

DIRECTORIO

Dra. Monica Liliana Rangel Martínez.
Directora General
Editor

Dr. Juan Pablo Castillo Palencia.
Director de Políticas Y Calidad en Salud
Co - Editor

Dr. Marcelo Aranda Álvarez.
Subdirector de Epidemiología
Co - Editor

Dr. Fernando Hernández Maldonado.
Jefe Depto. V.U.E.
Colaborador

Dra. Rosa Norma Salado Godos.
Responsable de Morbilidad y Mortalidad
Colaborador

L.I. Eduardo Salazar Urrea.
Resp. Sist. Comp. V.U.E.D.
Colaborador.

¿Te interesa participar en el boletín?

Contáctanos o mándanos tu editorial: 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](#)

Dirección de Políticas y Calidad en Salud
Subdirección de Epidemiología
Departamento de Vigilancia, Urgencias Epidemiológicas y Desastres

Boletín

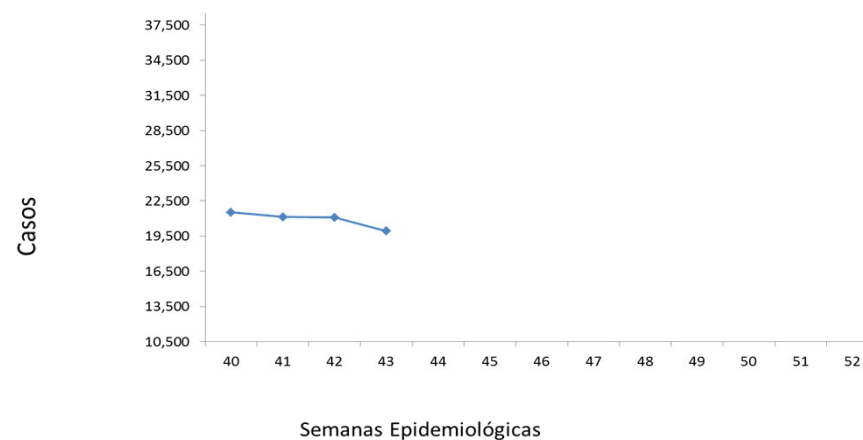


Epidemiológico

43

| | |
|--|----|
| EDITORIAL | 2 |
| CASOS NUEVOS DE ENFERMEDADES | 4 |
| SALUD REPRODUCTIVA Y ATENCIÓN A LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA | 5 |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 6 |
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 7 |
| INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH | 8 |
| SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA | 9 |
| INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS | 10 |
| IRA'S EN MENORES DE 5 AÑOS | 11 |
| CANAL ENDEMICO DE IRA'S | 12 |
| DESNUTRICIÓN EN MENORES DE 5 AÑOS | 13 |
| ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS | 14 |
| EDA'S EN MENORES DE 5 AÑOS | 15 |
| CANAL ENDÉMICO DE EDA'S | 16 |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE | 17 |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 18 |
| OTRAS ENFERMEDADES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO | |
| Zoonosis | 19 |
| Micobacteriosis | 19 |
| Transmisibles por vector | 19 |
| INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL | 19 |
| DEFUNCIONES MATERNAS | 20 |
| DEFUNCIONES DE PROGRAMAS PRIORITARIOS | 21 |
| INDICADORES DE SUIVE | 22 |

CONSISTENCIA DEL SUIVE
SAN LUIS POTOSÍ
SEGUNDO TRIMESTRE 2015.



Fuente: Suive, 2015

| Institución | SSA | IMSS_RO | ISSSTE | IMSS-PROSP | PEMEX | SEDENA | OTRAS | ESTATAL |
|-------------|------|---------|--------|------------|-------|--------|-------|---------|
| Cobertura | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Oportunidad | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| R.S.M. | 0.99 | 0.00 | 4.34 | 2.35 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.65 |

RSM aceptable: < 5%

| Jurisdicción | S. S. A. | | | | | |
|--------------|----------|------|------|------|------|------|
| | I | II | III | IV | V | VI |
| Cobertura | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Oportunidad | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| R.S.M. | 0.00 | 4.34 | 0.00 | 0.00 | 2.17 | 0.99 |

* Casos de notificación inmediata

Crónico Degenerativo

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|-------|-------|
| DIABETES MELLITUS | 1,237 | 1,451 |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 394 | 389 |

Suicidios

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|------|------|
| LESIONES AUTO INFLINGIDAS | 102 | 118 |

Tuberculosis Pulmonar

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|------|------|
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 20 | 17 |

Cáncer en la Mujer

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|------|------|
| CÁNCER CÉRVICO UTERINO | 63 | 63 |
| CÁNCER DE MAMA | 83 | 86 |

En menores de 5 años

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|------|------|
| EDA'S | 8 | 3 |
| IRA'S | 20 | 16 |
| DESNUTRICION | 1 | 5 |

Fuente: Sistema Epidemiológico, Estadístico de Defunciones (SEED), mes Septiembre

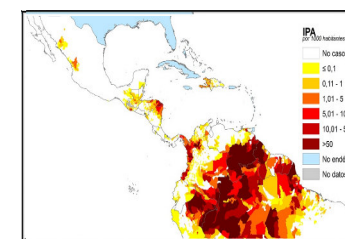
6 de Noviembre: Día de la lucha contra el paludismo en las Américas.

El paludismo o malaria, "enfermedad del pantano", es una enfermedad producida por parásitos del género *Plasmodium*. Según cifras de la Organización Mundial de la Salud en 2013 se produjeron 198 millones de casos de paludismo, de ellas 584,000 personas murieron y de las cuales más del 75% eran niños en zonas endémicas de África.

La enfermedad puede ser causada por una o por varias de las diferentes especies de *Plasmodium*: *Plasmodium falciparum*, *Plasmodium vivax*, *Plasmodium malariae*, *Plasmodium ovale* o *Plasmodium knowlesi*, éste último recientemente identificado en simios de las zonas boscosas de Asia. La más común del continente Americano es por *Plasmodium Vivax*. Los vectores de esta enfermedad son diversas especies del mosquito del género *Anopheles*, que se crían en depósitos de agua dulce de poca profundidad, sólo las hembras de este mosquito son las que se alimentan de sangre para poder madurar sus huevos; el contagio directo entre humanos es por vía placentaria al feto, por transfusiones sanguíneas de donantes que han padecido la enfermedad, o por la transmisión directa a través de la picadura de un mosquito, esta última la más común. Los síntomas aparecen a los 7 a 10 días después de la picadura del mosquito infectado, manifestando fiebre, dolor de cabeza, escalofríos y vómitos, que se pueden agravar llevando a la muerte. El diagnóstico y el tratamiento temprano del paludismo atenúan la enfermedad, evitan la muerte y contribuyen a reducir la transmisión.

En América existen zonas con las condiciones ecológicas propicias para la transmisión de la malaria. De los 35 países y territorios que son miembros de la OPS/OMS, 21 informan tener zonas con transmisión activa de malaria, Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guayana Francesa, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Suriname y Venezuela.

Mapa 1: Malaria en la Región de las Américas, según Índice Parasitario Anual.



Fuente: Organización Mundial de la Salud, Organización Panamericana de la Salud, Situación del Programa de Paludismo

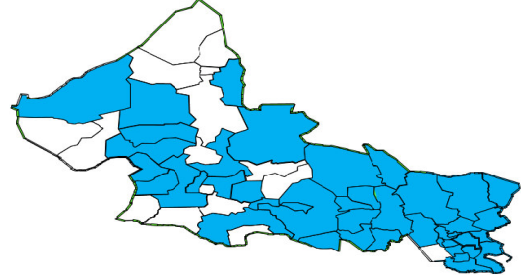
En la República Mexicana, existen 27 especies del vector, siendo los principales *An. pseudopunctipennis* y *An. albimanus*. Durante el 2013 se registraron 486 casos (El 78% en población indígena) y para el 2014 se registraron 642. Los Estados de Chiapas, Sinaloa y Nayarit concentran el mayor número de casos.

