

No. 2026/03

Semana del 12 al 18 de enero de 2026

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 12 AL 18 ENERO	ANDRADE	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SAN LUÍS	26.4	14.5	4.0	15.7	49.1	OSO
	ZACATECAS	27.1	14.0	4.8	13.2	48.0	ONO
	NUEVO LEÓN	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	MEXICALI	ND	ND	ND	ND	ND	ND

*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.

ND: No disponible

En la semana de referencia, se observó tiempo estable y sin lluvias con días mayormente soleados y vientos ligeros del noroeste condiciones que prevalecieron a lo largo de la semana.

En los próximos días, de acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional, una vaguada en niveles altos de la atmósfera se combinará con los efectos de un nuevo frente frío ocasionando nublados importantes con posibles lluvias ligeras a partir del 23 de enero y un descenso en la temperatura que se acentuará a partir del 25 de enero.

HORAS FRÍO, PRECIPITACIÓN Y EVAPOTRANSPIRACIÓN EN EL VALLE DE MEXICALI.

ESTACIÓN	ACUMULADO b/					
	18/DIC/25	18/DIC/24	18/DIC/25	18/DIC/24	18/DIC/25	18/DIC/24
	H.F.	H.F.	PRECIPITACIÓN (mm)		ETO (mm)	
ANDRADE	ND	598	ND	598	ND	598
SAN LUIS	392	ND	392	ND	392	ND
ZACATECAS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
NVO. LEÓN	ND	ND	ND	ND	ND	ND
MEXICALI	ND	707	ND	707	ND	707

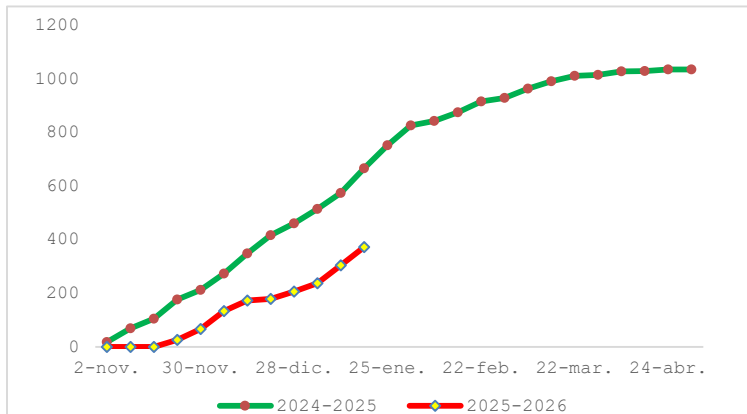
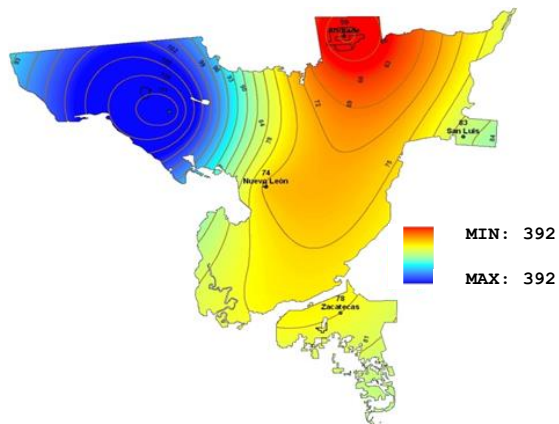
Para el cultivo del trigo, al 18 de enero de 2026, se han acumulado 392 horas frío, cifra que representa una disminución del 40% respecto al ciclo anterior, ya que a la misma fecha se habían acumulado 653 horas frío.

Por otro lado, la temperatura del suelo fue de 14.7°C, cifra 1.4% menor a la registrada la semana pasada con 14.7 grados centígrados.

b/ La precipitación y ETO se acumulan de enero a diciembre, mientras que las H.F. se acumulan a partir de la última semana de Octubre.

