

**Valle de Mexicali**  
**Semana del 19 al 25 de Octubre**

**Boletín Núm. 2015/43**

**PRINCIPALES VARIABLES CLIMATOLÓGICAS, VALLE DE MEXICALI**

PERIODO	ESTACIÓN *	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)			TEMPERATURA PROMEDIO DEL SUELO (°C)	HUMEDAD RELATIVA (PORCENTAJE)	DIRECCIÓN PREDOMINANTE DEL VIENTO a/
		TEMP. MÁXIMA	TEMP. MEDIA	TEMP. MÍNIMA			
SEMANA DEL 19 AL 25 OCT	ANDRADE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SAN LUIS	30.9	22.8	15.0	29.0	47.9	S
	ZACATECAS	30.6	22.7	14.7	23.8	52.5	SSO
	NUEVO LEÓN	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	MEXICALI	27.9	20.0	12.1	21.7	56.6	SSO

\*Localidades de referencia:

- 1 ANDRADE**  
Mesa Arenosa de Andrade
- 2 SAN LUIS**  
Colonia Miguel Alemán
- 3 ZACATECAS**  
Colonia Zacatecas
- 4 NUEVO LEÓN**  
Ejido Nuevo León
- 5 MEXICALI**  
Colonia Colorado III

a/ La descripción de la dirección predominante del viento se encuentra al inicio de la página #2 del presente boletín.  
**FUENTE:** Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

**UNIDADES CALOR, PRECIPITACIÓN Y EVAPOTRANSPIRACIÓN VALLE DE MEXICALI**

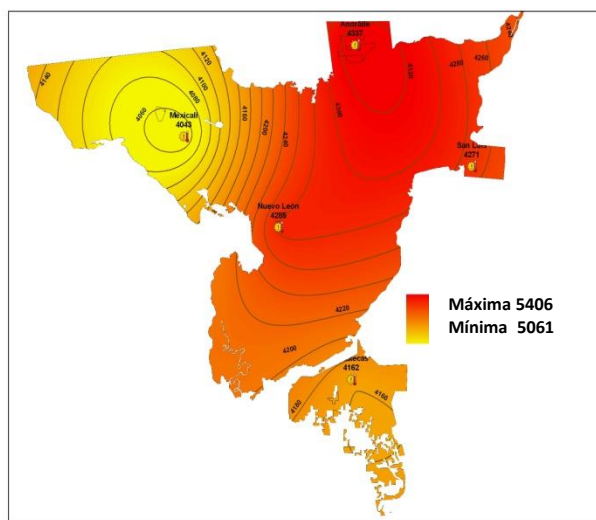
ESTACIÓN *	ACUMULADO a/					
	25/OCT/15		25/OCT/14		25/OCT/14	
	U.C.	U.C.	PRECIPITACIÓN (mm)	ETO (mm)	U.C.	U.C.
ANDRADE	ND	5582.7	24.3	16.1	1536.7	1477.8
SAN LUIS	ND	5435.3	5.7	7.3	ND	1677.4
ZACATECAS	5406.9	5334.9	16.2	3.6	1381.2	1429.1
NVO. LEÓN	5216.1	5720.4	6.9	7.4	1339.1	1495.2
MEXICALI	5061.2	5501.0	30.5	51.6	1386.7	1481.6

a/ Las unidades calor la precipitación y ETO se acumulan a partir de enero.  
**FUENTE:** Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

