

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE  
DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019

Año

2019

Semana

33

SALUD



SEMAR



SEDENA

DIF

HOSPITALES  
PRIVADOS

SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA

DIRECCION DE PREVENCION Y PROMOCION  
DE LA SALUD

SUBDIRECCIÓN DE VIGILANCIA  
EPIDEMIOLOGICA



Orgullosamente  
Comunidad  
**SNIVAE**  
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS  
**SALUD**  
SECRETARIA DE SALUD

**DGE**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA



## Contenido

Pagina

1. Síntesis .....	2
2. Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs) .....	3
3. Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs) .....	4
4. Dengue.....	5
5. Chikungunya .....	6
6. Zika.....	7
6.1. Mujeres Embarazadas con diagnóstico de Enfermedad por Virus de ZIKA .....	7
7. Paludismo .....	8
8. Rickettsiosis .....	9
9. Zoonosis.....	10
9.1. Brucelosis .....	10
9.2. Leptospirosis .....	11
10. Vigilancia Epidemiológica de Temporada Invernal.....	12
10.1. Neumonías y Bronconeumonías .....	12
10.2. Influenza.....	13
11. Tuberculosis .....	14
12. Causas de Enfermedad Selecciónadas .....	15
12.1. En Menores de 5 años.....	15
12.2. En Escolares y Adolescentes.....	16
12.3. En Adultos y Adultos Mayores.....	17
12.4. En Población General .....	18
13. Principales causas de enfermedad .....	19
13.1. En Población General .....	19
13.2. En menores de 5 años .....	20
13.3. En escolares y adolescentes .....	21
13.4. En Adultos y Adultos Mayores.....	22
13.5. En Mujeres Mayores de 19 años .....	23
14. Consistencia .....	24
15. Cobertura .....	24
16. Reportes de Mortalidad .....	25
17. Brotes.....	28
18. Pirámide Poblacional 2019.....	29
19. Directorio .....	30



# 1. Síntesis

## Diagnósticos con incremento o disminución sobresaliente a la semana epidemiológica número 33 de 2019, contra la misma semana del año anterior:

### LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 33 Casos de PAROTIDITIS INFECCIOSA contra 26 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

Hasta esta semana se notificaron 934 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así una Creciente del %33.24 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.

SÍFILIS CONGÉNITA se encontró a la semana 33, 26 casos en este año 2019, contra los 5 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %420.00 por ciento.

AFFECCIÓN NOSOCOMIAL se encontró a la semana 33, 128 casos en este año 2019, contra los 188 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%31.91 por ciento.

### ESCOLARES Y ADOLESCENTES 5-19 AÑOS

Se detectó un Decremento en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -%5.01 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

Se detectó un Decremento en ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR de un -%37.96 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

Durante el 2019 EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO presenta un Incremento del %6.82 por ciento respecto al 2018.

Durante el 2019 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decremento del -%12.15 por ciento respecto al 2018.

### ADULTOS MAYORES 20 AÑOS

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 1,269 Casos de ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR contra 1,495 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.

Hasta esta semana se notificaron 2,138 casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN detectando así una Disminución del -%4.30 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.

OBESIDAD se encontró a la semana 33, 14,995 casos en este año 2019, contra los 14,275 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %5.04 por ciento.

Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %178.57 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

### POBLACION GENERAL

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 100,696 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 92,951 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

Hasta esta semana se notificaron 768 casos de INFLUENZA detectando así una Disminución del -%9.54 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %132.86 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 549 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 1,271 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.

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

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

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

Fuentes:	Últimas Fechas de Revisión de Plataformas
http://www.epidemiologia.salud.gob.mx	
<b>Plataforma de Notificación Semanal</b>	Al día de la impresión de este Boletín
http://www.sinave.gob.mx/	
<b>Plataforma de Influenza</b>	
http://influenza.rhove.gob.mx/influenza/	28-agosto-19
<b>Plataforma de Chikungunya</b>	
http://vectores.sinave.gob.mx/	28-agosto-19
<b>Plataforma de Dengue</b>	
http://vectores.sinave.gob.mx/	28-agosto-19
<b>Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa</b>	
lespsinaloa@hotmail.com	RESULTADOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO AL 26/AGO/2019

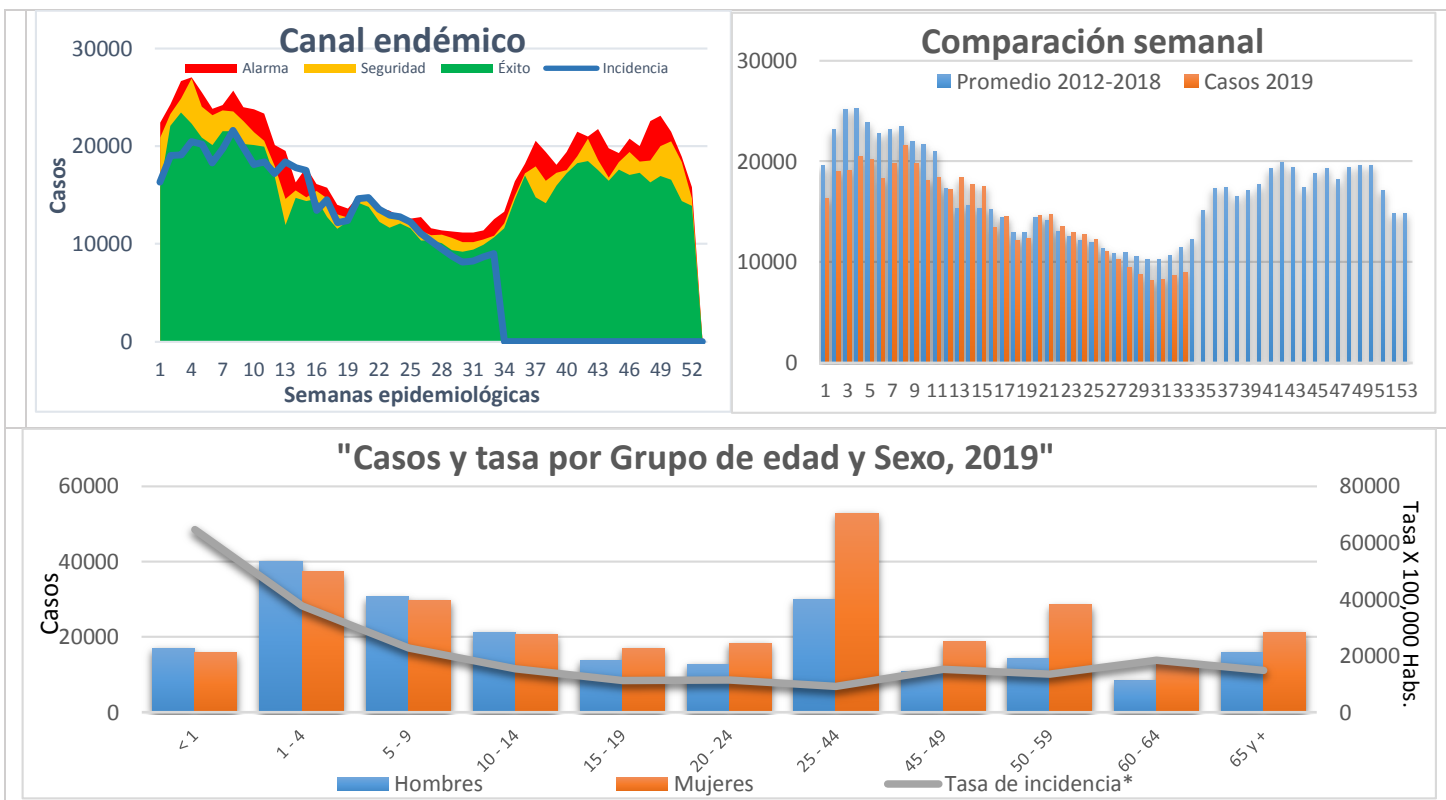


## 2. Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs)

MORBILIDAD POR INFECCIONES RESPIRATORIAS POR MUNICIPIO

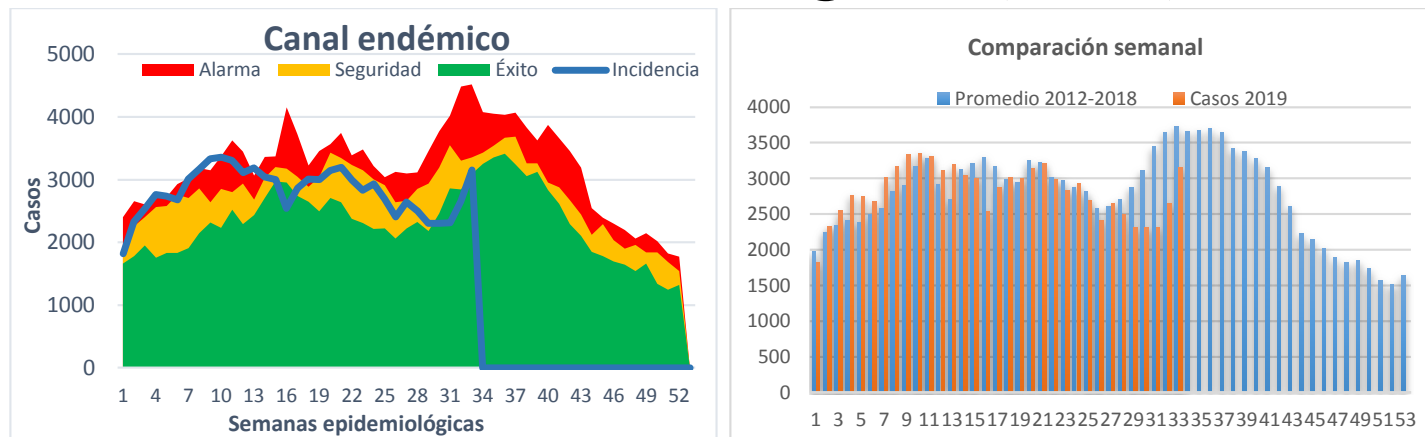
JURISDICCIONES	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS				CIE-10: J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0				2016 AL 2019			
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE								ACUMULADO HASTA SEMANA 33		REFERENCIA 2018-2019 %
		2016		2017		2018		2018		2019		
I-1	AHOME	94,845	205.4	88,193	189.1	84,909	180.4	53,687	114.1	55,991	118.0	4.29%
	CHOIX	11,012	311.6	9,088	255.4	8,873	247.6	5,613	156.6	6,099	169.0	8.66%
	EL FUERTE	21,737	205.0	18,667	174.8	17,903	166.4	11,561	107.5	14,233	131.4	23.11%
I-2	GUASAVE	99,610	317.7	107,427	339.7	103,581	324.8	65,457	205.3	63,085	196.3	-3.62%
	SINALOA	26,089	274.7	24,186	252.9	21,803	226.3	14,170	147.1	13,386	138.0	-5.53%
I-3	ANGOSTURA	20,387	416.8	17,277	350.9	14,966	302.1	9,260	186.9	8,752	175.6	-5.49%
	MOCORITO	21,273	434.7	16,719	340.0	17,284	349.8	10,066	203.7	9,951	200.5	-1.14%
	S. ALVARADO	28,259	328.7	26,047	300.5	32,456	371.4	19,832	227.0	16,786	190.6	-15.36%
I-4	BADIRAGUATO	13,366	434.9	13,610	440.5	12,931	416.1	8,328	268.0	7,988	255.4	-4.08%
	CULIACAN	214,542	223.3	304,246	313.4	290,192	295.9	177,067	180.5	151,415	152.9	-14.49%
	NAVOLATO	49,390	342.8	48,717	335.7	60,185	411.8	32,368	221.4	35,751	242.8	10.45%
I-5	COSALA	5,237	306.7	4,747	276.5	4,056	234.8	2,523	146.0	2,069	118.9	-17.99%
	ELOTA	15,122	346.8	11,640	265.6	15,969	362.3	9,045	205.2	10,068	226.9	11.31%
	SAN IGNACIO	7,810	335.5	7,475	319.9	6,875	293.0	4,378	186.6	4,093	173.6	-6.51%
I-6	CONCORDIA	9,742	314.8	8,712	279.5	7,944	253.0	4,884	155.6	4,495	142.2	-7.96%
	MAZATLAN	91,542	186.7	139,958	282.7	121,055	242.3	78,993	158.1	66,579	132.1	-15.72%
	ESCUINAPA	23,099	384.9	20,335	335.7	17,984	294.3	11,592	189.7	11,159	181.1	-3.74%
	ROSARIO	13,306	249.9	14,254	265.8	12,542	232.3	7,568	140.2	7,582	139.5	0.18%
	TOTAL	766,368	254.6	881,298	290.4	851,508	278.3	526,392	172.1	489,482	156.3	-7.01%

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agoosto/2019 al 17/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.



