

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE
DEL 8/marzo/2026 al 14/marzo/2026

Año

2026

Semana

11

SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA

DIRECCION DE PREVENCIÓN Y PROMOCION
DE LA SALUD

SUBDIRECCIÓN DE VIGILANCIA
EPIDEMIOLOGICA



Orgullosamente
Comunidad
SIJAVE
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

DGE

DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA



| | | |
|-------|---|----|
| 2. | Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs) | 3 |
| 3. | Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs) | 4 |
| 4. | Dengue | 5 |
| 5. | Chikungunya | 7 |
| 6. | Zika | 8 |
| 6.1. | Mujeres Embarazadas con diagnóstico de Enfermedad por Virus de ZIKA | 9 |
| 7. | Paludismo | 10 |
| 8. | Rickettsiosis | 11 |
| 9. | Zoonosis | 12 |
| 9.1. | Brucelosis | 12 |
| 9.2. | Leptospirosis | 14 |
| 10. | Vigilancia Epidemiológica de Temporada Invernal | 15 |
| 10.1. | Neumonías y Bronconeumonías | 15 |
| 10.2. | Influenza | 16 |
| 10.3. | Covid 19 | 17 |
| 10.4. | Tuberculosis | 18 |
| 11. | Causas de Enfermedad Seleccionadas | 19 |
| 11.1. | En Menores de 5 años | 19 |
| 11.2. | En Escolares y Adolescentes | 20 |
| 11.3. | En Adultos y Adultos Mayores | 21 |
| 11.4. | En Población General | 22 |
| 12. | Principales causas de enfermedad | 23 |
| 12.1. | En Población General | 23 |
| 12.2. | En menores de 5 años | 24 |
| 12.3. | En escolares y adolescentes | 25 |
| 12.4. | En Adultos y Adultos Mayores | 26 |
| 12.5. | En Mujeres Mayores de 20 años | 27 |
| 13. | Consistencia | 28 |
| 14. | Cobertura | 29 |
| 15. | REPORTE SIN MOVIMIENTO | 29 |
| 16. | Pirámide Poblacional 2026 | 31 |
| 17. | Directorio | 32 |



1.Síntesis

Diagnósticos con incremento o disminución sobresaliente a la semana epidemiológica número 11 del 2026, contra la misma semana del año anterior:

| LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS |
|---|
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 2 Casos de PAROTIDITIS INFECCIOSA contra 6 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un incremento del 200% |
| Hasta esta semana se notificaron 441 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así un Decremento del -2.86% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| SÍFILIS CONGÉNITA se encontró a la semana 11, 42 casos en este año 2026, contra los 34 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 23.53% por ciento. |
| INFECCIÓN ASOCIADA A LA ATENCIÓN DE LA SALUD se encontró a la semana 11, 45 casos en este año 2026, contra los 49 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -8.16% por ciento. |
| ESCOLARES Y ADOLECENTES 5-19 AÑOS |
| Se detectó un Decremento en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -34.21% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Se detectó un Decremento en ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR de un -29.15% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Durante el 2026 EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS EN EL EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO presenta un Decremento del -34.21% por ciento respecto al 2025. |
| Durante el 2026 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decremento del -4.95% por ciento respecto al 2025. |
| ADULTOS MAYORES 20 AÑOS |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 857 Casos de ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR contra 825 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento |
| Hasta esta semana se notificaron 1079 casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN detectando así un incremento del 8.55% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| OBESIDAD se encontró a la semana 11, 6 casos en este año 2026, contra los 3221 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -99.81% por ciento. |
| Se detectó un incremento en HEPATITIS VÍRICA B de un 18923.53% en esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| POBLACION GENERAL |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 16063 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 16237 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un incremento. |
| Hasta esta semana se notificaron 937 casos de DEPRESIÓN detectando así un Decremento del -3.20% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó un Decremento en BRUCELOSIS de un -50.00% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 4615 Casos de DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) contra 4222 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento. |

Las tasas mostradas en las tablas aquí contenidas corresponden al total de la población del grupo seleccionado basada en [CONAPO].

Información de la plataforma SUAVE de Año actual, así como Año anterior sin cierre se consideran cifras preliminares.

*****Listado de fuentes y referencias utilizadas en la conformación de este boletín*****

| Fuentes: | Últimas Fechas de Revisión de Plataformas |
|---|---|
| http://www.epidemiologia.salud.gob.mx | |
| Plataforma de Notificación Semanal | Al día de la impresión de este Boletín |
| http://www.sinave.gob.mx/ | |
| Plataforma de Influenza | |
| http://influenza.rhove.gob.mx/influenza/ | |
| Plataforma de Chikungunya | |
| http://vectores.sinave.gob.mx/ | |
| Plataforma de Dengue | |
| http://vectores.sinave.gob.mx/ | |
| Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa | |
| lespsinaloa@hotmail.com | RESULTADOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO |
| Otras Ligas | |
| https://viruela.salud.gob.mx/ | |

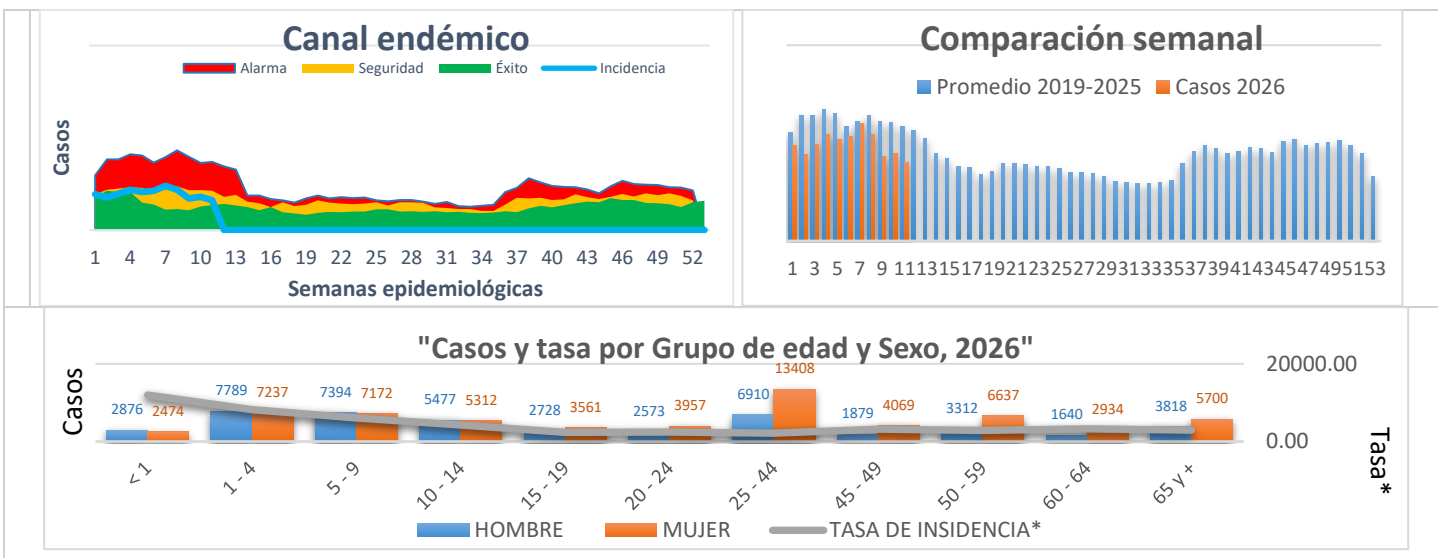


2. Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs)

MORBILIDAD POR INFECCIONES RESPIRATORIAS POR MUNICIPIO

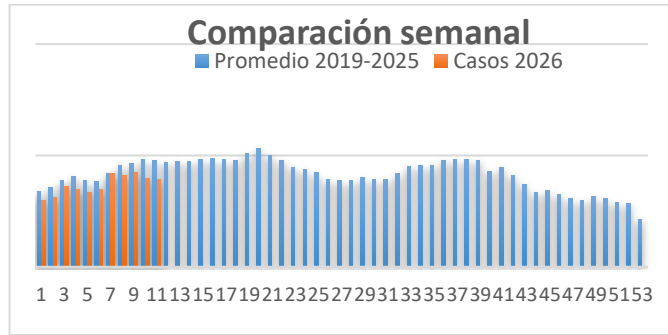
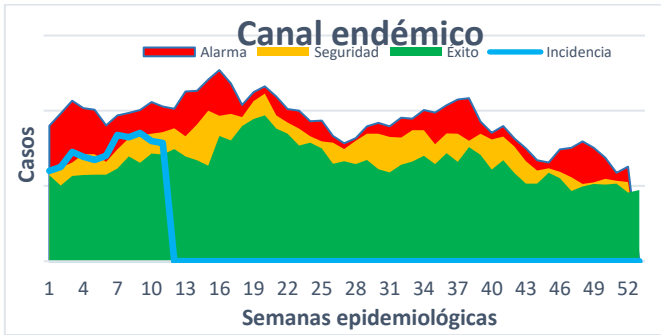
| JURISDICCIONES | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | | | | CIE-10: (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) | | | | 2023 al 2026 | | | |
|----------------|----------------------------------|---------------------|----------------|---------------|---|---------------|----------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|
| | MUNICIPIO | ACUMULADO AL CIERRE | | | | | | ACUMULADO HASTA SEMANA 11 | | | | DIFERENCIA 2025 - 2026 % |
| | | 2023 | | 2024 | | 2025 | | 2025 | | 2026 | | |
| | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | | |
| J-1 | AHOME | 54804 | 10395.1 | 55408 | 11163.3 | 55091 | 11163.3 | 16283 | 3313.8 | 15164 | 3057.5 | -7% |
| | CHOIX | 7700 | 18674.4 | 6966 | 20735.6 | 8159 | 20735.6 | 2322 | 7747.5 | 1817 | 6050.0 | -22% |
| | EL FUERTE | 19083 | 15995.4 | 15395 | 17138.3 | 15317 | 17138.3 | 4079 | 4112.4 | 3887 | 3910.2 | -5% |
| J-2 | GUASAVE | 48989 | 15757.7 | 47441 | 14800.7 | 51512 | 14800.7 | 16468 | 5568.9 | 14538 | 4911.6 | -12% |
| | SINALOA | 15443 | 15097.9 | 16685 | 15479.0 | 14529 | 15479.0 | 3998 | 5033.0 | 3877 | 4881.7 | -3% |
| J-3 | ANGOSTURA | 8750 | 14870.5 | 8376 | 17170.2 | 9962 | 17170.2 | 3066 | 6920.8 | 2517 | 5692.5 | -18% |
| | MOCORITO | 9134 | 16412.5 | 9577 | 18082.8 | 11355 | 18082.8 | 3415 | 8634.9 | 2748 | 6992.2 | -20% |
| | S. ALVARADO | 15706 | 15390.8 | 13579 | 16473.8 | 12057 | 16473.8 | 3649 | 4487.5 | 3157 | 3877.9 | -13% |
| J-4 | BADIRAGUATO | 8895 | 30451.5 | 8285 | 27657.1 | 7734 | 27657.1 | 2119 | 8318.6 | 1741 | 6900.2 | -18% |
| | CULIACAN | 155841 | 15042.0 | 122534 | 15181.7 | 126378 | 15181.7 | 35102 | 3221.5 | 31522 | 2859.4 | -10% |
| | NAVOLATO | 35714 | 19902.5 | 28596 | 20888.8 | 26622 | 20888.8 | 8452 | 5630.6 | 7501 | 5007.7 | -11% |
| | COSALA | 4135 | 19575.6 | 3601 | 23015.0 | 3761 | 23015.0 | 1123 | 6034.7 | 940 | 4983.3 | -16% |
| J-5 | ELOTA | 8374 | 16934.7 | 7440 | 18257.5 | 8919 | 18257.5 | 2443 | 4104.9 | 2519 | 4189.6 | 3% |
| | SAN IGNACIO | 6859 | 22987.1 | 5169 | 28506.1 | 4093 | 28506.1 | 1140 | 6091.0 | 1169 | 6312.8 | 3% |
| | CONCORDIA | 4981 | 14736.5 | 3962 | 15246.0 | 3521 | 15246.0 | 961 | 3813.8 | 830 | 3294.8 | -14% |
| | MAZATLAN | 52463 | 9463.2 | 45566 | 10031.7 | 48664 | 10031.7 | 11929 | 2282.8 | 9536 | 1816.9 | -20% |
| J-6 | ESCUINAPA | 18066 | 24942.5 | 14718 | 28408.6 | 12637 | 28408.6 | 3678 | 5810.1 | 3102 | 4867.9 | -16% |
| | ROSARIO | 10884 | 15331.2 | 9686 | 19527.2 | 9840 | 19527.2 | 2562 | 4786.2 | 2350 | 4384.9 | -8% |
| | TOTAL | 485821 | 14096.2 | 422984 | 13334.0 | 430151 | 13495.1 | 122789 | 3852.2 | 108915 | 3395.1 | -11% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026