HORAS FRÍO POR MES EN EL VALLE DE MEXICALI PARA TRIGO, 2025/2026

HORAS FRÍO ACUMULADAS PARA TRIGO EN EL VALLE DE MEXICALI, CICLOS 2024-2025 Y 2025-2026



FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de SIMARBC.

No. 2026/03

Semana del 12 al 18 de enero de 2026

PRINCIPALES VARIABLES CLIMATOLÓGICAS, ZONA COSTA

PERIODO	* ESTACIÓN	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)			TEMP. PROMEDIO DEL SUELO (°C)	HUMEDAD RELATIVA (PORCENTAJ E)	DIRECCIÓN PREDOMINANT E DEL VIENTO a/
		TEMP. MÁX.	TEMP. MEDIA	TEMP. MÍN.			
SEMANA DEL 12 AL 18 DE ENERO	ERENDIRA	20.1	13.7	8.3	14.9	67.0	ENE
	GUADALUPE	26.8	15.1	7.0	13.7	38.4	ENE
	EL PORVENIR2	26.6	11.7	0.0	12.2	58.0	ENE
	MANEADERO	23.8	14.4	7.5	14.5	47.9	SE
	OJOS NEGROS	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SAN ISIDRO	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	SANTO TOMÁS	30.9	13.2	2.2	13.5	75.8	S
	COLONET	ND	ND	ND	ND	ND	ND
LAS PALMAS	22.8	12.8	4.3	14.0	67.7	S	

ND: No disponible

FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de SIMARBC

a/ Dirección del viento

- N= Norte
- NNE=Nornoroeste
- 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

PRECIPITACIÓN POR ESTACIÓN AGROCLIMATOLÓGICA, ZONA COSTA (Milímetros)

AÑO	PERIODO	ERENDIRA	V. DE GUADALUPE	EL PORVENIR	MANEA-DERO	OJOS NEGROS	SAN ISIDRO	SANTO TOMÁS	COLONET	LAS PALMAS
2025	DICIEMBRE	0.50	0.20	0.10	0.10	0.00	0.30	0.60	0.40	ND
ACUMULADO 2025		146.40	63.60	229.30	129.60	192.50	1.90	247.00	ND	ND
ACUMULADO 2024		184.40	193.60	311.00	86.40	ND	70.20	345.90	176.6	ND

ND: No disponible..

En la semana de referencia, el fortalecimiento de un sistema de alta presión mantuvo vientos ligeros en los valles costeros con días mayormente soleados y temperaturas estables en los valles costeros; por otro lado en los valles altos se registraron vientos moderados del noroeste, así como bajas temperaturas.

En los próximos días, de acuerdo al pronóstico del CICESE, se espera un flujo marino que aumentará de intensidad ocasionando en los valles costeros nubes medias con un banco de niebla. Por otro lado, un sistema de baja presión ocasionará un descenso en la temperatura con posibles lluvias ligeras a partir del 23 de enero y posibilidad de nevada en la sierras de Juárez y San Pedro Mártir.

Localidades de referencia:

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

PRONÓSTICO EXTENDIDO A SIETE DÍAS (TEMPERATURAS MÁX Y MÍN ° C)

DÍA	EJ. MICHOACÁN	V. GUADALUPE	MANEADERO	OJOS NEGROS	SAN QUINTÍN	V. PALMAS
19 ENE	25° 12°	24° 13°	20° 11°	23° 6°	21° 12°	24° 9°
20 ENE	24° 11°	23° 12°	19° 10°	22° 5°	20° 11°	23° 8°
21 ENE	24° 11°	23° 12°	19° 10°	22° 5°	20° 11°	23° 8°
22 ENE	24° 12°	20° 11°	17° 10°	20° 7°	19° 11°	20° 11°
23 ENE	22° 12°	15° 9°	17° 11°	13° 5°	17° 10°	15° 9°
24 ENE	22° 11°	16° 9°	17° 10°	15° 4°	17° 9°	15° 6°
25 ENE	18° 6°	19° 6°	18° 6°	17° 3°	18° 9°	16° 5°
N=NUBLADO	PN =PARCIALMENTE NUBLADO	D=DESPEJADO	LL=LLUVIA			

Localidades de:

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

FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de METEORED.

DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN SECTORIAL Y SEGUIMIENTO A LA INVERSIÓN PÚBLICA

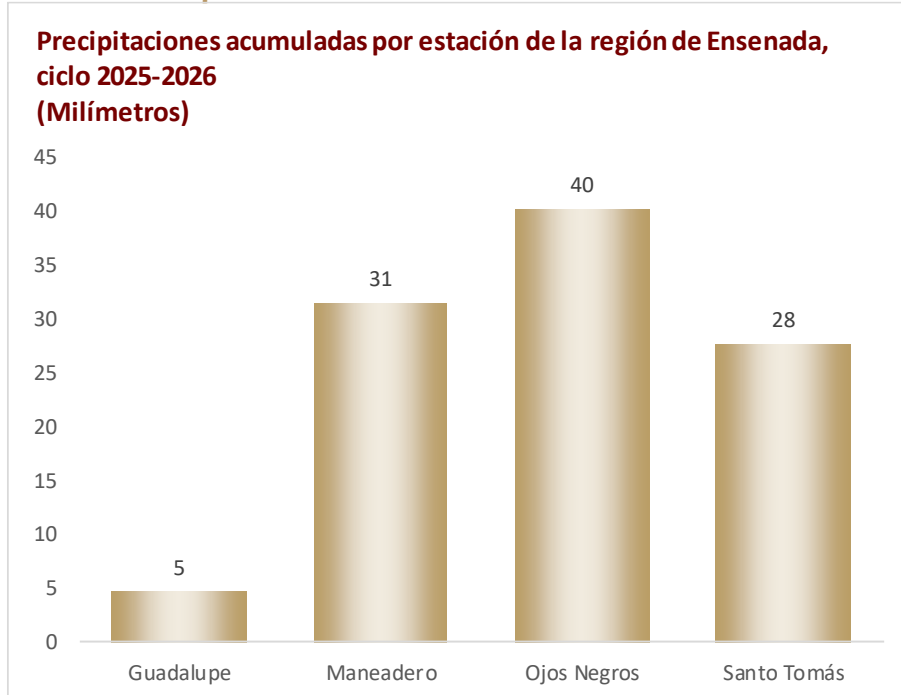
Contacto: Arnulfo Dueñas Armenta – aduenas@baja.gob.mx - (686) 551-7333

