

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE
DEL 25/Agosto/2019 al 31/Agosto/2019



Año
2019
Semana

35

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
SNAVE
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

SALUD

SECRETARIA DE SALUD

DGE

DIRECCION GENERAL
DE EPIDEMIOLOGIA



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 35 de 2019, contra la misma semana del año anterior:

LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 34 Casos de PAROTIDITIS INFECCIOSA contra 27 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

Hasta esta semana se notificaron 964 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así una Creciente del %33.52 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

SÍFILIS CONGÉNITA se encontró a la semana 35, 23 casos en este año 2019, contra los 5 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %360.00 por ciento.

AFECCIÓN NOSOCOMIAL se encontró a la semana 35, 134 casos en este año 2019, contra los 197 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%31.98 por ciento.

ESCOLARES Y ADOLESCENTES 5-19 AÑOS

Se detectó un Decremento en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -%6.38 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Se detectó un Decremento en ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR de un -%37.46 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Durante el 2019 EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO presenta un Incremento del %6.73 por ciento respecto al 2018.

Durante el 2019 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decremento del -%12.16 por ciento respecto al 2018.

ADULTOS MAYORES 20 AÑOS

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 1,336 Casos de ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR contra 1,591 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.

Hasta esta semana se notificaron 2,258 casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN detectando así una Disminución del -%4.20 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

OBESIDAD se encontró a la semana 35, 15,944 casos en este año 2019, contra los 15,251 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %4.54 por ciento.

Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %150.00 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

POBLACION GENERAL

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 107,668 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 99,668 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

Hasta esta semana se notificaron 783 casos de INFLUENZA detectando así una Disminución del -%8.85 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %118.29 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 576 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 1,470 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*****

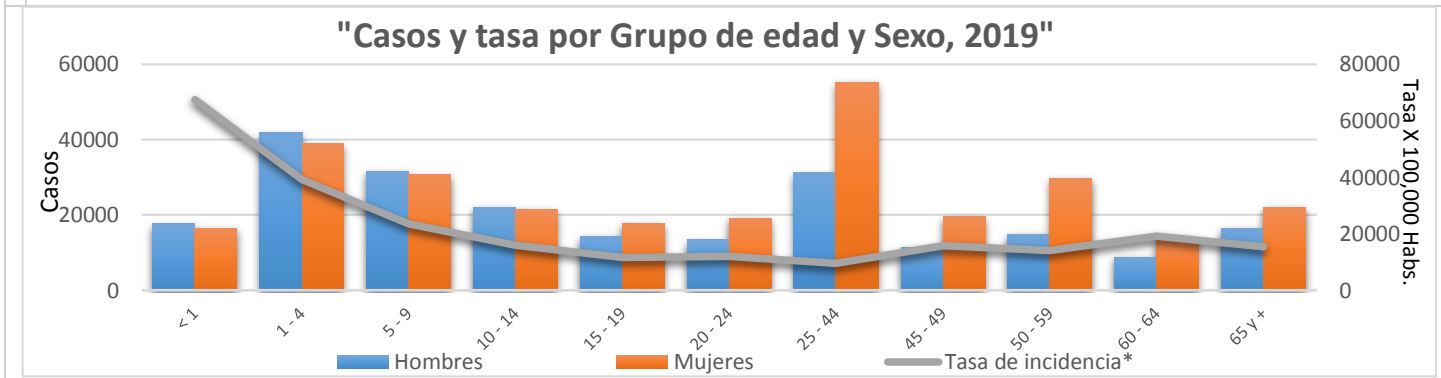
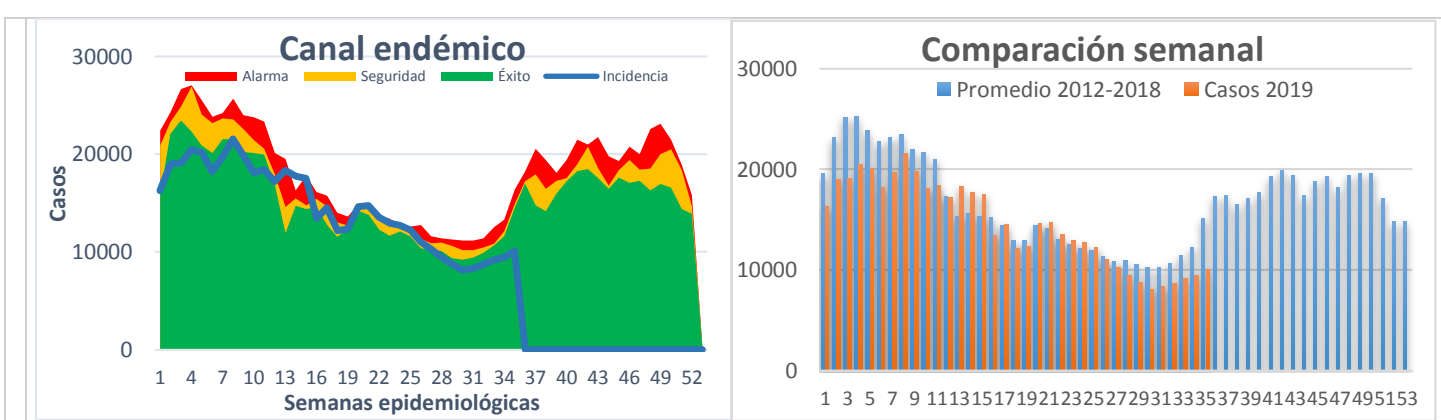
Fuentes:	Últimas Fechas de Revisión de Plataformas
http://www.epidemiologia.salud.gob.mx	
Plataforma de Notificación Semanal	Al día de la impresión de este Boletín
http://www.sinave.gob.mx/	
Plataforma de Influenza	
http://influenza.rhove.gob.mx/influenza/	11-sep-19
Plataforma de Chikungunya	
http://vectores.sinave.gob.mx/	11-sep-19
Plataforma de Dengue	
http://vectores.sinave.gob.mx/	11-sep-19
Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa	
lespsinaloa@hotmail.com	RESULTADOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO AL 09/SEP/2019



2. Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs)