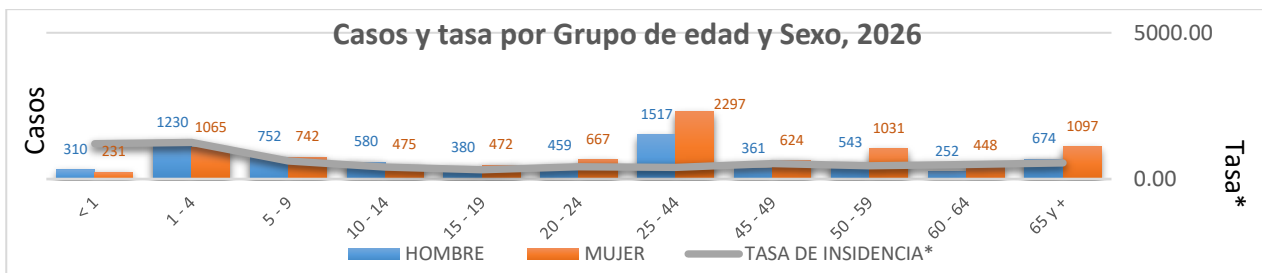


3. Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs)



| JURISDICIONES | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | | CIE-10: (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) | | 2023 al 2026 | | | | | | | |
|---------------|---|---------------------|--------------------------------------|---------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| | MUNICIPIO | ACUMULADO AL CIERRE | | | | ACUMULADO HASTA SEMANA 11 | | DIFERENCIA 2025-2026 | | | | |
| | | 2023 | | 2024 | | 2025 | | | 2026 | | | |
| | | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | | CASOS | TASA* | | |
| J-1 | AHOME | 11,543 | 2,353.7 | 12,313 | 2,507.2 | 14,892 | 3,030.7 | 2,217 | 451.2 | 2,041 | 411.5 | -7.9% |
| | CHOIX | 902 | 2,429.0 | 765 | 2,060.1 | 942 | 3,143.0 | 109 | 363.7 | 101 | 336.3 | -7.3% |
| | EL FUERTE | 2,721 | 2,444.2 | 2,064 | 1,856.8 | 1,932 | 1,947.8 | 365 | 368.0 | 279 | 280.7 | -23.6% |
| J-2 | GUASAVE | 9,517 | 2,875.3 | 9,001 | 2,715.8 | 10,103 | 3,416.5 | 1,895 | 640.8 | 2,137 | 722.0 | 12.8% |
| | SINALOA | 1,913 | 1,917.5 | 1,614 | 1,606.7 | 1,634 | 2,057.0 | 297 | 373.9 | 287 | 361.4 | -3.4% |
| J-3 | ANGOSTURA | 1857 | 3,644.0 | 1769 | 3,471.3 | 1982 | 4,473.9 | 442 | 997.7 | 567 | 1,282.3 | 28.3% |
| | MOCORITO | 1268 | 2,510.8 | 1370 | 2,712.8 | 1815 | 4,589.2 | 300 | 758.6 | 397 | 1,010.2 | 32.3% |
| | S. ALVARADO | 1,655 | 1,741.9 | 1,733 | 1,911.8 | 1,736 | 2,134.9 | 427 | 525.1 | 436 | 535.6 | 2.1% |
| J-4 | BADIRAGUATO | 743 | 2,310.2 | 766 | 2,378.6 | 725 | 2,846.2 | 133 | 522.1 | 113 | 447.9 | -15.0% |
| | CULIACAN | 30,087 | 2,933.2 | 27,594 | 2,685.1 | 28,594 | 2,624.3 | 5,899 | 541.4 | 5,708 | 517.8 | -3.2% |
| | NAVOLATO | 4,711 | 2,571.4 | 4,372 | 2,882.6 | 4,318 | 2,876.6 | 856 | 570.3 | 926 | 618.2 | 8.2% |
| | COSALA | 491 | 2,732.9 | 442 | 2,460.1 | 337 | 1,811.0 | 42 | 225.7 | 63 | 334.0 | 50.0% |
| J-5 | ELOTA | 1317 | 2,876.9 | 988 | 2,163.1 | 1509 | 2,535.5 | 296 | 497.4 | 349 | 580.5 | 17.9% |
| | SAN IGNACIO | 798 | 3,317.5 | 587 | 2,440.3 | 469 | 2,505.9 | 94 | 502.2 | 93 | 502.2 | -1.1% |
| | CONCORDIA | 577 | 1,759.0 | 486 | 1,497.2 | 357 | 1,416.8 | 61 | 242.1 | 129 | 512.1 | 111.5% |
| | MAZATLAN | 10,823 | 2,072.9 | 9,943 | 1,899.7 | 9,911 | 1,896.6 | 1,928 | 368.9 | 1,940 | 369.6 | 0.6% |
| J-6 | ESCUINAPA | 3,067 | 4,822.8 | 2,562 | 4,014.6 | 2,384 | 3,766.0 | 425 | 671.4 | 419 | 657.5 | -1.4% |
| | ROSARIO | 1,932 | 3,466.2 | 1,642 | 2,937.0 | 1,639 | 3,061.9 | 277 | 517.5 | 252 | 470.2 | -9.0% |
| | TOTAL | 85,922 | 2,630.5 | 80,011 | 2,471.4 | 85,279 | 2,675.4 | 16,063 | 503.9 | 16,237 | 506.1 | 1.1% |

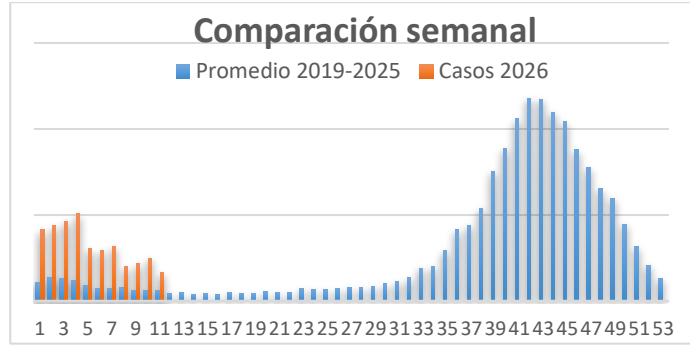
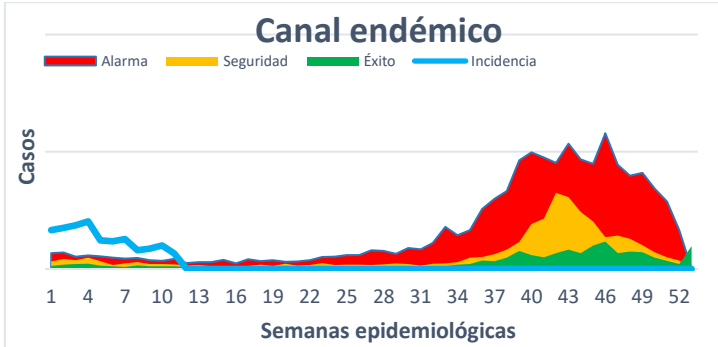
SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026





4.Dengue

CASOS DE FIEBRE POR DENGUE



| TABLA COMPARATIVA CON CASOS NOTIFICADOS PROBABLES DE DENGUE, ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 11 | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------------------|------------|--------------|-------------------|--------------|-----------|--------------|-------------------|
| JURISDICCION | MUNICIPIO | DENGUE NO GRAVE | | | | DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA | | | | DENGUE GRAVE | | | |
| | | (A90) | | | | (S/C) | | | | (A91) | | | |
| | | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 |
| | | 2025 | 2026 | TASA 2026 | | 2025 | 2026 | TASA 2026 | | 2025 | 2026 | TASA 2026 | |
| | | CASOS | CASOS | | %↑↓ | CASOS | CASOS | | %↑↓ | CASOS | CASOS | | %↑↓ |
| J-1 | AHOME | 66 | 305 | 61.5 | 362% | 27 | 142 | 28.6 | 426% | 6 | 16 | 3.2 | 167% |
| | CHOIX | 1 | 22 | 73.3 | 2100% | 0 | 2 | 6.7 | 200% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | EL FUERTE | 2 | 15 | 15.1 | 650% | 3 | 4 | 4.0 | 33% | 0 | 2 | 2.0 | 200% |
| J-2 | GUASAVE | 9 | 15 | 5.1 | 67% | 11 | 23 | 7.8 | 109% | 3 | 0 | 0.0 | -100% |
| | SINALOA | 1 | 3 | 3.8 | 200% | 0 | 2 | 2.5 | 200% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| J-3 | ANGOSTURA | 5 | 3 | 6.8 | -40% | 0 | 1 | 2.3 | 100% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | MOCORITO | 4 | 8 | 20.4 | 100% | 3 | 1 | 2.5 | -67% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | S. ALVARADO | 4 | 20 | 24.6 | 400% | 1 | 8 | 9.8 | 700% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| J-4 | BADIRAGUATO | 3 | 4 | 15.9 | 33% | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | CULIACAN | 389 | 504 | 45.7 | 30% | 119 | 89 | 8.1 | -25% | 3 | 8 | 0.7 | 167% |
| | NAVOLATO | 22 | 10 | 6.7 | -55% | 24 | 18 | 12.0 | -25% | 4 | 1 | 0.7 | -75% |
| | COSALA | 4 | 15 | 79.5 | 275% | 2 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| J-5 | ELOTA | 8 | 38 | 63.2 | 375% | 1 | 12 | 20.0 | 1100% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | SAN IGNACIO | 13 | 15 | 81.0 | 15% | 3 | 2 | 10.8 | -33% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | CONCORDIA | 10 | 1 | 4.0 | -90% | 1 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | MAZATLAN | 91 | 57 | 10.9 | -37% | 41 | 21 | 4.0 | -49% | 2 | 4 | 0.8 | 100% |
| J-6 | ESCUINAPA | 108 | 31 | 48.6 | -71% | 17 | 2 | 3.1 | -88% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| | ROSARIO | 28 | 7 | 13.1 | -75% | 9 | 1 | 1.9 | -89% | 0 | 0 | 0.0 | 0% |
| TOTAL | | 768 | 1,073 | 33.4 | 40% | 262 | 328 | 10.2 | 25% | 18 | 31 | 1.0 | 72% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.



| JURISDICCION | CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN PLATAFORMA DE VECTORES, COMPARATIVO 2025 - 2026 ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------------|-----------|-----------------------------|------------|--------------|-----------|------------|------------|
| | MUNICIPIO | DENGUE NO GRAVE | | DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA | | DENGUE GRAVE | | TOTAL | |
| | | 2025 | 2026 | 2025 | 2026 | 2025 | 2026 | 2025 | 2026 |
| J-1 | AHOME | 4 | 22 | 11 | 56 | 0 | 8 | 15 | 86 |
| | CHOIX | 0 | 4 | 1 | 3 | 1 | 0 | 2 | 7 |
| | EL FUERTE | 0 | 3 | 0 | 6 | 2 | 1 | 2 | 10 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 4 | 7 | 13 | 0 | 1 | 7 | 18 |
| | SINALOA | 1 | 4 | 2 | 5 | 0 | 0 | 3 | 9 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | MOCORITO | 1 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| | S. ALVARADO | 1 | 5 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 7 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 5 | 0 |
| | CULIACAN | 12 | 10 | 40 | 41 | 3 | 5 | 55 | 56 |
| | NAVOLATO | 3 | 3 | 20 | 10 | 0 | 0 | 23 | 13 |
| | COSALA | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 4 |
| | SAN IGNACIO | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 6 | 2 | 18 | 8 | 0 | 1 | 24 | 11 |
| J-6 | ESCUINAPA | 12 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 |
| | ROSARIO | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | TOTAL | 46 | 63 | 118 | 149 | 11 | 17 | 175 | 229 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026



5.Chikungunya

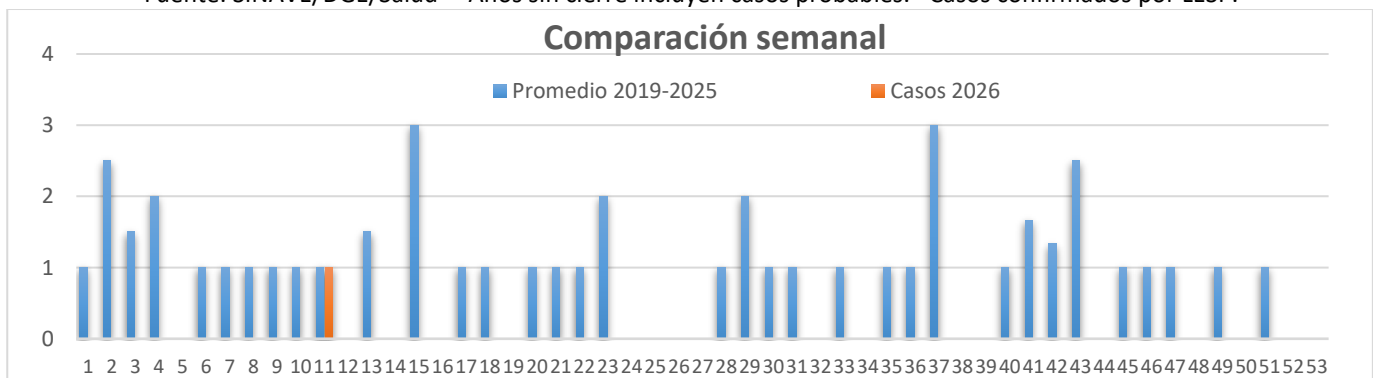


CASOS DE FIEBRE POR CHIKUNGUNYA

| JURISDICCION | ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA (A92.0) | | | | | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | |
|--------------|--|-----------|----------|------------|-----------------------|----------------------------|----------|
| | MUNICIPIO | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 %↑↓ | COMPARATIVO 2025 - 2026 | |
| | | 2025 | 2026 | TASA 2026 | | CONFIRMADOS ** | |
| | | CASOS | CASOS | | 2025 | 2026 | |
| J-1 | AHOME | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 1 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 1 | 1.9 | 100% | 0 | 0 |
| TOTAL | | 1 | 1 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.

Fuente: SINAVE/DGE/Salud Años sin cierre incluyen casos probables. Casos confirmados por LESP.

