

Lluvias de 50 a 75 milímetros se prevén para el norte de Sonora

- Las últimas 24 horas se registraron lluvias importantes en el estado con valores de 109 milímetros (mm) en Navojoa.
- Perturbación tropical a 850 kilómetros (Km) de Michoacán tiene 70 por ciento de probabilidades de convertirse en ciclón tropical.

Fuerte entrada de humedad continuarán generando nublados en Sonora y la Sierra Madre Occidental, así como actividad eléctrica, rachas de viento fuerte y precipitaciones que pueden variar de ligeras a chubascos, con potencial para algunas lluvias puntuales de 50 a 75 mm principalmente en el norte, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Luego de que el pasado miércoles se registraran lluvias de 109.0 en Navojoa y 84.0 en la presa Álvaro Obregón “Oviáchic”, se prevé que las lluvias en el sur y centro de la entidad sean de 25 a 50 mm.

El área de meteorología del OCNO indica que en Sonora se mantendrá el ambiente caluroso en el día, con algunas temperaturas máximas cercanas a 40 grados Celsius.

Las temperaturas máximas fueron de 39.0 grados Celsius en Sonoyta, 38.0 en Navojoa, 37.5 en El Cubil, 37.0 en El Orégano II y 36.5 grados en presa Cuauhtémoc.

Las temperaturas mínimas marcaron los 12.0 grados en Arizpe, 14.0 en presa Abraham González y 15.0 grados en Huachineras.

Por otra parte, en el Pacífico, una perturbación tropical a 850 km de las costas de Michoacán, se mueve al oeste y tiene 70 por ciento de posibilidad de convertirse en ciclón tropical.

Almacenamiento de presas

Las presas de Sonora almacenan 4 mil 16.800 millones de metros cúbicos (Mm³), lo que corresponde al 50.2 por ciento de su capacidad normal.

INFORMACION HIDROMÉTRICA, CLIMATOLÓGICA Y DE PRESAS DE LA REGIÓN

PRESA	CAP.	CAP.	VOL. MUERTO	ALMAC.	ALMAC.	ALMAC.	FERENC EN 24 hr	ENTRADA CENCA	SALIDAS				%	%	DIF. ALM	LLUVIA (mm)	ENTRADAS
	N A M E	N A M O		2016	AYER	HOY			VERTEDOR		%	%					
	(m ³ /s)	(m ³ /s)		(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)			LIBRE	CONTROLADA							
LAZARO CARDENAS	1,116.5	703.4	0.0	619.302	572.156	572.499	0.3	9.5	4.000	0.0	0.0	81.4	88.0	-46.8	9.6	0.82	
P. ELIAS CALLES	3,512.0	2,833.1	602.6	2,036.550	1,563.280	1,568.710	5.4	66.2	0.000	0.0	0.0	55.4	71.9	-467.8	0.0	5.72	
ALVARO OBREGON	4,409.4	3,023.1	55.0	1,788.330	1,600.470	1,600.470	0.0	9.2	1.448	0.0	0.0	52.9	59.2	-187.9	84.0	0.80	
ABRAHAM GONZALE	102.9	79.4	1.6	60.308	42.037	42.855	0.8	10.3	0.600	0.0	0.0	54.0	76.0	-17.5	21.4	0.89	
SUBTOTAL RÍO YAQUI	9,037.8	6,559.6	657.6	4,444.182	3,735.906	3,741.679	5.8	85.0	5.448	0.0	0.0	57.0	67.8	-702.5		8.23	
A. RUIZ CORTINES	1,822.6	950.3	24.8	323.985	215.513	217.078	1.6	19.3	0.000	0.0	0.0	22.8	34.1	-106.9	0.0	1.67	
EL MOLINITO	233.9	130.2	0.5	17.056	10.290	10.290	0.0	0.2	0.000	0.0	0.0	7.9	13.1	-6.8	INAP.	0.01	
A. RODRIGUEZ L.	284.5	219.5	0.0	0.589	0.000	0.000	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.3	-0.6	INAP.	0.00	
CUAUHTEMOC	66.3	41.5	1.5	8.552	3.019	4.898	1.9	21.8	0.000	0.0	0.0	11.8	20.6	-3.7	32.5	1.89	
I. R. ALATORRE	29.7	16.2	1.0	0.000	0.000	0.000	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.00	
TOTAL	■■■■■	7,996.6	687.1	4,854.672	4,006.765	4,016.800	10.0	136.6	6.048	0.0	0.0	50.2	60.7	-837.9		11.80	

ooOoo