

## DIRECTORIO

**Dr. Roberto Ávalos Carbajal.**  
*Director General*  
Editor

**Dr. Jorge Octavio García Díaz.**  
*Director de Políticas Y Calidad en Salud*  
Co - Editor

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

**Dr. Juan Pablo Castillo Palencia.**  
*Jefe Depto. V.U.E.D.*  
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](mailto:epidemia_99@hotmail.com),  
[epi\\_slp@dgepi.salud.gob.mx](mailto:epi_slp@dgepi.salud.gob.mx)  
Consulta el boletín en nuestra página de Internet [www.slpsalud.gob.mx](http://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

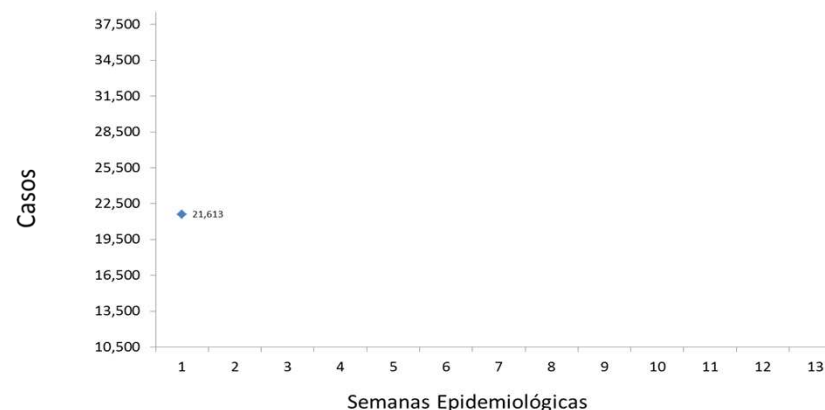


## Epidemiológico

14

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 RESPIRATORIAS AGUDAS	10
IRA'S EN MENORES DE 5 AÑOS	11
CANAL ENDEMIKO 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  
PRIMER TRIMESTRE 2015.



Fuente: Suive, 2015

Institución	SSA	IMSS-RO	ISSSTE	IMSS-OP	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.	0.50	0.00	4.34	0.94	0.00	0.00	0.00	1.03

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	0.00	0.00	3.58	0.00	0.00

\* Casos de notificación inmediata

**Crónico Degenerativo**

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015	2014
DIABETES MELLITUS	325	465
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	113	122

**Suicidios**

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015	2014
LESIONES AUTO INFLINGIDAS	23	27

**Tuberculosis Pulmonar**

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015	2014
TUBERCULOSIS PULMONAR	9	4

**Cáncer en la Mujer**

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015	2014
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	16	12
CÁNCER DE MAMA	11	20

**En menores de 5 años**

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015	2014
EDA'S	0	0
IRA'S	8	4
DESNUTRICION	0	1

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

**14 de Abril: Día Internacional de la Lucha contra el Chagas.**

La enfermedad de Chagas o tripanosomiasis americana es causada por **Trypanosoma cruzi** que es transmitida al hombre y a otros mamíferos por artrópodos hematófagos de los géneros Triatoma. La Organización Panamericana de la Salud calcula que hay entre 8 y 11 millones de personas infectadas solo en las Américas.

Estos insectos se infectan al picar a un animal infectado o a una persona infectada. Una vez infectado, el insecto expulsa los parásitos **T. cruzi** en las heces. Los insectos se encuentran en casas hechas de materiales como barro, adobe, paja y techo de palma. Durante el día, los insectos se ocultan en las grietas de las paredes y los techos y, durante la noche, cuando los residentes están durmiendo, salen de sus escondites.

Se considera que la Enfermedad de Chagas es una enfermedad endémica de la región de las Américas, distribuyéndose desde México hasta la Argentina, aunque existen vectores y reservorios selváticos infectados, incluso en el sur de los Estados Unidos de Norteamérica y Canadá. La invasión del humano a las zonas selváticas ha cambiado el ciclo de transmisión, de ser puramente selvático a un ciclo peridoméstico.

En México los triatóminos se distribuyen en todas las entidades federativas y han sido colectados, desde el nivel del mar hasta los 2 400 m de altitud. La mayor parte de los casos confirmados se registran en los Estados de Chiapas, Oaxaca, Puebla, Jalisco, Morelos, Yucatán, Zacatecas, Sonora, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Distrito Federal, Guanajuato, Veracruz, Nuevo León, San Luis Potosí y Michoacán.

Los esfuerzos de salud pública dirigidos a prevenir la transmisión de esta enfermedad han reducido la cantidad de personas que contraen la infección por primera vez y, en algunas áreas, han detenido la transmisión por vectores. La infección contraída por el uso de productos derivados de la sangre, trasplante de órganos o transmisión congénita sigue representando una amenaza.

En San Luis Potosí, los municipios donde se ha confirmado la presencia del vector infectado pertenecen a la huasteca.

Figura 1: Municipios de San Luis Potosí con antecedente de casos confirmados de Chagas, 200-2014.

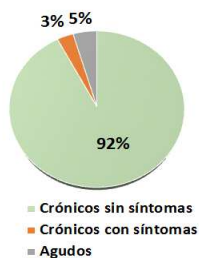


En la fase aguda de la enfermedad pueden presentarse síntomas como fiebre, fatiga, mialgias, dolor de cabeza, sarpullido, pérdida de apetito, diarrea y vómito y en algunos casos signo de Romaña o inflamación del párpado, estos síntomas desaparecen por sí solos, en unas cuantas semanas o meses pero la infección persistirá si no se le trata. La infección puede permanecer asintomática durante décadas o incluso de por vida, en algunas personas se presentan complicaciones cardíacas o intestinales. El riesgo de presentar complicaciones es del 30%.

Del 2000 al 2012 en México se registraron 5,463 casos confirmados de Enfermedad de Chagas, el 92 % de ellos asintomáticos.

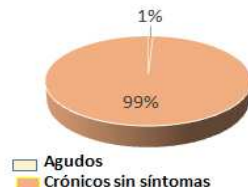
En san Luis Potosí, el comportamiento es similar, en el mismo periodo se confirmaron 222 casos, el 99% asintomáticos.