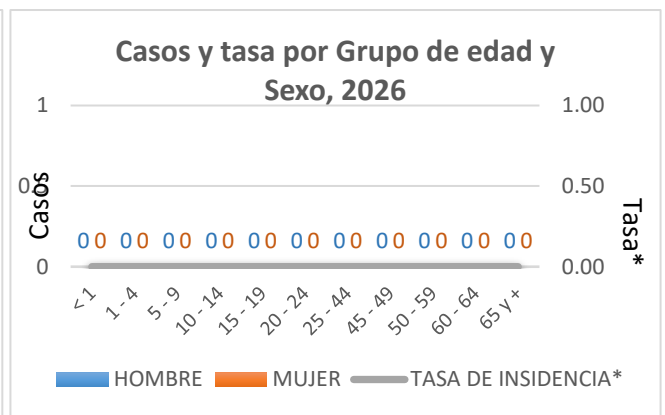
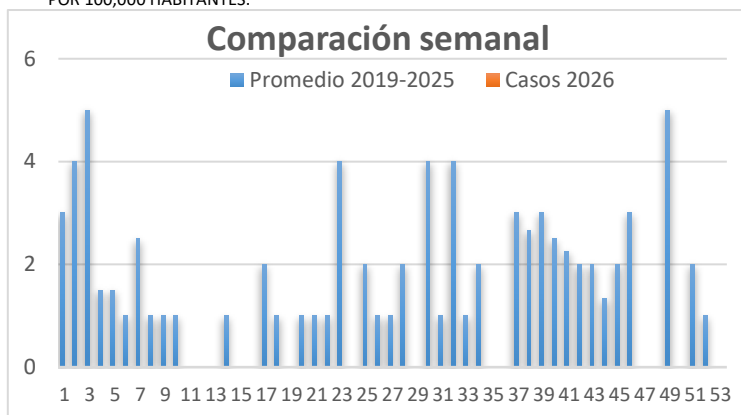




6.Zika

| INFECCIÓN POR VIRUS ZIKA (U06.9) ACUMULADOS HASTA SEMANA 11, COMPARATIVO 2025 - 2026 | | | | | | | |
|--|-------------|-----------|----------|------------|----------------|----------------|----------|
| JURISDICCION | MUNICIPIO | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 | CONFIRMADOS ** | |
| | | 2025 | 2026 | TASA 2026 | | 2025 | 2026 |
| | | CASOS | CASOS | | %↑↓ | CASOS | CASOS |
| J-1 | AHOME | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-5 | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | ELOTA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| TOTAL | | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.





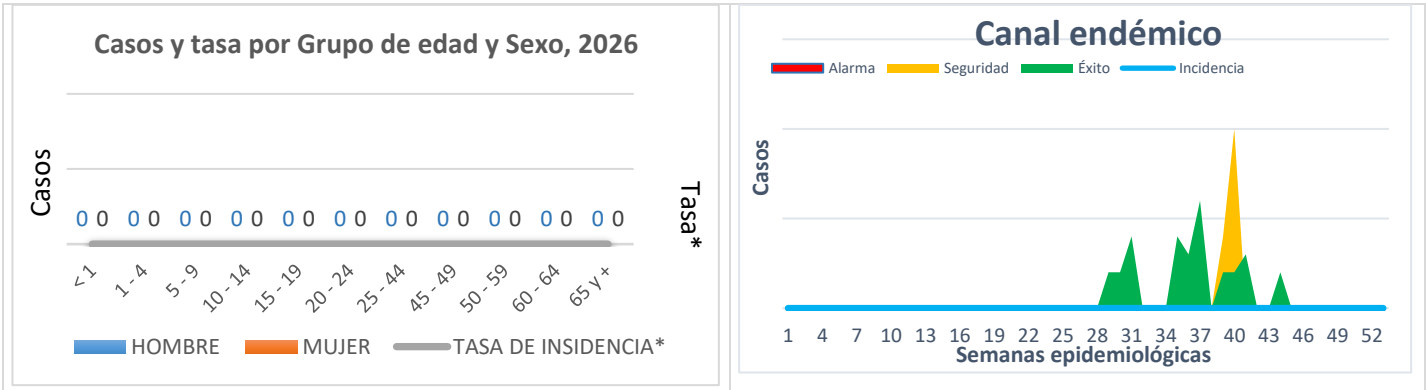
6.1. Mujeres Embarazadas con diagnóstico de Enfermedad por Virus de ZIKA

| JURISDICCION | MUJERES EMBARAZADAS CON DIAGNOSTICO CONFIRMADO DE INFECCIÓN POR VIRUS ZIKA (U06.9) ACUMULADOS HASTA SEMANA 11, COMPARATIVO 2025 - 2026 EN SINALOA | | | | | | |
|--------------|---|-----------|-----------------------|------|----------------|-----------------------|------|
| | MUNICIPIO | PROBABLES | | | CONFIRMADOS ** | | |
| | | CIERRE | CASOS HASTA SEMANA 11 | | CIERRE | CASOS HASTA SEMANA 11 | |
| | | 2025 | 2025 | 2026 | 2025 | 2025 | 2026 |
| J-1 | AHOME | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | AUTOCTONO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | IMPORTADO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | TOTAL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026



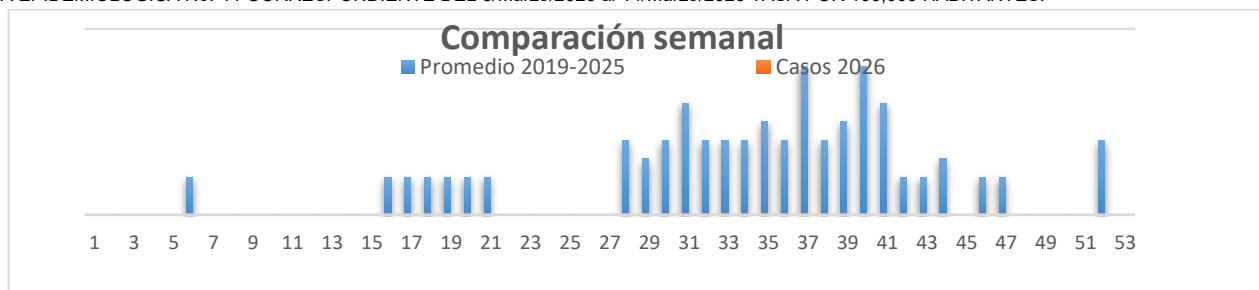
7. Paludismo



CASOS DE PALUDISMO EN SINALOA POR MUNICIPIO

| JURISDICCION | PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX | | | | | CONFIRMADOS ** | | |
|--------------|--------------------------------|-----------|----------|----------------------------|-----------------|----------------|----------------------------|-----------|
| | CIE-10: | (B51) | | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | | CIERRE | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | |
| | MUNICIPIO | PROBABLES | | TASA 2022 | DIF. 2026 2025- | | 2025 | 2025 2026 |
| | | CASOS | | | | %↑↓ | | 2025 |
| | 2025 | 2026 | | | | | | |
| J-1 | AHOME | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| | TOTAL | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.





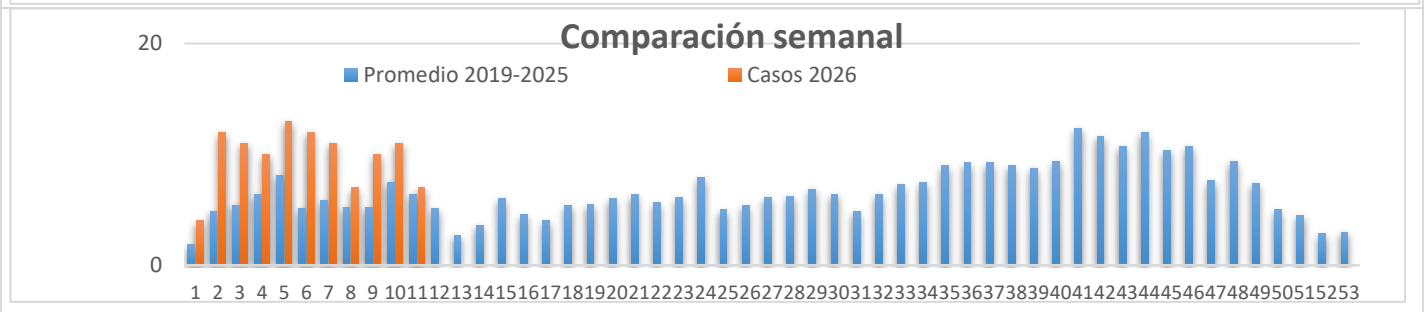
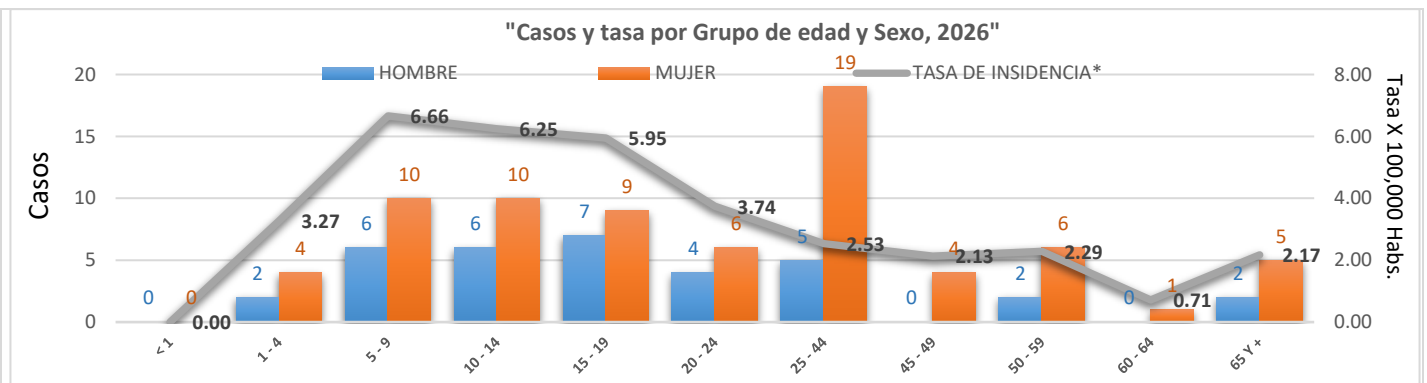
8. Rickettsiosis

CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE RICKETTSIOSIS

| JURISDICCION | OTRAS RICKETTSIOSIS (A79) | | | | | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | | | | | |
|--------------|---------------------------|------------|------------|------------|----------------|----------------------------|------------|------------|------------|---------------|------------|
| | MUNICIPIO | PROBABLES | | | DIF. 2025-2026 | CONFIRMADAS | | | | | |
| | | 2025 CASOS | 2026 CASOS | TASA 2026 | | R. rickettsii | | R. typhi | | R. prowazecki | |
| | | | | | %↑↓ | 2025 CASOS | 2026 CASOS | 2025 CASOS | 2026 CASOS | 2025 CASOS | 2026 CASOS |
| J-1 | AHOME | 4 | 36 | 7.3 | 800% | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 2 | 5 | 5.0 | 150% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 6 | 8 | 2.7 | 33% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 1 | 2.3 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 2 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 21 | 42 | 3.8 | 100% | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 4 | 5 | 3.3 | 25% | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 1 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 2 | 4 | 0.8 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 15 | 7 | 11.0 | -53% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | 57 | 108 | 3.4 | 89% | 4 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026. TASA POR 100,000 HABITANTES.

Casos Confirmados: LESP





9. Zoonosis

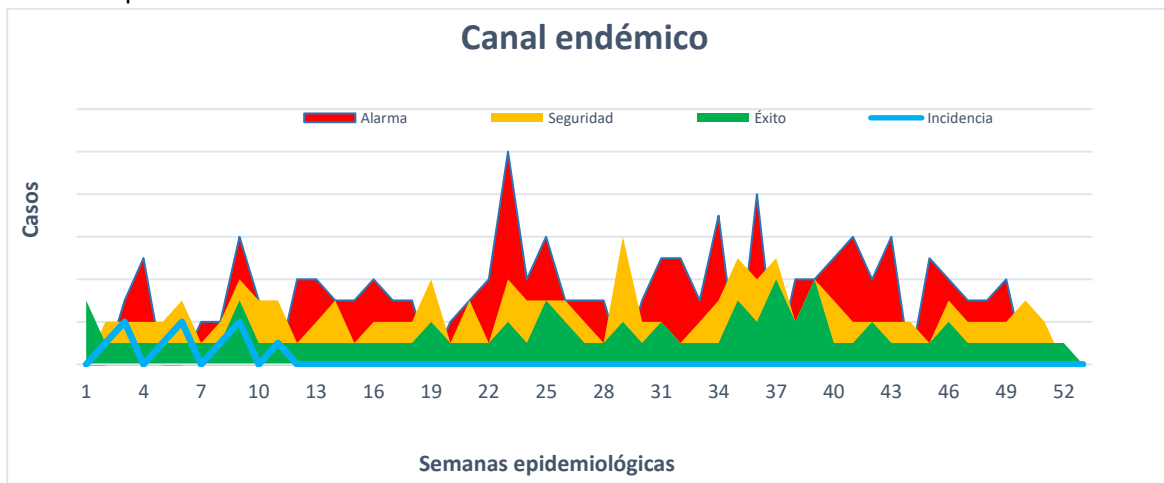
9.1. Brucelosis

Tabla con muestras solicitadas a LESP en el año actual.