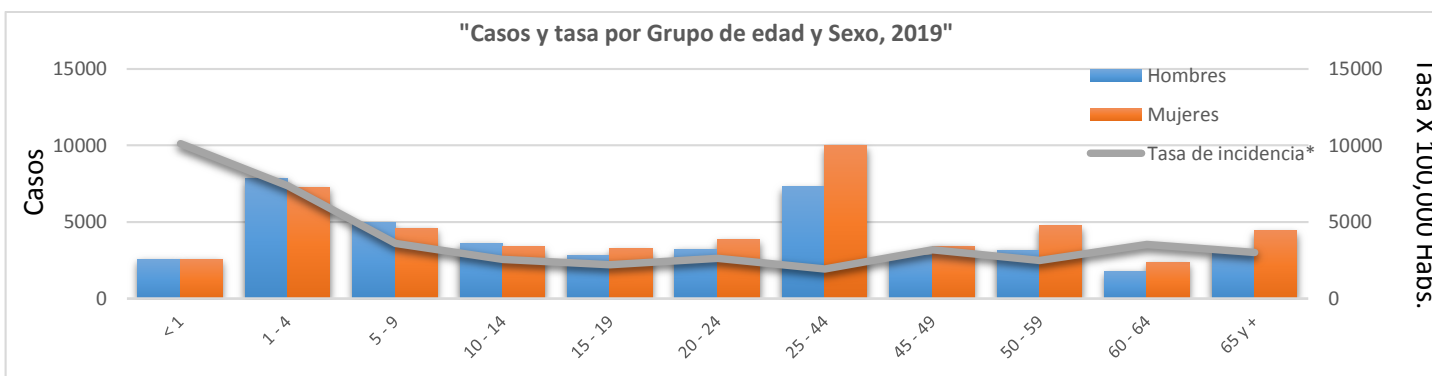


### 3. Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs)



JURISDICCIONES	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS				CIE-10: A04, A08-A09 excepto A08.0				2016 AL 2019			
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 33				DIFERENCIA 2018-2019		
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*			
J-1	AHOME	19,371	41.9	16,760	35.9	18,764	39.9	11,767	25.0	13,554	28.6	15.19%
	CHOIX	1,108	31.4	2,040	57.3	1,182	33.0	971	27.1	725	20.1	-25.33%
	EL FUERTE	2,478	23.4	2,054	19.2	2,389	22.2	1,515	14.1	2,249	20.8	48.45%
J-2	GUASAVE	12,926	41.2	18,690	59.1	18,650	58.5	12,408	38.9	12,543	39.0	1.09%
	SINALOAN	2,891	30.4	3,385	35.4	2,548	26.5	1,866	19.4	1,688	17.4	-9.54%
J-3	ANGOSTURA	2,146	43.9	2,613	53.1	2,364	47.7	1,515	30.6	1,571	31.5	3.70%
	MOCORITO	2,251	46.0	1,705	34.7	1,634	33.1	972	19.7	1,140	23.0	17.28%
	S. ALVARADO	4,820	56.1	2,654	30.6	3,720	42.6	2,261	25.9	1,803	20.5	-20.26%
J-4	BADIRAGUATO	1,131	36.8	1,195	38.7	1,131	36.4	797	25.6	644	20.6	-19.20%
	CULIACAN	36,917	38.4	63,194	65.1	60,744	61.9	38,692	39.4	32,346	32.7	-16.40%
	NAVOLATO	7,298	50.7	5,774	39.8	7,789	53.3	4,529	31.0	5,470	37.1	20.78%
J-5	COSALA	368	21.6	283	16.5	223	12.9	150	8.7	131	7.5	-12.67%
	ELOTA	1,404	32.2	1,280	29.2	1,393	31.6	898	20.4	1,225	27.6	36.41%
	SAN IGNACIO	585	25.1	807	34.5	804	34.3	548	23.4	559	23.7	2.01%
J-6	CONCORDIA	817	26.4	1,127	36.2	907	28.9	604	19.2	410	13.0	-32.12%
	MAZATLAN	15,594	31.8	27,195	54.9	25,719	51.5	17,458	34.9	13,198	26.2	-24.40%
	ESCUINAPA	2,781	46.3	3,769	62.2	3,747	61.3	2,364	38.7	2,236	36.3	-5.41%
	ROSARIO	1,411	26.5	2,268	42.3	2,112	39.1	1,381	25.6	1,459	26.8	5.65%
TOTAL		116,297	38.6	156,793	51.7	155,820	50.9	100,696	32.9	92,951	29.7	-7.69%

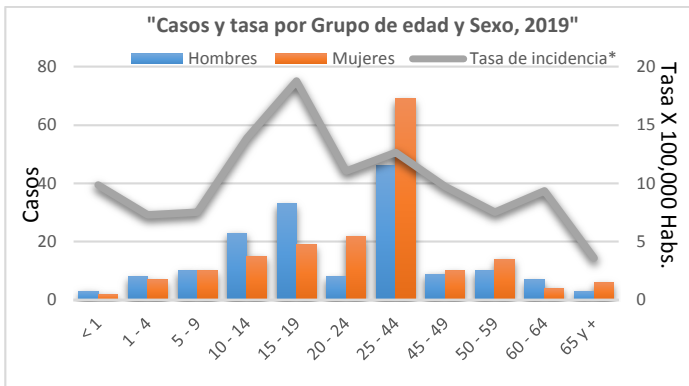
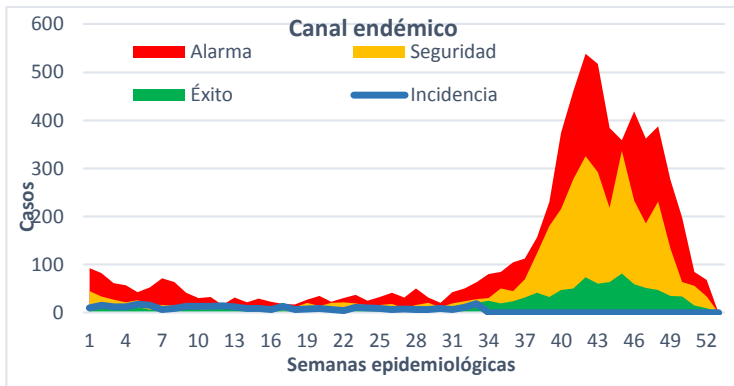
SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.





## 4.Dengue

### CASOS DE FIEBRE POR DENGUE



JURISDICCIÓN	MUNICIPIO	TABLA COMPARATIVA CON CASOS NOTIFICADOS PROBABLES DE DENGUE, ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 33						DENGUE GRAVE(A91)					
		DENGUE NO GRAVE(A90)			DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA			A91			DENGUE GRAVE(A91)		
		PROBABLES		DIF.	S/C		DIF.	PROBABLES		DIF.	PROBABLES		DIF.
		2018	2019	TASA 2019	%↑↓	CASOS	CASOS	TASA 2019	%↑↓	TASA 2019	2018	2019	%↑↓
I-1	AHOME	31	17	0.04	-45.16%	2	0	0.00	-100.00%	0	0	0	0.00%
	CHOIX	0	0	0.00	0.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	EL FUERTE	0	0	0.00	0.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
I-2	GUASAVE	13	10	0.03	-23.08%	0	1	0.00	100.00%	0	0	0	0.00%
	SINALOA	0	1	0.01	100.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
I-3	ANGOSTURA	2	0	0.00	-100.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	MOCORITO	0	4	0.08	400.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	S. ALVARADO	4	1	0.01	-75.00%	1	1	0.01	0.00%	0	0	0	0.00%
I-4	BADIRAGUATO	8	1	0.03	-87.50%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	CULIACAN	172	118	0.12	-31.40%	6	4	0.00	-33.33%	0	0	0	0.00%
	NAVOLATO	7	11	0.07	57.14%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
I-5	COSALA	1	3	0.17	200.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	ELOTA	4	11	0.25	175.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	SAN IGNACIO	0	10	0.42	1000.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
I-6	CONCORDIA	2	0	0.00	-100.00%	0	0	0.00	0.00%	0	0	0	0.00%
	MAZATLAN	13	42	0.08	223.08%	2	1	0.00	-50.00%	0	0	0	0.00%
	ESCUINAPA	39	69	1.12	76.92%	2	0	0.00	-100.00%	0	0	0	0.00%
	ROSARIO	10	32	0.59	220.00%	0	0	0.00	0.00%	0	1	0.02	100.00%
	TOTAL	306	330	0.11	7.84%	13	7	0.00	-46.15%	0	1	0.00	100.00%

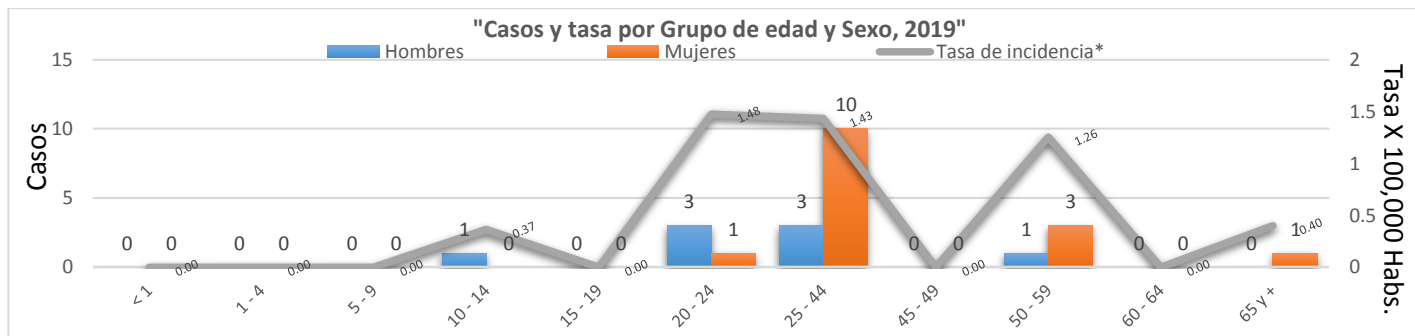
SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agoosto/2019 al 17/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

JURISDICCIÓN	MUNICIPIO	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN PLATAFORMA DE VECTORES, COMPARATIVO 2018 - 2019 ACUMULADOS HASTA SEMANA 33					
		DENGUE NO GRAVE(A90)		DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		DENGUE GRAVE(A91)	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
J-1	AHOME	0	0	0	0	0	0
J-1	CHOIX	0	0	0	0	0	0
J-1	EL FUERTE	0	1	0	0	0	1
J-2	GUASAVE	0	0	0	0	0	0
J-2	SINALOA	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0	0	0
J-3	MOCORITO	0	1	0	0	0	1
J-3	S. ALVARADO	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	3	0	0	0	0	3
J-4	CULIACAN	1	0	0	1	0	1
J-4	NAVOLATO	1	0	0	0	0	1
J-5	COSALA	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0	0	0
J-5	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0
J-6	CONCORDIA	1	0	0	0	0	1
J-6	MAZATLAN	0	5	0	0	0	5
J-6	ESCUINAPA	9	17	1	1	0	10
J-6	ROSARIO	0	4	0	0	0	4
TOTAL		15	28	1	2	0	16

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agoosto/2019 al 17/Agoosto/2019



## 5.Chikungunya

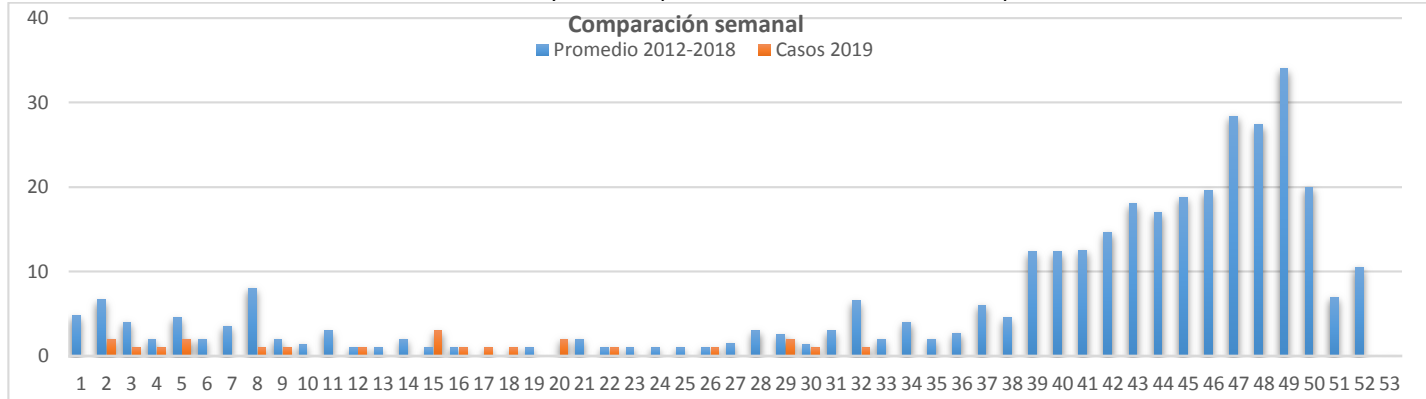


### CASOS DE FIEBRE POR CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 33	
	MUNICIPIO	PROBABLES		TASA 2019	DIF. 2018-2019 %↑↓	COMPARATIVO 2018 - 2019	
		2018 CASOS	2019 CASOS			2018 CASOS	2019 CASOS
I-1	AHOME	1	1	0.00	0.00%	0	0
I-1	CHOIX	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-1	EL FUERTE	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-2	GUASAVE	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-2	SINALOA	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-3	ANGOSTURA	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-3	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-3	S. ALVARADO	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-4	BADIRAGUATO	1	0	0.00	-100.00%	0	0
I-4	CULIACAN	24	20	0.02	-16.67%	0	0
I-4	NAVOLATO	2	0	0.00	-100.00%	0	0
I-5	COSALA	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-5	ELOTA	1	0	0.00	-100.00%	0	0
I-5	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-6	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-6	MAZATLAN	3	2	0.00	-33.33%	0	0
I-6	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%	0	0
I-6	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	0	0
	TOTAL	32	23	0.01	-28.13%	0	0

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

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

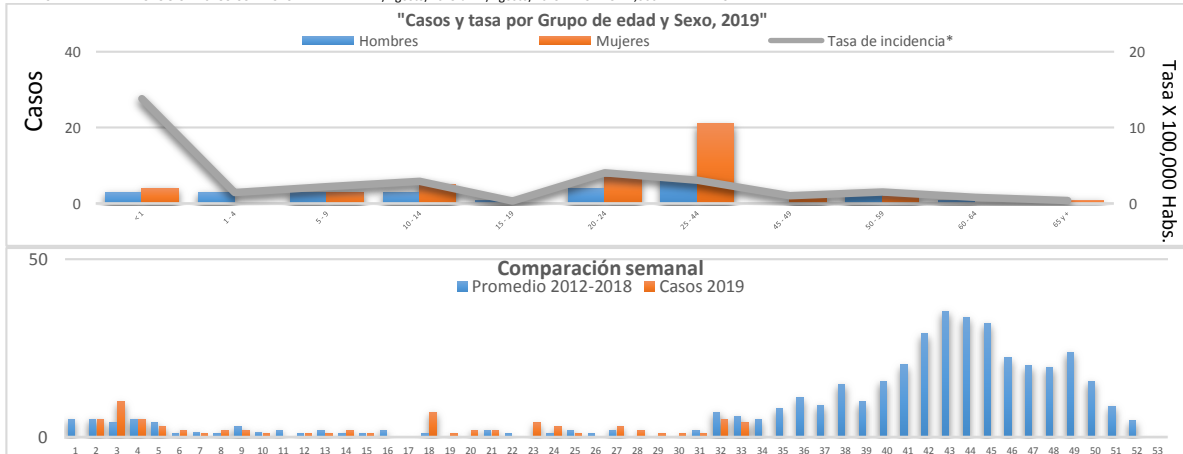




## 6.Zika

JURISDICCION	MUNICIPIO	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 33, COMPARATIVO 2018 - 2019					
		PROBABLES		TASA 2019	DIF. 2018- 2019 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		CASOS	CASOS			2018	2019
J-1	AHOME	1	1	0.00	0.00%	0	0
J-1	CHOIX	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-2	EL FUERTE	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-2	GUASAVE	1	3	0.01	200.00%	0	0
J-2	SINALOA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-3	ANGOSTURA	1	0	0.00	-100.00%	0	0
J-3	MOCORITO	0	4	0.08	400.00%	0	5
J-3	S. ALVARADO	5	0	0.00	-100.00%	2	0
J-4	BADIRAGUATO	6	0	0.00	-100.00%	7	0
J-4	CULIACAN	52	57	0.06	9.62%	6	2
J-4	NAVOLATO	0	4	0.03	400.00%	0	1
J-5	COSALA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-5	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-6	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-6	MAZATLAN	4	4	0.01	0.00%	1	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-6	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	1	0
TOTAL		70	73	0.02	4.29%	17	8

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.



