

Boletín epidemiológico

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

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
NO 37 DEL 2022



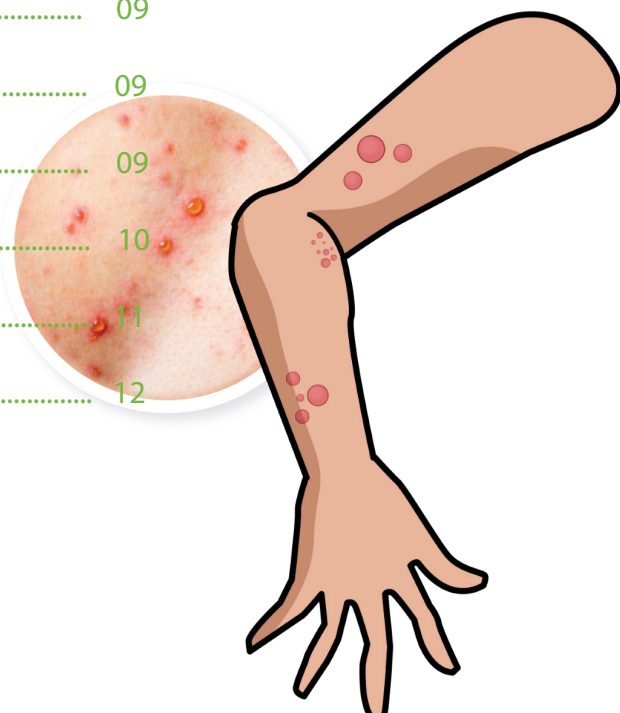
POTOSÍ
PARA LOS POTOSINOS

GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

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.....	10
Defunciones sujetas a vigilancia	11
Mortalidad materna	11
Directorio	12



POTOSÍ
PARA LOS POTOSINOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2021 - 2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTOR: DENGUE

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), las enfermedades transmitidas por vectores representan más del 17% de las enfermedades infecciosas, y provocan cada año más de un millón de defunciones, más de 2500 millones de personas, en más de cien países corren el riesgo de contraer Dengue, Zika o Chikungunya. Muchas de estas enfermedades son prevenibles mediante medidas de protección (OMS, 2020) y están asociadas al ambiente doméstico.

El dengue es una infección viral transmitida por mosquitos que es común en climas cálidos y tropicales, principalmente en algunos países de Asia y América Latina. La infección es causada por cualquiera de los cuatro virus del dengue y pueden provocar un amplio espectro de síntomas, incluidos algunos que son extremadamente leves (imperceptibles) a aquellos que pueden requerir intervención médica, hospitalización, y existe el riesgo de ocurrir fatalidades. No existe un tratamiento para la infección en sí, pero se pueden controlar los síntomas que experimenta un paciente.

Los brotes de esta enfermedad sobrecargan los sistemas de salud, y la situación puede tornarse aún más grave con un escenario epidemiológico complejo de transmisión simultánea de cualquiera de estas enfermedades y del COVID-19. Es importante reforzar las medidas preventivas para reducir los riesgos y la propagación de estas enfermedades con medidas como:

- Evitar el contacto del vector o mosquito con el humano, usando ropa de manga larga y pantalón, uso de repelentes, así como la colocación de barreras como mallas mosquitera y pabellones para dormir.
- Control del vector, en sus diferentes fases, por ejemplo, evitar los criaderos donde se pueden reproducir los mosquitos mediante la eliminación de recipientes en desuso como latas o cubetas donde se pueda acumular agua con la estrategia de Lava, Tapa, Voltea y Tira.

Es muy importante el involucramiento de las familias e individuos en la eliminación de los criaderos de sus casas, recordando que “Sin criaderos no habrá larvas... Sin larvas no habrá mosquitos. Sin mosquitos no habrá Dengue. !!!”

Además de que se exhorta a la población a acudir a solicitar atención médica en su unidad más cercana y evitar la automedicación.

Información relevante

- DURANTE LO QUE VA DEL 2022 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 29.73 % CON RESPECTO AL MISMO PERÍODO DEL 2021 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 65.06 %.

- EN LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NO. 12 DEL 2022 DA INICIO LA TEMPORADA DE CALOR. EN EL ESTADO SE REGISTRA 1 CASO DE DAÑOS A LA SALUD POR TEMPERATURAS EXTREMAS CALOR, MISMO QUE EVOLUCIONÓ A DEFUNCIÓN.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 462 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 30.7, SE TIENE REGISTRO DE 11 DEFUNCIONES, DOS DE ELLAS SUCEDIDAS EN OTRAS ENTIDADES FEDERATIVAS, EL RESTO EN EL ESTADO CON UNA RMM 32 ESTATAL.