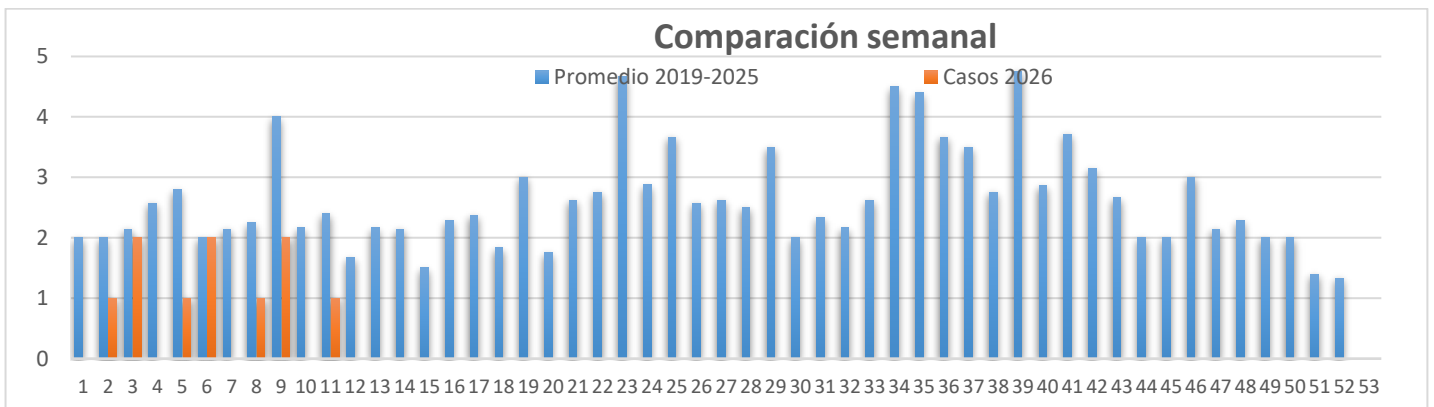
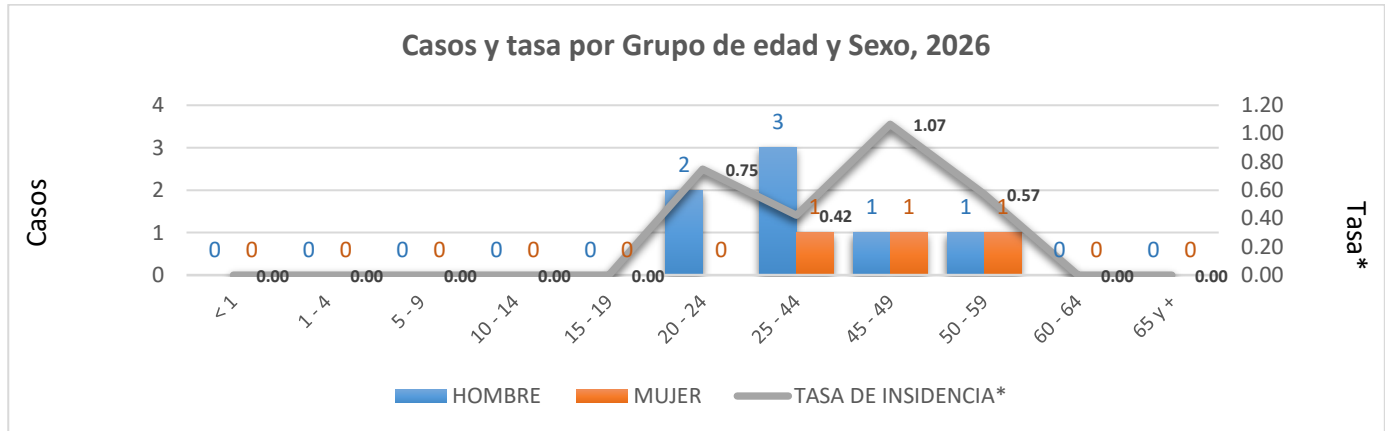
| JURISDICCION | (A23) | NOTIFICACION CONVENCIONAL EN PLATAFORMA SUAVE EN EL AÑO 2026 HASTA LA SEMANA 11 EN SINALOA | CASOS PROBABLES DE BRUCELOSIS EN ESTUDIO SOLICITADA A LESP, EN EL AÑO 2026 ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | | |
|--------------|--------------|--|---|------------------------|----------|
| | BRUCELOSIS | | MUESTRAS RECIBIDAS EN LESP | DIFERENCIA 2025 - 2026 | |
| | MUNICIPIO | | | 2025 | 2026 |
| | | | | CASOS | CASOS |
| J-1 | AHOME | 3 | 0 | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 1 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SINALOA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 5 | 2 | 0 | 1 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 0 | 0 | 1 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | TOTAL | 10 | 2 | 2 | 1 |

FUENTE: SINAVE/ SUIVE / LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PUBLICA (LESP) SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.

Graficas basadas en plataforma SUAVE



Casos Probables: SINAVE/DGE/SUAVE 2021





9.2. Leptospirosis

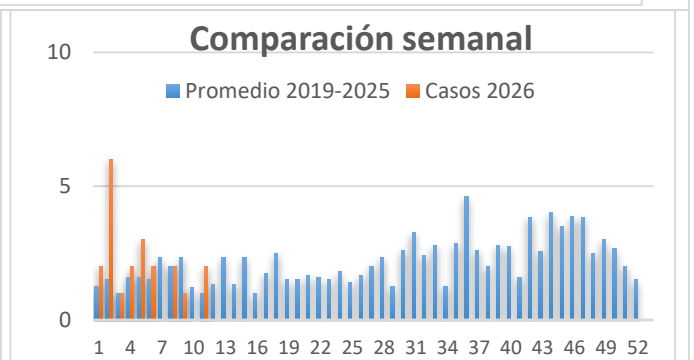
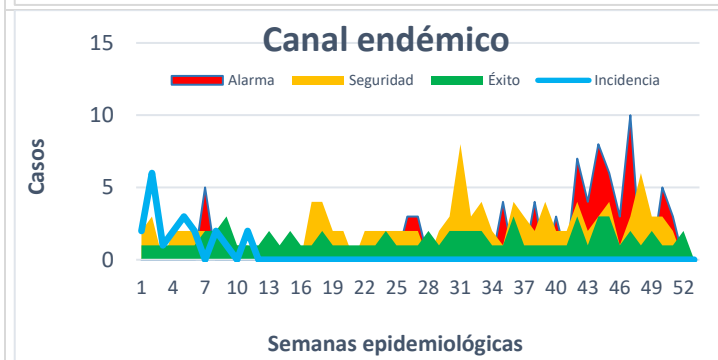
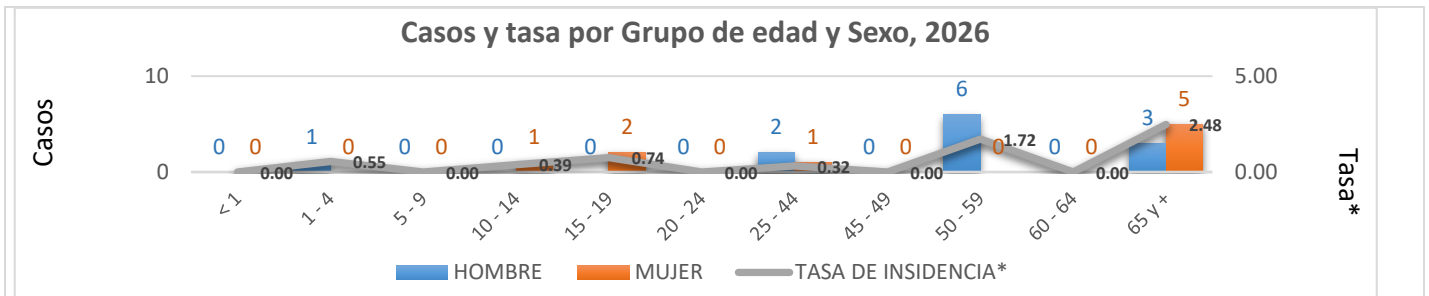
CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE LEPTOSPIROSIS

| JURISDICCION | LEPTOSPIROSIS | | | | | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------|-----------------------|----------------------------|---------------|
| | (A27) | | | | | COMPARATIVO 2025 - 2026 | |
| | MUNICIPIO | PROBABLES | | TASA 2026 | DIF. 2025-2026 %↑↓ | CONFIRMADOS | |
| | | 2025 CASOS | 2026 CASOS | | | 2025 CASOS | 2026 CASOS |
| J-1 | AHOME | 4 | 6 | 1.2 | 50% | 0 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 1 | 2 | 0.7 | 100% | 0 | 0 |
| | SINALOA | 1 | 0 | 0.0 | -100% | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 3 | 4 | 0.4 | 33% | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 1 | 7 | 1.3 | 600% | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 2 | 3.1 | 200% | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 0 | 0 | 0.0 | 0% | 0 | 0 |
| TOTAL | | 10 | 21 | 0.7 | 110% | 0 | 0 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.

Casos Confirmados: LESP

La sección de Confirmados contiene resultados "INDETERMINADOS"





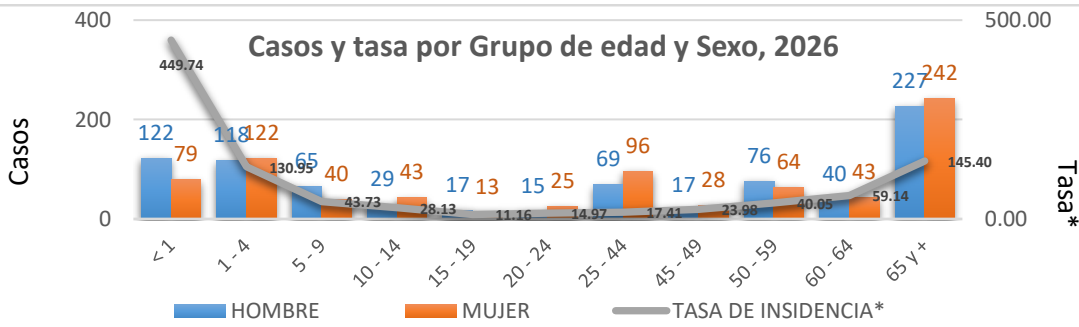
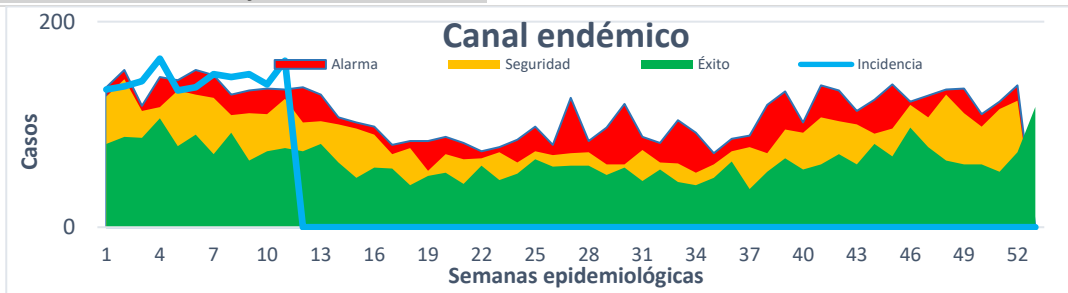
10. Vigilancia Epidemiológica de Temporada Invernal

10.1. Neumonías y Bronconeumonías

| JURISDICIONES | NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS | | | | | | CIE-10: | (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) | 2023 AL 2026 | | | | | |
|---------------|-----------------------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------------------|---------------------------|--------------|-------------|-----------|------------------------|-------|
| | MUNICIPIO | ACUMULADO AL CIERRE | | | | | | | ACUMULADO HASTA SEMANA 11 | | | | DIFERENCIA 2025 - 2026 | |
| | | 2023 | | 2024 | | 2025 | | | 2025 | | 2026 | | | |
| | | CASOS | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | | | TASA* | CASOS | TASA* | CASOS | | TASA* |
| J-1 | AHOME | 622 | 127.0 | 701 | 127.0 | 706 | 143.7 | 241 | 49.0 | 233 | 47.0 | -3% | | |
| | CHOIX | 26 | 70.0 | 49 | 70.0 | 22 | 73.4 | 11 | 36.7 | 7 | 23.3 | -36% | | |
| | EL FUERTE | 47 | 42.3 | 43 | 42.3 | 64 | 64.5 | 29 | 29.2 | 25 | 25.1 | -14% | | |
| J-2 | GUASAVE | 308 | 93.1 | 450 | 93.1 | 414 | 140.0 | 161 | 54.4 | 121 | 40.9 | -25% | | |
| | SINALOA | 92 | 92.2 | 76 | 92.2 | 79 | 99.5 | 24 | 30.2 | 27 | 34.0 | 13% | | |
| J-3 | ANGOSTURA | 51 | 100.1 | 41 | 100.1 | 67 | 151.2 | 22 | 49.7 | 27 | 61.1 | 23% | | |
| | MOCORITO | 43 | 85.1 | 45 | 85.1 | 229 | 579.0 | 13 | 32.9 | 14 | 35.6 | 8% | | |
| | S. ALVARADO | 116 | 126.9 | 45 | 126.9 | 69 | 84.9 | 39 | 48.0 | 6 | 7.4 | -85% | | |
| J-4 | BADIRAGUATO | 28 | 87.1 | 36 | 87.1 | 31 | 121.7 | 15 | 58.9 | 3 | 11.9 | -80% | | |
| | CULIACAN | 2,907 | 283.5 | 2,226 | 283.5 | 2,702 | 248.0 | 603 | 55.3 | 758 | 68.8 | 26% | | |
| | NAVOLATO | 72 | 45.5 | 121 | 45.5 | 129 | 85.9 | 50 | 33.3 | 49 | 32.7 | -2% | | |
| | COSALA | 43 | 239.3 | 52 | 239.3 | 75 | 403.0 | 31 | 166.6 | 19 | 100.7 | -39% | | |
| J-5 | ELOTA | 79 | 170.8 | 86 | 170.8 | 76 | 127.7 | 22 | 37.0 | 30 | 49.9 | 36% | | |
| | SAN IGNACIO | 22 | 91.5 | 35 | 91.5 | 87 | 464.8 | 17 | 90.8 | 27 | 145.8 | 59% | | |
| | CONCORDIA | 16 | 49.3 | 18 | 49.3 | 17 | 67.5 | 3 | 11.9 | 4 | 15.9 | 33% | | |
| | MAZATLAN | 562 | 106.8 | 595 | 106.8 | 692 | 132.4 | 172 | 32.9 | 158 | 30.1 | -8% | | |
| J-6 | ESCUINAPA | 195 | 306.6 | 153 | 306.6 | 131 | 206.9 | 33 | 52.1 | 58 | 91.0 | 76% | | |
| | ROSARIO | 69 | 123.8 | 75 | 123.8 | 68 | 127.0 | 14 | 26.2 | 25 | 46.6 | 79% | | |
| | TOTAL | 5,298 | 163.7 | 4,847 | 163.7 | 5,658 | 177.5 | 1,500 | 47.1 | 1,591 | 49.6 | 6% | | |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA POR 100,000 HABITANTES.

