

¿Por qué no mejora el abasto de agua en Sancti Spíritus y Cabaiguán?

Acueducto responde sobre el estado de la instalación de los nuevos equipos en la estación de bombeo Tuinucú



Trabajadores de varias empresas del territorio participaron en la instalación de los primeros equipos de bombeo. /Foto: Facebook

Mary Luz Borrego

A finales de abril *Escambray* publicó que próximamente mejoraría el abasto de agua a las ciudades de Sancti Spíritus y Cabaiguán, cuando se concluyera la instalación de seis nuevos equipos que desde entonces ya se montaban en la estación de bombeo Tuinucú —también conocida por Manaquitas—, pero hasta ahora la noticia aún no se ha concretado.

Interpelado al respecto, Pedro Jiménez Pérez, director adjunto de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado en el territorio, explicó: “Hoy en Manaquitas ya tenemos instalados tres de los seis equipos de bombeo nuevos que se van a ubicar allí y uno viejo. No hemos concluido aún los trabajos porque para instalar las otras tres bombas nuevas faltan los componentes eléctricos. Se

logró armar las primeras con lo que había en la propia planta y pensamos que la empresa CEDAI nos podía suministrar el resto, pero lo que ellos tenían no coincidió técnicamente con lo que necesitamos y no pudimos proceder a la puesta en marcha de los otros tres equipos”.

Aunque las quejas sobre el abasto de agua en varias zonas de Sancti Spíritus y Cabaiguán continúan, Jiménez Pérez considera que “el bombeo sí ha mejorado, cuando se mide en la planta potabilizadora Macaguabo la potencia que hoy se está dando de agua sí beneficia el abasto, pero para sentir la mejoría total tenemos que tener por lo menos cinco equipos de bombeo puestos”.

En estos momentos, varias entidades se encuentran gestionando los componentes eléctricos que faltan —entre ellas la propia Empresa Provincial de Acueducto,

Panelec, la Organización Superior de Dirección Empresarial Agua y Saneamiento, la Delegación Provincial y el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos y Geysel—, pero se ha hecho complejo adquirirlos porque los que han aparecido hasta el momento no cumplen los requisitos necesarios para la modernidad de estas bombas.

“No sabemos con certeza cuándo podremos terminar la instalación de los equipos porque esto depende de que se puedan adquirir los componentes eléctricos que faltan. A los tres que se les dio puesta en marcha están funcionando perfectamente”, aseguró el director adjunto de Acueducto.

En cuanto a la opinión popular de que cuando se logren instalar los seis equipos las redes viejas no soportarán la presión de agua y se multiplicarán los salideros, el directivo comentó: “Nosotros tenemos un equipo de ingeniería en la empresa y cuando estén todas las bombas nuevas ya instaladas se harán las regulaciones para que no existan problemas en las redes, que estarán con un poco más de agua, pero la presión del líquido es la que siempre provoca salideros y esta se regulará desde la propia planta para que eso no suceda”.

Por último, mencionó el hecho de que “a partir de ahora, con el incremento de las lluvias primaverales el río Yayabo sube sus niveles y la parte sur de la ciudad, que depende de la potabilizadora ubicada en su orilla, empieza a mejorar, incluido el parque, el casco histórico y toda el área que no depende de la Planta Manaquitas”.



El ensayo clínico en unidades avícolas espirituanas se aplica de forma satisfactoria.

Aves se involucran en ensayo clínico

Texto y foto: José Luis Camellón

Con resultados satisfactorios transita hasta el momento el ensayo clínico de una vacuna de creación nacional, producto que se aplica a modo de experimento en aves de las unidades de reemplazo de la Empresa Avícola Sancti Spíritus ubicadas en Cabaiguán y Jatibonico, según declaró a la prensa Alieski Quesada Molina, director de la entidad.

Es un experimento —dijo— de una vacuna cubana con la que se persigue alcanzar soberanía en un renglón que siempre se ha importado y que, a raíz de las limitaciones del país para su adquisición, ha traído consigo contratiempos para sacar adelante el reemplazo y se ha atrasado el rebaño en Cuba. “Hoy los animales son viejos porque no se pueden tener sin vacunar por el riesgo de enfermarse”, expresó.

“Hasta ahora la aplicación de la vacuna, en fase de ensayo clínico, se ha comportado de la mejor manera, ese animal va a estar en Sancti Spíritus toda su vida, por lo que tendrá seguimiento”, precisó.

