locales de Miami,—empleados del gobierno federal—que creó una tormenta de prejuicios y odio contra los luchadores antiterroristas; pues la revelación de los detalles bastaría para declarar nulo tan turbio



proceso judicial.

También abordó las acciones para anular la petición de la fiscalía de no mostrar las fotos tomadas por satélites de la Agencia Nacional de Inteligencia Geoespacial de Estados Unidos en 1996, cuando fueron derribadas frente a la ciudad de La Habana dos avionetas de un grupo terrorista, incidente tomado para justificar en particular la condena de Gerardo Hernández.

“Algo muy negativo para la posición norteamericana deben contener esas imágenes cuando se han pasado 15 años negándose a que sean vistas”, enfatizó Alarcón.

El dirigente parlamentario reconoció el extraordinario aporte a la causa de los Cinco hecho por el fallecido abogado norteamericano Leonard Weinglass, quien hasta el último aliento luchó sin pedir protagonismo o beneficios materiales.

Sismo perceptible en la provincia Santiago de Cuba

A las 8:18 p.m. de ayer 17 de noviembre, la Red de Estaciones del Servicio Sismológico Nacional cubano registró un sismo perceptible, localizado en las coordenadas 19.68 Latitud Norte y los 75.49 Longitud Oeste a 21.3 km al Sur de Playa Cazonal, con una profundidad de

11.0 km y una magnitud de 2.8 en la escala Richter.

Al producirse el sismo se registró perceptibilidad en la Gran Piedra y el reparto Terraza de la ciudad de Santiago de Cuba y no se reportaron daños.

finales del siglo XVII y comienzos del XIX, era “unidad de venta de tortillas de maíz” y equivalía a tres piezas: las familias compraban las tortillas por tapatiós, uno o dos por persona, de modo que se asoció el nombre de la unidad de medida con los habitantes. De acuerdo con otra versión, se relaciona con tlapalos, mantillas y manteles finos, de algodón o lino, confeccionados con la técnica del deshilado por las mujeres, tan apreciados que, según esta teoría, se relacionaron con la ciudad y sus habitantes. Generalmente engloba también a las personas de Zapopan, Tonalá y Tlaquepaque.

el español nuestro

Maria Luisa García

El gentilicio **tapatió**, -a, con que se conoce a los nacidos en Guadalajara, capital del Estado de Jalisco, México, según la Wikipedia, procede del *náhuatl*, *tapatiotl*, “que vale por tres”. El tapatiotl era un pequeño costalito con 10 granos de cacao, que servían de moneda a los indígenas del valle de Atemajac. Entre

Mantiene Ciego de Ávila en cero la mortalidad materna

Ortelio González Martínez

Luego de la aplicación de correctas medidas organizativas y el sostenido trabajo por parte del personal médico y paramédico en áreas de salud y centros asistenciales, el Programa Materno Infantil (PAMI) se consolida en la provincia de Ciego de Ávila, al mantener en cero la mortalidad materna y experimentar una disminución en la de niños de menos de un año.

El fortalecimiento de la atención primaria de salud y la integralidad que han logrado los avileños en el Programa, se refleja también en el descenso de la mortalidad infantil a 4,2 por cada 1 000 nacidos vivos hasta el presente mes, inferior a la lograda en igual fecha del pasado año, que fue de 5,0.

Según precisiones de la doctora Sara María Herrera Oliva, al frente del PAMI en el sectorial provincial de salud, el logro responde a la estabilidad alcanzada en los consultorios del médico y la enfermera de la familia, una mejor preparación y capacitación de los especialistas y la labor de los grupos básicos de trabajo, que han retomado su protagonismo en la docencia y la asistencia médica.

De igual manera, se le ha dado especial seguimiento y evaluación a las gestantes por parte de equipos multidisciplinarios después de las 24 semanas, fundamentalmente a las futuras madres con factores de riesgo.

Catalogó como muy efectivo el perfeccionamiento del quehacer en las salas de



Dentro del PAMI resalta el mejoramiento de la calidad de los ultrasonidos a las gestantes.

FOTO: JORGE LUIS GONZÁLEZ

atención al grave, fundamentalmente en la neonatal, la de niños, y la terapia intensiva de adultos, esta última donde son ingresadas las madres con alguna afección de cuidado.

La doctora Marai Venegas Lobato, asesora de Pediatría del PAMI en Ciego de Ávila, resaltó el trabajo en la parte de genética médica, con la realización de diagnósticos efectivos y el mejoramiento de la calidad de los ultrasonidos a las gestantes en el primer trimestre del embarazo, acción que ha llevado a la provincia a estar entre las mejores del país en ese aspecto.

Aporta el INIVIT cerca del 70 % de las variedades de viandas sembradas en Cuba



Las variedades logradas por los científicos del INIVIT destacan por su alto potencial productivo y capacidad para resistir enfermedades.

Freddy Pérez Cabrera vemos

SANTA CLARA.—Cerca del 70 % de las diversas variedades de viandas cultivadas en Cuba han sido logradas por los científicos del Instituto Nacional de Investigaciones en Viandas Tropicales (INIVIT), de Santo Domingo, en Villa Clara, según explicó el director de la institución, doctor Sergio Rodríguez Morales.

Tal logro es fruto de la labor investigativa e innovadora de sus trabajadores, quienes han conseguido más de 100 resultados científicos que han sido oficialmente registrados, explicó el también miembro del Consejo de Estado, quien refirió que, junto al fomento de nuevas variedades, también crean la tecnología para su cultivo.

Destacó, entre las principales innovaciones, la obtención de varios clones de plátano, del tipo vianda y fruta; boniato, yuca, malanga y ñame, los cuales han sido extendidos a todo el país, a través de la extensa red de biofábricas con que cuenta la nación.

La característica fundamental de esas viandas, al decir del doctor Rodríguez, es su alto potencial productivo y capacidad para resistir plagas y enfermedades, así como la posibilidad de algunas de mitigar el impacto de los fuertes vientos por ser de bajo porte.

Entre los últimos logros del centro, según el eminente científico, figura la introducción de dos nuevos clones de malanga, que pueden ser cosechados a los siete meses de sembrados, lo cual constituye una ventaja, pues se pueden rotar con el cultivo de arroz, una posibilidad que no existía hasta ahora, y un nuevo tipo de plátano vianda, el INIVIT PV 0630, superior a los otros cosechados en Cuba, desarrollado a partir de una variedad traída de las islas Zanzíbar el cual resultó mejorado genéticamente.

El principal reto de la agricultura cubana es generalizar esos resultados científicos, a través de una eficiente labor extensionista, de modo que cada uno de ellos llegue hasta el último de los más de 400 000 productores individuales existentes hoy en Cuba, además de las formas productivas estatales, sentenció el director del INIVIT.