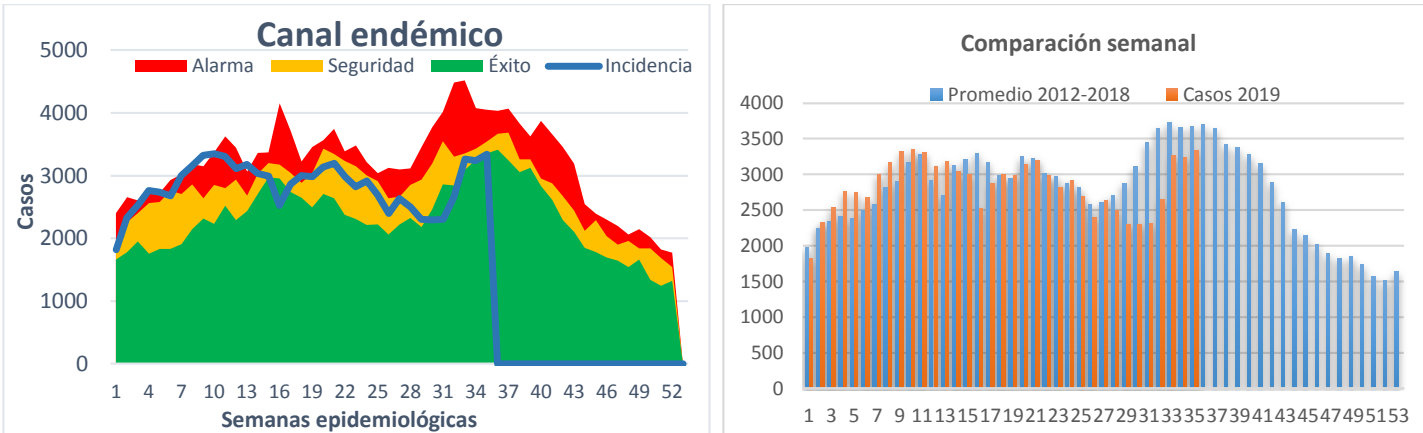
MORBILIDAD POR INFECCIONES RESPIRATORIAS POR MUNICIPIO

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 35	
		2016		2017		2018		2018		2019	
J-1	AHOME	94,845	205.4	88,193	189.1	84,909	180.4	56,521	120.1	58,427	123.1
	CHOIX	11,012	311.6	9,088	255.4	8,873	247.6	5,903	164.7	6,417	177.8
	EL FUERTE	21,737	205.0	18,667	174.8	17,903	166.4	12,021	111.7	14,874	137.3
J-2	GUASAVE	99,610	317.7	107,427	339.7	103,581	324.8	68,946	216.2	65,239	203.0
	SINALOA	26,089	274.7	24,186	252.9	21,803	226.3	14,851	154.2	14,006	144.4
J-3	ANGOSTURA	20,387	416.8	17,277	350.9	14,966	302.1	9,691	195.6	9,041	181.4
	MOCORITO	21,273	434.7	16,719	340.0	17,284	349.8	10,639	215.3	10,324	208.0
	S. ALVARADO	28,259	328.7	26,047	300.5	32,456	371.4	21,047	240.9	17,338	196.9
J-4	BADIRAGUATO	13,366	434.9	13,610	440.5	12,931	416.1	8,677	279.2	8,300	265.3
	CULIACAN	214,542	223.3	304,246	313.4	290,192	295.9	186,522	190.2	157,662	159.2
	NAVOLATO	49,390	342.8	48,717	335.7	60,185	411.8	34,084	233.2	36,864	250.3
J-5	COSALA	5,237	306.7	4,747	276.5	4,056	234.8	2,656	153.7	2,150	123.6
	ELOTA	15,122	346.8	11,640	265.6	15,969	362.3	9,459	214.6	10,404	234.5
	SAN IGNACIO	7,810	335.5	7,475	319.9	6,875	293.0	4,592	195.7	4,325	183.5
J-6	CONCORDIA	9,742	314.8	8,712	279.5	7,944	253.0	5,072	161.5	4,735	149.8
	MAZATLAN	91,542	186.7	139,958	282.7	121,055	242.3	82,645	165.4	69,630	138.1
	ESCUINAPA	23,099	384.9	20,335	335.7	17,984	294.3	12,070	197.5	11,621	188.6
	ROSARIO	13,306	249.9	14,254	265.8	12,542	232.3	7,975	147.7	7,914	145.6
TOTAL		766,368	254.6	881,298	290.4	851,508	278.3	553,371	180.9	509,271	162.7
SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agoosto/2019 al 31/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.											



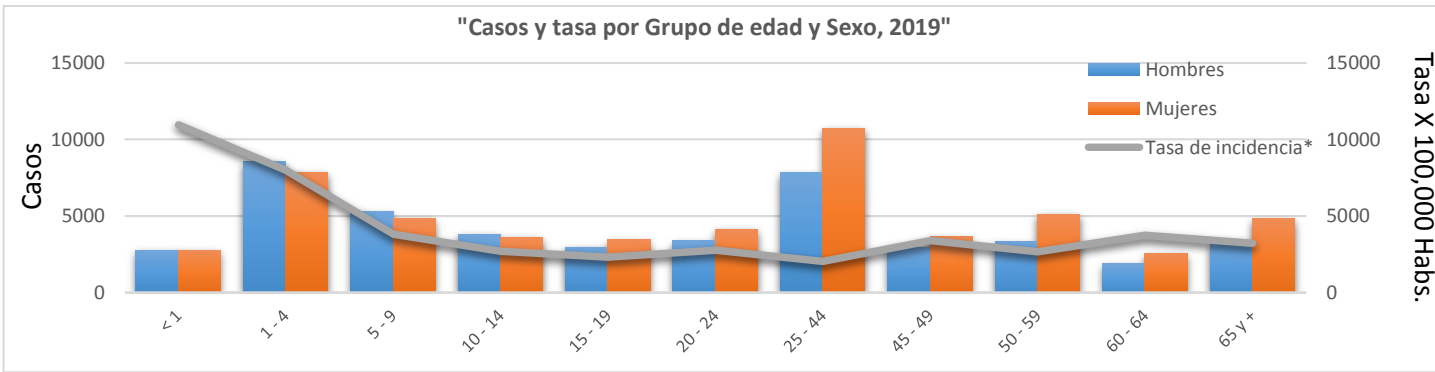


3. Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs)



JURISDICCIONES	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS				CIE-10: A04, A08-A09 excepto A08.0		2016 AL 2019				DIFERENCIA 2018-2019 %↑↓	
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 35				
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS		
J-1	AHOME	19,371	41.9	16,760	35.9	18,764	39.9	12,618	26.8	14,586	30.7	15.60%
	CHOIX	1,108	31.4	2,040	57.3	1,182	33.0	1,020	28.5	853	23.6	-16.37%
	EL FUERTE	2,478	23.4	2,054	19.2	2,389	22.2	1,655	15.4	2,505	23.1	51.36%
J-2	GUASAVE	12,926	41.2	18,690	59.1	18,650	58.5	13,389	42.0	13,382	41.6	-0.05%
	SINALOZA	2,891	30.4	3,385	35.4	2,548	26.5	1,990	20.7	1,821	18.8	-8.49%
J-3	ANGOSTURA	2,146	43.9	2,613	53.1	2,364	47.7	1,621	32.7	1,680	33.7	3.64%
	MOCORITO	2,251	46.0	1,705	34.7	1,634	33.1	1,077	21.8	1,259	25.4	16.90%
	S. ALVARADO	4,820	56.1	2,654	30.6	3,720	42.6	2,540	29.1	1,948	22.1	-23.31%
J-4	BADIRAGUATO	1,131	36.8	1,195	38.7	1,131	36.4	855	27.5	693	22.2	-18.95%
	CULIACAN	36,917	38.4	63,194	65.1	60,744	61.9	41,135	41.9	34,519	34.9	-16.08%
	NAVOLATO	7,298	50.7	5,774	39.8	7,789	53.3	4,834	33.1	5,786	39.3	19.69%
J-5	COSALA	368	21.6	283	16.5	223	12.9	159	9.2	148	8.5	-6.92%
	ELOTA	1,404	32.2	1,280	29.2	1,393	31.6	939	21.3	1,308	29.5	39.30%
	SAN IGNACIO	585	25.1	807	34.5	804	34.3	581	24.8	616	26.1	6.02%
J-6	CONCORDIA	817	26.4	1,127	36.2	907	28.9	648	20.6	468	14.8	-27.78%
	MAZATLAN	15,594	31.8	27,195	54.9	25,719	51.5	18,526	37.1	14,092	28.0	-23.93%
	ESCUINAPA	2,781	46.3	3,769	62.2	3,747	61.3	2,565	42.0	2,416	39.2	-5.81%
	ROSARIO	1,411	26.5	2,268	42.3	2,112	39.1	1,516	28.1	1,588	29.2	4.75%
	TOTAL	116,297	38.6	156,793	51.7	155,820	50.9	107,668	35.2	99,668	31.8	-7.43%

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.





7. Paludismo



CASOS DE PALUDISMO EN SINALOA POR MUNICIPIO

JURISDICCIÓN	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX						CONFIRMADOS **					
	MUNICIPIO	CIE-10: B51		ACUMULADOS HASTA SEMANA 35		CIERRE	CONFIRMADOS **					
		PROBABLES		DIF. 2018-2019	% ↑↓		ACUMULADOS HASTA SEMANA 35					
		CASOS	TASA 2019				2018	2018	2019			
J-1	AHOME	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	0	0		
	CHOIX	6	8	0.22	33.33%		10	6	7			
	EL FUERTE	2	2	0.02	0.00%		2	2	2			
J-2	GUASAVE	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	0	0		
	SINALOA	2	0	0.00	-100.00%		2	2	1			
	ANGOSTURA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
J-3	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	0	0		
	S. ALVARADO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
	BADIRAGUATO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
J-4	CULIACAN	0	1	0.00	100.00%	CIERRE	0	0	1			
	NAVOLATO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
	COSALA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
J-5	ELOTA	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	0			
	SAN IGNACIO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
J-6	MAZATLAN	0	0	0.00	0.00%	CIERRE	0	0	0			
	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%		0	0	0			
TOTAL		10	11	0.00	% 110.00	CIERRE		14	10	11		

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No. 35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.





