

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16

CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

# Año

# 2016 Semana



HOSPITALES PRIVADOS

### SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA

DIRECCION DE PREVENCION Y PROMOCION DE LA SALUD

SUBDIRECCIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA





SECRETARÍA DE SALUD







### Contenido

1.	Síntesis	3
2.	Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs)	5
3.	Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs)	6
4.	Dengue	7
5.	Chikungunya	8
6.	Paludismo	9
7.	Rickettsiosis	10
8.	Zoonosis	11
8.1 B	Brucelosis	11
8.1	1. Leptospirosis	12
9.	Neumonías Bronconeumonías e Influenza	13
10.	Tuberculosis	14
		14
11.	Causas de Enfermedad Seleccionadas	15
11.	L.1. En Menores de 5 años	15
11.	1.2. En Escolares y Adolescentes	16
11.	1.3. En Adultos y Adultos Mayores	17
11.	1.4. En Población General	18
12.	Principales causas de enfermedad	19
12.	2.1. En Población General	19
12.	2.2. En menores de 5 años	20
12.	2.3. En escolares y adolescentes	21
12.	2.4. En Adultos y Adultos Mayores	22
12.	2.5. En Mujeres Mayores de 19 años	23
13.	Consistencia	24
14.	Cobertura	24
15.	Principales Causas de Mortalidad	25
		25
		26
		26
		27
		27
		28
		28
		29
16	Directorio	30



### 1.Síntesis

### Diagnósticos con incremento o disminución sobresaliente a la semana epidemiológica número 16 de 2016, contra la misma semana del año anterior:

#### LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 15,025 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 9,788 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

En esta semana se notificaron 6 casos de ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS detectando así una Disminución del -%71.43 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

PAROTIDITIS INFECCIOSA se encontró en la semana 16, 9 casos en este año 2016, contra los 27 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%66.67 por ciento.

HEPATITIS VÍRICA A se encontró en la semana 16, 31 casos en este año 2016, contra los 30 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %3.33 por ciento.

#### **ESCOLARES Y ADOLECENTES** 5-19 AÑOS

Se detectó un Decremento en VARICELA de un -%17.46 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %100.00 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

Durante el 2016 INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS presenta un Decremento del -%11.34 por ciento respecto al 2015.

Durante el 2016 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Incremento del %16.67 por ciento respecto al 2015.

#### **ADULTOS MAYORES 20 AÑOS**

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 1,039 Casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS contra 1,447 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Incremento.

En esta semana se notificaron 49 casos de HEPATITIS VÍRICA C detectando asi una creciente del %36.11 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO se encontró en la semana 16, 190 casos en este año 2016, contra los 333 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%42.94 por ciento.

Se detectó un Decremento en TUMOR MALIGNO DE MAMA de un -%33.00 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

#### **POBLACION GENERAL**

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 47,115 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 33,474 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

En esta semana se notificaron 1,303 casos de INFLUENZA detectando así una creciente del %384.39 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %60.66 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 249 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 264 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Incremento.

Las tasas mostradas en las tablas aquí contenidas corresponden a "N" habitantes de cada 1,000 del total de la población del grupo seleccionado.



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

Año: 2016

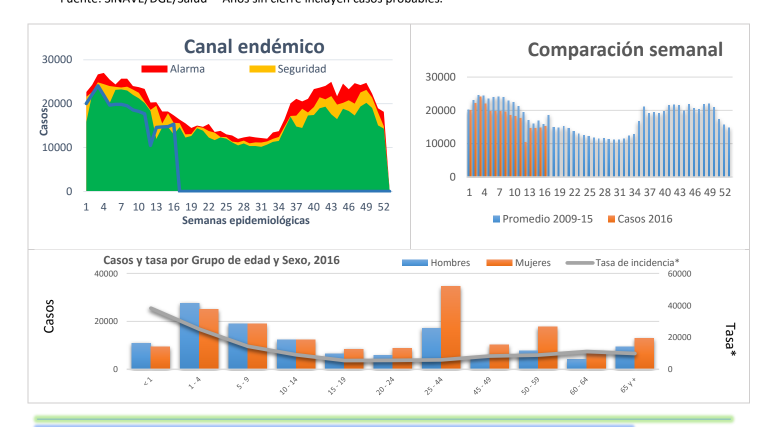
Fuentes:	Últimas Fechas de Revisión de Plataformas
http://www.epidemiologia.salud.gob.mx	
Plataforma de Notificación Semanal	Al día de la impresión de este Boletín
http://www.sinave.gob.mx/	
Plataforma de Influenza	
http://influenza.rhove.gob.mx/influenza/	04-may-16
Plataforma de Chikungunya	
http://vectores.sinave.gob.mx/	04-may-16
Plataforma de Dengue	
http://rhove.gob.mx/	04-may-16
Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa	
lespsinaloa@hotmail.com	RESULTADOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO AL 04/Mayo/20