Tabla 1: Casos de Paludismo por Entidad Federativa, comparativo 2013,2014

| ESTADO | CASOS | |
|--------------|-------|------|
| | 2013 | 2014 |
| CAMPECHE | 0 | 217 |
| CHIAPAS | 152 | 172 |
| CHIHUAHUA | 19 | 17 |
| DURANGO | 68 | 24 |
| JALISCO | 3 | 1 |
| NAYARIT | 124 | 46 |
| OAXACA | 1 | 0 |
| QUINTANA ROO | 8 | 14 |
| SINALOA | 81 | 125 |
| SONORA | 0 | 11 |
| TABASCO | 16 | 15 |
| TOTAL | 486 | 642 |

En San Luis Potosí contamos con las condiciones geográficas, ambientales y de migración que permiten la existencia de vectores transmisores del Paludismo, por tanto la población es susceptible de padecerlos; existe un riesgo de re infección y no hay factores inmunológicos que puedan evitarlo

Mapa 2: Municipios de San Luis Potosí con presencia del Vector transmisor de Paludismo. 2015



Fuente: Programa de Enfermedades Transmitidas por Vector, San Luis Potosí, 2015

En el Estado, la transmisión de Paludismo ha mostrado una tendencia a la eliminación, durante 1990 se registraron 193 casos para posteriormente descender hasta 1998 cuando se registro el ultimo caso autoctono en la localidad de Achichicol, Tamazunchale. En el 2004 se presentaron 3 casos importados, uno de Guatemala, uno de Chiapas y otro de Chihuahua, y en 2011 se detectó 1 caso a P. falciparum importado de Sierra Leona, África, así mismo en febrero de 2015 se notificó por la Jurisdicción Sanitaria No. I la presencia de un caso de Paludismo confirmado a Plasmodium vivax, procedente de Honduras.

Las acciones de Vigilancia Epidemiológica se realizan sistemáticamente en las Jurisdicciones Sanitarias a través de la búsqueda de pacientes febriles sospechosos de Paludismo, mediante detección por gota gruesa.

Durante los últimos 3 años se han observado 56,334 muestras de gota gruesa y en el presente año hasta la semana epidemiológica 44 se llevan 9,162 muestras de gota

Tabla 1: Muestras de gota gruesa observadas los ultimos 3 años , San Luis Potosí.

| Muestras de Gota gruesa observadas por año | | | |
|--|-------|-------|-------|
| 2015* | 2014 | 2013 | 2012 |
| 9162 | 13270 | 20097 | 22977 |

Además se puso en marcha el Programa de Operativo Frontera Sur en el que se realizan acciones orientadas hacia la promoción de la eliminación de hábitat y criaderos de anofelinos, teniendo que durante los últimos 3 años se han realizado acciones en las localidades con antecedentes de transmisión.

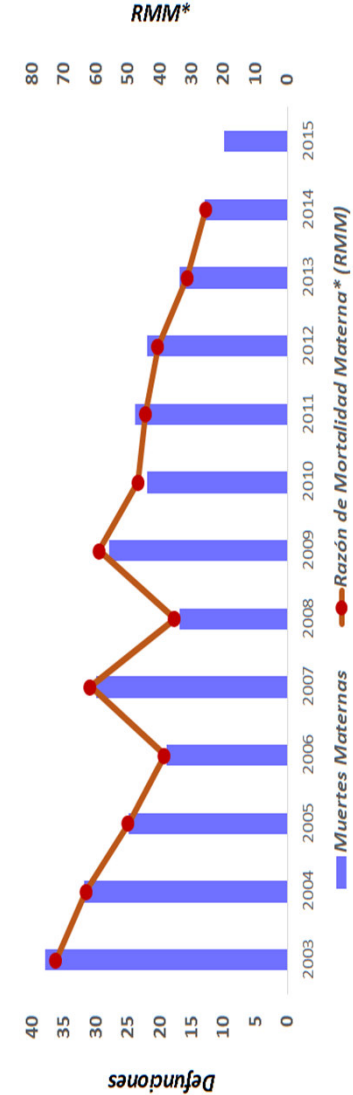
El programa de Enfermedades Transmitidas por Vector, lleva acabo acciones para mantener las áreas con cero casos autoctonos, cortar la cadena de transmisión mediante la eliminación de criaderos del vector, intensificación de la vigilancia epidemiológica y la capacitación al personal de las unidades médicas, para la identificación y tratamiento de casos.

Fuente: Organización Mundial de la Salud. Organización Panamericana de la Salud, Situación del Paludismo en las Américas, 2013. Departamento de control de Enfermedades Transmitidas por Vector, San Luis Potosí. DGE, SINAVE, modulo Vigilancia epidemiológica.

Mortalidad Materna 2015

| Nº. | MM | Etol. | J.S. | Fecha Def. | Lugar Def. | Institución | Clasificación | Diagnóstico |
|-----|------|-------|------|------------|-------------------------------|-------------|---------------|---|
| 1 | CHH | 38 | 6 | 02/01/2015 | Hospital Gral de Cd. Valles | IMSS Prosp | Indirecta | Síndrome de dificultad respiratoria, Fibrosis pulmonar |
| 2 | MMR | 25 | 2 | 30/01/2015 | Trayecto | IMSS Prosp | Indirecta | Falla Mixocárdica Aguda |
| 3 | BGR | 16 | 3 | 26/01/2015 | Hospital Central I.M.P. | IMSS Prosp | Indirecta | Hemorragia Pulmonar / LES |
| 4 | HEEM | 36 | 1 | 17/03/2015 | HGZ/MF No. 1 | IMSS | Indirecta | Acidosis metabólica, coagulación intravascular diseminada hígado graso |
| 5 | CRR | 26 | 1 | 30/03/2015 | Hogar | IMSS | Pendiente | Muerte obstétrica de causa no especificada |
| 6 | MSNP | 26 | 6 | 16/05/2015 | Hospital Gral de Cd. Valles | SSA | Directa | Choque hipovolémico, hemorragia obstétrica, inversión uterina. |
| 7 | PAR | 26 | 4 | 24/05/2015 | Hospital Gral de Ríoverde | SSA | Directa | Choque hipovolémico, Embarazo ectópico |
| 8 | RCH | 37 | 7 | 29/05/2015 | Trayecto | IMSS Prosp | Directa | Choque hipovolémico, ruptura uterina |
| 9 | GMR | 33 | 3 | 28/05/2015 | H. de la Mujer Zacatecana | IMSS Prosp | Directa | Crisis convulsiva de origen a determinar |
| 10 | AMMU | 18 | 3 | 19/06/2015 | HGZ/MF No. 1 | IMSS ord | Indirecta | Edema agudo de pulmón/Estenosis e insuficiencia aórtica/Id Cardiorrenal |
| 11 | RCAL | 21 | 3 | 08/08/2015 | Hospital Central I.M.P. | SSA | Indirecta | Insuficiencia Respiratoria/Insuficiencia Ventricular Derecha/Cor Pulmonale/Cardiopatía Gangrena. II) Preclampsia/Puerperio Quijurgico |
| 12 | MMRC | 36 | 5 | 12/08/2015 | H. Militar Regional de Tampic | SEDENA | Directa | Coagulación intravascular Diseminada/ Choque Hipovolémico/ Hemorragia Posparto / Atonia Uterina / Puerperio Patológico |
| 13 | MAHA | 31 | 4 | 22/08/2015 | Hospital Central I.M.P. | SSA | Directa | Muerte Cerebral / Hemorragia Intraparenquimatosa / Eclampsia / Puerperio Quijurgico |
| 14 | MMG | 38 | 4 | 28/08/2015 | Trayecto | IMSS Prosp | Directa | Falla de la bomba cardíaca, Embolismo de Líquido Amniótico |

Mortalidad Materna



Fuente: INEGI, SEED. Listados Nominales Muertes Materna

Zoonosis

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|--------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| BRUCELOSIS | 4 | 90 | 3 | 42 |
| LEPTOSPIROSIS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RABIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CISTICERCOSIS | 0 | 9 | 0 | 2 |
| MORDEDURAS POR PERRO | 87 | 3738 | 78 | 3696 |
| MORDEDURAS POR OTROS MAMIFEROS | 11 | 282 | 8 | 298 |
| TENIASIS, (+) | 0 | 1 | 0 | 5 |