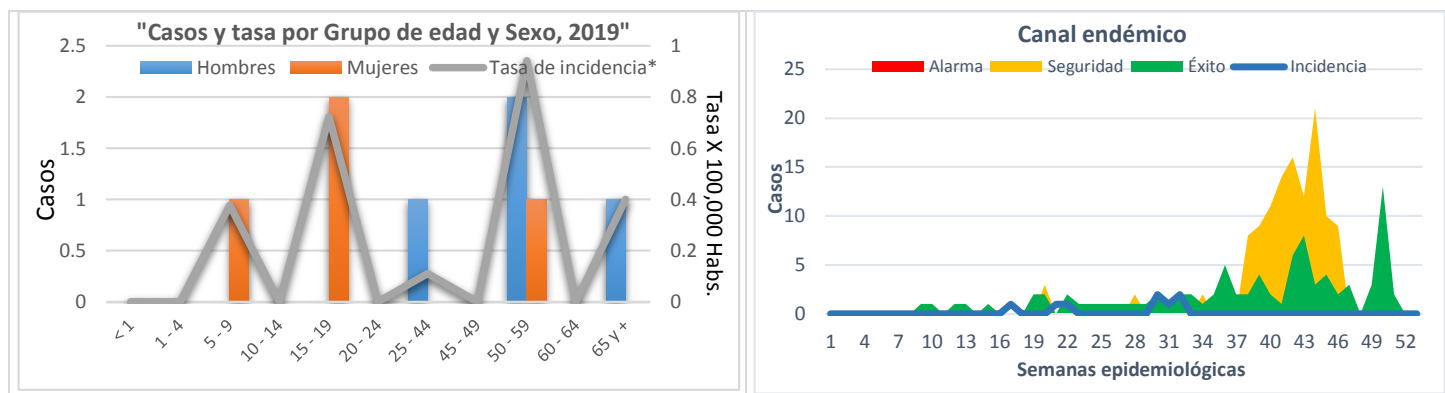
### 6.1. Mujeres Embarazadas con diagnóstico de Enfermedad por Virus de ZIKA

JURISDICCION	MUNICIPIO	MUJERES EMBARAZADAS CON DIAGNOSTICO CONFIRMADO DE ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 33, COMPARATIVO 2018 - 2019 EN SINALOA					
		PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE 2018	CASOS HASTA SEMANA 33 2018	CASOS HASTA SEMANA 33 2019	CIERRE 2018	CASOS HASTA SEMANA 33 2018	CASOS HASTA SEMANA 33 2019
J-1	AHOME	0	0	0	0	0	0
J-1	CHOIX	0	0	0	0	0	0
J-2	EL FUERTE	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	11	0	1	4	0	0
J-2	SINALOA	1	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	4	1	0	1	0	0
J-3	MOCORITO	0	0	1	0	0	0
J-3	S. ALVARADO	1	1	0	1	1	0
J-4	BADIRAGUATO	1	1	0	0	0	0
J-4	CULIACAN	51	3	5	17	0	1
J-4	NAVOLATO	0	0	0	0	0	0
J-5	COSALA	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	8	0	0	4	0	0
J-5	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0
J-6	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0
J-6	MAZATLAN	1	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	1	0	0	0
J-6	ROSARIO	0	0	0	0	0	0
AUTOCTONO		78	6	8	27	1	1
IMPORTADO		1	1	0	1	1	0
TOTAL		79	7	8	28	2	1

FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019



## 7. Paludismo



### CASOS DE PALUDISMO EN SINALOA POR MUNICIPIO

JURISDICCIÓN	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX					CONFIRMADOS **			
	MUNICIPIO	CIE-10: B51		ACUMULADOS HASTA SEMANA 33		CIERRE	CONFIRMADOS **		
		PROBABLES		DIF. 2018-2019	% ↑ ↓		ACUMULADOS HASTA SEMANA 33		
		CASOS	TASA 2019				2018	2019	
J-1	AHOME	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	
	CHOIX	6	5	0.14	-16.67%		10	6	
	EL FUERTE	2	2	0.02	0.00%		2	2	
J-2	GUASAVE	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	
	SINALOA	2	0	0.00	-100.00%		2	2	
	ANGOSTURA	0	0	0.00	0.00%		0	0	
J-3	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	
	S. ALVARADO	0	0	0.00	0.00%		0	0	
	BADIRAGUATO	0	0	0.00	0.00%		0	0	
J-4	CULIACAN	0	1	0.00	100.00%	CIERRE	0	1	
	NAVOLATO	0	0	0.00	0.00%		0	0	
	COSALA	0	0	0.00	0.00%		0	0	
J-5	ELOTA	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	
	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%		0	0	
	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%		0	0	
J-6	MAZATLAN	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	
	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%		0	0	
	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%		0	0	
TOTAL		10	8	0.00	% 80.00	CIERRE		14	
						ACUMULADOS HASTA SEMANA 33		10	
						2018		9	

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.





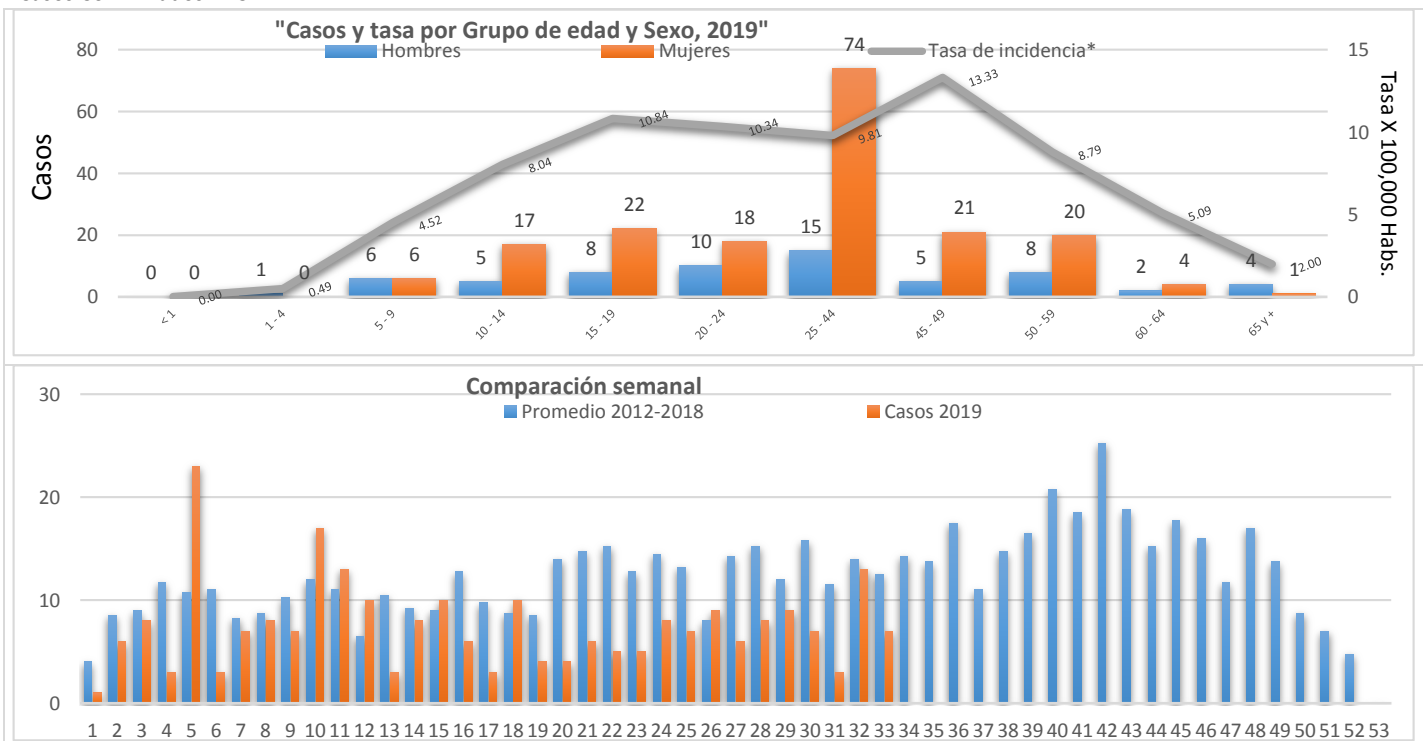
## 8.Rickettsiosis

### CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS						ACUMULADOS HASTA SEMANA 33					
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF.	2018-2019	CONFIRMADAS		CONFIRMADAS		CONFIRMADAS	
		2018	2019	TASA 2019			CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	2018	2019
J-1	AHOME	134	115	0.24	-14.18%		57	45	60	44	0	0
	CHOIX	7	14	0.39	100.00%		0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	11	19	0.18	72.73%		1	5	1	4	0	0
J-2	GUASAVE	40	8	0.02	-80.00%		2	1	0	1	0	0
	SINALOA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	1	1	0.02	0.00%		0	1	2	1	0	0
	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%		0	1	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	3	0.03	300.00%		1	4	1	5	0	0
J-4	BADIRAGUATO	4	2	0.06	-50.00%		0	1	0	1	0	0
	CULIACAN	80	36	0.04	-55.00%		22	14	21	16	0	0
	NAVOLATO	5	5	0.03	0.00%		0	2	0	3	0	0
J-5	COSALA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0	0	0	0
	ELOTA	13	1	0.02	-92.31%		0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0	0	0	0
J-6	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	19	4	0.01	-78.95%		16	15	15	19	0	0
	ESCUINAPA	0	20	0.32	2000.00%		3	9	2	7	0	0
	ROSARIO	0	19	0.35	1900.00%		0	1	1	1	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>314</b>	<b>247</b>	<b>0.08</b>	<b>-21.34%</b>		<b>102</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