*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 37.

Casos nuevos de enfermedades

Información Epidemiológica

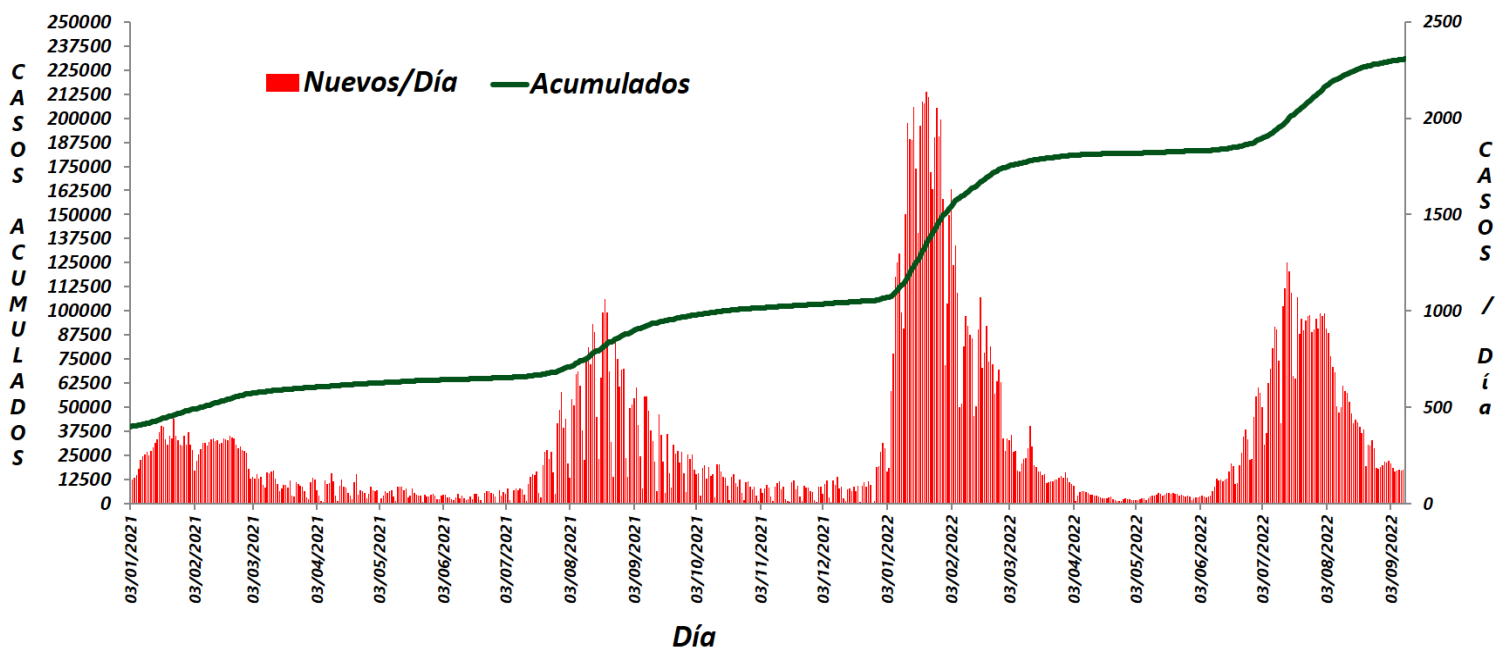
DIAGNOSTICO	2022 SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7		
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	81	23	16	28	29	7	7	8,195	6,790
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	0	0	0	0	0	0	0	51	43
ERISIPELA	1	0	0	0	0	1	0	80	84
ESCABIOSIS	6	1	1	0	3	2	2	420	524
ESCARLATINA	1	0	0	0	0	0	0	15	3
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	1	1
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	180	102	31	62	111	37	6	20,074	10,458
HEPATITIS TIPO "A"	0	0	1	0	0	0	0	65	36
HEPATITIS TIPO "C"	0	0	0	0	0	0	0	22	15
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	0	0	0	0	0	0	0	30	22
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	459	160	126	165	212	119	74	56,318	51,645
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	12	18
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	1	3	2	0	2	2	1	358	369
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	28	0	2	2	0	1	1	1,053	694
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	0	2	1	0	2	2	1	221	204
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	1	1	3	0	3	0	0	187	189
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	22	10
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	0	0	0	1	2	1	186	220
OTITIS MEDIA AGUDA	75	17	28	90	47	22	21	9,761	7,962
QUEMADURAS	8	2	1	1	7	4	1	805	618
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	148	49	38	57	66	52	21	16,567	15,757
VARICELA	1	3	2	0	0	3	4	584	244
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	2	5
MORDEDURAS POR PERRO	37	7	12	4	10	2	7	2,481	2,293
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	3	1	0	0	1	1	0	187	158