Micobacteriosis

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|---------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 1 | 244 | 8 | 234 |
| TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS | 1 | 120 | 3 | 107 |
| TUBERCULOSIS MENINGEA | 0 | 4 | 0 | 5 |
| LEPRA | 0 | 1 | 0 | 1 |

Enfermedades Transmisibles por Vector

| ENFERMEDAD** | 2015 | | 2014** | |
|--------------------------------------|------|-------|--------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| DENGUE CLASICO CASOS CONFIRMADOS | 6 | 104 | 2 | 223 |
| DENGUE HEMORRAGICO CASOS CONFIRMADOS | 0 | 0 | 0 | 4 |
| PALUDISMO POR P. FALCIPARUM | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PALUDISMO POR P. VIVAX | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENFERMEDAD DE CHAGAS | 0 | 17 | 3 | 15 |

**Casos Autóctonos.

Infecciones de Transmisión Sexual

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|--|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| CANDIDIASIS UROGENITAL | 127 | 5,486 | 125 | 6,123 |
| CHANCRO BLANDO | 0 | 6 | 0 | 33 |
| INFECCION GONOCOCICA GENITOURINARIA, (+) | 0 | 50 | 0 | 36 |
| LINFOGRANULOMA VENEREO POR CLAMIDIAS | 0 | 3 | 0 | 5 |
| TRICOMONIASIS UROGENITAL | 27 | 1,509 | 20 | 1,733 |
| VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO, (+) | 32 | 559 | 47 | 657 |
| SIFILIS ADQUIRIDA, (+) | 4 | 85 | 1 | 37 |
| HERPES GENITAL, (+) | 1 | 99 | 4 | 97 |
| HEPATITIS AGUDA TIPO "B" | 0 | 9 | 0 | 10 |
| INFECCION ASINTOMATICA POR VIH | 0 | 123 | 3 | 79 |
| SIDA | 0 | 60 | 3 | 69 |

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2015 | | 2014 | |
|---|--------------|----------------|--------------|----------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHICULOS CON MOTOR | 124 | 5,264 | 78 | 6,123 |
| AMIBIASIS INTESTINAL | 165 | 5,197 | 104 | 5,639 |
| ASCARIASIS | 11 | 667 | 10 | 833 |
| ASMA Y ESTADO ASMATICO | 138 | 5,521 | 152 | 6,454 |
| CIRROSIS HEPATICA NO ALCOHOLICA | 0 | 0 | 0 | 49 |
| CONJUNTIVITIS | 300 | 17,193 | 162 | 11,359 |
| COLERA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I) | 2 | 87 | 4 | 87 |
| DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS | 0 | 7 | 0 | 6 |
| EFFECTOS INDESEABLES POR VAC. Y SUB. BIOLÓGICAS | 1 | 39 | 6 | 77 |
| ENFERMEDAD ALCOHOLICA DEL HIGADO | 3 | 101 | 0 | 154 |
| ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES | 25 | 1,063 | 31 | 989 |
| ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON | 22 | 1326 | 29 | 1274 |
| ENTEROBIASIS | 5 | 247 | 3 | 297 |
| ERISPELA | 5 | 205 | 4 | 171 |
| ESCABIOSIS | 47 | 1,658 | 24 | 954 |
| ESCARLATINA | 1 | 64 | 0 | 89 |
| FIEBRE REUMATICA AGUDA | 0 | 2 | 0 | 0 |
| FIEBRE TIFOIDEA | 19 | 586 | 17 | 617 |
| GIARDIASIS | 11 | 727 | 14 | 664 |
| GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 861 | 41,012 | 891 | 41,118 |
| HEPATITIS TIPO "A" | 1 | 216 | 10 | 795 |
| HEPATITIS TIPO "C" | 0 | 19 | 2 | 13 |
| OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS | 0 | 10 | 0 | 0 |
| INFECCIÓN DE VIAS URINARIAS | 2,235 | 91,832 | 2,026 | 93,705 |
| INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| INFLUENZA | 0 | 72 | 11 | 1,177 |
| INTOXICACION POR PLAGUICIDAS | 3 | 30 | 1 | 40 |
| INTOXICACION AGUDA POR ALCOHOL | 11 | 474 | 10 | 326 |
| INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA | 17 | 1,288 | 15 | 1,216 |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRAN | 0 | 243 | 3 | 282 |
| INTOXICACIÓN POR PONZONA DE ANIMALES | 10 | 459 | 15 | 511 |
| MENINGO ENCEFALITIS AMEBIANA PRIMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS MENINGOCOCICA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS | 0 | 55 | 1 | 62 |
| MORDEDURA POR SERPIENTE | 11 | 447 | 9 | 393 |
| NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS | 69 | 3600 | 77 | 4392 |
| OTITIS MEDIA AGUDA | 430 | 16,968 | 370 | 15,811 |
| OTRAS HELMINTIASIS | 40 | 2,236 | 54 | 2,361 |
| PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS | 0 | 0 | 7 | 386 |
| PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANS. | 26 | 706 | 17 | 788 |
| QUEMADURAS | 46 | 2,087 | 57 | 2,385 |
| SHIGELOSIS | 0 | 57 | 0 | 97 |
| TIFO EPIDEMICO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIFO MURINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOXOPLASMOSIS | 0 | 3 | 0 | 0 |
| ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 618 | 27,756 | 601 | 28,388 |
| VARICELA | 53 | 4,259 | 103 | 7,631 |
| VIOLENCIA INTRAFAMILIAR | 26 | 658 | 21 | 502 |
| Total | 5,336 | 234,442 | 4,939 | 238,215 |

Cáncer en la Mujer

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUMOR MALIGNO DE MAMA | 4 | 325 | 9 | 400 |
| TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO | 1 | 57 | 1 | 42 |
| DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA | 8 | 1,067 | 27 | 1,106 |
| DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y CACU INSITU | 0 | 60 | 1 | 127 |

Morbilidad en el Embarazo

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| EMBARAZO ECTÓPICO | 0 | 26 | 0 | 22 |
| DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA (AE) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEM | 0 | 100 | 1 | 54 |
| HEMORRAGIA POSTPARTO | 0 | 58 | 1 | 36 |
| EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL | 52 | 1,851 | 37 | 1,574 |
| EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO | 0 | 809 | 26 | 927 |
| PLACENTA PREVIA | 0 | 0 | 0 | 2 |
| SEPSIS PUERPERAL | 0 | 9 | 0 | 3 |
| DIABETES EN EL EMBARAZO | 15 | 362 | 3 | 285 |

Defectos al Nacimiento y otras de Interés

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|--------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ANENCEFALIA | 0 | 7 | 1 | 11 |
| ENCEFALOCELE | 0 | 0 | 1 | 3 |
| MENINGOCELE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIELOMENINGOCELE | 0 | 6 | 0 | 2 |
| LABIO Y PALADAR HENDIDO | 0 | 16 | 0 | 0 |
| HIPOTIROIDISMO CONGENITO | 0 | 4 | 1 | 1 |
| SIFILIS CONGENITA, (+) | 0 | 1 | 0 | 2 |

Enfermedades Prevenibles por Vacunación

| ENFERMEDAD | 2015 | | 2014 | |
|--|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 4 | 264 | 6 | 283 |
| SARAMPION | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBEOLA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBEOLA CONGENITA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SD. COQUELUCHOIDE | 0 | 116 | 3 | 112 |
| PARALISIS FLACIDA AGUDA | 2 | 21 | 0 | 24 |
| TETANOS ADULTO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TETANOS NEONATAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFTERIA, (+) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS | 1 | 85 | 2 | 108 |
| POLIOMELITIS AGUDA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOS FERINA, (+) | 0 | 42 | 2 | 31 |
| TUBERCULOSIS MENINGEA | 0 | 4 | 0 | 5 |

