

Boletín epidemiológico

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

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
NO 5 DEL 2023



POTOSÍ
PARA LOS POTOSINOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

slp.gob.mx/ssalud



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 humana

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. La vía de propagación a personas y animales es la saliva, con la que se entra en contacto a través de mordeduras, arañazos o el contacto directo con las mucosas (de los ojos, la boca o heridas abiertas). En hasta el 99% de los casos humanos, el virus es transmitido por perros domésticos. Sin embargo, los casos se clasifican en rabia urbana, transmitida por perros y gatos, y rabia selvática, transmitida por quirópteros (murciélagos), coyotes, zorros, zorrillos, mapaches y otros. Cabe mencionar que otros animales (vacas, cabras, ovinos, cerdos, caballos, etc.) son susceptibles a la rabia y pueden transmitirla por contacto con el ser humano.

Esta enfermedad se presenta en todos los continentes excepto la Antártida, pero más del 95% de las muertes humanas se registran en Asia o en África. Una vez infectado por el virus, el periodo para presentar síntomas va de uno a tres meses. En México, se ha documentado la variación del periodo de 6 a 249 días, con un promedio de 69 días. El primer síntoma comúnmente reportado es dolor en el sitio de inoculación. La enfermedad cursa con lapsos de lucidez y delirio, respiración rápida, parálisis nerviosa y de músculo cardíaco y músculos respiratorios. Cuando el virus alcanza el sistema nervioso central es irreversible, causando la muerte dentro de los 7 a 10 días posteriores a la presentación del primer síntoma.

En la región de las Américas, a partir de la puesta en marcha del Programa de Eliminación de la Rabia humana transmitida por perros en 1983 mediante la vacunación, se ha reducido el número de casos. Sin embargo, en los últimos 5 años se han registrado 65 casos de rabia humana, donde el 66% se han transmitido por mamíferos selváticos.

En México, en cuanto a rabia humana transmitida por fauna selvática, en el 2022 en el mes de abril se registró un caso confirmado transmitido por quiróptero en Jalisco. Durante diciembre se confirmó un caso de rabia humana transmitida por fauna urbana (gato sin antecedente de vacunación) en Nayarit. También en diciembre, pero en Oaxaca se notificaron dos casos confirmados (uno por laboratorio y otro por asociación) y un probable, seguido de la notificación de tres casos sospechosos más en el mes de enero de 2023, todos ellos por agresión por murciélago.

Información relevante

-DURANTE LO QUE VA DEL 2023 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 15.66 % CON RESPECTO AL MISMO PERIODO DEL 2022 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 94.30%.

- 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 51 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 25.3, 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 5.

