

**Valle de Mexicali  
Semana del 06 al 12 de Abril**

**Boletín Núm. 2015/15**

**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 06 AL 12 ABR	ANDRADE	27.6	18.6	11.3	22.3	35.7	SO
	SAN LUÍS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	ZACATECAS	27.3	17.4	8.0	18.8	64.5	ESE
	NUEVO LEÓN	28.3	19.7	10.5	14.9	52.1	SSE
	MEXICALI	27.2	18.6	9.8	17.2	53.4	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**

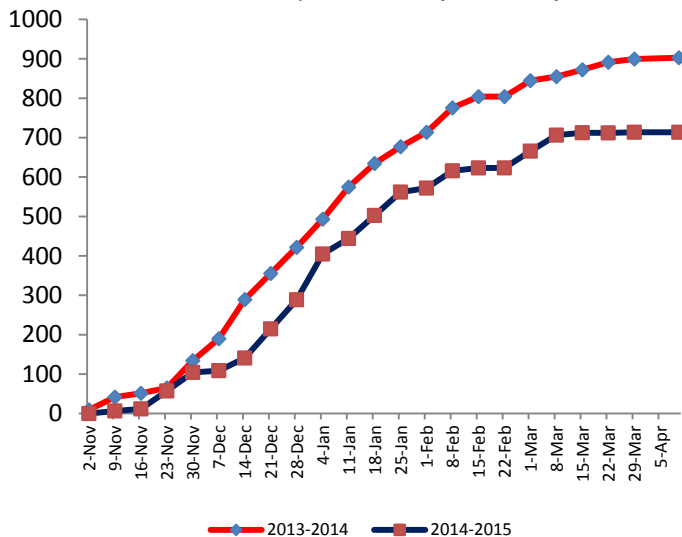
ESTACIÓN *	ACUMULADO a/					
	12/ABR/15		12/ABR/14		12/ABR/15	
	U.C.	U.C.	PRECIPITACIÓN (mm)	ETO (mm)	U.C.	U.C.
ANDRADE	ND	1081.8	0.0	0.6	391.2	439.5
SAN LUIS	ND	1038.2	ND	0.4	ND	397.0
ZACATECAS	993.8	923.6	5.1	2.8	308.4	314.2
NVO. LEÓN	1139.7	1061.4	4.1	0.6	338.0	356.1
MEXICALI	996.5	955.3	15.2	0.4	308.6	323.7

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, una circulación anticiclónica mantuvo las temperaturas diurnas cálidas y frescas por las mañanas-noches, además, se registraron en el Valle de Mexicali vientos de ligeros a moderados. Durante el fin de semana se presentó tiempo estable y sin lluvias. Por otro lado, la temperatura promedio del suelo en el Valle de Mexicali fue de 17°C, temperatura igual a la registrada la semana pasada.

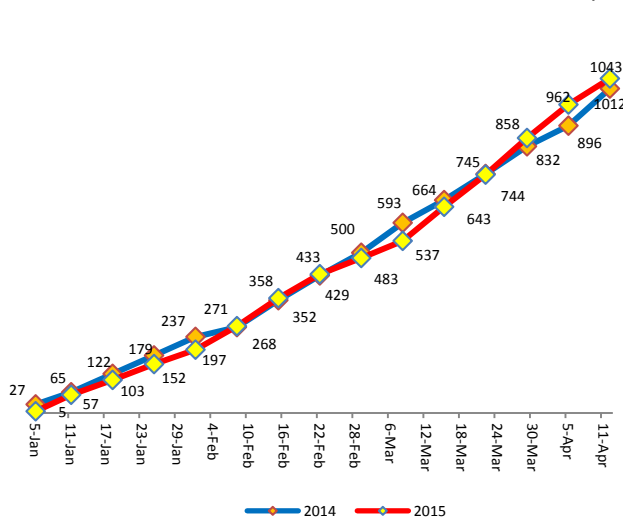
En los próximos días, una circulación anticiclónica en niveles medios mantendrá ambiente caluroso sobre la mayor parte del Noroeste. De acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional se prevé cielos despejados con temperaturas cálidas durante el día y frescas por la noche. A partir del 16 de abril de 2015, se prevé el ingreso de un nuevo sistema frontal con un ligeros descenso en la temperatura.

**HORAS FRÍO ACUMULADAS PARA EL CULTIVO DEL TRIGO A PARTIR DE NOVIEMBRE, CICLOS 2013/14 Y 2014/15**



FUENTE: SECRETARÍA DE FOMENTO AGROPECUARIO, SIMABRBC.

**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 12 de abril de 2015. La acumulación para el periodo 2015 es de 1043 UC, mientras que en el periodo anterior, a la misma fecha se acumularon 1012 UC, un incremento de 3.1%, entre estos periodos.

**Zona Costa  
Semana del 06 al 12 de Abril**

**Boletín Núm. 2015/15**

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 06 AL 12 ABR	ERENDIRA	19.7	14.8	10.1	18.3	68.7	ONO
	VALLE DE GUADALUPE	23.7	14.6	6.8	20.9	66.6	O
	MANEADERO	20.3	15.0	9.1	21.6	72.7	S
	OJOS NEGROS	22.7	11.7	1.6	12.9	67.2	O
	SAN ISIDRO	20.7	14.3	6.4	20.7	70.7	NO
	SAN SIMÓN a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	22.9	14.7	5.6	18.0	72.8	ONO
	VALLE DE LA TRINIDAD	21.1	11.4	2.8	18.1	57.4	OSO
	COLONET	19.7	13.6	7.7	21.0	75.9	NO
VALLE DE LAS PALMAS	23.7	14.3	5.3	21.7	65.0	O	

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=Oestenoreste  
 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	ABRIL	0.40	0.20	0.00	0.00	0.00	ND	ND	0.10	0.00	1.20
	ACUMULADO 2015	62.60	80.30	3.80	100.80	13.80	ND	ND	48.10	25.10	68.30
	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 12 de Abril 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, una circulación anticiclónica con vientos del Este provocaron un aumento en la temperatura diurna durante el fin de semana, con temperaturas frescas durante las mañanas-noches, con cielos mayormente despejados, vientos ligeros sin precipitaciones importantes.

\*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, se aproximará por el Noroeste del País con dirección Este-Sureste. Dicho sistema estará asociado con la corriente el chorro provocando vientos de ligeros a moderados en Zona Costera.

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

DÍA	*EJ. MICHOCÁCN	*V. GUADALUPE	*MANEADERO	*OJOS NEGROS	*SAN QUINTÍN	*V. PALMAS
13 ABR	36° 16° ☀	25° 11° ☀	20° 12° ☀	28° 12° ☀	20° 11° ☀	29° 11° ☀
14 ABR	35° 16° ☀	25° 11° ☀	21° 12° ☀	27° 13° ☀	19° 12° ☀	28° 11° ☀
15 ABR	29° 13° ☀	26° 11° ☀	30° 13° ☀	23° 10° ☀	19° 11° ☀	27° 11° ☀
16 ABR	27° 10° ☀	25° 12° ☀	29° 16° ☀	22° 9° ☀	28° 15° ☀	26° 13° ☀
17 ABR	31° 10° ☀	29° 12° ☀	28° 14° ☀	27° 10° ☀	23° 13° ☀	29° 13° ☀
18 ABR	34° 13° ☀	25° 10° ☀	22° 13° ☀	25° 9° ☀	21° 13° ☀	26° 10° ☀
19 ABR	34° 14° ☀	24° 10° ☀	24° 12° ☀	25° 7° ☀	23° 14° ☀	27° 9° ☀
☁ 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: METEORED, <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/)