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|------------|---------------|------------|---------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSÍ | 93 | 3,315 | 89 | 4,198 |
| SOLEDAD DE G. S. | 23 | 782 | 16 | 770 |
| CATORCE | 2 | 26 | 1 | 23 |
| CEDRAL | 2 | 22 | 0 | 39 |
| CHARCAS | 0 | 29 | 0 | 17 |
| MATEHUALA | 4 | 393 | 3 | 286 |
| MOCTEZUMA | 1 | 51 | 2 | 30 |
| SANTO DOMINGO | 0 | 31 | 1 | 34 |
| VANEGAS | 1 | 30 | 0 | 31 |
| VENADO | 1 | 46 | 0 | 47 |
| VILLA DE GUADALUPE | 3 | 40 | 1 | 25 |
| VILLA DE LA PAZ | 0 | 0 | 0 | 7 |
| VILLA DE RAMOS | 0 | 90 | 4 | 121 |
| VILLA DE ARISTA | 1 | 23 | 2 | 27 |
| AHUALULCO | 0 | 55 | 1 | 42 |
| A. DE LOS INFANTE | 0 | 11 | 0 | 8 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 8 | 0 | 10 |
| GUADALCAZAR | 3 | 59 | 2 | 63 |
| MEXQUITIC | 2 | 34 | 1 | 55 |
| SALINAS | 3 | 106 | 4 | 154 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 6 | 169 | 4 | 124 |
| TIERRANUEVA | 0 | 16 | 2 | 10 |
| VILLA DE ARRIAGA | 0 | 62 | 1 | 61 |
| VILLA DE REYES | 5 | 256 | 2 | 137 |
| VILLA HIDALGO | 1 | 38 | 4 | 44 |
| ZARAGOZA | 2 | 87 | 1 | 129 |
| ALAHUAC | 0 | 24 | 1 | 15 |
| CARDENAS | 0 | 76 | 5 | 105 |
| CERRITOS | 2 | 54 | 1 | 60 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 0 | 72 | 2 | 69 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 1 | 81 | 5 | 76 |
| LAGUNILLAS | 7 | 29 | 2 | 18 |
| RAYON | 3 | 22 | 5 | 44 |
| RIOVERDE | 7 | 295 | 14 | 499 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 10 | 3 | 51 |
| S. NICOLAS TOLentino | 0 | 32 | 1 | 28 |
| SANTA CATARINA | 0 | 39 | 0 | 38 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 24 | 0 | 35 |
| AQUISMÓN | 1 | 64 | 4 | 87 |
| CIUDAD VALLES | 34 | 1,969 | 59 | 2,009 |
| EBANO | 5 | 186 | 4 | 244 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 49 | 0 | 45 |
| TAMASOPO | 4 | 146 | 4 | 107 |
| TAMUÍN | 1 | 155 | 12 | 220 |
| TANLAJAS | 1 | 59 | 4 | 106 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 4 | 41 | 1 | 58 |
| EL NARANJO | 0 | 114 | 0 | 133 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 43 | 2 | 76 |
| COXCATLÁN | 1 | 37 | 1 | 28 |
| HUEHUETLÁN | 0 | 27 | 3 | 36 |
| SAN ANTONIO | 0 | 15 | 1 | 43 |
| SAN MARTÍN CHAL. | 2 | 97 | 3 | 114 |
| TAMAZUNCHALE | 4 | 244 | 7 | 326 |
| TAMPACÁN | 0 | 21 | 0 | 33 |
| TAMPAMOLÓN | 1 | 39 | 2 | 88 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 1 | 95 | 3 | 77 |
| XILITLÁN | 0 | 54 | 1 | 118 |
| MATLAPA | 7 | 76 | 1 | 51 |
| TOTAL | 239 | 10,068 | 292 | 11,529 |

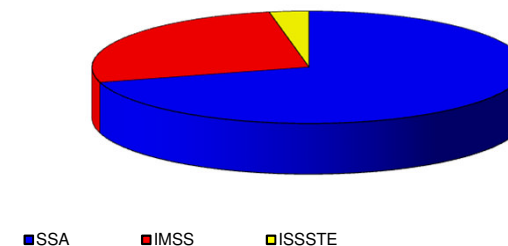
Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 90 | 3,099 | 64 | 3,821 |
| SOLEDAD DE G. S. | 14 | 744 | 15 | 754 |
| CATORCE | 1 | 12 | 0 | 9 |
| CEDRAL | 0 | 28 | 1 | 28 |
| CHARCAS | 1 | 24 | 1 | 37 |
| MATEHUALA | 9 | 366 | 9 | 299 |
| MOCTEZUMA | 2 | 44 | 0 | 13 |
| SANTO DOMINGO | 0 | 20 | 0 | 20 |
| VANEGAS | 0 | 20 | 1 | 28 |
| VENADO | 0 | 34 | 1 | 16 |
| VILLA DE GUADALUPE | 0 | 15 | 1 | 8 |
| VILLA DE LA PAZ | 1 | 6 | 0 | 5 |
| VILLA DE RAMOS | 0 | 46 | 0 | 49 |
| VILLA DE ARISTA | 0 | 20 | 1 | 14 |
| AHUALULCO | 0 | 34 | 3 | 34 |
| A.DE LOS INFANTE | 0 | 7 | 1 | 9 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 3 | 0 | 2 |
| GUADALCAZAR | 0 | 0 | 1 | 44 |
| MEXQUITIC | 1 | 45 | 1 | 70 |
| SALINAS | 1 | 95 | 8 | 72 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 3 | 107 | 1 | 57 |
| TIERRANUEVA | 1 | 10 | 1 | 15 |
| VILLA DE ARRIAGA | 1 | 43 | 1 | 45 |
| VILLA DE REYES | 4 | 205 | 0 | 118 |
| VILLA HIDALGO | 1 | 32 | 1 | 14 |
| ZARAGOZA | 2 | 116 | 1 | 105 |
| ALAQUINES | 0 | 14 | 1 | 11 |
| CARDENAS | 1 | 52 | 1 | 63 |
| CERRITOS | 0 | 53 | 1 | 64 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 2 | 46 | 2 | 44 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 4 | 80 | 3 | 85 |
| LAGUNILLAS | 1 | 8 | 1 | 6 |
| RAYON | 0 | 30 | 6 | 57 |
| RIOVERDE | 9 | 348 | 4 | 435 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 25 | 1 | 28 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 1 | 18 | 0 | 13 |
| SANTA CATARINA | 0 | 22 | 1 | 27 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 26 | 0 | 16 |
| AQUISMÓN | 1 | 83 | 1 | 68 |
| CIUDAD VALLES | 23 | 1,588 | 41 | 1,602 |
| EBANO | 5 | 185 | 1 | 189 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 39 | 0 | 22 |
| TAMASOPO | 2 | 114 | 3 | 116 |
| TAMUÍN | 7 | 169 | 8 | 186 |
| TANLAJAS | 1 | 60 | 5 | 53 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 2 | 49 | 4 | 49 |
| EL NARANJO | 1 | 88 | 1 | 127 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 57 | 0 | 44 |
| COXCATLÁN | 0 | 27 | 1 | 32 |
| HUEHUETLÁN | 0 | 20 | 0 | 30 |
| SAN ANTONIO | 0 | 17 | 1 | 17 |
| SAN MARTÍN CHAL. | 1 | 36 | 1 | 43 |
| TAMAZUNCHALE | 3 | 246 | 5 | 254 |
| TAMPACÁN | 0 | 13 | 0 | 15 |
| TAMPAMOLÓN | 1 | 34 | 1 | 49 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 1 | 87 | 2 | 81 |
| XILITLA | 0 | 51 | 0 | 96 |
| MATLAPA | 1 | 70 | 0 | 55 |
| TOTAL | 199 | 8,930 | 209 | 9,663 |

Figura 1: ESAVI, clasificación Clínica



Figura 2: ESAVI, notificación por Institución.

