

Texto y foto: Freddy Pérez Cabrera

En Cuba, a toda persona que sea osada y emprendedora a la hora de acometer el arreglo de una pieza o cualquier rotura, de las tantas que se presentan a diario, se le dice que es un buen «cacharrero»; calificativo nada despectivo, sino más bien un reconocimiento a su ingeniosidad.

Y eso pudiera decirse de los muchachos que integran el proyecto de desarrollo local (PDL) que, bajo el nombre de UNUS, ha sido creado en Santa Clara. En muy poco tiempo, el joven colectivo se ha hecho respetar en el mundo de la rehabilitación de equipos vinculados a la informática, aunque también incursionan en otros campos.

Puede tratarse de un servicio de reparación y restauración de equipos de cómputo, una impresora defectuosa, determinados componentes electrónicos, una placa base con problemas, la recuperación de una laptop, de una fuente o de una unidad de procesamiento (UPS), entre otras tareas. Lo cierto es que allí se trabaja con un único objetivo: que el cliente siempre salga complacido.

Para lograrlo, además del sobrado talento que poseen, los técnicos de este PDL se las han ingeniado a fin de buscar alternativas que les permitan reparar los equipos que a diario llegan al taller en diferentes estados de conservación, y en ello han sido decisivos el encadenamiento con diversos actores de la economía y su propia iniciativa creadora.

Andrés Chaviano, titular de UNUS, integrado por otros seis jóvenes, reconoce

Los «cacharreros» del proyecto UNUS



Varias entidades villaclareñas se han beneficiado de la labor del PDL UNUS.

que la idea nació hace varios meses, ante la imposibilidad de varios organismos y personas naturales de recuperar una gran cantidad de dispositivos informáticos rotos o defectuosos, además de las dificultades actuales para adquirir otros nuevos, dada la situación financiera de la nación.

«La esencia de la idea que acometemos está en remanufacturar los antiguos y desechados componentes informáticos que se encuentran en desuso en varias instituciones, muchos de los cuales aún pueden ser de utilidad para determinados sectores de la sociedad; entre ellos, Salud, Educación

y otros que también precisan de estos servicios», explica Chaviano.

La recuperación de esos equipos, como se ha demostrado en instituciones como la Universidad Central «Marta Abreu» de Las Villas, y las empresas Calconf y Alimatic, entre otras, ha permitido la redención de la mayoría de estos dispositivos, lo que se traduce en ahorro de recursos y sustitución de importaciones, con el consiguiente beneficio económico para el país, reconoce Luis Alberto Barroso, uno de los muchachos que integran el proyecto.

No obstante, UNUS no solo repara y restaura componentes electrónicos, sino que los crea a partir de productos reciclados. De hecho, aguardan por poder ponerles la marca país a sus creaciones en un futuro cercano. Esa acción le permitirá al PDL santaclareño la adquisición de componentes informáticos en desuso para remanufacturarlos, a fin de contar con un stock bien surtido y variado. Tales componentes podrán ser empleados en el reemplazo de partes y piezas que sufran roturas, lo que contribuirá a favorecer el desarrollo de los procesos productivos y reducir los gastos en que incurren cuando compran productos informáticos nuevos.

Otra novedad del joven equipo radica en la diversificación de sus servicios, con la inclusión de la impresión o creación de documentos, el modelado en 3D, la reparación de consolas de videojuegos, la instalación

de redes inalámbricas, el plastificado y venta de útiles de oficina, además del grabado en superficies, para lo cual disponen de una moderna tecnología, según Aleidy Jesús Valdés, otro de los miembros del grupo.

Como parte de su estrategia social, UNUS también fomenta en sus locales la práctica sana de los deportes electrónicos, y quienes asistan, en su mayoría niños y jóvenes de la comunidad, pueden educarse en el manejo de las tecnologías y forjar nuevos valores de amistad y hermandad, asegura Luis Yenier Guillén, uno de los integrantes del PDL.

