



Escasea agua  
en ríos de  
**VERACRUZ**

# Escasea agua en ríos de Veracruz

Niveles del 30 al 50% en 3 de los 6 afluentes

DIARIO XALAPA

**X**ALAPA, Ver. (OEM/Informex).- La época de sequía y estiaje ha entrado en sus 15 días más críticos en lo que va del año, en territorio veracruzano. De los seis ríos que monitorea la **Comisión Nacional del Agua**, tres de ellos tienen niveles que van del 30 al 50 por ciento, por debajo de su nivel promedio.

Así lo aseguró José Llanos Arias, je-

fe de Hidrometeorología de la **Comisión Nacional del Agua**, quien explicó que si a partir de la segunda quincena no empiezan las precipitaciones pluviales pudieran venir una situación más crítica para estos seis ríos y para las 50 cuencas hidrológicas que hay en Veracruz.

Entrevistado en sus oficinas de la **Conagua**, explicó que tan sólo en el río, Cotaxtla, su nivel ha disminuido a un 50 por ciento por debajo de su nivel promedio.

“Estamos hablando que la época donde disminuyen las precipitaciones pluviales es a partir de diciembre, pero las épocas más duras son abril y mayo, siendo los más críticos del año, la etapa en la que nos encontramos”, explicó José Llanos.

Continúa en siguiente hoja



Página 1 de 2  
\$ 18534.26  
Tam: 573 cm2  
GNAJERA

Explicó que el río Jamapa que abastece de agua a la zona conurbada, Veracruz y Boca del Río, cuenta con un registro de entre el 30 y 40 por ciento inferior a sus nivel promedio.

Situación que es la que más alarma y preocupa, pues dicho río abastece a dos de los municipios más grandes del estado.

Llanos Arias explicó que ambos ríos con un caudal de 14 metros cúbicos por segundo, estén bajando en esta época de estiaje a 8.5 metros por segundo, situación que podía reducirse si en la segunda quincena de mayo las lluvias no comienzan a caer

en la entidad.

En el caso de río Cazones, su nivel también ya descendió un 30 por ciento, en comparación con su promedio anual.

José Llanos señaló que aunque los niveles del río Actopan, Antigua y Río Blanco son bajos, no son tan preocupantes como los anteriormente mencionados.

Cuestionado sobre el número de municipios que pudieran sufrir el abastecimiento del vital líquido, por el estiaje y sequía de estas seis cuencas hidrológicas, el funcionario de la **Comisión Nacional del Agua** señaló que dicha información la posee la

**Comisión del Agua** del estado de Veracruz (CAEV).

Sin embargo este rotativo ha acudido en tres ocasiones a la CAEV y su titular Pedro Montalvo Gómez nunca ha podido ser localizado en su oficina, para conocer los tanteos que la dependencia hidrológica ha establecido a lo ancho y largo de los 212 municipios para racionalizar el uso del agua.

Las escasez pluvial es a partir de diciembre, pero las épocas más críticas son en abril y mayo

FOTO: DIARIO DE XALAPA / OEM-INFORMEX



» EL GANADO resiente la época de estiaje.