

Valle de Mexicali
Semana del 08 al 14 de Abril

Boletín Núm. 2013/15

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 08 AL 14 ABR	ANDRADE	28.5	19.0	9.2	18.7	48.6	SSO
	SAN LUIS	29.4	20.1	11.2	24.0	40.0	SSO
	ZACATECAS	28.2	18.6	9.6	18.0	62.3	SSO
	NUEVO LEÓN	29.2	20.1	10.6	17.6	45.7	SSO
	MEXICALI	28.5	19.0	9.2	18.7	48.6	SSO

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

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

ESTACIÓN *	ACUMULADO a/					
	14/ABR/13		14/ABR/12		14/ABR/12	
	U.C.	U.C.	PRECIPITACIÓN (mm)	ETO (mm)	14/ABR/13	14/ABR/12
ANDRADE	909.7	905.6	16.9	11.6	430.7	442.9
SAN LUIS	852.9	842.4	9.0	3.5	412.1	406.6
ZACATECAS b/	783.3	728.1	19.4	3.6	303.0	303.9
NVO. LEÓN c/	707.3	883.5	0.7	0.9	274.9	389.9
MEXICALI	781.8	742.4	16.3	0.6	341.6	298.3

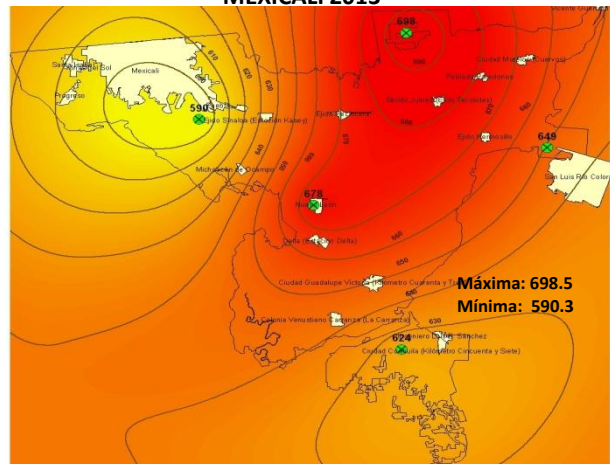
a/ Las horas frío se acumulan a partir de noviembre, mientras que la precipitación y ETO se acumulan a partir de enero.
b/ El dato está referenciado a partir del día 15 de enero de 2013, ya que el resto de los días no está disponible.
c/ Las Horas frío, precipitación y ETO están referenciadas a partir del 7 de febrero de 2013, ya que el resto de los datos no se encuentran disponibles.

FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

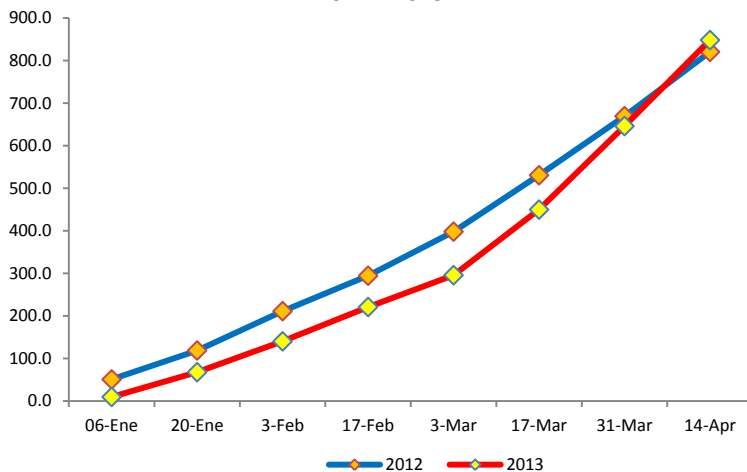
El día 8 de abril de 2013 ingresó por Baja California el frente frío núm. 38; dicho sistema estuvo asociado con la corriente en chorro originando un descenso de temperatura que se prolongó por 3 días. Asimismo, se presentaron nublados parciales sobre el Valle de Mexicali, así como vientos de moderados a fuertes. La temperatura promedio del suelo en el Valle de Mexicali fue de 19.4°C, cifra 8.9% menor a la registrada la semana pasada con una media de 21.3°C.

