

# Boletín epidemiológico

**Sistema Estatal de Vigilancia Epidemiológica  
Sistema Único de Información**

SEMANA EPIDEMIOLOGICA  
NO 15 DEL 2023



**POTOSÍ**  
PARA LOS POTOSINOS  
GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

**SALUD**  
SERVICIOS DE SALUD

[slp.gob.mx/ssalud](https://slp.gob.mx/ssalud)



ssaslp

## Contenido

Editorial.....	03
Información relevante.....	04
Casos nuevos de enfermedades.....	05
Infecciones Respiratorias y Enfermedades Diarreicas agudas .....	06
Enfermedades Transmitidas por Vector, Inf. Asoc a Atencion de la Salud .....	07
Inf. de transmision sexual, Micobacteriosis .....	07
Zoonosis, Enfermedades Crónico-Degenerativas .....	08
Neoplasias, Morbilidad Materna .....	08
Defectos al Nacimiento .....	09
Enfermedades Prevenibles por Vacunación y ESAVI's .....	09
Accidentes y Lesiones.....	09
Defunciones sujetas a vigilancia .....	10
Mortalidad materna .....	11
Directorio .....	12



**POTOSI**  
PARA LOS POTOSINOS  
GOBIERNO DEL ESTADO 2021 - 2027

**SALUD**  
SERVICIOS DE SALUD

## TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS

Durante la temporada de calor, es mayor el riesgo de presentar las siguientes lesiones:

### DESHIDRATACIÓN:

Toda persona que por exposición prolongada al calor irradiado por el sol y la incapacidad del organismo para eliminar el calor excedente ocasiona un aumento de la temperatura corporal pudiendo presentar uno o más de los siguientes signos y síntomas: Confusión o pérdida del estado de alerta, sensación de desgano, dolor de cabeza, náusea, frecuencia cardíaca incrementada, mucosas secas, llanto sin lágrimas, temperatura corporal de 40 a 41°C; piel caliente, seca y enrojecida.

### GOLPE DE CALOR:

Toda persona que por exposición prolongada al calor irradiado por el sol y que su organismo sea incapaz de disipar el calor y regular la temperatura corporal puede ocasionar uno o más de los siguientes signos y síntomas: Temperatura corporal de >40 °C, dolor de cabeza, sed, cansancio, piel seca y roja, somnolencia, calambres o debilidad muscular, náuseas y/o vómito, convulsiones, pérdida de la conciencia.

Recomendaciones de los Servicios de Salud ante un caso de deshidratación o golpe de calor:

- Poner a la persona en la sombra, aflojarle la ropa y aplicarle paños fríos sobre la cabeza, poner los pies en agua fría.
- En caso de que refiera tener sed darle Vida Suero Oral, o en un vaso con agua mezclarle una cucharadita de sal y dárselo a beber.
- Mantenerlo acostado en reposo.
- En temporada de intenso calor, vigilar que los niños no se expongan innecesariamente al sol y evitar que jueguen en sitios descubiertos.
- Si el niño se siente agotado por el calor, ponerlo en un lugar fresco.
- En caso de no recuperarse debe ser llevado a la unidad de salud más cercana.

### QUEMADURA POR EXPOSICION SOLAR:

Toda persona que por exposición directa a los rayos solares presente quemaduras de diversos grados y extensión con uno o más de los siguientes signos y/o síntomas: edema de la piel, piel caliente y enrojecida, dolor local, aumento de la temperatura corporal, vesículas, ampollas.

Recomendaciones de los Servicios de Salud ante un caso de quemadura solar:

- Evitar la exposición al sol durante las horas de mayor radiación.
- Vestir ropa ligera, de colores claros, utilizar sombrero o sombrilla para protegerse del sol.
- Cubrir las ventanas que reciben la luz del sol colocando persianas, cortinas o periódicos, con lo que se disminuye hasta 80% el calor en el interior de la casa.

Los Servicios de Salud del Estado recomienda acudir a su unidad de salud más cercano cuando presenten alguno de los cuadros clínicos o los síntomas referidos anteriormente, además de evitar auto medicarse.

## Información relevante

-DURANTE LO QUE VA DEL 2023 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 44 % CON ESPECTO AL MISMO PERIODO DEL 2022 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 84 %.

- A PARTIR DE LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NO. 12 DIO INICIO LA TEMPORADA DE CALOR, EN LO QUE VA DE LA TEMPORADA, SE HA REGISTRADO UN CASO DE DESHIDRATACIÓN POR CALOR, 0 DEFUNCIONES.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 138 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 24.4, EN EL ESTADO NO SE TIENE REGISTRO DE DEFUNCIONES, CON UNA RMM DE 0 ESTATAL.