Asimismo, Quesada Molina informó que expertos de diversos organismos, encabezados por Labiofam, productor de la vacuna, dan seguimiento a dicho proceder en las propias unidades de

reemplazo de la provincia.

Destacó que a nivel de país se decidió probarla en Sancti Spíritus, inicialmente los pollos se vacunan el mismo día que nacen en la planta de incubación y los primeros animales llegaron a las unidades en marzo, a partir de ahí se lleva adelante la evaluación del experimento, que se enfoca más en medir las reacciones adversas a partir de que las vacunas tienen diferentes formas de probarse antes de llegar al ensayo clínico, de ahí la importancia de la actual fase de monitoreo.

“Por períodos hemos tenido en el territorio a representantes de Labiofam de La Habana en función de ese seguimiento; además, se incorporó un grupo de profesionales de la provincia de esa propia institución y de la Universidad. En determinados momentos se les han hecho pruebas y, hasta ahora, todas han dado resultados satisfactorios. Hay otro ensayo ahora en el entorno de los 90 y 100 días, que es un período crítico para el animal, y también arroja los resultados concebidos”, comentó Quesada Molina.

El buen comportamiento que muestra el ensayo clínico en ambas unidades puede contribuir a que la vacuna pudiera ser patentada, hecho que se revertiría a favor de la salud animal y productiva de esas futuras gallinas ponedoras.

Servicios de Estomatología se imponen a la adversidad

La búsqueda de alternativas y el empeño de los profesionales de este sector en Trinidad han permitido ofrecer poco más de 42 000 consultas en lo que va de año



Los servicios de Estomatología cuentan con un personal consagrado que se crece ante las carencias. /Foto: Cortesía de la entrevistada

Ana Martha Panadés

Los embates del recrudecimiento del bloqueo estadounidense contra Cuba llegan hasta los servicios de Estomatología en el municipio de Trinidad, al limitar el acceso a insumos y equipamientos imprescindibles para realizar diferentes procedimientos, entre ellos la elaboración de prótesis dentales y tratamientos de ortodoncia.

A pesar de estas afectaciones, se garantiza la atención a los pacientes en las 32 posiciones dentales, incluidas seis en comunidades del Plan Turquino, que mantienen su vitalidad como resultado de la búsqueda de alternativas y el empeño de los profesionales de esta especialidad, resaltó la doctora Nerys Toledo Ponce, Asesora del Programa de Estomatología en la Dirección Municipal de Salud.

Muestra de ello —ilustró la también Máster en Atención de Urgencias— se han ofrecido en lo que va de año 42 229 consultas y el municipio exhibe indicadores favorables a

partir del trabajo de un equipo experimentado y muy consagrado.

“Los pocos recursos se distribuyen en función de garantizar algunos servicios de urgencia y para la atención a los grupos priorizados, como la población menor de 19 años, los pacientes con algún tipo de discapacidad y las embarazadas; en este último caso, una adecuada salud bucodental influye de manera determinante en el bienestar de la madre y el futuro bebé”.

De acuerdo con la especialista se potencian acciones preventivas como alternativa para suplir el déficit de varios insumos. “Se insiste mucho sobre las técnicas correctas del cepillado, la importancia de una dieta saludable y las consecuencias negativas del consumo de alcohol, cigarro y café caliente; así como en la pesquisa de lesiones premalignas en la cavidad bucal”.

Además de la escasez y la situación energética, el hecho de no contar con la clínica estomatológica municipal —que ya lleva once años cerrada por problemas construc-

tivos— genera molestias entre los pacientes trinitarios y limita a su vez el servicio que se trasladó para uno de los policlínicos de la ciudad (Celia Sánchez Manduley), con seis conjuntos dentales para la atención primaria y tres dedicados a las especialidades de Ortodoncia, Periodoncia y Prótesis Dental.

Sin duda, esta última resulta una de las prestaciones más deprimidas por la baja cobertura de materiales y cuyas secuelas sufren en particular los adultos mayores, en los que una masticación adecuada es primordial para el proceso digestivo. Ante esta realidad que duele, refirió la especialista, comienzan a gestarse proyectos de colaboración con colegas de otros países, dispuestos a ofrecer de manera desinteresada recursos y apoyo profesional.

“Como resultado de la iniciativa se logró garantizar la rehabilitación protésica a un grupo de pacientes de la tercera edad con patologías crónicas y se les dio también la posibilidad a siete trinitarios, miembros de la Asociación de Combatientes de la Revolución Cubana”.