



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0334-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

17 de mayo de 2022

## **Informe semanal del Comité Técnico de Operación de Obras Hidráulicas**

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) implementa acciones de apoyo en materia hídrica, con el fin de mejorar las condiciones de agua de la población en diversas comunidades, realiza tareas para reducir los riesgos de inundaciones en varios municipios de México y mantiene la vigilancia permanente sobre las condiciones hidrometeorológicas, lo cual permite a todos los sectores estar mejor preparados durante la recién iniciada temporada de lluvias.

Así se informó en la sesión semanal del Comité Técnico de Operación de Obras Hidráulicas (CTOOH), presidido por la Conagua, donde también se dieron a conocer los niveles de las 210 principales presas de México y se presentaron el pronóstico y los registros de lluvias, entre otros temas.

La Subdirección General Técnica de la Conagua puntualizó que, al 16 de mayo, el almacenamiento total de las 210 principales presas del país fue de 60 mil 359.51 millones de metros cúbicos (Mm<sup>3</sup>), es decir dos mil 19.78 Mm<sup>3</sup> menos que lo registrado el 9 de mayo pasado.

De esas 210 presas, dos están al 100% de su llenado, con 21.96 Mm<sup>3</sup>; 38, tienen entre 75 y 100%, con 7 mil 141.18 Mm<sup>3</sup>; 66, entre 50 y 75%, con 39 mil 957.01 Mm<sup>3</sup>, y 104 tienen menos del 50%, con 13 mil 249.51 Mm<sup>3</sup>.

Específicamente las presas de almacenamiento del Sistema Cutzamala (El Bosque, Valle de Bravo y Villa Victoria), que abastecen a una parte de la Zona Metropolitana del Valle de México, al 16 de mayo se ubicaron en 44.9% de su nivel de llenado, lo que representa 17% menos que el nivel histórico de este día, informó el director general del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México, de Conagua, Víctor Bourguett Ortiz.

Específicamente, la presa El Bosque tiene 34.1% de su llenado, con 69 Mm<sup>3</sup>, lo que representa una disminución de 2.6% con referencia al nivel registrado el 9 de mayo

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

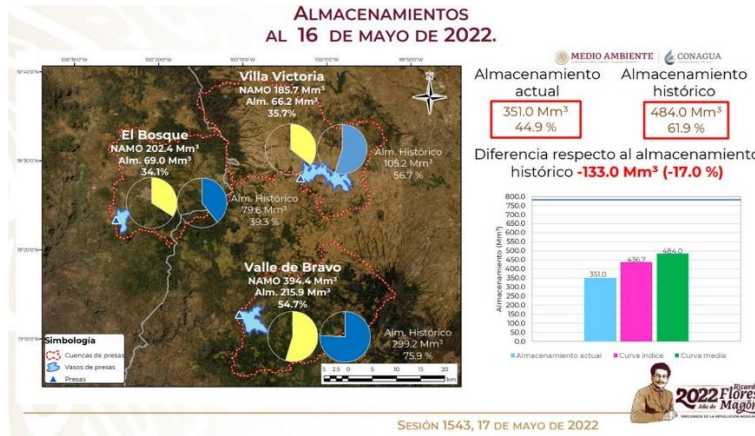
Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





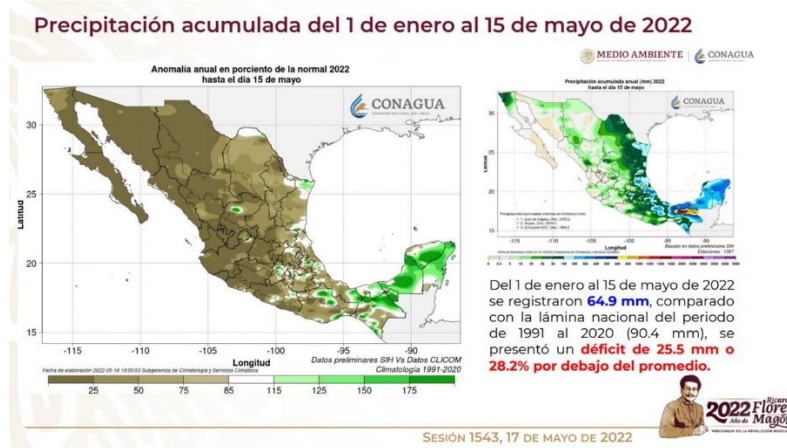
pasado; Villa Victoria, 35.7%, con 66.2 Mm<sup>3</sup> y 1.3% menos, y Valle de Bravo, 54.7%, con 215.9 Mm<sup>3</sup> y una baja de 0.9%.



## Lluvias y temperaturas

El SMN, de la Conagua, informó que del 1 de octubre de 2021 al 15 de mayo de 2022 ha llovido 21.4% menos que el promedio histórico de ese mismo lapso.

En tanto, del 1 de enero al mismo 15 de mayo, se ha registrado un déficit de lluvia de 28.2%, en comparación con la cifra nacional histórica de ese periodo.





**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0334-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

17 de mayo de 2022

Sobre las temperaturas máximas, se señaló que las superiores a 40 grados Celsius se registraron en regiones puntuales de Chihuahua, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit y Sonora, sin establecerse una cifra record.

En contraste, las mínimas, de entre 0 y 5 grados Celsius, se observaron en zonas puntuales de Baja California, Chihuahua, Durango, Estado de México y Puebla, sin superarse la mínima histórica.

### **Operativos de apoyo a la población y atención de emergencias**

La gerencia de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias, de Conagua, aseveró que, en coordinación con gobiernos municipales y estatales, se mantienen los operativos de distribución de agua potable y de limpieza de drenajes, para auxiliar a la población de zonas vulnerables y marginadas donde hay deficiencias en el servicio de agua y para reducir riesgos de inundaciones, sobre todo durante la actual temporada de lluvias.

Ante las primeras lluvias de la temporada, en Tabasco se implementaron acciones de bombeo para el desalojo de casi 7 mil 500 metros cúbicos de agua, en beneficio de 500 personas.

Sobre la estrategia de distribución y suministro de agua potable a la población, se detalló que, mediante 15 operativos, se han entregado más de 24 millones 762 mil litros de agua a más de 47 mil 400 personas de Jalisco, Michoacán, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora y Tabasco.

En lo que va del año, en 14 entidades, de manera preventiva, se han implementado 31 operativos de limpieza y desazolve de redes de drenaje municipales. Se ha trabajado en 5 mil 894 pozos de visita y se han desazolvado más de 532 mil 540 metros lineales de drenajes, en beneficio de más de 518 mil personas.

Referente al auxilio al riego agrícola, se han implementado 11 operativos en beneficio de 4 mil 846 usuarios de Hidalgo, Nayarit, Sinaloa, Sonora y Tamaulipas.

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0334-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

17 de mayo de 2022

Adicionalmente, se mantiene el trasvaso de agua en bloque de la presa José López Portillo, conocida como *Cerro Prieto*, hacia la obra de toma que suministra agua a la Planta Potabilizadora, en Linares, Nuevo León, donde se alcanzó un bombeo acumulado de más de 5 millones 334 mil metros cúbicos de agua en beneficio de más de un millón 80 mil habitantes.

La presentación de la sesión 1543 puede descargarse en: <https://we.tl/t-R4CUQ5gyAC>.

El video puede verse íntegro en: <https://fb.watch/d3vOqAFiye/>

ooOoo

@conaguamx @conaguamx @conagua\_mx Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