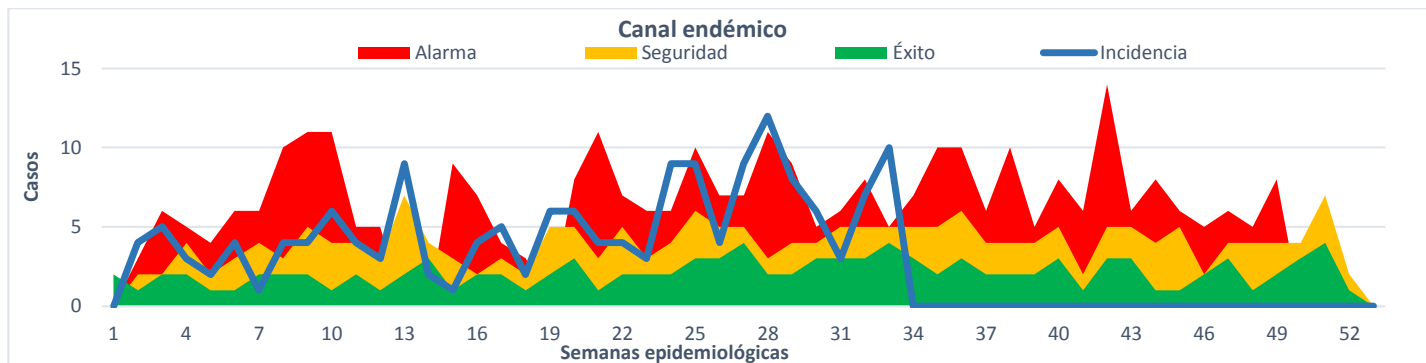
Casos Confirmados: LESP





# 9.Zoonosis

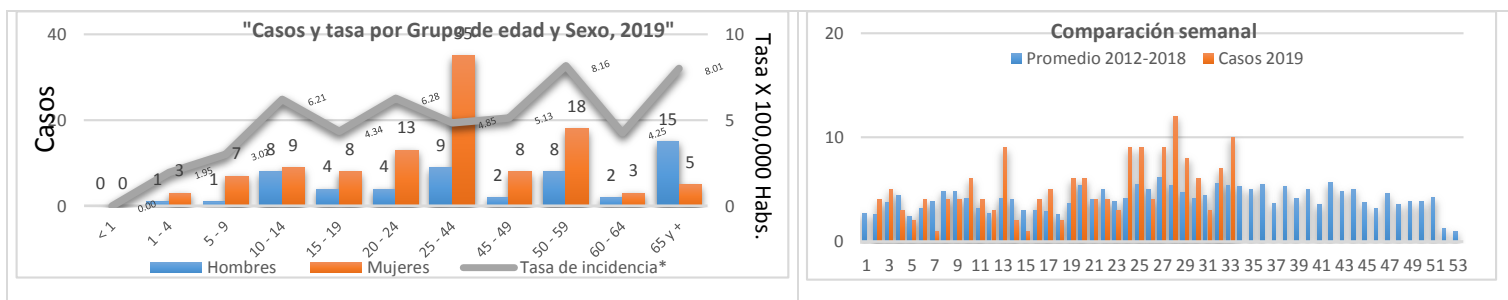
## 9.1. Brucelosis



JURISDICCION	BRUCELOSIAS A23					ACUMULADOS HASTA SEMANA 33	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2018-2019 %↑↓		
		2018 CASOS	2019 CASOS	TASA 2019			
J-1	AHOME	51	82	0.17	60.78%	2	
J-1	CHOIX	0	20	0.55	2000.00%	0	
J-1	EL FUERTE	2	32	0.30	1500.00%	1	
J-2	GUASAVE	2	5	0.02	150.00%	0	
J-2	SINALOA	1	1	0.01	0.00%	0	
J-3	ANGOSTURA	0	2	0.04	200.00%	0	
J-3	MOCORITO	4	1	0.02	-75.00%	1	
J-3	S. ALVARADO	1	1	0.01	0.00%	0	
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0.00	0.00%	0	
J-4	CULIACAN	4	12	0.01	200.00%	3	
J-4	NAVOLATO	1	0	0.00	-100.00%	0	
J-5	COSALA	0	0	0.00	0.00%	0	
J-5	ELOTA	0	1	0.02	100.00%	0	
J-5	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%	0	
J-6	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%	0	
J-6	MAZATLAN	4	6	0.01	50.00%	0	
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%	0	
J-6	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>163</b>	<b>0.05</b>	<b>132.86%</b>	<b>7</b>	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agoosto/2019 al 17/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

Casos Confirmados: LESP





## 9.2. Leptospirosis

### CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE LEPTOSPIROSIS

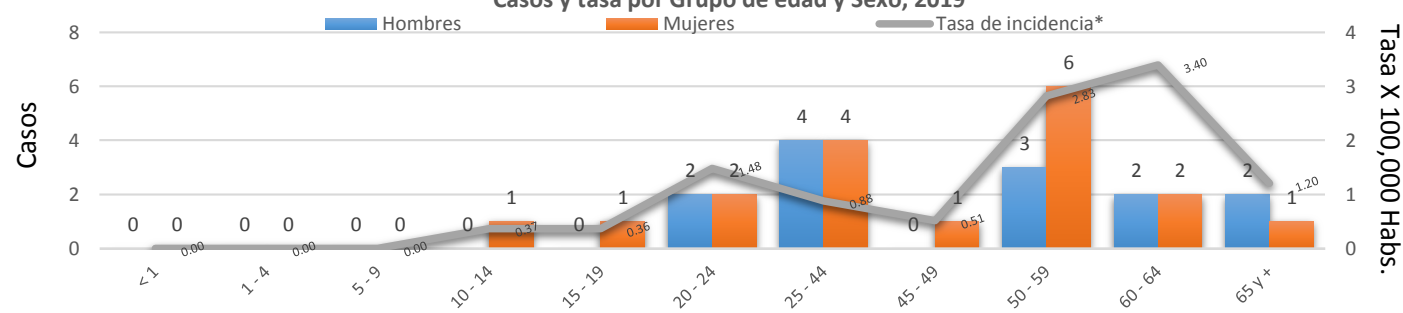
JURISDICCIÓN	MUNICIPIO	LEPTOSPIROSIS				ACUMULADOS HASTA SEMANA 33	
		A27				COMPARATIVO 2018 - 2019	
		PROBABLES			DIF. 2018-2019 %↑↓	CONFIRMADOS	
		2018	2019	TASA 2019		2018	2019
J-1	AHOME	1	3	0.01	200.00%	2	8
	CHOIX	0	0	0.00	0.00%	1	0
	EL FUERTE	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-2	GUASAVE	0	2	0.01	200.00%	1	0
J-2	SINALOA	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0.00	0.00%	2	0
	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0.00	0.00%	4	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0.00	0.00%	0	1
	CULIACAN	1	13	0.01	1200.00%	38	28
	NAVOLATO	0	0	0.00	0.00%	2	0
J-5	COSALA	0	0	0.00	0.00%	0	0
	ELOTA	0	0	0.00	0.00%	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%	0	0
J-6	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%	0	1
	MAZATLAN	1	11	0.02	1000.00%	9	6
	ESCUINAPA	0	2	0.03	200.00%	3	3
	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	2	0
TOTAL		3	31	0.01	933.33%	64	47

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

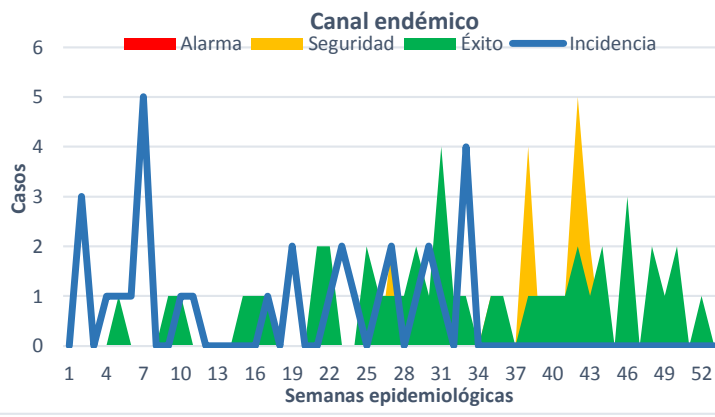
Casos Confirmados: LESP

La sección de Confirmados contiene resultados "INDETERMINADOS"

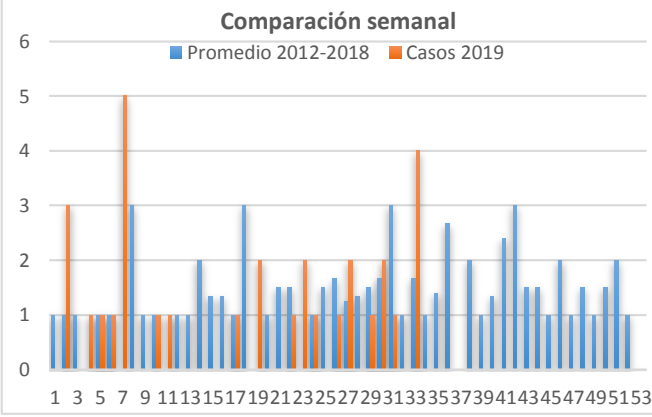
"Casos y tasa por Grupo de edad y Sexo, 2019"



Canal endémico



Comparación semanal





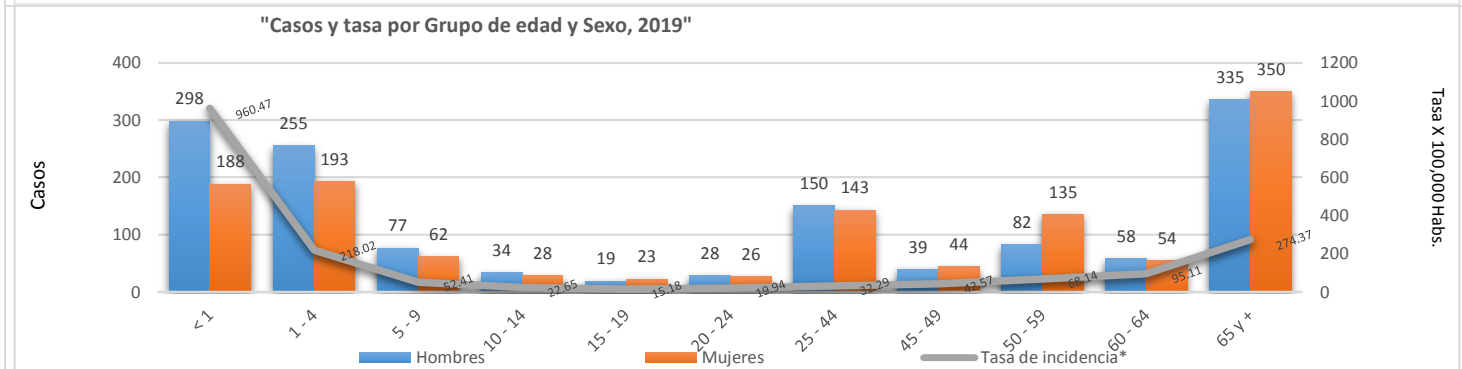
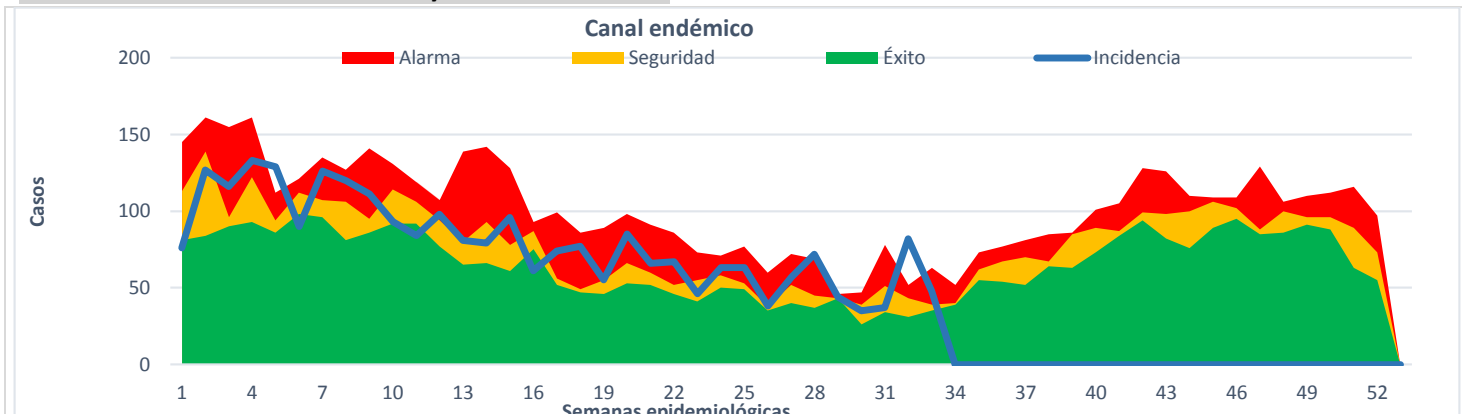
# 10. Vigilancia Epidemiológica de Temporada Invernal

## 10.1. Neumonías y Bronconeumonías

JURISDICCIONES	NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS			CIE-10: J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14				2016 AL 2019			
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE			ACUMULADO HASTA SEMANA 33			DIFERENCIA 2018-2019			
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	%↑↓	
I-1	AHOME	1,189	2.6	618	1.3	526	1.1	284	0.6	298	0.6 <b>4.93%</b>
	CHOIX	80	2.3	30	0.8	35	1.0	23	0.6	33	0.9 <b>43.48%</b>
	EL FUERTE	115	1.1	156	1.5	65	0.6	33	0.3	68	0.6 <b>106.06%</b>
I-2	GUASAVE	435	1.4	429	1.4	333	1.0	218	0.7	223	0.7 <b>2.29%</b>
	SINALOA	149	1.6	52	0.5	94	1.0	40	0.4	47	0.5 <b>17.50%</b>
I-3	ANGOSTURA	45	0.9	39	0.8	21	0.4	11	0.2	14	0.3 <b>27.27%</b>
	MOCORITO	32	0.7	25	0.5	29	0.6	15	0.3	7	0.1 <b>-53.33%</b>
	S. ALVARADO	266	3.1	162	1.9	69	0.8	40	0.5	11	0.1 <b>-72.50%</b>
I-4	BADIRAGUATO	24	0.8	14	0.5	24	0.8	15	0.5	9	0.3 <b>-40.00%</b>
	CULIACAN	2,179	2.3	1,559	1.6	2,007	2.0	1,065	1.1	1,292	1.3 <b>21.31%</b>
	NAVOLATO	237	1.6	97	0.7	65	0.4	28	0.2	69	0.5 <b>146.43%</b>
I-5	COSALA	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	13	0.7 <b>1200.00%</b>
	ELOTA	63	1.4	56	1.3	72	1.6	42	1.0	35	0.8 <b>-16.67%</b>
	SAN IGNACIO	28	1.2	13	0.6	9	0.4	9	0.4	2	0.1 <b>-77.78%</b>
I-6	CONCORDIA	28	0.9	11	0.4	9	0.3	5	0.2	19	0.6 <b>280.00%</b>
	MAZATLAN	361	0.7	310	0.6	262	0.5	155	0.3	269	0.5 <b>73.55%</b>
	ESCUINAPA	220	3.7	179	3.0	509	8.3	233	3.8	122	2.0 <b>-47.64%</b>
	ROSARIO	23	0.4	89	1.7	89	1.6	43	0.8	98	1.8 <b>127.91%</b>
<b>TOTAL</b>		<b>5,475</b>	<b>1.8</b>	<b>3,840</b>	<b>1.3</b>	<b>4,219</b>	<b>1.4</b>	<b>2,260</b>	<b>0.7</b>	<b>2,629</b>	<b>0.8</b> <b>16.33%</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