Carretera Mexicali-San Luis R.C., Son. KM 22.5 Ejido Sinaloa, Tel. (686) 5517322

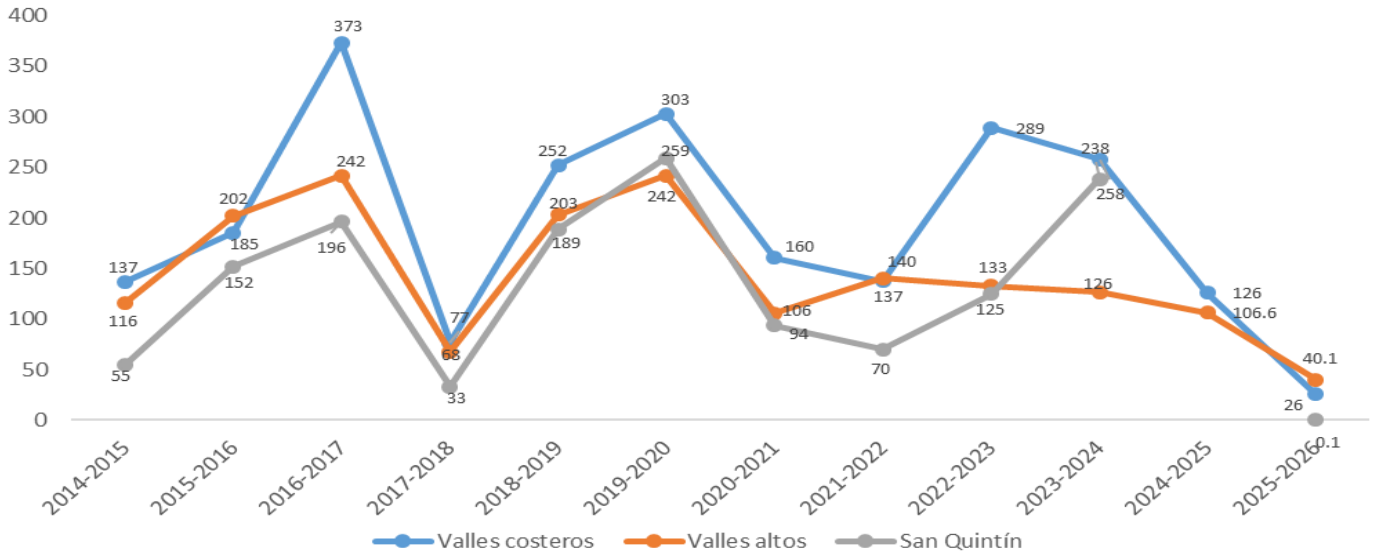
www.saderbc.gob.mx – www.simarbc.gob.mx

Sección Especial

Precipitación acumulada en Zona Costa



Precipitaciones acumuladas por ciclo según región, 2014-2025 (Milímetros)



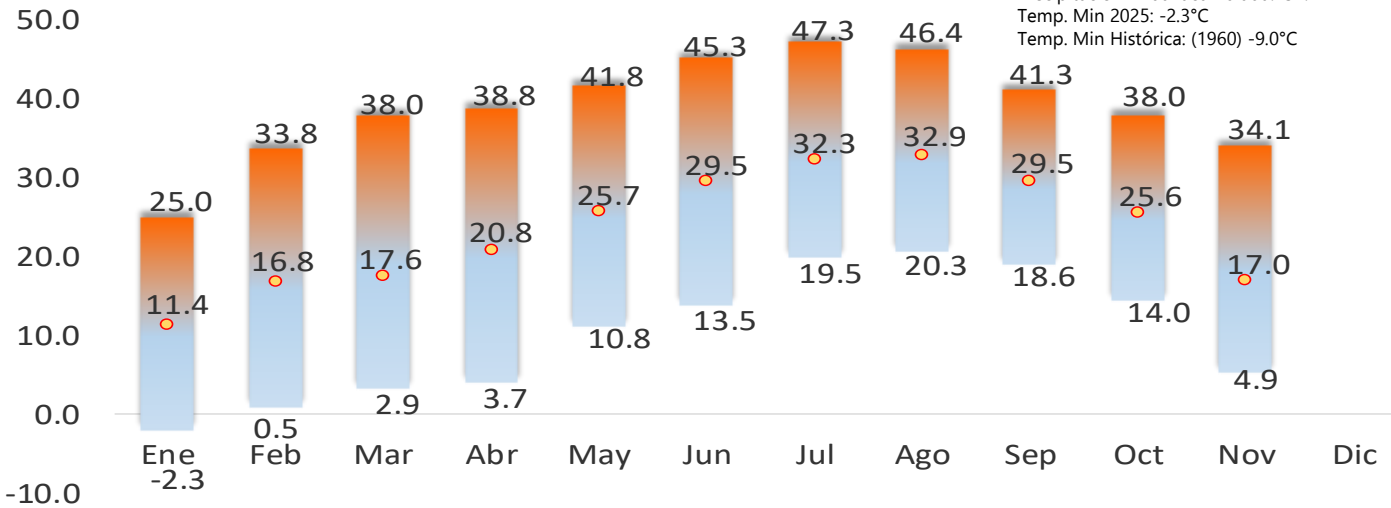
FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de SIMARBC.