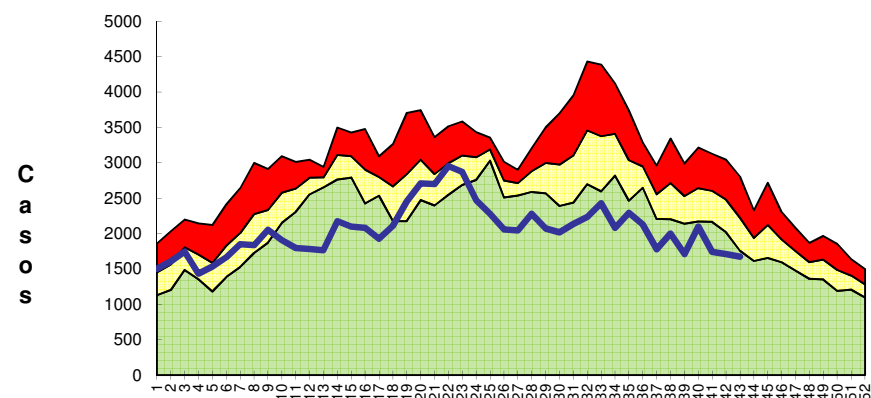


Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|----------|------------|----------|------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 0 | 50 | 1 | 42 |
| SOLEDAD DE G. S. | 0 | 11 | 0 | 10 |
| CATORCE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CEDRAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHARCAS | 0 | 1 | 0 | 0 |
| MATEHUALA | 0 | 3 | 0 | 8 |
| MOCTEZUMA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTO DOMINGO | 0 | 1 | 0 | 0 |
| VANEGAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VENADO | 0 | 0 | 0 | 1 |
| VILLA DE GUADALUPE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE LA PAZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE RAMOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARISTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AHUALULCO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A.DE LOS INFANTE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GUADALCAZAR | 0 | 4 | 0 | 3 |
| MEXQUITIC | 0 | 3 | 0 | 3 |
| SALINAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 0 | 1 | 0 | 1 |
| TIERRANUEVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARRIAGA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE REYES | 0 | 2 | 0 | 1 |
| VILLA HIDALGO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZARAGOZA | 0 | 1 | 0 | 2 |
| ALAHUETTES | 0 | 1 | 0 | 1 |
| CARDENAS | 0 | 0 | 0 | 3 |
| CERRITOS | 0 | 2 | 0 | 4 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 0 | 6 | 0 | 4 |
| LAGUNILLAS | 0 | 0 | 0 | 1 |
| RAYON | 0 | 3 | 0 | 2 |
| RIOVERDE | 0 | 11 | 0 | 11 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 1 | 0 | 2 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA CATARINA | 0 | 2 | 0 | 1 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AQUISMON | 0 | 4 | 1 | 12 |
| CIUDAD VALLES | 0 | 40 | 2 | 35 |
| EBANO | 0 | 4 | 0 | 4 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 1 | 0 | 2 |
| TAMASOPO | 0 | 3 | 0 | 2 |
| TAMUIN | 0 | 5 | 1 | 5 |
| TANLAJAS | 0 | 5 | 0 | 2 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 0 | 0 | 0 | 1 |
| EL NARANJO | 0 | 1 | 0 | 6 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 1 | 0 | 5 |
| COXCATLAN | 0 | 5 | 0 | 3 |
| HUEHUETLAN | 0 | 6 | 0 | 0 |
| SAN ANTONIO | 0 | 1 | 0 | 1 |
| SAN MARTIN CHAL. | 0 | 2 | 0 | 2 |
| TAMAZUNCHALE | 1 | 29 | 1 | 29 |
| TAMPACAN | 0 | 3 | 0 | 2 |
| TAMPAMOLON | 0 | 2 | 0 | 4 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 0 | 8 | 1 | 5 |
| XILITLA | 0 | 13 | 1 | 8 |
| MATLAPA | 0 | 7 | 0 | 6 |
| TOTAL | 1 | 244 | 8 | 234 |

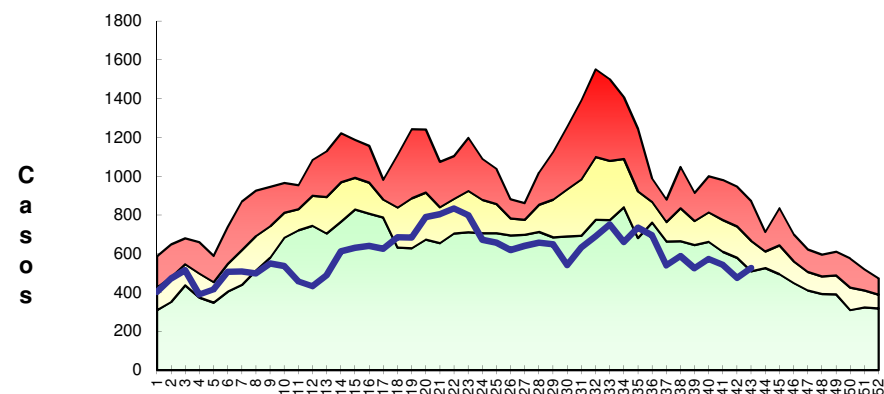
Fuente: Sistema de Información para la Vigilancia Epidemiológica Proceso:VUESLP

CANAL ENDÉMICO DEL 2010 AL 2015
ENFERMEDADES DIARREÍCAS AGUDAS



Semanas Epidemiológicas

CANAL ENDÉMICO DEL 2010 AL 2015
EDA'S EN MENORES DE 5 AÑOS



Semanas Epidemiológicas

Zona de Éxito

Casos

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|------------|---------------|------------|---------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 171 | 8,678 | 213 | 10,573 |
| SOLEDAD DE G. S. | 29 | 1,540 | 32 | 1,490 |
| CATORCE | 1 | 88 | 1 | 146 |
| CEDRAL | 5 | 247 | 2 | 173 |
| CHARCAS | 2 | 229 | 0 | 141 |
| MATEHUALA | 29 | 1,736 | 35 | 2,126 |
| MOCTEZUMA | 3 | 94 | 0 | 94 |
| SANTO DOMINGO | 2 | 63 | 1 | 101 |
| VANEGAS | 0 | 107 | 3 | 106 |
| VENADO | 4 | 69 | 1 | 51 |
| VILLA DE GUADALUPE | 1 | 59 | 0 | 72 |
| VILLA DE LA PAZ | 1 | 50 | 0 | 44 |
| VILLA DE RAMOS | 11 | 464 | 7 | 577 |
| VILLA DE ARISTA | 11 | 332 | 15 | 413 |
| AHUALULCO | 3 | 193 | 2 | 218 |
| A.DE LOS INFANTE | 2 | 42 | 0 | 7 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 1 | 14 | 0 | 5 |
| GUADALCAZAR | 4 | 149 | 4 | 187 |
| MEXQUITIC | 8 | 289 | 4 | 296 |
| SALINAS | 7 | 507 | 5 | 490 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 8 | 485 | 6 | 435 |
| TIERRANUEVA | 4 | 91 | 2 | 105 |
| VILLA DE ARRIAGA | 7 | 319 | 6 | 177 |
| VILLA DE REYES | 20 | 1,208 | 7 | 986 |
| VILLA HIDALGO | 2 | 123 | 0 | 119 |
| ZARAGOZA | 18 | 650 | 8 | 372 |
| ALAQUINES | 1 | 38 | 0 | 24 |
| CARDENAS | 3 | 182 | 3 | 135 |
| CERRITOS | 0 | 231 | 3 | 59 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 8 | 282 | 5 | 240 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 0 | 60 | 2 | 75 |
| LAGUNILLAS | 0 | 13 | 0 | 27 |
| RAYON | 0 | 32 | 3 | 79 |
| RIOVERDE | 23 | 1,130 | 20 | 1,442 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 2 | 46 | 1 | 46 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 2 | 43 | 0 | 42 |
| SANTA CATARINA | 3 | 97 | 1 | 78 |
| VILLA JUAREZ | 1 | 82 | 2 | 85 |
| AQUISMON | 5 | 461 | 13 | 598 |
| CIUDAD VALLES | 76 | 3,137 | 60 | 2,876 |
| EBANO | 10 | 408 | 11 | 353 |
| SAN VICENTE T. | 4 | 82 | 1 | 129 |
| TAMASOPO | 3 | 163 | 4 | 233 |
| TAMUIN | 8 | 492 | 11 | 466 |
| TANLAJAS | 3 | 128 | 3 | 135 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 6 | 65 | 2 | 52 |
| EL NARANJO | 2 | 286 | 11 | 317 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 2 | 95 | 3 | 122 |
| COXCATLAN | 2 | 76 | 2 | 111 |
| HUEHUETLAN | 7 | 118 | 1 | 73 |
| SAN ANTONIO | 9 | 60 | 2 | 44 |
| SAN MARTIN CHAL. | 1 | 97 | 4 | 97 |
| TAMAZUNCHALE | 20 | 768 | 10 | 733 |
| TAMPACAN | 2 | 59 | 0 | 48 |
| TAMPAMOLON | 0 | 102 | 2 | 123 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 0 | 114 | 2 | 218 |
| XILITLA | 9 | 197 | 3 | 217 |
| MATLAPA | 10 | 237 | 1 | 326 |
| TOTAL | 576 | 27,207 | 540 | 29,107 |

