



TLAXCALA
CONSTRUIR Y CRECER JUNTOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2017-2021

SESA
SECRETARÍA DE SALUD

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Secretaría de Salud de Tlaxcala

Dirección de Servicios de Salud
Jefatura de Epidemiología

Boletín Epidemiológico

VIH

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Sistema Único de Información



El Boletín Epidemiológico Sistema Estatal de Vigilancia Epidemiológica del Sistema Único de Información, es una publicación semanal editada por la Secretaría de Salud de Tlaxcala, a través del Departamento de Epidemiología, calle Ignacio Picazo Norte No. 25, colonia centro, Santa Ana Chiautempan, Estado de Tlaxcala C.P. 90800, Tel. (10 246) 46 21060, extensión: 8072. <https://epidemiologiatlax.wordpress.com/2017/02/09/boletines-semanales-epidemiologicos-2017/>, jent_tlax@hotmail.com. Editor responsable: Dr. Ronald Morales Torres. Responsable de la última actualización, Dr. Ronald Morales Torres.

Nota: El contenido de los artículos es única y exclusivamente responsabilidad de los autores y no refleja necesariamente la postura del Departamento de Epidemiología.

Queda prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Secretaría de Salud de Tlaxcala.

VIH/sida

Introducción

Se escogió este tema ya que el VIH, continúa siendo uno de los mayores problemas para la salud pública mundial, se ha cobrado ya más de 35 millones de vidas. En 2016, un millón de personas fallecieron en el mundo por causas relacionadas con este virus. A finales de 2016 había aproximadamente 36,7 millones de personas infectadas por el VIH en el mundo, y en ese año se produjeron 1,8 millones de nuevas infecciones. El 54% de los adultos y el 43% de los niños infectados están en tratamiento antirretrovírico (TAR) de por vida. La cobertura mundial del TAR para las mujeres infectadas que están embarazadas o en periodo de lactancia es del 76%. De acuerdo con los datos de 2016, en la Región de África de la OMS había 25,6 millones de personas infectadas. Esta Región es la más afectada y en ella se registran casi dos tercios de las nuevas infecciones por el VIH en el mundo. La infección por el VIH se suele diagnosticar mediante análisis rápidos que permiten detectar la presencia o ausencia de anticuerpos contra el virus. En la mayoría de los casos, los resultados se obtienen en el mismo día, una cuestión fundamental para diagnosticar la infección en ese día y para atender a los afectados e iniciar el tratamiento lo antes posible. Hay grupos poblacionales que merecen especial atención por correr un mayor riesgo de infección por el VIH, con independencia del tipo de epidemia y de la situación local: los hombres que tienen relaciones homosexuales, los consumidores de drogas inyectables, los presos y personas que están reclusas en otros entornos, los trabajadores sexuales y sus clientes, y los transexuales. A menudo, los comportamientos de las personas que pertenecen a estos grupos de mayor riesgo les causan problemas sociales o jurídicos que aumentan su vulnerabilidad al VIH y reducen su acceso a los programas de diagnóstico y tratamiento. Se calcula que, en 2015, el 44% de las nuevas infecciones afectaron a personas de estos grupos poblacionales y a sus parejas. Aunque no se ha descubierto cura alguna para la infección, el tratamiento con antirretrovíricos eficaces permite mantener controlado el virus y prevenir la transmisión para que tanto las personas infectadas como los que corren riesgo de contagio puedan llevar una vida saludable, larga y productiva. De acuerdo con las estimaciones, solamente el 70% de las personas infectadas por el VIH conocen su estado serológico. Para alcanzar el objetivo fijado del 90%, otros 7,5 millones de personas necesitan acceder a servicios de diagnóstico de esta infección. A mediados de 2017, 20,9 millones de personas infectadas por el VIH estaban en programas de TAR. Entre 2000 y 2016, el número de nuevas infecciones por el VIH se redujo en un 39% y las defunciones asociadas al virus disminuyeron en una tercera parte. Ello significa que se salvaron 13,1 millones de vidas gracias al TAR en ese periodo. Este logro fue fruto de enormes esfuerzos realizados en el marco de programas nacionales de lucha contra el VIH, con la ayuda de la sociedad civil y un conjunto de asociados para el desarrollo.

El virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) ataca el sistema inmunitario y debilita los sistemas de defensa contra las infecciones y contra determinados tipos de cáncer. A medida que el virus destruye las células inmunitarias e impide el normal funcionamiento de la inmunidad, la persona infectada va cayendo gradualmente en una situación de inmunodeficiencia. La función inmunitaria se suele medir mediante el recuento de linfocitos CD4.

La inmunodeficiencia aumenta el riesgo de contraer numerosas infecciones, cánceres y enfermedades que las personas con un sistema inmunitario saludable pueden combatir.

La fase más avanzada de la infección por el VIH es el Síndrome de inmunodeficiencia adquirida o sida que, en función de la persona, puede tardar de 2 a 15 años en manifestarse. Las personas que padecen sida pueden contraer ciertos tipos de cáncer e infecciones o presentar otras manifestaciones clínicas de gravedad.

Signos y síntomas

Los síntomas de la infección por el VIH difieren según la etapa de que se trate. Aunque el máximo de infectividad se tiende a alcanzar en los primeros meses, muchos infectados ignoran que son portadores hasta fases más avanzadas. A veces, en las primeras semanas que siguen al contagio la persona no manifiesta ningún síntoma, mientras que en otras ocasiones presenta un cuadro seudogripal con fiebre, cefalea, erupciones o dolor de garganta.

A medida que la infección va debilitando el sistema inmunitario, la persona puede presentar otros signos y síntomas, como inflamación de los ganglios linfáticos, pérdida de peso, fiebre, diarrea y tos. En ausencia de tratamiento pueden aparecer enfermedades graves como tuberculosis, meningitis criptocócica, infecciones bacterianas graves o cánceres como linfomas o sarcoma de Kaposi, entre otros.

Transmisión

El VIH se transmite a través del intercambio de determinados líquidos corporales de la persona infectada, como la sangre, la leche materna, el semen o las secreciones vaginales. No es posible infectarse en los contactos ordinarios cotidianos como los besos, abrazos o apretones de manos o por el hecho de compartir objetos personales, agua o alimentos.

Factores de riesgo

Hay algunos comportamientos que aumentan el riesgo de que una persona contraiga el VIH:

- tener relaciones sexuales anales o vaginales sin preservativo;
- padecer otra infección de transmisión sexual como sífilis, herpes, clamidiasis, gonorrea o vaginosis bacteriana;
- compartir agujas, jeringuillas, soluciones de droga u otro material infectivo contaminado para consumir drogas inyectables;
- recibir inyecciones, transfusiones sanguíneas o trasplantes de tejidos sin garantías de seguridad o ser objeto de procedimientos médicos que entrañen cortes o perforaciones con instrumental no esterilizado;
- pincharse accidentalmente con una aguja, lesión que afecta en particular al personal de salud.

Diagnóstico

Las pruebas serológicas, entre ellas los análisis rápidos y los enzimoimmunoanálisis (EIA), detectan la presencia o ausencia de anticuerpos contra el VIH-1, el VIH-2 y el antígeno p24 del virus. Ninguna prueba permite diagnosticar por sí sola la presencia del VIH. Es importante combinar estas pruebas en un orden específico que haya sido validado basándose en la prevalencia del virus en la población objeto de examen.

Es importante señalar que las pruebas serológicas permiten detectar los anticuerpos que se generan como parte de la respuesta inmunitaria para luchar contra patógenos externos, y no el propio VIH. En la mayoría de las personas, los anticuerpos contra el VIH aparecen a los 28 días de la fecha en que se contrajo la infección y, por tanto, no se pueden detectar antes. Este lapso se denomina periodo de seroconversión y es el momento de mayor infectividad, pero la transmisión puede producirse en todas las fases de la infección.

La práctica más correcta es realizar una nueva prueba de detección a todas las personas que hayan dado positivo en una primera prueba diagnóstica antes de atenderlos y tratarlos, con el fin de descartar que los resultados sean incorrectos o se haya proporcionado una información equivocada. Sin embargo, una vez se ha diagnosticado la infección y se ha empezado el tratamiento no se deben realizar nuevas pruebas diagnósticas.

Encontrar pruebas de detección que faciliten el diagnóstico de los lactantes expuestos a la transmisión del VIH siempre ha sido difícil. Las pruebas serológicas no bastan para detectar la infección en los lactantes y los niños menores de 18 meses de edad, por lo que se deben realizar pruebas virológicas (a las seis semanas de edad o antes, incluso en el momento del nacimiento) para detectar el virus en los niños de madres infectadas. No obstante, están apareciendo nuevas técnicas que permiten hacer la prueba en el lugar donde se presta la asistencia y obtener un resultado en el mismo día, lo cual permite también atender al paciente e iniciar el tratamiento con mayor rapidez.

Servicios de detección del VIH

Las pruebas de detección han de ser voluntarias: se debe reconocer el derecho de las personas a declinar someterse a ellas. La realización obligatoria o bajo coacción de estas pruebas, ya sea por parte de un profesional sanitario, una autoridad, la pareja sexual o un familiar es inaceptable pues es contraria a la buena práctica de la salud pública y constituye una violación de los derechos humanos. Muchos países han introducido como alternativa nuevas técnicas que permiten realizar autoanálisis con el fin de promover que se lleven a cabo pruebas diagnósticas de la infección por el VIH. La persona que quiere conocer su estado serológico debe recoger la muestra, realizar la prueba e interpretar los resultados en privado o con alguien en quien confíe. Estas pruebas no proporcionan un diagnóstico definitivo, sino que son un primer análisis después del cual se debe acudir a un profesional sanitario para realizar nuevos estudios.

5 Las parejas sexuales de las personas a las que se ha diagnosticado la infección por el VIH y todo aquel que consuma drogas inyectables con una persona infectada por este virus tienen una mayor probabilidad de ser VIH-positivos. La OMS recomienda ofrecer asesoramiento a los infectados para que informen de ello a sus parejas sexuales como forma sencilla y eficaz de llegar hasta ellas. Muchas de estas parejas no han sido diagnosticadas y desconocen que han estado expuestas a la transmisión, y seguramente agradecerán que se les preste apoyo y se les ofrezca la oportunidad de someterse a pruebas de detección.

Todos los servicios de asesoramiento y detección de la infección por el VIH deben regirse por los cinco principios fundamentales recomendados a este respecto por la OMS:

- consentimiento informado;
- confidencialidad;
- asesoramiento;
- garantía de que los resultados de la prueba son correctos;
- vinculación con la asistencia, el tratamiento y otros servicios.

Prevención

Una persona puede reducir el riesgo de infección por el VIH limitando su exposición a los factores de riesgo. A continuación se explican los principales métodos para prevenir el contagio, que se suelen usar conjuntamente.