Panorama Grafico de Neumonías y Bronconeumonías



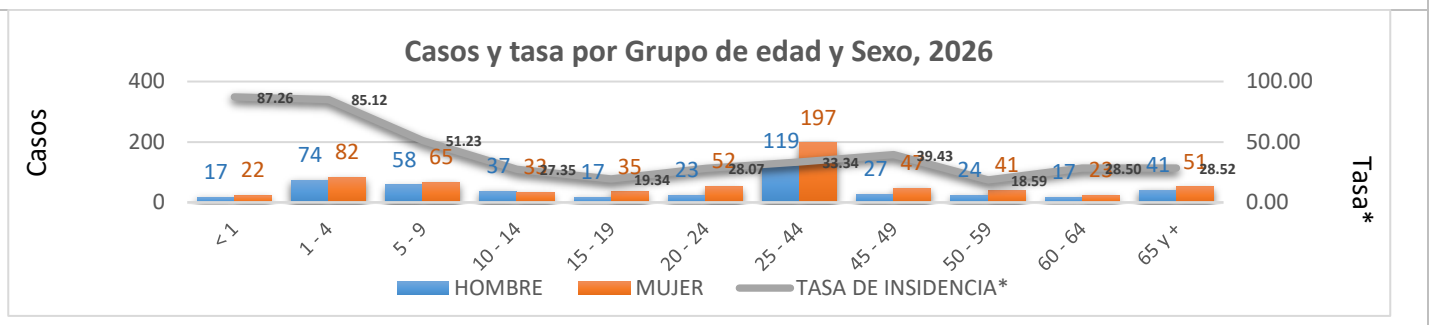
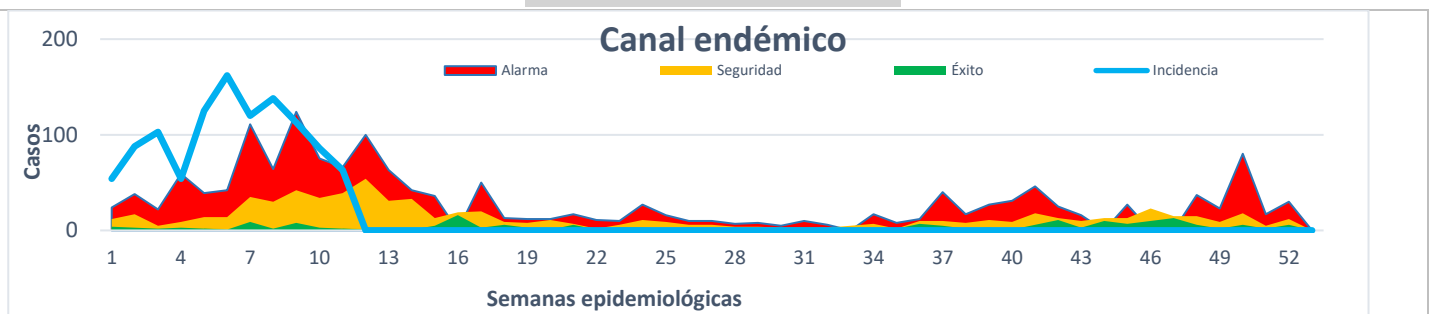


10.2. Influenza

| JURISDICCION | INFLUENZA | | | | ACUMULADOS HASTA SEMANA 11 | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------|------------------|-------------|------------------------|--|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|------------|------------------------------------|
| | (J09-J11) | | | | COMPARATIVO 2025 - 2026 EN PLATAFORMA DE INFLUENZA | | | | | | | | | | | | |
| | MUNICIPIO | PROBABLES SUAVE* | | | CONFIRMADOS | | | | | | | | | | | | |
| | | 2025 | 2026 | DIFERENCIA 2025 - 2026 | 2025 | | | | | | 2026 | | | | | | DIFERENCIA CONFIRMADOS 2025 - 2026 |
| CASOS | CASOS | | A H1 | A H3 | B | INF A | AH1N1 | TOTAL | A H1 | A H3 | B | INF A | AH1N1 | TOTAL | | | |
| J-1 | AHOME | 11 | 616 | 5500% | 0 | 16 | 5 | 0 | 6 | 27 | 0 | 21 | 1 | 0 | 14 | 36 | 33% |
| | CHOIX | 0 | 6 | 600% | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0% |
| | EL FUERTE | 5 | 8 | 60% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 7 | 9 | 900% |
| J-2 | GUASAVE | 7 | 14 | 100% | 0 | 10 | 2 | 0 | 2 | 14 | 0 | 9 | 0 | 0 | 7 | 16 | 14% |
| | SINALOA | 0 | 0 | 0% | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100% |
| J-3 | ANGOSTURA | 1 | 2 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| | MOCORITO | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| | S. ALVARADO | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100% |
| | CULIACAN | 192 | 399 | 108% | 0 | 15 | 1 | 0 | 11 | 27 | 0 | 22 | 0 | 0 | 8 | 30 | 11% |
| | NAVOLATO | 1 | 4 | 300% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100% |
| | COSALA | 1 | 1 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| J-5 | ELOTA | 0 | 3 | 300% | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100% |
| | SAN IGNACIO | 1 | 0 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| | CONCORDIA | 0 | 1 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| | MAZATLAN | 30 | 41 | 37% | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | -83% |
| J-6 | ESCUINAPA | 0 | 10 | 1000% | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 7 | 600% |
| | ROSARIO | 1 | 1 | 0% | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100% |
| TOTAL | | 250 | 1106 | 342% | 0 | 49 | 8 | 0 | 27 | 84 | 0 | 61 | 3 | 0 | 37 | 101 | 20% |

FUENTE: NOTIFICACION SINAVE/SUIVE, CONFIRMADOS SINAVE/INFLUENZA. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 SINAVE/DGE/SALUD 2025; Información Preliminar; Incluye Casos Probables.

Panorama Grafico de Influenza





10.3. COVID 19

| JURISDICCION | LISTADO CON DIAGNOSTICO PROBABLE Y CONFIRMADO DE COVID-19 (U07.1) ACUMULADOS HASTA SEMANA 11, COMPARATIVO 2025 - 2026 EN SINALOA | | | | | | | | |
|--------------|--|------------------|--------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------------|----------|
| | MUNICIPIO | PLATAFORMA SUAVE | | | | PLATAFORMA SISVER | | | |
| | | CIERRE 2025 | | CASOS ACUM. HASTA SEMANA 11 | | NOTIF. 2026 HASTA SEMANA 11 | | CASOS CONFIRMADOS HASTA SEMANA 11 | |
| | | CASOS | TASA INCIDE. | 2025 | 2026 | CASOS | TASA INCIDE. | 2025 | 2026 |
| J-1 | AHOME | 696 | 141.6 | 214 | 497 | 377 | 76.01 | 2 | 0 |
| | CHOIX | 0 | 0.0 | 0 | 1 | 8 | 26.64 | 0 | 0 |
| | EL FUERTE | 1 | 1.0 | 0 | 0 | 45 | 45.27 | 1 | 0 |
| J-2 | GUASAVE | 68 | 23.0 | 15 | 19 | 84 | 28.38 | 1 | 0 |
| | SINALOA | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 5 | 6.30 | 0 | 0 |
| J-3 | ANGOSTURA | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 1 | 2.26 | 0 | 0 |
| | MOCORITO | 1 | 2.5 | 0 | 0 | 2 | 5.09 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 2 | 2.46 | 0 | 0 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 1 | 3.96 | 0 | 0 |
| | CULIACAN | 616 | 56.5 | 117 | 17 | 218 | 19.77 | 0 | 0 |
| | NAVOLATO | 1 | 0.7 | 0 | 0 | 4 | 2.67 | 0 | 0 |
| | COSALA | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 2 | 10.60 | 0 | 0 |
| J-5 | ELOTA | 1 | 1.7 | 0 | 0 | 7 | 11.64 | 0 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 6 | 23.8 | 0 | 0 | 1 | 3.97 | 0 | 0 |
| | MAZATLAN | 406 | 77.7 | 73 | 125 | 112 | 21.34 | 0 | 0 |
| J-6 | ESCUINAPA | 2 | 3.2 | 1 | 0 | 43 | 67.48 | 0 | 0 |
| | ROSARIO | 3 | 5.6 | 0 | 0 | 1 | 1.87 | 0 | 0 |
| | TOTAL | 1,801 | 56.5 | 420 | 659 | 913 | 28.46 | 4 | 0 |

FUENTE: SINAVE / SISVER. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA DE INCIDENCIA POR 100,000 HABITANTES.

| LISTADO CON DIAGNOSTICO PROBABLE Y CONFIRMADO POR GRUPO DE EDAD Y GENERO DE COVID-19 ACUMULADOS HASTA SEMANA 11, COMPARATIVO 2025 - 2026 EN SINALOA | | | | | | | | |
|---|--------------------------|---------------|------------|----------------|-------------|------------------|-----------------------------------|----------|
| PLATAFORMA SISVER | | | | | | | | |
| MUNICIPIO | NOTIF. 2026 HASTA SEM 11 | | | | | | CASOS CONFIRMADOS HASTA SEMANA 11 | |
| | CASOS FEM | TASA INC. FEM | CASOS MASC | TASA INC. MASC | TOTAL CASOS | INCIDENCIA TOTAL | 2025 | 2026 |
| De 00 años | 16 | 72.95 | 19 | 83.48 | 35 | 78.31 | 0 | 0 |
| De 01 a 04 años | 75 | 83.42 | 73 | 78.19 | 148 | 80.75 | 0 | 0 |
| De 05 a 09 años | 38 | 32.27 | 38 | 31.05 | 76 | 31.65 | 0 | 0 |
| De 10 a 14 años | 9 | 7.20 | 16 | 12.21 | 25 | 9.77 | 0 | 0 |
| De 15 a 19 años | 10 | 7.60 | 8 | 5.82 | 18 | 6.69 | 0 | 0 |
| De 20 a 24 años | 33 | 24.96 | 21 | 15.56 | 54 | 20.21 | 0 | 0 |
| De 25 a 44 años | 88 | 18.41 | 61 | 12.98 | 149 | 15.72 | 0 | 0 |
| De 45 a 49 años | 21 | 21.12 | 21 | 23.80 | 42 | 22.38 | 0 | 0 |
| De 50 a 59 años | 30 | 16.48 | 13 | 7.76 | 43 | 12.30 | 0 | 0 |
| De 60 a 64 años | 3 | 4.13 | 8 | 11.82 | 11 | 7.84 | 0 | 0 |
| De 65 y mas años | 27 | 15.90 | 29 | 18.98 | 56 | 17.36 | 0 | 0 |
| TOTAL | 350 | 21.60 | 307 | 19.33 | 657 | 20.5 | 0 | 0 |

FUENTE: SINAVE / SISVER. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 TASA DE INCIDENCIA POR 100,000 HABITANTES.



10.4. Tuberculosis

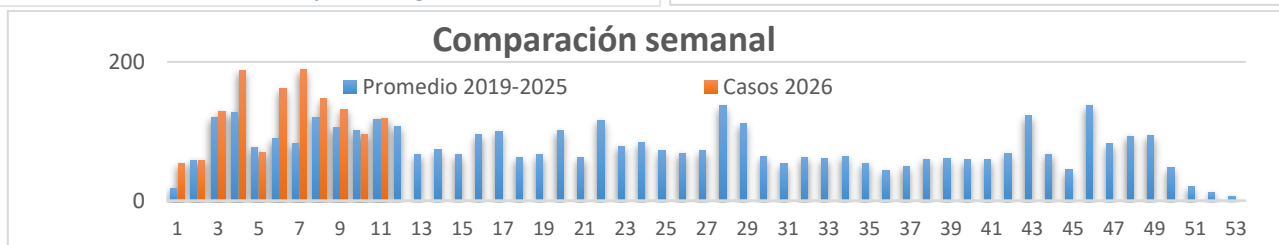
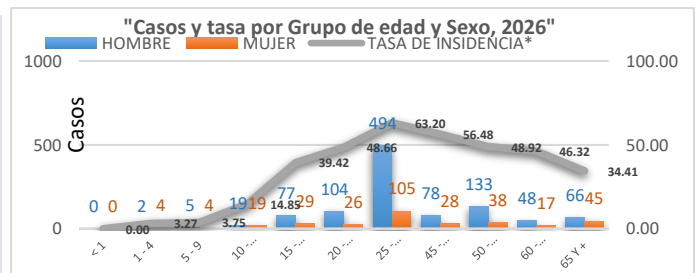
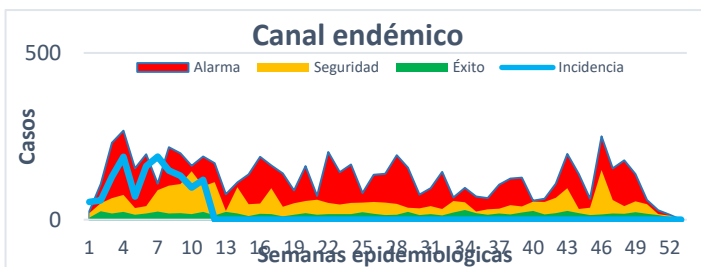
La siguiente tabla muestra casos probables y confirmados de Tuberculosis en SINALOA.

| JURISDICCION | TUBERCULOSIS | | | CIE-10: (A15-A16) | | 2025 AL 2026 | |
|--------------|--------------|------------------|--------------|---------------------------|-------------|-----------------------------|------------|
| | MUNICIPIO | PLATAFORMA SUAVE | | | | PLATAFORMA TUBERCULOSIS | |
| | | CIERRE | | PROBABLES HASTA SEMANA 11 | | CONFIRMADOS HASTA SEMANA 11 | |
| | | 2025 | | 2025 | | 2025 | |
| | CASOS | TASA* | CASOS | CASOS | CASOS | CASOS | |
| J-1 | AHOME | 238 | 48.4 | 71 | 63 | 64 | 50 |
| | CHOIX | 9 | 30.0 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| | EL FUERTE | 23 | 23.2 | 5 | 9 | 5 | 4 |
| J-2 | GUASAVE | 108 | 36.5 | 19 | 37 | 20 | 34 |
| | SINALOA | 17 | 21.4 | 7 | 3 | 6 | 3 |
| J-3 | ANGOSTURA | 2 | 4.5 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | MOCORITO | 1 | 2.5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | S. ALVARADO | 15 | 18.4 | 3 | 1 | 9 | 3 |
| J-4 | BADIRAGUATO | 108 | 424.0 | 29 | 1 | 1 | 1 |
| | CULIACAN | 2778 | 255.0 | 1157 | 759 | 160 | 120 |
| | NAVOLATO | 1095 | 729.5 | 554 | 359 | 33 | 27 |
| | COSALA | 47 | 252.6 | 26 | 15 | 1 | 2 |
| J-5 | ELOTA | 40 | 67.2 | 15 | 7 | 6 | 0 |
| | SAN IGNACIO | 5 | 26.7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | CONCORDIA | 7 | 27.8 | 0 | 8 | 1 | 0 |
| | MAZATLAN | 257 | 49.2 | 47 | 56 | 58 | 36 |
| J-6 | ESCUINAPA | 40 | 63.2 | 12 | 12 | 9 | 9 |
| | ROSARIO | 18 | 33.6 | 3 | 9 | 3 | 2 |
| | TOTAL | 4808 | 150.8 | 1950 | 1341 | 379 | 291 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026. TASA POR 100,000 HABITANTES.

