

# Boletín epidemiológico

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

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA  
NO 28 DEL 2022**



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 1



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 2



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 3



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 4



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 5



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 6



SISTEMA ESTATAL  
DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA  
Semana Epidemiológica 7



**POTOSÍ**  
PARA LOS POTOSINOS  
CONSTRUYENDO UN FUTURO MEJOR PARA SLP

**SALUD**  
EN POTOSÍ SOMOS 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.....	09
Defunciones sujetas a vigilancia .....	10
Mortalidad materna .....	11
Directorio .....	12



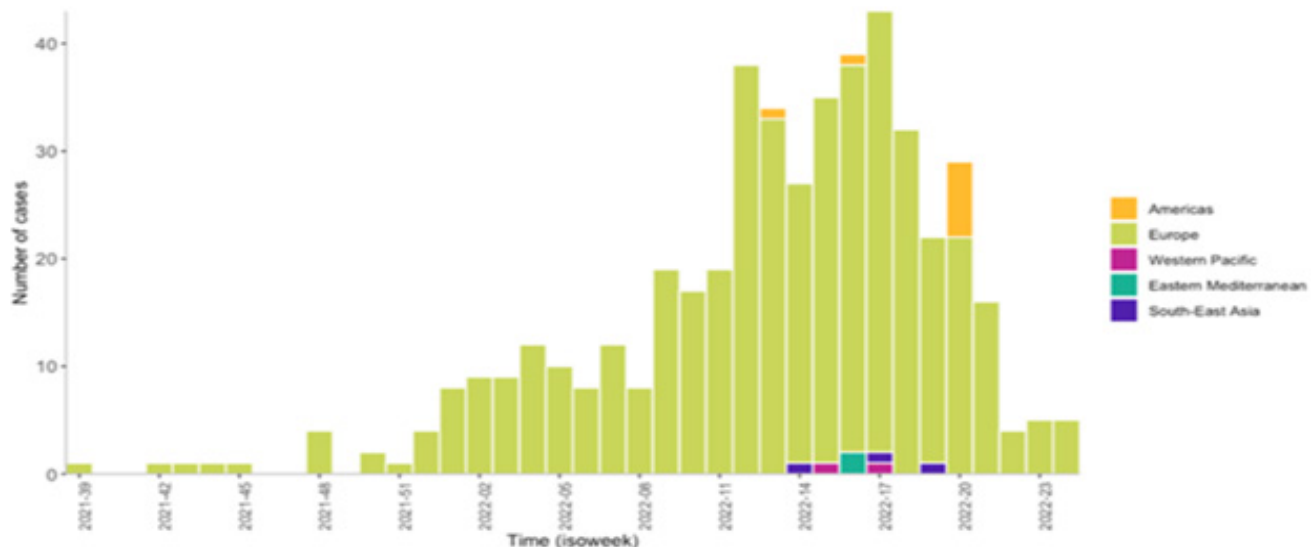
**POTOSÍ**  
PARA LOS POTOSINOS  
Gobierno del Estado 2021 - 2027

**SALUD**  
SERVICIOS DE SALUD

## HEPATITIS DE ORIGEN DESCONOCIDO

De acuerdo al boletín de la OMS del 24 de junio del 2022, al 22 de junio del presente 33 países de 5 regiones de la OMS han notificado 920 casos probables de hepatitis aguda grave de etiología desco nocida en niños .

Grafica 2: OMS, Distribución de casos probables de Hepatitis de etiología desconocida en niños, por fecha de notificación



Al 22 de junio, de los casos notificados, el 48% corresponde a hombres y el resto a mujeres, y el 78% corresponden a menores de 6 años, la sintomatología reportada con mayor frecuencia fue:

**Nausea o vómitos: 54%,**

Ictericia: 49 %

**Debilidad general: 45%**

Dolor abdominal: 54 %.

La mediana del número de días entre la fecha de inicio de síntomas y la de hospitalización fue de 4 días.

