

El precio de una vida

En 200 000 pesos fue vendida la moto por la cual asesinaron a Santiago Morgado el pasado primero de julio en Sancti Spíritus. Con los presuntos implicados confesos y en prisión preventiva, continúan las investigaciones

Texto y fotos: Yosdany Morejón Ortega

Que al profesor Santiago Diosdado Morgado Morgado lo asesinaron para robarle la moto es un secreto a voces que hoy confirma a *Escambray* la Jefatura del Órgano de Investigación Criminal del Ministerio del Interior (Minint) en Sancti Spíritus.

De los cinco implicados, que se encuentran asegurados en estos momentos con la medida cautelar de prisión provisional impuesta por la Fiscalía, dos fueron los autores directos de la muerte violenta de Morgado Morgado.

Para ello se valieron de un palo y una piedra, así como de dos piezas de un vehículo agrícola que luego atarían al cuello y a las piernas del occiso, con la finalidad de hundirlo en un pozo con agua de más de 3 metros de profundidad.

Lo eligieron porque uno de los presuntos asesinos alquilaba con regularidad los servicios de transportación de Santiago y sabían que, dado el carácter afable de la víctima, resultaría fácil conducirlo hasta la localidad El Capitolio, perteneciente al Consejo Popular de Banao, donde, escondido tras la maleza, lo esperaba un segundo victimario.

Era el mediodía del viernes primero de julio del 2022. Más tarde otro de los implicados manejaría la Suzuki de color rojo —también recuperada—, hasta el municipio camagüeyano de Vertientes, territorio en el

cual fue vendida a un receptor por la cifra de 200 000 pesos en moneda nacional, aunque inicialmente planearon pedir 800 000. Un quinto implicado fungió como intermediario de la venta.

Según el Órgano de Investigación Criminal de la provincia, el hallazgo del casco, entre otras pistas, los condujo hasta el pozo y la posterior identificación de las piezas metálicas —con las cuales Santiago fue arrojado al interior del pozo—, acciones que resultaron determinantes para esclarecer el caso.

Tres de los cinco implicados son residentes del Consejo Popular de Banao: uno en la comunidad El Pinto; otro, en El Capitolio y otro, en el propio Banao. Los otros dos viven en Vertientes, Camagüey. Sus edades oscilan entre los 28 y los 45 años.

Con la participación de los dos autores directos se efectuó la reconstrucción de los hechos, proceso en el que quedó demostrado que se valieron del alquiler de la moto con la intención de asesinar a su propietario para sustraerla y posteriormente comercializarla.

Como parte de las acciones investigativas realizadas en el proceso, se cumplieron las garantías procesales establecidas en la Constitución de la República y en la Ley de Proceso Penal (Ley 143/2021), por lo que los imputados tuvieron acceso a representación letrada desde el momento mismo de su detención.

Los abogados acompañaron a los implicados en todas las diligencias realizadas,



Objetos contundentes que funcionaron como armas homicidas.

gracias a lo cual se logró establecer el *modus operandi* utilizado por los mismos para darle muerte al ciudadano de 62 años.

El asesinato de Santiago, trabajador durante décadas del sector educacional, y las circunstancias en las cuales se produjo conmocionaron al pueblo, que confió en los órganos del Minint para el rápido esclarecimiento de los hechos.

Previamente, el mayor Yéster Reyes Marrero, primer oficial de la Jefatura de la Poli-

cía en el territorio, había informado a este medio de prensa la creación de un grupo de trabajo provincial para la investigación directa y el esclarecimiento de un hecho que por su naturaleza violenta mantuvo en alerta a los espirituanos. La Jefatura del Órgano de Investigación Criminal de la provincia reconoce una vez más la participación del pueblo y el equipo de trabajo en el proceso investigativo, que se mantiene en curso en este momento.

Yaguajay le toma el pulso al clima

Greidy Mejía Cárdenas

Gracias al proyecto internacional Construyendo Resiliencia Costera en Cuba a través de soluciones naturales para la adaptación al cambio climático —conocido también por Resiliencia Costera— el municipio espirituaño de Yaguajay recibe los beneficios de dos estaciones automáticas: una mareográfica y otra meteorológica, que fortalecen desde el punto de vista tecnológico el sistema de alerta temprana en el territorio.

En declaraciones a *Escambray*, Félix Pentón Hernández, coordinador del proyecto en Sancti Spíritus, explicó que ambos instrumentos ofrecen información en tiempo real a servidores ubicados en La Habana del estado del nivel del mar y las variables meteorológicas de la zona.

Pentón Hernández señaló que la estación mareográfica, ubicada en Playa Vitoria, informa sobre el movimiento del mar y el comportamiento de la temperatura, al tiempo que facilita la realización de estudios y pronósticos sobre fenómenos hidrometeorológicos y de ascenso permanente del nivel del mar como efecto del cambio climático.

Asimismo, dijo, la meteorológica, situada en la comunidad de Piñero, brinda

detalles sobre la temperatura, radiación solar, dirección y velocidad del viento, presión atmosférica, nubosidad, humedad relativa del aire, entre otros indicadores del clima.