Uso de preservativos masculinos y femeninos

El uso correcto y sistemático del preservativo masculino o femenino en el curso de la penetración vaginal o anal puede proteger de la propagación de enfermedades de transmisión sexual, entre ellas la infección por el VIH. Los datos demuestran que los preservativos masculinos de látex tienen un efecto protector contra la transmisión del VIH y otras infecciones de transmisión sexual (ITS) que llega como mínimo a un 85%.

Pruebas de detección del VIH y las ITS y asesoramiento al respecto

Se aconseja vivamente a toda persona expuesta a cualquiera de los factores de riesgo que se someta a pruebas de detección del VIH y otras ITS, para así conocer su estado y, llegado el caso, acceder sin demora a los servicios oportunos de prevención y tratamiento.

Vínculos de las pruebas de detección y asesoramiento con la prevención y el tratamiento de la tuberculosis

La tuberculosis es la enfermedad que padecen con más frecuencia las personas infectadas por el VIH y la que causa más defunciones entre ellas. Es letal si no se detecta y se trata, y constituye la principal causa de muerte en los VIH-positivos (1 de cada 3 defunciones asociadas al VIH).

La detección precoz de la tuberculosis y el vínculo rápido con el tratamiento antituberculoso y el antirretrovírico pueden evitar esas defunciones. En los servicios de atención a la infección por el VIH debería ofrecerse sistemáticamente la realización de pruebas de la tuberculosis, y a todas las personas diagnosticadas de tuberculosis o en quienes se sospeche esta enfermedad se les debería ofrecer la posibilidad de someterse a pruebas de detección del VIH. Las personas a las que se ha diagnosticado la infección por el VIH y la tuberculosis activa deberían iniciar urgentemente el TAR y el tratamiento con fármacos contra la tuberculosis multirresistente. Además, se debería proponer un tratamiento preventivo de la tuberculosis a las personas infectadas por el VIH que no tengan tuberculosis activa.

Circuncisión voluntaria a cargo de personal sanitario cualificado

La circuncisión, siempre que la practique personal sanitario cualificado, reduce aproximadamente en un 60% el riesgo de que un hombre resulte infectado por el VIH al mantener relaciones heterosexuales. Se trata de una intervención profiláctica fundamental que se ayuda a llevar a cabo en 15 países de África Oriental y Meridional con una alta prevalencia del VIH e índices bajos de circuncisión masculina. La circuncisión voluntaria a cargo de personal sanitario cualificado se considera también una buena forma de incluir en los servicios de asistencia a los varones adultos y adolescentes que no suelen acudir a los centros de salud. Desde que la OMS recomendó en 2017 esta práctica como estrategia preventiva complementaria, se ha prestado a casi 15 millones de varones adultos y adolescentes de África Oriental y Meridional un conjunto de servicios que incluyen las pruebas diagnósticas de la infección por el VIH y actividades educativas sobre el sexo sin riesgo y el uso del preservativo.

Prevención con antirretrovíricos

Ventajas del uso profiláctico del TAR

En un ensayo realizado en 2011 se confirmó que, cuando un individuo VIH-positivo sigue una pauta de TAR eficaz, se reduce en un 96% el riesgo de que transmita el virus a su pareja sexual no infectada. La recomendación de la OMS de iniciar el TAR en todos los individuos infectados por el VIH contribuirá significativamente a reducir la transmisión.

Profilaxis anterior a la exposición para los individuos no infectados por el VIH

En las personas no infectadas por el VIH, la administración de antirretrovíricos por vía oral es la práctica diaria habitual para evitar el contagio por este virus. En más de 10 estudios controlados con asignación aleatoria se ha demostrado que esta práctica reduce eficazmente la transmisión del VIH en una serie de grupos poblacionales como las parejas heterosexuales serodiscordantes (es decir, aquellas en las que un individuo está infectado y el otro no), los hombres que tienen relaciones homosexuales, las mujeres transexuales, las parejas heterosexuales con un riesgo elevado de transmisión y los consumidores de drogas inyectables.

Se recomienda la profilaxis anterior a la exposición en todas las personas que corren un riesgo sustancial de contraer la infección por el VIH como parte de un conjunto de estrategias preventivas. Además, estas recomendaciones se han ampliado a las mujeres VIH-negativas durante el embarazo y la lactancia.

Profilaxis posterior a la exposición al VIH

Este método consiste en tomar antirretrovíricos en las 72 horas siguientes a la exposición al VIH, a fin de prevenir la infección. Esta profilaxis incluye también asesoramiento, primeros auxilios, pruebas de detección del VIH y la administración de antirretrovíricos durante 28 días, junto con atención complementaria. La OMS recomienda esta forma de profilaxis para los adultos y los niños que han estado expuestos a la infección, ya sea en el trabajo o en otro contexto.

Reducción de daños en los consumidores de drogas inyectables

Las personas que se inyectan drogas pueden protegerse de la infección por el VIH utilizando en cada inyección material estéril, en particular la aguja y la jeringuilla, y no compartiendo soluciones de droga o material infectivo. El tratamiento de la dependencia y, en especial, el tratamiento sustitutivo con opioides para los dependientes de estas sustancias, también ayuda a reducir el riesgo de transmisión y a que el paciente cumpla la pauta terapéutica prescrita. Las medidas de prevención y tratamiento de la infección por el VIH que se deben aplicar conjuntamente son:

- programas de distribución de agujas y jeringas;
- tratamiento sustitutivo con opioides para los dependientes de estas sustancias y otros tratamientos de esta dependencia cuya eficacia se haya demostrado mediante pruebas científicas;
- asesoramiento y pruebas de detección del VIH;
- tratamiento contra el VIH y atención a los infectados
- educación e información sobre la reducción de riesgos, y suministro de naloxona;
- acceso a preservativos; y
- tratamiento de las ITS, la tuberculosis y las hepatitis víricas.

Eliminación de la transmisión del VIH de la madre al niño

La transmisión del VIH de una madre infectada a su hijo durante el embarazo, el parto o la lactancia se denomina transmisión vertical o maternoinfantil. Si no se interviene de ninguna forma durante estos periodos, las tasas de transmisión pueden ser del 15% al 45%. Es posible prevenir totalmente este tipo de transmisión administrando antirretrovíricos tanto a la madre como al niño tan pronto como sea posible durante la gestación y el periodo de lactancia.

Se recomienda el TAR de por vida para todas las personas infectadas por el VIH, incluidas todas las mujeres embarazadas y que amamantan, con independencia de su recuento de CD4 y de su estado clínico. En 2016, el 76% de las aproximadamente 1,4 millones de embarazadas infectadas por el VIH en el mundo estaban en tratamiento con antirretrovíricos para prevenir la transmisión a sus hijos. Cada vez son más los países donde la tasa de transmisión maternoinfantil es muy baja, y algunos de ellos (Armenia, Belarús, Cuba y Tailandia) han recibido la validación oficial de que se ha eliminado esta vía de contagio. Por otro lado, varios países con tasas elevadas de infección por este virus están logrando grandes progresos en su camino hacia la eliminación.

Tratamiento

Es posible inhibir el VIH mediante tratamientos en los que se combinan tres o más fármacos antirretrovíricos. Aunque el TAR no cura la infección, frena la replicación del virus en el organismo y permite que el sistema inmunitario recobre fortaleza y capacidad para combatir las infecciones. En 2016, la OMS publicó la segunda edición de sus directrices unificadas sobre el uso de los antirretrovirales en el tratamiento y la prevención de la infección por el VIH. En ellas se recomienda proporcionar TAR de por vida a todas las personas infectadas, incluidos los niños, adolescentes y adultos, y las mujeres embarazadas y que amamantan, con independencia de su estado clínico y de su recuento de CD4. Hasta julio de 2017 habían adoptado esta recomendación 122 países, que abarcan el 90% de las personas infectadas por el virus.

Las directrices de 2016 incluyen nuevas pautas de TAR con mejor tolerabilidad, mayor eficacia y tasas más bajas de incumplimiento terapéutico que los fármacos utilizados actualmente: dolutegravir y efavirenz a dosis bajas como tratamiento de elección, y raltegravir y darunavir/ritonavir como segunda elección.

Más de 20 países han empezado la transición a estas nuevas opciones de TAR, y se espera que ello prolongue la duración de los tratamientos y la calidad de la asistencia a las personas infectadas. A pesar de estas mejoras, las opciones para los lactantes y los niños pequeños siguen siendo limitadas. Por esta razón, la OMS y sus asociados están coordinando sus esfuerzos para desarrollar e introducir con mayor rapidez y eficacia formulaciones pediátricas de antirretrovíricos adecuadas para cada edad.

Además, una de cada tres personas infectadas por el VIH solicita asistencia en una etapa avanzada de la enfermedad, con unos recuentos bajos de CD4 y un riesgo elevado de que la enfermedad se agrave y resulte mortal. Para reducir este riesgo, se recomienda ofrecer a estos pacientes un conjunto de servicios que incluya, además del TAR, pruebas de detección y medidas de prevención de las infecciones graves más habituales que pueden resultar mortales, como la tuberculosis y la meningitis criptocócica.

Al aplicar las nuevas recomendaciones para tratar a todas las personas infectadas por el VIH, el número de individuos que cumplen los requisitos para que se les prescriba el TAR ha aumentado de 28 millones al total de 36,7 millones de individuos infectados por este virus.

A mediados de 2017, había en el mundo 20,9 millones de personas infectadas por el VIH en tratamiento con antirretrovíricos. En 2016, la cobertura mundial fue del 53% de los adultos y los niños. Sin embargo, es necesario intensificar los esfuerzos para ampliar el tratamiento, sobre todo para los niños y adolescentes, ya que a finales de 2016 solo el 43% de ellos estaban incluidos en programas de TAR¹.

Bibliografía

1.- <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs360/es/>

INFORMACIÓN
EPIDEMIOLOGICA DE LA
SEMANA 49 DEL AÑO 2017
DEL 03 DE ENERO AL 09 DE
DICIEMBRE.