**Gráfico 1: Casos confirmados en la República Mexicana de Enfermedad de Chagas, 2000-2012.**



Fuente: Departamento Estatal de Vectores, SSSLP

**Gráfico 2: Casos confirmados en San Luis Potosí de Enfermedad de Chagas, 2000-2012**



El Plan Nacional de Acción para la Prevención y Control de la Enfermedad de Chagas pretende eliminar la transmisión de Chagas congénito y transfusional y controlar la transmisión vectorial intradomiciliaria.

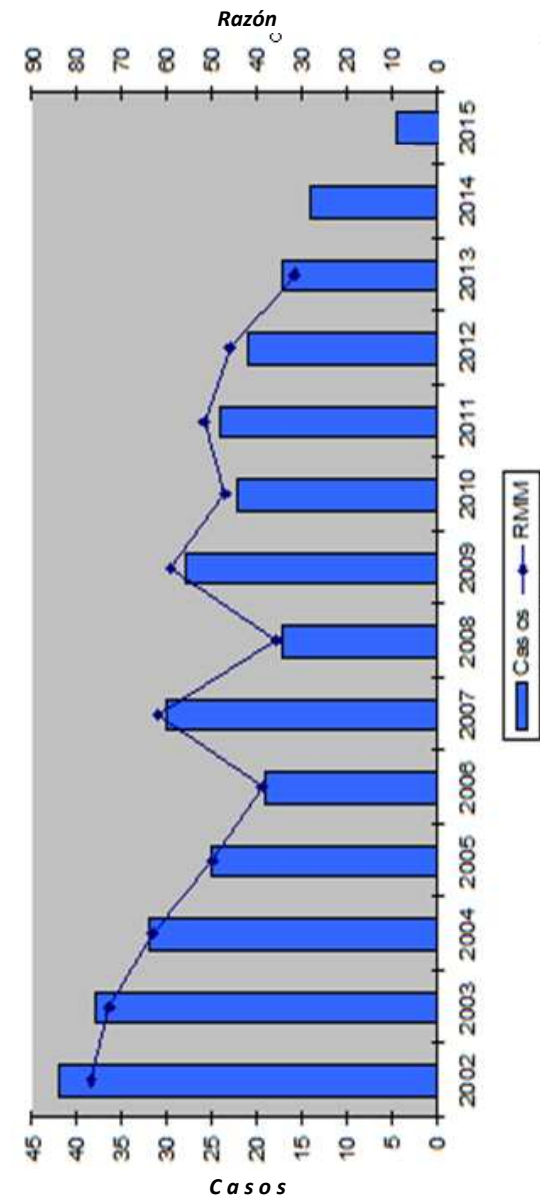
En el Estado durante el 2014, se llevó a cabo un muestreo serológico a mujeres embarazadas y menores de 15 años en 8 municipios de la Huasteca donde contaban con antecedentes de Chagas, confirmándose 11 casos aintomaticos a quienes se les oferto tratamiento y seguimiento.

Para evitar la transmisión de enfermedad de Chagas por transfusión sanguínea, dentro de la NOM 253, para la disposición de sangre humana y sus componentes terapéuticos se excluye como donadores a personas con diagnostico de la enfermedad, además que las muestras son sometidas a tamizajes para la detección de la misma. En el Estado se cuenta con 11 bancos de sangre donde se lleva a cabo el tamizaje de las muestras sanguíneas para eliminar el riesgo de transmisión de Enfermedad de Chagas via transfusional.

Fuente: Centro de Control de Enfermedades CDC. Epidemiología.  
Organización Panamericana de la Salud.  
Programa Estatal de Zoonosis, San Luis Potosí.

# Mortalidad

#	MM	Edad	J.S.	Fecha Def.	Lugar Def.	Institución	Clasificación	Diagnósticos
1	OHR	38	6	02/01/2015	HG Cd. Valles	MSS Prosp	Directa	Síndrome de dificultad respiratoria, Fibrosis pulmonar
2	IMR	25	2	30/01/2015	Trayecto	MSS Prosp	Pendiente	Falla Miocárdica Aguda
3	BGR	16	1	26/01/2015	HC TDR IMP	SSA	Indirecta	Hemorragia Pulmonar LES
4	HEM	36	1	17/03/2015	HGZMIF 1	MSS	Indirecta	Acidosis metabólica, coagulación intravascular diseminada hígado graso
5	CRR	26	1	30/03/2015	Hogar	MSS	Pendiente	Muerte obstétrica de causa no especificada



## Enfermedades de Interés Epidemiológico

### Zoonosis

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
BRUCELOSIS	0	19	0	4
LEPTOSPIROSIS	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0
CISTICERCOSIS	0	1	0	2
MORDEDURAS POR PERRO	111	1151	97	1076
MORDEDURAS POR OTROS MAMIFEROS	9	55	10	101
TENIASIS, (+)	0	0	1	1
CISTICERCOSIS, (+)	0	2	0	2

### Micobacteriosis

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
TUBERCULOSIS PULMONAR	12	85	7	74
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	16	43	2	19
TUBERCULOSIS MENINGEA	0	3	0	0
LEPRA	0	1	0	0

### Enfermedades Transmisibles por Vector

ENFERMEDAD**	2015		2014**	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
DENGUE CLASICO CASOS CONFIRMADOS	3	21	1	41
DENGUE HEMORRAGICO CASOS CONFIRMADOS	0	0	0	2
PALUDISMO POR P. FALCIPARUM	0	0	0	0
PALUDISMO POR P. VIVAX	0	0	0	0
ENFERMEDAD DE CHAGAS	2	2	1	1

\*\*Casos Autóctonos.