\*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 15.

# Casos nuevos de enfermedades

## Información Epidemiológica

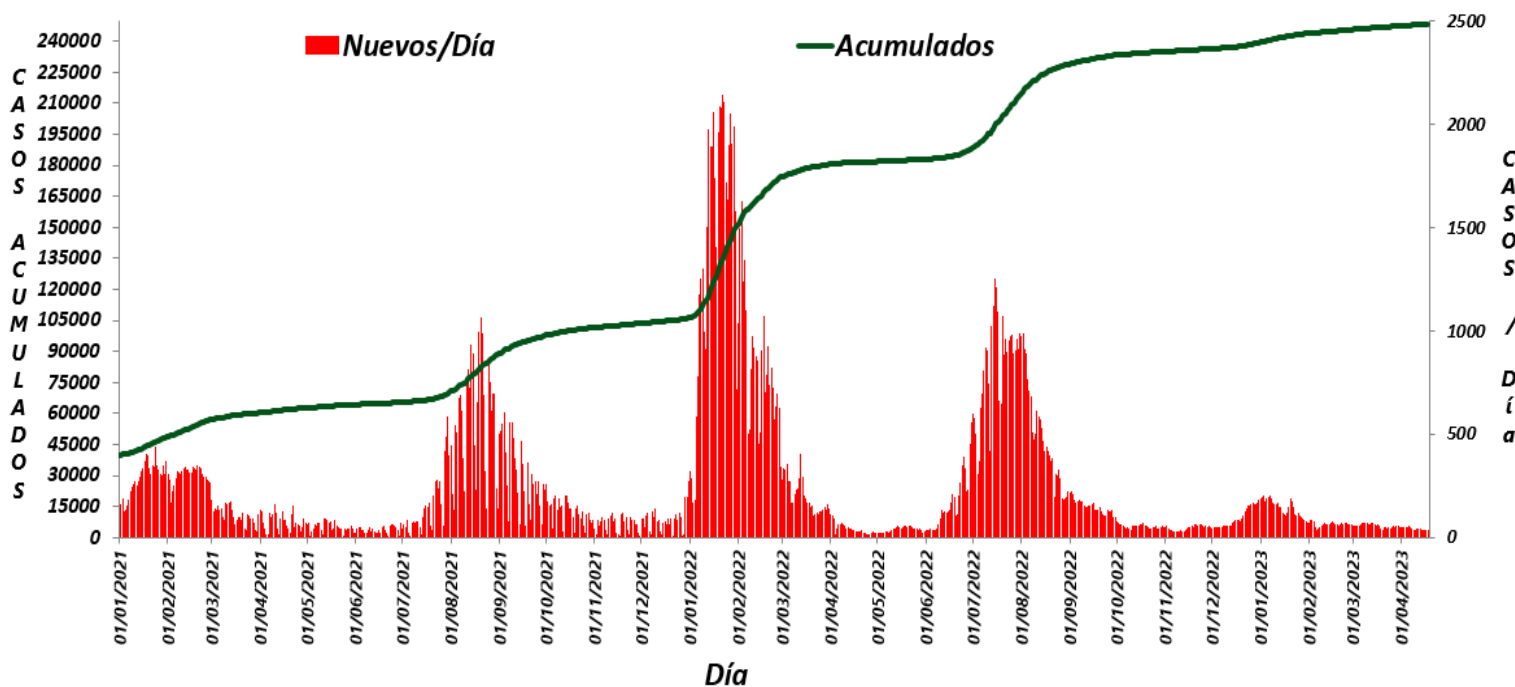
DIAGNOSTICO	2023							2023	2022
	Casos notificados en semana 15							ACUM	ACUM
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7		
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	156	54	45	48	54	5	23	5,988	3,102
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	0	0	0	0	0	0	0	22	24
ERISPELA	1	0	0	0	2	0	2	21	24
ESCABIOSIS	6	2	1	0	4	0	0	190	167
ESCARLATINA	1	0	0	0	0	0	0	6	6
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	1	0	0	2	0
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	280	120	41	60	122	29	27	10,539	7,174
HEPATITIS TIPO "A"	12	3	0	0	1	0	0	85	27
HEPATITIS TIPO "C"	3	0	0	0	0	0	0	6	4
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	8	0	0	0	1	0	0	44	15
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	614	184	166	183	229	134	69	21,265	21,174
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	5	2
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	1	3	5	4	4	1	0	176	140
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	3	0	0	2	2	0	0	148	442
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	0	0	1	0	1	0	0	50	41
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	1	0	1	2	2	1	1	56	63
MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS	4	0	0	0	0	0	0	14	3
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	0	0	0	2	1	0	66	75
OTITIS MEDIA AGUDA	139	26	21	79	40	17	20	5,366	3,449
QUEMADURAS	15	5	1	0	4	2	0	334	330
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	162	40	55	52	66	47	18	6,736	6,421
VARICELA	5	0	8	1	2	1	0	405	156
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	2	1
MORDEDURAS POR PERRO	60	8	4	6	5	4	1	1,257	998
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	1	2	1	1	1	0	0	106	60

