

Boletín epidemiológico

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

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
NO 32 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

RABIA

De acuerdo a datos de la Organización Mundial de la Salud, la rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso y, una vez que aparecen los síntomas clínicos, es mortal en prácticamente todos los casos. Se debe sospechar en personas con antecedente de agresión por animales de compañía como: caninos y felinos; o como animales silvestres como: quirópteros, zorros, zorrillos, entre otros; ante la presencia de signos o síntomas sugestivos de enfermedad como: cefalea, fiebre, dolor radial en los sitios de agresión, angustia, parestesias en la herida, hidrofobia, aerofobia, fotofobia, parálisis, sialorrea, deshidratación, delirio, convulsiones, coma, paro cardiorrespiratorio y muerte.

Se estima que cada año causa cerca de 60 mil defunciones en humanos, de las cuales la mayoría es transmitida por perro.

El desarrollo de la enfermedad depende del sitio y cantidad del inóculo, cuando la lesión ocurre en la cara la probabilidad de desarrollar la enfermedad es del 60%, reduciéndose al 15 a 40% cuando es en manos o brazos y solo del 3 a 10% si es en las piernas, el periodo de incubación varía entre 6 a 249 días.

FACTORES DE RIESGO:

- Presencia de rabia en la zona o región geográfica en donde ocurrió la agresión.
- Especie de animal involucrado.
- Antecedentes inmunológicos antirrábicos del perro o gato agresor.
- Localización del animal agresor hasta 72 horas posteriores a la agresión.
- Disponibilidad para la observación del animal agresor durante 10 días.
- Estado clínico del animal agresor antes de la agresión, durante la agresión y durante el periodo de observación.
- Resultados de laboratorio (cerebro) del animal agresor (una vez fallecido).
- Características del individuo en riesgo: Edad, Sexo, Estado de salud, Tipo de exposición.

MEDIDAS ANTE CONTACTO O AGRESION POR ANIMAL SOSPECHOSO.

1. En exposición por contacto:

- a. Únicamente se realizará lavado de la región afectada con solución antiséptica o jabón y agua a chorro.

2. En exposición por agresión:

- a. Lavar la región afectada con solución antiséptica o jabón, agua a chorro durante 10 minutos, y frotar con firmeza, pero cuidando de no producir traumatismo en los tejidos, eliminando los residuos.
- b. Para la atención de las mucosas ocular, nasal, bucal, anal o genital, lavar por instilación profusa con solución fisiológica, durante 5 minutos.
- c. Desinfectar la herida empleando antisépticos como: alcohol al 70%, tintura de yodo en solución acuosa, povidona, o solución de yodopovidona al 5% o cloruro de benzalconio al 1% o bien, agua oxigenada.
- d. Secar y cubrir con gasas estériles.
- e. Acudir a valoración médica para aplicación de toxoide tetánico, valorar la aplicación de antibióticos en heridas contaminadas y la aplicación de vacuna antirrábica humana.

Fuente: <https://www.paho.org/es/temas/rabia>

https://epidemiologia.salud.gob.mx/gobmx/salud/documentos/manuales/27_Manual_VE_RabiaenHuman

Información relevante

-DURANTE LO QUE VA DEL 2023 EN INFECCIONES DIARREICAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 17.8% CON ESPECTO AL MISMO PERIODO DEL 2022 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 6.16 %.

- A PARTIR DE LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NO. 12 DIO INICIO LA TEMPORADA DE CALOR, HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 32 SE HAN REGISTRADO 33 CASOS, ENTRE GOLPES DE CALOR Y DESHIDRATACIÓN POR CALOR, DE LAS CUALES 3 EVOLUCIONARON A DEFUNCION.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 332 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 25.7, EN EL ESTADO SE TIENE REGISTRO DE 4 DEFUNCIONES, 3 DE ELLAS DE RESIDENTES DE LA ENTIDAD Y UNA MAS OCURRIDA EN OTRO ESTADO, CON UNA RMM DE 13.6 ESTATAL.

*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 32.