No. 2026/03

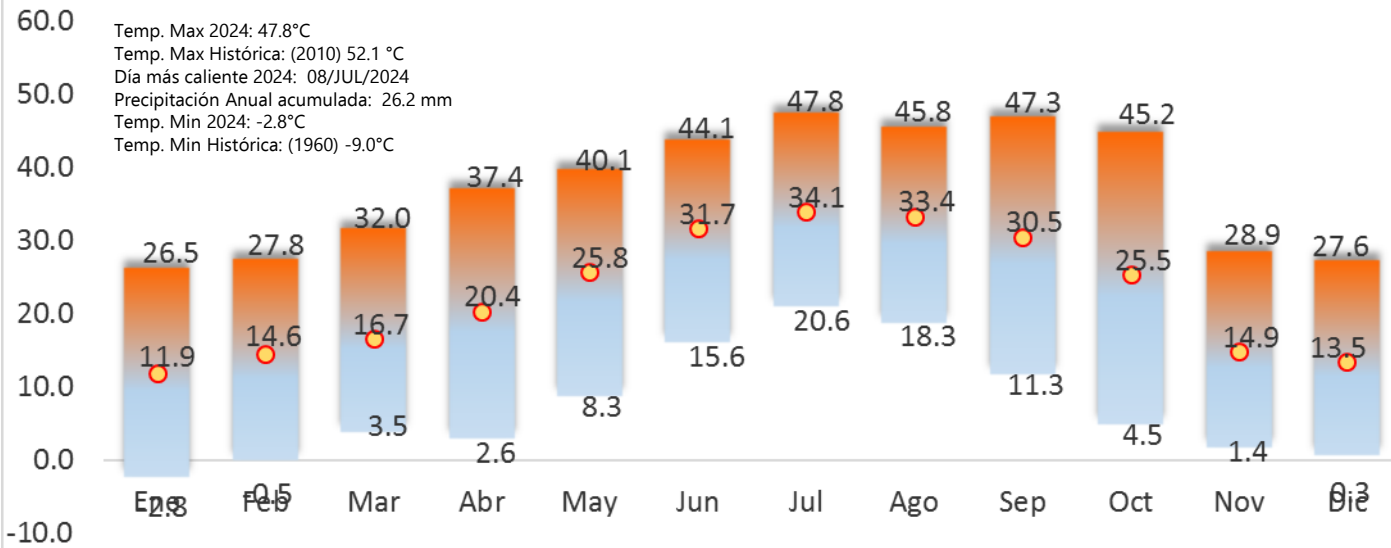
Semana del 12 al 18 de enero de 2026

Sección Especial
Temperaturas mensuales del Valle de Mexicali

Temperatura mínima, máxima y media mensual del Valle de Mexicali, 2025 (Grados Centígrados)



