

Comunicado de Prensa No. 321-11
Mazatlán, Sin., 27 de septiembre de 2011

La ampliación de la potabilizadora Horcones garantiza agua sustentable y de calidad para Mazatlán: José Luis Luege

- Se reducirá en 50 por ciento la explotación de 42 pozos profundos, de los cuales ya se cerraron 19, con lo que se favorece la conservación del acuífero de la región
- La planta forma parte de un proyecto integral de abastecimiento de agua, que incluye una presa de almacenamiento, una zona de riego y un acueducto

Con la puesta en operación de la ampliación de la planta potabilizadora Horcones, se incrementa en 40 por ciento el abastecimiento de agua potable de calidad para los más de 350 mil habitantes de la ciudad de Mazatlán, Sinaloa, lo que les dará una mejor calidad de vida e incrementará las oportunidades de desarrollo económico de la región, aseveró José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la ceremonia de inauguración del nuevo módulo de esa planta, encabezada por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa, José Luis Luege detalló que, al potabilizar agua de la presa Picachos para eliminar los minerales naturales, no sólo se reducen los riesgos a la salud de la población, sino que también se cubre el déficit en abastecimiento e incluso se alcanza un excedente para la ciudad de Mazatlán y su zona conurbada.

En materia ambiental, esa infraestructura permitirá reducir, en 50 por ciento, la explotación de 42 pozos profundos —de los cuales ya se cerraron 19— ubicados sobre la margen derecha del río Presidio, lo cual favorece la conservación del acuífero de la región.

Esa infraestructura, cuya construcción se inició el 1 de enero de 2011 —acotó José Luis Luege—, genera mejoras económicas, ya que, aunada a otras obras de infraestructura, contribuirá a que se brinden mejores servicios a la población y el turismo, lo que impulsa la economía regional.

Incluso, recordó, desde el inicio, la potabilizadora Horcones fue una fuente generadora de oportunidades laborales, pues durante su construcción se crearon 200 empleos directos y más de 500 indirectos.

José Luis Luege explicó que en esa obra, en la que el Gobierno Federal, por conducto de la Conagua, invirtió más de 48 millones de pesos, forma parte de un proyecto

integral de abastecimiento de agua, que incluye una presa de almacenamiento que se terminará de construir este año; y una zona de riego que beneficiará a 3 mil agricultores de los municipios de Mazatlán, Rosario y Concordia.

El proyecto también prevé la construcción de un acueducto para entregar agua potable a la Junta Municipal de Mazatlán, organismo operador encargado de distribuirla directamente a otros 175 mil habitantes de esa ciudad y su zona conurbada.

Finalmente, el titular de la Conagua adelantó que a finales de 2016, al entrar en operación todo el conjunto de obras, se beneficiarán con riego aproximadamente 22 mil 500 hectáreas de cultivo y se incrementará el abasto de agua potable de calidad para el municipio de Mazatlán, para satisfacer totalmente la demanda por lo menos hasta 2034.

ooOoo