

Bajo nivel de captación

Hidalgo comienza a padecer los efectos de la sequía

Pachuca ▶ Gustavo Godínez

La sequía que vive el país comenzó a hacer estragos en las presas de Hidalgo, cuyos niveles son los más bajos de los últimos meses e, incluso, la **Conagua** advirtió que si las lluvias no llegan la situación del próximo año será crítica.

La presa Taxhimay, que tiene una capacidad de 42.749 millones de metros cúbicos, reportó sólo 16,5 por ciento de su capacidad.

La Requena, cuya capacidad máxima es de 52.0424 millones de metros cúbicos se ubicó con 16.2 por ciento equivalentes a 8.475,

mientras que el año anterior estaba en 34.326.

Uno de los cuerpos de agua más importantes, la presa Endhó, que tiene la capacidad de almacenar 182.900 millones de metros cúbicos, está en 46.4 por ciento.

La Rojo Gómez, que cuenta con una capacidad de 50 millones de metros cúbicos, tiene un nivel de 12 por ciento.

La Vicente Aguirre, que puede almacenar 20.620 millones de metros cúbicos está a 19.9 por ciento, lo que equivale a 40.100 millones de metros cúbicos, mientras que el año anterior estaba en 20.5 millones de metros cúbicos. ■ M