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|----------|------------|----------|-----------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 0 | 63 | 2 | 59 |
| SOLEDAD DE G. S. | 0 | 15 | 1 | 5 |
| CATORCE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CEDRAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHARCAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MATEHUALA | 0 | 5 | 0 | 0 |
| MOCTEZUMA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTO DOMINGO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VANEGAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VENADO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE GUADALUPE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE LA PAZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE RAMOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARISTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AHUALULCO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A.DE LOS INFANTE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GUADALCAZAR | 0 | 2 | 0 | 0 |
| MEXQUITIC | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SALINAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TIERRANUEVA | 0 | 2 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARRIAGA | 0 | 0 | 0 | 1 |
| VILLA DE REYES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA HIDALGO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZARAGOZA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ALAQUINES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CARDENAS | 0 | 2 | 0 | 0 |
| CERRITOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LAGUNILLAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RAYON | 0 | 1 | 0 | 0 |
| RIOVERDE | 0 | 2 | 0 | 0 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA CATARINA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AQUISMON | 0 | 1 | 0 | 0 |
| CIUDAD VALLES | 0 | 10 | 0 | 6 |
| EBANO | 0 | 2 | 0 | 0 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAMASOPO | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TAMUIN | 0 | 1 | 0 | 2 |
| TANLAJAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EL NARANJO | 0 | 2 | 0 | 1 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| COXCATLAN | 0 | 2 | 0 | 0 |
| HUEHUETLAN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAN ANTONIO | 0 | 4 | 0 | 0 |
| SAN MARTIN CHAL. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAMAZUNCHALE | 0 | 5 | 0 | 4 |
| TAMPACAN | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TAMPAMOLON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| XILITLA | 0 | 1 | 0 | 0 |
| MATLAPA | 0 | 1 | 0 | 1 |
| TOTAL | 0 | 123 | 3 | 79 |

Síndrome de inmunodeficiencia adquirida

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSÍ | 0 | 30 | 2 | 42 |
| SOLEDAD DE G. S. | 0 | 6 | 1 | 8 |
| CATORCE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CEDRAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHARCAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MATEHUALA | 0 | 1 | 0 | 0 |
| MOCTEZUMA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTO DOMINGO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VANEGAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VENADO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE GUADALUPE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE LA PAZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE RAMOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARISTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AHUALULCO | 0 | 1 | 0 | 0 |
| A.DE LOS INFANTE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GUADALCAZAR | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MEXQUITIC | 0 | 0 | 0 | 1 |
| SALINAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 0 | 1 | 0 | 2 |
| TIERRANUEVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE ARRIAGA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA DE REYES | 0 | 1 | 0 | 1 |
| VILLA HIDALGO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZARAGOZA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ALAQUINES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CARDENAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CERRITOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 0 | 0 | 0 | 1 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 0 | 2 | 0 | 1 |
| LAGUNILLAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RAYON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RIOVERDE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SANTA CATARINA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AQUISMON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIUDAD VALLES | 0 | 6 | 0 | 7 |
| EBANO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAMASOPO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAMUIN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANLAJAS | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EL NARANJO | 0 | 4 | 0 | 0 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 2 | 0 | 0 |
| COXCATLAN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUEHUETLAN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAN ANTONIO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAN MARTIN CHAL. | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TAMAZUNCHALE | 0 | 2 | 0 | 4 |
| TAMPACAN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAMPAMOLON | 0 | 0 | 0 | 1 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 0 | 0 | 0 | 1 |
| XILITLA | 0 | 1 | 0 | 0 |
| MATLAPA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 0 | 60 | 3 | 69 |

Enfermedades Diarreicas Agudas

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|--------------|---------------|--------------|----------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSÍ | 642 | 32,955 | 788 | 41,655 |
| SOLEDAD DE G. S. | 74 | 4,079 | 84 | 4,202 |
| CATORCE | 8 | 321 | 7 | 406 |
| CEDRAL | 17 | 708 | 9 | 547 |
| CHARCAS | 11 | 1,101 | 15 | 786 |
| MATEHUALA | 115 | 7,216 | 171 | 8,389 |
| MOCTEZUMA | 7 | 243 | 4 | 272 |
| SANTO DOMINGO | 3 | 147 | 4 | 331 |
| VANEGAS | 3 | 293 | 11 | 303 |
| VENADO | 6 | 317 | 5 | 169 |
| VILLA DE GUADALUPE | 3 | 161 | 3 | 187 |
| VILLA DE LA PAZ | 1 | 157 | 3 | 116 |
| VILLA DE RAMOS | 27 | 1,017 | 18 | 1,215 |
| VILLA DE ARISTA | 18 | 890 | 31 | 980 |
| AHUALULCO | 8 | 434 | 4 | 469 |
| A.DE LOS INFANTE | 6 | 142 | 6 | 79 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 2 | 35 | 0 | 12 |
| GUADALCAZAR | 11 | 427 | 8 | 489 |
| MEXQUITIC | 17 | 754 | 16 | 636 |
| SALINAS | 25 | 1,697 | 23 | 1,427 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 28 | 1,517 | 19 | 1,367 |
| TIERRANUEVA | 6 | 245 | 3 | 302 |
| VILLA DE ARRIAGA | 18 | 866 | 19 | 557 |
| VILLA DE REYES | 61 | 3,033 | 25 | 2,610 |
| VILLA HIDALGO | 8 | 360 | 2 | 356 |
| ZARAGOZA | 38 | 1,469 | 19 | 964 |
| ALAQUINES | 1 | 168 | 0 | 113 |
| CARDENAS | 14 | 623 | 11 | 659 |
| CERRITOS | 7 | 863 | 10 | 273 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 18 | 779 | 17 | 680 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 5 | 184 | 5 | 213 |
| LAGUNILLAS | 0 | 54 | 1 | 85 |
| RAYON | 0 | 79 | 4 | 174 |
| RIOVERDE | 62 | 3,319 | 81 | 4,597 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 3 | 109 | 2 | 105 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 3 | 106 | 0 | 102 |
| SANTA CATARINA | 7 | 319 | 3 | 229 |
| VILLA JUAREZ | 4 | 229 | 8 | 220 |
| AQUISMON | 12 | 1,258 | 36 | 1,460 |
| CIUDAD VALLES | 334 | 13,805 | 276 | 13,127 |
| EBANO | 40 | 1,665 | 25 | 1,470 |
| SAN VICENTE T. | 7 | 308 | 3 | 465 |
| TAMASOPO | 13 | 860 | 19 | 1,070 |
| TAMUIN | 32 | 2,091 | 47 | 2,007 |
| TANLAJAS | 29 | 456 | 14 | 387 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 14 | 373 | 9 | 345 |
| EL NARANJO | 5 | 1,152 | 38 | 1,375 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 8 | 409 | 8 | 394 |
| COXCATLAN | 4 | 255 | 10 | 311 |
| HUEHUETLAN | 17 | 362 | 6 | 197 |
| SAN ANTONIO | 12 | 188 | 3 | 154 |
| SAN MARTIN CHAL. | 6 | 307 | 11 | 342 |
| TAMAZUNCHALE | 61 | 2,579 | 35 | 2,458 |
| TAMPACAN | 3 | 173 | 1 | 122 |
| TAMPAMOLON | 1 | 290 | 5 | 323 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 8 | 576 | 10 | 772 |
| XILITLA | 18 | 649 | 8 | 613 |
| MATLAPA | 19 | 612 | 6 | 794 |
| TOTAL | 1,930 | 95,784 | 2,009 | 104,462 |