## Infecciones de Transmisión Sexual

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
CANDIDIASIS UROGENITAL	109	1,458	167	2,118
CHANCRO BLANDO	0	6	0	5
INFECCION GONOCOCICA GENITOURINARIA, (+)	0	22	0	13
LINFOGRANULOMA VENÉREO POR CLAMIDIAS	0	2	0	1
TRICOMONIASIS UROGENITAL	32	460	43	571
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO, (+)	9	163	10	137
SIFILIS ADQUIRIDA, (+)	0	12	1	17
HERPES GENITAL, (+)	2	28	1	25
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	2	0	3
INFECCION ASINTOMATICA POR VIH	1	27	4	22
SIDA	1	26	3	14

## Casos Nuevos de Enfermedades

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHICULOS CON MOTOR	106	1,522	168	2,263
AMIBIASIS INTESTINAL	136	1,554	153	1,522
ASCARIASIS	20	219	22	355
ASMA Y ESTADO ASMÁTICO	138	2,357	156	2,416
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	16	0	13
CONJUNTIVITIS	492	3917	380	4186
COLERA	0	0	0	0
DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I)	5	31	2	37
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	1	3	0	2
EFFECTOS INDESEABLES POR VAC. Y SUB. BIOLOGICAS	1	16	1	11
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HIGADO	0	51	4	39
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	14	345	25	318
ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	33	498	35	398
ENTEROBIASIS	4	62	3	120
ERISPELA	3	42	5	44
ESCABIOSIS	39	485	20	245
ESCARLATINA	1	21	1	25
FIEBRE REUMATICA AGUDA	0	1	0	0
FIEBRE TIFOIDEA	9	215	15	143
GIARDIASIS	15	184	9	192
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	797	12,924	1,004	12,556
HEPATITIS TIPO "A"	5	93	17	312
HEPATITIS TIPO "C"	0	6	0	1
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	0	1	0	0
INFECCION DE VIAS URINARIAS	2,426	26,801	2,317	27,265
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0
INFLUENZA	1	68	14	343
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	1	9	1	1
INTOXICACION AGUDA POR ALCOHOL	12	124	15	101
INTOXICACION ALIMENTARIA BACTERIANA	36	386	30	361
INTOXICACION POR PICADURA DE ALACRAN	5	26	6	45
INTOXICACION POR PONZONA DE ANIMALES	9	79	14	91
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	21	2	11
MORDEDURA POR SERPIENTE	19	64	8	63
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS	121	2010	74	2062
OTITIS MEDIA AGUDA	440	6498	362	5780
OTRAS HELMINTIASIS	66	691	71	736
PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS	0	71	8	159
PEATON LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANS.	10	238	19	194
QUEMADURAS	76	640	59	741
SHIGELOSIS	1	31	5	32
TIFO EPIDEMICO	0	0	0	0
TIFO MURINO	0	0	0	0
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0
ULCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	647	8,860	723	8,925
VARICELA	167	2,131	318	2,713
VIOLENCIA INTRAFAMILIAR	22	192	10	86
<b>Total</b>	<b>5,878</b>	<b>73,503</b>	<b>6,076</b>	<b>74,907</b>

## Cáncer en la Mujer

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
TUMOR MALIGNO DE MAMA	4	101	5	135
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	0	17	0	14
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	8	232	29	391
DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y CACU INSITU	0	19	1	35

## Morbilidad en el Embarazo

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
EMBARAZO ECTÓPICO	2	7	3	6
DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA [AE]	0	0	0	0
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEM	1	33	0	2
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	20	0	12
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL	39	602	17	438
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	24	288	12	235
PLACENTA PREVIA	0	0	0	2
SEPSIS PUERPERAL	0	0	0	1
DIABETES EN EL EMBARAZO	6	137	5	78

## Defectos al Nacimiento y otras de Interés

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
ANENCEFALIA	0	4	0	3
ENCEFALOCELE	0	0	0	2
MENINGOCELE	0	1	0	0
MIELOMELINGOCELE	0	1	0	1
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	16	1	9
HIPOTIROIDISMO CONGENITO	0	2	0	9
SIFILIS CONGENITA, (+)	0	0	0	1

## Enfermedades Prevenibles por Vacunación

ENFERMEDAD	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	9	80	17	79
SARAMPION	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0
RUBEOLA CONGENITA	0	0	0	0
SD. COQUELUCHOIDE	2	69	3	47
PARALISIS FLACIDA AGUDA	1	4	1	7
TETANOS ADULTO	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0
DIFTERIA, (+)	0	0	0	0
PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS	2	26	3	33
POLIOMIELITIS AGUDA	0	0	0	0
TOS FERINA, (+)	2	19	0	13
TUBERCULOSIS MENINGEA	0	3	0	0

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSÍ	83	1,352	83	1,765
SOLEDAD DE G. S.	22	272	10	239
CATORCE	2	3	1	8
CEDRAL	0	16	1	13
CHARCAS	2	14	0	7
MATEHUALA	40	205	8	92
MOCTEZUMA	1	21	1	12
SANTO DOMINGO	4	15	3	12
VANEGAS	2	5	0	8
VENADO	0	19	0	20
VILLA DE GUADALUPE	2	14	1	9
VILLA DE LA PAZ	0	0	0	1
VILLA DE RAMOS	4	53	3	52
VILLA DE ARISTA	1	9	0	7
AHUALULCO	0	25	0	17
A. DE LOS INFANTE	0	6	3	5
CERRO DE SAN PEDRO	0	3	0	1
GUADALCAZAR	4	18	1	20
MEXQUITIC	0	9	2	30
SALINAS	1	26	4	43
SANTA MARIA DEL RIO	9	79	6	52
TIERRANUEVA	0	12	0	3
VILLA DE ARRIAGA	4	29	0	12
VILLA DE REYES	3	99	1	40
VILLA HIDALGO	0	11	2	22
ZARAGOZA	3	31	2	40
ALAHUQUINES	1	17	0	5
CARDENAS	2	35	3	37
CERRITOS	3	18	1	15
CIUDAD DEL MAIZ	2	28	2	29
CIUDAD FERNANDEZ	1	43	1	26
LAGUNILLAS	0	2	3	10
RAYON	0	7	2	21
RIOVERDE	11	114	13	199
SAN CIRO DE ACOSTA	0	5	10	27
S. NICOLAS TOLENTINO	0	14	0	6
SANTA CATARINA	0	14	0	11
VILLA JUAREZ	0	7	0	7
AQUISMÓN	0	26	2	39
CIUDAD VALLES	64	807	43	598
EBANO	5	61	6	83
SAN VICENTE T.	2	22	0	18
TAMASOPO	7	53	6	51
TAMUÍN	3	64	9	83
TANLAJAS	2	22	1	32
TANQUIAN DE ESCOBEDO	0	19	0	26
EL NARANJO	4	61	4	49
TANCANHUITZ SANTOS	1	9	1	24
COXCATLÁN	2	13	0	15
HUEHUETLÁN	0	12	0	3
SAN ANTONIO	3	10	2	7
SAN MARTÍN CHAL.	3	51	2	43
TAMAZUNCHALE	17	90	10	142
TAMPACÁN	2	8	1	11
TAMPAMOLÓN	3	18	3	38
AXTLA DE TERRAZAS	11	51	0	22
XILITLA	1	16	1	29
MATLAPA	3	20	3	12
<b>TOTAL</b>	<b>340</b>	<b>4,083</b>	<b>261</b>	<b>4,248</b>

Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	41	1,143	79	1,401
SOLEDAD DE G. S.	19	260	11	237
CATORCE	0	2	0	5
CEDRAL	0	14	0	3
CHARCAS	0	4	1	8
MATEHUALA	23	134	8	105
MOCTEZUMA	1	11	0	7
SANTO DOMINGO	1	13	0	8
VANEGAS	1	4	0	5
VENADO	0	11	0	8
VILLA DE GUADALUPE	0	6	0	3
VILLA DE LA PAZ	0	1	1	3
VILLA DE RAMOS	3	24	0	29
VILLA DE ARISTA	0	6	1	6
AHUALULCO	1	12	0	5
A. DE LOS INFANTE	0	1	0	0
CERRO DE SAN PEDRO	0	2	0	0
GUADALCAZAR	0	0	2	13
MEXQUITIC	1	11	0	22
SALINAS	3	19	1	19
SANTA MARIA DEL RIO	3	43	4	17
TIERRANUEVA	0	2	0	4
VILLA DE ARRIAGA	4	21	2	12
VILLA DE REYES	7	75	1	40
VILLA HIDALGO	0	11	0	8
ZARAGOZA	2	38	3	39
ALAQUINES	0	8	0	1
CARDENAS	1	18	1	17
CERRITOS	2	22	0	7
CIUDAD DEL MAIZ	1	14	2	14
CIUDAD FERNANDEZ	2	26	1	23
LAGUNILLAS	0	1	1	2
RAYON	0	9	1	23
RIOVERDE	6	109	19	172
SAN CIRO DE ACOSTA	0	12	5	11
S. NICOLAS TOLENTINO	0	2	0	3
SANTA CATARINA	0	7	0	8
VILLA JUAREZ	0	9	0	2
AQUISMON	3	26	2	33
CIUDAD VALLES	40	605	35	397
EBANO	5	50	5	72
SAN VICENTE T.	1	16	1	8
TAMASOPO	1	27	6	43
TAMUIN	1	52	8	56
TANLAJAS	3	22	1	13
TANQUIAN DE ESCOBEDO	1	23	1	16
EL NARANJO	0	40	1	44
TANCANHUITZ SANTOS	3	13	1	9
COXCATLAN	1	6	0	17
HUEHUETLAN	0	6	0	5
SAN ANTONIO	1	9	0	4
SAN MARTIN CHAL.	2	14	1	15
TAMAZUNCHALE	6	72	15	88
TAMPACAN	1	6	0	4
TAMPAMOLON	1	14	0	14
AXTLA DE TERRAZAS	3	36	2	29
XILITLA	3	14	3	23
MATLAPA	0	15	3	21
<b>TOTAL</b>	<b>198</b>	<b>3,171</b>	<b>229</b>	<b>3,201</b>

Figura 1: ESAVI, clasificación Clínica

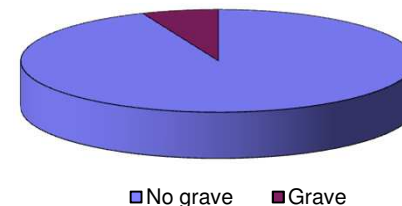
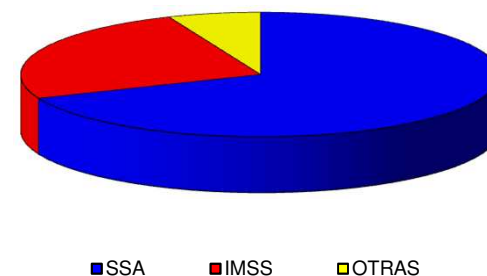


Figura 2: ESAVI, notificación por Institución.