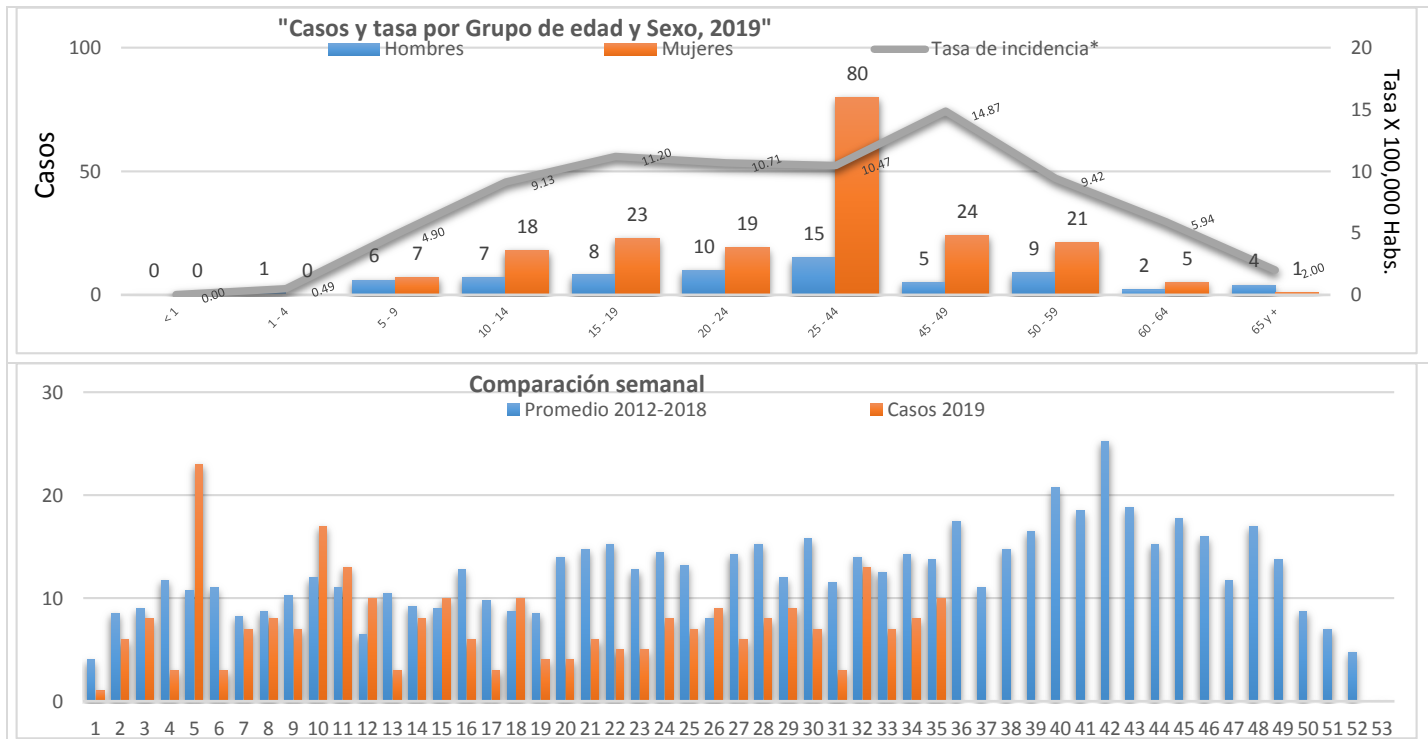
8.Rickettsiosis

CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE RICKETTSIOSIS

JURISDICCIÓN	OTRAS RICKETTSIOSIS						ACUMULADOS HASTA SEMANA 35					
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF.	2018-2019	CONFIRMADAS					
		2018	2019	TASA 2019			2018	2019	2018	2019	2018	2019
		CASOS	CASOS	TASA 2019		%↑↓	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
J-1	AHOME	141	126	0.27	-10.64%		60	47	63	46	0	0
	CHOIX	7	14	0.39	100.00%		0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	11	24	0.22	118.18%		1	7	1	6	0	0
J-2	GUASAVE	42	8	0.02	-80.95%		2	2	0	2	0	0
	SINALOA	0	0	0.00	0.00%		0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	1	2	0.04	100.00%		0	1	2	1	0	0
	MOCORITO	1	0	0.00	-100.00%		3	2	2	1	0	0
	S. ALVARADO	0	3	0.03	300.00%		2	4	2	5	0	0
J-4	BADIRAGUATO	4	2	0.06	-50.00%		0	1	0	1	0	0
	CULIACAN	87	37	0.04	-57.47%		23	18	22	20	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	14	1	0.02	-92.86%		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%		20	22	19	24	0	0
	ESCUINAPA	0	20	0.32	2000.00%		7	9	6	7	0	0
	ROSARIO	0	19	0.35	1900.00%		0	1	1	1	0	0
	TOTAL	332	265	0.08	-20.18%		118	116	118	117	0	0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

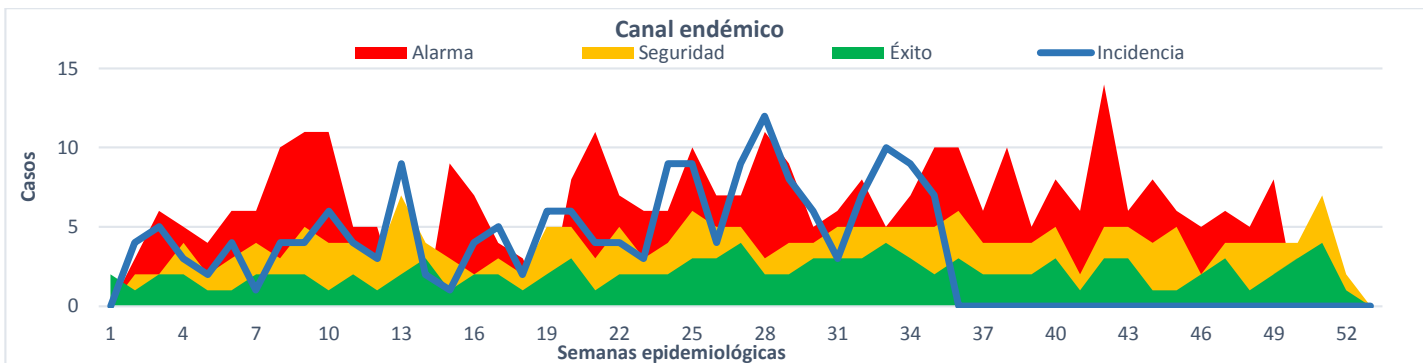
Casos Confirmados: LESP





9.Zoonosis

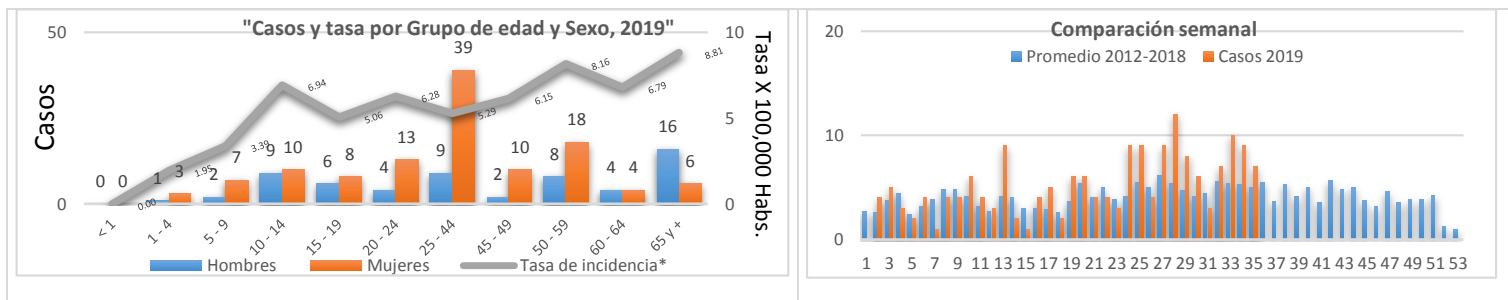
9.1. Brucelosis



JURISDICCION	BRUCELOISIS A23					ACUMULADOS HASTA SEMANA 35	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2018-2019 %↑↓		
		2018 CASOS	2019 CASOS	TASA 2019			
J-1	AHOME	60	91	0.19	51.67%	2	
J-1	CHOIX	2	22	0.61	1000.00%	0	
J-1	EL FUERTE	2	36	0.33	1700.00%	1	
J-2	GUASAVE	2	6	0.02	200.00%	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	5	6	0.01	20.00%	0	
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.00	0.00%	0	
J-6	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	0	
TOTAL		82	179	0.06	118.29%	7	

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/Ago/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

Casos Confirmados: LESP





9.2.

