

## **Se prevé que las temperaturas vuelvan a sobrepasar los 40 grados Celsius en Sonora**

En Sonora continuará el ambiente de cálido a caluroso en el transcurso del día, por lo que se registrarán temperaturas máximas de 35 a 40 grados y ligeramente mayores, principalmente en el centro y sur del estado, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

La dependencia indica que para las sierras más elevadas de la entidad se prevén temperaturas mínimas entre 5 y 10 grados Celsius, en municipios como Arizpe, Yécora y Agua Prieta.

Para Sonora no se prevé que se registren precipitaciones; sólo se observará el cielo de despejado a medio nublado durante el día, con viento ligero predominante de dirección oeste y suroeste, y con rachas de 25 a 40 kilómetros por hora (km/h), asegura el OCNO.

El área de meteorología informa que las temperaturas máximas volvieron a alcanzar los 40.0 grados Celsius en la presa Álvaro Obregón “Oviáchic”, 38.0 en ciudad Obregón, 37.0 en Mazatán y en San Bernardo, 36.2 en El Cubil, 35.9 en la presa Plutarco Elías Calles “El Novillo” y 35.5 grados en Vícam.

Las temperaturas mínimas bajaron hasta los 6.0 grados Celsius en Arizpe y en Aribabi, seguido de 7.0 en Bacanuchi, 7.5 en Ímuris, 8.0 en Abraham González y 9.8 grados Celsius en Yécora.

### **Almacenamiento de presas**

Las presas de Sonora almacenan 5 mil 955.459 millones de metros cúbicos de agua (Mm<sup>3</sup>), lo correspondiente al 74.5 por ciento de su capacidad normal.

La presa El Novillo almacena 2 mil 301.010 Mm<sup>3</sup> del vital líquido, lo que corresponde al 81.2 por ciento de su capacidad.

La presa Oviáchic, por su parte, almacena también 2 mil 244.730 Mm<sup>3</sup> del recurso hídrico, el equivalente al 74.3 por ciento de su capacidad.

La presa El Molinito almacena 21.554 Mm<sup>3</sup> de agua, lo que corresponde al 16.6 por ciento de su capacidad normal.

INFORMACION HIDROMÉTRICA, CLIMATOLÓGICA Y DE PRESAS DE LA REGION

PRESA	CAP.		VOL. MUERTO	ALMAC.			FERENC EN 24 hr	ENTRADA CERCA PROPIA-1	SALIDAS			%	%	DIF. ALM	LLUVIA (mm)	ENTRADAS		
	N A M E	N A M O		2016	AYER	HOY			VEREDOS		2017						2016	2017-16
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)		(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)			LIBRE	CONTROLADO								
LAZARO CARDENAS	1,116.5	703.4	0.0	673.114	706.435	705.673	-0.8	0.0	4.000	0.1	0.0	100.3	95.7	32.6	0.0	0.00		
P. ELÍAS CALLES	3,512.0	2,833.1	602.6	2,725.380	2,314.670	2,301.010	-13.7	3.9	157.710	0.0	0.0	81.2	96.2	-424.4	0.0	0.33		
ALVARO OBREGON	4,409.4	3,023.1	55.0	2,421.820	2,240.080	2,244.730	4.7	0.0	16.574	0.0	0.0	74.3	80.1	-177.1	0.0	0.00		
SISTEMA RÍO TAQUI	9,037.8	6,559.6	657.6	5,820.314	5,261.185	5,251.413	-9.8	3.9	178.284	0.1	0.0	80.1	88.7	-568.9	0.0	0.33		
ABRAHAM GONZALEZ	102.9	79.4	1.6	85.755	79.611	79.547	-0.1	0.5	0.000	1.1	0.0	100.2	108.1	-6.2	0.0	0.04		
A. RUIZ CORTINES	1,822.6	950.3	24.8	1,004.820	589.215	588.257	-1.0	2.5	11.000	0.0	0.0	61.9	105.7	-416.6	0.0	0.22		
EL MOLINITO	233.9	130.2	0.5	25.865	21.660	21.554	-0.1	0.0	0.000	0.0	0.0	16.6	19.9	-4.3	0.0	0.00		
A. RODRIGUEZ L.	284.5	219.5	0.0	1.496	0.004	0.004	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.7	-1.5	0.0	0.00		
CUAUHTEMOC	66.3	41.5	1.5	12.714	11.498	11.468	0.0	0.1	0.300	0.0	0.0	27.7	30.7	-1.2	0.0	0.01		
I. R. ALATORRE	29.7	16.2	1.0	1.988	3.231	3.216	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	19.9	12.3	1.2	0.0	0.00		
<b>TOTAL</b>	<b>*****</b>	<b>7,996.6</b>	<b>687.1</b>	<b>6,952.952</b>	<b>5,966.404</b>	<b>5,955.459</b>	<b>-10.9</b>	<b>7.0</b>	<b>189.584</b>	<b>1.1</b>	<b>0.0</b>	<b>74.5</b>	<b>86.9</b>	<b>-997.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.60</b>		

ooOoo