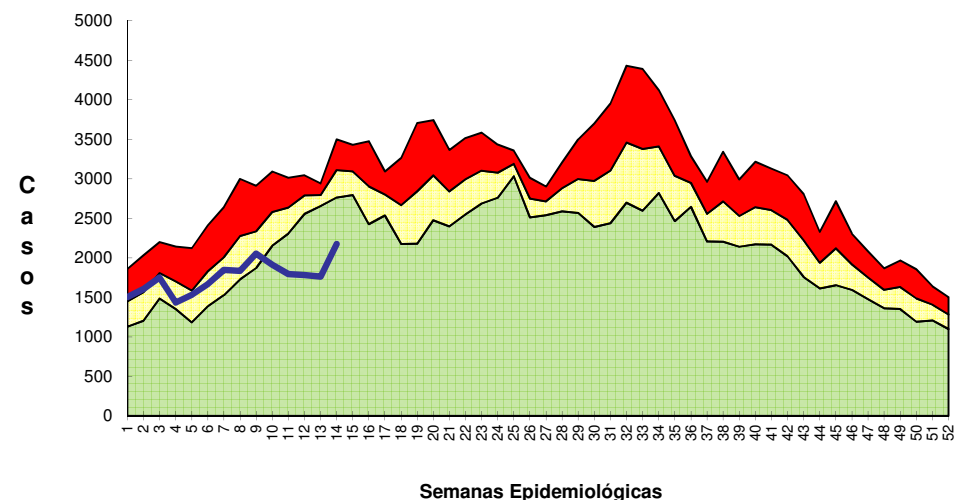


Casos por Municipio

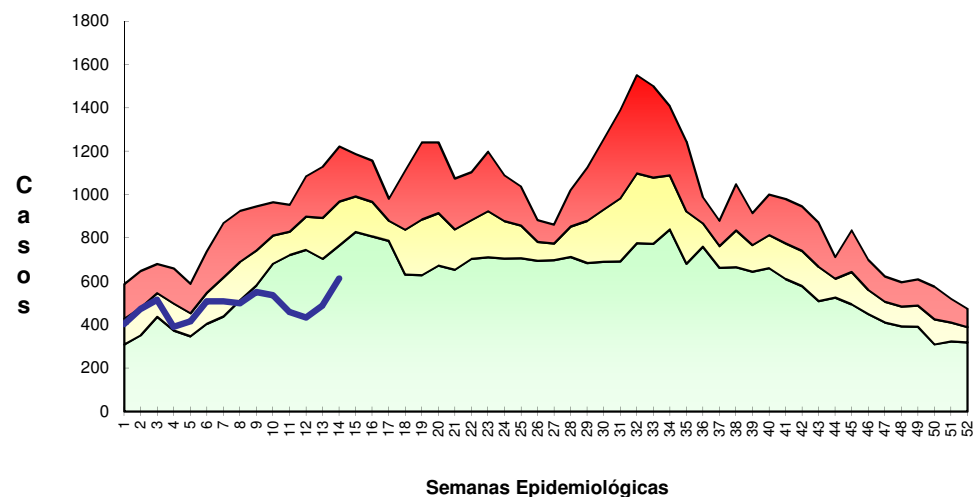
MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	0	19	1	10
SOLEDAD DE G. S.	0	3	2	7
CATORCE	0	0	0	0
CEDRAL	0	0	0	0
CHARCAS	0	0	0	0
MATEHUALA	0	1	2	6
MOCTEZUMA	0	0	0	0
SANTO DOMINGO	0	0	0	0
VANEGAS	0	0	0	0
VENADO	0	0	0	0
VILLA DE GUADALUPE	0	0	0	0
VILLA DE LA PAZ	0	0	0	0
VILLA DE RAMOS	0	0	0	0
VILLA DE ARISTA	0	0	0	0
AHUALULCO	0	1	0	0
A.DE LOS INFANTE	0	1	0	0
CERRO DE SAN PEDRO	0	0	0	0
GUADALCAZAR	0	3	0	0
MEXQUITIC	1	1	0	1
SALINAS	0	0	0	0
SANTA MARIA DEL RIO	0	0	0	0
TIERRANUEVA	0	0	0	0
VILLA DE ARRIAGA	0	0	0	0
VILLA DE REYES	0	1	0	0
VILLA HIDALGO	0	0	0	0
ZARAGOZA	1	1	0	1
ALAQUINES	0	1	0	1
CARDENAS	0	0	0	0
CERRITOS	0	2	0	2
CIUDAD DEL MAIZ	0	0	0	0
CIUDAD FERNANDEZ	0	1	0	1
LAGUNILLAS	0	0	0	1
RAYON	0	1	0	1
RIOVERDE	0	5	0	3
SAN CIRO DE ACOSTA	0	0	0	0
S. NICOLAS TOLENTINO	0	0	0	0
SANTA CATARINA	0	0	0	1
VILLA JUAREZ	0	0	0	0
AQUISMON	0	1	0	5
CIUDAD VALLES	6	16	0	8
EBANO	1	1	0	1
SAN VICENTE T.	0	1	0	0
TAMASOPO	0	0	0	1
TAMUIN	0	1	0	0
TANLAJAS	0	2	0	1
TANQUIAN DE ESCOBEDO	0	0	0	0
EL NARANJO	0	1	0	0
TANCANHUITZ SANTOS	0	1	0	2
COXCATLAN	0	1	0	1
HUEHUETLAN	0	1	0	0
SAN ANTONIO	0	0	0	1
SAN MARTIN CHAL.	0	0	0	0
TAMAZUNCHALE	1	9	1	8
TAMPACAN	0	1	0	1
TAMPAMOLON	0	1	0	2
AXTLA DE TERRAZAS	0	2	0	2
XILITLA	2	3	0	2
MATLAPA	0	2	1	4
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>85</b>	<b>7</b>	<b>74</b>

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

CANAL ENDÉMICO DEL 2010 AL 2015  
ENFERMEDADES DIARREÍCAS AGUDAS



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



Zona de Éxito

Casos

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	223	2,078	254	3,406
SOLEDAD DE G. S.	28	336	31	423
CATORCE	4	22	6	41
CEDRAL	2	35	4	37
CHARCAS	2	60	6	35
MATEHUALA	54	429	72	608
MOCTEZUMA	1	18	1	15
SANTO DOMINGO	0	9	2	26
VANEGAS	2	25	1	27
VENADO	1	17	1	17
VILLA DE GUADALUPE	0	13	4	20
VILLA DE LA PAZ	2	11	1	12
VILLA DE RAMOS	10	96	16	122
VILLA DE ARISTA	2	57	11	95
AHUALULCO	2	48	5	65
A.DE LOS INFANTE	1	6	0	2
CERRO DE SAN PEDRO	0	0	0	1
GUADALCAZAR	3	35	8	52
MEXQUITIC	5	70	5	90
SALINAS	21	96	15	102
SANTA MARIA DEL RIO	4	125	4	135
TIERRANUEVA	1	23	6	28
VILLA DE ARRIAGA	3	58	6	39
VILLA DE REYES	33	217	32	310
VILLA HIDALGO	2	35	5	37
ZARAGOZA	15	117	9	96
ALAQUINES	1	2	0	5
CARDENAS	4	71	3	34
CERRITOS	4	60	1	12
CIUDAD DEL MAIZ	6	99	7	76
CIUDAD FERNANDEZ	3	29	0	8
LAGUNILLAS	1	1	0	5
RAYON	0	13	0	20
RIOVERDE	17	376	45	606
SAN CIRO DE ACOSTA	0	15	2	21
S. NICOLAS TOLENTINO	3	9	1	10
SANTA CATARINA	4	29	4	23
VILLA JUAREZ	1	27	2	14
AQUISMON	15	206	41	269
CIUDAD VALLES	62	1,054	89	1,052
EBANO	13	151	8	124
SAN VICENTE T.	1	26	4	62
TAMASOPO	2	59	11	79
TAMUIN	14	256	10	170
TANLAJAS	4	52	5	65
TANQUIAN DE ESCOBEDO	2	16	2	11
EL NARANJO	7	137	23	112
TANCANHUITZ SANTOS	0	35	13	46
COXCATLAN	3	23	7	49
HUEHUETLAN	3	27	3	28
SAN ANTONIO	2	28	0	12
SAN MARTIN CHAL.	6	49	1	22
TAMAZUNCHALE	22	214	35	218
TAMPACAN	0	16	1	7
TAMPAMOLON	7	55	5	44
AXTLA DE TERRAZAS	10	54	11	94
XILITLA	7	60	11	66
MATLAPA	8	39	14	118
<b>TOTAL</b>	<b>653</b>	<b>7,324</b>	<b>864</b>	<b>9,323</b>