FUENTE: SINAVE/DGE/PLATAFORMA DE TUBERCULOSIS

Las siguientes Graficas están basadas en notificación convencional SINAVE/DGE/SUAVE 2026; Información Preliminar; Incluye Casos Probables.



FUENTE: sinave/dge/suave 2026



11. Causas de Enfermedad Seleccionadas

11.1. En Menores de 5 años.

CAUSAS DE ENFERMEDAD SELECCIONADAS EN INFANCIA Y PREESCOLARES

| LACTANTES Y PREESCOLARES 0-4 AÑOS | CASOS HASTA SEMANA ACTUAL | | TASA 2026 | CIERRE 2025 | DIFERENCIA ENTRE 2025-2026 | DIFERENCIA % ENTRE 2025-2026 |
|--|---------------------------|------|-----------|-------------|----------------------------|------------------------------|
| | 2026 | 2025 | | | | |
| DIAGNOSTICOS * | | | | | | |
| NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS | 441 | 454 | 193.45 | 1594 | -13 | -3% |
| INFLUENZA | 195 | 16 | 85.54 | 141 | 179 | 1119% |
| VARICELA | 131 | 131 | 57.47 | 547 | 0 | 0% |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 105 | 0 | 46.06 | 70 | 105 | 100% |
| DESNUTRICIÓN LEVE | 93 | 134 | 40.80 | 609 | -41 | -31% |
| OBESIDAD | 90 | 103 | 39.48 | 400 | -13 | -13% |
| QUEMADURAS | 76 | 78 | 33.34 | 307 | -2 | -3% |
| INFECCIÓN ASOCIADA A LA ATENCIÓN DE LA SALUD | 45 | 49 | 19.74 | 270 | -4 | -8% |
| SÍFILIS CONGÉNITA | 42 | 34 | 18.42 | 171 | 8 | 24% |
| DESNUTRICIÓN SEVERA | 34 | 30 | 14.91 | 111 | 4 | 13% |
| DESNUTRICIÓN MODERADA | 31 | 29 | 13.60 | 175 | 2 | 7% |
| LABIO Y PALADAR HENDIDO | 10 | 4 | 4.39 | 19 | 6 | 150% |
| SÍNDROME COQUELUCHOIDE | 9 | 29 | 3.95 | 86 | -20 | -69% |
| INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA | 7 | 4 | 3.07 | 25 | 3 | 75% |
| PAROTIDITIS INFECCIOSA | 6 | 2 | 2.63 | 23 | 4 | 200% |
| ESPINA BÍFIDA | 1 | 4 | 0.44 | 12 | -3 | -75% |
| MICROCEFALIA | 1 | 1 | 0.44 | 2 | 0 | 0% |
| PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA | 0 | 0 | 0.00 | 3 | 0 | 0% |
| ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS | 0 | 1 | 0.00 | 2 | -1 | -100% |
| DENGUE NO GRAVE | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |
| ENCEFALOCELE | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

| |
|---|
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 441 Casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS contra 454 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Incremento. |
| INFLUENZA se encontró a la semana 11, 195 casos en este año 2026, contra los 16 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 1118.75% por ciento. |
| Durante el 2026 VARICELA presenta una Igualdad del 0% por ciento respecto al 2026. |
| Hasta esta semana se notificaron 105 casos de ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA detectando así un incremento del 100% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó una Disminución en DESNUTRICIÓN LEVEINTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA de un -31% en hasta esta semana, comparado a la semana 51 del año 2020. |
| OBESIDAD se encontró a la semana 11, 90 casos en este año 2026, contra los 103 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -13% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 78 Casos de QUEMADURAS, 76 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento. |
| INFECCIÓN ASOCIADA A LA ATENCIÓN DE LA SALUD se encontró a la semana 11, 45 casos en este año 2026, contra los 49del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -8% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 34 Casos de SÍFILIS CONGÉNITA contra 42 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Aumento. |
| Durante el 2026 DESNUTRICIÓN SEVERA presenta un incremento del 13% por ciento respecto al 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 31 casos de DESNUTRICIÓN MODERADA detectando así un incremento del 7% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó una Creciente en LABIO Y PALADAR HENDIDO de un 150% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 29 Casos de SÍNDROME COQUELUCHOIDE contra 9 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento. |
| INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA se encontró a la semana 11, 7 casos en este año 2026, contra los 4del año anterior, teniendo entonces un incremento del 75%por ciento. |
| Durante el 2026 PAROTIDITIS INFECCIOSA presenta un incremento del 200% por ciento respecto al 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 1 casos de ESPINA BÍFIDA detectando así un Decremento del -75% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó una Igualdad en MICROCEFALIA de un 0% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 0 casos de ENCEFALOCELE detectando así una Igualdad del 0 por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS presenta una Disminución del -100% por ciento respecto al 2025. |
| DENGUE NO GRAVE se encontró a la semana 11, 0 casos en este año 2026, contra los 0 del año anterior, teniendo entonces una Igualdad del 0% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 0 Casos de ENCEFALOCELE contra 0 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos una Igualdad. |



11.2. En Escolares y Adolescentes

| ESCOLARES Y ADOLESCENTES 5-19 AÑOS | CASOS HASTA SEMANA ACTUAL | | TASA 2026 | CIERRE 2025 | DIFERENCIA ENTRE 2025-2026 | DIFERENCIA % ENTRE 2025-2026 |
|--|---------------------------|-------|-----------|-------------|----------------------------|------------------------------|
| | 2026 | 2025 | | | | |
| DIAGNOSTICOS * | | | | | | |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 31644 | 33370 | 4136.80 | 116438 | -1726 | -5% |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 1784 | 2041 | 233.22 | 9066 | -257 | -13% |
| ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 842 | 884 | 110.07 | 4107 | -42 | -5% |
| OBESIDAD | 702 | 769 | 91.77 | 3160 | -67 | -9% |
| VARICELA | 226 | 274 | 29.54 | 965 | -48 | -18% |
| NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS | 207 | 136 | 27.06 | 822 | 71 | 52% |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR | 192 | 268 | 25.10 | 1212 | -76 | -28% |
| TUBERCULOSIS RESPIRATORIA | 153 | 124 | 20.00 | 444 | 29 | 23% |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 59 | 2 | 7.71 | 50 | 57 | 2850% |
| EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS EN EL EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO | 50 | 76 | 6.54 | 268 | -26 | -34% |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 31 | 25 | 4.05 | 109 | 6 | 24% |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) | 18 | 17 | 2.35 | 70 | 1 | 6% |
| INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO | 12 | 5 | 1.57 | 34 | 7 | 140% |
| HEPATITIS VÍRICA A | 9 | 12 | 1.18 | 49 | -3 | -25% |
| EVENTOS SUPUESTAMENTE ASOCIADOS A LA VACUNACIÓN (ESAVI) | 6 | 0 | 0.78 | 12 | 6 | 100% |
| PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA | 1 | 3 | 0.13 | 13 | -2 | -67% |
| DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO | 0 | 7 | 0.00 | 34 | -7 | -100% |
| DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I) | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |
| INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |
| SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

| |
|---|
| Se detectó un Decremento en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -5% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 2041 casos de INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS detectando así un Decremento del -13% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decremento del -5% por ciento respecto al 2025. |
| OBESIDAD se encontró a la semana 11, 702 casos en este año 2026, contra los 769 del año anterior, teniendo entonces una Disminución del -9% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 274 Casos de VARICELA contra 226 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos -18%. |
| Se detectó un incremento en NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS de un 52% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 192 casos de ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR detectando así un Decremento del -28% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 TUBERCULOSIS RESPIRATORIA presenta una Creciente del 23% por ciento respecto al 2025. |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA se encontró a la semana 11, 59 casos en este año 2026, contra los 2 del año anterior, teniendo entonces una Creciente del 2850% por ciento. |
| Hasta esta semana se notificaron 50 casos de EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS EN EL EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO detectando así un Decremento del -34% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó un Aumento en HIPERTENSIÓN ARTERIAL de un 24% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 18 casos de DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) detectando así un incremento del 6% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un incremento del 140% por ciento respecto al 2025. |
| HEPATITIS VÍRICA A se encontró a la semana 11, 9 casos en este año 2026, contra los 12 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -25% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 0 Casos de EVENTOS SUPUESTAMENTE ASOCIADOS A LA VACUNACIÓN (ESAVI) contra 6 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un incremento. |
| Se detectó un Decremento en PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA de un -67% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 0 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO detectando así una Disminución del -100% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I) presenta un dato una Igualdad en casos del 0% por ciento respecto al 2025. |
| INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA se encontró a la semana 11, 0 casos en este año 2026, contra los 0 del año anterior, teniendo entonces una Igualdad del 0% por ciento. |
| Hasta esta semana se notificaron 0 casos de SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA detectando así una Igualdad del 0% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |



11.3. En Adultos y Adultos Mayores

| ADULTOS MAYORES 20 AÑOS | CASOS HASTA SEMANA ACTUAL | | TASA 2026 | CIERRE 2025 | DIFERENCIA ENTRE 2025-2026 | DIFERENCIA % ENTRE 2025-2026 |
|---|---------------------------|------|-----------|-------------|----------------------------|------------------------------|
| | 2026 | 2025 | | | | |
| DIAGNOSTICOS * | | | | | | |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 6724 | 6486 | 1923.46 | 28701 | 238 | 4% |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) | 4204 | 4598 | 1202.59 | 20306 | -394 | -9% |
| OBESIDAD | 3234 | 3221 | 925.11 | 14451 | 13 | 0% |
| HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA | 1339 | 1272 | 383.03 | 5863 | 67 | 5% |
| TUBERCULOSIS RESPIRATORIA | 1182 | 1812 | 338.12 | 4325 | -630 | -35% |
| ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN | 1079 | 994 | 308.66 | 4597 | 85 | 9% |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN | 1000 | 595 | 286.06 | 7062 | 405 | 68% |
| NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS | 943 | 910 | 269.75 | 3242 | 33 | 4% |
| ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR | 825 | 857 | 236.00 | 3770 | -32 | -4% |
| DEPRESIÓN | 772 | 745 | 220.84 | 3773 | 27 | 4% |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR | 663 | 800 | 189.66 | 3471 | -137 | -17% |
| TUMOR MALIGNO DE LA MAMA | 184 | 87 | 52.63 | 626 | 97 | 111% |
| INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO | 74 | 120 | 21.17 | 377 | -46 | -38% |
| HEPATITIS VÍRICA C | 60 | 56 | 17.16 | 234 | 4 | 7% |
| TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO | 36 | 24 | 10.30 | 166 | 12 | 50% |
| HEPATITIS VÍRICA B | 6 | 17 | 1.72 | 58 | -11 | -65% |
| INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

| |
|--|
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 6486 Casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 6724 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un incremento. |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) se encontró a la semana 11, 4204 casos en este año 2026, contra los 4598 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -9% por ciento. |
| Durante el 2026 OBESIDAD presenta un incremento del 0% por ciento respecto al 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 1339 casos de HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA detectando así un incremento del 5% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó una Disminución en TUBERCULOSIS RESPIRATORIA de un -35% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 994 Casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN contra 1079 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos una Creciente. |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN se encontró a la semana 11, 1000 casos en este año 2026, contra los 595 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 68% por ciento. |
| Hasta esta semana se notificaron 943 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así un incremento del 4% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA presenta un incremento del 7% por ciento respecto al 2025. |
| DEPRESIÓN se encontró a la semana 11, 772 casos en este año 2026, contra los 745 del año anterior, teniendo entonces una Creciente del 4% por ciento. |
| Se detectó un Decremento en ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR de un -17% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| TUMOR MALIGNO DE LA MAMA se encontró a la semana 11, 184 casos en este año 2026, contra los 87 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 111% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 120 Casos de INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO contra 74 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento. |
| HEPATITIS VÍRICA C se encontró a la semana 11, 60 casos en este año 2026, contra los 56 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 7% por ciento. |
| Durante el 2026 TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO presenta un Aumento del 50% por ciento respecto al 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 6 casos de HEPATITIS VÍRICA B detectando así una Disminución del -65% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó una Igualdad en INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA de un 0% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |



11.4. En Población General

| POBLACION GENERAL | CASOS HASTA SEMANA ACTUAL | | TASA 2026 | CIERRE 2025 | DIFERENCIA ENTRE 2025-2026 | DIFERENCIA % ENTRE 2025-2026 |
|---|---------------------------|--------|-----------|-------------|----------------------------|------------------------------|
| | 2026 | 2025 | | | | |
| DIAGNOSTICOS * | | | | | | |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 108915 | 122789 | 3395.06 | 430151 | -13874 | -11% |
| INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 16237 | 16063 | 506.13 | 85279 | 174 | 1% |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) | 4222 | 4615 | 131.61 | 20376 | -393 | -9% |
| CONJUNTIVITIS | 3819 | 3978 | 119.04 | 20060 | -159 | -4% |
| NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS | 1591 | 1500 | 49.59 | 5658 | 91 | 6% |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN | 1529 | 922 | 47.66 | 10471 | 607 | 66% |
| DEPRESIÓN | 937 | 968 | 29.21 | 4662 | -31 | -3% |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR | 859 | 1084 | 26.78 | 4737 | -225 | -21% |
| MORDEDURAS POR PERRO | 640 | 622 | 19.95 | 3128 | 18 | 3% |
| CANDIDIASIS UROGENITAL | 494 | 548 | 15.40 | 2667 | -54 | -10% |
| BRUCELOSIS | 11 | 9 | 0.34 | 57 | 2 | 22% |
| INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS | 10 | 20 | 0.31 | 73 | -10 | -50% |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

| |
|---|
| Durante el Año 2026 se detectaron hasta la semana 11, 108,915 Casos de INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS contra 122,789 reportes a la misma semana, en el año 2025. Con lo que tenemos un Decremento |
| INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS se encontró a la semana 11, 16,237 casos en este año 2026, contra los 16,063 del año anterior, teniendo entonces un incremento del 1% por ciento. |
| Durante el 2026 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un Decremento del -9% por ciento respecto al 2025. |
| Hasta esta semana se notificaron 3819 casos de CONJUNTIVITIS detectando así un Decremento del -4% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Se detectó un incremento en NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS de un 6% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2025. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 922 Casos de INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN contra 1,529 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos una Creciente. |
| Hasta esta semana se notificaron 937 casos de DEPRESIÓN detectando así una Disminución del -3% por ciento considerando a la semana 11 del año anterior 2025. |
| Durante el 2026 ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR presenta un Decremento del -21% por ciento respecto al 2026. |
| MORDEDURAS POR PERRO se encontró a la semana 11, 640 casos en este año 2026, contra los 622 del año anterior, teniendo entonces un Aumento del 3% por ciento. |
| Durante el Año 2025 se detectaron hasta la semana 11, 548 Casos de CANDIDIASIS UROGENITAL contra 494 reportes a la misma semana, en el año 2026. Con lo que tenemos un Decremento. |
| Se detectó un incremento en BRUCELOSIS de un 22% en hasta esta semana, comparado a la semana 11 del año 2020. |
| INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS se encontró a la semana 11, 10 casos en este año 2026, contra los 20 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -50% por ciento. |



12. Principales causas de enfermedad

12.1. En Población General

| No. | POBLACION GENERAL | CASOS CIERRE | TASA | CASOS | TASA |
|-----|---|--------------|-----------|---------|----------|
| | DIAGNOSTICOS * | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 |
| 1 | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 430,151 | 13,495.08 | 108,915 | 3,395.06 |
| 2 | INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 91,252 | 2,862.84 | 18,190 | 567.01 |
| 3 | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 85,279 | 2,675.45 | 16,237 | 506.13 |
| 4 | GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 47,458 | 1,488.89 | 8,972 | 279.67 |
| 5 | HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 28,810 | 903.85 | 6,755 | 210.56 |
| 6 | ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 29,906 | 938.24 | 5,783 | 180.27 |
| 7 | OBESIDAD | 18,011 | 565.06 | 4,026 | 125.50 |
| 8 | CONJUNTIVITIS | 20,060 | 629.34 | 3,819 | 119.04 |
| 9 | OTITIS MEDIA AGUDA | 12,929 | 405.62 | 2,482 | 77.37 |
| 10 | VULVOVAGINITIS | 10,254 | 321.70 | 2,051 | 63.93 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS DE ENFERMEDAD EN POBLACION GENERAL.

Se puede apreciar en el Lugar 1 que en el diagnostico INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 3,395.06 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,208,039. para este grupo.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 567.01 por cada 100,000 habitantes con 18,190 casos registrados a la semana actual del 2026.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 3 a INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS que termino afectando a la población con 85,279 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 16,237 casos por lo que deduce una afectación de 506.13 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 8,972 casos de GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL contra 47,458 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,208,039 para este grupo se observa una tasa de afectación de 210.56 para HIPERTENSIÓN ARTERIAL en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 6,755 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 6 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 29,906 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 5,783 casos por lo que deduce una afectación de 180.27 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 4,026 casos de OBESIDAD contra 18,011 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 7.

Se puede apreciar en el Lugar 8 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 119.04 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,208,039 para este grupo.

Con una población de 3,208,039 para este grupo se observa una tasa de afectación de 77.37 para OTITIS MEDIA AGUDA en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 2,482 casos ubicándolo en el lugar 9 de la lista.

En la posición 10, VULVOVAGINITIS se encuentra afectando a 63.93 por cada 100,000 habitantes con 2,051 casos registrados a la semana actual del 2026.



12.2. En menores de 5 años

| No. | LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS | CASOS CIERRE | TASA | CASOS | TASA |
|-----|---|--------------|-----------|--------|----------|
| | DIAGNOSTICOS * | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 |
| 1 | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 89,838 | 38,765.88 | 20,376 | 8,938.25 |
| 2 | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 13,869 | 5,984.60 | 2,836 | 1,244.06 |
| 3 | CONJUNTIVITIS | 3,228 | 1,392.91 | 636 | 278.99 |
| 4 | INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 2,666 | 1,150.40 | 496 | 217.58 |
| 5 | OTITIS MEDIA AGUDA | 1,889 | 815.12 | 322 | 141.25 |
| 6 | OTRAS HELMINTIASIS | 1,484 | 640.36 | 295 | 129.41 |
| 7 | ASMA | 1,105 | 476.82 | 226 | 99.14 |
| 8 | VARICELA | 547 | 236.04 | 131 | 57.47 |
| 9 | DESNUTRICIÓN LEVE | 609 | 262.79 | 93 | 40.80 |
| 10 | AMEBIASIS INTESTINAL | 318 | 137.22 | 76 | 33.34 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS DE ENFERMEDAD EN LACTANTES Y PRESCOLARES DE 0-4 AÑOS

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 1 a INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS que termino afectando a la población con 89,838 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 20,376 casos por lo que deduce una afectación de 8,938.25 personas por cada 100,000 habitantes.

Con una población de 227,964 para este grupo se observa una tasa de afectación de 1,244.06 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 2,836 casos ubicándolo en el lugar 2 de la lista.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 278.99 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 227,964 para este grupo.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 4 a INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS que termino afectando a la población con 2,666 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 496 casos por lo que deduce una afectación de 217.58 personas por cada 100,000 habitantes.

En la posición 5, OTITIS MEDIA AGUDA se encuentra afectando a 141.25 por cada 100,000 habitantes con 322 casos registrados a la semana actual del 2026.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 6 a OTRAS HELMINTIASIS que termino afectando a la población con 1,484 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 295 casos por lo que deduce una afectación de 129.41 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 226 casos de ASMA contra 1,105 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 8 a VARICELA que termino afectando a la población con 547 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 131 casos por lo que deduce una afectación de 57.47 personas por cada 100,000 habitantes.

En la posición 9, DESNUTRICIÓN LEVE se encuentra afectando a 40.8 por cada 100,000 habitantes con 93 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico AMEBIASIS INTESTINAL hasta la semana 11 se encuentra afectando a 33.34 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 227,964 para este grupo.



12.3. En escolares y adolescentes

| No. | ESCOLARES ADOLESCENTES 5-19 AÑOS | CASOS CIERRE | TASA | CASOS | TASA |
|-----|---|--------------|-----------|--------|----------|
| | DIAGNOSTICOS * | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 |
| 1 | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 116,438 | 15,089.52 | 31,644 | 4,136.80 |
| 2 | INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 69,392 | 8,992.70 | 3,401 | 3,372.69 |
| 3 | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 37,067 | 4,803.62 | 1,784 | 2,170.90 |
| 4 | ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 27,312 | 3,539.44 | 1,095 | 1,241.27 |
| 5 | GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 16,291 | 2,111.20 | 842 | 812.72 |
| 6 | HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 18,440 | 2,389.69 | 809 | 930.24 |
| 7 | OBESIDAD | 10,559 | 1,368.37 | 702 | 555.44 |
| 8 | CONJUNTIVITIS | 11,603 | 1,503.66 | 700 | 503.82 |
| 9 | VULVOVAGINITIS | 7,707 | 998.77 | 629 | 346.02 |
| 10 | DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) | 9,131 | 1,183.31 | 105 | 596.89 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS EN ESCOLARES Y ADOLESCENTES DE 5-19 AÑOS.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 31,644 casos de INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS contra 116,438 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 1.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 2 a INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS que termino afectando a la población con 69,392 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 3,401 casos por lo que deduce una afectación de 3,372.69 personas por cada 100,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 2,171 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 764,939 para este grupo. En la posición 4, ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS se encuentra afectando a 1,241.27 por cada 100,000 habitantes con 1,095 casos registrados a la semana actual del 2026.

Con una población de 764,939 para este grupo se observa una tasa de afectación de 812.72 para GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 842 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 6 a HIPERTENSIÓN ARTERIAL que termino afectando a la población con 18,440 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 809 casos por lo que deduce una afectación de 930.24 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 702 casos de OBESIDAD contra 10,559 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 8 a CONJUNTIVITIS que termino afectando a la población con 11,603 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 700 casos por lo que deduce una afectación de 503.82 personas por cada 100,000 habitantes.

En la posición 9, VULVOVAGINITIS se encuentra afectando a 346.02 por cada 100,000 habitantes con 629 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) hasta la semana 11 se encuentra afectando a 596.89 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 764,939 para este grupo.



12.4. En Adultos y Adultos Mayores

| No. | ADULTOS MAYORES DE 20 AÑOS | CASOS CIERRE | TASA | CASOS | TASA |
|-----|---|--------------|-----------|--------|----------|
| | DIAGNOSTICOS * | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 |
| 1 | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 223,875 | 10,250.34 | 56,895 | 2,568.47 |
| 2 | INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 79,520 | 3,640.90 | 16,164 | 729.71 |
| 3 | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 54,294 | 2,485.91 | 9,787 | 441.82 |
| 4 | GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 41,163 | 1,884.69 | 9,230 | 416.68 |
| 5 | HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 28,701 | 1,314.10 | 6,486 | 292.80 |
| 6 | ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 25,580 | 1,171.21 | 5,170 | 233.39 |
| 7 | DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) | 20,306 | 929.73 | 4,598 | 207.57 |
| 8 | OBESIDAD | 14,451 | 661.65 | 3,221 | 145.41 |
| 9 | CONJUNTIVITIS | 13,110 | 600.25 | 2,448 | 110.51 |
| 10 | VULVOVAGINITIS | 9,476 | 433.87 | 1,883 | 85.01 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS EN ADULTOS MAYORES DE 20 AÑOS.

Con una población de 2,215,136 para este grupo se observa una tasa de afectación de 2,568.47 para INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 56,895 casos ubicándolo en el lugar 1 de la lista.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 729.71 por cada 100,000 habitantes con 16,164 casos registrados a la semana actual del 2026.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 9,787 casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 54,294 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 3.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 4 a GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL que termino afectando a la población con 41,163 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 9,230 casos por lo que deduce una afectación de 416.68 personas por cada 100,000 habitantes.

En la posición 5, HIPERTENSIÓN ARTERIAL se encuentra afectando a 292.80 por cada 100,000 habitantes con 6,486 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 6 que en el diagnostico ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 233.39 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 2,215,136 para este grupo.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 4,598 casos de DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) contra 20,306 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, OBESIDAD se encuentra afectando a 145.41 por cada 100,000 habitantes con 3,221 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 110.51 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 2,215,136 para este grupo.

Con una población de 2,215,136 para este grupo se observa una tasa de afectación de 85. para VULVOVAGINITIS en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 1,883 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.



12.5. En Mujeres Mayores de 20 años

| No. | MUJERES MAYORES DE 20 AÑOS | CASOS CIERRE | TASA | CASOS | TASA |
|-----|---|--------------|----------|--------|---------|
| | DIAGNOSTICOS * | 2025 | 2025 | 2026 | 2026 |
| 1 | INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 143,971 | 12,875.3 | 36,733 | 3,239.1 |
| 2 | INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 62,500 | 5,589.4 | 12,418 | 1,095.0 |
| 3 | INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS | 32,696 | 2,924.0 | 6,181 | 545.0 |
| 4 | GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 25,686 | 2,297.1 | 4,826 | 425.6 |
| 5 | HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 16,173 | 1,446.3 | 3,738 | 329.6 |
| 6 | ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 15,134 | 1,353.4 | 3,106 | 273.9 |
| 7 | OBESIDAD | 9,813 | 877.6 | 2,259 | 199.2 |
| 8 | VULVOVAGINITIS | 9,476 | 847.4 | 1,922 | 169.5 |
| 9 | CONJUNTIVITIS | 7,641 | 683.3 | 1,433 | 126.4 |
| 10 | INSUFICIENCIA VENOSA PERIFÉRICA | 6,704 | 599.5 | 1,346 | 118.7 |

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-11 CORRESPONDIENTE DEL 8/Marzo/2026 al 14/Marzo/2026 Tasa X 100,000 Habs.

COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS EN MUJERES ADULTAS MAYORES DE 20 AÑOS

En la posición 1, INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encuentra afectando a 3,239.14 por cada 100,000 habitantes con 36,733 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 2 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 1,095.03 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 1,134,034 para este grupo.