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Accidentes De Transporte En	231	10	2	5	3	7	33	44	94	11	20	2	8	2
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	2,715	48	81	434	396	282	152	196	511	146	252	89	173	3
Anencefalia Q00	4	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	21	-	0	1	0	3	5	1	3	3	2	1	2	0
Ascariasis B77	33	2	1	9	6	6	1	2	3	2	1	2	0	0
Asma J45, J46	410	6	4	61	83	56	32	17	79	25	31	13	9	0
Bocio Endémico E01	2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Brucelosis A23	43	2	0	0	4	7	3	5	9	5	6	3	1	0
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	2,758	34	0	0	0	48	307	586	1,172	301	234	64	45	1
Chancro Blando A57	11	1	0	0	0	0	5	1	3	1	1	0	0	0
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	23	1	0	0	0	0	0	0	4	1	7	4	7	0
Cisticercosis B69	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Conjuntivitis H10	15,650	213	773	1,654	1,577	1,156	1,060	1,315	3,722	1,089	1,427	585	1,283	9
Conjuntivitis Epidémica Aguda	1	-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacto Traumático Con Avispas,	23	-	0	2	3	5	2	1	2	0	2	2	4	0
Depresión F32	563	5	0	0	2	9	22	32	193	61	105	43	96	0
Desnutrición Leve E44.1	863	22	153	418	153	55	28	16	20	3	3	2	12	0
Desnutrición Moderada E44.0	36	2	18	15	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
Desnutrición Severa E40-E43	21	-	5	7	2	3	0	1	1	1	1	0	0	0
Diabetes Mellitus En El Embarazo	25	-	0	0	0	0	0	3	21	0	1	0	0	0
Diabetes Mellitus	13	1	0	0	0	4	3	6	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus No	3,509	94	0	0	0	3	6	26	641	579	1,017	442	794	1
Displasia Cervical Leve Y Moderada	121	-	0	0	0	0	4	12	69	16	15	3	2	0
Displasia Cervical Severa Y Cacu In	4	-	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0
Edema, Proteinuria Y Trastornos	713	7	0	0	0	0	63	216	434	0	0	0	0	0
Efecto Tóxico De Otras Sustancias	3	-	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	13	-	0	0	1	0	0	3	5	2	0	2	0	0
Encefalocele Q01	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	95	3	0	1	1	3	2	4	39	6	21	5	13	0
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	99	2	0	0	0	0	1	0	9	2	19	10	58	0
Enfermedad De Alzheimer G30	25	-	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	23	0



Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Enfermedad De Parkinson G20	65	-	0	0	0	0	0	0	1	3	10	7	44	0
Enfermedad Febril Exantemática U97	8	-	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Isquémica Del Corazón	290	4	0	0	0	0	2	3	45	18	45	51	126	0
Enteritis Debida A Rotavirus A08.0	5	-	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Enterobiasis B80	77	1	0	14	8	10	9	7	15	2	6	3	3	0
Erisipela A46	106	1	0	3	5	2	5	8	25	9	17	9	23	0
Escabiosis B86	115	2	11	28	18	13	5	3	17	9	4	2	5	0
Escarlatina A38	82	-	4	20	41	8	3	4	2	0	0	0	0	0
Espina Bífida Q05	5	-	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eventos Supuestamente Asociados A	60	-	19	26	2	2	0	0	3	1	2	0	4	1
Faringitis Y Amigdalitis	968	7	97	177	163	116	61	63	144	49	53	27	18	0
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	198	6	3	12	11	11	24	18	56	15	28	9	10	1
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	5	-	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0
Fiebre Tifoidea A01.0	93	2	0	1	4	12	13	7	29	9	7	5	6	0
Giardiasis A07.1	36	-	1	11	7	1	2	0	7	2	2	3	0	0
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	25,678	374	23	278	1,113	1,408	2,273	2,412	7,621	2,524	3,651	1,717	2,653	5
Hepatitis Vírica A B15	7	1	0	0	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0
Hepatitis Vírica B B16	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	3	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	9	1	1	0	1	0	1	0	3	0	1	2	0	0
Herida Por Arma De Fuego Y	160	1	0	9	17	9	19	20	63	5	9	0	8	1
Herpes Genital A60.0	71	2	0	0	0	2	10	16	25	9	4	3	2	0
Hiperplasia De La Próstata N40	1,153	16	0	0	0	0	0	0	31	57	194	201	669	1
Hipertensión Arterial I10-I15	3,268	108	0	0	0	0	6	34	488	415	821	500	984	20
Hipotermia T68	1	-	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones Intestinales Por Otros	82,580	1,273	2,920	12,505	10,732	8,439	6,518	6,926	16,530	5,175	5,806	2,781	4,151	97
Infecciones Respiratorias Agudas	396,296	7,966	22,949	69,623	59,412	40,012	26,989	25,317	71,612	21,183	27,799	12,247	19,025	128
Infección Asintomática Por Vih Z21	35	-	0	0	0	0	5	8	19	1	1	0	1	0
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	59,551	945	196	1,815	2,929	2,896	5,209	7,065	18,483	5,353	7,015	2,863	5,707	20
Infección Gonocócica Del Tracto	105	1	0	0	0	8	15	19	44	5	6	1	7	0
Infección Por Virus Zika U06.9	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Infección Por Virus Del Papiloma	274	2	0	0	0	1	32	69	128	19	17	4	4	0
Influenza J09-J11	380	6	8	56	35	17	13	17	116	31	29	11	47	0
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	3,131	49	0	2	0	2	16	78	705	418	717	377	807	9
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	334	3	1	0	0	4	38	66	147	27	31	12	8	0
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	26	1	1	2	3	1	5	5	6	1	2	0	0	0
Intoxicación Por Monóxido De	2	-	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	46	-	0	0	1	3	2	9	17	6	2	4	1	1
Intoxicación Por Plaguicidas T60	8	-	0	3	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Ponzón De	167	-	0	27	8	13	10	18	61	8	14	2	6	0
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	5	-	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Linfogranuloma Venéreo Por	2	-	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Mal Del Pinto A67	2	-	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Microcefalia Q02	2	-	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordedura Por Serpiente X20	76	1	0	5	6	6	1	6	16	7	10	7	12	0
Mordeduras Por Otros Mamíferos	35	-	0	4	2	5	3	2	7	2	3	3	4	0
Mordeduras Por Perro W54	897	13	0	59	122	108	114	67	181	51	78	33	84	0
Neumonías Y Bronconeumonías	1,351	23	269	345	86	22	18	25	117	32	85	57	295	0
Obesidad E66	5,841	131	17	39	72	140	212	391	2,234	781	1,040	430	481	4
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	9,074	122	175	976	1,396	938	788	844	1,936	652	763	254	351	1
Otras Helmintiasis B65-B67, B70-B76,	1,134	14	10	141	189	131	82	74	237	55	76	39	100	0
Otras Infecciones Intestinales Debidas	399	3	13	60	77	59	30	12	68	25	29	7	19	0
Otras Salmonelosis A02	575	7	0	3	25	35	46	67	232	58	52	21	36	0
Parotiditis Infecciosa B26	20	-	0	2	2	1	4	3	5	0	3	0	0	0
Parálisis Flácida Aguda U98	9	-	0	1	0	2	1	0	3	1	1	0	0	0
Peatón Lesionado En Accidente De	186	1	0	2	6	4	32	40	45	35	7	10	2	3
Quemaduras T20-T32	708	18	9	60	33	47	30	78	273	41	55	34	48	0
Shigelosis A03	15	-	0	1	2	0	0	0	8	0	2	1	1	0
Sífilis Adquirida A51-A53	59	-	0	0	0	0	8	14	29	4	3	1	0	0
Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome Coqueluchoide U99	16	-	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome De Inmunodeficiencia	67	1	0	0	0	0	4	15	40	3	3	2	0	0

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Tos Ferina A37	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tricomoniasis Urogenital A59.0	935	12	0	0	0	9	85	179	447	105	89	17	4	0
Tripanosomiasis Americana	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	9	-	0	0	0	0	1	0	5	0	2	0	1	0
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	22	-	0	0	0	0	0	2	6	1	6	2	5	0
Tumor Maligno De La Mama C50	61	2	0	0	0	0	0	1	14	10	14	13	9	0
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero	20	1	0	0	0	0	0	0	4	3	4	2	7	0
Varicela B01	1,645	20	51	359	697	285	104	54	84	2	4	0	5	0
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	681	9	0	0	15	20	104	107	295	54	62	9	15	0
Vulvovaginitis N76	10,372	171	0	31	77	195	952	1,888	4,954	1,096	815	216	145	3
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	21,145	321	47	99	360	1,155	1,782	2,464	6,618	2,236	2,823	1,435	2,114	12
Total:	658,796	12,095	27898	89414	79911	57801	47421	51020	141348	42865	55498	24708	40589	323



Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	SSA	IMSS	ISSSTE	OTRAS	IMSS OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR
Accidentes De Transporte En Vehículos Con	231	10	225	5	-	1	-	-	-	-	-
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3, A06.9	2,715	48	823	894	255	412	1	330	-	-	-
Anencefalia Q00	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	21	-	9	11	1	-	-	-	-	-	-
Ascariasis B77	33	2	27	2	-	4	-	-	-	-	-
Asma J45, J46	410	6	161	202	37	10	-	-	-	-	-
Bocio Endémico E01	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Brucelosis A23	43	2	39	3	1	-	-	-	-	-	-
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	2,758	34	1,491	181	-	525	325	236	-	-	-
Chancro Blando A57	11	1	7	3	-	1	-	-	-	-	-
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	23	1	5	18	-	-	-	-	-	-	-
Cisticercosis B69	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Conjuntivitis H10	15,650	213	5,200	5,188	657	4,075	340	177	-	13	-
Conjuntivitis Epidémica Aguda Hemorrágica	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Contacto Traumático Con Avispas, Avispones Y	23	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-
Depresión F32	563	5	137	150	154	122	-	-	-	-	-
Desnutrición Leve E44.1	863	22	335	260	13	80	68	107	-	-	-
Desnutrición Moderada E44.0	36	2	34	-	-	-	2	-	-	-	-
Desnutrición Severa E40-E43	21	-	16	5	-	-	-	-	-	-	-
Diabetes Mellitus En El Embarazo O24.4	25	-	6	17	2	-	-	-	-	-	-
Diabetes Mellitus Insulinodependiente (tipo I)	13	1	12	-	1	-	-	-	-	-	-
Diabetes Mellitus No Insulinodependiente (tipo	3,509	94	1,310	970	1,103	94	32	-	-	-	-
Displasia Cervical Leve Y Moderada	121	-	52	36	33	-	-	-	-	-	-
Displasia Cervical Severa Y Cacú In Situ N87.2,	4	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Edema, Proteinuria Y Trastornos Hipertensivos	713	7	416	294	2	1	-	-	-	-	-
Efecto Tóxico De Otras Sustancias Nocivas	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Efectos Del Calor Y De La Luz T67, X30	13	-	2	1	-	10	-	-	-	-	-
Encefalocele Q01	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Alcohólica Del Hígado K70 excepto	95	3	80	2	2	11	-	-	-	-	-
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67, I69	99	2	18	61	20	-	-	-	-	-	-
Enfermedad De Alzheimer G30	25	-	-	16	9	-	-	-	-	-	-
Enfermedad De Parkinson G20	65	-	4	24	37	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Febril Exantemática U97	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Isquémica Del Corazón I20-I25	290	4	14	127	147	2	-	-	-	-	-