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	0	18	4	20
SOLEDAD DE G. S.	0	4	0	0
CATORCE	0	0	0	0
CEDRAL	0	0	0	0
CHARCAS	0	0	0	0
MATEHUALA	0	0	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	0	0	0
MEXQUITIC	0	0	0	0
SALINAS	0	0	0	0
SANTA MARIA DEL RIO	0	0	0	0
TIERRANUEVA	0	0	0	0
VILLA DE ARRIAGA	0	0	0	0
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	0	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	0	0	0
RIOVERDE	0	0	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	1	0	0
EBANO	0	0	0	0
SAN VICENTE T.	0	0	0	0
TAMASOPO	0	0	0	0
TAMUIN	0	0	0	2
TANLAJAS	0	0	0	0
TANQUIAN DE ESCOBEDO	0	0	0	0
EL NARANJO	0	1	0	0
TANCANHUITZ SANTOS	0	0	0	0
COXCATLAN	0	0	0	0
HUEHUETLAN	0	0	0	0
SAN ANTONIO	0	0	0	0
SAN MARTIN CHAL.	0	0	0	0
TAMAZUNCHALE	1	1	0	0
TAMPACAN	0	0	0	0
TAMPAMOLON	0	0	0	0
AXTLA DE TERRAZAS	0	0	0	0
XILITLA	0	1	0	0
MATLAPA	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>22</b>

# Síndrome de inmunodeficiencia adquirida

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	0	12	2	9
SOLEDAD DE G. S.	0	5	1	2
CATORCE	0	0	0	0
CEDRAL	0	0	0	0
CHARCAS	0	0	0	0
MATEHUALA	0	0	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	0	0	0
MEXQUITIC	0	0	0	0
SALINAS	0	0	0	0
SANTA MARIA DEL RIO	0	1	0	0
TIERRANUEVA	0	0	0	0
VILLA DE ARRIAGA	0	0	0	0
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	0	0	0
CERRITOS	0	0	0	0
CIUDAD DEL MAIZ	0	0	0	1
CIUDAD FERNANDEZ	0	1	0	0
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	1	4	0	2
EBANO	0	0	0	0
SAN VICENTE T.	0	0	0	0
TAMASOPO	0	0	0	0
TAMUIN	0	0	0	0
TANLAJAS	0	0	0	0
TANQUIAN DE ESCOBEDO	0	0	0	0
EL NARANJO	0	1	0	0
TANCANHUITZ SANTOS	0	0	0	0
COXCATLAN	0	0	0	0
HUEHUETLAN	0	0	0	0
SAN ANTONIO	0	0	0	0
SAN MARTIN CHAL.	0	0	0	0
TAMAZUNCHALE	0	1	0	0
TAMPACAN	0	0	0	0
TAMPAMOLON	0	0	0	0
AXTLA DE TERRAZAS	0	0	0	0
XILITLA	0	0	0	0
MATLAPA	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>14</b>

# Enfermedades Diarreicas Agudas

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	880	9,117	1,120	13,128
SOLEDAD DE G. S.	72	918	95	1,217
CATORCE	10	73	9	84
CEDRAL	13	124	7	92
CHARCAS	22	322	21	196
MATEHUALA	154	1,627	214	2,303
MOCTEZUMA	7	47	5	56
SANTO DOMINGO	0	20	8	70
VANEGAS	6	83	6	84
VENADO	5	51	4	45
VILLA DE GUADALUPE	0	39	7	57
VILLA DE LA PAZ	4	41	3	29
VILLA DE RAMOS	19	208	28	241
VILLA DE ARISTA	4	126	38	289
AHUALULCO	10	111	10	138
A.DE LOS INFANTE	5	40	6	24
CERRO DE SAN PEDRO	0	1	0	2
GUADALCAZAR	8	81	18	126
MEXQUITIC	16	172	20	184
SALINAS	48	313	21	276
SANTA MARIA DEL RIO	16	408	24	387
TIERRANUEVA	6	66	15	68
VILLA DE ARRIAGA	13	205	27	131
VILLA DE REYES	88	682	98	742
VILLA HIDALGO	6	102	15	136
ZARAGOZA	24	261	21	241
ALAQUINES	3	34	2	21
CARDENAS	7	207	15	167
CERRITOS	18	254	7	54
CIUDAD DEL MAIZ	16	262	19	175
CIUDAD FERNANDEZ	6	69	4	36
LAGUNILLAS	4	7	2	29
RAYON	0	41	2	44
RIOVERDE	54	1,078	137	1,776
SAN CIRO DE ACOSTA	3	28	5	42
S. NICOLAS TOLENTINO	6	21	3	20
SANTA CATARINA	13	83	8	59
VILLA JUAREZ	1	67	3	27
AQUISMON	41	544	81	558
CIUDAD VALLES	355	4,664	357	3,907
EBANO	45	587	51	501
SAN VICENTE T.	3	133	9	206
TAMASOPO	25	312	43	312
TAMUIN	82	1,032	63	692
TANLAJAS	13	176	18	150
TANQUIAN DE ESCOBEDO	16	126	10	92
EL NARANJO	42	539	53	480
TANCANHUITZ SANTOS	15	144	25	129
COXCATLAN	15	92	23	116
HUEHUETLAN	11	99	7	67
SAN ANTONIO	7	105	3	38
SAN MARTIN CHAL.	17	143	11	96
TAMAZUNCHALE	85	712	80	651
TAMPACAN	6	47	6	25
TAMPAMOLON	12	114	15	127
AXTLA DE TERRAZAS	30	256	23	269
XILITLA	15	176	24	149
MATLAPA	18	132	33	258
<b>TOTAL</b>	<b>2,420</b>	<b>27,522</b>	<b>2,982</b>	<b>31,619</b>

