

CONTENIDO

| | Pág. |
|---|------|
| Casos nuevos de enfermedades | 03 |
| Infecciones respiratorias agudas | 04 |
| Enfermedades diarreicas agudas | 04 |
| Enfermedades transmisibles por vector | 04 |
| Micobacteriosis | 05 |
| Infecciones de transmisión sexual | 05 |
| Zoonosis | 05 |
| Enfermedades crónico degenerativas | 06 |
| Neoplasias malignas | 06 |
| Morbilidad materna | 06 |
| Defectos al nacimiento y otros perinatales | 07 |
| Enfermedades prevenibles por vacunación y efectos supuestamente atribuibles | 07 |
| Accidentes y lesiones | 07 |
| Defunciones en programas prioritarios | 08 |
| Mortalidad materna | 09 |



INFORMACIÓN RELEVANTE

- DURANTE LO QUE VAL DEL 2020 EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SE TIENE UN DECREMENTO DEL 28.60% CON RESPECTO AL MISMO PERÍODO DEL 2019 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN DECREMENTO DEL 48.20 %.

- EN LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12 DIÓ INICIO LA TEMPORADA DE CALOR 2020, LA CUAL CONCLUYE EN LA SEMANA NO. 39 DEL 2020. EN SAN LUIS POTOSÍ HASTA EL MOMENTO, SE TIENEN 2 CASOS REGISTRADOS DE DAÑOS A LA SALUD POR TEMPERATURAS EXTREMAS (CALOR), ACTUALMENTE NO HAY DEFUNCIONES REGISTRADAS.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 575 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 43.9, SE TIENEN 14 DEFUNCIONES EN EL ESTADO CON UNA RMM 47.4 ESTATAL.

*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 34.

CASOS NUEVOS DE ENFERMEDADES

Información Epidemiológica

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2020 | | 2019 | |
|--|-------|--------|-------|--------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CONJUNTIVITIS | 193 | 10,018 | 481 | 18,451 |
| ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO | 0 | 27 | 0 | 37 |
| ERISIPELA | 1 | 120 | 9 | 156 |
| ESCABIOSIS | 8 | 755 | 42 | 1,555 |
| ESCARLATINA | 0 | 32 | 0 | 20 |
| FIEBRE REUMÁTICA AGUDA | 0 | 1 | 0 | 6 |
| GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 111 | 10,423 | 689 | 26,664 |
| HEPATITIS TIPO "A" | 1 | 67 | 4 | 72 |
| HEPATITIS TIPO "C" | 0 | 9 | 0 | 13 |
| OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS | 0 | 30 | 1 | 23 |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 1,435 | 52,635 | 2,420 | 77,047 |
| INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS | 1 | 21 | 1 | 32 |
| INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL | 6 | 237 | 12 | 424 |
| INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA | 7 | 515 | 30 | 686 |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN | 4 | 168 | 9 | 310 |
| INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES | 1 | 130 | 10 | 353 |
| MENINGO ENCEFALITIS AMEBIANA PRIMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS MENINGOCÓCICA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS | 0 | 23 | 0 | 33 |
| MORDEDURA POR SERPIENTE | 3 | 237 | 7 | 240 |
| OTITIS MEDIA AGUDA | 288 | 13,420 | 479 | 19,732 |
| QUEMADURAS | 16 | 712 | 51 | 1,702 |
| TOXOPLASMOSIS | 0 | 2 | 0 | 0 |
| ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 359 | 17,527 | 824 | 26,318 |
| VARICELA | 4 | 882 | 47 | 2,214 |
| CISTICERCOSIS | 0 | 2 | 0 | 3 |
| MORDEDURAS POR PERRO | 20 | 1,911 | 72 | 2,762 |
| MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS | 6 | 160 | 13 | 237 |
| TENIASIS (+) | 0 | 5 | 0 | 3 |

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---|-------|---------|-------|---------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 5,531 | 289,781 | 7,249 | 405,793 |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS | 604 | 56,200 | 1,954 | 108,624 |
| NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS | 53 | 2,151 | 26 | 2,749 |
| NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS | 3 | 602 | 9 | 1,196 |
| ASMA | 23 | 3,230 | 69 | 3,804 |

ENFERMEDADES DIARREICAS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|--|-------|--------|-------|--------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA | 1,302 | 42,740 | 3,189 | 89,059 |
| ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS | 199 | 8,485 | 572 | 17,738 |
| COLERA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENTEROBIASIS | 1 | 85 | 0 | 79 |
| FIEBRE TIFOIDEA | 1 | 89 | 5 | 209 |
| GIARDIASIS | 1 | 153 | 14 | 253 |
| SHIGELOSIS | 1 | 31 | 0 | 43 |
| DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS | 0 | 4 | 0 | 17 |

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| DENGUE NO GRAVE * | 0 | 499 | 89 | 388 |
| DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA Y/O GRAVE | 1 | 15 | 2 | 19 |
| PALUDISMO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENFERMEDAD DE CHAGAS | 0 | 6 | 0 | 13 |
| ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INFECCIÓN POR VIRUS ZIKA | 0 | 0 | 0 | 1 |
| FIEBRE MANCHADA | 0 | 7 | 0 | 5 |
| TIFO MURINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIFO EPIDÉMICO | 0 | 0 | 0 | 0 |

* Información actualizada en base a la plataforma Nacional de la Dirección General de Epidemiología 2020.