Casos nuevos de enfermedades

Información Epidemiológica

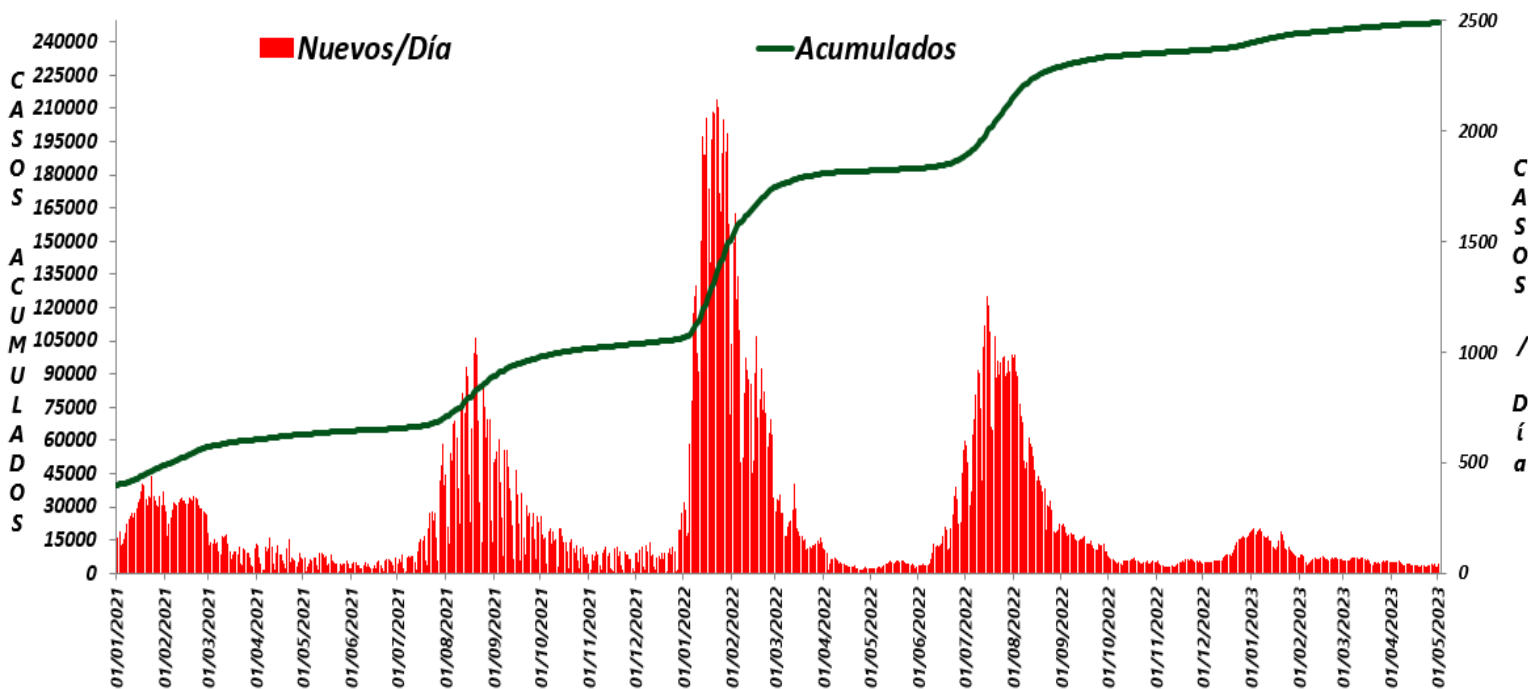
DIAGNOSTICO	2023							2023	2022
	Casos notificados en semana 32							ACUM	ACUM
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7		
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	129	47	26	36	50	3	6	11,877	7,458
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	0	0	0	0	0	0	0	36	43
ERISPELA	1	0	0	0	0	0	0	60	60
ESCABIOSIS	6	0	1	0	3	0	2	387	377
ESCARLATINA	0	0	0	0	0	0	0	14	8
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	3	0
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	290	103	30	40	139	44	23	22,048	17,360
HEPATITIS TIPO "A"	6	0	0	0	0	0	0	247	68
HEPATITIS TIPO "C"	0	0	0	0	0	0	0	12	20
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	1	0	1	0	0	0	0	142	32
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	595	209	186	166	273	213	65	48,400	50,822
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	1	0	0	0	0	1	18	8
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	5	2	2	1	1	1	0	366	331
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	10	2	0	0	4	1	1	400	943
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	2	2	2	2	2	4	2	224	164
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	3	2	6	2	1	0	0	244	150
MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	27	17
MORDEDURA POR SERPIENTE	2	2	0	0	0	0	0	176	171
OTITIS MEDIA AGUDA	105	42	11	68	50	18	10	10,537	9,032
QUEMADURAS	15	5	4	2	3	0	0	760	722
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	182	37	39	51	56	52	11	14,363	14,843
VARICELA	8	1	1	0	0	0	2	706	515
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	7	1
MORDEDURAS POR PERRO	42	13	7	14	11	6	1	2,698	2,301
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	6	0	2	0	1	0	2	230	172