## Casos por Municipio

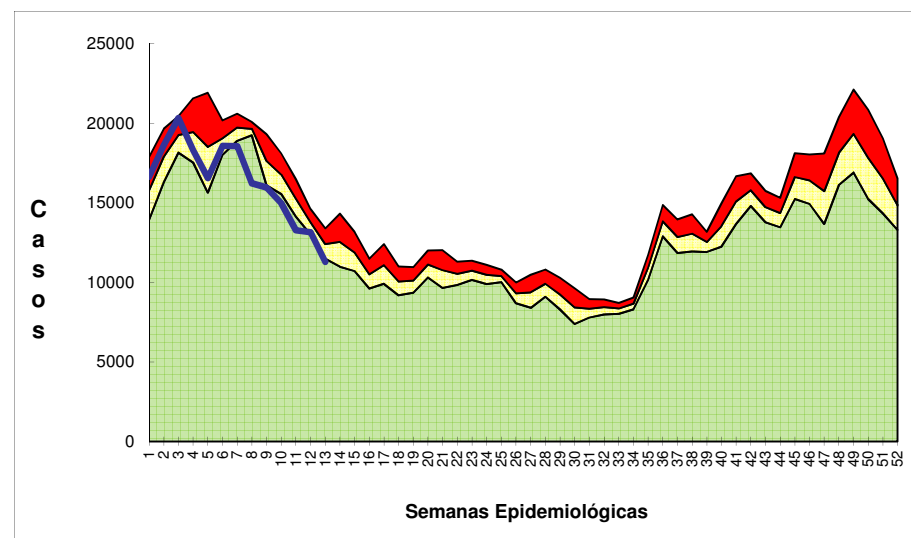
MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	18	130	19	166
SOLEDAD DE G. S.	2	27	3	54
CATORCE	0	0	2	6
CEDRAL	0	1	1	11
CHARCAS	0	3	0	2
MATEHUALA	0	10	2	19
MOCTEZUMA	1	15	0	3
SANTO DOMINGO	0	2	0	1
VANEGAS	0	2	0	4
VENADO	0	8	0	3
VILLA DE GUADALUPE	1	6	0	0
VILLA DE LA PAZ	0	1	0	1
VILLA DE RAMOS	0	9	1	17
VILLA DE ARISTA	0	2	0	1
AHUALULCO	1	5	1	2
A.DE LOS INFANTE	0	0	0	0
CERRO DE SAN PEDRO	0	0	0	1
GUADALCAZAR	0	5	1	5
MEXQUITIC	0	8	1	20
SALINAS	1	4	0	4
SANTA MARIA DEL RIO	1	10	1	15
TIERRANUEVA	1	4	0	7
VILLA DE ARRIAGA	0	0	0	4
VILLA DE REYES	2	27	4	25
VILLA HIDALGO	0	0	0	1
ZARAGOZA	1	7	0	4
ALAJUINES	0	1	0	8
CARDENAS	1	1	0	1
CERRITOS	1	3	0	6
CIUDAD DEL MAIZ	0	0	0	2
CIUDAD FERNANDEZ	0	6	0	2
LAGUNILLAS	0	4	4	5
RAYON	0	7	0	5
RIOVERDE	1	8	0	15
SAN CIRO DE ACOSTA	0	1	0	2
S. NICOLAS TOLENTINO	2	2	0	0
SANTA CATARINA	0	2	0	1
VILLA JUAREZ	4	6	0	1
AQUISMON	0	9	1	11
CIUDAD VALLES	3	28	1	15
EBANO	0	7	0	9
SAN VICENTE T.	0	2	0	7
TAMASOPO	0	8	0	2
TAMUIN	0	2	2	34
TANLAJAS	0	1	1	5
TANQUIAN DE ESCOBEDO	0	1	0	4
EL NARANJO	0	3	0	7
TANCANHUITZ SANTOS	0	6	0	4
COXCATLAN	1	7	2	10
HUEHUETLAN	0	4	1	7
SAN ANTONIO	0	1	0	4
SAN MARTIN CHAL.	1	5	0	6
TAMAZUNCHALE	1	22	1	14
TAMPACAN	1	9	0	3
TAMPAMOLON	0	1	1	5
AXTLA DE TERRAZAS	2	6	1	4
XILITLA	0	2	1	4
MATLAPA	0	3	0	2
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>454</b>	<b>52</b>	<b>581</b>