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	SSA	IMSS	ISSSTE	OTRAS	IMSS OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR
Enteritis Debida A Rotavirus A08.0	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterobiasis B80	77	1	43	32	-	2	-	-	-	-	-
Erisipela A46	106	1	4	96	1	5	-	-	-	-	-
Escabiosis B86	115	2	53	36	-	26	-	-	-	-	-
Escarlatina A38	82	-	36	3	-	43	-	-	-	-	-
Espina Bífida Q05	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Eventos Supuestamente Asociados A La	60	-	45	14	1	-	-	-	-	-	-
Faringitis Y Amigdalitis Estreptocócicas J02.0,	968	7	795	21	-	152	-	-	-	-	-
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	198	6	193	-	-	5	-	-	-	-	-
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Fiebre Tifoidea A01.0	93	2	76	-	8	9	-	-	-	-	-
Giardiasis A07.1	36	-	31	4	-	1	-	-	-	-	-
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal K05	25,678	374	14,145	4,613	3,969	1,226	784	937	-	4	-
Hepatitis Vírica A B15	7	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Vírica B B16	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19 excepto B17.1,	9	1	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Herida Por Arma De Fuego Y Punzocortantes	160	1	157	1	-	2	-	-	-	-	-
Herpes Genital A60.0	71	2	45	12	5	9	-	-	-	-	-
Hiperplasia De La Próstata N40	1,153	16	66	583	448	56	-	-	-	-	-
Hipertensión Arterial I10-I15	3,268	108	912	1,050	1,128	155	23	-	-	-	-
Hipotermia T68	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Infecciones Intestinales Por Otros Organismos Y	82,580	1,273	29,416	18,764	2,181	29,974	735	1,327	-	183	-
Infecciones Respiratorias Agudas J00-J06, J20, J21	396,296	7,966	184,681	84,134	10,967	109,380	2,324	4,330	-	480	-
Infección Asintomática Por Vih Z21	35	-	30	4	1	-	-	-	-	-	-
Infección De Vías Urinarias N30, N34, N39.0	59,551	945	30,448	13,363	2,797	11,945	460	455	-	83	-
Infección Gonocócica Del Tracto Genitourinario	105	1	97	2	-	6	-	-	-	-	-
Infección Por Virus Zika U06.9	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Infección Por Virus Del Papiloma Humano B97.7	274	2	236	-	37	1	-	-	-	-	-
Influenza J09-J11	380	6	175	158	47	-	-	-	-	-	-
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	3,131	49	313	1,529	768	521	-	-	-	-	-
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	334	3	240	84	1	9	-	-	-	-	-
Intoxicación Alimentaria Bacteriana A05	26	1	16	7	-	3	-	-	-	-	-
Intoxicación Por Monóxido De Carbono T58	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-



Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	SSA	IMSS	ISSSTE	OTRAS	IMSS OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR
Intoxicación Por Picadura De Alacrán T63.2, X22	46	-	34	12	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicación Por Plaguicidas T60	8	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicación Por Ponzofia De Animales T63, X21,	167	-	70	97	-	-	-	-	-	-	-
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	5	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Linfogranuloma Venéreo Por Clamidas A55	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal Del Pinto A67	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Microcefalia Q02	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Mordedura Por Serpiente X20	76	1	76	-	-	-	-	-	-	-	-
Mordeduras Por Otros Mamíferos W55	35	-	27	8	-	-	-	-	-	-	-
Mordeduras Por Perro W54	897	13	731	142	17	7	-	-	-	-	-
Neumonías Y Bronconeumonías J12-J18 excepto	1,351	23	943	383	17	8	-	-	-	-	-
Obesidad E66	5,841	131	534	3,128	1,929	218	32	-	-	-	-
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	9,074	122	4,072	132	317	4,358	21	133	-	41	-
Otras Helminurias B65-B67, B70-B76, B78, B79,	1,134	14	52	1,077	5	-	-	-	-	-	-
Otras Infecciones Intestinales Debidas A	399	3	326	-	13	60	-	-	-	-	-
Otras Salmonelosis A02	575	7	328	87	83	77	-	-	-	-	-
Parotiditis Infecciosa B26	20	-	2	8	2	8	-	-	-	-	-
Parálisis Flácida Aguda U98	9	-	2	6	1	-	-	-	-	-	-
Peatón Lesionado En Accidente De Transporte	186	1	185	1	-	-	-	-	-	-	-
Quemaduras T20-T32	708	18	167	522	4	15	-	-	-	-	-
Shigelosis A03	15	-	14	-	-	1	-	-	-	-	-
Sífilis Adquirida A51-A53	59	-	57	-	-	2	-	-	-	-	-
Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto G00.0,	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome Coqueluchoide U99	16	-	11	5	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome De Inmunodeficiencia Adquirida	67	1	58	3	6	-	-	-	-	-	-
Tos Ferina A37	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tricomoniasis Urogenital A59.0	935	12	664	9	-	55	-	207	-	-	-
Tripanosomiasis Americana (enfermedad De	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis Otras Formas A17.1, A17.8, A17.9,	9	-	2	4	3	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	22	-	14	6	2	-	-	-	-	-	-
Tumor Maligno De La Mama C50	61	2	4	36	21	-	-	-	-	-	-
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero C53	20	1	3	7	10	-	-	-	-	-	-
Varicela B01	1,645	20	815	531	30	268	1	-	-	-	-
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	681	9	681	-	-	-	-	-	-	-	-



Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Masculinos y Femeninos

Est: 29 Tlaxcala

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	SSA	IMSS	ISSSTE	OTRAS	IMSS OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR
Vulvovaginitis N76	10,372	171	6,117	1,190	396	2,461	208	-	-	-	-
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis K25-K29	21,145	321	10,053	4,315	992	4,866	647	268	-	4	-
Total:	658,796	12,095	298,797	144,711	28,686	171,284	6,003	8,507	-	808	-

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Accidentes De Transporte En	149	9	8	9	14	10	21	11	15	9	13	14	16	9
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	1,553	26	192	142	163	122	186	126	145	161	100	92	98	26
Anencefalia Q00	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	16	-	2	1	2	5	1	1	-	1	-	2	1	-
Ascariasis B77	26	2	1	-	5	3	2	5	2	2	-	2	2	2
Asma J45, J46	203	2	9	19	6	7	9	18	12	23	42	26	30	2
Bocio Endémico E01	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Brucelosis A23	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	1,557	25	110	138	163	111	166	167	156	158	123	123	117	25
Chancro Blando A57	10	1	-	1	1	1	1	1	-	1	1	2	-	1
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	13	-	1	1	3	1	1	1	2	1	-	-	2	-
Conjuntivitis H10	9,214	147	824	923	1,258	903	1,037	801	754	780	555	580	652	147
Conjuntivitis Epidémica Aguda	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contacto Traumático Con Avispas,	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Depresión F32	162	4	9	12	11	11	20	13	6	26	20	18	12	4
Desnutrición Leve E44.1	600	20	46	32	49	45	30	41	20	80	68	34	135	20
Desnutrición Moderada E44.0	19	1	3	1	2	1	2	2	-	2	3	-	2	1
Desnutrición Severa E40-E43	16	-	-	1	2	-	-	4	1	2	2	3	1	-
Diabetes Mellitus En El Embarazo	12	-	2	-	-	2	1	3	1	1	-	1	1	-
Diabetes Mellitus	6	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	1
Diabetes Mellitus No	2,333	63	211	149	251	205	211	202	215	227	185	162	252	63
Displasia Cervical Leve Y Moderada	64	-	2	1	2	1	9	11	7	11	8	7	5	-
Displasia Cervical Severa Y Cacu In	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
Edema, Proteinuria Y Trastornos	430	3	36	38	58	32	41	44	30	55	31	36	26	3
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	11	-	-	-	-	10	-	-	1	-	-	-	-	-
Encefalocele Q01	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	68	1	5	2	7	6	4	13	2	10	4	7	7	1
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	71	2	10	8	7	6	4	4	6	4	7	7	6	2
Enfermedad De Alzheimer G30	19	-	3	6	2	1	1	-	-	3	-	-	3	-
Enfermedad De Parkinson G20	54	-	8	7	7	5	8	1	1	4	4	4	5	-
Enfermedad Febril Exantemática U97	6	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Enfermedad Isquémica Del Corazón	218	4	26	19	14	6	15	22	23	27	17	21	24	4
Enteritis Debida A Rotavirus A08.0	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Enterobiasis B80	75	1	29	7	1	4	7	16	2	4	-	3	1	1
Erisipela A46	80	1	4	11	7	6	8	9	7	10	4	9	4	1
Escabiosis B86	67	2	6	5	4	1	4	8	8	8	5	9	7	2
Escarlatina A38	71	-	4	5	16	6	8	13	3	6	6	3	1	-
Espina Bífida Q05	4	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Eventos Supuestamente Asociados A	34	-	2	3	10	-	5	3	3	5	-	1	2	-
Faringitis Y Amigdalitis	939	7	84	85	131	93	69	123	133	45	34	33	102	7
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	157	6	3	16	14	11	2	11	9	45	17	13	10	6
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Fiebre Tifoidea A01.0	74	1	4	3	4	2	4	7	6	13	17	9	4	1
Giardiasis A07.1	23	-	-	1	3	3	4	2	-	2	-	3	5	-
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	12,079	128	1,280	1,176	1,240	925	1,306	1,108	942	1,148	956	877	993	128
Hepatitis Vírica A B15	6	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	8	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1
Herida Por Arma De Fuego Y	56	-	2	7	1	4	4	8	4	8	7	5	6	-
Herpes Genital A60.0	45	2	2	1	5	3	3	4	3	5	6	7	4	2
Hiperplasia De La Próstata N40	712	12	69	47	56	30	82	64	100	86	54	63	49	12
Hipertensión Arterial I10-I15	2,117	81	188	155	226	144	153	172	218	203	179	183	215	81
Hipotermia T68	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Infecciones Intestinales Por Otros	49,810	831	4,792	4,336	5,804	4,376	5,918	4,970	4,092	4,389	3,092	3,218	3,992	831
Infecciones Respiratorias Agudas	208,944	4,441	21,414	24,826	33,280	15,780	17,019	14,042	12,024	12,569	16,532	16,956	20,061	4,441
Infección Asintomática Por Vih Z21	18	-	3	-	1	2	3	4	3	1	-	-	1	-
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	31,289	617	2,455	2,457	3,022	2,497	3,363	2,996	2,723	3,358	2,482	2,523	2,796	617
Infección Gonocócica Del Tracto	64	1	4	6	8	9	10	5	4	8	2	3	4	1
Infección Por Virus Zika U06.9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Infección Por Virus Del Papiloma	235	2	23	27	35	25	17	26	31	13	5	14	17	2
Influenza J09-J11	244	6	7	41	136	30	6	1	-	4	9	3	1	6
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	1,608	32	116	108	150	118	205	145	158	172	114	138	152	32
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	167	3	11	11	12	15	34	26	11	4	12	15	13	3
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	18	1	1	1	2	2	-	3	1	2	-	-	5	1
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	30	-	2	1	4	2	6	3	2	5	3	2	-	-
Intoxicación Por Plaguicidas T60	6	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-
Intoxicación Por Ponzoña De	103	-	6	6	11	6	15	12	13	13	4	11	6	-
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Linfogranuloma Venéreo Por	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Mal Del Pinto A67	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Microcefalia Q02	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Mordedura Por Serpiente X20	33	1	1	-	1	1	8	6	4	4	3	2	2	1
Mordeduras Por Otros Mamíferos	24	-	3	1	1	4	1	5	2	2	2	2	1	-
Mordeduras Por Perro W54	594	6	48	46	64	57	72	61	42	51	44	55	48	6
Neumonías Y Bronconeumonías	761	16	82	126	114	64	31	24	21	43	44	66	130	16
Obesidad E66	3,807	87	236	237	301	195	249	237	537	607	388	381	352	87
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	4,456	82	387	419	496	332	386	295	283	338	283	382	773	82
Otras Helmintiasis B65-B67, B70-B76,	672	10	67	59	94	46	81	47	54	70	41	41	62	10
Otras Infecciones Intestinales Debidas	161	2	10	6	8	5	18	18	4	35	25	17	13	2
Otras Salmonelosis A02	386	5	35	31	26	22	52	35	29	43	28	48	32	5
Parotiditis Infecciosa B26	14	-	3	-	3	3	-	1	-	1	1	2	-	-
Parálisis Flácida Aguda U98	6	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2	-
Peatón Lesionado En Accidente De	60	1	7	6	4	3	3	9	5	2	4	8	8	1
Quemaduras T20-T32	402	8	44	24	40	21	54	37	39	29	28	29	49	8