Leptospirosis

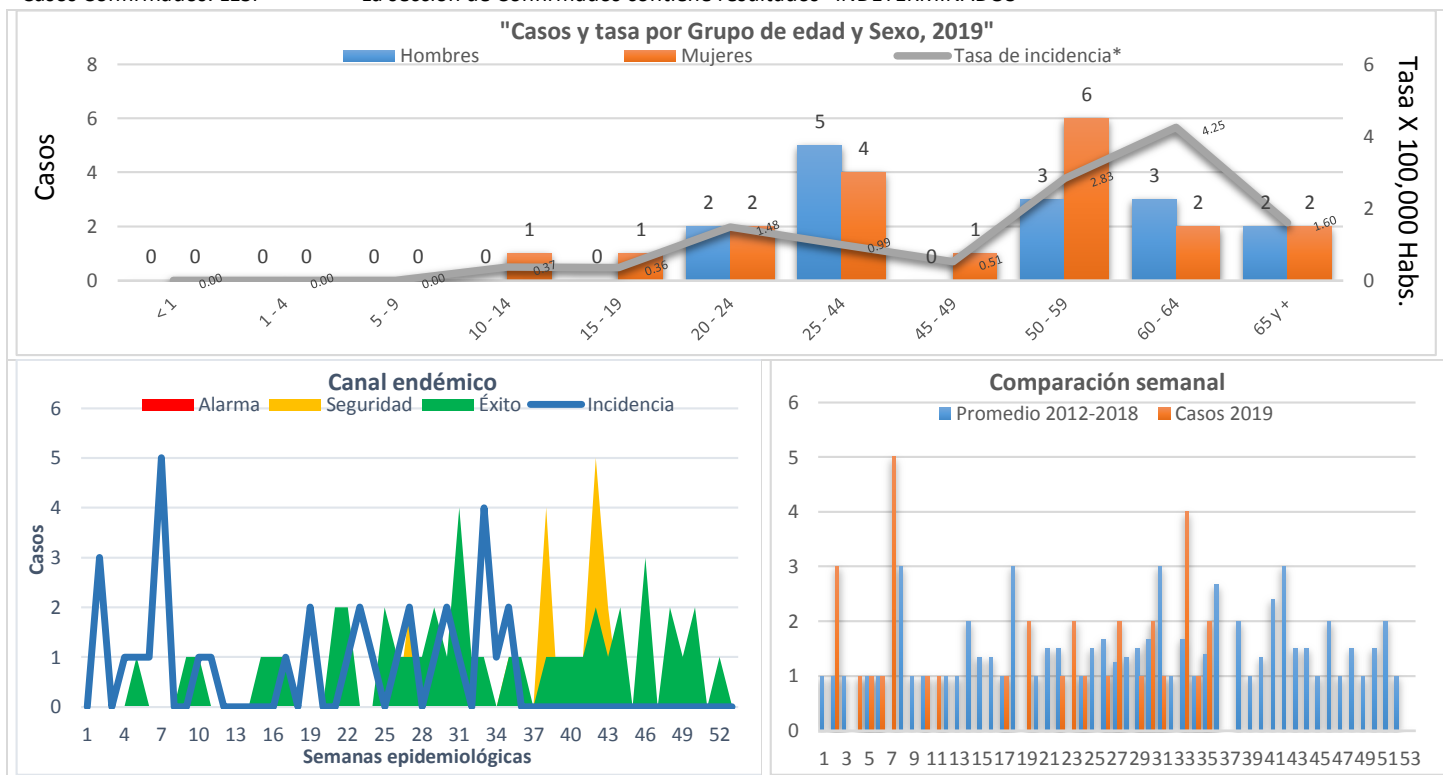
CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE LEPTOSPIROSIS

JURISDICCIÓN	MUNICIPIO	LEPTOSPIROSIS				ACUMULADOS HASTA SEMANA 35	
		A27				COMPARATIVO 2018 - 2019	
		PROBABLES		DIF. 2018-2019	%↑↓	CONFIRMADOS	
		2018	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-3	SINALOA	0	0	0.00	0.00%	0	0
	ANGOSTURA	0	0	0.00	0.00%	2	0
	MOCORITO	0	0	0.00	0.00%	1	1
J-4	S. ALVARADO	1	0	0.00	-100.00%	4	0
	BADIRAGUATO	0	0	0.00	0.00%	0	1
	CULIACAN	1	14	0.01	1300.00%	39	33
	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
	CONCORDIA	0	0	0.00	0.00%	0	1
J-6	MAZATLAN	1	13	0.03	1200.00%	9	9
	ESCUINAPA	0	2	0.03	200.00%	3	3
	ROSARIO	0	0	0.00	0.00%	2	0
	TOTAL	4	34	0.01	750.00%	66	56

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agoosto/2019 al 31/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

Casos Confirmados: LESP

La sección de Confirmados contiene resultados "INDETERMINADOS"





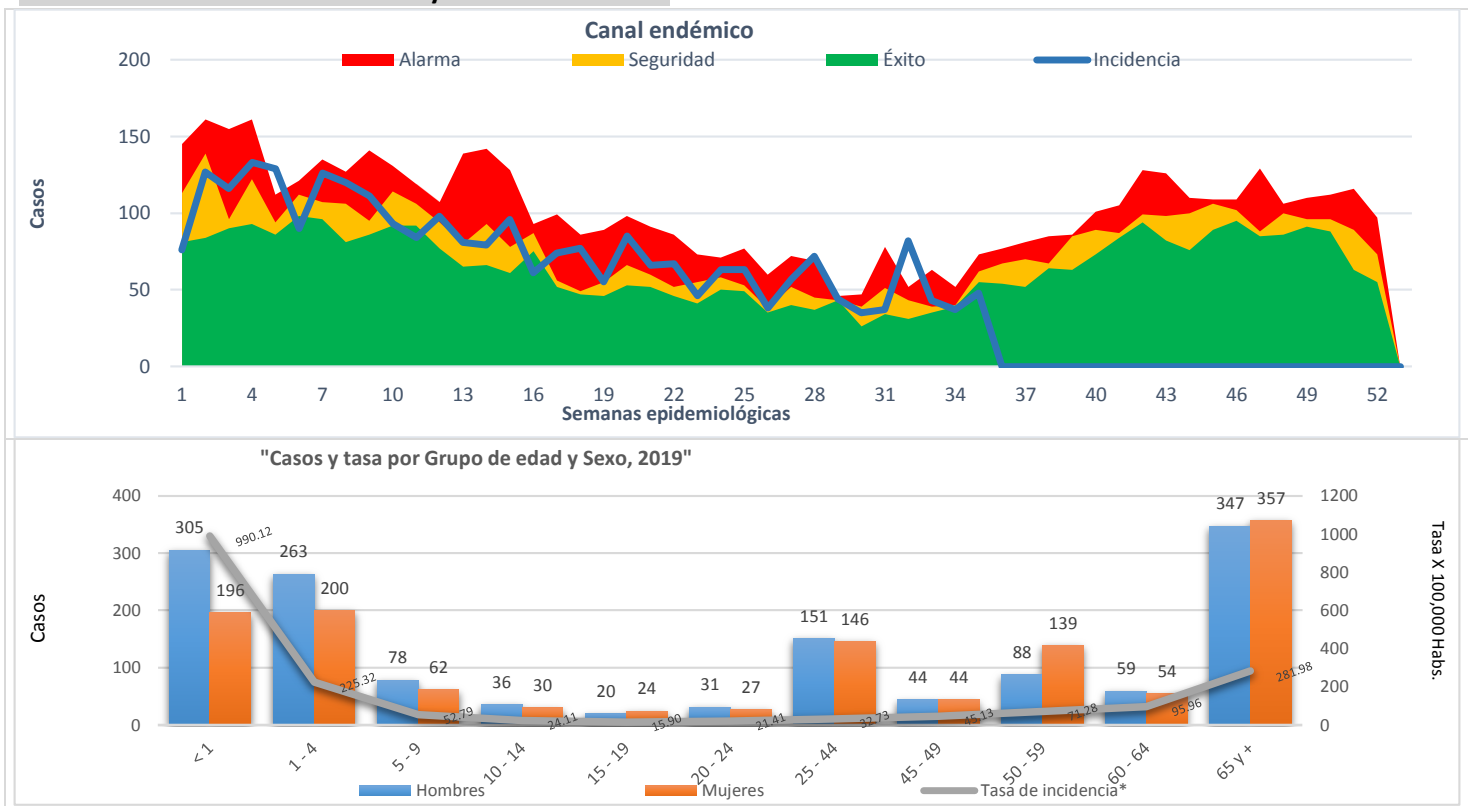
10. Vigilancia Epidemiológica de Temporada Invernal

