

**■ GUADALUPE DE LA LUZ DEGANTE****■ Tienen condición de “anormalmente seco” 29 de los 60 municipios del estado a la fecha**

Almacenamiento de agua en presas del estado es de 50 a 75 por ciento en promedio: Conagua

■ La Estación Climatológica de Zacatelco registró 9.5 milímetros de precipitación el lunes

De acuerdo con el corte al 10 de abril de este año realizado por la Comisión Nacional del Agua (Conagua), el promedio de almacenamiento de presas de agua en el estado de Tlaxcala es de 50 a 75 por ciento.

Con base en esta clasificación, estos sistemas de acopio del vital líquido en la entidad forman parte de un grupo de 69 con esta condición en la República mexicana, los cuales concentran en conjunto aproximadamente 42 mil 548 millones de metros cúbicos.

La situación que actualmente presentan 210 presas, a las que la Conagua da seguimiento en todo el país, fue dada a conocer durante la sesión informativa número mil 588 del Comité Técnico de Operación de Obras Hidráulicas, transmitida este martes a través de redes sociales.

La institución señaló que el almacenamiento nacional histórico del periodo 1 de enero de 2015 al 10 de abril de 2023, es decir de los últimos ocho años, es de 68 mil metros cúbicos que significan 54 por ciento de llenado, pero comparati-

vamente con el promedio histórico que es de 73 mil 315 metros cúbicos, hay un déficit de 5 mil 126 metros cúbicos, o sea, de 7 por ciento.

Asimismo, el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) precisó que la precipitación acumulada en un mes en el territorio mexicano, del 11 de marzo al 9 de abril del año en curso, es de 18.5 milímetros, lo cual significó un superávit de 4 milímetros respecto de los 14.5 milímetros del promedio histórico del periodo 1991-2020.

Mientras que el Monitor de Sequía de México (MSM) indica que al 31 de marzo pasado las principales áreas del país afectadas por la falta de humedad se concentraban en el norte, noreste, centro y occidente del país. Solamente 28.41 por

ciento de superficie de la República no tenía ningún impacto por este fenómeno.

En este sentido, el estado de Tlaxcala continuaba con condiciones de anormalmente seco, sequía moderada, severa y extrema, con 32.5, 38.4, 28.7 por ciento y 0.4 por ciento, respectivamente. En la primera categoría había 29 municipios y en

las tres restantes 31, los cuales representan 51.7 por ciento de la totalidad.

Por otra parte, el reporte de la Dirección Local de Conagua relativo a las últimas 24 horas, de las 8 horas del lunes 10 de abril a las 8 horas de este martes 11, la Estación Climatológica de Zacatelco registró 9.5 milímetros de precipitación; la

de Atlangatepec, 8 milímetros; la de Zitlaltépec, 5 milímetros y la de Apizaco, 2 milímetros; en tanto, el Observatorio Meteorológico de Tlaxcala, 7.2 milímetros en la capital del estado. Agregó que de acuerdo con el reporte de la Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPC), no hubo afectación por lluvia.