MICOBACTERIOSIS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 6 | 286 | 18 | 385 |
| TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS | 1 | 105 | 2 | 87 |
| TUBERCULOSIS MENÍNGEA | 0 | 24 | 0 | 11 |
| LEPRA | 0 | 0 | 0 | 0 |

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|--------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| CANDIDIASIS UROGENITAL | 52 | 2,311 | 115 | 3,137 |
| CHANCRO BLANDO | 0 | 20 | 1 | 23 |
| INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA | 1 | 105 | 2 | 99 |
| LINFOGRANULOMA VENÉREO POR CLAMIDIAS | 0 | 6 | 0 | 8 |
| TRICOMONIASIS UROGENITAL | 11 | 465 | 25 | 696 |
| VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO | 18 | 197 | 7 | 308 |
| SÍFILIS ADQUIRIDA | 2 | 99 | 1 | 91 |
| HERPES GENITAL | 3 | 77 | 1 | 100 |
| HEPATITIS AGUDA TIPO "B" | 0 | 0 | 0 | 2 |
| INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH | 1 | 63 | 2 | 137 |
| SIDA | 1 | 33 | 1 | 40 |

ZOONOSIS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|--------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| BRUCELOSIS | 0 | 29 | 0 | 153 |
| RABIA HUMANA | 0 | 0 | 0 | 0 |

NO TRANSMISIBLES

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I) | 0 | 16 | 1 | 30 |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE, (TIPO II) | 107 | 5,005 | 299 | 6,490 |
| ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES | 8 | 505 | 22 | 693 |
| ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN | 11 | 483 | 17 | 787 |

NEOPLASIAS MALIGNAS

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUMOR MALIGNO DE MAMA | 4 | 159 | 8 | 181 |
| TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO | 0 | 34 | 1 | 33 |
| DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA | 30 | 406 | 26 | 1,236 |
| DISPLASIA CERVICAL SEVERA | 0 | 39 | 1 | 91 |

MORBILIDAD MATERNA

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| EMBARAZO ECTÓPICO | 0 | 2 | 0 | 23 |
| DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA | 9 | 314 | 7 | 391 |
| HEMORRAGIA POSTPARTO | 0 | 30 | 2 | 87 |
| EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO | 39 | 859 | 32 | 1,493 |
| EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO | 5 | 243 | 11 | 506 |
| PLACENTA PREVIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SEPSIS PUEPERAL | 0 | 2 | 0 | 1 |
| DIABETES EN EL EMBARAZO | 17 | 414 | 13 | 371 |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO | 31 | 824 | 32 | 969 |

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|--------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ANENCEFALIA | 0 | 1 | 0 | 1 |
| ENCEFALOCELE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGOCELE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIELOMENINGOCELE | 0 | 4 | 0 | 4 |
| MICROCEFALIA | 0 | 1 | 0 | 7 |
| LABIO Y PALADAR HENDIDO | 0 | 6 | 0 | 13 |
| HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SÍFILIS CONGÉNITA | 0 | 0 | 0 | 1 |

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|--|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 2 | 69 | 5 | 129 |
| SARAMPIÓN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBÉOLA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBÉOLA CONGÉNITA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SÍNDROME COQUELUCHOIDE | 0 | 49 | 1 | 146 |
| PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA | 1 | 22 | 2 | 30 |
| TETANOS ADULTO | 0 | 0 | 0 | 1 |
| TETANOS NEONATAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFERIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS | 0 | 1 | 0 | 7 |
| POLIOMIELITIS AGUDA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOS FERINA | 0 | 0 | 0 | 2 |
| TUBERCULOSIS MENÍNGEA, MENORES DE 5 AÑOS | 0 | 1 | 0 | 0 |
| EFECTOS INDESEABLES POR VAC. Y SUB. BIOLÓGICAS | 1 | 33 | 1 | 63 |

ACCIDENTES Y LESIONES

| ENFERMEDAD | 2020 | | 2019 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR | 29 | 2,263 | 121 | 3,849 |
| PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE | 3 | 89 | 2 | 154 |
| HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE | 23 | 923 | 42 | 967 |

DEFUNCIONES PROGRAMAS PRIORITARIOS

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

| CAUSA BÁSICA | 2020* | 2019* |
|----------------------------------|-------|-------|
| ENFERMEDADES DIARREICAS | 2 | 2 |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 7 | 16 |
| DESNUTRICIÓN | 4 | 5 |
| LEUCEMIAS | 1 | 1 |

