

ENCABEZÓ GUILLERMO PADRÉS INICIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA CENTENARIO



Categoría: Sonora Publicado el Jueves, 07 Mayo 2015 20:14

Nacozari de García, Sonora (El Observador Diario).- El Gobernador Guillermo Padrés supervisó el inicio de construcción de la Presa Centenario que garantizará el abasto de agua para siempre a 20 mil habitantes de Nacozari y esta región a corto y largo plazo, con una inversión estatal de 178 millones de pesos. Acompañado del alcalde Marco Antonio Montes Navarro, el mandatario estatal constató los trabajos del proyecto que se realiza con los recursos del Estado y se localiza sobre el arroyo Nacozari a una distancia de 5 kilómetros de la población.



Es un logro muy importante en beneficio de los alrededor de 20 mil ciudadanos que heredarán un patrimonio que dará vida, certeza y seguridad a esto a hermosa región del Estado y también podrá darle apoyo a comunidades aledañas, expresó el Gobernador Guillermo Padrés.

Es un logro muy importante en beneficio de los alrededor de 20 mil ciudadanos que heredarán un

patrimonio que dará vida, certeza y seguridad a esto a hermosa región del Estado y también podrá darle apoyo a comunidades aledañas, expresó el Gobernador Padrés.

El mandatario reconoció el esfuerzo de los integrantes de la Comisión Estatal del Agua (CEA) que han realizado un trabajo muy intenso para iniciar este proyecto hidráulico tan anhelado por décadas.

"Se vencieron adversidades, se cambió el proyecto varias veces para cumplir todos los requisitos que exigió la Federación, pero no claudicaron ni un momento para cumplir el compromiso que se tenía con este municipio para abastecer de agua de calidad", dijo Padrés.

Y enfatizó: No me queda la menor duda que cuando las cosas cuestan más trabajo, cuando uno tiene que hacer más esfuerzos para cumplir los objetivos es cuando valoramos más las cosas.

En el arranque de esta importante obra hidráulica estuvieron presentes: René Luna Sugich, Vocal Ejecutivo de la Comisión Estatal de Agua (CEA); Gerardo Álvarez, Administrador de Fondo de Operaciones de Sonora SI, Enrique Martínez Preciado y representantes de la sociedad civil.

Esta presa tendrá una capacidad para abastecer de 130 litros por segundo a la ciudad, consiste en la construcción de una cortina de concreto compactado con rodillo de 110 metros de longitud corona de 5 metros y altura de 32 metros.

Gerardo Álvarez, explicó que la capacidad de almacenamiento es de hasta de 4.73 millones de metros cúbicos lo que evitará inundaciones por lluvias extraordinarias en esta región.

El Gobernador y los funcionarios realizaron un recorrido por el área donde se colocará la cortina de concreto que, se estima, quedará concluida en septiembre de este año y durante su construcción generará 200 empleos directos.