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Shigelosis A03	14	-	1	1	-	-	-	4	1	2	4	-	1	-
Sífilis Adquirida A51-A53	47	-	4	2	10	2	1	7	5	5	3	5	3	-
Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Síndrome Coqueluchoide U99	11	-	-	2	1	2	-	-	-	1	1	3	1	-
Síndrome De Inmunodeficiencia	38	1	4	2	11	8	5	2	1	2	1	-	1	1
Tos Ferina A37	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tricomoniasis Urogenital A59.0	549	11	57	42	37	34	48	57	55	74	46	32	56	11
Tripanosomiasis Americana	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	5	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	14	-	-	2	4	-	2	1	-	1	1	-	3	-
Tumor Maligno De La Mama C50	44	2	3	4	7	3	5	1	5	6	1	4	3	2
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero	18	1	1	1	2	-	5	-	1	2	-	5	-	1
Varicela B01	1,168	14	105	112	189	102	162	115	72	83	43	79	92	14
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	595	5	14	28	37	80	85	77	45	86	46	56	36	5
Vulvovaginitis N76	4,542	76	322	304	406	361	478	441	402	442	376	415	519	76
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	11,105	209	1,121	972	1,188	934	1,324	1,146	934	998	730	748	801	209
Total:	355,478	7,026	34,582	37,285	49,257	27,873	33,102	27,904	24,449	26,655	26,871	27,630	32,844	7026

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 02 Huamantla

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Accidentes De Transporte En	13	-	1	1	-	-	3	1	-	1	5	-	1	-
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	537	13	71	69	69	31	47	50	29	37	41	27	53	13
Anencefalia Q00	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ascariasis B77	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Asma J45, J46	76	2	7	7	4	2	3	7	2	13	12	11	6	2
Brucelosis A23	40	1	2	7	5	7	2	8	1	3	2	2	-	1
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	442	5	54	51	51	37	51	41	28	35	31	31	27	5
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	8	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	1	2	1
Cisticercosis B69	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conjuntivitis H10	1,685	26	130	152	218	156	195	139	125	154	102	133	155	26
Contacto Traumatico Con Avispas,	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	1	-
Depresión F32	170	1	14	19	35	12	4	18	11	16	5	18	17	1
Desnutrición Leve E44.1	99	-	14	22	28	6	3	6	6	4	3	1	6	-
Desnutrición Moderada E44.0	8	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1
Desnutrición Severa E40-E43	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Diabetes Mellitus En El Embarazo	7	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	1	1	-
Diabetes Mellitus	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diabetes Mellitus No	359	4	34	35	46	31	27	27	21	46	18	32	38	4
Displasia Cervical Leve Y Moderada	45	-	10	8	20	4	2	-	-	-	-	1	-	-
Edema, Proteinuria Y Transtornos	191	3	25	10	16	14	21	17	12	19	14	21	19	3
Efecto Tóxico De Otras Sustancias	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	10	-	1	-	2	-	-	3	1	1	2	-	-	-
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
Enfermedad De Parkinson G20	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Isquémica Del Corazón	22	-	3	1	6	1	1	-	-	3	2	1	4	-
Erisipela A46	13	-	-	-	2	2	2	2	-	4	1	-	-	-
Escabiosis B86	8	-	1	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-
Escarlatina A38	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
Espina Bífida Q05	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eventos Supuestamente Asociados A	20	-	2	2	1	-	2	2	-	-	6	5	-	-
Faringitis Y Amigdalitis	8	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	9	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	4	-
Fiebre Tifoidea A01.0	10	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	4	1
Giardiasis A07.1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	5,974	130	427	430	522	469	553	573	433	673	540	607	617	130
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Herida Por Arma De Fuego Y	20	-	4	-	4	1	-	-	-	5	5	1	-	-
Herpes Genital A60.0	5	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Hiperplasia De La Próstata N40	105	1	7	7	13	5	10	4	2	13	14	10	19	1
Hipertensión Arterial I10-I15	358	6	36	27	43	26	37	20	17	44	24	32	46	6
Infecciones Intestinales Por Otros	8,941	183	1,041	852	951	712	1,043	933	647	726	535	655	663	183

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 02 Huamantla

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Infecciones Respiratorias Agudas	57,860	1,521	6,044	7,728	9,059	4,142	4,375	3,620	2,967	3,329	4,277	4,910	5,888	1,521
Infección Asintomática Por Vih Z21	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	7,620	124	617	515	782	686	803	681	632	784	584	693	719	124
Infección Gonocócica Del Tracto	8	-	-	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-
Infección Por Virus Del Papiloma	25	-	3	3	16	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Influenza J09-J11	11	-	-	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	441	10	32	16	23	28	51	33	51	64	43	39	51	10
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	69	-	9	9	10	2	5	7	5	5	5	4	8	-
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Intoxicación Por Monoxido De	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	7	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	1	-
Intoxicación Por Plaguicidas T60	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Intoxicación Por Ponzofia De	25	-	4	1	3	2	2	1	1	2	4	3	2	-
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Mordedura Por Serpiente X20	26	-	1	-	1	-	3	2	3	8	4	4	-	-
Mordeduras Por Otros Mamíferos	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Mordeduras Por Perro W54	107	3	9	8	16	6	13	15	15	8	6	2	6	3
Neumonías Y Bronconeumonías	355	6	29	40	46	27	43	24	15	26	25	31	43	6
Obesidad E66	233	5	25	21	20	22	19	24	23	35	14	10	15	5
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	1,048	17	97	111	110	75	70	75	58	84	103	92	156	17
Otras Helminurias B65-B67, B70-B76,	116	3	8	5	8	9	16	15	9	8	9	10	16	3
Otras Infecciones Intestinales Debidas	167	1	14	9	25	3	8	31	15	26	15	8	12	1
Otras Salmonelosis A02	127	2	4	10	22	12	14	6	12	8	14	11	12	2
Parotiditis Infecciosa B26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Peatón Lesionado En Accidente De	120	-	13	17	4	-	-	-	6	-	12	33	35	-
Quemaduras T20-T32	79	1	12	13	9	11	9	2	7	4	-	6	5	1
Shigelosis A03	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sífilis Adquirida A51-A53	6	-	1	-	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-
Síndrome Coqueluchoide U99	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome De Inmunodeficiencia	4	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Tricomonirosis Urogenital A59.0	131	1	12	4	17	16	16	16	10	13	10	1	15	1
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	6	-	1	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-
Tumor Maligno De La Mama C50	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
Varicela B01	153	-	10	8	25	17	22	19	12	9	10	7	14	-
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	52	-	1	1	16	-	22	1	4	3	2	1	1	-
Vulvovaginitis N76	1,926	47	139	140	158	144	187	148	184	186	185	191	217	47
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	2,726	41	298	253	307	246	293	205	184	248	208	187	256	41
Total:	92,683	2,160	9,277	10,621	12,733	6,971	7,990	6,789	5,565	6,659	6,907	7,845	9,166	2160

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 03 Apizaco

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Accidentes De Transporte En	69	1	1	6	5	3	5	8	8	8	6	4	14	1
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	625	9	37	37	64	63	64	71	89	66	37	20	68	9
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-
Ascariasis B77	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-
Asma J45, J46	131	2	9	11	11	9	10	11	7	8	15	21	17	2
Brucelosis A23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	759	4	50	48	60	65	81	77	61	130	68	60	55	4
Chancro Blando A57	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Conjuntivitis H10	4,751	40	392	412	579	399	527	422	361	437	357	389	436	40
Contacto Traumático Con Avispas,	12	-	1	-	-	2	1	1	3	1	2	1	-	-
Depresión F32	231	-	30	23	22	18	22	17	16	24	26	18	15	-
Desnutrición Leve E44.1	164	2	7	4	12	10	19	13	18	37	19	14	9	2
Desnutrición Moderada E44.0	9	-	-	-	-	1	2	1	-	2	2	-	1	-
Desnutrición Severa E40-E43	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Diabetes Mellitus En El Embarazo	6	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-
Diabetes Mellitus	6	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
Diabetes Mellitus No	817	27	46	76	83	63	69	50	37	73	76	107	110	27
Displasia Cervical Leve Y Moderada	12	-	-	1	2	-	-	3	2	2	-	1	1	-
Edema, Proteinuria Y Trastornos	92	1	7	11	8	4	6	14	11	10	8	3	9	1
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	17	2	-	-	-	-	2	9	2	-	-	2	-	2
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	23	-	2	3	2	2	1	1	5	2	1	1	3	-
Enfermedad De Alzheimer G30	6	-	2	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Enfermedad De Parkinson G20	9	-	-	1	1	2	1	-	-	2	2	-	-	-
Enfermedad Febril Exantemática U97	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Enfermedad Isquémica Del Corazón	50	-	3	2	5	2	6	6	8	4	1	9	4	-
Enterobiasis B80	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Erisipela A46	13	-	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	-
Escabiosis B86	40	-	13	1	3	3	4	3	4	2	3	3	1	-
Escarlatina A38	7	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	-	-
Eventos Supuestamente Asociados A	6	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-
Faringitis Y Amigdalitis	21	-	-	-	5	-	-	-	11	2	3	-	-	-
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	32	-	1	4	2	6	10	1	-	4	-	-	4	-
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Fiebre Tifoidea A01.0	9	-	1	-	-	1	2	1	3	1	-	-	-	-
Giardiasis A07.1	12	-	-	2	3	-	1	2	-	2	1	-	1	-
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	7,625	116	732	640	890	630	824	699	504	801	518	620	651	116
Hepatitis Vírica A B15	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Vírica B B16	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Herida Por Arma De Fuego Y	84	1	5	7	7	8	15	3	5	12	5	11	5	1

