

Fecha Sección Página 21.01.2010 Estado 5

# Quitan presión al Emisor

 Describe Conagua beneficios del cajón que fue construido

## en Valle Dorado REFORMA / Staff

TLALNEPANTLA.- El cajón que construyó la Comisión Nacional del Agua (Conagua) en el Emisor Poniente, a la altura de Valle Dorado, servirá para reducir la presión a la que se somete esta tubería debido a la descarga de cárcamos municipales y otros que han sido conectados de manera irregular.

Antonio Gutiérrez, director de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento de la Conagua Valle de México, explicó la función que tendrá esta nueva instalación.

"El Emisor Poniente se rompió porque en ese punto hubo un incremento de presión, entonces este cajón funcionará como una cajón de oscilación que nos permita regular la presión de las descargas que bajan de Vaso de Cristo y en lo que su momento pueda regresar de la parte del Río San Javier, que es justo donde se incorpora el Emisor", refirió.

El cajón tiene dos chimeneas que permitirá medir los niveles de las descargas en la tubería.

Asimismo cuenta con una entrada que permitirá al personal de

la Conagua realizar limpeza del cauce del Emisor, en caso de que algún material obstruya el cauce de la tubería.

Además de la bóveda, la Conagua avanza en el reforzamiento del Emisor Poniente a lo largo de un kilómetro y planea la construcción de un colector adicional que correrá paralelo a esta tubería, desde el cárcamo de Puerto Príncipe, en Valle Dorado, hasta la conexión con el Río San Javier.

Este último colector, que será concluido en junio, recibirá las descargas de los cárcamos Puerto Príncipe, Valle Dorado II y Jinetes; tendrá un diámetro aproximado de 1.5 a 1.7 metros y desfogará de 10 a 15 metros cúbicos.

"Estamos complementando estas acciones, primero el cajón y el reforzamiento del propio túnel

con la fibra de carbono, que lo que va a hacer es recuperar la tensión que debe de tener el ducto del Emisor ante las presiones internas", señaló el funcionario.

Aseguró que la Conagua ha mantenido comunicación con diferentes grupos de vecinos de Valle Dorado.

"Hemos estado en comunicación con ellos, próximamente vamos a tener una reunión con el presidente de la asamblea de vecinos", explicó el funcionario.

# **En partes**

Esta es la descripción del plan de obras de la Conagua en Valle Dorado

> Reforzamiento del Emisor Poniente:

#### Finales de febrero

 Arranque de la construcción del colector adicional:

# Primera quincena de febrero

 Conclusión de la construcción del colector: Aproximadamente en junio

#### ASÍ LO DIJO

Vamos bastante bien, estamos terminando la primera fase de la construcción del cajón y del reforzamiento del túnel, debemos terminar a finales de febrero"

### **Antonio Gutiérrez,** de la Conagua Valle de México





Página 1 de 2 \$ 8307.14 Tam: 293 cm2 LQUIROGA



Fecha Sección Página 21.01.2010 Estado 5



> En paralelo al cajón de regulación, la Conagua refuerza las paredes del Emisor Poniente y programa un colector adicional.