

**Valle de Mexicali**  
**Semana del 07 al 13 de Marzo**

**Boletín Núm. 2016/11**

**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 07 AL 13 MAR	ANDRADE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SAN LUIS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	ZACATECAS	24.4	14.9	5.6	15.3	75.8	S
	NUEVO LEÓN	25.2	17.2	8.7	15.4	55.2	S
	MEXICALI	25.0	16.0	6.5	15.5	55.7	SO

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.

\*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

**HORAS FRÍO, PRECIPITACIÓN Y EVAPOTRANSPIRACIÓN VALLE DE MEXICALI**

ESTACIÓN *	ACUMULADO a/					
	13/MAR/16		13/MAR/15		13/MAR/16	
	H.F.	H.F.	PRECIPITACIÓN (mm)		ETO (mm)	
ANDRADE	ND	ND	ND	ND	ND	224.6
SAN LUIS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ZACATECAS	1157.0	745.0	8.7	3.8	194.3	183.8
NVO. LEÓN	ND	578.0	4.0	4.2	215.4	188.7
MEXICALI	1223.0	814.0	9.5	15.1	211.5	165.4

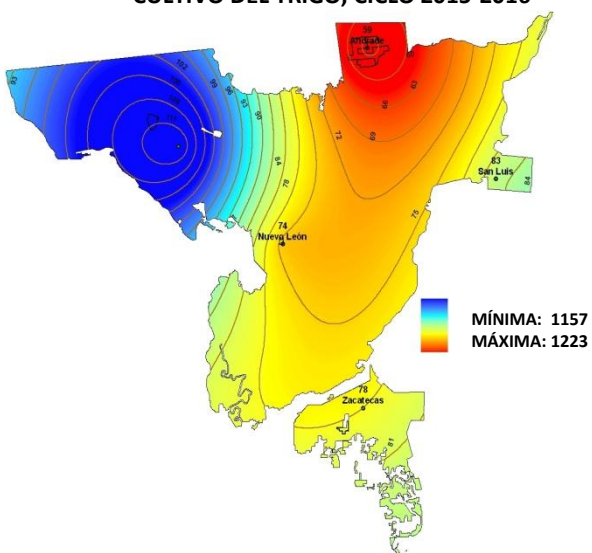
a/ Las unidades calor la precipitación y ETO se acumulan a partir de enero, mientras que las Horas Frío se acumulan a partir de noviembre.  
FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

En la semana de referencia, una circulación anticiclónica mantuvo vientos de ligeros a fuertes del noroeste, con cielos mayormente despejados. Condiciones que se extendieron a lo largo de la semana, producto del ingreso de un sistema frontal por el Noroeste del País..

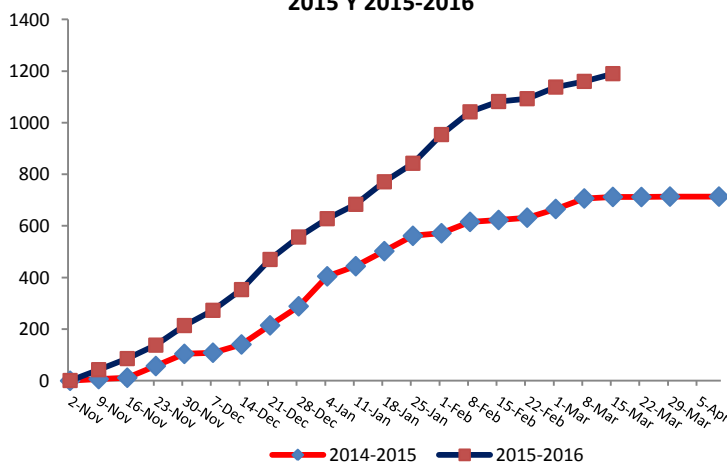
En los próximos días, de acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional persistirá un ambiente caluroso con bajo potencial de lluvias en la mayor parte del Valle de Mexicali, así como la presencia de vientos moderados, cielos mayormente despejados condiciones que se extenderán hasta el 20 de marzo de 2016.