Transmisibles

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	1,988	575	456	440	564	520	193	214,081	198,869
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	344	169	151	124	118	97	73	52,747	42,737
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	13	3	1	1	3	1	0	1,740	1,692
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	4	0	1	0	0	0	0	713	414
COVID-19	73	7	2	5	1	0	1	11,916	116,557



ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	832	261	118	113	191	79	48	56,386	47,834
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	119	43	32	22	34	27	20	9,977	9,398
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	0	0	0	2	0	0	50	81
FIEBRE TIFOIDEA	2	1	0	0	0	0	0	75	63
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	8	2

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	84	0
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	0	0	0	3	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	5	10
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 Julio 2023							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	546	25	0	16	115	0	0	702	683

MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	Conf	Conf
TUBERCULOSIS PULMONAR	1	0	0	0	1	3	0	214	200
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	0	0	0	0	0	0	0	81	104
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	10	13
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	2	0

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CANDIDIASIS UROGENITAL	27	22	14	9	8	4	13	2,085	2,824
TRICOMONIASIS UROGENITAL	2	3	5	2	1	5	0	418	418
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	2	0	0	2	0	0	0	244	243
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	0	0	0	1	0	0	0	48	55
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	1	0	0	0	0	0	0	10	9
SIFILIS ADQUIRIDA	9	0	0	0	1	0	0	285	267
ENFERMEDAD POR VIH	5	0	0	0	0	0	0	161	245

No transmisibles

Información Epidemiológica

ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	43	24
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	24	22
DIABETES MELLITUS NO ID, (TIPO II)	109	23	9	26	39	14	12	7,594	6,260
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	8	2	1	1	4	1	0	612	626
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	36	0	1	0	0	0	0	804	551

NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUMOR MALIGNO DE MAMA	11	0	0	0	2	0	0	222	219
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	1	0	0	1	2	0	0	100	39
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	18	12	1	6	4	0	1	993	858
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	3	0	0	0	0	1	0	82	71

MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	10	10
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	6	0	0	0	92
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	0	0	0	0	0	0	0	34
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	24	10	6	1	2	1	1	1,379	1,606
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	4	0	0	2	0	0	184	87
DIABETES EN EL EMBARAZO	11	4	4	0	0	0	1	602	562
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	17	0	0	9	0	0	1111	916

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	4	2
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ESPIÑA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	6	7
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	4	2
LABIO Y PALADAR HENDIDO	1	0	0	0	0	0	0	12	9
SÍFILIS CONGÉNITA	1	0	0	0	0	0	0	37	55

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACION

ENFERMEDAD	SEMANA 32							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	0	0	0	0	0	0	0	34	58
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	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	3	0	0	0	0	24	21
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	26	19
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	2	4	0	0	0	0	0	35	273

ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 32							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	79	17	2	10	14	4	0	4,695	4,543
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	12	0	0	0	0	0	0	148	260
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE	22	3	1	4	1	0	1	914	1,294

Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
ENFERMEDADES DIARREICAS	9	3
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	9	10

TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TUBERCULOSIS PULMONAR	17	15
VIH/SIDA	39	32
COVID-19	59	788
INFLUENZA	1	0

CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
DIABETES MELLITUS	1,185	1,716
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	368	525
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	1,575	2,210
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	393	532

NEOPLASIAS MALIGNAS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	37	17
CÁNCER DE MAMA	75	110
CÁNCER DE PRÓSTATA	97	104

VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

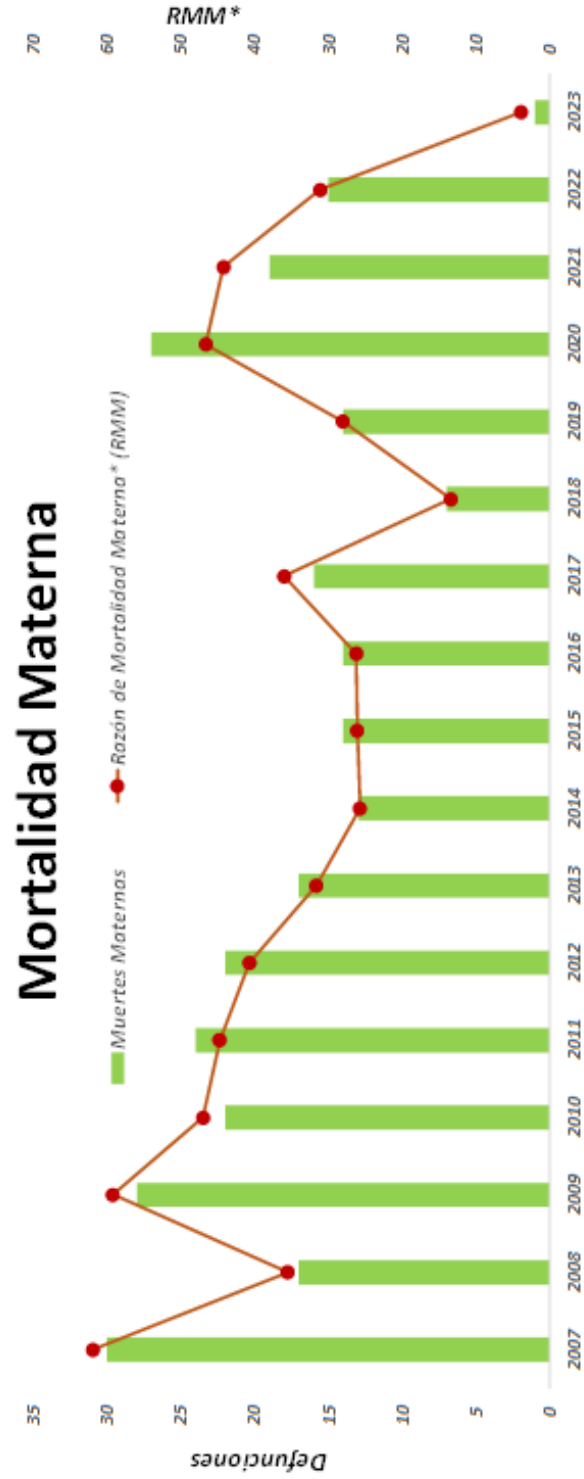
FUENTE: SINBA / SEED -ACUMULADO AL MES DE JUNIO 2023

DEFUNCIONES MATERNAS

Listado Nominal de Vigilancia Epidemiológica de Muertes Maternas 2023.

No.	Municipio de residencia	Edad	Fecha Def.	Lugar Defunción	Afiliación	Clasificación	Diagnósticos
1	Rioverde	27	13/07/2023	HC	IMSS BIENESTAR	Indirecta	EVC isquémico/Neumonía por COVID
2	Aquismon	16	25/07/2023	HC	SSA	Directa	Infarto cerebral/Eclampsia
3	Matuhuala	32	11/08/2023	HC	SSA	Indirecta	Melanoma de mucosa de paladar metastásico

Información Epidemiológica



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

¿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