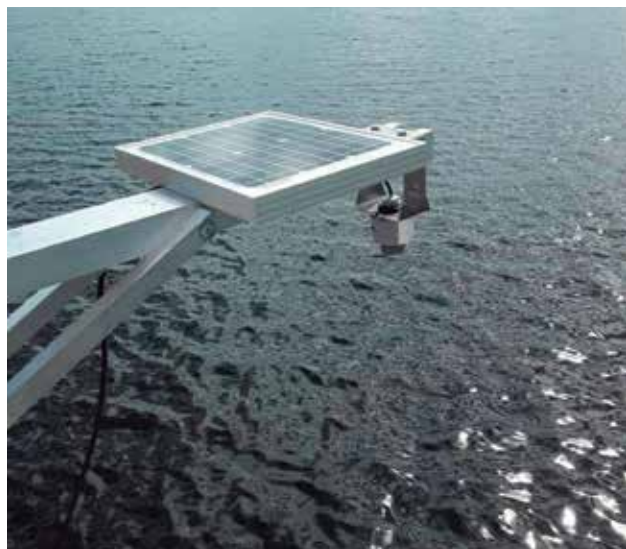
El especialista confirmó que con estos equipos el norte espirituaño se encuentra en mejores condiciones para enfrentar fenómenos meteorológicos, uno de los propósitos del proyecto, enfocado en reforzar una visión integrada de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático.

La fuente también apuntó que la estación meteorológica se posicionó en la localidad de Piñero para aprovechar la infraestructura

y microlocalización del lugar.

De igual manera, subrayó que los dos medios —valorados en 50 000 euros— se encuentran funcionando bajo correcciones tecnológicas que apuestan por optimizar su funcionamiento. Con ellos, agregó Hernández Pentón, la provincia protege la zona norte, una de las más azotadas por el impacto de los fenómenos atmosféricos.

El proyecto internacional Resiliencia Costera es financiado por la Unión Europea bajo el programa Alianza Mundial contra el Cambio Climático e implementado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo y la Agencia de Medio Ambiente del Citma.



La estación mareográfica, ubicada en Playa Vitoria, informa sobre el movimiento del mar y su temperatura. /Foto: Facebook

Nuevo equipamiento para la rehabilitación cardiovascular

El equipo, de reciente adquisición en el Hospital General Provincial Camilo Cienfuegos, permite la monitorización electrocardiográfica inalámbrica de los pacientes mientras desarrollan los ejercicios programados en su rehabilitación

Dayamis Sotolongo Rojas

Un novedoso equipamiento, que solo se hallaba en el Instituto de Cardiología y Cirugía Cardiovascular, en La Habana, ya está instalado y brindando servicios en el Hospital General Provincial Camilo Cienfuegos para aquellos pacientes que requieren rehabilitación cardiovascular.

Según declaró a *Escambray* la doctora en Ciencias Médicas Tessa Negrín Valdés, especialista de segundo grado en Cardiología y de primer grado en Medicina Interna, tal equipamiento permite la monitorización electrocardiográfica a distancia, de forma inalámbrica, de los pacientes mientras realizan los ejercicios contemplados en su programa de rehabilitación.

“La telemetría, que consiste en los registros electrocardiográficos de cada paciente conectado a una computadora, posibilita vigilar los electrocardiogramas continuos de cada persona en la pantalla del monitor, visualizar las arritmias graves que se puedan presentar en los casos de alto riesgo que se hallan en rehabilitación y diagnosticar las arritmias cardíacas de manera ambulatoria”, sostiene la también profesora auxiliar.

El equipo permite la conexión de cuatro pacientes al mismo tiempo con un monitoreo continuo. “Las personas se conectan por medio de unos radiotransmisores inalámbricos

que se les adhieren a la piel con cinco electrodos, lo que facilita que se muevan libremente durante la realización de los ejercicios físicos”, asegura Negrín Valdés.

Los beneficios de este equipamiento de primer mundo, del que no se dispone en ningún otro hospital provincial en Cuba, ya se van advirtiendo, pues, según la doctora, el 80 por ciento de los pacientes estudiados registraron eventos en la telemetría y, de ellos, el 23 por ciento fueron graves. Asimismo, el 40 por ciento de las personas estudiadas tuvieron un diagnóstico más certero de su enfermedad y, con ello, un mejor tratamiento.

A este equipamiento se conectan, fundamentalmente, los pacientes de alto riesgo en rehabilitación cardiovascular: que hayan sido sometidos a cirugías de revascularización miocárdica, a intervencionismo coronario, que padezcan enfermedades multivasos...

“El registro de todos los procesos y eventos electrocardiográficos —añade la doctora— se recogen en un ordenador central donde se refleja el electrocardiograma de todos los pacientes conectados y ello permite durante y al finalizar cada sesión tomar conductas”.

El equipo de producción nacional —hecho por Combiomed— consta de un transmisor para Movicorde S5503T, un receptor para Movicorde S5503R y CD o memoria USB con programa de aplicación Movicorde y su precio asciende a más de 72 000 pesos.