Desnutrición en menor de 5 años

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 6 | 443 | 12 | 504 |
| SOLEDAD DE G. S. | 1 | 97 | 2 | 128 |
| CATORCE | 1 | 12 | 0 | 24 |
| CEDRAL | 0 | 6 | 1 | 26 |
| CHARCAS | 0 | 16 | 0 | 15 |
| MATEHUALA | 1 | 49 | 1 | 62 |
| MOCTEZUMA | 0 | 28 | 1 | 17 |
| SANTO DOMINGO | 3 | 13 | 1 | 19 |
| VANEGAS | 0 | 6 | 0 | 13 |
| VENADO | 0 | 28 | 0 | 14 |
| VILLA DE GUADALUPE | 2 | 21 | 0 | 4 |
| VILLA DE LA PAZ | 0 | 4 | 0 | 2 |
| VILLA DE RAMOS | 1 | 33 | 3 | 56 |
| VILLA DE ARISTA | 2 | 13 | 0 | 4 |
| AHUALULCO | 1 | 16 | 0 | 8 |
| A.DE LOS INFANTE | 0 | 4 | 2 | 5 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 0 | 1 | 0 | 4 |
| GUADALCAZAR | 0 | 11 | 0 | 22 |
| MEXQUITIC | 0 | 27 | 0 | 26 |
| SALINAS | 0 | 16 | 1 | 17 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 0 | 34 | 2 | 69 |
| TIERRANUEVA | 0 | 9 | 0 | 13 |
| VILLA DE ARRIAGA | 0 | 1 | 0 | 13 |
| VILLA DE REYES | 5 | 83 | 0 | 68 |
| VILLA HIDALGO | 0 | 9 | 0 | 13 |
| ZARAGOZA | 0 | 18 | 0 | 22 |
| ALAJUINES | 0 | 1 | 0 | 9 |
| CARDENAS | 0 | 2 | 0 | 2 |
| CERRITOS | 0 | 11 | 0 | 39 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 0 | 6 | 1 | 31 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 1 | 18 | 0 | 10 |
| LAGUNILLAS | 2 | 7 | 0 | 14 |
| RAYON | 0 | 19 | 0 | 50 |
| RIOVERDE | 2 | 44 | 0 | 52 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 0 | 10 | 0 | 8 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 0 | 8 | 0 | 3 |
| SANTA CATARINA | 0 | 16 | 0 | 6 |
| VILLA JUAREZ | 0 | 11 | 0 | 2 |
| AQUISMON | 0 | 30 | 1 | 19 |
| CIUDAD VALLES | 3 | 99 | 3 | 70 |
| EBANO | 1 | 30 | 2 | 28 |
| SAN VICENTE T. | 0 | 19 | 0 | 12 |
| TAMASOPO | 0 | 14 | 0 | 10 |
| TAMUIN | 0 | 9 | 1 | 61 |
| TANLAJAS | 0 | 8 | 7 | 34 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 0 | 5 | 0 | 6 |
| EL NARANJO | 0 | 16 | 2 | 21 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 0 | 18 | 0 | 14 |
| COXCATLAN | 0 | 11 | 0 | 18 |
| HUEHUETLAN | 0 | 17 | 0 | 16 |
| SAN ANTONIO | 0 | 14 | 0 | 29 |
| SAN MARTIN CHAL. | 0 | 25 | 1 | 25 |
| TAMAZUNCHALE | 3 | 77 | 2 | 59 |
| TAMPACAN | 0 | 19 | 0 | 18 |
| TAMPAMOLON | 1 | 8 | 0 | 14 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 0 | 23 | 0 | 41 |
| XILITLA | 0 | 7 | 1 | 29 |
| MATLAPA | 0 | 11 | 0 | 11 |
| TOTAL | 36 | 1,611 | 47 | 1,929 |