TRANSMISIBLES

| CAUSA BÁSICA | 2020* | 2019* |
|-----------------------|-------|-------|
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 29 | 28 |
| VIH/SIDA | 40 | 22 |

CRÓNICO DEGENERATIVAS

| CAUSA BÁSICA | 2020* | 2019* |
|--------------------------------|-------|-------|
| DIABETES MELLITUS | 1,422 | 1,168 |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 371 | 344 |
| ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN | 1,407 | 1,235 |
| ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES | 421 | 349 |

NEOPLASIAS MALIGNAS

| CAUSA BÁSICA | 2020* | 2019* |
|------------------------|-------|-------|
| CÁNCER CÉRVICO UTERINO | 46 | 51 |
| CÁNCER DE MAMA | 92 | 85 |
| CÁNCER DE PRÓSTATA | 84 | 97 |

SUICIDIOS Y ACCIDENTES

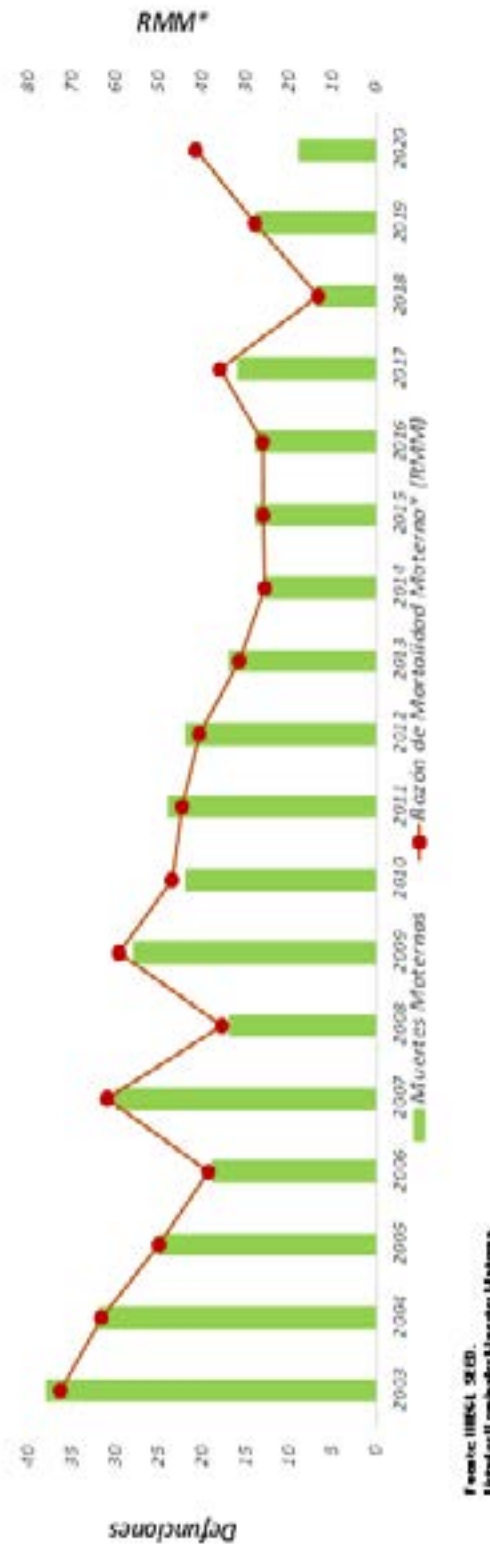
| CAUSA BÁSICA | 2020* | 2019* |
|---------------------------------|-------|-------|
| SUICIDIOS | 110 | 94 |
| SUICIDIOS, EN ADOLESCENTES | 20 | 17 |
| ACCIDENTES EN VEHÍCULO DE MOTOR | 141 | 113 |

MORTALIDAD MATERNA

Información Epidemiológica

¹ Dirección corriida en CDMX registrada en SLP por ser lugar de residencia

Mortalidad Materna



DIRECTORIO



Dra. Mónica Liliana Rangel Martínez
Director General

Dr. Erik Núñez Becerra
Resp. de Vig. Convencional y
Morbilidad Estatal

Dr. Miguel Ángel Lutzow Steiner
Director de Salud Pública
Co-Editor

Dr. Fernando Hernández Maldonado
Subdirector de Epidemiología

L.I. Eduardo Salazar Urrea
Responsable de Sistemas de Computo
Colaborador

¿TE INTERESA PARTICIPAR EN EL BOLETÍN?

Contáctanos o mándanos tu editorial a:
epidemia_99@hotmail.com
epi_slp@dgepi.salud.gob.mx

Consulta el boletín en nuestra página de internet

www.slpsalud.gob.mx

En el link epidemiología



[/serviciosdesalud](https://www.facebook.com/serviciosdesalud)



@ssaslp