

ESTRATEGIA PARA DAR SOLUCIÓN AL PROBLEMA DEL AGUA



Posted on 12 julio, 2019



Category: [Slider](#)

- *Debido a las altas temperaturas que se vienen registrando, hay más consumo de agua potable.
- *El Director de SAPA, Jesús Pérez Olvera, pide comprensión a los usuarios de las colonias afectadas, y asegura que ya se viene trabajando en la apertura de un nuevo pozo que dará 17 litros por segundo.

El Director del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado en el municipio de Comondú, Jesús Pérez Olvera, dio a conocer que debido a las altas temperaturas que se vienen registrando, hay más consumo de agua potable en la ciudad, y los 13 pozos con los que cuenta el organismo operador resultan insuficientes para atender a poco más de 16 mil usuarios.

Señaló que por instrucciones del alcalde de Comondú, Doctor José Walter Valenzuela, el área operativa de SAPA comenzó desde ayer aplicar algunas estrategias para que las familias que están siendo afectadas puedan recibir el vital líquido cuando menos 4 días a la semana, esto mientras se apertura un nuevo pozo que dará 17 litros por segundo.

Calculamos que nos llevaremos alrededor de dos meses para poner en funcionamiento el nuevo pozo, por lo que pedimos comprensión a todos los usuarios que están siendo afectados por la baja presión que se viene presentando en plena temporada de verano" Expresó.

Indicó que otro de los motivos por el cual bajo la presión en la red de agua potable, se debe a que durante el presente año se incrementó el número de tomas en las colonias San Isidro Labrador, y el fraccionamiento "Enrique Aguilar" afectando a siete colonias de la ciudad.

El funcionario municipal hizo un llamado a todos los usuarios a cuidar y racionalizar el agua, y advirtió que se aplicarían fuertes sanciones a toda aquella persona que sea sorprendida desperdiciando el vital líquido, regando las calles y banquetas.

Por otro lado un gran número de usuarios de las colonias Infonavit San Martín, Batequitos, Los Pinos, Indeco, "Chato Covarrubias" San Isidro Labrador y Pioneros aseguran que tienen ya varias semanas

batallando con el servicio de agua potable, y el vital líquido no alcanza a subir a los tinacos.