10.1. Neumonías y Bronconeumonías

JURISDICCIÓN	NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS			CIE-10: J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14				2016 AL 2019				
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE			ACUMULADO HASTA SEMANA 35			DIFERENCIA 2018-2019				
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	%↑↓		
I-1	AHOME	1,189	2.6	618	1.3	526	1.1	292	0.6	311	0.7	6.51%
	CHOIX	80	2.3	30	0.8	35	1.0	23	0.6	33	0.9	43.48%
	EL FUERTE	115	1.1	156	1.5	65	0.6	37	0.3	69	0.6	86.49%
I-2	GUASAVE	435	1.4	429	1.4	333	1.0	227	0.7	231	0.7	1.76%
	SINALOA	149	1.6	52	0.5	94	1.0	43	0.4	49	0.5	13.95%
I-3	ANGOSTURA	45	0.9	39	0.8	21	0.4	12	0.2	14	0.3	16.67%
	MOCORITO	32	0.7	25	0.5	29	0.6	16	0.3	7	0.1	-56.25%
	S. ALVARADO	266	3.1	162	1.9	69	0.8	46	0.5	11	0.1	-76.09%
I-4	BADIRAGUATO	24	0.8	14	0.5	24	0.8	16	0.5	9	0.3	-43.75%
	CULIACÁN	2,179	2.3	1,559	1.6	2,007	2.0	1,108	1.1	1,333	1.3	20.31%
	NAVOLATO	237	1.6	97	0.7	65	0.4	30	0.2	72	0.5	140.00%
I-5	COSALA	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	13	0.7	1200.00%
	ELOTA	63	1.4	56	1.3	72	1.6	43	1.0	38	0.9	-11.63%
	SAN IGNACIO	28	1.2	13	0.6	9	0.4	9	0.4	2	0.1	-77.78%
I-6	CONCORDIA	28	0.9	11	0.4	9	0.3	5	0.2	19	0.6	280.00%
	MAZATLÁN	361	0.7	310	0.6	262	0.5	160	0.3	274	0.5	71.25%
	ESCUINAPA	220	3.7	179	3.0	509	8.3	237	3.9	125	2.0	-47.26%
	ROSARIO	23	0.4	89	1.7	89	1.6	45	0.8	99	1.8	120.00%
TOTAL		5,475	1.8	3,840	1.3	4,219	1.4	2,350	0.8	2,709	0.9	15.28%

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agoosto/2019 al 31/Agoosto/2019. TASA POR 1,000 HABITANTES.

Panorama Grafico de Neumonías y Bronconeumonías



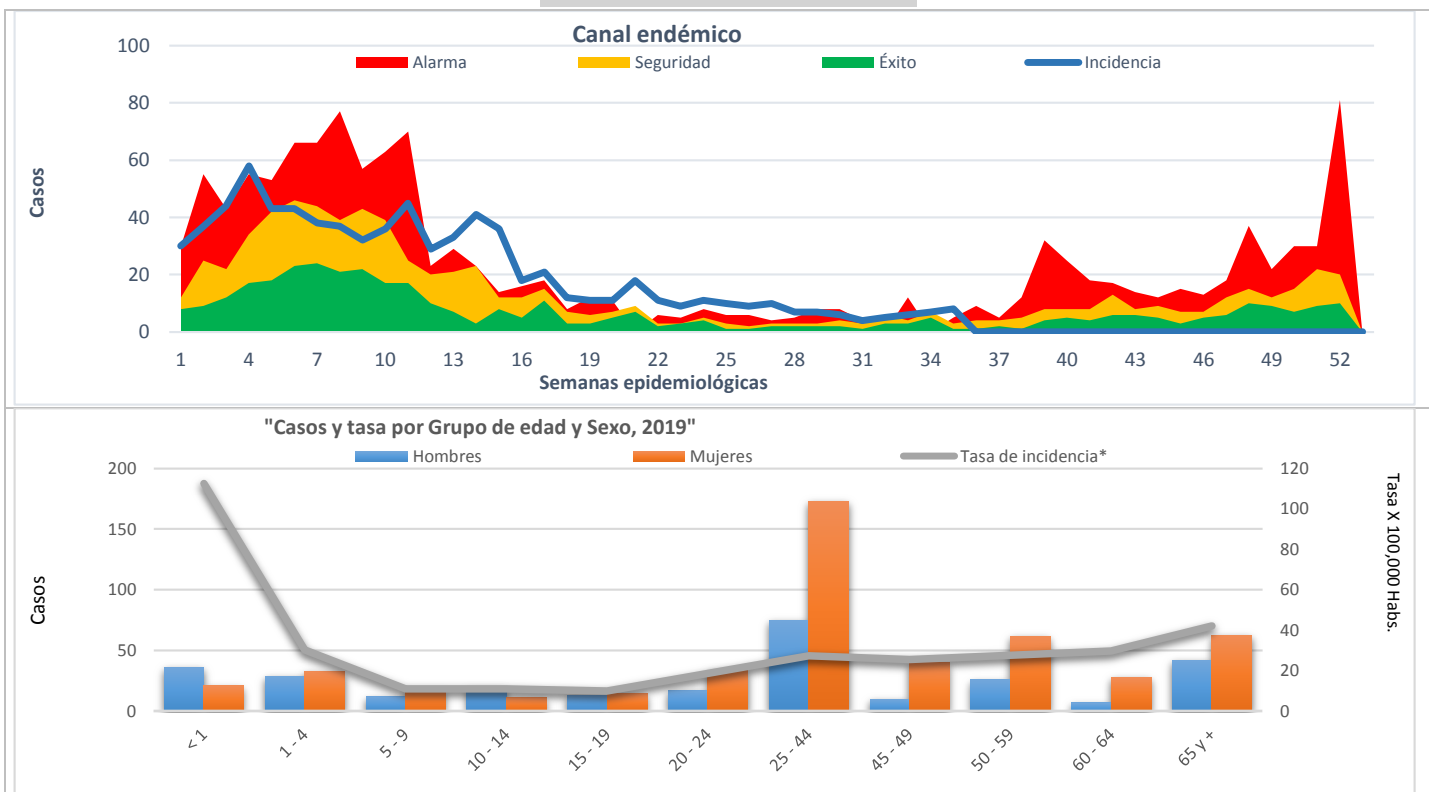


10.2. Influenza

JURISDICCION	INFLUENZA J09 - J11					ACUMULADOS HASTA SEMANA 35								
	MUNICIPIO	PROBABLES SUIVE*			REFERENCIA 2018-2019	COMPARATIVO 2018 - 2019 EN PLATAFORMA DE INFLUENZA				CONFIRMADOS				REFERENCIA CONFIRMADOS 2018-2019
		2018 CASOS	2019 CASOS	2018-2019 REFERENCIA		2018 H3	2018 B	2018 AH1N1	2018 TOTAL	2019 H3	2019 B	2019 AH1N1	2019 TOTAL	
I-1	AHOME	169	76	-55.03%		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	316	368	16.46%		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	1	1	0	0	0	0	-100.00%
	MAZATLAN	48	51	6.25%		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		859	783	-8.85%		10	18	51	79	15	13	14	42	-46.84%

FUENTE: NOTIFICACION SINAVE/SUIVE, CONFIRMADOS SINAVE/INFLUENZA. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/Ago/2019