Transmisibles

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	2,389	798	872	901	863	445	520	209,700	161,642
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	501	198	306	284	237	122	209	45,523	27,579
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	13	2	2	2	15	0	1	1,714	2,581
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	6	0	1	0	9	0	0	433	167
COVID-19	1,004	18	16	2	5	3	3	125,320	54,933



ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	84	50	76	9	14	13	22	10,149	9,910
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	5	0	0	93	93
ENTEROBIASIS	1	0	0	0	0	0	0	67	55
FIEBRE TIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	3	1
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	1	0	0	0	0	0	0	3	1

* Información actualizada en base a la plataforma Nacional de la Dirección General de Epidemiología 2021.

** Temporada invernal inicia semana Epidemiológica 40 del año 2021 hasta semana 12 del año en curso.

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 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	0	44
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	0	0	0	4	6	2	13	6
FIEBRE MANCHADA	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TIPO MURINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE LA SALUD

ENFERMEDAD	Corte Agosto							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	624	28	0	28	130	0	0	810	702

MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUBERCULOSIS PULMONAR	14	0	1	7	4	21	4	271	207
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	4	0	0	0	0	0	0	121	108
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	18	12
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	1

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
CANDIDIASIS UROGENITAL	5	6	5	10	6	7	7	2,831	2,673
TRICOMONIASIS UROGENITAL	0	0	2	1	5	4	1	499	549
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	0	0	0	0	0	0	0	250	159
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	0	0	0	0	0	0	0	61	107
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	0	0	0	0	0	0	10	2
SIFILIS ADQUIRIDADA	7	1	0	0	1	0	0	335	274
ENFERMEDAD POR VIH	0	0	0	0	0	0	0	306	124

No transmisibles

Información Epidemiológica

ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	23	12
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I)	0	0	0	1	0	0	0	30	34
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE, (TIPO II)	62	6	14	12	31	12	4	7,010	5,968
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	8	3	0	1	4	2	0	710	493
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	13	2	0	0	0	0	0	650	530

NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
TUMOR MALIGNO DE MAMA	1	0	1	0	0	0	0	159	163
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	1	0	0	0	0	0	0	55	33
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	2	0	0	0	0	1	0	1,105	766
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	1	0	0	0	0	1	1	84	117

MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
EMBARAZO ECTÓPICO	0	0	0	0	0	0	0	2	14
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	14	0	0	166	396
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	1	0	0	1	0	0	12	26
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	32	6	6	2	4	6	0	1,912	1,826
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	2	0	0	2	0	0	50	167
DIABETES EN EL EMBARAZO	11	2	2	0	0	2	0	645	580
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	11	0	0	10	36	0	1173	920

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ANENCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	2	4
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ESPINA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	5	4
MICROCEFALIA	0	1	0	0	0	0	0	4	2
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	0	0	0	0	0	0	8	10
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	62	21

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACIÓN

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	1	1	0	0	0	0	1	69	29
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	1
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	0	0	0	0	0	0	0	18	15
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	26	23
TETANOS ADULTO	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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
ESAVIS	3	0	0	0	0	0	0	141	1,240

ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 37							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7		
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	83	45	0	3	15	3	0	5,090	3,583
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	0	0	0	1	0	0	0	343	249
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE	11	10	0	2	3	5	0	1,431	1,081

Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
ENFERMEDADES DIARREICAS	3	4
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	10	3

TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TUBERCULOSIS PULMONAR	9	17
VIH/SIDA	43	42
COVID-19	818	3,467
INFLUENZA	1	0

CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
DIABETES MELLITUS	1,839	2,370
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	579	586
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	2,366	2,649
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	580	496

NEOPLASIAS MALIGNAS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	64	48
CÁNCER DE MAMA	115	126
CÁNCER DE PRÓSTATA	113	133