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 03 Apizaco

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Herpes Genital A60.0	21	-	1	1	2	2	1	2	1	3	2	5	1	-
Hiperplasia De La Próstata N40	336	3	36	16	20	25	38	32	29	48	19	38	32	3
Hipertensión Arterial I10-I15	793	21	51	72	60	62	81	67	38	63	78	83	117	21
Infecciones Intestinales Por Otros	23,829	259	1,991	2,308	2,616	2,056	2,861	2,368	1,741	2,140	1,845	1,656	1,988	259
Infecciones Respiratorias Agudas	129,492	2,004	14,174	16,045	20,193	9,444	9,898	8,060	6,502	7,651	11,177	10,858	13,486	2,004
Infección Asintomática Por Vih Z21	14	-	1	-	-	3	1	1	-	3	2	1	2	-
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	20,642	204	1,537	1,683	2,165	1,774	2,199	1,838	1,696	2,259	1,677	1,730	1,880	204
Infección Gonocócica Del Tracto	33	-	1	1	1	-	2	3	1	-	-	5	19	-
Infección Por Virus Del Papiloma	14	-	-	2	-	2	5	-	1	1	1	2	-	-
Influenza J09-J11	125	-	8	10	64	34	6	-	-	-	-	-	3	-
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	1,082	7	119	118	131	93	126	107	74	105	68	63	71	7
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	98	-	16	6	5	10	10	5	5	12	16	1	12	-
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	7	-	2	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	9	-	1	1	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicación Por Plaguicidas T60	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Intoxicación Por Ponzón De	39	-	1	1	2	1	3	11	6	8	3	3	-	-
Mordedura Por Serpiente X20	17	-	-	1	-	2	2	-	1	4	3	2	2	-
Mordeduras Por Otros Mamíferos	9	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	2	2	-
Mordeduras Por Perro W54	196	4	10	16	23	13	17	13	15	21	29	18	17	4
Neumonías Y Bronconeumonías	235	1	25	27	72	32	13	10	8	15	3	14	15	1
Obesidad E66	1,801	39	142	132	202	149	183	191	152	181	143	135	152	39
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	3,570	23	358	397	469	301	324	251	261	261	282	260	383	23
Otras Helmintiasis B65-B67, B70-B76,	346	1	24	32	39	11	42	36	35	40	23	33	30	1
Otras Infecciones Intestinales Debidas	71	-	-	14	32	-	-	-	15	9	-	-	1	-
Otras Salmonelosis A02	62	-	14	-	3	2	7	8	10	9	-	3	6	-
Parotiditis Infecciosa B26	5	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-
Parálisis Flácida Aguda U98	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Peatón Lesionado En Accidente De	6	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	1	-
Quemaduras T20-T32	227	9	28	16	24	19	24	17	22	16	15	18	19	9
Sífilis Adquirida A51-A53	6	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-
Síndrome Coqueluchoide U99	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Síndrome De Inmunodeficiencia	25	-	6	-	3	2	6	1	2	2	-	1	2	-
Tricomoniasis Urogenital A59.0	255	-	17	22	24	21	32	22	18	32	21	24	22	-
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tumor Maligno De La Mama C50	14	-	-	1	2	1	3	4	-	-	-	1	2	-
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicela B01	324	6	23	32	45	24	27	29	30	30	20	13	45	6
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	34	4	7	-	6	2	2	-	2	2	3	4	2	4
Vulvovaginitis N76	3,904	48	282	319	431	300	424	337	298	414	325	276	450	48
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	7,314	71	850	752	834	663	823	720	484	622	514	429	552	71
Total:	210,635	2,909	21,071	23,327	29,244	16,349	18,849	15,553	12,614	15,588	17,429	16,973	20,729	2909

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Accidentes De Transporte En	148	9	1	3	2	3	19	26	65	8	13	0	6	2
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	365	1	17	65	45	46	31	20	70	18	26	10	17	0
Anencefalia Q00	3	-	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	8	-	0	1	0	0	0	0	1	2	2	0	2	0
Ascariasis B77	21	2	1	6	5	5	1	0	0	1	1	1	0	0
Asma J45, J46	81	1	1	19	19	19	5	3	3	8	1	3	0	0
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	696	8	0	0	0	4	88	146	342	61	40	7	8	0
Chancro Blando A57	7	1	0	0	0	0	3	1	1	1	1	0	0	0
Conjuntivitis H10	2,844	33	176	310	293	220	186	200	637	195	297	85	240	5
Conjuntivitis Epidémica Aguda	1	-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacto Traumático Con Avispas,	2	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Depresión F32	32	1	0	0	0	0	1	5	12	6	5	1	2	0
Desnutrición Leve E44.1	269	1	91	100	36	8	5	8	6	3	0	2	10	0
Desnutrición Moderada E44.0	19	1	10	6	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
Desnutrición Severa E40-E43	14	-	4	4	2	1	0	0	1	1	1	0	0	0
Diabetes Mellitus En El Embarazo	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus	5	1	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus No	768	17	0	0	0	1	4	3	155	121	232	84	167	1
Displasia Cervical Leve Y Moderada	5	-	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0
Displasia Cervical Severa Y Cacu In	1	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Edema, Proteinuria Y Trastornos	219	2	0	0	0	0	23	51	145	0	0	0	0	0
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Encefalocele Q01	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	65	1	0	1	0	1	1	1	28	6	12	5	10	0
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	16	1	0	0	0	0	1	0	1	0	3	3	8	0
Enfermedad De Parkinson G20	2	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Enfermedad Isquémica Del Corazón	13	-	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	6	0
Enteritis Debida A Rotavirus A08.0	5	-	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Enterobiasis B80	43	-	0	7	5	7	3	3	9	2	6	1	0	0
Erisipela A46	4	-	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0
Escabiosis B86	33	1	7	10	6	3	1	1	2	1	0	1	1	0
Escarlatina A38	26	-	3	4	14	3	1	1	0	0	0	0	0	0
Espina Bífida Q05	4	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eventos Supuestamente Asociados A	21	-	9	8	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0
Faringitis Y Amigdalitis	771	7	94	158	131	89	39	44	107	36	40	16	17	0
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	153	6	2	9	6	7	18	15	48	11	23	7	6	1
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	1	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Fiebre Tifoidea A01.0	67	1	0	1	2	7	10	7	23	6	3	4	4	0
Giardiasis A07.1	21	-	0	4	6	0	1	0	6	2	0	2	0	0
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	6,663	66	13	71	284	517	824	683	1,968	670	836	375	422	0
Hepatitis Vírica A B15	2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	7	1	1	0	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0
Herida Por Arma De Fuego Y	55	-	0	3	5	2	5	10	22	1	3	0	3	1
Herpes Genital A60.0	36	1	0	0	0	0	7	6	15	3	2	2	1	0
Hiperplasia De La Próstata N40	9	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	0
Hipertensión Arterial I10-I15	504	15	0	0	0	0	3	5	72	60	140	72	151	1
Infecciones Intestinales Por Otros	15,603	245	859	2,892	2,450	1,931	1,132	995	2,772	777	877	355	556	7
Infecciones Respiratorias Agudas	81,161	1,561	5,730	15,691	13,737	9,183	5,530	4,353	13,429	3,952	4,936	1,856	2,751	13
Infección Asintomática Por Vih Z21	16	-	0	0	0	0	1	3	10	0	1	0	1	0
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	15,248	296	74	424	681	801	1,555	2,070	4,809	1,331	1,657	629	1,212	5
Infección Gonocócica Del Tracto	59	1	0	0	0	3	9	14	23	3	4	1	2	0
Infección Por Virus Del Papiloma	197	2	0	0	0	1	27	60	88	13	6	0	2	0
Influenza J09-J11	134	-	3	32	18	4	5	5	34	8	8	2	15	0
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	72	1	0	0	0	0	0	1	13	12	12	13	20	1
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	120	3	0	0	0	2	9	22	61	7	13	5	1	0
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	14	1	1	2	2	0	5	2	2	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	21	-	0	0	1	1	1	4	8	2	1	2	0	1
Intoxicación Por Plaguicidas T60	5	-	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Pongoña De	33	-	0	2	1	4	3	3	13	2	5	0	0	0
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	2	-	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Linfogranuloma Venéreo Por	2	-	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Mal Del Pinto A67	2	-	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Mordedura Por Serpiente X20	33	1	0	4	4	2	0	2	7	3	4	2	5	0
Mordeduras Por Otros Mamíferos	17	-	0	1	2	2	1	2	3	0	3	2	1	0
Mordeduras Por Perro W54	466	2	0	27	61	53	64	38	96	26	46	20	35	0
Neumonías Y Bronconeumonías	501	13	169	210	45	11	8	3	15	2	10	4	24	0
Obesidad E66	434	5	3	9	7	25	23	21	167	54	66	36	23	0
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	1,817	27	73	255	326	186	120	148	367	102	135	40	65	0
Otras Helmintiasis B65-B67, B70-B76,	23	-	6	11	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0
Otras Infecciones Intestinales Debidas	102	2	6	17	19	13	8	1	20	8	3	3	4	0
Otras Salmonelosis A02	222	3	0	2	11	12	23	34	86	18	15	7	14	0
Parotiditis Infecciosa B26	2	-	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Parálisis Flácida Aguda U98	2	-	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Peatón Lesionado En Accidente De	59	1	0	2	5	2	8	13	15	2	6	1	2	3

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 01 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Quemaduras T20-T32	104	3	3	26	9	6	8	7	29	2	9	4	1	0
Shigelosis A03	13	-	0	1	2	0	0	0	7	0	2	0	1	0
Sífilis Adquirida A51-A53	47	-	0	0	0	0	5	12	24	2	3	1	0	0
Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome Coqueluchoide U99	9	-	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome De Inmunodeficiencia	32	-	0	0	0	0	4	8	18	0	2	0	0	0
Tos Ferina A37	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tricomoniasis Urogenital A59.0	328	6	0	0	0	5	29	63	175	30	26	0	0	0
Tripanosomiasis Americana	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	8	-	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	2	0
Tumor Maligno De La Mama C50	3	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero	3	-	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
Varicela B01	522	4	20	103	257	94	21	12	13	1	1	0	0	0
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	595	5	0	0	14	16	90	96	255	48	56	7	13	0
Vulvovaginitis N76	2,716	47	0	3	13	46	287	555	1,409	201	137	36	28	1
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	5,055	91	35	28	90	305	367	497	1,722	578	695	283	454	1
Total:	139,837	2,499	7433	20538	18621	13658	10628	10291	29447	8416	10435	4003	6324	43