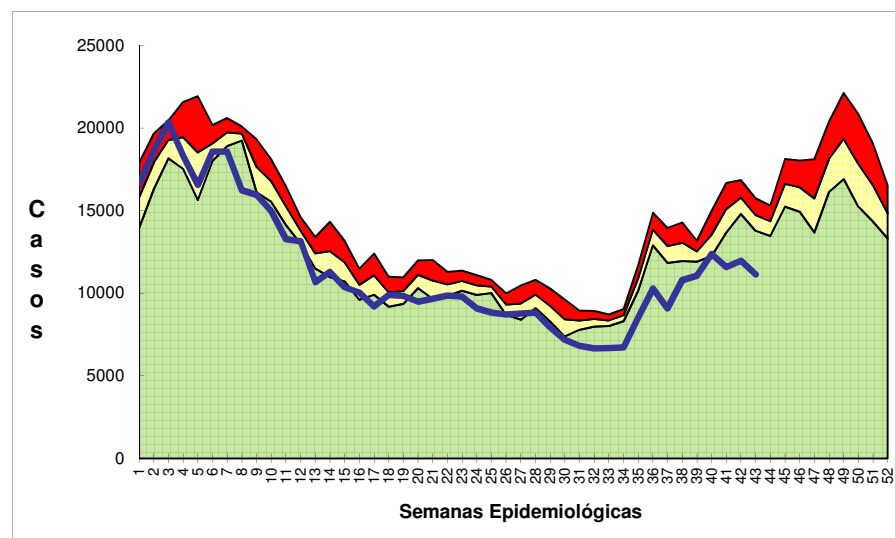
Infecciones Respiratoria Agudas

Casos por Municipio

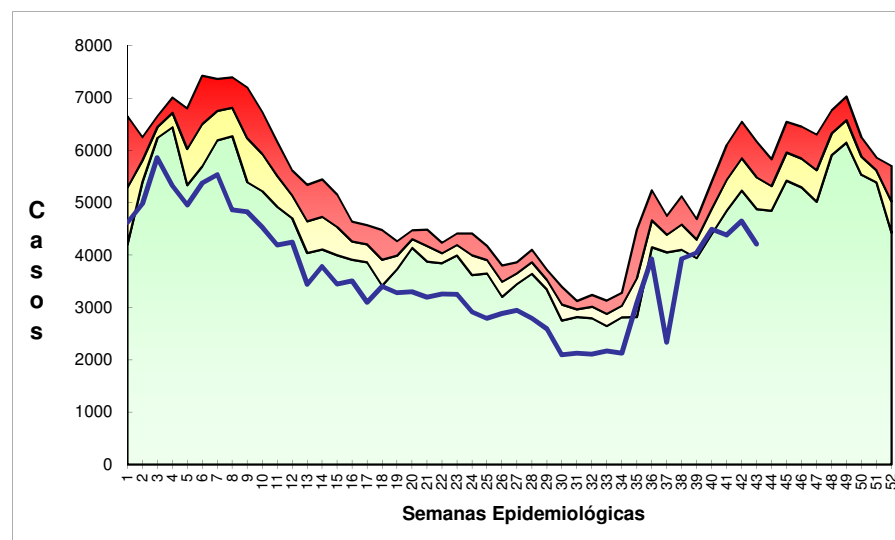
| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSI | 3,213 | 131,244 | 3,702 | 150,120 |
| SOLEDAD DE G. S. | 506 | 20,718 | 550 | 23,069 |
| CATORCE | 36 | 2,598 | 52 | 3,473 |
| CEDRAL | 131 | 4,517 | 97 | 5,140 |
| CHARCAS | 112 | 6,202 | 150 | 6,686 |
| MATEHUALA | 1,035 | 38,382 | 1,137 | 45,192 |
| MOCTEZUMA | 83 | 2,687 | 74 | 3,404 |
| SANTO DOMINGO | 39 | 2,531 | 67 | 4,620 |
| VANEGAS | 47 | 2,020 | 96 | 2,620 |
| VENADO | 36 | 2,425 | 46 | 3,040 |
| VILLA DE GUADALUPE | 62 | 2,158 | 50 | 2,854 |
| VILLA DE LA PAZ | 10 | 698 | 28 | 556 |
| VILLA DE RAMOS | 182 | 8,462 | 187 | 11,322 |
| VILLA DE ARISTA | 121 | 5,120 | 145 | 4,461 |
| AHUALULCO | 48 | 2,978 | 53 | 3,659 |
| A.DE LOS INFANTE | 14 | 1,065 | 54 | 1,038 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 14 | 215 | 2 | 401 |
| GUADALCAZAR | 87 | 4,623 | 105 | 5,677 |
| MEXQUITIC | 129 | 7,071 | 187 | 7,893 |
| SALINAS | 168 | 9,520 | 179 | 9,656 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 187 | 8,027 | 253 | 8,772 |
| TIERRANUEVA | 43 | 1,591 | 68 | 1,941 |
| VILLA DE ARRIAGA | 106 | 5,027 | 152 | 4,099 |
| VILLA DE REYES | 359 | 16,188 | 264 | 14,055 |
| VILLA HIDALGO | 55 | 3,463 | 66 | 3,544 |
| ZARAGOZA | 215 | 8,578 | 240 | 8,766 |
| ALAJUINES | 8 | 1,335 | 21 | 1,455 |
| CARDENAS | 68 | 3,788 | 84 | 3,223 |
| CERRITOS | 139 | 4,883 | 108 | 5,034 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 118 | 5,265 | 135 | 5,417 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 102 | 3,542 | 119 | 4,194 |
| LAGUNILLAS | 13 | 847 | 31 | 1,498 |
| RAYON | 30 | 1,237 | 30 | 1,934 |
| RIOVERDE | 662 | 23,848 | 606 | 27,508 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 22 | 713 | 11 | 844 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 27 | 714 | 9 | 962 |
| SANTA CATARINA | 52 | 2,519 | 27 | 1,741 |
| VILLA JUAREZ | 23 | 1,755 | 21 | 1,737 |
| AQUISMON | 209 | 12,669 | 267 | 13,039 |
| CIUDAD VALLES | 1,447 | 62,819 | 1,623 | 61,793 |
| EBANO | 227 | 9,785 | 200 | 9,426 |
| SAN VICENTE T. | 37 | 2,011 | 78 | 2,398 |
| TAMASOPO | 104 | 6,407 | 155 | 6,852 |
| TAMUIN | 221 | 9,579 | 280 | 10,881 |
| TANLAJAS | 67 | 4,122 | 91 | 5,058 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 26 | 2,265 | 88 | 2,572 |
| EL NARANJO | 55 | 5,253 | 183 | 7,017 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 74 | 3,962 | 85 | 4,033 |
| COXCATLAN | 31 | 2,311 | 50 | 2,720 |
| HUEHUETLAN | 42 | 2,874 | 64 | 2,860 |
| SAN ANTONIO | 47 | 2,133 | 57 | 2,345 |
| SAN MARTIN CHAL. | 35 | 3,384 | 91 | 3,849 |
| TAMAZUNCHALE | 354 | 16,990 | 331 | 18,065 |
| TAMPACAN | 9 | 1,193 | 14 | 1,403 |
| TAMPAMOLON | 45 | 2,718 | 67 | 3,185 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 61 | 4,317 | 73 | 5,267 |
| XILITLA | 148 | 7,678 | 130 | 7,663 |
| MATLAPA | 89 | 3,339 | 71 | 4,128 |
| TOTAL | 11,630 | 514,363 | 13,204 | 566,159 |

Casos por Municipio

| MUNICIPIOS | 2015 | | 2014 | |
|----------------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| SAN LUIS POTOSÍ | 1,286 | 42,334 | 1,330 | 45,763 |
| SOLEDAD DE G. S. | 200 | 7,862 | 217 | 8,072 |
| CATORCE | 12 | 832 | 14 | 1,085 |
| CEDRAL | 60 | 1,740 | 39 | 2,064 |
| CHARCAS | 35 | 1,878 | 38 | 1,847 |
| MATEHUALA | 356 | 12,063 | 361 | 13,691 |
| MOCTEZUMA | 31 | 873 | 30 | 1,273 |
| SANTO DOMINGO | 11 | 805 | 22 | 1,464 |
| VANEGAS | 16 | 669 | 34 | 911 |
| VENADO | 17 | 620 | 15 | 826 |
| VILLA DE GUADALUPE | 22 | 654 | 17 | 830 |
| VILLA DE LA PAZ | 3 | 224 | 4 | 180 |
| VILLA DE RAMOS | 65 | 3,464 | 66 | 4,298 |
| VILLA DE ARISTA | 46 | 2,118 | 54 | 1,696 |
| AHUALULCO | 25 | 1,048 | 21 | 1,136 |
| A. DE LOS INFANTE | 4 | 206 | 14 | 222 |
| CERRO DE SAN PEDRO | 8 | 98 | 0 | 166 |
| GUADALCAZAR | 30 | 1,329 | 31 | 1,881 |
| MEXQUITIC | 46 | 2,329 | 63 | 2,484 |
| SALINAS | 73 | 3,601 | 69 | 3,190 |
| SANTA MARIA DEL RIO | 68 | 2,771 | 70 | 2,790 |
| TIERRANUEVA | 19 | 564 | 25 | 643 |
| VILLA DE ARRIAGA | 41 | 2,057 | 65 | 1,605 |
| VILLA DE REYES | 150 | 6,539 | 125 | 5,634 |
| VILLA HIDALGO | 13 | 1,006 | 18 | 1,029 |
| ZARAGOZA | 109 | 3,720 | 113 | 3,766 |
| ALAQUINES | 2 | 340 | 2 | 361 |
| CARDENAS | 29 | 1,021 | 22 | 789 |
| CERRITOS | 32 | 1,456 | 33 | 1,480 |
| CIUDAD DEL MAIZ | 48 | 1,697 | 45 | 1,957 |
| CIUDAD FERNANDEZ | 50 | 1,370 | 43 | 1,576 |
| LAGUNILLAS | 2 | 207 | 5 | 418 |
| RAYON | 14 | 471 | 9 | 646 |
| RIOVERDE | 313 | 8,350 | 236 | 10,317 |
| SAN CIRO DE ACOSTA | 11 | 233 | 3 | 248 |
| S. NICOLAS TOLENTINO | 10 | 234 | 3 | 296 |
| SANTA CATARINA | 17 | 795 | 9 | 616 |
| VILLA JUAREZ | 8 | 521 | 14 | 629 |
| AQUISMÓN | 95 | 4,736 | 122 | 4,895 |
| CIUDAD VALLES | 408 | 16,948 | 494 | 16,993 |
| EBANO | 76 | 2,658 | 61 | 2,408 |
| SAN VICENTE T. | 15 | 571 | 19 | 743 |
| TAMASOPO | 28 | 1,531 | 57 | 1,925 |
| TAMUÍN | 72 | 3,005 | 100 | 3,341 |
| TANLAJAS | 25 | 1,151 | 27 | 1,563 |
| TANQUIAN DE ESCOBEDO | 10 | 486 | 17 | 532 |
| EL NARANJO | 21 | 1,602 | 64 | 2,294 |
| TANCANHUITZ SANTOS | 22 | 939 | 29 | 1,115 |
| COXCATLÁN | 11 | 706 | 19 | 816 |
| HUEHUETLÁN | 15 | 853 | 23 | 799 |
| SAN ANTONIO | 18 | 633 | 15 | 638 |
| SAN MARTÍN CHAL. | 8 | 790 | 22 | 1,011 |
| TAMAZUNCHALE | 124 | 4,907 | 92 | 5,512 |
| TAMPACÁN | 2 | 345 | 2 | 401 |
| TAMPAMOLÓN | 13 | 753 | 22 | 903 |
| AXTLA DE TERRAZAS | 9 | 1,034 | 15 | 1,540 |
| XILITLA | 53 | 2,205 | 44 | 2,366 |
| MATLAPA | 26 | 1,178 | 35 | 1,580 |
| TOTAL | 4,333 | 165,130 | 4,558 | 179,254 |

CANAL ENDÉMICO DEL 2010 AL 2015
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS



Zona de Alarma

Zona de Control

Zona de Éxito

Casos