

ESTIMAN AUTORIDADES DE LA **CONAGUA**

Presas tardarán cuatro años para llegar a 75% de su capacidad

El Sol de Toluca

TOLUCA, Méx. (OEM-Infomex).- Autoridades de la **Comisión Nacional del Agua** calculan que al menos tendrán que pasar cuatro años para que las presas del Sistema Cutzamala alcancen un nivel aproximado del 75 por ciento, pero todo dependerá de la cantidad de lluvia que se presente en los próximos años. De acuerdo con Santiago González Martínez, director local de la **Comisión Nacional del Agua** en el Estado de México, es prácticamente imposible que las lluvias de este año "hagan el milagro" de recargar las presas del Sistema Cutzamala que presentan niveles críticos por debajo del 50 por ciento.

"Es muy difícil que pase, por lo que

hemos visto y lo que ha llovido, salvo que haya un fenómeno muy extraordinario no se recargará este año".

Al respecto, consideró que para recobrar niveles entre un 75 y 80 por ciento del Sistema Cutzamala, se requiere que llueva al menos lo doble que esta temporada los siguientes cuatro años, pero el problema es que se sigue extrayendo agua y cada vez la demanda es mayor. González Martínez comentó que según las estimaciones de la **Conagua**, este es un año muy seco, pero se ha observado que comienza a producirse el fenómeno de "El Niño" y eso significa que podrían generarse precipitaciones atrasadas a finales de agosto, principios de septiembre y hasta octubre, y serán mucho más intensas.