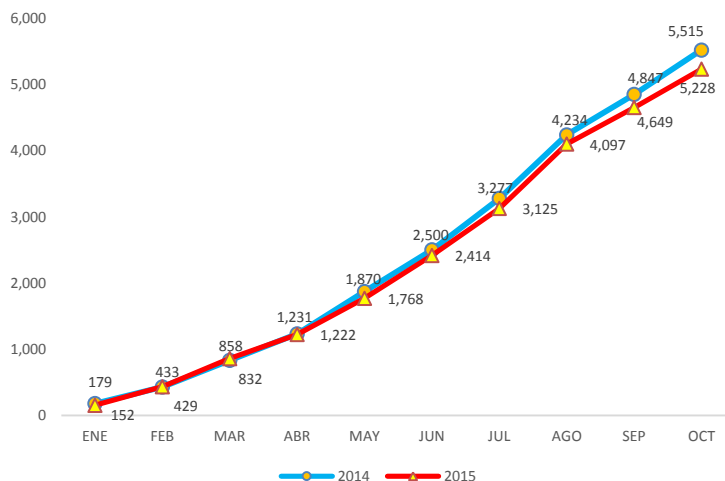
En la semana de referencia, un sistema de baja presión de núcleo frío localizado en todo el Noroeste del País generó un ligero descenso en la temperatura por las mañanas-noches, así como nubosidad importante con vientos de ligeros a moderados. Condiciones que se extendieron hasta el 22 de octubre de 2015.

En los próximos días, de acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional, se esperan cielos despejados a medio nublados con temperaturas frescas por las mañanas-noches y temperaturas diurnas que podrían alcanzar los 35°C, producto de la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico en combinación con un sistema frontal extendido por el Noroeste del País. Por otro lado, la temperatura promedio del suelo en el Valle de Mexicali fue de 24.8°C, temperatura 10.1% menor a la registrada a la semana pasada con 27.6 grados centígrados.

**UNIDADES CALOR POR MES EN EL VALLE DE MEXICALI PARA EL CULTIVO DEL ALGODÓN, 2015**



**UNIDADES CALOR ACUMULADAS PARA EL CULTIVO DEL ALGODÓN A PARTIR DE ENERO EN EL VALLE DE MEXICALI, 2015**



**NOTA:** LOS DATOS ESTÁN REFERENCIADOS AL ÚLTIMO DOMINGO DE CADA MES

Nota: Las Unidades Calor acumuladas del Valle de Mexicali corresponde a un promedio de las estaciones de Andrade, San Luis, Zacatecas, Nuevo León y Mexicali entre el acumulado a partir del 01 de enero hasta el 04 de octubre de 2015. La acumulación para el periodo 2015 es de 5228 UC, mientras que en el periodo anterior, a la misma fecha se acumularon 5515 UC, un decremento de 5.2%, entre estos periodos.

**FUENTE:** Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

**Zona Costa  
Semana del 19 al 25 de Octubre**

**Boletín Núm. 2015/43**

PRINCIPALES VARIABLES CLIMATOLÓGICAS, ZONA COSTA							
PERIODO	* ESTACIÓN	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)			TEMPERATURA PROMEDIO DEL SUELO (°C)	HUMEDAD RELATIVA (PORCENTAJE)	DIRECCIÓN PREDOMINANTE DEL VIENTO a/
		TEMP. MÁX.	TEMP. MEDIA	TEMP. MÍN.			
SEMANA DEL 19 AL 25 OCT	ERENDIRA	25.6	20.2	15.6	22.2	70.5	SO
	VALLE DE GUADALUPE	27.5	18.8	12.0	22.9	76.5	ESE
	MANEADERO	25.5	19.5	14.2	25.4	73.6	E
	OJOS NEGROS	25.6	15.9	7.8	21.9	68.3	SO
	SAN ISIDRO	25.3	18.1	9.5	24.6	76.8	NO
	SAN SIMÓN a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	28.8	19.2	11.4	20.9	74.7	OSO
	VALLE DE LA TRINIDAD	24.6	15.2	5.3	22.0	60.7	SSO
	COLONET	26.4	18.8	12.2	24.9	80.0	NO
VALLE DE LAS PALMAS	28.3	19.1	10.7	20.1	74.2	OSO	

a/ Dirección del viento

N= Norte  
 NNE=Nornoreste  
 NE=(Norte+Este)-Noreste  
 ENE=Estenoreste  
 E=Este  
 ESE=Estesureste  
 SE=(Sur+Este)-Sureste  
 SSE=Sursureste  
 S=Sur  
 SSO=Sursuroeste  
 SO=(Sur+Oeste)-Suroeste  
 OSO=Oestesuroeste  
 O=Oeste  
 ONO=Oestenoroeste  
 NO=(Norte+Oeste)-Noroeste  
 NNO=Nornoroeste

a/ Los datos no están disponibles, por el momento.

FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

PRECIPITACIÓN POR ESTACIÓN AGROCLIMATOLÓGICA, ZONA COSTA (Milímetros)											
AÑO	PERIODO	*ERÉNDIRA	*V. DE GUADALUPE	*MANEADERO	*OJOS NEGROS	*SAN ISIDRO	*SAN SIMÓN	*SANTO TOMÁS	*V. DE LA TRINIDAD	*COLONET	*V. DE LAS PALMAS
2015	OCTUBRE	4.00	11.50	2.60	7.60	0.00	ND	ND	1.20	2.90	0.20
	ACUMULADO 2015	87.00	143.10	51.20	157.70	13.80	ND	ND	105.20	36.00	139.50
	ACUMULADO 2014	106.10	133.90	105.50	214.50	84.40	ND	ND	89.30	71.90	109.50

NOTA: La precipitación acumulada está referenciada al 25 de Octubre de 2015. Los datos de las estaciones de Santo Tomás y San Simón no se encuentran disponibles, por el momento.

En la semana de referencia se presentó el ingreso de un nuevo sistema frontal por el Noroeste del País, el cual favoreció la presencia de nublados parciales con lluvias tanto en Valles Costeros como Altos, la presencia de vientos de ligeros. Dichas condiciones se extendieron a lo largo de la semana.

\*Localidades de referencia de las estaciones y sus municipios:

**Eréndira** San Vicente, Ensenada  
**V. Guadalupe** Francisco Zarco, Ensenada  
**Maneadero** Rodolfo Sánchez Taboada, Ensenada  
**Ojos Negros** Real del Castillo, Ensenada  
**San Isidro** San Quintín, Ensenada  
**San Simón** San Quintín, Ensenada  
**Santo Tomás** Santo Tomás, Ensenada  
**Valle de la Trinidad** Lázaro Cárdenas, Ensenada  
**Colonet** Ejido México, Ensenada  
**Las Palmas** Valle de las Palmas, Tecate

En los próximos días, de acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional un nuevo frente frío proveniente del Noroeste del País a partir del 29 de octubre de 2015. Dicho sistema se asociará con una baja presión de Núcleo frío con aire inestable superior ocasionando nublados parciales, vientos moderados y un descenso en la temperatura.

**PRONÓSTICO EXTENDIDO A SIETE DÍAS (TEMPERATURA MÁX Y MÍN ° C) – NIVEL ESTATAL**

DÍA	*EJ. MICHOCÁCN	*V. GUADALUPE	*MANEADERO	*OJOS NEGROS	*SAN QUINTÍN	*V. PALMAS
26 OCT	34° 19°	31° 18°	29° 21°	30° 16°	27° 19°	33° 18°
27 OCT	35° 20°	31° 19°	28° 21°	30° 17°	28° 19°	32° 19°
28 OCT	35° 21°	29° 16°	27° 18°	28° 15°	28° 17°	29° 16°
29 OCT	33° 17°	25° 14°	24° 16°	25° 12°	21° 16°	26° 14°
30 OCT	29° 17°	29° 15°	30° 18°	25° 10°	22° 16°	29° 14°
31 OCT	29° 15°	28° 16°	31° 18°	24° 12°	25° 16°	29° 15°
01 NOV	30° 16°	29° 16°	29° 18°	27° 15°	27° 18°	31° 16°
N=NUBLADO		PN=PARCIALMENTE NUBLADO		D=DESPEJADO		LL=LLUVIA

\*Localidades de referencia con sus municipios:

**Ej. Michoacán** Mexicali  
**V. Guadalupe** Ensenada  
**Maneadero** Ensenada  
**Ojos Negros** Ensenada  
**San Quintín** Ensenada  
**V. Palmas** Tecate

FUENTE: METEORRED, <http://www.meteored.mx>

**Para mayor información:**

Envíe correo electrónico a:

[noaguirre@baja.gob.mx](mailto:noaguirre@baja.gob.mx)

Visite nuestro sitio web:

[www.sefoa.gob.mx/simarbc/](http://www.sefoa.gob.mx/simarbc/)