

## **Se prevé un inicio de semana cálido y sin lluvias para Sonora**

- El pasado domingo, las temperaturas máximas alcanzaron los 36.0 grados Celsius en San José de Pima.
- Un frente frío se podría acercar a Sonora a partir de este jueves y se prevé que genere bajas temperaturas.

Temperaturas máximas que rondan los 30 grados Celsius durante el día, se prevén para este inicio de semana, y se espera que se mantengan de templadas hasta cálidas hasta el día jueves y parte del viernes, principalmente en el centro y sur de Sonora, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

La dependencia destaca que en el norte y la zona de la sierra, por la mañana se esperan temperaturas menores a los 8 grados Celsius y hay posibilidad de heladas en las zonas más altas.

El área de meteorología del OCNO indica que es probable que un frente frío asociado a una baja profunda afecte Sonora de jueves a sábado. Por el momento se estima que provocará viento fuerte y precipitaciones de ligeras a moderadas en el norte del estado y en la sierra a partir de la noche del jueves en la noche, hasta el sábado, y además provocará descenso de temperatura a partir del viernes.

Además, el OCNO de la Conagua informa que no hay potencial de lluvias en las horas más próximas, ya que aunque hay una corriente de chorro en altura y una circulación anticiclónica que mantendrán afluencia de humedad y nublados en niveles medios principalmente en el norte, no es suficiente para que se generen precipitaciones.

También continuará el viento de componente oeste en rachas de hasta 50 kilómetros por hora (km/h) en el noreste de Sonora, y rachas de hasta 30 km/h en el resto de la región.

Por otro lado, las temperaturas máximas, en grados Celsius, alcanzaron los 36.0 grados en San José de Pima, 35.5 en San Bernardo y 35.0 en Mazatán, Hermosillo y Punta de Agua II.

Las temperaturas mínimas, en grados Celsius, fueron de -3.0 grados en la presa Abraham González, -2.0 en Guápoca, -1.0 en Yécora y 2.0 grados en Bacerac y Aribabi.

## Sistema de presas

Las presas de Sonora se encuentran al 73.4 por ciento de su capacidad normal, con un almacenamiento de 5 mil 872.794 millones de metros cúbicos (Mm3) del vital líquido.

La presa Plutarco Elías Calles “El Novillo” almacena 2 mil 296.130 Mm3 de agua, 1.0 Mm3 más que el pasado domingo, ya que eso ganó en las últimas 24 horas.

La presa Álvaro Obregón “Oviáchic” almacena 2 mil 193.130 Mm3 del recurso hídrico, lo que equivale al 72.5 por ciento de su capacidad.

La presa Adolfo Ruíz Cortines “Mocúzari” almacena 650.776 Mm3 de agua, el equivalente 68.5 por ciento de su capacidad normal.

INFORMACION HIDROMÉTRICA, CLIMATOLÓGICA Y DE PRESAS DE LA REGIÓN

PRESA	CAP.	CAP.	VOL. MUERTO	ALMAC.			FERENC EN 24 hr	ENTRADAS CORRECA PROPAGIA-I (m <sup>3</sup> /ds)	SALIDAS				%	%	DIF. ALM 2017-16	LLUVIA (mm)	ENTRADAS (m <sup>3</sup> )
	N A M E	N A M O		2016	AYER	HOY			O.T. (O-I)		LIBRE	CONTROLADO					
	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )		(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )			(m <sup>3</sup> /ds)	(m <sup>3</sup> /ds)							
LAZARO CARDENAS	1,116.6	703.4	0.0	720.259	624.973	624.973	0.0	8.2	7.000	0.0	0.0	88.9	102.4	-95.3	0.0	0.71	
P. ELIAS CALLES	3,512.0	2,833.1	602.6	2,609.150	2,295.160	2,296.130	1.0	15.3	0.000	0.0	0.0	81.0	92.1	-313.0	0.0	1.32	
ALVARO OBREGON	4,409.4	3,023.1	55.0	2,587.930	2,199.810	2,193.130	-6.7	47.9	120.850	0.0	0.0	72.5	85.6	-394.8	0.0	4.14	
ABRAHAM GONZALEZ	102.9	79.4	1.6	85.188	76.248	76.185	-0.1	0.0	0.000	0.0	0.0	96.0	107.4	-9.0	0.0	0.00	
<b>SUBTOTAL RÍO TAQUI</b>	<b>9,037.8</b>	<b>6,559.6</b>	<b>657.6</b>	<b>5,917.339</b>	<b>5,119.943</b>	<b>5,114.233</b>	<b>-5.7</b>	<b>71.4</b>	<b>127.850</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>78.0</b>	<b>90.2</b>	<b>-803.1</b>		<b>6.17</b>	
A.RUIZ CORTINES	1,822.6	950.3	24.8	710.359	655.967	650.776	-5.2	1.9	60.500	0.0	0.0	68.5	74.8	-59.6	0.0	0.16	
EL MOLINITO	233.9	130.2	0.5	25.133	20.921	20.868	-0.1	0.0	0.320	0.0	0.0	16.0	19.3	-4.3	0.0	0.00	
A. RODRIGUEZ L.	284.5	219.5	0.0	12.044	0.412	0.395	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.2	5.5	-11.6	0.0	0.00	
CUAUHTEMOC	66.3	41.5	1.5	19.045	9.782	9.781	0.0	0.3	0.290	0.0	0.0	23.6	45.9	-9.3	0.0	0.03	
I. R. ALATORRE	29.7	16.2	1.0	3.955	0.562	0.556	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	3.4	24.5	-3.4	0.0	0.00	
<b>T O T A L</b>	<b>*****</b>	<b>7,996.6</b>	<b>687.1</b>	<b>6,773.063</b>	<b>5,883.835</b>	<b>5,872.794</b>	<b>-11.0</b>	<b>73.6</b>	<b>188.960</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>73.4</b>	<b>84.7</b>	<b>-900.3</b>		<b>6.36</b>	

ooOoo