Casos nuevos de enfermedades

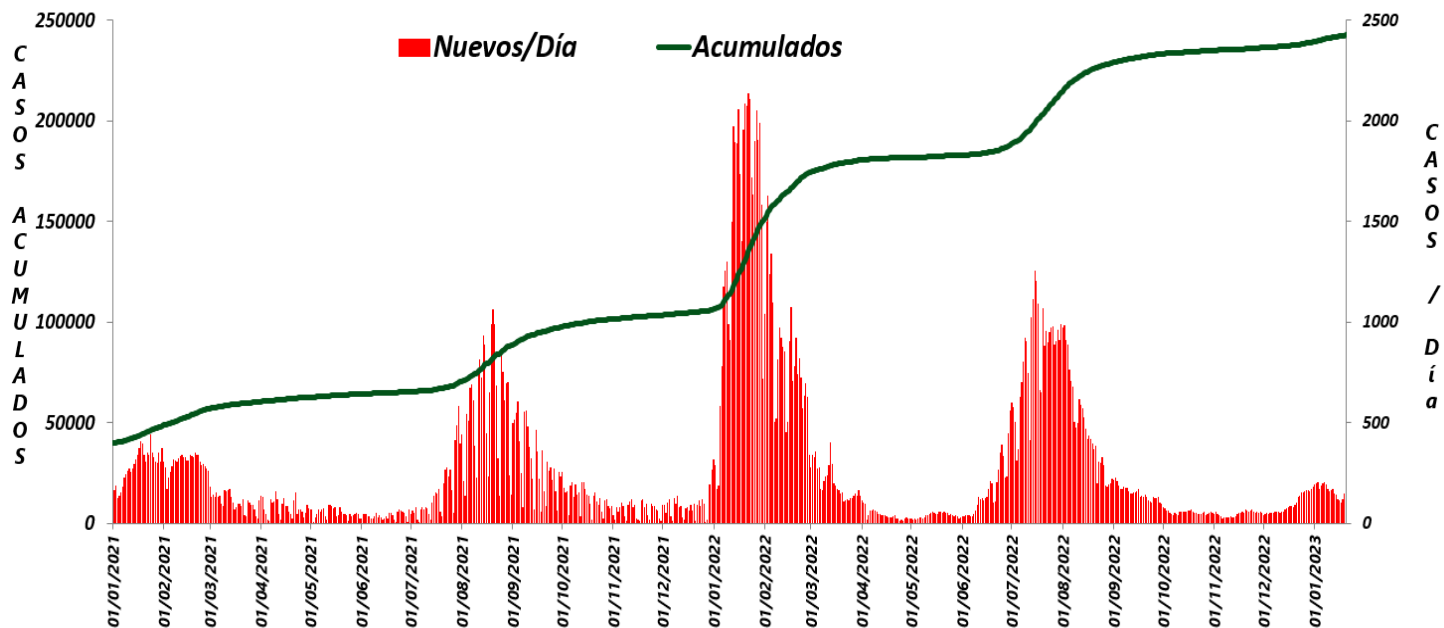
Información Epidemiológica

DIAGNOSTICO	2023 Casos notificados en semana 5							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	165	61	23	31	34	24	12	1,729	683
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	1	0	0	1	0	0	0	3	8
ERISPELA	1	0	1	0	0	0	0	7	12
ESCABIOSIS	7	0	0	1	2	0	1	49	29
ESCARLATINA	0	0	0	0	0	0	1	3	1
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	265	96	39	86	133	47	11	3,405	1,485
HEPATITIS TIPO "A"	3	0	0	0	0	0	0	15	7
HEPATITIS TIPO "C"	0	0	0	0	0	0	0	2	3
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	0	0	0	0	0	0	0	11	3
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	456	158	114	162	216	118	38	6,559	5,161
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	1	2	1	0	1	3	0	69	33
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	1	0	0	0	1	0	0	76	80
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	0	0	0	1	0	0	1	11	11
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	5	0	2	2	1	0	1	17	16
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	0	0	0	0	0	0	0	6	3
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	0	0	0	0	0	0	11	14
OTITIS MEDIA AGUDA	195	46	23	66	41	20	11	1,927	940
QUEMADURAS	7	3	3	0	6	0	1	122	70
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	163	36	33	22	98	37	15	2,088	1,557
VARICELA	10	0	5	1	7	1	0	103	57
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	1	0
MORDEDURAS POR PERRO	51	8	8	11	3	6	2	413	262
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	3	1	0	0	1	1	1	40	16

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	3,101	1,101	911	945	811	558	397	46,441	40,154
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	622	210	265	206	193	155	124	10,292	5,297
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	54	10	5	4	5	1	0	516	521
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	34	2	2	0	4	0	0	225	115
COVID-19	430	19	18	8	71	15	4	4,795	50,700
INFLUENZA (Morbilidad anual)	0	0	0	0	0	0	0	62	13



ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	767	166	64	105	174	46	30	5,931	3,697
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	84	20	16	19	24	6	9	1,043	730
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	0	0	0	0	1	1	6	3
FIEBRE TIFOIDEA	1	0	0	0	0	0	0	13	4
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 5							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	1
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 Enero 2023							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	73	4	0	4	15	0	0	96	58

MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023 Conf	2022 Conf
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUBERCULOSIS PULMONAR	0	0	0	0	5	0	0	24	16
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	3	0	0	0	1	0	0	15	14
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	1	3
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
CANDIDIASIS UROGENITAL	15	13	5	2	3	10	1	276	274
TRICOMONIASIS UROGENITAL	2	1	1	1	0	4	0	69	43
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	0	0	0	0	0	0	2	15	14
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	0	0	1	0	0	0	0	5	11
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	1	0	0	0	0	0	0	2	1
SIFILIS ADQUIRIDA	16	1	0	0	0	0	0	48	24
ENFERMEDAD POR VIH	11	0	0	0	0	0	0	28	7

No transmisibles

Información Epidemiológica

ZOONOSIS

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

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 5							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	5	2
DIABETES MELLITUS NO ID, (TIPO II)	75	18	11	19	31	15	15	1,097	700
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	14	2	0	1	5	0	0	89	122
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	14	2	1	2	1	0	0	125	65

NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023 ACUM	2022 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUMOR MALIGNO DE MAMA	9	0	0	0	2	0	0	53	25
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	3	0	0	0	0	0	0	16	6
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	9	0	0	2	2	0	3	77	173
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	0	0	0	0	0	0	0	4	7

MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 5							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	0	0
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	7	0	0	43	0
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	0	0	0	1	0	0	1	0
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	20	11	5	1	3	3	0	260	211
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	3	0	0	4	0	0	20	0
DIABETES EN EL EMBARAZO	7	4	1	1	0	0	0	90	62
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	11	0	0	14	8	0	146	88

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 5							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ANENCEFALIA	1	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	1	0
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
LABIO Y PALADAR HENDIDO	1	0	0	0	0	0	0	5	0
SÍFILIS CONGÉNITA	1	0	0	0	0	0	0	3	6