### Panorama Grafico de Neumonías y Bronconeumonías



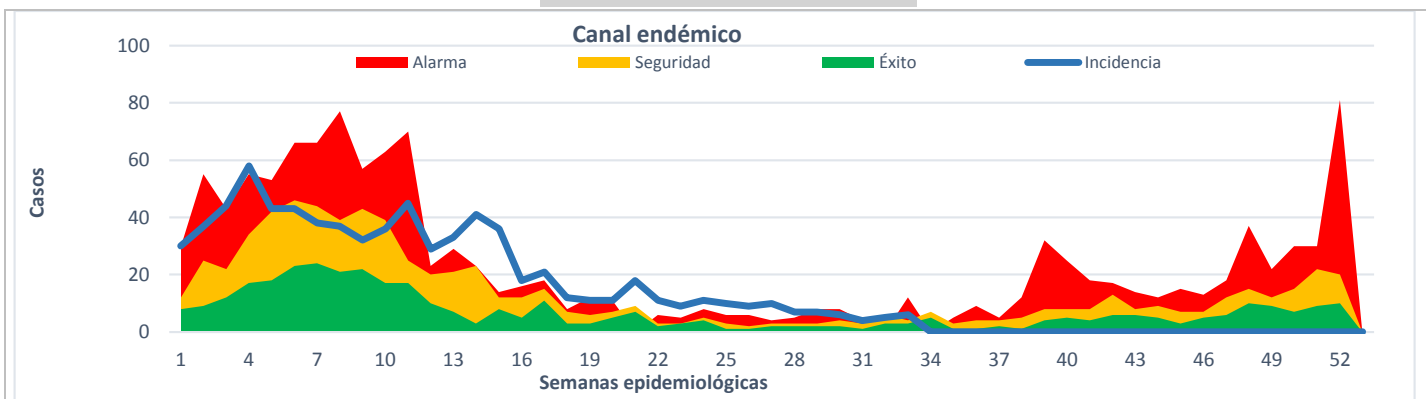


## 10.2. Influenza

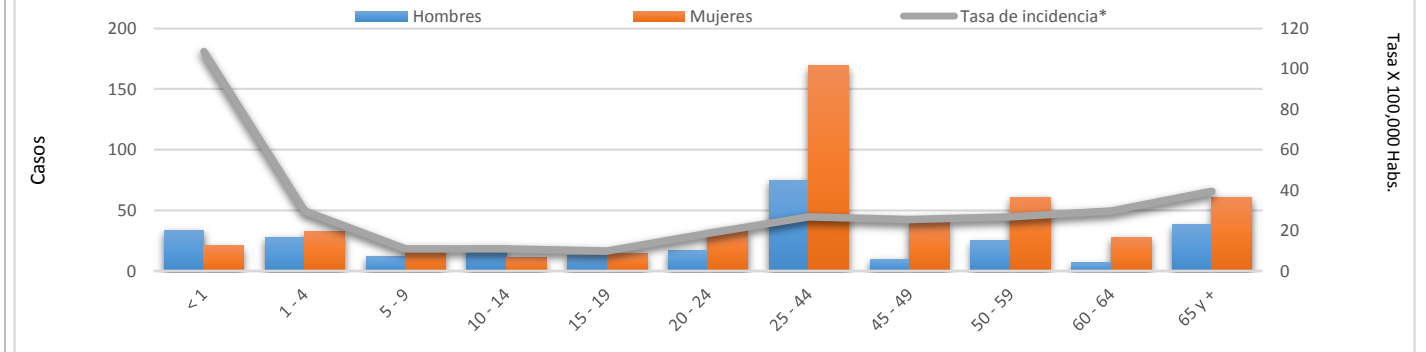
JURISDICCION	INFLUENZA JO9 - J11				ACUMULADOS HASTA SEMANA 33								
	MUNICIPIO	PROBABLES SUIVE*			COMPARATIVO 2018 - 2019 EN PLATAFORMA DE INFLUENZA				CONFIRMADOS				REFERENCIA CONFIRMADOS 2018-2019
		2018 CASOS	2019 CASOS	REFERENCIA 2018-2019	H3	B	AH1N1	TOTAL	H3	B	AH1N1	TOTAL	
I-1	AHOME	169	72	-57.40%	0	6	13	19	3	0	0	3	-84.21%
	CHOIX	1	0	-100.00%	0	1	0	1	0	0	0	0	-100.00%
	EL FUERTE	1	1	0.00%	0	1	0	1	0	0	2	2	100.00%
I-2	GUASAVE	306	255	-16.67%	5	3	9	17	5	3	5	13	-23.53%
	SINALOA	0	0	0.00%	0	0	1	1	0	0	0	0	-100.00%
I-3	ANGOSTURA	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	MOCORITO	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	S. ALVARADO	5	9	80.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
I-4	BADIRAGUATO	0	0	0.00%	1	0	0	1	0	1	0	1	0.00%
	CULIACAN	308	359	16.56%	3	1	20	24	4	5	4	13	-45.83%
	NAVOLATO	5	4	-20.00%	0	1	0	1	0	0	0	0	-100.00%
I-5	COSALA	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	ELOTA	6	6	0.00%	0	1	0	1	1	0	0	1	0.00%
	SAN IGNACIO	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
I-6	CONCORDIA	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	MAZATLAN	46	49	6.52%	1	4	7	12	1	4	2	7	-41.67%
	ESCUINAPA	2	11	450.00%	0	0	0	0	1	0	1	2	200.00%
	ROSARIO	0	2	200.00%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
TOTAL		849	768	-9.54%	10	18	50	78	15	13	14	42	-46.15%

FUENTE: NOTIFICACION SINAVE/SUIVE, CONFIRMADOS SINAVE/INFLUENZA. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019

Panorama Grafico de Influenza



"Casos y tasa por Grupo de edad y Sexo, 2019"

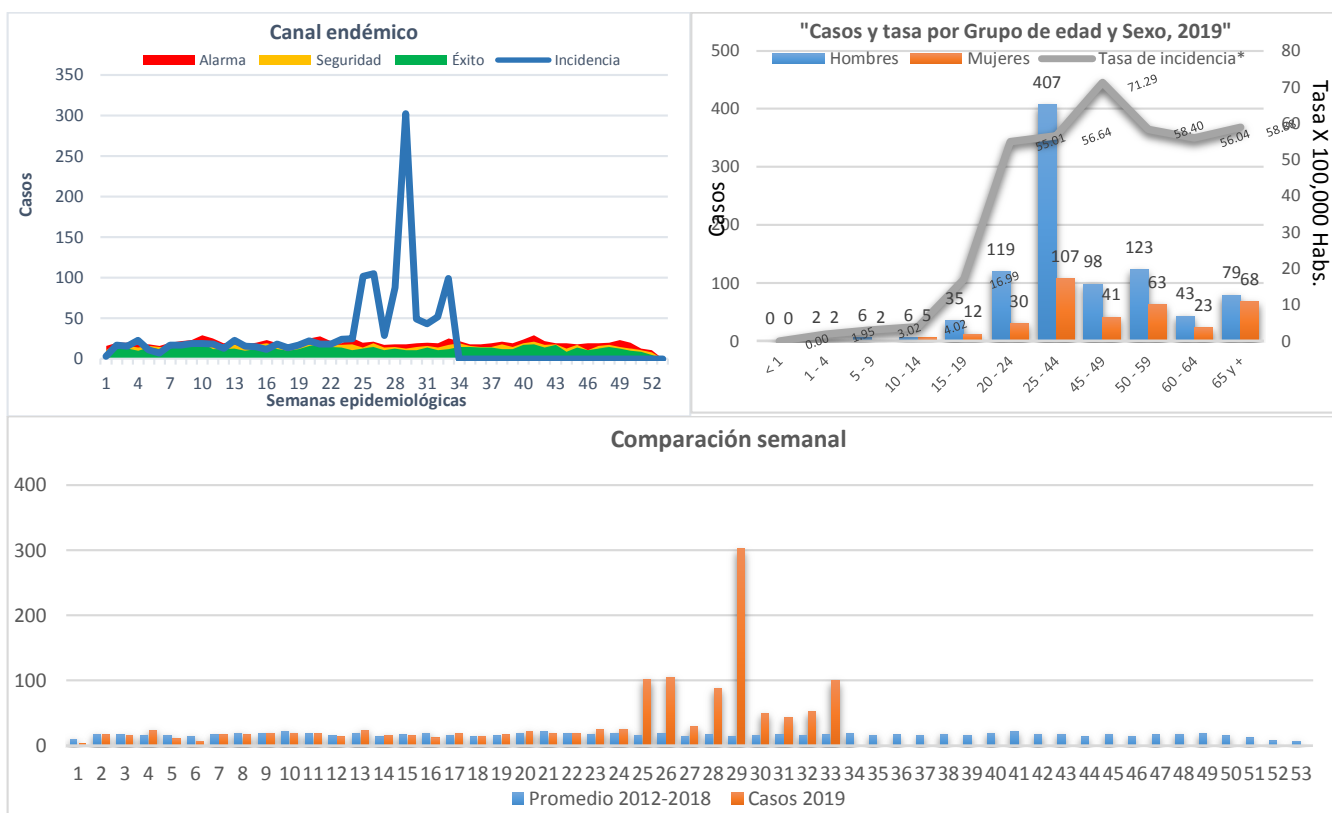




# 11. Tuberculosis

JURISDICCION	TUBERCULOSIS RESPIRATORIA				CIE-10:	A15-A16			2016 AL 2019		
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 33					
		2016		2017		2018		2018		2019	
J-1	AHOME	160	0.35	140	0.30	125	0.27	73	0.16	73	0.15
	CHOIX	4	0.11	2	0.06	3	0.08	3	0.08	2	0.06
	EL FUERTE	10	0.09	31	0.29	20	0.19	14	0.13	2	0.02
J-2	GUASAVE	77	0.25	60	0.19	73	0.23	45	0.14	54	0.17
	SINALOA	15	0.16	8	0.08	0	0.00	0	0.00	7	0.07
J-3	ANGOSTURA	3	0.06	3	0.06	1	0.02	0	0.00	40	0.80
	MOCORITO	0	0.00	2	0.0	1	0.02	1	0.02	11	0.22
	S. ALVARADO	19	0.22	17	0.2	22	0.25	15	0.17	173	1.96
J-4	BADIRAGUATO	0	0.00	0	0.00	1	0.03	0	0.00	0	0.00
	CULIACAN	312	0.32	305	0.31	343	0.35	222	0.23	699	0.71
	NAVOLATO	48	0.33	62	0.43	52	0.36	34	0.23	71	0.48
J-5	COSALA	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.06
	ELOTA	15	0.34	5	0.11	12	0.27	10	0.23	4	0.09
	SAN IGNACIO	1	0.04	3	0.13	0	0.00	0	0.00	1	0.04
J-6	CONCORDIA	1	0.03	2	0.06	2	0.06	2	0.06	6	0.19
	MAZATLAN	140	0.29	147	0.30	178	0.36	114	0.23	99	0.20
	ESCUINAPA	21	0.35	26	0.43	10	0.16	10	0.16	24	0.39
	ROSARIO	10	0.19	11	0.21	7	0.13	6	0.11	4	0.07
TOTAL		836	0.28	824	0.27	850	0.28	549	0.18	1,271	0.41

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Ago/2019 al 17/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.





# 12. Causas de Enfermedad Seleccionadas

## 12.1. En Menores de 5 años.

### CAUSAS DE ENFERMEDAD SELECCIONADAS EN INFANCIA Y PREESCOLARES

LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS	CASOS HASTA SEMANA ACTUAL		TASA 2019	CIERRE 2018	DIFERENCIA ENTRE 2018-2019	DIFERENCIA % ENTRE 2018-2019
DIAGNOSTICOS *	2019	2018				
PAROTIDITIS INFECCIOSA	26	33	0.10	51	-7	-21.2
INFLUENZA	116	77	0.45	225	39	50.6
VARICELA	1,546	1,570	6.04	1,977	-24	-1.5
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	934	701	3.65	1,426	233	33.2
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	65	154	0.25	195	-89	-57.8
SÍFILIS CONGÉNITA	26	5	0.10	29	21	420.0
DENGUE NO GRAVE(A90)	19	17	0.07	70	2	11.8
AFFECCIÓN NOSOCOMIAL	128	188	0.50	284	-60	-31.9
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	35	22	0.14	32	13	59.1
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	5	3	0.02	8	2	66.7
ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS	2	1	0.01	1	1	100.0
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	29	32	0.11	72	-3	-9.4
QUEMADURAS	292	286	1.14	442	6	2.1
DESNUTRICIÓN LEVE	743	875	2.90	1,333	-132	-15.1
DESNUTRICIÓN MODERADA	112	148	0.44	257	-36	-24.3
DESNUTRICIÓN SEVERA	65	50	0.25	78	15	30.0
OBESIDAD	412	191	1.61	455	221	115.7
ENCEFALOCELE	5	3	0.02	5	2	66.7
ESPINA BÍFIDA	13	2	0.05	5	11	550.0
LABIO Y PALADAR HENDIDO	15	5	0.06	14	10	200.0
MICROCEFALIA	9	13	0.04	16	-4	-30.8

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019 Tasa X 1,000 Habs.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 33 Casos de PAROTIDITIS INFECCIOSA contra 26 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.
INFLUENZA se encontró a la semana 33, 116 casos en este año 2019, contra los 77 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %50.65 por ciento.
Durante el 2019 VARICELA presenta un Decremento del -1.53 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 934 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así una Creciente del %33.24 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Decremento en INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA de un -%57.79 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
SÍFILIS CONGÉNITA se encontró a la semana 33, 26 casos en este año 2019, contra los 5 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %420.00 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 17 Casos de DENGUE NO GRAVE(A90) contra 19 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
AFFECCIÓN NOSOCOMIAL se encontró a la semana 33, 128 casos en este año 2019, contra los 188 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%31.91 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 22 Casos de ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA contra 35 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
Durante el 2019 PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA presenta un Incremento del %66.67 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 2 casos de ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS detectando así una Creciente del %100.00 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Decremento en SÍNDROME COQUELUCHOIDE de un -%9.38 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 286 Casos de QUEMADURAS contra 292 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
DESNUTRICIÓN LEVE se encontró a la semana 33, 743 casos en este año 2019, contra los 875 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%15.09 por ciento.
Durante el 2019 DESNUTRICIÓN MODERADA presenta un Decremento del -%24.32 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 65 casos de DESNUTRICIÓN SEVERA detectando así una Creciente del %30.00 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en OBESIDAD de un %115.71 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Hasta esta semana se notificaron 5 casos de ENCEFALOCELE detectando así una Creciente del %66.67 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 ESPINA BÍFIDA presenta un Incremento del %550.00 por ciento respecto al 2018.
LABIO Y PALADAR HENDIDO se encontró a la semana 33, 15 casos en este año 2019, contra los 5 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %200.00 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 13 Casos de MICROCEFALIA contra 9 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.