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 02 Huamantla

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Accidentes De Transporte En	13	-	0	1	0	0	1	4	5	1	1	0	0	0
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	228	7	4	24	32	26	13	21	56	13	23	7	9	0
Anencefalia Q00	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ascariasis B77	2	-	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Asma J45, J46	44	-	1	3	8	5	7	2	12	0	1	2	3	0
Brucelosis A23	38	1	0	0	4	7	3	5	9	3	4	2	1	0
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	255	3	0	0	0	11	25	50	139	15	12	2	1	0
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0
Conjuntivitis H10	763	10	48	117	105	73	53	52	142	47	42	30	54	0
Contacto Traumático Con Avispas,	9	-	0	1	2	2	1	0	1	0	0	1	1	0
Depresión F32	82	-	0	0	0	3	3	5	42	9	10	3	7	0
Desnutrición Leve E44.1	11	-	4	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Desnutrición Moderada E44.0	6	1	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desnutrición Severa E40-E43	1	-	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus En El Embarazo	5	-	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0
Diabetes Mellitus	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus No	225	3	0	0	0	0	1	7	49	30	65	19	54	0
Displasia Cervical Leve Y Moderada	45	-	0	0	0	0	3	5	28	2	6	1	0	0
Edema, Proteinuria Y Transtornos	160	2	0	0	0	0	14	82	64	0	0	0	0	0
Efecto Tóxico De Otras Sustancias	3	-	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	9	-	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	2	0
Enfermedad De Parkinson G20	2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Escabiosis B86	8	-	3	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0
Escarlatina A38	4	-	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Espina Bífida Q05	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eventos Supuestamente Asociados A	20	-	4	11	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0
Faringitis Y Amigdalitis	7	-	0	0	0	1	2	1	2	1	0	0	0	0
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	9	-	0	0	2	0	0	0	1	2	1	1	2	0
Fiebre Tifoidea A01.0	8	1	0	0	1	3	1	0	2	0	0	0	1	0
Giardiasis A07.1	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	2,480	35	2	40	117	131	224	222	826	284	298	155	178	3
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	1	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Herida Por Arma De Fuego Y	20	-	0	1	0	0	2	1	12	1	2	0	1	0
Herpes Genital A60.0	3	-	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
Hiperplasia De La Próstata N40	49	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	43	0
Hipertensión Arterial I10-I15	179	5	0	0	0	0	0	1	20	30	57	17	51	3
Infecciones Intestinales Por Otros	4,622	71	220	1,055	800	603	338	274	668	168	204	84	191	17

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 02 Huamantla

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Infecciones Respiratorias Agudas	32,909	816	2,440	7,016	6,170	3,832	2,142	1,677	4,621	1,369	1,676	821	1,139	6
Infección Asintomática Por Vih Z21	3	-	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	4,725	71	6	166	266	308	530	617	1,449	329	473	194	386	1
Infección Gonocócica Del Tracto	8	-	0	0	0	0	3	1	4	0	0	0	0	0
Infección Por Virus Del Papiloma	25	-	0	0	0	0	3	3	13	2	4	0	0	0
Influenza J09-J11	5	-	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	53	1	0	0	0	0	0	0	8	5	15	5	19	1
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	65	-	0	0	0	2	10	18	20	9	3	1	2	0
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	1	-	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Monóxido De	2	-	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	6	-	0	0	0	0	0	3	1	2	0	0	0	0
Intoxicación Por Plaguicidas T60	1	-	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Ponzón De	17	-	0	0	1	0	2	3	6	2	1	1	1	0
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordedura Por Serpiente X20	26	-	0	0	2	3	0	3	6	2	3	3	4	0
Mordeduras Por Otros Mamíferos	2	-	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Mordeduras Por Perro W54	100	2	0	9	25	15	11	4	15	3	6	2	10	0
Neumonías Y Bronconeumonías	327	6	49	51	20	1	3	4	6	4	32	24	133	0
Obesidad E66	13	-	0	0	0	1	0	0	7	0	1	1	1	2
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	608	8	23	82	88	51	52	48	123	30	53	19	39	0
Otras Helmintiasis B65-B67, B70-B76,	3	-	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Otras Infecciones Intestinales Debidas	167	1	5	24	30	23	13	5	29	10	17	2	9	0
Otras Salmonelosis A02	91	2	0	0	4	3	7	9	42	8	7	4	7	0
Peatón Lesionado En Accidente De	120	-	0	0	1	2	23	27	25	33	0	9	0	0
Quemaduras T20-T32	30	-	0	6	3	1	1	4	9	1	2	1	2	0
Shigelosis A03	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Sífilis Adquirida A51-A53	4	-	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
Síndrome Coqueluchoide U99	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome De Inmunodeficiencia	4	-	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0
Tricomoniasis Urogenital A59.0	125	1	0	0	0	0	9	22	72	13	8	1	0	0
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	5	-	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0
Tumor Maligno De La Mama C50	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Varicela B01	92	-	3	22	32	22	8	0	4	0	1	0	0	0
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	52	-	0	0	1	3	9	6	23	2	5	1	2	0
Vulvovaginitis N76	1,207	35	0	0	2	30	129	196	596	122	101	14	16	1
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	1,630	23	1	11	35	106	176	225	499	147	202	70	157	1



**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Masculinos y Femeninos

Total:	51,751	1,107	2822	8650	7757	5273	3827	3620	9678	2702	3353	1503	2531	35
---------------	---------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-----------

Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 03 Apizaco

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Accidentes De Transporte En	64	-	1	1	1	4	13	13	19	2	6	2	2	0
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	230	7	16	50	40	27	11	21	28	8	19	3	7	0
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Ascariasis B77	4	-	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
Asma J45, J46	36	-	0	2	9	4	5	1	7	0	3	4	1	0
Brucelosis A23	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	540	3	0	0	0	15	78	116	260	36	24	2	8	1
Conjuntivitis H10	1,593	13	102	179	217	155	123	116	330	110	119	42	97	3
Contacto Traumatico Con Avispas,	12	-	0	1	1	2	1	1	1	0	2	0	3	0
Depresión F32	23	-	0	0	0	0	2	2	11	2	4	1	1	0
Desnutrición Leve E44.1	55	-	9	37	4	2	1	1	0	0	1	0	0	0
Desnutrición Moderada E44.0	9	-	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desnutrición Severa E40-E43	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus	6	-	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0
Diabetes Mellitus No	317	5	0	0	0	0	0	6	89	56	87	39	40	0
Displasia Cervical Leve Y Moderada	2	-	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Edema, Proteinuria Y Transtornos	37	-	0	0	0	0	11	7	19	0	0	0	0	0
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	1	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	6	2	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Enfermedad Isquémica Del Corazón	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Escabiosis B86	12	-	1	4	2	2	0	0	1	1	0	0	1	0
Escarlatina A38	6	-	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eventos Supuestamente Asociados A	4	-	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Faringitis Y Amigdalitis	17	-	0	1	5	0	1	0	3	2	2	3	0	0
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	31	-	1	3	3	4	5	2	5	2	4	0	2	0
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	3	-	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Fiebre Tifoidea A01.0	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Giardiasis A07.1	9	-	0	6	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	5,002	66	2	31	168	233	388	465	1,948	505	741	211	310	0
Hepatitis Vírica A B15	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis Vírica B B16	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Herida Por Arma De Fuego Y	82	1	0	5	11	7	12	9	28	2	4	0	4	0
Herpes Genital A60.0	6	-	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0
Hiperplasia De La Próstata N40	8	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0
Hipertensión Arterial I10-I15	229	4	0	0	0	0	0	1	34	30	67	34	63	0

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala - Jur: 03 Apizaco

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Menores 1	01 A 04	05 A 09	10 A 14	15 A 19	20 A 24	25 A 44	45 A 49	50 A 59	60 A 64	65 Y Más	Se Ignoran
Infecciones Intestinales Por Otros	9,191	124	372	1,893	1,768	1,227	780	554	1,230	382	485	184	298	18
Infecciones Respiratorias Agudas	70,611	1,333	4,010	13,752	13,139	8,846	5,385	4,139	10,914	3,047	3,632	1,420	2,308	19
Infección Asintomática Por Vih Z21	11	-	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	0	0
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	10,475	121	26	362	650	597	1,052	1,343	3,380	834	1,042	430	753	6
Infección Gonocócica Del Tracto	30	-	0	0	0	5	3	2	12	1	2	0	5	0
Infección Por Virus Del Papiloma	14	-	0	0	0	0	2	5	5	0	2	0	0	0
Influenza J09-J11	36	-	1	6	6	0	0	1	8	3	5	1	5	0
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	188	1	0	0	0	0	0	2	36	21	54	26	45	4
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	55	-	1	0	0	0	9	12	23	2	5	0	3	0
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	1	-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	7	-	0	0	0	0	1	0	4	0	0	1	1	0
Intoxicación Por Plaguicidas T60	1	-	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Intoxicación Por Ponzón De	20	-	0	3	0	3	2	3	8	0	1	0	0	0
Mordedura Por Serpiente X20	17	-	0	1	0	1	1	1	3	2	3	2	3	0
Mordeduras Por Otros Mamíferos	8	-	0	2	0	2	0	0	1	1	0	0	2	0
Mordeduras Por Perro W54	165	4	0	13	23	23	20	12	30	14	13	5	12	0
Neumonías Y Bronconeumonías	115	-	3	27	5	2	3	4	20	8	13	7	23	0
Obesidad E66	87	-	1	0	2	1	2	2	24	17	21	8	9	0
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	1,647	23	27	205	274	172	105	120	369	104	153	38	80	0
Otras HelminCIAS B65-B67, B70-B76,	26	-	1	3	8	4	2	1	2	3	1	1	0	0
Otras Infecciones Intestinales Debidas	57	-	2	10	14	9	4	2	8	0	4	0	4	0
Otras Salmonelosis A02	15	-	0	0	5	2	1	0	2	3	0	2	0	0
Peatón Lesionado En Accidente De	6	-	0	0	0	0	1	0	4	0	1	0	0	0
Quemaduras T20-T32	33	-	2	5	5	2	4	0	8	2	2	2	1	0
Sífilis Adquirida A51-A53	6	-	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	0
Síndrome Coqueluchoide U99	1	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome De Inmunodeficiencia	22	-	0	0	0	0	0	4	15	2	0	1	0	0
Tricomoniasis Urogenital A59.0	211	-	0	0	0	3	28	52	101	14	11	1	1	0
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Varicela B01	201	4	8	36	110	32	10	3	2	0	0	0	0	0
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	34	4	0	0	0	1	5	5	17	4	1	1	0	0
Vulvovaginitis N76	2,194	40	0	0	1	17	195	455	1,152	183	149	26	16	0
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	3,368	42	2	17	92	258	339	348	945	286	447	248	379	7
Total:	107,209	1,797	4594	16665	16570	11668	8610	7841	21127	5691	7142	2749	4494	58