## 2.Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs)

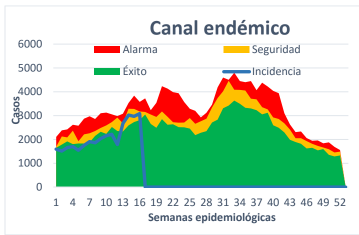
MORBILIDAD POR INFECCIONES RESPIRATORIAS POR MUNICIPIO

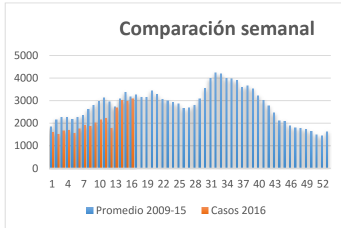
	INFECCIONES	S RESPIRATO	RIAS AGU	DAS	CIE-10:	J00-J06, J20	), J21 excep	to J02.0 y J03.0		2013 AL 2016	
		ACUMULAD	O AL CIE	RRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 16			
	MUNICIPIO	2013 20		2014		2015		2015		2016	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
П	AHOME	112,271	253.4	119,521	267.1	108,082	239.2	46,598	103.1	37,004	81.2
	CHOIX	11,993	349.5	11,923	345.8	11,352	327.4	4,611	133.0	4,510	129.3
Iurisdicción	EL FUERTE	26,401	257.5	26,360	255.3	25,220	242.6	10,895	104.8	8,943	85.5
isdi	GUASAVE	118,948	393.7	127,609	418.9	112,340	365.8	48,491	157.9	39,608	128.0
Juri	SINALOA	27,746	301.1	29,082	313.9	28,661	307.6	10,853	116.5	10,521	112.3
	ANGOSTURA	22,891	483.3	23,983	503.0	21,567	449.5	8,633	179.9	8,055	166.9
	MOCORITO	22,777	477.3	23,275	485.7	22,736	472.6	8,790	182.7	8,386	173.6
	S. ALVARADO	22,128	266.5	32,125	384.2	28,052	333.0	10,072	119.6	11,408	134.4
7	BADIRAGUATO	13,023	431.3	14,519	481.1	14,215	470.2	5,674	187.7	4,885	161.1
	COSALA	6,059	361.0	5,327	317.6	5,197	309.4	1,901	113.2	1,999	118.6
Jurisdicción	CULIACAN	259,853	282.9	260,618	280.6	232,186	247.3	80,380	85.6	75,151	79.2
isdi	ELOTA	26,275	612.0	22,652	528.4	19,921	464.2	10,274	239.4	6,806	158.2
Ju	NAVOLATO	66,829	477.1	69,686	495.4	60,090	425.0	25,754	182.2	18,872	132.7
ω	CONCORDIA	13,001	434.1	12,219	405.3	9,662	318.4	3,562	117.4	4,075	133.4
	MAZATLAN	95,961	204.4	91,469	192.8	82,624	172.4	32,061	66.9	32,929	68.0
Jurisdicción	SAN IGNACIO	10,876	475.2	10,774	470.7	8,578	374.3	3,236	141.2	3,234	140.8
isdi	ESCUINAPA	29,953	519.8	27,770	477.3	24,794	422.3	10,912	185.9	9,687	163.6
Jur	ROSARIO	18,566	359.6	16,309	314.0	14,481	277.2	5,829	111.6	5,178	98.5
	TOTAL	905,551		925,221		829,758		328,526		291,251	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016 Fuente: SINAVE/DGE/Salud Años sin cierre incluyen casos probables.