# Transmisibles

## Información Epidemiológica

### ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	2,168	727	634	516	728	434	358	119,221	93,556
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	451	175	228	142	177	127	128	28,743	14,783
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	27	4	3	0	13	1	1	1,091	993
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	15	1	1	0	5	0	0	498	228
COVID-19	270	45	3	11	14	2	1	8,734	75,001



### ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	847	281	218	143	191	91	62	24,045	18,926
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	133	46	70	40	35	16	16	4,309	3,361
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	0	0	0	1	0	0	21	30
FIEBRE TIFOIDEA	0	1	0	0	0	0	0	35	28
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	6	2

### ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
DENGUE NO GRAVE	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	3
FIEBRE MANCHADA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFO MURINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE LA SALUD

ENFERMEDAD	Corte Marzo 2023							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	242	8	0	7	51	0	0	308	249

### MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	Conf	Conf
TUBERCULOSIS PULMONAR	1	1	0	1	2	0	0	105	76
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	2	1	0	1	0	0	0	48	48
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	6	8
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	1	0

### INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CANDIDIASIS UROGENITAL	13	16	20	8	1	3	19	927	1,333
TRICOMONIASIS UROGENITAL	0	1	3	2	0	1	2	174	196
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	3	1	0	0	0	0	0	124	105
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	1	0	0	0	0	2	0	16	24
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	0	0	0	0	0	0	6	3
SIFILIS ADQUIRIDA	5	0	1	1	0	1	0	121	110
ENFERMEDAD POR VIH	4	0	0	0	0	0	0	78	99

# No transmisibles

## Información Epidemiológica

### ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
BRUCELOSIS	0	5	0	0	0	0	0	15	4
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
DIABETES MELLITUS ID , (TIPO I)	0	0	0	0	0	0	0	11	9
DIABETES MELLITUS NO ID, (TIPO II)	125	24	22	15	44	19	11	3,423	2,843
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	13	5	1	1	3	0	0	275	325
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	16	4	0	0	0	0	0	378	244

### NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUMOR MALIGNO DE MAMA	3	0	0	0	1	1	0	117	93
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	0	0	0	0	0	0	0	38	15
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	7	2	2	0	2	3	1	357	484
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	0	0	0	0	0	0	0	27	34

### MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
EMBARAZO ECTÓPICO	0	0	0	0	0	0	0	5	5
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	8	0	0	140	0
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	2	0	0	0	0	0	5	11
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	21	8	2	3	0	8	1	698	788
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	4	0	0	2	1	0	81	37
DIABETES EN EL EMBARAZO	12	2	3	1	0	0	0	256	242
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	16	0	0	17	6	0	528	370



### DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ANENCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	3	0
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPIÑA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	4	2
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	3	1
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	0	0	0	0	0	0	5	2
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	11	20

### ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACION

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	1	0	0	0	0	0	0	18	25
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	1	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	3	0	0	0	0	0	0	13	14
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	2	0	0	0	0	0	0	17	7
TETANOS ADULTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOS FERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS MENÍNGEA, MENORES DE 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESAVIS	0	0	0	0	0	0	0	14	62

### ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 15							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VE- HÍCULOS CON MOTOR	66	24	1	10	14	18	0	2,100	2,112
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	2	0	0	1	0	2	0	69	148
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUN- ZOCORTANTE	7	5	0	1	2	11	4	378	658

# Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

## MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
ENFERMEDADES DIARREICAS	1	1
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	2	3

## TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TUBERCULOSIS PULMONAR	4	5
VIH/SIDA	11	16
COVID-19	30	710
INFLUENZA	1	0

## CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
DIABETES MELLITUS	408	948
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	146	280
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	505	1,247
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	146	275