VIGILANCIA ESPECIAL

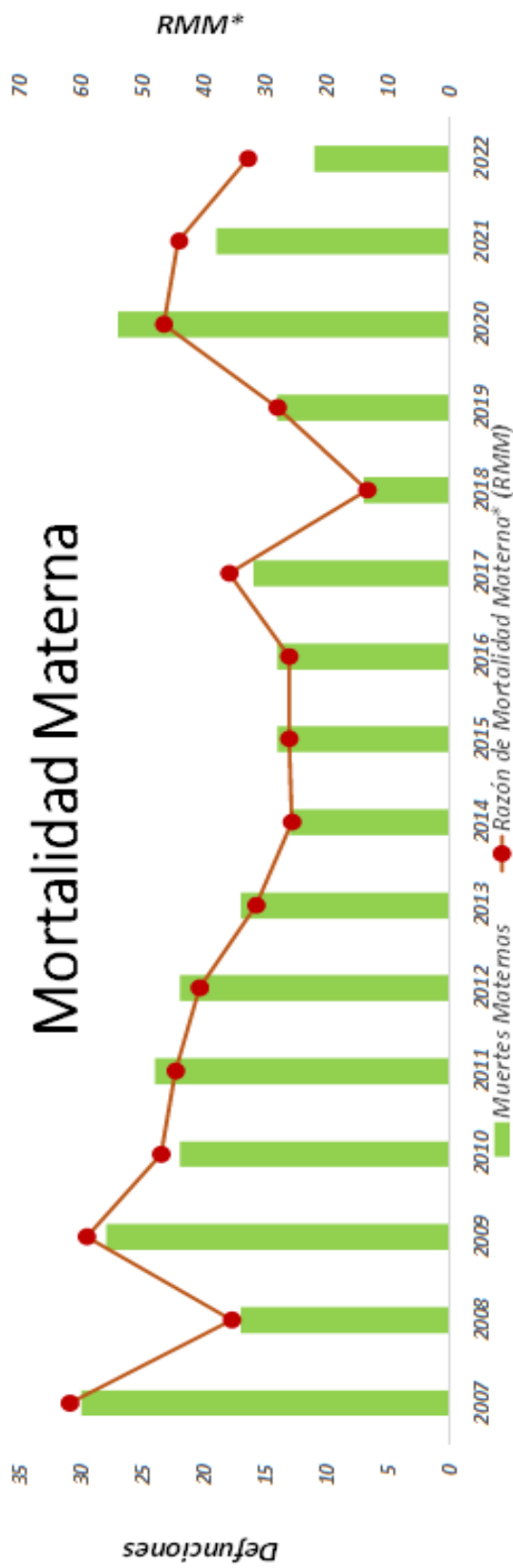
CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

Mortalidad materna

DEFUNCIONES MATERNA

No.	Municipio/Residencia	Edad	Fecha Def.	Lugar Defunción	Afiliación	Clasificación	Diagnósticos
1	Xilitla	36	11/01/2022	Hogar	SSA	Indirecta	Falla orgánica múltiple/Metastasis a distancia/Tumor de Krukenberg
2	SLP	27	19/01/2022	Hospital Angeles CHIP	IMSS OR	Directa	Muerte subita cardiaca/Tromboembolia pulmonar/Defecto de la coagulación no especificado
3	Huahuella	20	09/02/2022	Vía pública	IMSS BIENESTAR	Indirecta	Taponamiento cardiaco/Derrame pericárdico/Cardiopatía congénita
4	Tamazunchale	27	05/05/2022	Vía pública	IMSS OR	Directa	Choque hipovolémico/Hemoperitoneo/Lesión de arteria uterina izq./Falla en sutura de proceso quirúrgico
5	Santa Catarina	36	31/05/2022	HGRV	SSA	Directa	Embarazo ectópico roto
6	SLP	25	24/06/2022	HGZ I	IMSS OR	Indirecta	Insuficiencia cardíaca/Cardiomielitis hipertrofica no obstrutiva/FA
7	SLP	32	30/06/2022	Clinica Sinai	SSA	Directa	Choque hipovolémico/Atonia uterina
8	Atla de Terrazas	19	18/06/2022	HG Cd. Valles	SSA	Directa	Choque hipovolémico/Hemoperitoneo/Embarazo ectópico tubario roto
9	SDGS	30	31/08/2022	Beneficiencia Española	SSA	Indirecta	Hemorragia subaracnoidal Fisher IV

Información Epidemiológica



Fuente: INEGI, SED,
Listados Nominados Muertes Materna.

DIRECTORIO

ELABORACIÓN DEL BOLETÍN

Dr. Daniel Acosta Díaz de León
Director General

Dra. Lucía Gabriela Rosales Ortúño
Director de Salud Pública

Dr. Francisco Edgar Cervantes Duran
Subdirector de Epidemiología

Dr. Jesús Martínez Reyna
Jefe del Depto. de Vigilancia,
Urgencias Epidemiológicas

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

Colaborador

¿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