Por otro lado, la temperatura promedio del suelo en el Valle de Mexicali fue de 11.7°C, temperatura 4.1% menor a la registrada a la semana pasada con 12.2 grados centígrados.

**HORAS FRÍO POR MES EN EL VALLE DE MEXICALI PARA EL CULTIVO DEL TRIGO, CICLO 2015-2016**



**HORAS FRÍO ACUMULADAS PARA EL CULTIVO DE TRIGO A PARTIR DE NOVIEMBRE EN EL VALLE DE MEXICALI, CICLOS 2014-2015 Y 2015-2016**



FUENTE: SECRETARÍA DE FOMENTO AGROPECUARIO, SIMARBC.

Nota: Las Horas Frío 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 noviembre hasta el 13 de Marzo de 2016. La acumulación para el ciclo 2015-2016 es de 1223 HF, mientras que en el periodo anterior, a la misma fecha se acumularon 814 HF, un incremento de 50.2%, entre estos periodos.

FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

**Zona Costa  
Semana del 07 al 13 de Marzo**

**Boletín Núm. 2016/11**

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 07 AL 13 MAR	ERENDIRA	18.8	13.5	8.6	15.8	75.5	SO
	VALLE DE GUADALUPE	19.8	12.0	5.4	15.5	86.5	SSE
	MANEADERO	17.6	10.9	3.2	17.1	98.3	SSO
	OJOS NEGROS	18.7	9.2	3.8	13.2	82.5	O
	SAN ISIDRO	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SAN SIMÓN a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	20.6	12.7	5.3	14.0	83.0	SO
	VALLE DE LA TRINIDAD	20.2	9.2	2.1	13.0	79.1	O
	COLONET	19.9	11.2	4.8	16.5	92.2	NO
VALLE DE LAS PALMAS	18.6	10.2	3.5	14.9	84.6	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=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
2016	MARZO	13.90	20.80	18.80	13.80	0.00	ND	ND	4.90	14.10	15.50
<b>ACUMULADO 2016</b>		<b>100.60</b>	<b>113.10</b>	<b>80.10</b>	<b>96.10</b>	<b>64.40</b>	<b>ND</b>	<b>ND</b>	<b>99.40</b>	<b>25.00</b>	<b>82.60</b>
<b>ACUMULADO 2015</b>		<b>117.60</b>	<b>204.10</b>	<b>83.80</b>	<b>195.00</b>	<b>34.60</b>	<b>ND</b>	<b>ND</b>	<b>131.10</b>	<b>62.20</b>	<b>131.00</b>

NOTA: La precipitación acumulada está referenciada al 13 de Marzo de 2016. Los datos de las estaciones de Santo Tomás y San Simón no se encuentran disponibles, por el momento.

En la semana de referencia, un sistema anticiclónico en superficie mantuvo la presencia de vientos moderados tanto en la Zona Costa como el Mar de Cortés. Dichas condiciones se extendieron a lo largo de la semana.

De acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional, en los próximos días se espera la presencia de vientos moderados provenientes del norte debido a una circulación anticiclónica que se extenderá hasta el 16 de marzo. A partir de esta fecha se espera el ingreso de un nuevo sistema frontal incrementando ligeramente el potencial de lluvias a 30 por ciento.

\*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

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

DÍA	*EJ. MICHOACÁN	*V. GUADALUPE	*MANEADERO	*OJOS NEGROS	*SAN QUINTÍN	*V. PALMAS
14 MAR	29° 11°	17° 8°	21° 10°	21° 6°	22° 12°	18° 9°
15 MAR	30° 11°	28° 10°	24° 12°	28° 11°	22° 13°	29° 10°
16 MAR	32° 13°	28° 14°	26° 15°	29° 14°	25° 14°	31° 14°
17 MAR	33° 14°	26° 13°	24° 15°	26° 13°	23° 12°	28° 15°
18 MAR	32° 15°	25° 12°	21° 13°	27° 10°	15° 10°	29° 12°
19 MAR	33° 12°	30° 12°	28° 14°	28° 13°	24° 11°	29° 13°
20 MAR	35° 17°	27° 11°	27° 14°	27° 9°	26° 17°	28° 10°
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>

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/)