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Accidentes De Transporte En	231	10	10	16	19	13	29	20	23	18	24	18	31	10
Amebiasis Intestinal A06.0-A06.3,	2,715	48	300	248	296	216	297	247	263	264	178	139	219	48
Anencefalia Q00	4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
Anorexia, Bulimia Y Otros Trastornos	21	-	2	1	3	5	1	1	1	1	-	4	2	-
Ascariasis B77	33	2	1	-	5	4	2	7	3	3	1	2	3	2
Asma J45, J46	410	6	25	37	21	18	22	36	21	44	69	58	53	6
Bocio Endémico E01	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Brucelosis A23	43	2	2	7	5	7	2	8	1	3	4	2	-	2
Candidiasis Urogenital B37.3-B37.4	2,758	34	214	237	274	213	298	285	245	323	222	214	199	34
Chancro Blando A57	11	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	2	-	1
Cirrosis Hepática Alcohólica K70.3	23	1	2	2	5	1	1	3	2	1	-	1	4	1
Cisticercosis B69	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conjuntivitis H10	15,650	213	1,346	1,487	2,055	1,458	1,759	1,362	1,240	1,371	1,014	1,102	1,243	213
Conjuntivitis Epidémica Aguda	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contacto Traumático Con Avispas,	23	-	2	-	-	2	1	1	3	4	4	5	1	-
Depresión F32	563	5	53	54	68	41	46	48	33	66	51	54	44	5
Desnutrición Leve E44.1	863	22	67	58	89	61	52	60	44	121	90	49	150	22
Desnutrición Moderada E44.0	36	2	5	2	3	3	6	3	-	4	5	-	3	2
Desnutrición Severa E40-E43	21	-	-	2	3	-	-	4	2	3	2	4	1	-
Diabetes Mellitus En El Embarazo	25	-	3	2	-	3	2	4	2	1	1	3	4	-
Diabetes Mellitus	13	1	-	1	1	-	2	-	1	2	1	3	1	1
Diabetes Mellitus No	3,509	94	291	260	380	299	307	279	273	346	279	301	400	94
Displasia Cervical Leve Y Moderada	121	-	12	10	24	5	11	14	9	13	8	9	6	-
Displasia Cervical Severa Y Cacu In	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
Edema, Proteinuria Y Trastornos	713	7	68	59	82	50	68	75	53	84	53	60	54	7
Efecto Tóxico De Otras Sustancias	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Efectos Del Calor Y De La Luz T67,	13	-	-	1	-	11	-	-	1	-	-	-	-	-
Encefalocelce Q01	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enfermedad Alcohólica Del Hígado	95	3	6	2	9	6	6	25	5	11	6	9	7	3
Enfermedad Cerebrovascular I60-I67,	99	2	13	11	9	8	5	6	11	6	10	9	9	2
Enfermedad De Alzheimer G30	25	-	5	7	2	1	1	1	-	4	1	-	3	-
Enfermedad De Parkinson G20	65	-	10	8	8	7	9	1	1	6	6	4	5	-
Enfermedad Febril Exantemática U97	8	-	1	-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	-
Enfermedad Isquémica Del Corazón	290	4	32	22	25	9	22	28	31	34	20	31	32	4
Enteritis Debida A Rotavirus A08.0	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Enterobiasis B80	77	1	29	7	1	4	7	18	2	4	-	3	1	1
Erisipela A46	106	1	5	12	10	9	11	12	9	15	6	11	5	1
Escabiosis B86	115	2	20	7	9	4	9	12	12	11	9	12	8	2
Escarlatina A38	82	-	4	6	18	7	8	14	3	7	7	6	2	-
Espina Bífida Q05	5	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Eventos Supuestamente Asociados A	60	-	5	6	11	1	7	5	5	5	6	7	2	-
Faringitis Y Amigdalitis	968	7	84	87	136	93	69	123	145	48	38	34	104	7

**Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General**

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Fiebre Paratifoidea A01.1-A01.4	198	6	4	20	16	17	12	12	13	50	17	13	18	6
Fiebre Reumática Aguda I00-I02	5	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Fiebre Tifoidea A01.0	93	2	5	3	4	3	6	9	9	16	17	11	8	2
Giardiasis A07.1	36	-	-	3	7	3	5	4	-	4	1	3	6	-
Gingivitis Y Enfermedad Periodontal	25,678	374	2,439	2,246	2,652	2,024	2,683	2,380	1,879	2,622	2,014	2,104	2,261	374
Hepatitis Vírica A B15	7	1	1	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	1
Hepatitis Vírica B B16	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis Vírica C B17.1, B18.2	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Hepatitis Víricas, Otras B17-B19	9	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	3	1
Herida Por Arma De Fuego Y	160	1	11	14	12	13	19	11	9	25	17	17	11	1
Herpes Genital A60.0	71	2	3	2	9	5	4	6	4	9	10	12	5	2
Hiperplasia De La Próstata N40	1,153	16	112	70	89	60	130	100	131	147	87	111	100	16
Hipertensión Arterial I10-I15	3,268	108	275	254	329	232	271	259	273	310	281	298	378	108
Hipotermia T68	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Infecciones Intestinales Por Otros	82,580	1,273	7,824	7,496	9,371	7,144	9,822	8,271	6,480	7,255	5,472	5,529	6,643	1,273
Infecciones Respiratorias Agudas	396,296	7,966	41,632	48,599	62,532	29,366	31,292	25,722	21,493	23,549	31,986	32,724	39,435	7,966
Infección Asintomática Por Vih Z21	35	-	4	-	2	5	4	6	3	4	2	1	4	-
Infección De Vías Urinarias N30, N34,	59,551	945	4,609	4,655	5,969	4,957	6,365	5,515	5,051	6,401	4,743	4,946	5,395	945
Infección Gonocócica Del Tracto	105	1	5	10	9	10	13	8	6	10	2	8	23	1
Infección Por Virus Zika U06.9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Infección Por Virus Del Papiloma	274	2	26	32	51	27	25	26	32	14	6	16	17	2
Influenza J09-J11	380	6	15	52	206	66	12	1	-	4	9	3	6	6
Insuficiencia Venosa Periférica I87.2	3,131	49	267	242	304	239	382	285	283	341	225	240	274	49
Intoxicación Aguda Por Alcohol F10.0	334	3	36	26	27	27	49	38	21	21	33	20	33	3
Intoxicación Alimentaria Bacteriana	26	1	3	3	2	2	1	3	1	2	1	1	6	1
Intoxicación Por Monóxido De	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Intoxicación Por Picadura De Alacrán	46	-	3	2	5	3	13	6	3	5	3	2	1	-
Intoxicación Por Plaguicidas T60	8	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	2	1	-
Intoxicación Por Ponzona De	167	-	11	8	16	9	20	24	20	23	11	17	8	-
Labio Y Paladar Hendido Q35-Q37	5	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-
Linfogranuloma Venéreo Por	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Mal Del Pinto A67	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Microcefalia Q02	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Mordedura Por Serpiente X20	76	1	2	1	2	3	13	8	8	16	10	8	4	1
Mordeduras Por Otros Mamíferos	35	-	4	2	2	4	1	6	2	3	3	5	3	-
Mordeduras Por Perro W54	897	13	67	70	103	76	102	89	72	80	79	75	71	13
Neumonías Y Bronconeumonías	1,351	23	136	193	232	123	87	58	44	84	72	111	188	23
Obesidad E66	5,841	131	403	390	523	366	451	452	712	823	545	526	519	131
Otitis Media Aguda H65.0-H65.1	9,074	122	842	927	1,075	708	780	621	602	683	668	734	1,312	122
Otras Helminthiasis B65-B67, B70-B76,	1,134	14	99	96	141	66	139	98	98	118	73	84	108	14
Otras Infecciones Intestinales Debidas	399	3	24	29	65	8	26	49	34	70	40	25	26	3
Otras Salmonelosis A02	575	7	53	41	51	36	73	49	51	60	42	62	50	7

Sistema Nacional de Salud
Secretaría de Salud
Dirección General de Epidemiología
Casos Nuevos de Enfermedad
De la Semana 1 Hasta la Semana 49 Del 2017
General

Est: 29 Tlaxcala

Masculinos y Femeninos

Diagnóstico	Acumulado	Semanal	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Parotiditis Infecciosa B26	20	-	3	-	3	5	2	1	-	1	1	2	2	-
Parálisis Flácida Aguda U98	9	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	1	2	-
Peatón Lesionado En Accidente De	186	1	20	23	9	3	4	9	11	3	18	41	44	1
Quemaduras T20-T32	708	18	84	53	73	51	87	56	68	49	43	53	73	18
Shigelosis A03	15	-	2	1	-	-	-	4	1	2	4	-	1	-
Sífilis Adquirida A51-A53	59	-	5	3	12	5	1	8	6	5	4	5	5	-
Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Síndrome Coqueluchoide U99	16	-	-	2	2	2	1	-	-	1	1	3	4	-
Síndrome De Inmunodeficiencia	67	1	10	2	15	10	11	3	6	4	1	1	3	1
Tos Ferina A37	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tricomoniasis Urogenital A59.0	935	12	86	68	78	71	96	95	83	119	77	57	93	12
Tripanosomiasis Americana	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Tuberculosis Otras Formas A17.1,	9	-	2	-	-	-	-	1	5	-	1	-	-	-
Tuberculosis Respiratoria A15-A16	22	-	2	2	4	-	6	1	1	1	2	-	3	-
Tumor Maligno De La Mama C50	61	2	3	5	9	4	8	6	5	7	1	5	6	2
Tumor Maligno Del Cuello Del Útero	20	1	2	1	3	-	5	-	1	2	-	5	-	1
Varicela B01	1,645	20	138	152	259	143	211	163	114	122	73	99	151	20
Violencia Intrafamiliar Y07.0-Y07.2	681	9	22	29	59	82	109	78	51	91	51	61	39	9
Vulvovaginitis N76	10,372	171	743	763	995	805	1,089	926	884	1,042	886	882	1,186	171
Úlceras, Gastritis Y Duodenitis	21,145	321	2,269	1,977	2,329	1,843	2,440	2,071	1,602	1,868	1,452	1,364	1,609	321
Total:	658,796	12,095	64,930	71,233	91,234	51,193	59,941	50,246	42,628	48,902	51,207	52,448	62,739	12095

SESA
SECRETARÍA DE SALUD

**Secretaria de Salud
del Estado de Tlaxcala**