En el transcurso del día martes 16 de abril de 2013, el Servicio Meteorológico Nacional prevé el ingreso de un nuevo frente frío por Baja California proveniente del sur de California. Se acompaña de su respectiva masa de aire frío. Dicho sistema estará interaccionando con una vaguada presente en el Mar de Cortés, por lo que se esperan vientos moderados, nublados parciales con escasa probabilidad de lluvia en el Valle de Mexicali. Por otro lado, durante el periodo invernal que comprende de noviembre de 2012 al 31 de marzo de 2013, se acumularon un promedio de 1061 HF sobre el Valle de Mexicali, cifra 11.6% menor a la registrada en el periodo anterior que registró 1201 HF.

**UNIDADES CALOR ACUMUADAS PARA EL CULTIVO DEL
ALGODÓN DE ENERO A MARZO DE 2013 EN EL VALLE DE
MEXICALI 2013**



**UNIDADES CALOR ACUMULADAS PARA EL CULTIVO DEL
ALGODÓN A PARTIR DE ENERO EN EL VALLE DE MEXICALI
2012 Y 2013**



Nota: La estación de Zacatecas incluye una estimación de 28 UC correspondiente al periodo del 1 de enero al 14 de enero de 2013, mientras que la estación Nuevo León incluyen una estación de 176.4 UC correspondiente al periodo del 1 de enero al 6 de febrero, ya que el resto de los días no está disponible.

FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC

Zona Costa
Semana del 08 al 14 de Abril

Boletín Núm. 2013/15

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 08 AL 14 ABR	ERÉNDIRA	18.1	13.8	9.5	16.8	75.0	ONO
	VALLE DE GUADALUPE a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	MANEADERO a/	20.2	14.6	9.2	17.7	76.2	SSO
	OJOS NEGROS	22.2	11.6	2.0	16.9	74.6	SO
	SAN ISIDRO	19.4	13.6	6.7	19.9	76.7	ONO
	SAN SIMÓN a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	22.6	14.3	6.1	18.1	70.4	O
	VALLE DE LA TRINIDAD	22.3	12.0	1.4	15.2	64.5	SO
COLONET	21.4	14.2	7.6	18.0	69.3	ONO	
VALLE DE LAS PALMAS a/	23.8	14.2	5.5	21.0	66.4	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
2013	ABRIL	0.10	0.10	0.10	0.50	0.00	ND	ND	0.80	0.10	0.30
ACUMULADO 2013		88.20	115.50	113.30	104.60	44.30	ND	194.60	84.40	89.30	85.70
ACUMULADO 2012		ND	75.30	109.80	227.20	90.80	25.60	ND	149.80	141.80	146.80

NOTA: La precipitación acumulada está referenciada al 14 de abril de 2013. Los datos de las estaciones de Santo Tomás y San Simón no se encuentran disponibles, por el momento.

En la semana de referencia ingresó a Baja California el frente frío núm. 38, dicho sistema provocó un descenso en la temperatura, cielos nublados con precipitaciones ligeras en la mayor parte de la Zona Costa, desplazándose rápidamente al sureste del País.

El martes 16 de abril de 2013, se espera el paso de un frente frío por la región, por lo que el aporte de nubosidad continuará a lo largo de la semana con probabilidad de lluvias aisladas. Asimismo, se espera un descenso en la temperatura como consecuencia de la masa de aire frío que acompaña a dicho sistema. Según el Boletín Meteorológico de la CFE, se desplazará rápidamente al interior del País, por tal razón, las condiciones podrían cambiar hasta el 19 de abril.

***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. MICHOCÁCÁN	*V. GUADALUPE	*MANEADERO	*OJOS NEGROS	*SAN QUINTÍN	*V. PALMAS	
15 ABR	30° 13°	13° 8°	13° 10°	18° 5°	14° 9°	16° 8°	
16 ABR	24° 9°	12° 7°	13° 9°	12° 5°	12° 8°	11° 7°	
17 ABR	26° 8°	24° 6°	21° 9°	22° 4°	19° 9°	24° 7°	
18 ABR	28° 9°	26° 10°	28° 12°	23° 8°	23° 10°	27° 11°	
19 ABR	31° 11°	29° 13°	29° 14°	26° 10°	24° 13°	30° 14°	
20 ABR	35° 12°	28° 12°	24° 15°	28° 11°	22° 13°	30° 12°	
21 ABR	35° 18°	25° 10°	25° 13°	28° 9°	24° 15°	29° 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: METEORRED, <http://www.meteored.mx>

Para mayor información:

Envíe correo electrónico a:

noaguire@baja.gob.mx

Visite nuestro sitio web:

www.sefoa.gob.mx/simarbc/