

Holguín será sede del Día de la Ciencia Cubana

Orfilio Peláez

Por sus avances en el incremento del impacto de la ciencia y la innovación tecnológica en la producción sostenible de alimentos, la eficiencia energética, el cuidado del medio ambiente, y la sustitución de importaciones, la provincia de Holguín obtuvo la sede del acto central por el Día de la Ciencia Cubana, que anualmente se celebra el 15 de enero.

La Máster en Ciencias María Esther Cruells Freixas, directora en funciones de la dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), señaló a la prensa que en el 2012 ese territorio ejecutó diferentes proyectos investigativos, cuyos aportes se materializaron en el logro de bienes y servicios nuevos o mejorados, para resolver necesidades locales, contribuir

a las exportaciones y mejorar la salud y calidad de vida de la población.

Entre los principales resultados figuran el paquete de 16 innovaciones aplicadas en el tramo Mayarí-Birán, del trasvase Este-Oeste, la elevación de la eficiencia en el proceso de producción del níquel, y la obtención de una variedad de frijol rica en zinc y hierro, introducida en la canasta básica de los holguineros.

Dijo, además, que las provincias de Villa Clara y La Habana merecieron la condición de destacadas al cumplir de manera satisfactoria los indicadores valorados para recibir el mencionado estímulo.

Como parte de la jornada nacional por la efeméride, tendrá lugar la reapertura del Pabellón de la Ciencia en Expocuba, donde el público podrá apreciar una muestra de los mejores trabajos desarrollados por los miembros de la Asociación Nacional de Innovadores y Racionalizadores (ANIR).

ZAFRA CAFETALERA

Granma cumple cosecha y frena decrecimiento de diez años

Dilbert Reyes Rodríguez

Aún lejos del potencial territorial y de la satisfacción a la demanda nacional, Granma cumplió la cosecha de café, y con 743 toneladas recogidas hasta la fecha, frena el decrecimiento que durante una década menoscabó aquí la cantidad y la calidad del grano.

Tercera mayor productora del cerezo en Cuba, la provincia oriental espera redondear las 750 toneladas, 20 por encima del plan previsto y 55 sobre lo logrado en la campaña precedente; un salto discreto que también se reflejó en el rendimiento y la calidad, dijo a este diario William Chávez, subdelegado de la Agricultura para atender el ramo.

Los campos recolectados promedian en esta zafra 0,14 toneladas por hectárea; todavía bajo respecto al 0,30 aspirado para el futuro cercano, pero alentador si se conoce que en los últimos diez años este indicador nunca superó las 0,10, informó.

Aunque poco menos de una quinta parte de la recolección total mantuvo parámetros "fuera de norma", hubo mayores volúmenes calificados como de segunda y de primera calidad; un ligero avance también evidente en el precio promedio de 41,65 pesos —de un máximo de 50— pagado por lata a los campesinos, superior a la media de 38 pesos de la pasada zafra.

Chávez señaló entre las causas del resultado un mejor proceso de contratación y comercialización respecto al periodo anterior, así como la entrada en producción de las primeras hectáreas de cafetales renovados.

En la próxima campaña, apuntó, el impacto del programa de renovación será mayor, pues entrarán en producción un número significativo de hectáreas rejuvenecidas, y será la segunda parición de las debutantes en esta cosecha.

La recuperación cafetalera avanzó además en la siembra; pues en el 2012 fueron



FOTO: RAFAEL MARTÍNEZ ARIAS

plantadas otras 1 653 hectáreas, y se redujeron a unas 4 500 las extensiones todavía viejas dentro de las diez mil ocupadas por el cultivo en la jurisdicción granmense de la Sierra Maestra, detalló.

Por déficit en la importación de las bolsas plásticas necesarias, en el 2013 solo podrán ser renovadas 876 hectáreas de cafetales, para lo cual los viveros del territorio garantizarán tres millones 800 mil posturas, concluyó.

