

Boletín epidemiológico

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

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
NO 11 DEL 2023



POTOSÍ
PARA LOS POTOSINOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

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

Las temperaturas naturales extremas provocan daños a la salud. De acuerdo a la Organización mundial de la Salud, las temperaturas extremas del aire contribuyen indirectamente a las defunciones por enfermedades cardiovasculares y respiratorias, sobre todo entre las personas de edad avanzada. Las temperaturas altas provocan además un aumento de los niveles de ozono y de otros contaminantes del aire que agravan las enfermedades cardiovasculares y respiratorias. Sus proyecciones revelan que el cambio climático causará anualmente unas 250,000 defunciones adicionales entre 2030 y 2050; 38.000 por exposición de personas ancianas al calor; 48,000 por diarrea asociadas al cambio de temperatura; 60,000 por paludismo debido a las modificaciones en el clima; y 95,000 por desnutrición infantil, debido a las sequías.

En México se cuenta con una gran diversidad climática, hacia el norte del territorio encontramos climas áridos o secos; hacia el sur y en las zonas costeras del centro del país, encontramos climas cálidos o tropicales; y en las regiones montañosas encontramos climas templados, llegando a ser fríos en los picos más altos. El clima seco se encuentra en la mayor parte del centro y norte del país, con escasa nubosidad y temperaturas en promedio de 22° a 26° C en unas regiones y de entre 18° a 26° C. Aunado a la anterior, el cambio climático por la actividad humana ha liberado gases con efecto invernadero, provocando que cada año sea más cálido que el precedente, además de que los fenómenos meteorológicos extremos sean cada vez más intensos y frecuentes.

Durante el año 2023 la temporada de calor abarcara desde el día 19 de marzo hasta el día 07 de octubre del presente año. El objetivo de las siguientes medidas es disminuir los riesgos de presentar padecimientos asociadas a las altas temperaturas que pueden inclusive causar la muerte.

Los principales efectos a la salud asociados a la exposición a temperatura ambiental alta son: deshidratación, golpe de calor y lesiones dérmicas (quemaduras). De igual forma se observa incremento en las enfermedades diarreicas agudas.

ALERTA en especial a las personas que trabajan a la intemperie expuestos por tiempos prolongados a los rayos solares, deben llevar a cabo las siguientes medidas:

- Utilizar ropa de algodón preferentemente y evitar prendas de material sintético.
- Protegerse con visera, sombrero, etc.
- Fraccionar su jornada de trabajo por lo menos en dos ocasiones de 15 a 20 minutos permaneciendo en un lugar bajo la sombra.
- Beber abundantes líquidos durante la jornada. (mínimo 2 litros de agua)

Parte I

Información relevante

-DURANTE LO QUE VA DEL 2023 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 52.9 % CON RESPECTO AL MISMO PERIODO DEL 2022 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 144 %.

- EN LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NO. 40 DA INICIO LA TEMPORADA DE INFLUENZA Y LA TEMPORADA INVERNAL INICIA EN LA SEMANA 41, SE REGISTRA UN CASO DE HIPOTERMIA QUE EVOLUCIONO A DEFUNCION.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 105 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 23.6, 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 11.