# 3. Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs)





Morbilidad por Diarrea por Municipio

	orbinada por Biarrea por Manicipio											
	INFECCIONES INTESTIN	IALES POR OTROS	ORGANISMOS	Y LAS MAL DEFI	NIDAS	CIE-10:	A04, A08	3-A09 excep	to A08.0	2013 AI	L 2016	
			ACI	UMULADO AL	CIERRE			ACUMU	LADO HA	STA SEMA	ANA 16	
	MUNICIPIO	IO 2013		201	2014			2015		2016		
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
1	AHOME	20,435	46.1	19,767	44.2	21,651	47.9	7,078	15.7	5,624	12.3	
Jurisdicción	CHOIX	1,560	45.5	1,428	41.4	1,579	45.5	507	14.6	307	8.8	
ij	EL FUERTE	3,630	35.4	3,018	29.2	3,042	29.3	1,047	10.1	728	7.0	
risc	GUASAVE	17,559	58.1	21,008	69.0	17,110	55.7	5,914	19.3	3,616	11.7	
<b>1</b>	SINALOA	4,393	47.7	4,123	44.5	3,852	41.3	1,212	13.0	724	7.7	
	ANGOSTURA	4,391	92.71	4,000	83.89	2,959	61.67	1,137	23.70	599	12.41	
	MOCORITO	3,423	71.72	3,091	64.51	2,721	56.56	1,014	21.08	686	14.20	
n 2	S. ALVARADO	2,342	28.21	5,959	71.26	5,445	64.64	1,669	19.81	1,398	16.47	
Şi	BADIRAGUATO	1,718	56.89	1,668	55.27	1,334	44.13	460	15.22	279	9.20	
sdie	COSALA	698	41.59	520	31.01	539	32.09	158	9.41	125	7.42	
Jurisdicción	CULIACAN	51,260	55.81	45,483	48.97	41,743	44.47	13,462	14.34	10,370	10.94	
	ELOTA	3,849	89.65	3,211	74.90	3,095	72.12	1,721	40.10	528	12.27	
	NAVOLATO	8,873	63.34	10,372	73.74	8,608	60.89	3,514	24.85	2,266	15.94	
m	CONCORDIA	2,101	70.16	1,435	47.60	1,497	49.33	375	12.36	224	7.33	
ión	MAZATLAN	20,013	42.64	15,533	32.73	15,807	32.98	4,975	10.38	4,565	9.43	
Jurisdicción	SAN IGNACIO	1,621	70.83	1,334	58.29	1,154	50.36	458	19.99	162	7.05	
risc	ESCUINAPA	4,376	75.94	3,474	59.71	3,797	64.67	1,792	30.52	809	13.66	
7	ROSARIO	2,793	54.10	1,666	32.08	1,713	32.79	622	11.91	464	8.83	
	TOTAL	155,035		147,090		137,646		47,115		33,474		

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

Fuente: SINAVE/DGE/Salud Años sin cierre incluyen casos probables.

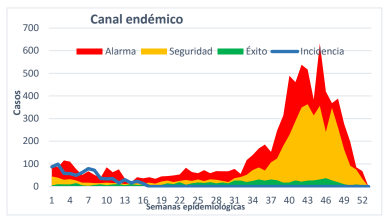


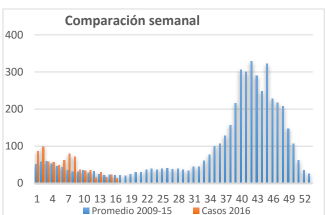


# 4. Dengue

### CASOS DE FIEBRE POR DENGUE Y FIEBRE HEMORRAGICA POR DENGUE

Servicios de Salud de Sinaloa.



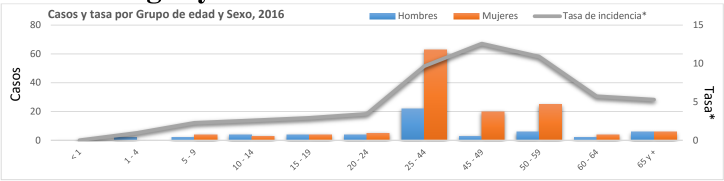


		FIEBRE POF	DENGUE	ACUMULADOS H	IASTA SEMANA 16	FIEBRE HEMORRÁGICA POR DENGL		ACUMULADOS HA	STA SEMANA 16	
		A90		COMPARATI	VO 2015 - 2016	A91		COMPARATIVO 2015 - 2016		
	MUNICIPIO	PROBA	BLES	CONFIRMADOS		PROB	ABLES	CONFIRMADOS		
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	
-	AHOME	30	28	8	3	2	3	1	0	
risdicción	CHOIX	4	3	0	0	0	0	2	0	
<u>:</u>	EL FUERTE	9	2	4	0	1	0	0	0	
risc	GUASAVE	17	20	6	2	3	2	3	0	
=	SINALOA	1	0	0	0	0	0	0	0	
	ANGOSTURA	2	1	2	1	0	0	0	0	
	MOCORITO	1	1	1	0	2	2	3	0	
n 2	S. ALVARADO	1	13	0	1	4	1	4	0	
sdicción	BADIRAGUATO	0	3	0	2	0	0	0	0	
Sdic	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ë	CULIACAN	91	221	16	14	11	19	10	6	
	ELOTA	2	10	1	1	0	0	0	0	
	NAVOLATO	20	9	7	2	5	1	5	1	
m	CONCORDIA	2	7	0	0	0	0	1	0	
ión	MAZATLAN	120	198	45	29	12	12	9	4	
sdicció	SAN IGNACIO	5	9	0	0	0	0	0	0	
·=	ESCUINAPA	62	141	23	5	2	1	2	0	
=	ROSARIO	10	58	4	4	1	0	1	1	
	TOTAL	377	724	117	64	43	41	41	12	