Las investigaciones epidemiológicas, clínicas, de laboratorio, histopatológicas y toxicológicas de la posible etiología (o etiologías) de los casos están en marcha por varias autoridades nacionales, redes de investigación, a través de diferentes grupos de trabajo en la OMS y con socios, la información actualmente disponible continúa siendo limitada y hasta el momento no se ha identificado el agente etiológico causante del evento. Son varias las hipótesis que se están investigando, entre ellas las que indican al adenovirus (tipo F41 en particular) como uno de los agentes involucrados, junto con otras causas concomitantes. En este sentido, se está investigando el rol del SARS-CoV-2, ya sea como una confección o como una infección previa, en pacientes que adquieran infección por adenovirus. La evaluación de riesgos a nivel global considera los factores como que la causa de esta hepatitis sigue siendo desconocida y así como el modo de transmisión ademas de que el número total de casos puede estar subestimada

Estos servicios de salud, alientan a todas las instituciones de salud a notificar los casos de Hepatitis aguda de etiología desconocida que cumplan con la definición de casos, a través de las Jurisdicciones Sanitarias y a su vez al Departamento de Vigilancia y Urgencias Epidemiológicas.

## Información relevante

- DURANTE LO QUE VA DEL 2022 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 44.85% CON RESPECTO AL MISMO PERÍODO DEL 2021 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 12.5 %.

- 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 345 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 30.3, SE TIENE REGISTRO DE 9 DEFUNCIONES, DOS DE ELLAS SUCEDIDAS EN OTRAS ENTIDADES FEDERATIVAS, EL RESTO EN EL ESTADO CON UNA RMM 34.6 ESTATAL.

\*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 28.

# Casos nuevos de enfermedades

Información Epidemiológica

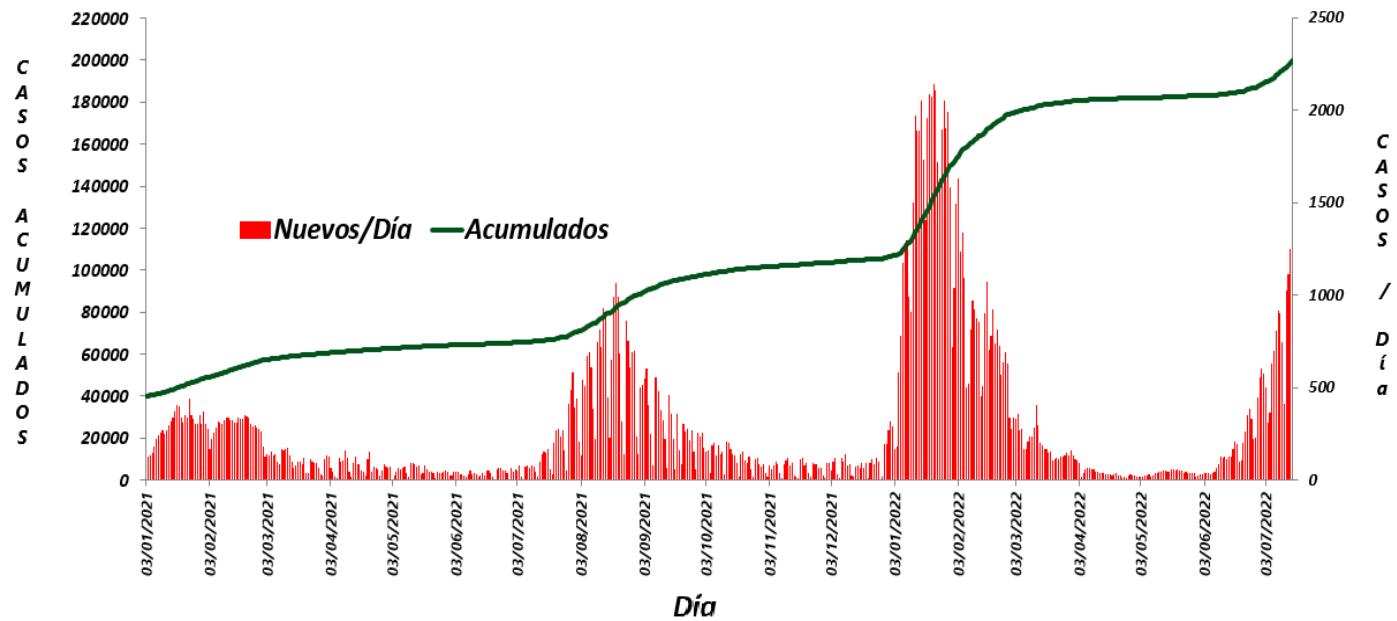
DIAGNOSTICO	2022 SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	133	25	17	21	26	9	11	6,308	5,170
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	0	0	0	0	0	0	0	41	34
ERISIPELA	0	0	0	0	0	0	0	60	65
ESCABIOSIS	5	1	1	0	7	0	1	310	422
ESCARLATINA	0	0	0	1	0	0	0	11	2
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	3	1
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	265	97	55	36	71	29	15	14,702	7,736
HEPATITIS TIPO "A"	4	0	0	0	0	0	0	55	32
HEPATITIS TIPO "C"	1	0	0	0	0	0	0	17	9
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	0	0	0	0	0	0	0	22	17
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	656	197	205	195	235	134	95	42,692	39,003
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	0	0	1	0	0	0	12	17
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	3	1	0	1	1	1	1	254	295
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	7	1	0	3	0	0	0	776	564
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	1	1	0	0	2	1	0	134	136
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	1	0	0	2	0	0	0	151	138
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	3	0	0	0	0	0	0	16	9
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	1	0	0	0	3	0	142	152
OTITIS MEDIA AGUDA	111	34	68	84	52	8	6	7,372	5,734
QUEMADURAS	12	3	1	1	7	1	1	648	472
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	179	62	37	70	73	39	37	12,752	12,133
VARICELA	8	0	6	1	0	3	2	471	175
CISTICERCOSIS	0	0	0	0	0	0	0	1	5
MORDEDURAS POR PERRO	32	14	10	4	7	6	3	1,849	1,799
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	1	2	1	0	1	1	0	132	127