Casos nuevos de enfermedades

Información Epidemiológica

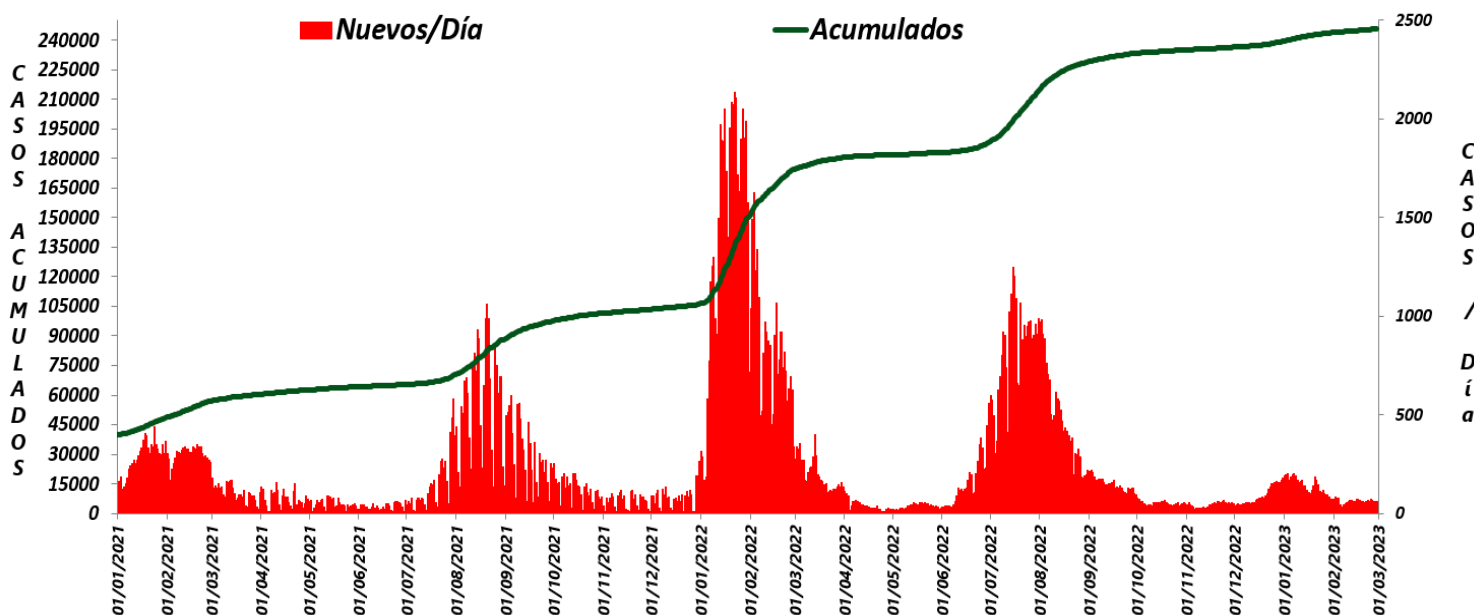
DIAGNOSTICO	2023 Casos notificados en semana 11							2023	2022
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	213	61	66	43	72	24	24	4,530	1,915
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	1	0	0	2	1	0	0	18	13
ERISPELA	1	0	0	0	0	0	0	12	19
ESCABIOSIS	0	5	0	0	3	0	1	149	105
ESCARLATINA	0	0	0	0	0	0	0	5	5
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	264	131	72	98	144	24	6	7,988	4,554
HEPATITIS TIPO "A"	6	0	0	0	1	0	0	42	12
HEPATITIS TIPO "C"	0	0	0	0	0	0	0	3	4
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	3	0	0	0	2	0	0	25	6
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	575	153	157	221	256	137	76	15,666	13,587
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	1	1	1	0	0	0	0	5	3
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	3	2	1	0	1	1	0	129	87
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	4	1	0	1	2	0	0	115	228
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	1	0	0	1	1	2	2	34	21
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	1	0	0	0	1	0	0	35	42
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	2	0	0	0	0	0	0	10	5
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	0	0	0	3	3	0	38	40
OTITIS MEDIA AGUDA	116	29	59	71	47	28	15	4,211	2,051
QUEMADURAS	11	1	1	1	6	0	0	243	213
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	165	62	47	64	82	46	13	5,099	4,183
VARICELA	15	7	7	5	4	1	2	308	108
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	2	1
MORDEDURAS POR PERRO	46	9	8	5	7	8	1	948	615
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	1	0	0	0	1	3	1	83	38

Transmisibles

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	2,688	831	954	687	737	544	510	96,757	63,283
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	563	181	286	199	204	166	185	22,769	9,312
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	42	6	7	1	6	1	2	898	759
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	25	4	2	0	2	1	0	410	186
COVID-19	382	22	13	5	12	5	3	7,445	72,494



ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	921	262	197	187	222	167	62	16,525	10,850
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	173	40	64	46	25	40	21	2,844	1,816
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	0	1	0	4	0	0	17	20
FIEBRE TIFOIDEA	0	1	0	0	0	0	0	26	16
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	0	2

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
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	2
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 Febrero 2023							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	152	5	0	6	41	0	0	204	132

MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 Conf	2022 Conf
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUBERCULOSIS PULMONAR	1	0	0	0	0	0	0	54	44
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	0	0	0	0	0	0	0	18	29
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	4	6
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	1	0

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
CANDIDIASIS UROGENITAL	10	6	5	7	11	4	14	670	773
TRICOMONIASIS UROGENITAL	0	3	2	1	7	4	3	141	144
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	0	1	0	5	0	0	0	110	69
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	1	0	1	0	0	0	2	13	17
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	0	0	0	0	0	0	5	1
SIFILIS ADQUIRIDA	4	0	0	1	0	1	0	91	75
ENFERMEDAD POR VIH	2	0	0	0	0	0	0	66	73

No transmisibles

Información Epidemiológica

ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	7	2
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							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	6
DIABETES MELLITUS NO ID, (TIPO II)	92	23	22	40	45	15	8	2,579	1,920
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	5	3	1	1	5	2	1	214	262
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	14	2	0	0	2	0	2	284	156

NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUMOR MALIGNO DE MAMA	5	0	0	0	0	0	0	100	44
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	1	0	0	0	2	0	0	34	14
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	15	4	1	5	3	0	0	300	365
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	0	0	0	2	2	0	0	20	25

MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
EMBARAZO ECTÓPICO	0	2	0	0	0	0	0	3	0
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	0	0	0	97	0
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	0	0	0	0	0	0	2	0
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	28	3	5	2	3	4	0	529	541
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	0	0	0	0	0	0	51	0
DIABETES EN EL EMBARAZO	7	0	0	1	0	2	0	191	161
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	0	0	0	0	0	0	402	247