Panorama Grafico de Influenza

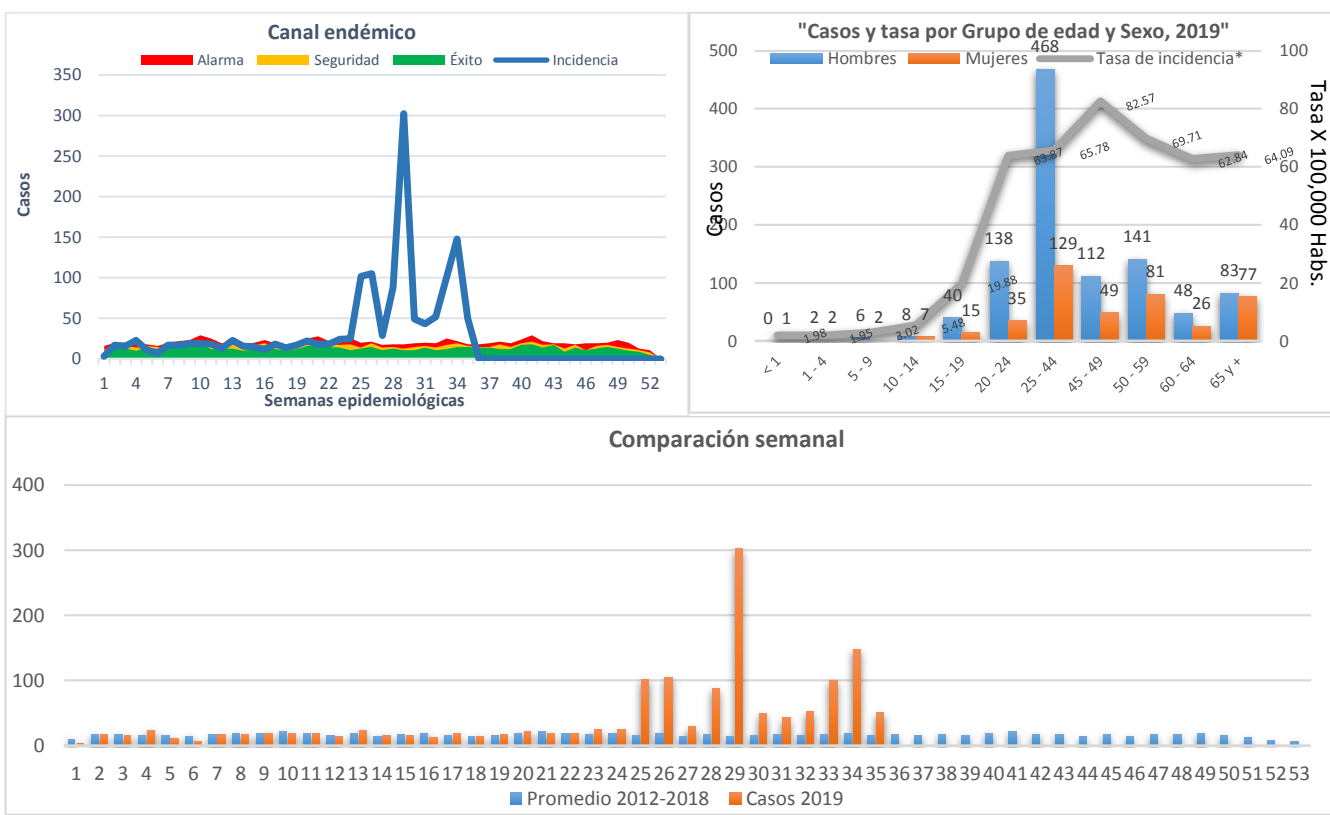




11. Tuberculosis

JURISDICCION	TUBERCULOSIS RESPIRATORIA				CIE-10:	A15-A16	2016 AL 2019	
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 35		
		2016		2017		2018		2019
J-1	AHOME	160	0.35	140	0.30	125	0.27	74 0.16 79 0.17
	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	15 0.14 3 0.03
J-2	GUASAVE	77	0.25	60	0.19	73	0.23	47 0.15 56 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 0.17 293 3.33
J-4	BADIRAGUATO	0	0.00	0	0.00	1	0.03	0 0.00 1 0.03
	CULIACAN	312	0.32	305	0.31	343	0.35	236 0.24 740 0.75
	NAVOLATO	48	0.33	62	0.43	52	0.36	34 0.23 89 0.60
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	123 0.25 108 0.21
	ESCUINAPA	21	0.35	26	0.43	10	0.16	10 0.16 25 0.41
	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	576 0.19 1,470 0.47

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Ago/2019 al 31/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	27	34	0.11	51	-7	-20.6
INFLUENZA	119	78	0.46	225	41	52.6
VARICELA	1,592	1,623	6.22	1,977	-31	-1.9
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	964	722	3.76	1,426	242	33.5
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	66	154	0.26	195	-88	-57.1
SÍFILIS CONGÉNITA	23	5	0.09	29	18	360.0
DENGUE NO GRAVE(A90)	20	20	0.08	70	0	0
AFFECCIÓN NOSOCOMIAL	134	197	0.52	284	-63	-32.0
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	37	24	0.14	32	13	54.2
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	5	5	0.02	8	0	0
ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS	2	1	0.01	1	1	100.0
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	34	32	0.13	72	2	6.3
QUEMADURAS	313	308	1.22	442	5	1.6
DESNUTRICIÓN LEVE	793	930	3.10	1,333	-137	-14.7
DESNUTRICIÓN MODERADA	117	157	0.46	257	-40	-25.5
DESNUTRICIÓN SEVERA	67	53	0.26	78	14	26.4
OBESIDAD	436	221	1.70	455	215	97.3
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.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/Agosto/2019 Tasa X 1,000 Habs.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 34 Casos de PAROTIDITIS INFECCIOSA contra 27 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.
INFLUENZA se encontró a la semana 35, 119 casos en este año 2019, contra los 78 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %52.56 por ciento.
Durante el 2019 VARICELA presenta un Decremento del -%1.91 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 964 casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS detectando así una Creciente del %33.52 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.
Se detectó un Decremento en INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA de un -%57.14 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.
SÍFILIS CONGÉNITA se encontró a la semana 35, 23 casos en este año 2019, contra los 5 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %360.00 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 20 Casos de DENGUE NO GRAVE(A90) contra 20 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un dato igualado en casos.
AFFECCIÓN NOSOCOMIAL se encontró a la semana 35, 134 casos en este año 2019, contra los 197 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%31.98 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 24 Casos de ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA contra 37 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
Durante el 2019 PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA presenta un dato igualado en casos del %0.00 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 35 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en SÍNDROME COQUELUCHOIDE de un %6.25 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 308 Casos de QUEMADURAS contra 313 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.
DESNUTRICIÓN LEVE se encontró a la semana 35, 793 casos en este año 2019, contra los 930 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%14.73 por ciento.
Durante el 2019 DESNUTRICIÓN MODERADA presenta un Decremento del -%25.48 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 67 casos de DESNUTRICIÓN SEVERA detectando así una Creciente del %26.42 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en OBESIDAD de un %97.29 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 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 35 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 35, 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 35, 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	138,261	147,677	169.51	227,568	-9,416	-6.4
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	13,976	14,733	17.13	21,245	-757	-5.1
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	6,184	7,040	7.58	10,069	-856	-12.2
OBESIDAD	2,714	2,584	3.33	3,922	130	5.0
VARICELA	1,891	1,735	2.32	2,204	156	9.0
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	621	993	0.76	1,361	-372	-37.5
HEPATITIS VÍRICA A	207	128	0.25	258	79	61.7
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO	349	327	0.43	505	22	6.7
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	250	280	0.31	524	-30	-10.7
DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I)	102	107	0.13	159	-5	-4.7
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	78	43	0.10	71	35	81.4
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	72	86	0.09	113	-14	-16.3
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	70	52	0.09	69	18	34.6
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	15	19	0.02	25	-4	-21.1
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	13	15	0.02	20	-2	-13.3
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	7	11	0.01	16	-4	-36.4
DIABETES MELLITUS QUE SE ORIGINA CON EL EMBARAZO	44	12	0.05	27	32	266.7
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.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/Agosto/2019 Tasas X 1,000 Habs.

Se detectó un Decreto en INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS de un -%6.38 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Hasta esta semana se notificaron 13,976 casos de INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS detectando así una Disminución del -%5.14 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Durante el 2019 ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS presenta un Decreto del -%12.16 por ciento respecto al 2018.