Con una población de 1,134,034 para este grupo se observa una tasa de afectación de 545.0 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2026 a la semana 11 con 6,181 casos ubicándolo en el lugar 3 de la lista.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 4 a GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL que termino afectando a la población con 25,686 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 4,826 casos por lo que deduce una afectación de 2,297.09 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 11 del año actual se llevan contabilizados 3,738 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 16173 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 5.

En la posición 6, ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS se encuentra afectando a 273.9 por cada 100,000 habitantes con 3,106 casos registrados a la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 7 que en el diagnostico OBESIDAD hasta la semana 11 se encuentra afectando a 199.2 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 1,134,034 para este grupo.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 8 a VULVOVAGINITIS que termino afectando a la población con 9,476 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 1,922 casos por lo que deduce una afectación de 169.5 personas por cada 100,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 11 se encuentra afectando a 126.4 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 1,134,034 para este grupo.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 10 a INSUFICIENCIA VENOSA PERIFÉRICA que termino afectando a la población con 6,704 casos. Hasta la semana 11 del año 2026 en curso se tienen 1,346 casos por lo que deduce una afectación de 118.7 personas por cada 100,000 habitantes.



13. Consistencia

| Semanas del Trimestre 1 del año 2026 | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----|----|----------------|
| Institución / Sem | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | % Consistencia |
| SSA | 6,183 | 6,382 | 7,307 | 7,821 | 7,582 | 7,360 | 8,038 | 7,896 | 6,386 | 6,698 | 6,300 | | | 100.0% |
| IMSS_ORD | 6,483 | 6,034 | 6,380 | 6,721 | 5,930 | 6,690 | 7,264 | 6,860 | 6,593 | 6,343 | 5,484 | | | 100.0% |
| ISSSTE | 1,641 | 1,757 | 1,619 | 1,965 | 1,619 | 1,811 | 2,160 | 2,153 | 1,804 | 1,843 | 1,763 | | | 100.0% |
| OTRAS | 1,902 | 1,686 | 1,742 | 1,883 | 1,940 | 2,038 | 2,131 | 2,129 | 1,913 | 1,844 | 1,785 | | | 100.0% |
| IMSS_BN | 984 | 1,008 | 1,053 | 968 | 983 | 1,029 | 993 | 1,005 | 990 | 938 | 932 | | | 100.0% |
| DIF | 79 | 56 | 86 | 96 | 91 | 79 | 81 | 79 | 63 | 60 | 75 | | | 90.9% |
| PEMEX | 6 | 5 | 5 | 7 | 8 | 12 | 7 | 11 | 8 | 7 | 6 | | | 63.6% |
| SEDENA | 34 | 60 | 0 | 0 | 52 | 0 | 75 | 67 | 6 | 0 | 51 | | | 9.1% |
| SEDEMAR | 8 | 26 | 44 | 106 | 112 | 180 | 12 | 109 | 7 | 179 | 3 | | | 0.0% |
| TOTAL | 17,320 | 17,014 | 18,236 | 19,567 | 18,317 | 19,199 | 20,761 | 20,309 | 17,770 | 17,912 | 16,399 | | | 73.7% |



14. Cobertura

| Indicador de cobertura en la semana 11 del año 2026 | | | |
|---|----------------------|---------------------------|-------------------------|
| Institución | Unidades Habilitadas | Unidades con notificación | Porcentaje de cobertura |
| SSA | 278 | 265 | 95.3% |
| IMSS_ORD | 50 | 50 | 100.0% |
| ISSSTE | 36 | 33 | 91.7% |
| OTRAS | 72 | 43 | 59.7% |
| IMSS_BN | 112 | 112 | 100.0% |
| DIF | 14 | 11 | 78.6% |
| PEMEX | 1 | 1 | 100.0% |
| SEDENA | 1 | 1 | 100.0% |
| SEDEMAR | 2 | 1 | 50.0% |
| ESTATAL | 566 | 517 | 91.3% |

15. Reporte RSM

| REPORTE SIN MOVIMIENTO EN LA SEMANA 11 DEL AÑO 2026 | | | | |
|---|----------|---------------|--------------|-------|
| INSTITUCIONES | UNIDADES | UNIDADES CASO | UNIDADES RSM | % RSM |
| SSA | 284 | 251 | 33 | 12% |
| IMSS_ORD | 50 | 50 | 0 | 0% |
| ISSSTE | 36 | 35 | 1 | 3% |
| OTRAS | 71 | 65 | 6 | 8% |
| IMSS_BN | 117 | 108 | 9 | 8% |
| DIF | 16 | 13 | 3 | 19% |
| PEMEX | 1 | 1 | 0 | 0% |
| SEDENA | 2 | 2 | 0 | 0% |
| SEDEMAR | 2 | 2 | 0 | 0% |
| TOTAL ESTATAL | 579 | 527 | 52 | 9% |

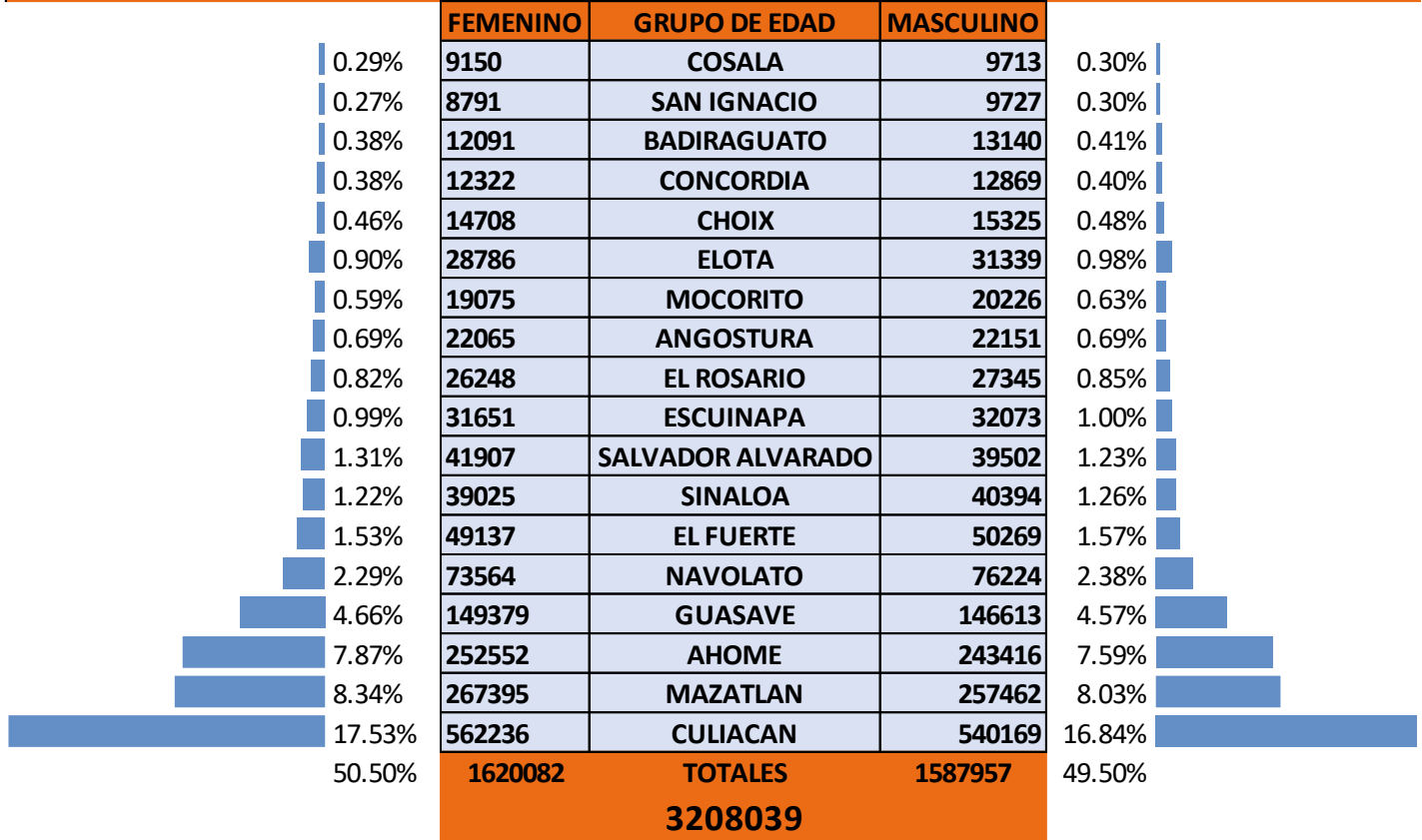


| PORCENTAJE DE R.S.M. POR SEMANA TRIMESTRE 1 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|
| INSTITUCIONES | S01 | S02 | S03 | S04 | S05 | S06 | S07 | S08 | S09 | S10 | S11 | S12 | S13 | PROMEDIO TOTAL |
| SSA | 15% | 16% | 16% | 15% | 15% | 13% | 12% | 14% | 16% | 15% | 12% | | | 14% |
| IMSS_ORD | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | 0% |
| ISSSTE | 3% | 0% | 0% | 0% | 0% | 3% | 3% | 0% | 0% | 3% | 3% | | | 1% |
| OTRAS | 6% | 4% | 14% | 6% | 11% | 6% | 7% | 6% | 3% | 10% | 8% | | | 7% |
| IMSS_BN | 9% | 9% | 13% | 5% | 5% | 6% | 6% | 6% | 10% | 9% | 8% | | | 8% |
| DIF | 13% | 13% | 19% | 6% | 19% | 19% | 13% | 19% | 19% | 19% | 19% | | | 16% |
| PEMEX | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | 0% |
| SEDENA | 0% | 0% | 50% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | 5% |
| SEDEMAR | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | 0% |

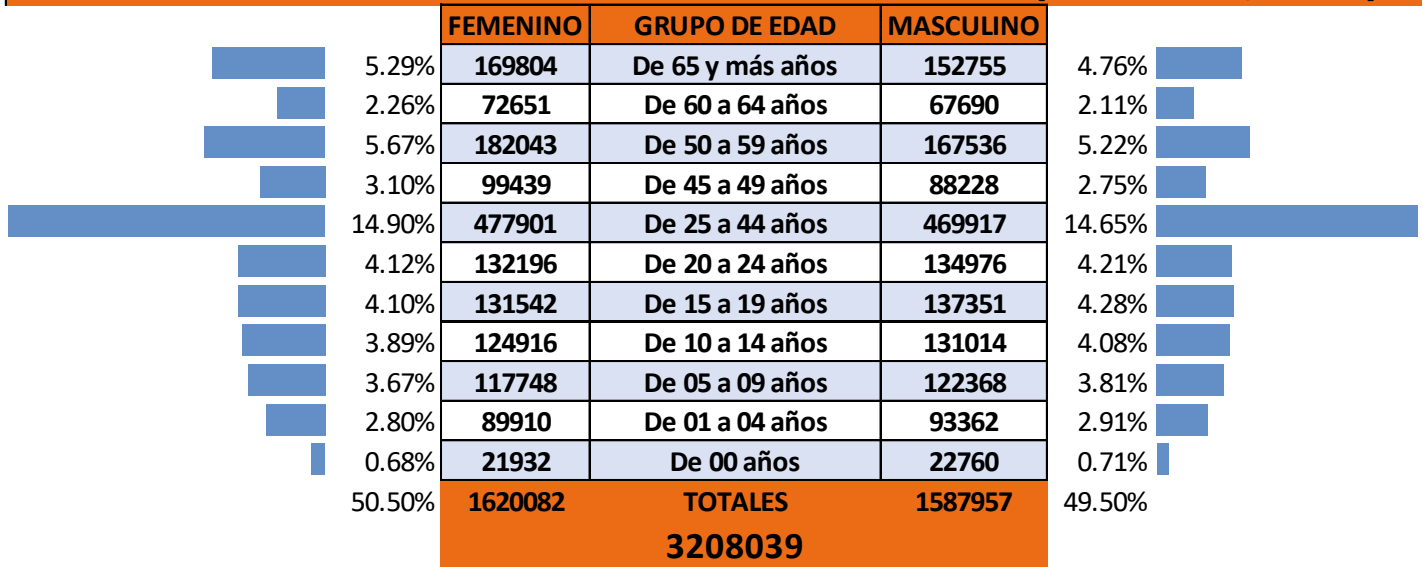


16. Pirámide Poblacional 2026

PIRAMIDE DE POBLACION EN SINALOA 2026 POR GENERO EN MUNICIPIO [FUENTE: SINAVE/CONAPO]



PIRAMIDE DE POBLACION EN SINALOA 2026 POR GENERO EN GRUPOS DE EDADES [FUENTE: SINAVE/CONAPO]





17. Directorio

SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Dr. Cuitláhuac González Galindo

SECRETARIO DE SALUD

Dr. Gerardo Kenny Inzunza Leyva

DIRECTOR DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

Dr. Macondo Montoya Parra

SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. Rafael Martínez Rocha

Jefe De Departamento de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Carlos Ramón Cabrera Félix

Coordinador de Informática Epidemiológica

COLABORADORES

SECRETARIA DE SALUD:

Coordinación de Programas Especiales en
subdirección de Vigilancia Epidemiológica

Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales
Laboratorio Estatal De Salud Pública (LESP)

SECTOR SALUD:

Dr. José Luis Varela Medina (IMSS)

Dra. Amparo Viridiana Plata Guzmán (OPD_IMSS BIENESTAR)

Dr. Juan José Villalobos Rodelo (ISSSTE)

Notificación de los Eventos Emergentes con Impacto Epidemiológico al **(01 66 7) 7 59 25 29**

E-mail: epidemiologia.sinaloa@yahoo.com

<http://saludsinaloa.gob.mx/index.php/influenza/>

<http://saludsinaloa.gob.mx/index.php/vectores/>

<http://saludsinaloa.gob.mx/index.php/dengue/>