

A finales de marzo de este año, el Gobernador Guillermo Padrés dio el banderazo de arranque a la operación del Acueducto Independencia, pero la Conagua, bajo la nueva administración federal, pidió que tramitara el permiso para poder trasvasar agua desde la presa "El Novillo", en la cuenca del Río Yaqui, hacia la capital del estado, en la cuenca del Río Sonora.

David Contreras Camou, Director de Agua de Hermosillo, estimó que el agua bombeada desde la presa, ubicada a 150 kilómetros, llega prácticamente las 24 horas a 200 colonias del centro y sur de la ciudad, que representan cerca del 75 por ciento de una población cercana a los 800 mil habitantes.

"De la llegada del agua de las pruebas que están haciendo del Acueducto alrededor de 200 colonias ya tienen mucho más volumen de agua del que tenían", afirmó Contreras Camou.

"Prácticamente tienen las 24 horas de servicio. En la noche es cuando se baja un poquito la presión, pero siempre se mantiene con presión mínima, pero presente el agua, yo creo que alrededor del 70 ó 75 por ciento de los usuarios, no de las colonias, en esas 200 colonias está el 75 por ciento de los usuarios de Hermosillo que han sido beneficiados".

El titular del organismo operador del agua en

Hermosillo detalló que las colonias del norte de la ciudad aún reciben agua de pozos, pero esperan ampliar en un mes la distribución del vital líquido a través del Acueducto Independencia, principal obra del sexenio del Gobernador Guillermo Padrés.

"El norte lo estamos abasteciendo con los pozos de Las Palizas; tenemos un avance del 70 por ciento. Creemos que en un mes más o menos podemos incorporar otras fuentes y aumentar la captación del agua de las pruebas del Acueducto".

El reservorio sur, con capacidad para 1.3 millones de metros cúbicos, servirá como depósito de emergencia en caso de que el Acueducto tenga que ser reparado, se encontraba ayer casi al tope de su almacenamiento.

Desde que Padrés anunció la construcción de un acueducto entre la presa "El Novillo" y Hermosillo, los organismos agrícolas del Valle del Yaqui promovieron amparos e iniciaron marchas, plantones y bloqueos.

El pasado 14 de mayo, un juez de Hermosillo condenó a un año de prisión al titular de la Comisión Estatal del Agua, Enrique Martínez Preciado, derivado de un juicio de desacato por no detener la licitación del Acueducto Independencia en 2010, como lo ordenó la Juez Octava de Distrito.

Sin embargo, el Juez Primero de Distrito en Hermosillo permitió la libertad bajo caución de Martínez Preciado, por carecer de antecedentes penales.

Advierten más bloqueos

Luego de 26 días de bloqueos que iniciaron en la zona urbana de Ciudad Obregón y que se extendieron a la carretera México-Nogales, los agricultores del Valle del Yaqui aseguraron ayer que aún no hay respuesta del Gobierno federal a su exigencia de detener el Acueducto Independencia.

Adalberto Rosas López, líder del Movimiento Ciudadano por el Agua, dijo que el Gobierno federal no ha dado señales de querer solucionar el conflicto, y al Gobierno del Estado no lo reconocen como interlocutor, por lo que mantendrán los bloqueos.

La demanda es que la Comisión Nacional del Agua detenga la operación del acueducto porque el Gobierno de Sonora no tiene permiso de trasvase.

Planean en Victoria dos obras hidráulicas

El Gobierno de Tamaulipas acordó la construcción de una segunda línea del Acueducto Guadalupe y un acuaférico con la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales para llevar agua de la presa Vicente Guerrero a la capital del Estado.

El acuerdo fue publicado ayer en el Diario Oficial de Federación y fue suscrito por las autoridades estatales y federales.

Jaime Cano, director de la Comisión Estatal del Agua en Tamaulipas (Ceat), precisó que invertirán 900 millones de pesos en la construcción del acueducto y 230 millones de pesos en el acuaférico.

"Consta de una obra de toma con una profundidad aproximada de 25 metros", explicó, "un canal de llamada del orden de 130 metros de longitud, equipamiento en la captación con equipos de 2 mil 500 caballos de potencia, dos rebombes intermedio".

El Acueducto Guadalupe se construyó en el sexenio del ex Gobernador Américo Villarreal Guerra, pero debido al crecimiento en la demanda del vital líquido de cien mil tomas, esta línea ya resulta insuficiente.

La crisis por el agua en la capital del estado provocó que por primera vez se aplicaran tandeos del servicio en unas 30 colonias del sector poniente, que afectaron a 17 mil familias.

Cano explicó que para distribuir el agua de la segunda línea del acueducto se requiere construir un acuaférico, que es una especie de anillo elevado que circulará la mancha urbana de la ciudad para transportar el líquido.

"Permitirán distribuir el agua de las tres fuentes de abastecimiento de Victoria, como es el manantial de La Peñita, la batería de pozos ubicados en la zona norte y el acueducto que está por llegar", detalló.

25 de junio de 2013

Fuente: [*Norte*](#)