# Transmisibles

## Información Epidemiológica

### ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	3,811	868	998	1,052	789	668	598	166,158	114,714
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	318	112	136	93	69	70	61	17,923	20,484
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	23	7	3	1	4	7	0	1,385	1,797
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	0	0	0	0	0	1	0	200	115
Covid-19	4,028	201	105	405	744	341	189	93,618	26685



### ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	778	269	167	84	163	52	31	40,880	35,231
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	52	15	31	3	13	5	6	4,127	7,885
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	3	0	0	1	0	0	68	63
FIEBRE TIFOIDEA	0	4	0	0	0	0	0	63	47
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	2	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.

## Información Epidemiológica

## ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	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	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	0	0	0	0	0	7	1	8	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	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	515	23	0	22	115	0	0	675	620

## MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
TUBERCULOSIS PULMONAR	6	1	0	0	1	3	0	205	167
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	2	0	0	0	0	0	0	96	85
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	14	9
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	1

## INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CANDIDIASIS UROGENITAL	22	15	12	11	15	4	16	2,192	2,106
TRICOMONIASIS UROGENITAL	1	3	4	0	0	2	1	389	419
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	1	0	0	15	0	0	0	222	132
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	0	0	0	0	0	0	0	52	83
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	0	0	0	0	0	0	8	2
SIFILIS ADQUIRIDADA	6	0	0	0	2	0	0	227	196
ENFERMEDAD POR VIH	7	0	0	0	2	0	0	176	107

# No transmisibles

## Información Epidemiológica

### ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	1	0	17	9
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
DIABETES MELLITUS									
INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I)	0	0	0	0	0	0	0	27	30
DIABETES MELLITUS NO									
INSULINODEPENDIENTE, (TIPO II)	101	13	8	16	60	6	17	5,387	4,599
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	12	2	0	2	5	2	0	560	407
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL									
CORAZÓN	7	3	0	0	0	3	0	453	390

### NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
TUMOR MALIGNO DE MAMA	2	0	0	0	0	0	0	129	138
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL									
ÚTERO	1	0	0	0	0	0	0	42	29
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	11	0	1	19	3	3	0	867	544
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	3	0	0	0	1	0	0	53	95

### MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022	2021
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
EMBARAZO ECTÓPICO	0	0	0	0	0	0	0	11	11
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	18	0	0	309	263
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	1	0	0	0	0	0	22	23
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	33	4	1	0	5	4	0	1,364	1,350
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	2	0	0	1	0	0	193	139
DIABETES EN EL EMBARAZO	16	4	0	5	0	0	1	486	463
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	17	0	0	20	0	7	809	665

### DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 28							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	4	4
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPINA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	3	4
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	1	2
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	0	0	0	0	0	0	9	10
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	36	17