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 11							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	2	0
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPIÑA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	4	0
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	3	0
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	0	0	0	0	0	0	5	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	9	16

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACION

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	0	1	0	0	0	0	0	15	12
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	0	0	0	0	0	0	0	10	10
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	1	0	0	0	0	0	0	12	5
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	13	49

ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 11							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	104	19	0	5	25	3	1	1,497	1,383
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	1	0	0	0	1	0	0	48	118
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE	9	1	1	0	4	1	1	290	407

Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
ENFERMEDADES DIARREICAS	0	0
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	1	0

TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TUBERCULOSIS PULMONAR	1	3
VIH/SIDA	4	5
COVID-19	15	444
INFLUENZA	1	0

CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
DIABETES MELLITUS	107	425
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	37	121
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	107	550
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	36	98

NEOPLASIAS MALIGNAS

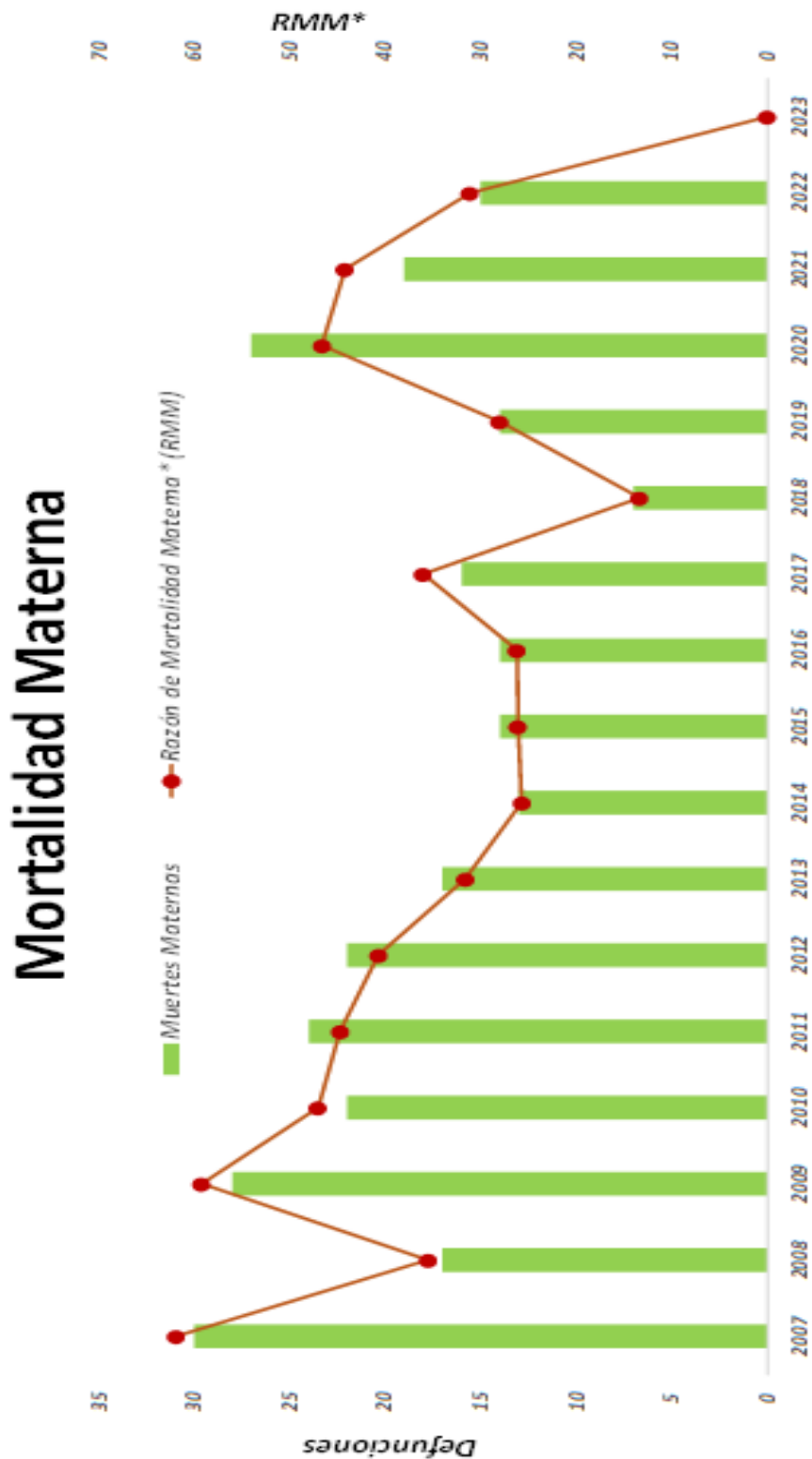
CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	5	5
CÁNCER DE MAMA	5	17
CÁNCER DE PRÓSTATA	7	26

VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

FUENTE: SINBA / SEED -ACUMULADO AL MES DE ENERO 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

Consulta el boletín en nuestra página de Internet

www.slpsalud.gob.mx

En el link epidemiología

