



variada

Apego estricto a la legalidad

Durante el enfrentamiento a la COVID-19 la Fiscalía ha actuado de acuerdo con los preceptos de la Carta Magna

»8



informativa

El Sahara “exporta” polvo

Una densa neblina se ha podido apreciar por estos días en todo el territorio espirituario

»3



deporte

Novedades para la Serie Nacional

La contienda llegará con significativas transformaciones como regalo a su cumpleaños 60

»7

A punto de concluir acueducto de Jatibonico

La obra tendrá una capacidad de bombeo de 345 litros por segundo y beneficiará a cerca de 25 000 habitantes

Carmen Rodríguez Pentón

En la etapa final de su ejecución se encuentra el acueducto de Jatibonico, el cual, concluida la instalación de las redes hidráulicas, espera hoy por la fase de prueba en la Planta Potabilizadora que bombeará el agua a sus pobladores.

De acuerdo con Genrry Muro Ulloa, al frente de la Dirección de Inversiones en la Delegación de Recursos Hidráulicos en Sancti Spíritus, la obra debía estar casi en su etapa de puesta en marcha, pero a partir de las restricciones impuestas por la COVID-19 se limitaron las labores, debido a que los trabajadores que se ocupan de las acciones mecánicas y eléctricas pertenecen a la Empresa Constructora de Obras Ingenieras de Villa Clara y por falta de hospedaje en el lugar tuvieron que permanecer en su provincia, al tiempo que hubo que reducir la fuerza del territorio para evitar contagios de la enfermedad.

En la Planta Potabilizadora, parte vital de la inversión para echar a andar el acueducto,

ya se han probado tres de los cuatro equipos que deberán bombear hacia la ciudad, lo que ha permitido comprobar las redes de mayor carga hidráulica y corregir salideros en interconexiones, muchas de ellas colocadas cuando se iniciaron los trabajos en el 2011, explicó Muro.

Según confirmó el directivo, aunque no se ha dejado de trabajar, solo se espera por el regreso de la brigada especializada de Villa Clara para comenzar a probar el equipamiento y resolver los problemas que puedan surgir durante la fase de puesta en marcha que incluye, además, la comprobación de las máquinas y la instalación de filtros y equipos de cloro que ya se encuentran allí.

La obra, que comprende asimismo la colocación de 85 kilómetros de redes, está valorada en unos 14 millones de pesos en ambas monedas, tendrá una capacidad de bombeo de 345 litros por segundo y beneficiará a cerca de 25 000 habitantes de todo el poblado, además de las industrias ubicadas en el municipio a partir de un suministro de agua potable con la calidad requerida.



Foto: Yoan Pérez

La historia real del comercio virtual

Como una tentadora oferta para disminuir las colas, a raíz de la presencia de la COVID-19, se potenció en el país el funcionamiento de las tiendas virtuales, una opción que ha facilitado las compras, pero también ha tropezado con no pocos obstáculos. Para intentar superarlos se diseñan cambios sustanciales, que aún están por probarse en la práctica



En la Planta Potabilizadora se ultiman detalles para conectar las bombas.
Foto: Cortesía de Recursos Hidráulicos