## Casos por Municipio

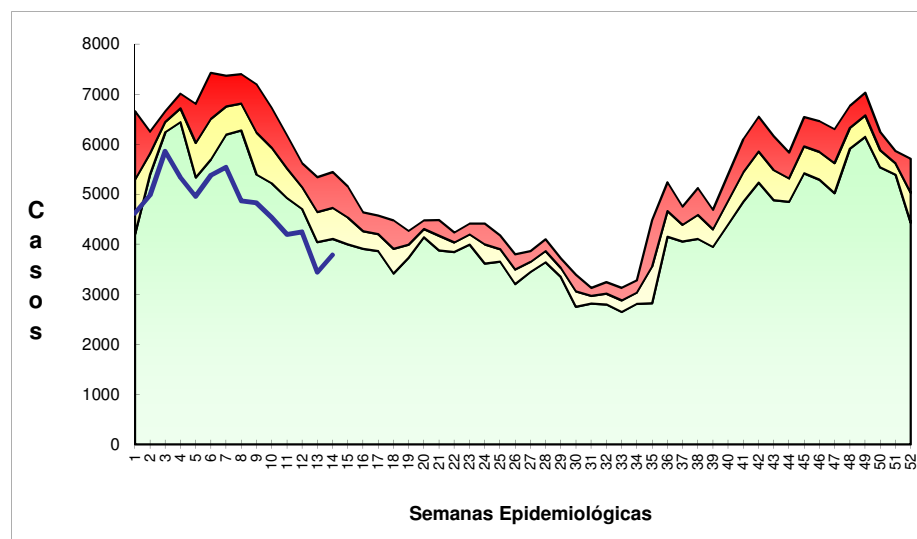
MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	3,147	60,236	3,332	69,021
SOLEDAD DE G. S.	378	8,828	479	10,048
CATORCE	46	1,176	55	1,742
CEDRAL	105	1,633	159	2,250
CHARCAS	147	2,932	169	3,254
MATEHUALA	871	15,798	1,062	19,939
MOCTEZUMA	70	1,341	85	1,485
SANTO DOMINGO	41	1,279	126	2,162
VANEGAS	41	1,053	60	1,242
VENADO	81	961	94	1,658
VILLA DE GUADALUPE	59	1,017	86	1,373
VILLA DE LA PAZ	21	333	14	189
VILLA DE RAMOS	181	3,975	291	5,274
VILLA DE ARISTA	93	1,970	151	1,707
AHUALULCO	69	1,369	82	1,794
A.DE LOS INFANTE	21	410	22	320
CERRO DE SAN PEDRO	0	51	23	206
GUADALCAZAR	141	1,763	174	2,921
MEXQUITIC	156	3,261	176	3,508
SALINAS	238	3,843	225	4,685
SANTA MARIA DEL RIO	169	3,721	186	4,004
TIERRANUEVA	30	743	52	822
VILLA DE ARRIAGA	82	2,148	98	1,381
VILLA DE REYES	441	7,834	331	6,015
VILLA HIDALGO	100	1,567	102	1,562
ZARAGOZA	196	3,896	209	3,519
ALAJUINES	26	678	33	775
CARDENAS	74	1,971	69	1,468
CERRITOS	109	2,300	110	2,040
CIUDAD DEL MAIZ	154	2,341	97	2,005
CIUDAD FERNANDEZ	115	1,820	114	1,752
LAGUNILLAS	12	401	30	650
RAYON	24	499	42	907
RIOVERDE	425	11,213	680	12,470
SAN CIRO DE ACOSTA	9	325	14	464
S. NICOLAS TOLENTINO	16	287	26	365
SANTA CATARINA	67	1,277	46	715
VILLA JUAREZ	17	795	51	768
AQUISMON	280	6,783	329	5,607
CIUDAD VALLES	1,430	28,046	1,526	22,567
EBANO	217	3,977	237	3,727
SAN VICENTE T.	27	823	51	1,192
TAMASOPO	168	3,149	142	2,714
TAMUIN	238	4,457	333	4,897
TANLAJAS	108	2,099	124	2,095
TANQUIAN DE ESCOBEDO	58	1,155	42	989
EL NARANJO	148	2,623	148	2,728
TANCANHUITZ SANTOS	78	1,836	128	1,538
COXCATLAN	62	1,153	91	1,132
HUEHUETLAN	80	1,269	76	1,135
SAN ANTONIO	85	1,074	47	878
SAN MARTIN CHAL.	79	1,551	88	1,632
TAMAZUNCHALE	368	6,254	382	7,436
TAMPACAN	21	532	40	622
TAMPAMOLON	78	1,266	75	1,332
AXTLA DE TERRAZAS	143	2,164	159	2,233
XILITLA	154	3,209	180	3,177
MATLAPA	52	1,238	86	1,645
<b>TOTAL</b>	<b>11,846</b>	<b>231,703</b>	<b>13,439</b>	<b>245,736</b>

## Casos por Municipio

MUNICIPIOS	2015		2014	
	SEM.	ACUM.	SEM.	ACUM.
SAN LUIS POTOSI	1,000	17,192	1,185	18,305
SOLEDAD DE G. S.	141	3,022	180	3,172
CATORCE	14	356	18	500
CEDRAL	39	618	72	855
CHARCAS	44	779	69	835
MATEHUALA	287	4,766	325	5,723
MOCTEZUMA	12	398	37	524
SANTO DOMINGO	14	363	36	579
VANEGAS	15	320	25	425
VENADO	22	230	28	425
VILLA DE GUADALUPE	22	301	29	370
VILLA DE LA PAZ	8	101	7	66
VILLA DE RAMOS	74	1,572	128	1,870
VILLA DE ARISTA	45	802	51	608
AHUALULCO	19	466	28	524
A.DE LOS INFANTE	2	79	7	69
CERRO DE SAN PEDRO	0	19	14	86
GUADALCAZAR	34	450	75	893
MEXQUITIC	33	969	61	1,051
SALINAS	94	1,403	98	1,402
SANTA MARIA DEL RIO	55	1,201	59	1,178
TIERRANUEVA	12	247	21	249
VILLA DE ARRIAGA	30	831	35	515
VILLA DE REYES	209	2,785	114	2,130
VILLA HIDALGO	19	430	37	424
ZARAGOZA	94	1,533	94	1,380
ALAJUINES	8	164	12	182
CARDENAS	29	503	20	326
CERRITOS	38	600	42	476
CIUDAD DEL MAIZ	69	672	32	686
CIUDAD FERNANDEZ	52	677	51	639
LAGUNILLAS	2	107	9	179
RAYON	8	156	14	297
RIOVERDE	151	3,517	320	4,474
SAN CIRO DE ACOSTA	4	90	6	143
S. NICOLAS TOLENTINO	5	101	9	109
SANTA CATARINA	34	331	15	250
VILLA JUAREZ	7	200	18	238
AQUISMON	129	2,411	127	2,118
CIUDAD VALLES	389	6,994	509	6,095
EBANO	54	978	63	933
SAN VICENTE T.	7	242	18	371
TAMASOPO	54	745	48	755
TAMUIN	65	1,335	117	1,506
TANLAJAS	23	630	39	717
TANQUIAN DE ESCOBEDO	9	239	10	167
EL NARANJO	55	803	74	858
TANCANHUITZ SANTOS	19	430	40	414
COXCATLAN	16	362	31	360
HUEHUETLAN	33	372	23	307
SAN ANTONIO	28	346	18	252
SAN MARTIN CHAL.	13	408	24	450
TAMAZUNCHALE	131	1,931	154	2,358
TAMPACAN	10	163	13	193
TAMPAMOLON	21	377	16	366
AXTLA DE TERRAZAS	53	558	45	698
XILITLA	49	985	56	1,090
MATLAPA	18	439	36	663
<b>TOTAL</b>	<b>3,921</b>	<b>69,099</b>	<b>4,842</b>	<b>72,828</b>

CANAL ENDÉMICO DEL 2008 AL 2015  
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

## IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS



Zona de Alarma

Zona de Control

Zona de Éxito

Casos