

SIMULAN CON CUCHILLO 2

JUAN CARLOS RODRÍGUEZ

MONTERREY.- El acto oficial: El pasado miércoles, al oprimir un botón en la Planta de Bombeo Cerro, el Presidente Andrés Manuel López Obrador y el Gobernador Samuel García festejaron echar a andar en tiempo récord el Acueducto El Cuchillo 2, que "en siete a 10 días" empezará a calmar gradualmente la crisis de abasto de agua en Monterrey.

La realidad: El botón fue sólo para la foto. La obra está inconclusa.

Una investigación de Grupo REFORMA evidenció que el acueducto no puede conducir agua de la Presa El Cuchillo al área metropolitana ya que no está unido en muchos de sus tramos, le faltan al menos seis meses para ser terminado y luego habrá que esperar varias semanas para que lleguen a la Ciudad los primeros chorros a través del nuevo ducto.

Revela investigación que Samuel y AMLO 'arrancan' bombeo para la foto

Simulan acabar Cuchillo 2; faltan seis meses al ducto

Aún tiene la obra
3 de sus 4 plantas
inconclusas y tramos
de tubería sin conectar

JUAN CARLOS RODRÍGUEZ



MONTERREY- El acto oficial: El pasado miércoles, al oprimir un botón en la Planta de Bombeo Cero, el Presidente Andrés Manuel López Obrador y el Gobernador Samuel García festejaron echar a andar en tiempo récord el Acueducto El Cuchillo 2, que “en siete a 10 días” empezará a calmar gradualmente la crisis de abasto de agua en la Ciudad.

La realidad: El botón fue sólo para la foto. La obra está inconclusa.

Una investigación de Grupo REFORMA evidenció que el acueducto no puede conducir agua de la Presa El Cuchillo al área metropolitana ya que no está unido en muchos de sus tramos, le faltan al menos seis meses para ser terminado y luego habrá que esperar varias semanas adicionales para que lleguen a la Ciudad los primeros chorros a través del nuevo ducto.

“El tubo está seco”, afirmó una fuente involucrada en la construcción del acueducto desde su inicio. “Todo es mentira.

“Lo que hicieron (al ‘arrancar’ el bombeo) es prender dos bombas para llenar 100 metros de tubería. Nada más fue una simulación”.

Incluso, menos de 24 horas después del evento del presunto inicio de bombeo, se observó a trabajadores introduciéndose al ducto, que supuestamente estaría lleno de agua.

En recorridos a lo largo de los 93 kilómetros del acueducto –del municipio de China a la Planta Potabilizadora San Roque, en Juárez, de donde se distribuye el agua a la Ciudad– se detectó que la conexión de tubería aún no concluye en al menos ocho puntos.

También existen trabajos pendientes en tres de las cuatro plantas de bombeo: la 0, la 2 y la 3.

“El 93 por ciento de la tubería está conectado, pero falta mucho: plantas, tubería... Faltan meses (de trabajo)”, dijo un informante, “al menos seis meses más”.

El miércoles pasado, afirmaron fuentes consultadas, para la “inauguración” con presencia del Presidente, sólo rellenaron un tramo de 100 metros del tubo con agua que bajó por gravedad de la Presa El Cuchillo.

La Planta de Bombeo Cero, ubicada a un costado de la presa, en el kilómetro 103 de la carretera libre a Reynosa, está a menos del 60 por ciento de avance.

Sólo cuenta, hasta este fin de semana, con dos de los seis tubos alimentadores conectados y tiene trabajos pendientes en muros, conexión de tubería, soldadura y conexiones eléctricas.

Grupo REFORMA recorrió los ocho puntos ubicados a lo largo del ducto, donde aún se hacen conexiones de tubería con soldadura y colocación de válvulas de presión.

Por ejemplo, entre los kilómetros 53 y 55 aún se colocan válvulas en 13 puntos distintos, en los que trabajadores entran y salen del ducto, que está vacío.

Luego de un año de trabajos, el director general de Conagua, Germán Martínez, dijo el miércoles, tras la “inauguración”, que el ducto tardaría de siete a 10 días en llenarse y empezar a llegar a la Ciudad.

“Ni siquiera pudieron (ese día) llenar el tubo de 100 metros porque les falló la conexión”, afirmó otra fuente.

Detrás de la Refinería de Cadereyta, en la Planta de Bombeo 3, aún hay cuatro secciones que no cuentan con el ducto conectado.

“El tubo está desconectado detrás de la Refinería (de Cadereyta)”, reveló el informante. “El tubo está zafado.

“Hay cuatro puntos donde no está conectado”.

Especialistas afirmaron que la obra se llevará al menos seis meses más, pues aún quedan pendientes trabajos de conexión, principalmente en el tramo entre los municipios de Los Ramones y China.

La obra inició en octubre pasado con un presupuesto de 10 mil 440 millones de pesos, pero aumentó hasta casi 14 mil millones, según el último reporte oficial.

El acueducto, que promete duplicar de 5 mil a 10 mil litros por segundo el agua proveniente de El Cuchillo, comenzaría operaciones con sólo mil 200 litros, aseguró el Gobernador el día del “botonazo”.

La crisisV, afirmó, fue la peor que han tenido en dos años de Administración.

“Pero hoy les puedo decir, con mucha soltura, que a partir de hoy, cambia la historia”, exclamó al activar el botón que ponía en marcha el bombeo de agua en un acueducto que hoy sigue seco, vacío.



El plan contra la sequía

El Acueducto El Cuchillo 2 es una de las respuestas del Gobierno para combatir la falta de agua en la Metrópoli.

OCTUBRE 2022

INICIO DE TRABAJOS

LO PRESUPUESTADO

\$10 mil 440 millones

LO GASTADO

\$14 mil millones

LONGITUD

93 kilómetros

13 DE SEPTIEMBRE

SIMULACIÓN DE ARRANQUE

LA PROMESA

Duplicar de 5 mil a 10 mil litros por segundo

BOMBEO INICIAL

Sólo con mil 200 litros

Fuente: Agua y Drenaje de Monterrey



PLANTA CERO. Sólo dos de los seis tubos alimentadores de agua están conectados.



EN PROCESO. Una caudrilla trabaja en la instalación de una válvula, en Los Ramones.



Juan Carlos Rodríguez

TUBERÍAS. El acueducto tiene pendiente la colocación de tubería, a la altura de la Refinería.



UN ACUEDUCTO... SIN AGUA

Pese a que ya se dio por terminado, en el Acueducto El Cuchillo 2 aún continúan las obras y, según expertos, se prolongarán medio año más. Éstos son algunos tramos inconclusos:

El miércoles, el Presidente y el Gobernador dieron por inaugurado el acueducto oprimiendo un botón para iniciar el bombeo de agua.



Planta de Bombeo Cero (PBO)

presa El Cuchillo

Planta Potabilizadora San Roque

CADREYTA

Refinería de Cadereyta

Menos de 24 horas después de "inaugurado", un trabajador ingresó al ducto, evidenciando que no lleva agua.

El viernes empezaron a bajar tubería que será unida para dar forma al acueducto.

En el Kilómetro 80 apenas el jueves inició el recubrimiento con concreto del ducto.

Sólo dos de seis tubos de bombeo de la PBO que se requieren están conectados.

EN TRAMOS ¡NI TUBERÍA HAY!