OBESIDAD se encontró a la semana 35, 2,714 casos en este año 2019, contra los 2,584 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %5.03 por ciento.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 1,735 Casos de VARICELA contra 1,891 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 -%37.46 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Hasta esta semana se notificaron 207 casos de HEPATITIS VÍRICA A detectando así una Creciente del %61.72 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Durante el 2019 EDEMA, PROTEINURIA Y TRANSTORNOS HIPERTENSIVOS DEL EMBARAZO presenta un Incremento del %6.73 por ciento respecto al 2018.

NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS se encontró a la semana 35, 250 casos en este año 2019, contra los 280 del año anterior, teniendo entonces un Decreto del -%10.71 por ciento.

Hasta esta semana se notificaron 102 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE (TIPO I) detectando así una Disminución del -%4.67 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Se detectó un Aumento en TUBERCULOSIS RESPIRATORIA de un %81.40 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Hasta esta semana se notificaron 72 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL detectando así una Disminución del -%16.28 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Durante el 2019 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un Incremento del %34.62 por ciento respecto al 2018.

INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO se encontró a la semana 35, 15 casos en este año 2019, contra los 19 del año anterior, teniendo entonces un Decreto del -%21.05 por ciento.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 15 Casos de PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA contra 13 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decreto.

Se detectó un Decreto en ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA de un -%36.36 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Hasta esta semana se notificaron 44 casos de DIABETES MELLITUS QUE SE ORIGINA CON EL EMBARAZO detectando así una Creciente del %266.67 por ciento considerando a la semana 35 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 35, 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 35 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	17,171	18,207	8.34	25,753	-1,036	-5.7
OBESIDAD	15,944	15,251	7.74	22,295	693	4.5
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	10,161	10,147	4.93	14,391	14	0.1
ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN	2,258	2,357	1.10	3,248	-99	-4.2
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	1,487	1,346	0.72	2,250	141	10.5
ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR	1,591	1,336	0.77	1,911	255	19.1
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	409	483	0.20	642	-74	-15.3
TUMOR MALIGNO DE MAMA	181	414	0.09	286	-233	-56.3
SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA	111	96	0.05	194	15	15.6
HEPATITIS VÍRICA C	81	65	0.04	108	16	24.6
HEPATITIS VÍRICA B	40	16	0.02	33	24	150.0
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	68	92	0.03	98	-24	-26.1
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	4,175	3,953	2.03	6,914	222	5.6
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	2,210	3,142	1.07	4,170	-932	-29.7
HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA	4,638	4,377	2.25	6,574	261	6.0
DEPRESIÓN	2,647	3,017	1.29	4,184	-370	-12.3
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1,387	528	0.67	817	859	162.7

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agoosto/2019 al 31/Agoosto/2019. Tasas X 1,000 Habs.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 18,207 Casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 17,171 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.
OBESIDAD se encontró a la semana 35, 15,944 casos en este año 2019, contra los 15,251 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %4.54 por ciento.
Durante el 2019 DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) presenta un Incremento del %0.14 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 2,258 casos de ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN detectando así una Disminución del -%4.20 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS de un %10.48 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 1,336 Casos de ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR contra 1,591 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 35, 409 casos en este año 2019, contra los 483 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%15.32 por ciento.
Hasta esta semana se notificaron 181 casos de TUMOR MALIGNO DE MAMA detectando así una Disminución del -%56.28 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.
Durante el 2019 SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA presenta un Incremento del %15.63 por ciento respecto al 2018.
HEPATITIS VÍRICA C se encontró a la semana 35, 81 casos en este año 2019, contra los 65 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %24.62 por ciento.
Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %150.00 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO se encontró a la semana 35, 68 casos en este año 2019, contra los 92 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%26.09 por ciento.
Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 3,953 Casos de INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN contra 4,175 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 35, 2,210 casos en este año 2019, contra los 3,142 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%29.66 por ciento.
Durante el 2019 HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA presenta un Incremento del %5.96 por ciento respecto al 2018.
Hasta esta semana se notificaron 2,647 casos de DEPRESIÓN detectando así una Disminución del -%12.26 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.
Se detectó un Aumento en TUBERCULOSIS RESPIRATORIA de un %162.69 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 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	99,668	107,668	31.83	154,545	-8,000	-7.4
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	509,271	553,371	162.65	846,091	-44,100	-8.0
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	2,709	2,350	0.87	4,202	359	15.3
INFLUENZA	783	859	0.25	1,659	-76	-8.8
BRUCELOSIS	179	82	0.06	290	97	118.3
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1,470	576	0.47	893	894	155.2
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	96	113	0.03	139	-17	-15.0
LEPRA	19	15	0.01	24	4	26.7
CONJUNTIVITIS	26,016	26,315	8.31	38,621	-299	-1.1
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	76	101	0.02	145	-25	-24.8
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	6,370	6,012	2.03	10,374	358	6.0
MORDEDURAS POR PERRO	1,472	1,476	0.47	2,045	-4	-0.3

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 107,668 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 99,668 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Decremento.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encontró a la semana 35, 509,271 casos en este año 2019, contra los 553,371 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%7.97 por ciento.

Durante el 2019 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Incremento del %15.28 por ciento respecto al 2018.

Hasta esta semana se notificaron 783 casos de INFLUENZA detectando así una Disminución del -%8.85 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %118.29 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 576 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 1,470 reportes a la misma semana, en el año 2019. Con lo que tenemos un Incremento.

Hasta esta semana se notificaron 96 casos de TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS detectando así una Disminución del -%15.04 por ciento considerando a la semana 35 del año anterior 2018.

Durante el 2019 LEPRA presenta un Incremento del %26.67 por ciento respecto al 2018.

CONJUNTIVITIS se encontró a la semana 35, 26,016 casos en este año 2019, contra los 26,315 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%1.14 por ciento.

Durante el Año 2018 se detectaron hasta la semana 35, 101 Casos de INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS contra 76 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 %5.95 en hasta esta semana, comparado a la semana 35 del año 2018.

MORDEDURAS POR PERRO se encontró a la semana 35, 1,472 casos en este año 2019, contra los 1,476 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%0.27 por ciento.



13. Principales causas de enfermedad

13.1. En Población General

No.	POBLACION GENERAL	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
		2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	846,091	276.56	509,271	162.65
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	154,545	50.52	99,668	31.83
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	148,444	48.52	99,083	31.65
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	57,165	18.69	37,007	11.82
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	44,913	14.68	29,794	9.52
6	CONJUNTIVITIS	38,621	12.62	26,016	8.31
7	OTITIS MEDIA AGUDA	34,358	11.23	19,901	6.36
8	OBESIDAD	26,676	8.72	19,095	6.10
9	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	25,891	8.46	17,279	5.52
10	VULVOVAGINITIS AGUDA	22,859	7.47	9,604	3.07

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/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 35 se encuentra afectando a 162.7 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 31.8 por cada 1,000 habitantes con 99,668 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 35 del año 2019 en curso se tienen 99,083 casos por lo que deduce una afectación de 31.6 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 37,007 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 9.5 para GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 29,794 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 35 del año 2019 en curso se tienen 26,016 casos por lo que deduce una afectación de 8.3 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 19,901 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 35 se encuentra afectando a 6.1 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 5.5 para HIPERTENSIÓN ARTERIAL en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 17,279 casos ubicándolo en el lugar 9 de la lista.

En la posición 10, VULVOVAGINITIS AGUDA se encuentra afectando a 3.1 por cada 1,000 habitantes con 9,604 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	114,964	448.9
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	30,876	118.21	21,993	85.9
3	CONJUNTIVITIS	7,672	29.37	5,270	20.6
4	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	5,341	20.45	3,832	15.0
5	OTITIS MEDIA AGUDA	5,608	21.47	3,149	12.3
6	OTRAS HELMINTIASIS	3,153	12.07	1,934	7.6
7	ASMA Y ESTADO ASMÁTICO	2,083	7.97	1,340	5.2
8	VARICELA	1,977	7.57	1,592	6.2
9	AMEBIASIS INTESTINAL	1,364	5.22	861	3.4
10	DESNUTRICIÓN LEVE	1,333	5.10	793	3.1

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/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 35 del año 2019 en curso se tienen 114,964 casos por lo que deduce una afectación de 448.9 personas por cada 1,000 habitantes.

