

# Sequía deja saldo negativo en Querétaro

El fenómeno ya causó estragos en la población y ha provocado la muerte de decenas de animales; las presas, en su nivel más bajo

Juan José Arreola Corresponsal  
politica@eluniversal.com.mx

QUERÉTARO, Qro.— Apenas 2.2 milímetros de lluvia, en promedio, se han registrado en el estado de Querétaro en el transcurso del último mes, cantidad ínfima para garantizar el agua requerida para enfrentar la temporada de estiaje y ahora la de sequía.

La falta de agua, además de afectar al ganado, empieza a repercutir entre la población, sobre todo de la Sierra Gorda.

En Querétaro, el promedio histórico de lluvias para el mes de julio es de 11.18 milímetros, mientras que para agosto se ubica en 8.62, según estadísticas de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), por lo que la situación es grave.

De acuerdo con el reporte de dicho organismo regulador del agua, las presas y bordos de la entidad están a 27% de su capacidad, muy por abajo del promedio histórico.

Paralelamente, Conagua ha previsto que en los próximos días las temperaturas en el estado alcancen los 36 grados Celsius, específicamente en las zonas bajas de la entidad, en tanto que en la capital estatal se pronostica un máximo de entre 30 y 32 grados.

## Reservas escasas

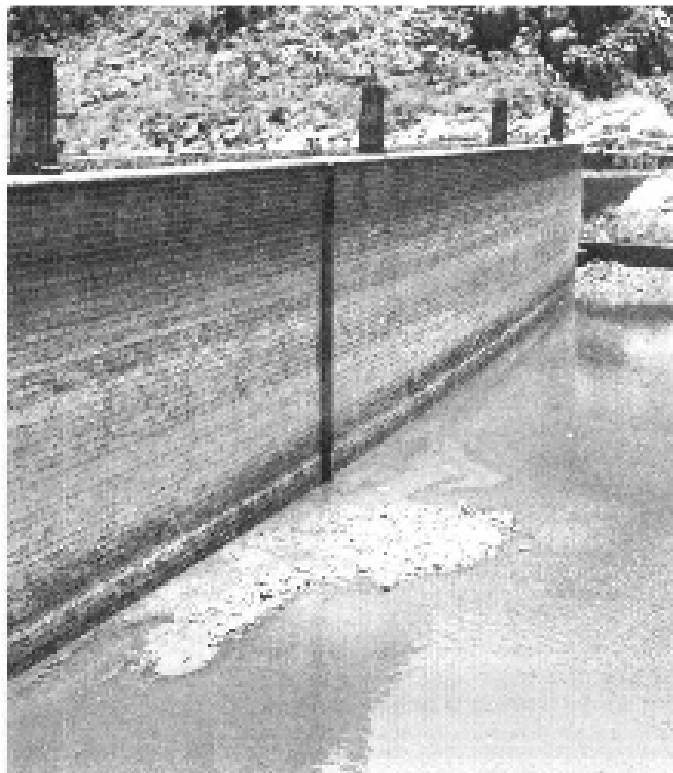
La sequía en el estado mantiene a las principales presas y depósitos de agua con un porcentaje muy por debajo de lo esperado en este ciclo de lluvias, pues apenas se llega a 27% de almacenamiento total de agua en toda la entidad, según reportes de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Las presas de La Venta, en el municipio de Pedro Escobedo; de Santiago Mexquititlán, en Amealco, y Jesús María, en el municipio de El Marqués, se encuentran vacías, en tanto que la de El Capulín, en Amealco, apenas tiene 7.9% de agua; la Centenario, en Tequisquiapan, está a 12.8% de su capacidad, y la de El Carmen, también en El Marqués, apenas alcanza 13.7% de llenado.

El secretario de Desarrollo Agropecuario (Sedea) del gobierno del estado, Gilberto Ortega Mejía, reconoció que la falta de lluvias en la zona serrana ha provocado ya las primeras

muerres de ganado.

Para tener una visión de lo que está sucediendo, el servidor público mencionó que en



ESCASEZ. En Querétaro y otras entidades del país, como San Luis Potosí (Imagen), las presas tienen niveles bajos.

esa región del estado, el registro histórico de precipitación es de 478 milímetros, pero en lo que va de este año se han tenido 170 milímetros de agua de lluvia.

Las consecuencias se vislumbran ya en la muerte de decenas de animales en la región, pero también se registran saldos negativos entre la población, específicamente en el municipio de Arroyo Seco, en donde prácticamente no hay agua potable.

## Acarrean agua

Lo anterior fue comentado por el secretario general del ayuntamiento y el oficial mayor, quienes mencionaron que el abas-

Continúa en siguiente hoja



Fecha <b>20.08.2009</b>	Sección <b>Primera</b>	Página <b>9</b>
----------------------------	---------------------------	--------------------

to del vital líquido a las localidades cada día es más difícil, sobre todo para los habitantes de Purísima de Arista, que es una de las delegaciones más grandes del municipio y en donde no llega el agua y el pozo del que se surten ya no se da abasto, por lo que ahora tienen que recurrir a llevar agua de Ayutla o Conzá.

El suministro lo realizan con dos pipas, las

cuales hacen hasta cuatro viajes por semana para los habitantes de Purísima de Arista, aunque son más de 10 las comunidades que tienen que recibir este importante servicio, entre las cuales se encuentran las de Ayutla, El Pocito, El Rejalgar, Panales, El Pino, Sernal, San José del Tepame, La Maroma, La Mohonera, Laguna de la Cruz y El Quirino.