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACION

ENFERMEDAD	SEMANA 5							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	1	10	3
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	4	0	0	0	0	0	0	5	4
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	2	0	0	0	0	0	0	8	1
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	1	1	0	0	0	0	0	5	35

ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 5							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	49	11	1	8	18	0	1	642	530
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	2	0	0	2	0	0	0	17	69
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUN- ZOCORTANTE	10	2	0	0	0	2	1	128	169

Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
ENFERMEDADES DIARREICAS	6	6
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	14	6

TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TUBERCULOSIS PULMONAR	16	20
VIH/SIDA	61	60
COVID-19	881	4,363
INFLUENZA	1	0

CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
DIABETES MELLITUS	2,356	3,154
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	728	811
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	2,945	3,363
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	757	711

NEOPLASIAS MALIGNAS

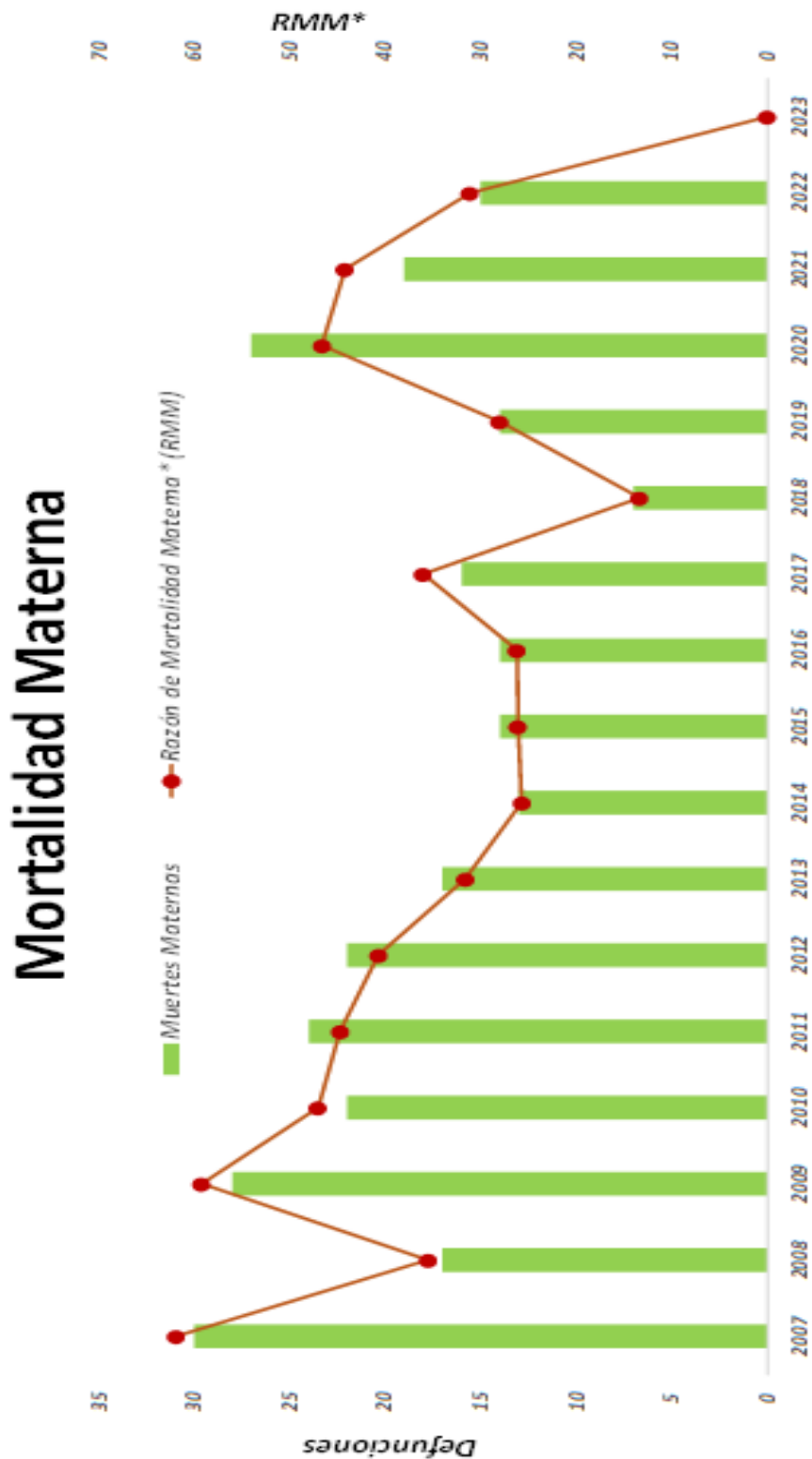
CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	77	78
CÁNCER DE MAMA	151	169
CÁNCER DE PRÓSTATA	156	189

VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

FUENTE: SINBA / SEED -ACUMULADO AL MES DE NOVIEMBRE 2022

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

Dra. Rosa Norma Salado Godos
Colaborador de editorial
Resp. Estatal de morbilidad.

¿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