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

ENFERMEDAD	SEMANA 28							2022 ACUM	2021 ACUM
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7		
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	1	0	0	0	0	1	1	52	22
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	2	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	0	0	0	0	0	0	0	19	9
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	1	0	0	0	0	0	0	16	16
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	6	1	0	0	0	0	0	137	1,073

### ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 28							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	28	14	3	33	17	9	4	3,879	2,812
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	46	0	0	1	0	0	0	240	121
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE	17	20	0	10	4	14	5	1,111	813

# Defunciones programas prioritarios

## Información Epidemiológica

### MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
ENFERMEDADES DIARREICAS	1	5
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	5	10

### TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TUBERCULOSIS PULMONAR	7	14
VIH/SIDA	18	18
COVID-19	722	2,592
INFLUENZA	1	0

### CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
DIABETES MELLITUS	1,047	1,437
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	318	336
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	1,323	1,437
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	302	307

### NEOPLASIAS MALIGNAS

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	23	30
CÁNCER DE MAMA	54	67
CÁNCER DE PRÓSTATA	49	74

### VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2022*	2021*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

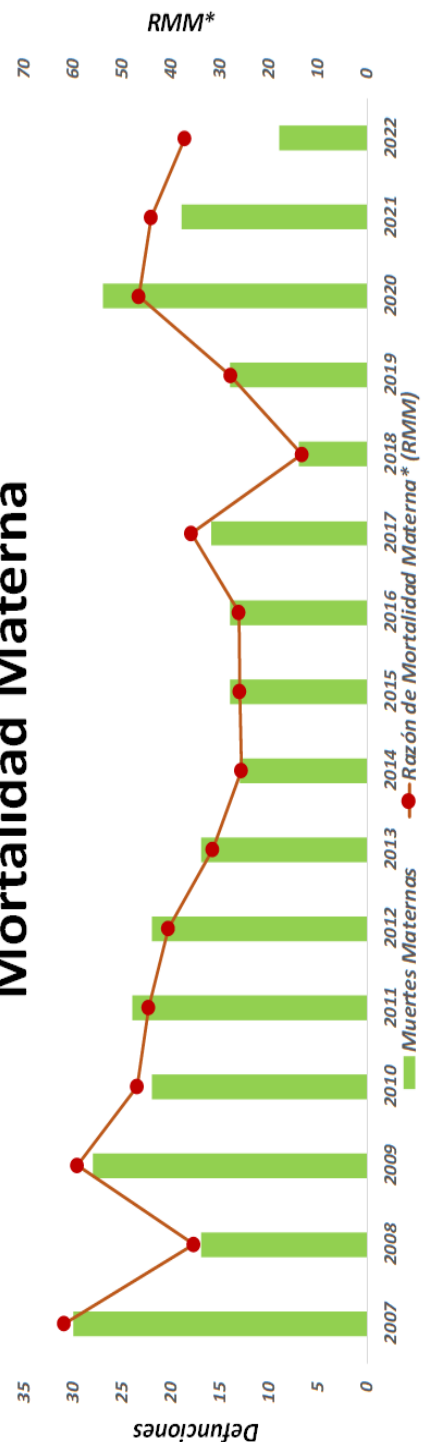
# Mortalidad materna

Información Epidemiológica

## DEFUNCIONES MATERNA

No.	Municipio de residencia	Edad	Fecha Def.	Lugar Defunción	Afiliación	Clasificación	Diagnósticos
1	Xilitla	36	11/01/2022	Hogar	SSA	Indirecta	Falla orgánica múltiple/Metastasis de Tumor de Krukenberg
2	SLP	27	19/01/2022	Hospital Angeles de San Luis	IMSS OR	Directa	Muerte súbita cardíaca/Tromboembolia pulmonar
3	Huehuetla	20	09/02/2022	Vía pública	IMSS BIENESTAR	Indirecta	Taponamiento cardíaco/Desgarre pericárdico/Cardiopatía congénita
4	Tamazunchale	27	05/05/2022	Vía pública	IMSS OR	Directa	Choque hipovolémico/Lesión de arteria uterina Izo/Falla en sutura quirúrgica
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/Cardiopatía hipertófica no obstructiva
7	SLP	32	30/06/2022	Clinica Sinai	SSA	Directa	Choque hipovolémico/Atonia uterina

## Mortalidad Materna



Fuente: INEGI, SEED.  
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**