Temperatura mínima, máxima y media mensual del Valle de Mexicali, 2024

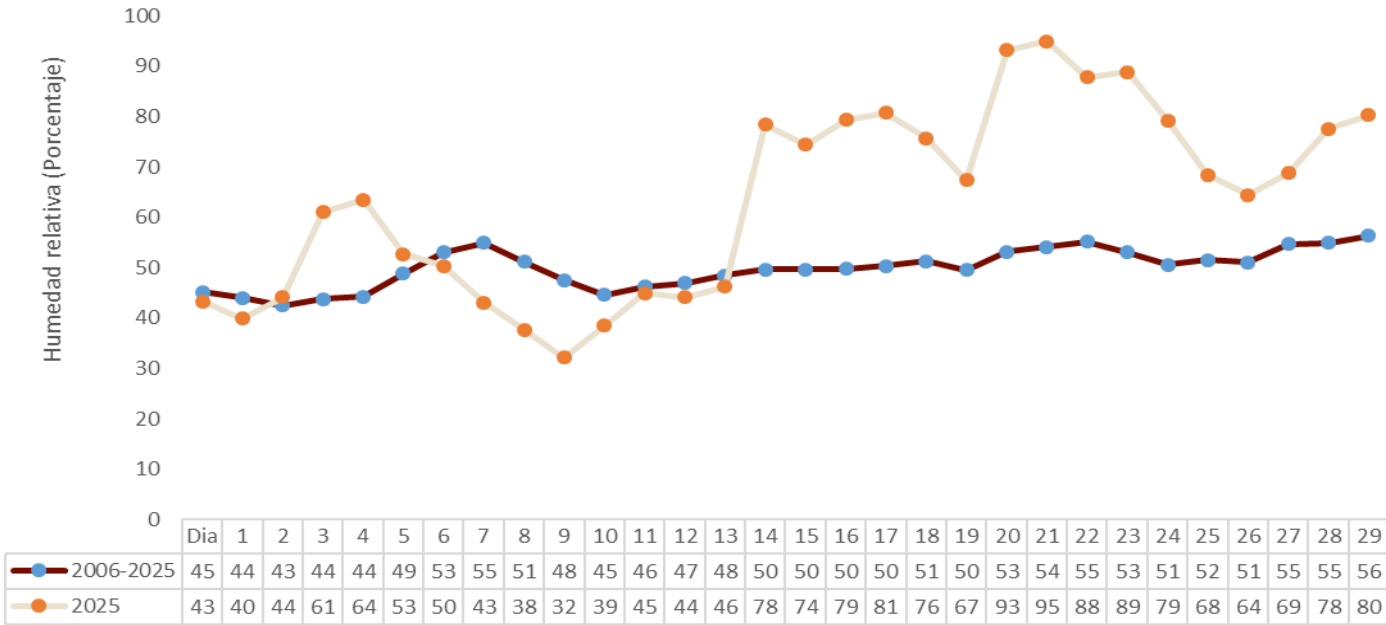


FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de SIMARBC.

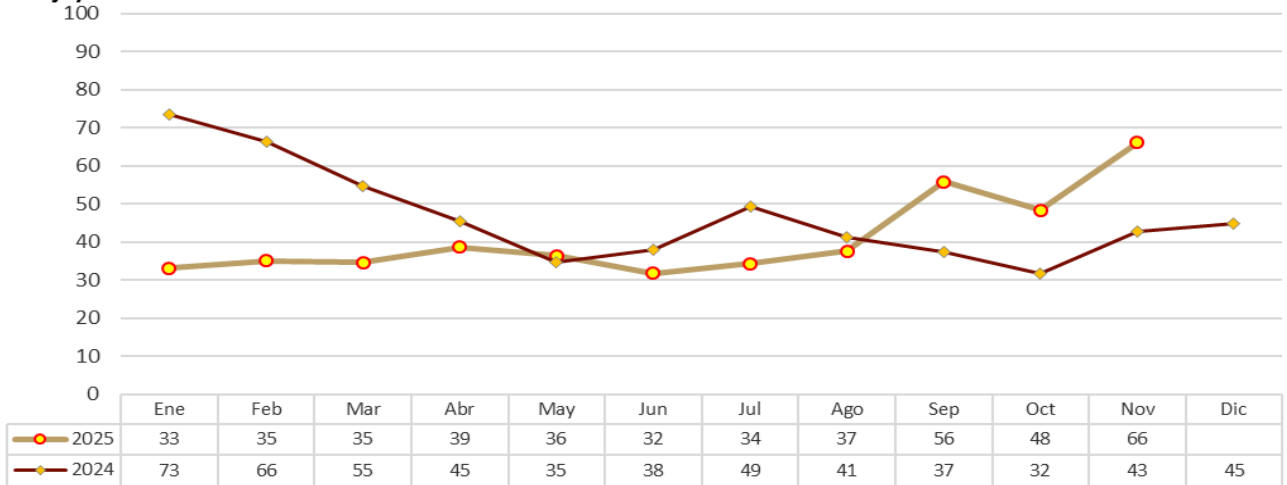
DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN SECTORIAL Y SEGUIMIENTO A LA INVERSIÓN PÚBLICA
Contacto: Arnulfo Dueñas Armenta – aduenas@baja.gob.mx - (686) 551-7333

Carretera Mexicali-San Luis R.C., Son. KM 22.5 Ejido Sinaloa, Tel. (686) 5517322
www.saderbc.gob.mx – www.simarbc.gob.mx

Promedio de Humedad relativa media diaria del mes de noviembre y media histórica (Porcentaje)



Promedio de Humedad relativa media mensual del Valle de Mexicali, 2024 y 2025 (Porcentaje)



FUENTE: Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Elaborado con datos de SIMARBC.