## 12.2. En Escolares y Adolescentes

ESCOLARES Y ADOLESCENTES 5-19 AÑOS	CASOS HASTA LA SEMANA ACTUAL		TASA 2019	CIERRE 2018	DIFERENCIA ENTRE 2018-2019	DIFERENCIA % ENTRE 2018-2019
	2019	2018				
DIAGNOSTICOS *						
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	133,339	140,368	163.47	227,568	-7,029	-5.0
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	13,230	13,916	16.22	21,245	-686	-4.9
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	5,872	6,684	7.20	10,069	-812	-12.1
OBESIDAD	2,595	2,420	3.18	3,922	175	7.2
VARICELA	1,874	1,709	2.30	2,204	165	9.7
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	595	959	0.73	1,361	-364	-38.0
HEPATITIS VÍRICA A	200	115	0.25	258	85	73.9
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO	329	308	0.40	505	21	6.8
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	243	269	0.30	524	-26	-9.7
DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I)	98	100	0.12	159	-2	-2.0
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	66	40	0.08	71	26	65.0
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	69	84	0.08	113	-15	-17.9
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	69	50	0.08	69	19	38.0
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	14	19	0.02	25	-5	-26.3
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	13	13	0.02	20	0	0
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	6	11	0.01	16	-5	-45.5
DIABETES MELLITUS QUE SE ORIGINA CON EL EMBARAZO	43	9	0.05	27	34	377.8
EFFECTOS ADVERSOS TEMPORALMENTE ASOCIADOS A VACUNA (ETAV)	7	8	0.01	10	-1	-12.5
INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH	8	12	0.01	6	-4	-33.3
SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA	1	1	0.00	12	0	0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019 Tasas X 1,000 Habs.

Se detectó un Decreto en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -%5.01 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Hasta esta semana se notificaron 13,230 casos de INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS detectando así una Disminución del -%4.93 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decreto del -%12.15 por ciento respecto al 2018.
OBESIDAD se encontró a la semana 33, 2,595 casos en este año 2019, contra los 2,420 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %7.23 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 1,709 Casos de VARICELA contra 1,874 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
Se detectó un Decreto en ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR de un -%37.96 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Hasta esta semana se notificaron 200 casos de HEPATITIS VÍRICA A detectando así una Creciente del %73.91 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO presenta un Incremento del %6.82 por ciento respecto al 2018.
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS se encontró a la semana 33, 243 casos en este año 2019, contra los 269 del año anterior, teniendo entonces un Decreto del -%9.67 por ciento.
Hasta esta semana se notificaron 98 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I) detectando así una Disminución del -%2.00 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en TUBERCULOSIS RESPIRATORIA de un %65.00 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Hasta esta semana se notificaron 69 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL detectando así una Disminución del -%17.86 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un Incremento del %38.00 por ciento respecto al 2018.
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO se encontró a la semana 33, 14 casos en este año 2019, contra los 19 del año anterior, teniendo entonces un Decreto del -%26.32 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 13 Casos de PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA contra 13 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un dato igualado en casos.
Se detectó un Decreto en ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA de un -%45.45 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Hasta esta semana se notificaron 43 casos de DIABETES MELLITUS QUE SE ORIGINA CON EL EMBARAZO detectando así una Creciente del %377.78 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 EFECTOS ADVERSOS TEMPORALMENTE ASOCIADOS A VACUNA (ETAV) presenta un Decreto del -%12.50 por ciento respecto al 2018.
INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH se encontró a la semana 33, 8 casos en este año 2019, contra los 12 del año anterior, teniendo entonces un Decreto del -%33.33 por ciento.
Hasta esta semana se notificaron 1 casos de SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA detectando así una Igualdad del %0.00 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.



## 12.3. En Adultos y Adultos Mayores

ADULTOS MAYORES 20 AÑOS DIAGNOSTICOS *	CASOS HASTA LA SEMANA ACTUAL		TASA 2019	CIERRE 2018	DIFERENCIA ENTRE 2018-2019	DIFERENCIA % ENTRE 2018-2019
	2019	2018				
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	16,153	16,981	7.84	25,753	-828	-4.9
OBESIDAD	14,995	14,275	7.28	22,295	720	5.0
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	9,586	9,453	4.66	14,391	133	1.4
ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN	2,138	2,234	1.04	3,248	-96	-4.3
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	1,444	1,288	0.70	2,250	156	12.1
ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR	1,495	1,269	0.73	1,911	226	17.8
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	374	465	0.18	642	-91	-19.6
TUMOR MALIGNO DE MAMA	172	383	0.08	286	-211	-55.1
SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA	106	91	0.05	194	15	16.5
HEPATITIS VÍRICA C	76	65	0.04	108	11	16.9
HEPATITIS VÍRICA B	39	14	0.02	33	25	178.6
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	62	88	0.03	98	-26	-29.5
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	3,726	3,498	1.81	6,914	228	6.5
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	2,082	2,989	1.01	4,170	-907	-30.3
HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA	4,376	4,132	2.13	6,574	244	5.9
DEPRESIÓN	2,471	2,851	1.20	4,184	-380	-13.3
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1,201	504	0.58	817	697	138.3

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasas X 1,000 Habs.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 16,981 Casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 16,153 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.
OBESIDAD se encontró a la semana 33, 14,995 casos en este año 2019, contra los 14,275 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %5.04 por ciento.
Durante el 2019 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un Incremento del %1.41 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 2,138 casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN detectando así una Disminución del -%4.30 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS de un %12.11 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 1,269 Casos de ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR contra 1,495 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO se encontró a la semana 33, 374 casos en este año 2019, contra los 465 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -19.57 por ciento.
Hasta esta semana se notificaron 172 casos de TUMOR MALIGNO DE MAMA detectando así una Disminución del -55.09 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Durante el 2019 SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA presenta un Incremento del %16.48 por ciento respecto al 2018.
HEPATITIS VÍRICA C se encontró a la semana 33, 76 casos en este año 2019, contra los 65 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %16.92 por ciento.
Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %178.57 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO se encontró a la semana 33, 62 casos en este año 2019, contra los 88 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -29.55 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 3,498 Casos de INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN contra 3,726 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR se encontró a la semana 33, 2,082 casos en este año 2019, contra los 2,989 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -30.34 por ciento.
Durante el 2019 HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA presenta un Incremento del %5.91 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 2,471 casos de DEPRESIÓN detectando así una Disminución del -13.33 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en TUBERCULOSIS RESPIRATORIA de un %138.29 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.



## 12.4. En Población General

POBLACION GENERAL	CASOS HASTA SEMANA ACTUAL		TASA 2019	CIERRE 2018	DIFERENCIA ENTRE 2018-2019	DIFERENCIA % ENTRE 2018-2019
	2019	2018				
DIAGNOSTICOS *						
INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	92,951	100,696	29.69	154,545	-7,745	-7.7
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	489,482	526,392	156.33	846,091	-36,910	-7.0
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	2,629	2,260	0.84	4,202	369	16.3
INFLUENZA	768	849	0.25	1,659	-81	-9.5
BRUCELOSIS	163	70	0.05	290	93	132.9
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1,271	549	0.41	893	722	131.5
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	90	110	0.03	139	-20	-18.2
LEPRA	18	14	0.01	24	4	28.6
CONJUNTIVITIS	24,670	24,879	7.88	38,621	-209	-0.8
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	69	87	0.02	145	-18	-20.7
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	5,637	5,349	1.80	10,374	288	5.4
MORDEDURAS POR PERRO	1,376	1,409	0.44	2,045	-33	-2.3

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 100,696 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 92,951 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encontró a la semana 33, 489,482 casos en este año 2019, contra los 526,392 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%7.01 por ciento.

Durante el 2019 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Incremento del %16.33 por ciento respecto al 2018.

Hasta esta semana se notificaron 768 casos de INFLUENZA detectando así una Disminución del -%9.54 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %132.86 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 549 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 1,271 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.

Hasta esta semana se notificaron 90 casos de TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS detectando así una Disminución del -%18.18 por ciento considerando a la semana 33 del año anterior 2018.

Durante el 2019 LEPRA presenta un Incremento del %28.57 por ciento respecto al 2018.

CONJUNTIVITIS se encontró a la semana 33, 24,670 casos en este año 2019, contra los 24,879 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%0.84 por ciento.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 33, 87 Casos de INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS contra 69 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

Se detectó un Aumento en INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN de un %5.38 en hasta esta semana, comparado a la semana 33 del año 2018.

MORDEDURAS POR PERRO se encontró a la semana 33, 1,376 casos en este año 2019, contra los 1,409 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%2.34 por ciento.



# 13. Principales causas de enfermedad

## 13.1. En Población General

No.	POBLACION GENERAL DIAGNOSTICOS *	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
		2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	846,091	276.56	489,482	156.33
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	154,545	50.52	92,951	29.69
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	148,444	48.52	93,400	29.83
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	57,165	18.69	34,917	11.15
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	44,913	14.68	28,262	9.03
6	CONJUNTIVITIS	38,621	12.62	24,670	7.88
7	OTITIS MEDIA AGUDA	34,358	11.23	18,885	6.03
8	OBESIDAD	26,676	8.72	18,003	5.75
9	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	25,891	8.46	16,255	5.19
10	VULVOVAGINITIS AGUDA	22,859	7.47	9,077	2.90

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

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

Se puede apreciar en el Lugar 1 que en el diagnostico INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS hasta la semana 33 se encuentra afectando a 156.3 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 3,131,012 para este grupo.

En la posición 2, INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS se encuentra afectando a 29.7 por cada 1,000 habitantes con 92,951 casos registrados a la semana actual del 2019.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 3 a INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS que termino afectando a la población con 148,444 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 93,400 casos por lo que deduce una afectación de 29.8 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 34,917 casos de ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS contra 57,165 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,131,012 para este grupo se observa una tasa de afectación de 9.0 para GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 28,262 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 6 a CONJUNTIVITIS que termino afectando a la población con 38,621 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 24,670 casos por lo que deduce una afectación de 7.9 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 18,885 casos de OTITIS MEDIA AGUDA contra 34,358 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 7.

Se puede apreciar en el Lugar 8 que en el diagnostico OBESIDAD hasta la semana 33 se encuentra afectando a 5.7 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 3,131,012 para este grupo.

Con una población de 3,131,012 para este grupo se observa una tasa de afectación de 5.2 para HIPERTENSIÓN ARTERIAL en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 16,255 casos ubicándolo en el lugar 9 de la lista.

En la posición 10, VULVOVAGINITIS AGUDA se encuentra afectando a 2.9 por cada 1,000 habitantes con 9,077 casos registrados a la semana actual del 2019.



## 13.2. En menores de 5 años

No.	LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS DIAGNOSTICOS *	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
		2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	200,876	769.04	110,285	430.7
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	30,876	118.21	20,261	79.1
3	CONJUNTIVITIS	7,672	29.37	5,048	19.7
4	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	5,341	20.45	3,641	14.2
5	OTITIS MEDIA AGUDA	5,608	21.47	2,994	11.7
6	OTRAS HELMINTIASIS	3,153	12.07	1,829	7.1
7	ASMA Y ESTADO ASMÁTICO	2,083	7.97	1,302	5.1
8	VARICELA	1,977	7.57	1,546	6.0
9	AMEBIASIS INTESTINAL	1,364	5.22	785	3.1
10	DESNUTRICIÓN LEVE	1,333	5.10	743	2.9

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

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

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 1 a INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS que termino afectando a la población con 200,876 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 110,285 casos por lo que deduce una afectación de 430.7 personas por cada 1,000 habitantes.

Con una población de 256,086 para este grupo se observa una tasa de afectación de 79.1 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 20,261 casos ubicándolo en el lugar 2 de la lista.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 33 se encuentra afectando a 19.7 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 256,086 para este grupo.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 4 a INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS que termino afectando a la población con 5,341 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 3,641 casos por lo que deduce una afectación de 14.2 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, OTITIS MEDIA AGUDA se encuentra afectando a 11.7 por cada 1,000 habitantes con 2,994 casos registrados a la semana actual del 2019.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 6 a OTRAS HELMINTIASIS que termino afectando a la población con 3,153 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 1,829 casos por lo que deduce una afectación de 7.1 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 1,302 casos de ASMA Y ESTADO ASMÁTICO contra 2,083 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 8 a VARICELA que termino afectando a la población con 1,977 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 1,546 casos por lo que deduce una afectación de 6.0 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, AMEBIASIS INTESTINAL se encuentra afectando a 3.1 por cada 1,000 habitantes con 785 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico DESNUTRICIÓN LEVE hasta la semana 33 se encuentra afectando a 2.9 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 256,086 para este grupo.