La proyección social de estos talentosos muchachos que decidieron echar raíces en Cuba con este emprendimiento se va concretando en la medida en que programan sus acciones sobre la base de cuánto más pueden hacer por el territorio y su estrategia de desarrollo. Ejemplos de su repercusión pública son los equipos que han donado o reparado para el Banco de Sangre, y tienen en la mira a los hogares de niños sin amparo familiar y otras instituciones que no disponen de grandes recursos.

Así son los trabajadores que integran el proyecto de desarrollo local UNUS, muchos luchadores e inteligentes que se parecen a Cuba, un país que, a pesar del asedio y las limitaciones de todo tipo, trata de buscar soluciones a los problemas. Y aunque no siempre las encuentran, persisten una y otra vez en el empeño, porque para ellos no hay imposibles cuando se trata de encontrar alternativas a los retos de la informática.

Villa Clara, sede nacional de las actividades por el Día Mundial de la Salud

Al bienestar materno y neonatal estará dedicado este año el Día Mundial de la Salud (7 de abril), jornada en la que Villa Clara será la sede de las acciones previstas en Cuba.

Entre las iniciativas de la provincia anfitriona figura el concurso de fotografía Luz de Vida, auspiciado por el equipo de Prosalud del territorio, a partir de imágenes que expresen la participación de toda la familia en los preparativos ante la llegada de un nuevo integrante a su núcleo. Se podrá participar sin límites en el número de imágenes, y la convocatoria estará abierta hasta el 5 de abril. Las muestras se enviarán, vía WhatsApp, al número 50908106.

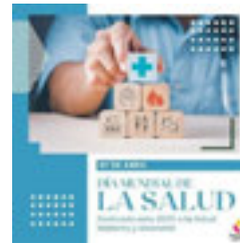
La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha trazado una campaña bajo el lema «Comienzos saludables, futuros esperanzadores», la cual se propone insistir, durante todo el año, en la relevancia de la salud materna y del recién nacido a escala global.

La OMS busca resaltar, de este modo, aspectos cardinales como las deficiencias en la supervivencia materna y neonatal, y la necesidad de priorizar el bienestar de las mujeres a largo plazo.

Pretende, asimismo, alentar la acción colectiva a fin de apoyar a los padres y a los profesionales de la Salud que ofrecen cuidados cruciales, junto a la divulgación de informaciones útiles en torno al embarazo, el parto y el período posnatal, si se tiene en cuenta que la cifra de decesos en el mundo en estos grupos equivale, aproximadamente, a una muerte prevenible cada siete segundos; se incluyen los fallecimientos durante la gestación y el parto, a lo que se añade la preocupante cifra de dos millones de recién nacidos que mueren durante su primer mes de vida.

El Día Mundial de la Salud se celebra cada 7 de abril en homenaje a la fecha fundacional de la OMS, en 1948.

Ricardo R. González
Foto: Tomada de Internet



MELINDO



Vanguardia

Fundado el 9 de agosto de 1962
Año LXIII No. 33
Santa Clara, 22 de marzo de 2025
Año 67 de la Revolución

Directora: Marelys Concepción Díaz
Subdirectoras: Liena María Nieves Portal y Leslie Díaz Monserrat
Subdirectora económico-administrativa: Ana Margarita Castillo

Diseño: Celia Farfán, Niury Villanueva y Erick Flores

Corrección: María Elena Díaz, Amparo Ballester, Odette Torres y Amanda Arias

Dirección: Céspedes # 5, e/ Plácido y Maceo. Santa Clara.
Apdo. 40. CP 50100 RNPS 0076 ISSN 0864-098X
Teléf.: 42204544 y 42204545 Email: contacto@vanguardia.cu
Impreso en la UEB Gráfica Villa Clara
www.vanguardia.cu

Vanguardia de Cuba @VanguardiaCuba