Con una población de 256,086 para este grupo se observa una tasa de afectación de 85.9 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 21,993 casos ubicándolo en el lugar 2 de la lista.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 35 se encuentra afectando a 20.6 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 35 del año 2019 en curso se tienen 3,832 casos por lo que deduce una afectación de 15.0 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, OTITIS MEDIA AGUDA se encuentra afectando a 12.3 por cada 1,000 habitantes con 3,149 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 35 del año 2019 en curso se tienen 1,934 casos por lo que deduce una afectación de 7.6 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 1,340 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 35 del año 2019 en curso se tienen 1,592 casos por lo que deduce una afectación de 6.2 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, AMEBIASIS INTESTINAL se encuentra afectando a 3.4 por cada 1,000 habitantes con 861 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico DESNUTRICIÓN LEVE hasta la semana 35 se encuentra afectando a 3.1 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	138,261	169.5
2	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	38,439	48.10	24,050	29.5
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	21,245	26.59	13,976	17.1
4	OTITIS MEDIA AGUDA	13,273	16.61	7,407	9.1
5	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	10,069	12.60	6,184	7.6
6	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	8,976	11.23	5,409	6.6
7	CONJUNTIVITIS	9,242	11.57	5,845	7.2
8	OTRAS HELMINTIASIS	5,711	7.15	3,106	3.8
9	AMEBIASIS INTESTINAL	2,625	3.28	1,377	1.7
10	OBESIDAD	3,922	4.91	2,714	3.3

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/Agosto/2019. Tasa X 1,000 Habs.

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

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 138,261 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 35 del año 2019 en curso se tienen 24,050 casos por lo que deduce una afectación de 29.5 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 35 se encuentra afectando a 17.1 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 9.1 por cada 1,000 habitantes con 7,407 casos registrados a la semana actual del 2019.

Con una población de 815,654 para este grupo se observa una tasa de afectación de 7.6 para ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 6,184 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 35 del año 2019 en curso se tienen 5,409 casos por lo que deduce una afectación de 6.6 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 5,845 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 35 del año 2019 en curso se tienen 3,106 casos por lo que deduce una afectación de 3.8 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, AMEBIASIS INTESTINAL se encuentra afectando a 1.7 por cada 1,000 habitantes con 1,377 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico OBESIDAD hasta la semana 35 se encuentra afectando a 3.3 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
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	417,076	208.64	255,814	124.23	
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	121,839	60.95	81,120	39.39	
3	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	85,176	42.61	53,589	26.02	
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	46,621	23.32	30,402	14.76	
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	35,341	17.68	23,911	11.61	
6	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	25,753	12.88	17,171	8.34	
7	OBESIDAD	22,295	11.15	15,944	7.74	
8	CONJUNTIVITIS	21,703	10.86	14,782	7.18	
9	VULVOVAGINITIS AGUDA	21,297	10.65	8,574	4.16	
10	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	14,391	7.20	10,161	4.93	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/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 124.2 para INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 255,814 casos ubicándolo en el lugar 1 de la lista.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 39.4 por cada 1,000 habitantes con 81,120 casos registrados a la semana actual del 2019.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 53,589 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 35 del año 2019 en curso se tienen 30,402 casos por lo que deduce una afectación de 14.8 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES se encuentra afectando a 11.6 por cada 1,000 habitantes con 23,911casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 6 que en el diagnostico HIPERTENSIÓN ARTERIAL hasta la semana 35 se encuentra afectando a 8.3 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 2,059,272 para este grupo.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 15,944 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 7.2 por cada 1,000 habitantes con 14,782 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico VULVOVAGINITIS AGUDA hasta la semana 35 se encuentra afedando a 4.2 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 4.9 para DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 10,161 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.



13.5. En Mujeres Mayores de 19 años

No.	MUJERES MAYORES DE 19 AÑOS	CASOS CIERRE	TAZA	CASOS	TAZA
	DIAGNOSTICOS *	2018	2018	2019	2019
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	258,662	267.47	159,663	151.79
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	95,410	98.66	63,894	60.74
3	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	48,783	50.44	30,963	29.44
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	28,683	29.66	18,922	17.99
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	21,426	22.16	14,749	14.02
6	VULVOVAGINITIS AGUDA	21,297	22.02	8,574	8.15
7	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	14,785	15.29	9,886	9.40
8	OBESIDAD	14,194	14.68	10,106	9.61
9	CONJUNTIVITIS	12,214	12.63	8,505	8.09
10	INSUFICIENCIA VENOSA PERIFÉRICA	8,536	8.83	5,681	5.40

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-35 CORRESPONDIENTE DEL 25/Agosto/2019 al 31/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 151.8 por cada 1,000 habitantes con 159,663 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 35 se encuentra afectando a 60.7 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 29.4 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2019 a la semana 35 con 30,963 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 35 del año 2019 en curso se tienen 18,922 casos por lo que deduce una afectación de 18.0 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 35 del año actual se llevan contabilizados 14,749 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 8.2 por cada 1,000 habitantes con 8,574 casos registrados a la semana actual del 2019.

Se puede apreciar en el Lugar 7 que en el diagnostico HIPERTENSIÓN ARTERIAL hasta la semana 35 se encuentra afectando a 9.4 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 35 del año 2019 en curso se tienen 10,106 casos por lo que deduce una afectación de 9.6 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 35 se encuentra afectando a 8.1 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 35 del año 2019 en curso se tienen 5,681 casos por lo que deduce una afectación de 5.4 personas por cada 1,000 habitantes.



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								
MICOBACTERIOSIS								
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
VIH/SIDA (ETS)								
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
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTOR								
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
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								
ZOONOSIS								
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
COLERA								
Cólera	A00		0	0	0	0	0	0 0
TOTAL DEL PROGRAMA			0	0	0	0	0	0 0
ADICCIONES								
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: 09/09/2019

CORTE: 12:00 AM

SEMANA: N° 35

INFORME:035-2019

SITUACION GENERAL DE BROTES EN EL ESTADO

Número de brotes		
	Notificados	
97	100%	Notinmed

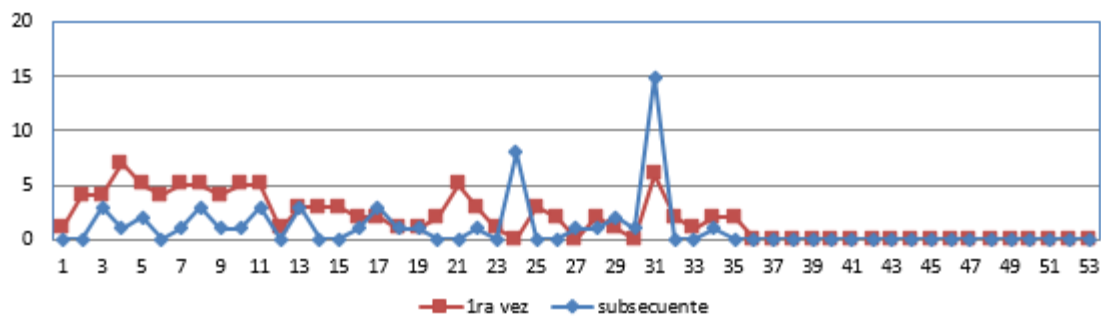
Brotes por jurisdicción	Oportunidad	%
Jur1	15	13
Jur2	9	8
Jur3	4	4
Jur4	47	47
Jur5	6	5
Jur6	11	9
General	93	87

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

Fuente: notimed v correo Eodesin

Diagnósticos reportados	Total	%
Varicela	26	26.8%
EDA	18	18.6%
Hepatitis vírica A	9	9.3%
Neumonía asociada a ventilador	9	9.3%
Conjuntivitis	8	8.2%
Intox. alimentaria bacteriana	3	3.1%
SEPSIS	3	3.1%
Virus Coxsackie	3	3.1%
bacteremia	2	2.1%
Escabiosis	2	2.1%
Intoxicación por plaguicidas	2	2.1%
pediculosis	2	2.1%
Dengue no grave	1	1.0%
Enteritis debida a rotavirus	1	1.0%
ESAVI	1	1.0%
Estomatitis herpética	1	1.0%
Impetigo	1	1.0%
Intox. por picadura de abeja africanaizada	1	1.0%
neumonías	1	1.0%
Paludismo	1	1.0%
virus sincitial	1	1.0%
Zika	1	1.0%
TOTAL	97	100%

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. 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