### 13.3. En escolares y adolescentes

No.	ESCOLARES ADOLECENTES 5-19 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
	DIAGNOSTICOS *	2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	227,568	284.78	133,339	163.5
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	38,439	48.10	22,602	27.7
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	21,245	26.59	13,230	16.2
4	OTITIS MEDIA AGUDA	13,273	16.61	7,054	8.6
5	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	10,069	12.60	5,872	7.2
6	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	8,976	11.23	5,136	6.3
7	CONJUNTIVITIS	9,242	11.57	5,553	6.8
8	OTRAS HELMINTIASIS	5,711	7.15	2,988	3.7
9	AMEBIASIS INTESTINAL	2,625	3.28	1,306	1.6
10	OBESIDAD	3,922	4.91	2,595	3.2

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

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

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 133,339 casos de INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS contra 227,568 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 1.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 2 a INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS que termino afectando a la población con 38,439 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 22,602 casos por lo que deduce una afectación de 27.7 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 33 se encuentra afectando a 16.2 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 815,654 para este grupo.

En la posición 4, OTITIS MEDIA AGUDA se encuentra afectando a 8.6 por cada 1,000 habitantes con 7,054 casos registrados a la semana actual del 2019.

Con una población de 815,654 para este grupo se observa una tasa de afectación de 7.2 para ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 5,872 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 6 a GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES que termino afectando a la población con 8,976 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 5,136 casos por lo que deduce una afectación de 6.3 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 5,553 casos de CONJUNTIVITIS contra 9,242 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 8 a OTRAS HELMINTIASIS que termino afectando a la población con 5,711 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 2,988 casos por lo que deduce una afectación de 3.7 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, AMEBIASIS INTESTINAL se encuentra afectando a 1.6 por cada 1,000 habitantes con 1,306 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico OBESIDAD hasta la semana 33 se encuentra afectando a 3.2 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 815,654 para este grupo.



## 13.4. En Adultos y Adultos Mayores

No.	ADULTOS MAYORES DE 20 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA		TASA	
			2018	2018	2019	2019
<b>1</b>	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	417,076	208.64	245,633	119.28	
<b>2</b>	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	121,839	60.95	76,374	37.09	
<b>3</b>	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	85,176	42.61	50,055	24.31	
<b>4</b>	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	46,621	23.32	28,649	13.91	
<b>5</b>	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	35,341	17.68	22,675	11.01	
<b>6</b>	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	25,753	12.88	16,153	7.84	
<b>7</b>	OBESIDAD	22,295	11.15	14,995	7.28	
<b>8</b>	CONJUNTIVITIS	21,703	10.86	13,950	6.77	
<b>9</b>	VULVOVAGINITIS AGUDA	21,297	10.65	8,107	3.94	
<b>10</b>	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	14,391	7.20	9,586	4.66	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

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

Con una población de 2,059,272 para este grupo se observa una tasa de afectación de 119.3 para INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 245,633 casos ubicándolo en el lugar 1 de la lista.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 37.1 por cada 1,000 habitantes con 76,374 casos registrados a la semana actual del 2019.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 50,055 casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 85,176 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 3.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 4 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 46621 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 28,649 casos por lo que deduce una afectación de 13.9 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES se encuentra afectando a 11.0 por cada 1,000 habitantes con 22,675casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 6 que en el diagnostico HIPERTENSIÓN ARTERIAL hasta la semana 33 se encuentra afectando a 7.8 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 2,059,272 para este grupo.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 14,995 casos de OBESIDAD contra 22,295 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, CONJUNTIVITIS se encuentra afectando a 6.8 por cada 1,000 habitantes con 13,950 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico VULVOVAGINITIS AGUDA hasta la semana 33 se encuentra afedando a 3.9 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 2,059,272 para este grupo.

Con una población de 2,059,272 para este grupo se observa una tasa de afectación de 4.7 para DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 9,586 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.



## 13.5. En Mujeres Mayores de 19 años

No.	MUJERES MAYORES DE 19 AÑOS DIAGNOSTICOS *	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
		2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	258,662	267.47	153,347	145.78
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	95,410	98.66	60,203	57.23
3	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	48,783	50.44	28,823	27.40
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	28,683	29.66	17,831	16.95
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	21,426	22.16	13,981	13.29
6	VULVOVAGINITIS AGUDA	21,297	22.02	8,107	7.71
7	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	14,785	15.29	9,297	8.84
8	OBESIDAD	14,194	14.68	9,494	9.03
9	CONJUNTIVITIS	12,214	12.63	8,049	7.65
10	INSUFICIENCIA VENOSA PERIFÉRICA	8,536	8.83	5,370	5.11

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-33 CORRESPONDIENTE DEL 11/Agosto/2019 al 17/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

**COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS EN MUJERES ADULTAS MAYORES DE 19 AÑOS**

En la posición 1, INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encuentra afectando a 145.8 por cada 1,000 habitantes con 153,347 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 2 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 33 se encuentra afectando a 57.2 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 1,051,879 para este grupo.

Con una población de 1,051,879 para este grupo se observa una tasa de afectación de 27.4 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2019 a la semana 33 con 28,823 casos ubicándolo en el lugar 3 de la lista.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 4 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 28,683 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 17,831 casos por lo que deduce una afectación de 17.0 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 33 del año actual se llevan contabilizados 13,981 casos de GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES contra 21,426 casos con los que se cerró el año 2018 teniéndolo en el lugar 5.

En la posición 6, VULVOVAGINITIS AGUDA se encuentra afectando a 7.7 por cada 1,000 habitantes con 8,107 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 7 que en el diagnostico HIPERTENSIÓN ARTERIAL hasta la semana 33 se encuentra afectando a 8.8 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 1,051,879 para este grupo.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 8 a OBESIDAD que termino afectando a la población con 14,194 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 9,494 casos por lo que deduce una afectación de 9.0 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 33 se encuentra afectando a 7.7 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 1,051,879 para este grupo.

Al cierre del año 2018, tenemos en el peldaño 10 a INSUFICIENCIA VENOSA PERIFÉRICA que termino afectando a la población con 8,536 casos. Hasta la semana 33 del año 2019 en curso se tienen 5,370 casos por lo que deduce una afectación de 5.1 personas por cada 1,000 habitantes.



## 14. Consistencia

Institución / Sem	Semanas del Trimestre 1 del año 2019												% Consistencia	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
SSA	3,142	8,144	8,482	8,618	8,674	7,310	8,967	10,024	8,816	7,881	8,866	7,765	8,262	92.31
IMSS_ORD	8,582	10,141	9,963	10,768	10,593	9,191	10,326	10,934	10,654	10,396	9,987	9,459	10,389	100.00
ISSSTE	2,007	2,095	2,662	2,657	2,837	2,526	2,564	2,594	2,861	2,402	2,714	2,615	2,772	100.00
OTRAS	8,264	7,770	8,425	8,765	8,415	9,021	8,601	8,851	8,545	8,699	8,421	8,238	8,684	100.00
IMSS_PR	1,516	1,611	1,522	1,577	1,515	1,474	1,559	1,606	1,503	1,510	1,521	1,470	1,438	100.00
DIF	4	310	323	353	352	386	332	450	357	333	333	307	307	84.62
PEMEX	10	0	20	0	0	19	29	14	32	38	29	11	24	15.38
SEDENA	113	313	142	121	149	132	136	141	150	146	164	90	116	84.62
SEDEMAR	161	59	68	16	11	93	116	116	75	87	144	111	184	46.15
TOTAL	23,799	30,443	31,607	32,875	32,546	30,152	32,630	34,730	32,993	31,492	32,179	30,066	32,176	80.34

Institución / Sem	Semanas del Trimestre 2 del año 2019												% Consistencia	
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
SSA	7,317	7,574	5,014	6,793	5,308	5,604	7,702	7,603	6,751	6,225	6,807	6,423	5,437	92.31
IMSS_ORD	10,063	10,362	6,815	8,959	6,562	7,176	8,554	9,185	8,300	7,595	7,444	7,598	7,458	92.31
ISSSTE	2,726	2,482	2,043	2,288	2,086	2,118	2,229	2,118	2,284	2,301	2,114	1,999	2,096	100.00
OTRAS	8,737	7,740	6,826	7,244	7,674	7,080	7,992	7,625	6,866	7,176	8,255	7,924	6,881	100.00
IMSS_PR	1,466	1,461	1,387	1,420	1,451	1,503	1,446	1,499	1,452	1,417	1,455	1,435	1,410	100.00
DIF	280	323	15	152	207	207	268	234	268	290	304	280	247	84.62
PEMEX	12	0	0	18	12	18	23	18	0	0	0	0	0	0.00
SEDENA	132	136	112	116	117	122	127	138	106	108	143	80	93	92.31
SEDEMAR	176	269	114	153	136	183	178	184	286	92	162	100	95	53.85
TOTAL	30,909	30,347	22,326	27,143	23,553	24,011	28,519	28,604	26,313	25,204	26,684	25,839	23,717	79.49

Institución / Sem	Semanas del Trimestre 3 del año 2019												% Consistencia	
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
SSA	4,825	5,321	4,802	4,489	4,356	4,524	5,555	-	-	-	-	-	-	100.00
IMSS_ORD	7,127	7,215	6,433	6,135	6,197	6,560	6,738	-	-	-	-	-	-	100.00
ISSSTE	1,964	1,868	1,755	1,716	1,870	1,809	1,846	-	-	-	-	-	-	100.00
OTRAS	6,774	5,550	5,964	5,620	5,789	6,659	6,855	-	-	-	-	-	-	100.00
IMSS_PR	1,390	1,404	1,346	1,454	1,399	1,296	1,434	-	-	-	-	-	-	100.00
DIF	251	259	241	1	14	191	167	-	-	-	-	-	-	28.57
PEMEX	0	0	0	0	0	17	12	-	-	-	-	-	-	0.00
SEDENA	118	128	62	76	85	79	91	-	-	-	-	-	-	57.14
SEDEMAR	110	105	67	60	53	98	76	-	-	-	-	-	-	42.86
TOTAL	22,559	21,850	20,670	19,551	19,763	21,233	22,774	0	0	0	0	0	0	69.84

## 15. Cobertura

Indicador de cobertura en la semana 33 del año 2019			
Institución	Unidades Habilitadas	Unidades con notificación	Porcentaje de cobertura
SSA	289	284	98.3
IMSS_ORD	50	50	100.0
ISSSTE	36	35	97.2
OTRAS	125	84	67.2
IMSS_PR	104	104	100.0
DIF	19	15	78.9
PEMEX	1	1	100.0
SEDENA	2	2	100.0
SEDEMAR	2	2	100.0
ESTATAL	628	577	91.9



# 16. Reportes de Mortalidad

SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA								
SISTEMA EPIDEMIOLOGICO Y ESTADISTICO DE DEFUNCIONES								
REPORTE DE DEFUNCIONES PARA PROGRAMAS PRIORITARIOS								
EN SINALOA, 2011 - 2017*								
PROGRAMA	CAUSA	CLAVE	2011	2012	2013	2014	2015	2016*
TODAS LAS CAUSAS EN EL ESTADO	A00-Z99		13,685	12,801	14,450	14,480	15,061	15,506
2016* Y 2017*: Información disponible hasta la fecha de Elaboración del Boletín								
<b>SALUD DEL NIÑO (Defunciones todas las edades)</b>								
Desnutrición	E40-B64		142	145	165	184	156	152
Enf. Infecc. Intestinales	A00-A09		56	55	70	71	90	102
Infec. Respiratorias agudas (todas)	JOO-J22		375	414	513	468	496	618
- Infec. Respiratorias Agudas	J00-J06,J20-J22		73	85	80	88	51	88
- Neumonía	J12-J18		301	329	431	375	445	517
- Influenza	J10-J11		1	0	2	5	0	9
Difteria	A36		0	0	0	0	0	0
Tosferina	A37		0	1	3	1	0	4
Tétanos Neonatal	A33		0	0	0	0	0	0
Poliomielitis Aguda	A80		0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05		0	0	0	0	0	0
Tuberculosis Meníngea	A17		1	1	1	0	5	6
Rubeola	B06		0	0	0	0	0	0
Parotiditis Infecciosa	B26		0	0	0	0	0	0
Ciertas afecciones perinatales	P00-P98		227	222	278	261	292	225
TOTAL DEL PROGRAMA			801	838	1,030	985	1,039	1,107
								1,143

SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA								
SISTEMA EPIDEMIOLOGICO Y ESTADISTICO DE DEFUNCIONES								
REPORTE DE DEFUNCIONES PARA PROGRAMAS PRIORITARIOS								
EN SINALOA, 2011 - 2017*								
PROGRAMA	CAUSA	CLAVE	2011	2012	2013	2014	2015	2016*
TODAS LAS CAUSAS EN EL ESTADO	A00-Z99		13,685	12,801	14,450	14,480	15,061	15,506
2016* Y 2017*: Información disponible hasta la fecha de Elaboración del Boletín								
<b>SALUD REPRODUCTIVA</b>								
Causas maternas	C00-099(excep.O60)		10	20	16	14	7	22
Cáncer cervicouterino	C53		83	65	88	108	97	107
Cáncer mamario	C50		106	162	167	169	184	222
Malformaciones congénitas	Q00-Q99		104	130	150	160	167	129
Tétanos	A34-A35		1	0	0	0	0	1
TOTAL DEL PROGRAMA			304	377	421	451	455	480
								450

SALUD DEL ADULTO Y DEL ANCIANO								
Tumores malignos	C00-C97		1,773	1,909	1,987	2,090	2,196	2,247
- Cáncer de Tráquea, bronquios y pulmón.	C33-C34		309	328	315	284	334	310
- Cáncer de estómago	C16		117	124	139	133	146	146
- Cáncer de colon	C18		88	86	96	107	128	135
- Cáncer de páncreas	C25		90	117	123	106	119	138
- Cáncer de próstata	C61		170	188	186	211	228	221
- Leucemia	C91-C95		94	94	103	123	94	113
Diabetes Mellitus	E10-E14		1,573	1,597	1,738	1,644	1,773	1,704
Enfermedades de corazón	I00-I51(excep.I46)		2,694	2,555	3,035	3,099	3,213	3,353
- Fiebre reumática	I00-I09		11	12	9	12	12	7
- Enfermedad hipertensiva	I10-I15		360	388	435	484	538	520
- Enfermedad isquémica de corazón	I20-I25		1,887	1,762	2,066	2,150	2,193	2,342
- Enfermedades de la circulación pulmonar	I26-I52(excep.I46)		0	0	0	0	0	0
Enfermedad cerebrovascular	I60-I69		653	631	640	676	763	834
Ateroesclerosis	I70		15	4	23	13	22	8
Enfermedades del hígado	K70-K77		379	335	359	454	421	456
Hepatitis vírica	B15-B19		6	1	6	5	2	5
TOTAL DEL PROGRAMA			7,093	7,032	7,788	7,981	8,390	8,607
								9,208



SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA								
SISTEMA EPIDEMIOLOGICO Y ESTADISTICO DE DEFUNCIONES								
REPORTE DE DEFUNCIONES PARA PROGRAMAS PRIORITARIOS								
EN SINALOA, 2011 - 2017*								
PROGRAMA	CAUSA	CLAVE	2011	2012	2013	2014	2015	2016* 2017*
TODAS LAS CAUSAS EN EL ESTADO	A00-Z99		13,685	12,801	14,450	14,480	15,061	15,506 16,730
2016* Y 2017*: Información disponible hasta la fecha de Elaboración del Boletín								
<b>MICOBACTERIOSIS</b>								
Tuberculosis del aparato respiratorio	A15-A16		65	57	81	77	82	76 82
Lepra	A30		0	0	0	0	0	0 0
TOTAL DEL PROGRAMA			65	57	81	77	82	76 82
<b>VIH/SIDA (ETS)</b>								
Enfermedad por VIH	B20-B24		96	73	90	80	67	74 72
Enfermedades venéreas	A50-A64		1	2	0	0	1	1 0
- Sífilis congénita	A50		1	2	0	0	0	1 0
- Otras formas de sífilis	A51-A53		0	0	0	0	1	0 0
- Infecciones gonocócicas	A54		0	0	0	0	0	0 0
TOTAL DEL PROGRAMA			97	75	90	80	68	75 72
<b>ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTOR</b>								
Dengue clásico	A90		0	0	3	8	1	0 0
Encefalitis transmitida por artrópodo	A83, A84, A85.2		0	0	0	0	0	0 0
Otras fiebres virales transmitidas por artrópodos	A92-A94		0	0	0	2	0	1 0
Dengue hemorrágico	A91		1	0	3	4	1	5 2
Rickettsiosis	A75-A79		1	0	0	0	0	0 0
Paludismo	B50-B54		0	0	1	0	0	0 0
- Paludismo por p. falciparum	B50		0	0	0	0	0	0 0
- Paludismo por p. vivax	B51		0	0	0	0	0	0 0
Oncocercosis	B73		0	0	0	0	0	0 0
Picadura de alacrán	X22		1	0	0	1	1	0 4
TOTAL DEL PROGRAMA			3	0	7	15	3	6 6
<b>SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA</b>								
SISTEMA EPIDEMIOLOGICO Y ESTADISTICO DE DEFUNCIONES								
REPORTE DE DEFUNCIONES PARA PROGRAMAS PRIORITARIOS								
EN SINALOA, 2011 - 2017*								
PROGRAMA	CAUSA	CLAVE	2011	2012	2013	2014	2015	2016* 2017*
TODAS LAS CAUSAS EN EL ESTADO	A00-Z99		13,685	12,801	14,450	14,480	15,061	15,506 16,730
2016* Y 2017*: Información disponible hasta la fecha de Elaboración del Boletín								
<b>ZOONOSIS</b>								
Rabia	A82		0	0	0	0	0	0 0
Brucelosis	A23		1	3	0	1	0	1 2
Otras infestaciones por céstodos	B68-B71		1	2	4	1	4	2 3
Leptospirosis	A27		10	12	15	11	10	8 2
TOTAL DEL PROGRAMA			12	17	19	13	14	11 7
<b>COLERA</b>								
Cólera	A00		0	0	0	0	0	0 0
TOTAL DEL PROGRAMA			0	0	0	0	0	0 0
<b>ADICCIONES</b>								
Cirrosis alcohólica	K70.3		67	48	55	57	68	75 67
Psicosis debidas a drogas	F10-F19		18	15	12	19	14	18 21
- Sindr. De dependencia de alcohol	F10.2		7	9	6	11	9	15 13
- Psicosis alcohólicas	F10.5		0	0	0	0	0	0 0
- Dependencia de las drogas	F11.2,F13.2,F14.2,F1		3	3	0	5	4	0 5
- Abuso de drogas sin dependencia	F10.1,F11.1,F12.1,F1		0	0	0	0	0	0 1
Envenenamiento accidental por alcohol	X45		1	4	5	3	6	9 5
Envenenamiento accidental por disolventes	X46		0	0	0	0	0	0 0
Enfisema y bronquitis crónica	J40-J44		536	517	574	509	534	586 621
TOTAL DEL PROGRAMA			622	584	646	588	622	688 714



**SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA**  
**SISTEMA EPIDEMIOLOGICO Y ESTADISTICO DE DEFUNCIONES**  
**REPORTE DE DEFUNCIONES PARA PROGRAMAS PRIORITARIOS**

EN SINALOA, 2011 - 2017\*

PROGRAMA	CAUSA	CLAVE	2011	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*
TODAS LAS CAUSAS EN EL ESTADO	A00-Z99		13,685	12,801	14,450	14,480	15,061	15,506	16,730

2016\* Y 2017\*: Información disponible hasta la fecha de Elaboración del Boletín

**URGENCIAS Y DESASTRES**

Accidentes debidos a factores naturales y del ambiente	X20-X39;X50-X59;W5	266	266	496	572	485	556	510
TOTAL DEL PROGRAMA		266	266	496	572	485	556	510

**ACCIDENTES**

Total accidentes	V01-X59;Y40-Y86	1,240	980	1,376	1,403	1,314	1,450	1,542
- Envenenamiento accidental por drogas, medicamentos y prod. biológicos	X40-X44	17	16	24	11	8	9	17
TOTAL DEL PROGRAMA		1,240	980	1,376	1,403	1,314	1,450	1,542

**MAL DEFINIDAS**

Paro cardiaco	H6	0	0	0	1	0	0	0
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de lab. No clasif. en otra parte	R00-R99	204	114	214	250	257	281	259
TOTAL DEL PROGRAMA		204	114	214	251	257	281	259

**OTRAS CAUSAS O PROGRAMAS**

2,978	2,461	2,282	2,064	2,332	2,169	2,737
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

\* Información preliminar.



# 17. Brotes

FECHA: 26/08/2019

CORTE: 12:00 AM

SEMANA: N° 33

INFORME:033-2019

## SITUACION GENERAL DE BROTES EN EL ESTADO

Número de brotes		
93	100%	Notificados
93	100%	Notinmed

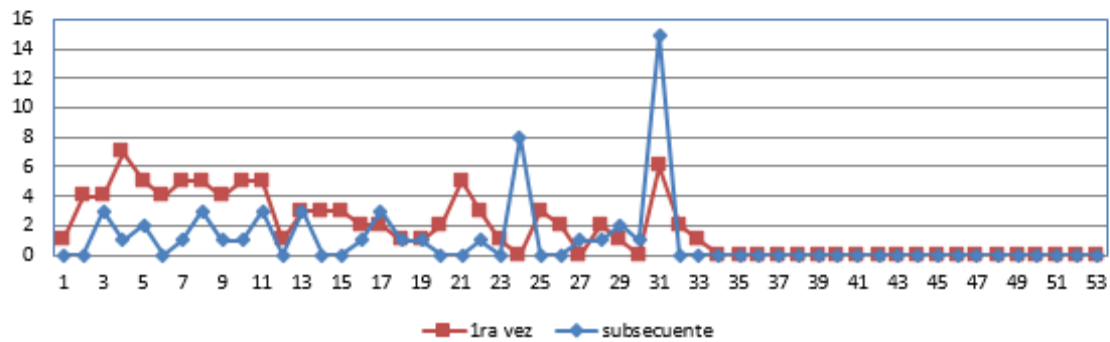
Brotes por jurisdicción		Oportunidad	%
Jur1	15	13	87%
Jur2	9	8	89%
Jur3	4	4	100%
Jur4	47	47	100%
Jur5	6	5	83%
Jur6	11	9	82%
General	93	87	94%

Brotes notificados		%	IMSS	IMSS_OP	SSA
Cerrados	43	46%	27	29%	0
Pendientes de cierre	21	23%	12	13%	2
En seguimiento	29	31%	18	19%	1
General	93	100%	57	61%	3
					33 35%

Diagnósticos reportados	Total	%
Varicela	26	28.0%
EDA	18	19.4%
Neumonía asociada a ventilador	9	9.7%
Hepatitis vírica A	8	8.6%
Conjuntivitis	8	8.6%
SEPSIS	3	3.2%
Intoxicación alimentaria bacteriana	3	3.2%
Virus Coxsackie	3	3.2%
bacteremia	2	2.2%
Escarabiosis	2	2.2%
Intoxicación por plaguicidas	2	2.2%
pediculosis	2	2.2%
Dengue no grave	1	1.1%
Enteritis debida a rotavirus	1	1.1%
ESAVI	1	1.1%
Estomatitis herpetica	1	1.1%
Impetigo	1	1.1%
Zika	1	1.1%
<b>TOTAL</b>	<b>89</b>	<b>100%</b>

Fuente: notimed v correo Epoedesin

Tipo de notificación por semana epidemiologica



Fuente: notimed y correo Epidesin



# 18. Pirámide Poblacional 2019

PIRAMIDE DE POBLACION EN SINALOA 2019 POR GENERO EN MUNICIPIOS. [FUENTE : SINAVE/CONAPO]				
	FEMENINO	MUNICIPIO	MASCULINO	
0.5%	8,502.49	COSALA	8,895.34	0.6%
0.7%	11,394.53	SAN IGNACIO	12,181.13	0.8%
1.0%	15,152.46	BADIRAGUATO	16,128.38	1.0%
1.0%	15,585.33	CONCORDIA	16,029.78	1.0%
1.1%	17,367.80	CHOIX	18,718.43	1.2%
1.4%	21,823.48	ELOTA	22,543.42	1.4%
1.5%	24,105.82	MOCORITO	25,524.49	1.6%
1.6%	24,786.49	ANGOSTURA	25,062.20	1.6%
1.7%	26,779.72	EL ROSARIO	27,565.33	1.8%
1.9%	30,541.05	ESCUINAPA	31,090.16	2.0%
2.8%	44,595.62	SALVADOR ALVARADO	43,468.12	2.8%
3.0%	47,730.71	SINALOA	49,277.47	3.2%
3.4%	53,194.07	EL FUERTE	55,140.10	3.5%
4.7%	73,270.76	NAVOLATO	73,984.46	4.8%
10.3%	161,714.02	GUASAVE	159,726.82	10.3%
15.3%	240,721.75	AHOME	233,979.13	15.0%
16.2%	255,061.64	MAZATLAN	248,986.11	16.0%
31.9%	502,685.28	CULIACAN	487,698.15	31.3%
50.3%	1,575,013.01	TOTALES	1,555,999.00	49.7%
			3,131,012.01	

PIRAMIDE DE POBLACION EN SINALOA 2019 POR GENERO EN GRUPOS DE EDADES [FUENTE : SINAVE/CONAPO]				
	FEMENINO	GRUPO DE EDAD	MASCULINO	
8.5%	133,809.00	De 65 y más años	115,852.00	7.4%
3.9%	61,368.00	De 60 a 64 años	56,395.00	3.6%
10.4%	163,843.00	De 50 a 59 años	154,623.00	9.9%
6.3%	99,822.00	De 45 a 49 años	95,166.00	6.1%
29.3%	460,824.00	De 25 a 44 años	446,696.00	28.7%
8.4%	132,213.00	De 20 a 24 años	138,661.00	8.9%
8.6%	134,899.00	De 15 a 19 años	141,796.00	9.1%
8.5%	133,258.00	De 10 a 14 años	140,478.00	9.0%
8.2%	129,304.00	De 05 a 09 años	135,919.00	8.7%
6.4%	100,837.00	De 01 a 04 años	104,649.00	6.7%
1.6%	24,836.00	De 00 años	25,764.00	1.7%
50.3%	1,575,013.01	TOTALES	1,555,999.00	49.7%
			3,131,012.01	



# 19. Directorio

## SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

**Dr. Efrén Encinas Torres**

**SECRETARIO DE SALUD**

**Dr. Víctor Hugo Sánchez Malof**

**SUBSECRETARIO ATENCIÓN MEDICA**

**Ing. Armando Enrique Apodaca Soto**

**DIRECTOR ADMINISTRATIVO**

**Dr. Rafael Félix Espinoza**

**DIRECTOR DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD**

**Dr. José Humberto Valle Guerrero**

**SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA**

## PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. José Pablo Güémez Álvarez

Lsc. Ezequiel Arámburo Rodríguez

## COLABORADORES

### **SECRETARIA DE SALUD:**

Dr. José Pablo Güémez Álvarez

Dr. Camilo A. Esquerro Aldana

Dr. Luis Enrique Aldana Juárez

Dr. Alejandro Del Real Lugo

Dra. Alma Clarissa Lara Parra

Dr. Manuel Alberto Vargas Aréchiga

Dra. Evelyn Ninoshka Reyes González

Dr. Gerardo Bazán Fonseca

Dra. Claudia Celina Mellado Rojas

Dra. Kryzia Yukié Jara Báez

Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales

Laboratorio Estatal De Salud Pública (LESP)

### **SECTOR SALUD:**

Dra. Orietta del Carmen Ríos Román (IMSS)

Dr. Juan José Villalobos Rodelo (ISSSTE)

Dr. Jorge A. Inzunza Felix (IMSS\_OP)

Dr. Roberto I. Avendaño Gálvez (DIF)

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

**E-mail: [epidesin@yahoo.com.mx](mailto:epidesin@yahoo.com.mx)**