

Valle de Mexicali
Semana del 23 al 29 de Septiembre

Boletín Núm. 2013/39

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 23 AL 29 SEP	ANDRADE	33.8	24.1	13.7	29.9	30.7	SO
	SAN LUIS	33.9	23.8	13.2	28.7	34.7	SSO
	ZACATECAS	33.7	23.9	13.2	24.7	34.9	SSE
	NUEVO LEÓN	33.9	24.5	15.1	23.2	34.7	OSO
	MEXICALI	33.5	23.3	12.8	23.7	37.4	O

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/					
	29/SEP/13		29/SEP/12		29/SEP/13	
	U.C.	U.C.	PRECIPITACIÓN (mm)	ETO (mm)	29/SEP/13	29/SEP/12
ANDRADE	4991.8	5117.5	48.7	48.5	1590.8	1641.6
SAN LUIS	4968.4	5049.5	50.2	36.0	1615.0	1568.5
ZACATECAS b/	3842.1	2117.7	66.5	3.6	1043.6	702.2
NVO. LEÓN c/	4808.4	5059.8	18.9	13.1	1262.7	1452.3
MEXICALI	4735.9	4806.7	91.5	14.5	1377.1	1262.9

a/ Las unidades calor 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 unidades calor, precipitación y ETO están referenciadas a partir del 7 de febrero de 2013, ya que el resto de los datos no se encuentran disponibles.

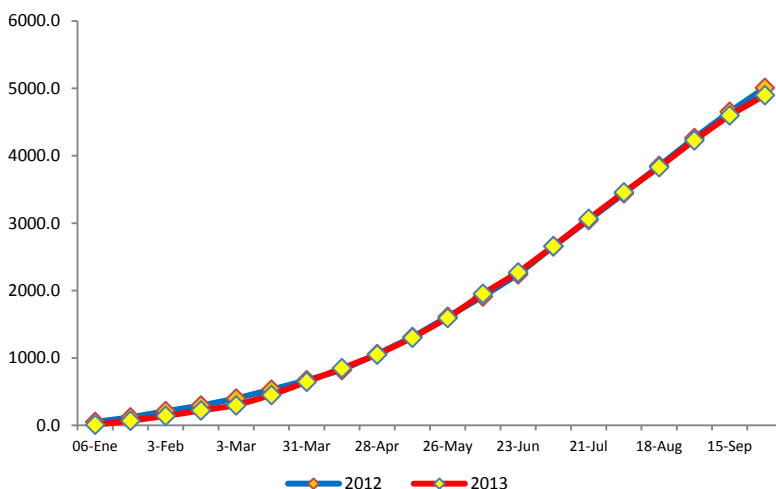
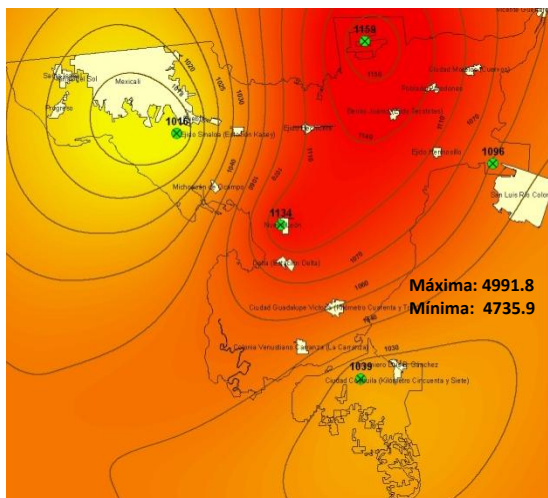
FUENTE: Secretaría de Fomento Agropecuario, SIMARBC.

Se espera tiempo estable y sin lluvias la mayor parte de la semana, con temperaturas superiores a los 35°C por lo menos hasta el 3 de septiembre de 2013; de acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional, la temperatura más alta del País en estos días podría alcanzar los 37°C en el Ejido Nuevo León. A partir del 4 de septiembre ingresará el Frente Frío No. 4 proveniente de Estados Unidos, provocando un nuevo descenso en la Entidad, extendiéndose hasta el 7 de octubre de 2013, con vientos de ligeros a moderados, cielos mayormente despejados con escasa probabilidad de lluvia.

En la semana de referencia, ingresó el Frente Frío No. 2 por el Noroeste del País provocando un descenso de la temperatura en el Valle de Mexicali que se prolongó hasta el 28 de septiembre de 2013 con vientos de ligeros a moderados; se presentó cielo mayormente despejado con nublados parciales esporádicos sin lluvia. La temperatura promedio del suelo en el Valle de Mexicali fue de 26°C, cifra 12.5% menor a la registrada la semana pasada con una media de 29.7°C.

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

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 23 al 29 de Septiembre

Boletín Núm. 2013/39

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 23 AL 29 SEP	ERENDIRA	22.7	17.8	12.9	19.3	70.4	SO
	VALLE DE GUADALUPE	28.7	18.7	9.5	26.5	58.2	S
	MANEADERO	24.5	18.1	11.4	26.5	76.1	SSO
	OJOS NEGROS	28.7	16.5	5.5	23.7	51.2	SO
	SAN ISIDRO	25.0	18.0	11.4	24.0	71.6	ONO
	SAN SIMÓN a/	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	30.2	18.9	7.7	21.6	56.0	ONO
	VALLE DE LA TRINIDAD	28.5	16.1	2.9	21.5	48.9	S
	COLONET	27.1	19.3	11.9	23.3	61.2	ONO
VALLE DE LAS PALMAS	31.3	19.1	7.7	25.4	46.2	OSO	

a/ Dirección del viento

N= Norte
NNE=Noronoreste
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
NO=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
2013	SEPTIEMBRE	0.20	0.30	0.00	6.90	0.00	ND	ND	9.70	0.00	0.60
	ACUMULADO 2013	100.10	129.60	115.40	156.70	75.00	ND	ND	143.60	108.10	98.60
	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 29 de septiembre 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 por el Noroeste del País el Frente Frío No. 2 ocasionado un marcado descenso en la temperatura, con nublados parciales entre el 26 y 28 de septiembre de 2013, con lluvias ligeras esporádicas principalmente en Eréndira.

Entre el 29 de septiembre y el 3 de octubre de 2013 se esperan temperaturas elevadas con poca humedad en la región, vientos predominantes del Noreste, no nubes bajas por las mañanas en la Costa. A partir del 4 de octubre de 2013, se espera el ingreso de un nuevo frente frío proveniente de California, el cual ocasionará un nuevo descenso de la temperatura, nublados parciales y sin lluvia.

*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
30 SEP	37° 20°	32° 17°	26° 19°	33° 17°	25° 18°	35° 18°
01 OCT	37° 20°	30° 16°	25° 18°	32° 16°	24° 16°	33° 16°
02 OCT	36° 18°	26° 13°	22° 14°	26° 12°	17° 14°	27° 13°
03 OCT	33° 17°	23° 12°	20° 13°	24° 11°	20° 13°	24° 12°
04 OCT	31° 17°	29° 14°	31° 15°	26° 13°	21° 15°	30° 14°
05 OCT	32° 14°	30° 15°	33° 17°	27° 12°	27° 18°	31° 16°
06 OCT	32° 18°	28° 14°	29° 17°	28° 12°	29° 18°	30° 13°
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

Visite nuestro sitio web:

www.sefoa.gob.mx/simarbc/