Tras los pasos de Paseo Extramuros

Raquel Marrero Yanes

Una de las arterias más importantes y de mayor belleza de La Habana; lugar obligatorio para los transeúntes habaneros, al conectar La Fuente de La India (1836), La Estación de trenes de Villanueva, El teatro Tacón, El Café El Louvre, la Escuela de Rafael María de Mendive y La Real Cárcel de La Habana, sitios relacionados con el joven José Julián Martí Pérez.

Diversos nombres le han acompañado a este lugar: Paseo de Extramuros, Nuevo Prado, Paseo Isabel II y desde 1904 —por acuerdo del Ayuntamiento de La Habana—, Paseo de Martí.

Su construcción se inició en 1772, extendiéndose por casi 1,3 Km, desde La Punta hasta el Nuevo Campo de Marte, donde cerraba con la estatua de Carlos III (1803), y desde 1838 en la fuente de la India o de la Noble Habana.

Entre 1841 a 1843, este paseo

se mejoró y se le montaron tres fuentes (de los Leones, de Neptuno y de los Genios). Frente al Café Escauriza y al Hotel Inglaterra se instaló una plazoleta con una estatua de Isabel II, la cual pasó en 1877 al Parque Central.

Alrededor de 1902 se empleó, por primera vez en La Habana, el asfalto en la pavimentación de sus calles laterales, pero no fue hasta 1928 que adquiere su imagen actual.

Al inaugurarse el Capitolio de La Habana, en 1929, se eliminó una sección del paseo frente a este y se remodeló la que se mantuvo. Se colocaron ocho leones fundidos en bronce, copia de uno de Londres, se plantaron los laureles, y se mantuvieron y reprodujeron las lámparas que existían desde 1834. Sin dudas posee una gran riqueza arquitectónica.

Fuente: *Investigación Martí en La Habana*, de la Sociedad Cultural José Martí.

Crece la telefonía móvil en Pinar del Río

RONALD SUÁREZ RIVAS

PINAR DEL RÍO.—Con la puesta en funcionamiento de siete nuevas radiobases, la señal de la telefonía móvil logró cubrir durante el 2012 a la inmensa mayoría del territorio pinareño.

Ello elevó a 24 el número de instalaciones de este tipo que posee la provincia, y confirmó la tendencia al crecimiento que ha registrado el servicio aquí durante los últimos tiempos.

Según Yadira Quintero, especialista de la dirección territorial de la Empresa de Telecomunicaciones de Cuba (ETECSA), en el 2004, Vueltabajo tenía una sola radiobase, cuyo alcance era muy limitado, y un año después la cifra de clientes registrados era de apenas 1 200.

“Una realidad totalmente distinta a la que tenemos en la actualidad, con muy pocos sitios sin cobertura y un

número de clientes (más de 50 mil) comparable al que posee la telefonía básica (54 mil 609)”, señala Yadira.

Entre los sitios beneficiados en lo que va de año, destacan el municipio de San Luis, donde anteriormente la señal se recepcionaba con mucha dificultad, además de los poblados de Entronque de Herradura, Santa Lucía, Sábalo y La Coloma, donde era prácticamente imposible acceder al servicio.

Cada una de estas radiobases tiene un alcance que oscila entre los 20 y los 25 kilómetros, según la topología del terreno, y está orientada hacia los mayores asentamientos, explica la especialista.

“Incluso la península de Guahacabibes logró cubrirse a finales del 2011, de modo que hoy solo nos quedan sin señal una parte del municipio de Los Palacios y determinados puntos del macizo montañoso”.

el español nuestro



María Luisa García

Cuando alguien “ríe mucho, sin poder contenerse” es bastante común entre los menos jóvenes

hablar de **desternillarse**. Resulta una expresión simpática y popular que se vuelve redundante cuando hablamos de “desternillarse de la risa”. Además, resulta completamente erróneo sustituirla por “destornillarse”. Los más jóvenes la sustituyen por **partirse**, **morirse** y otras expresiones equivalentes, pero más vulgares.