## NEOPLASIAS MALIGNAS

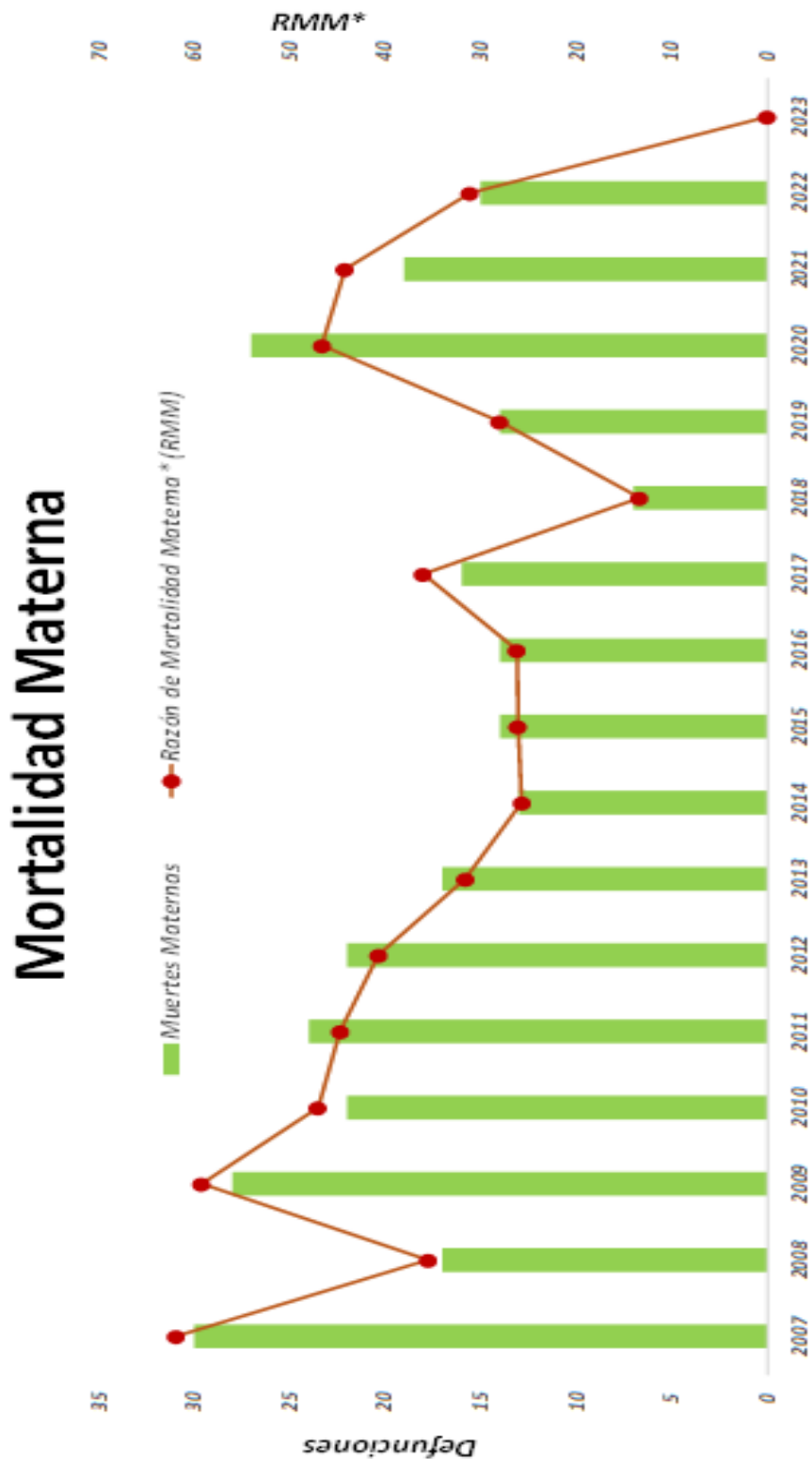
CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	15	18
CÁNCER DE MAMA	27	48
CÁNCER DE PRÓSTATA	28	48

## VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

FUENTE: SINBA / SEED -ACUMULADO AL MES DE MARZO 2023

Información Epidemiológica



## DIRECTORIO

## ELABORACIÓN DEL BOLETIN

Dr. Daniel Acosta Díaz de León  
Director General

Dra. Lucía Gabriela Rosales Ortuño  
Director de Salud Pública

Dr. Francisco Edgar Cervantes Duran  
Subdirector de Epidemiología

Dra. Mariana Y. Rodriguez Frias  
Jefe del Depto. de Vigilancia,  
Urgencias Epidemiológicas

Dra. Rosa Norma Salado Godos  
Resp. de Vig. Convencional  
y Morbilidad Estatal

Dr. Jose Luis Capistran Colunga.  
Colaborador de editorial  
Resp. Estatal de TNE.

## ¿Te interesa participar en el boletín?

**Contáctanos o mándanos tu editorial a:**

[epidemia\\_99@hotmail.com](mailto:epidemia_99@hotmail.com)

**Consulta el boletín en nuestra página de Internet**

**[www.slpsalud.gob.mx](http://www.slpsalud.gob.mx)**

**En el link epidemiología**