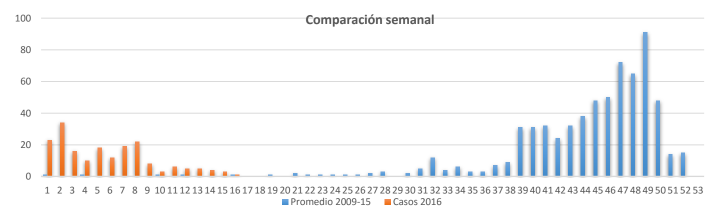
## 5. Chikungunya



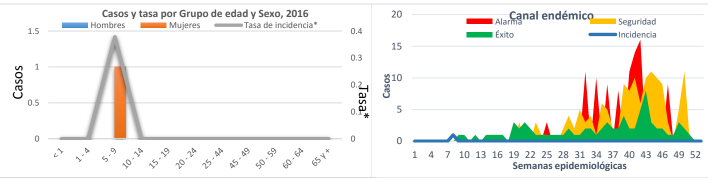
### **CASOS DE FIEBRE POR CHIKUNGUNYA**

	ENFERMEDAD POR VIRU	JS CHIKUNGUNY	/A	ACUMULADOS HASTA SEMANA 16			
	A92.0			COMPARATI	VO 2015 - 2016		
		PROB	BABLES	CONFIR	RMADOS **		
	MUNICIPIO	2015	2016	2015	2016		
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS		
η 1	AHOME	0	4	0	0		
lurisdicción	CHOIX	0	0	0	0		
<u>:</u>	EL FUERTE	1	0	0	0		
isc	GUASAVE	0	0	0	0		
ınr	SINALOA	0	0	0	0		
	ANGOSTURA	0	1	0	1		
7	MOCORITO	0	1	0	0		
	S. ALVARADO	0	1	0	0		
Jurisdicción	BADIRAGUATO	0	0	0	0		
ij	COSALA	0	0	0	0		
Ë	CULIACAN	2	67	0	5		
_ =	ELOTA	0	1	0	1		
	NAVOLATO	0	2	0	0		
٦3	CONCORDIA	0	0	0	0		
Jurisdicción	MAZATLAN	2	61	0	8		
<u>::</u>	SAN IGNACIO	0	2	0	0		
isd	ESCUINAPA	0	18	0	6		
בַּ	ROSARIO	0	31	0	2		
	TOTAL	5	189	0	23		

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016 Fuente: SINAVE/DGE/Salud Años sin cierre incluyen casos probables.



### 6. Paludismo

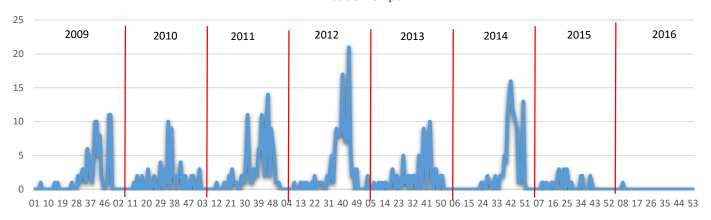


CASOS DE PALUDISMO EN SINALOA POR MUNICIPIO

730	SOS DE PALODISMO EN SINALOA PON MONICIPIO									
	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX									
	CIE-10:	B51		ACUMULADOS HASTA SEMANA 16						
		PROBA	BLES							
	MUNICIPIO	2015	2016							
		CASOS	CASOS	DIFERENCIA	DIFERENCIA %					
-	AHOME	0	0	0	0.0					
ö	CHOIX	5	1	-4	-80.0					
<u> </u>	EL FUERTE	0	0	0	0.0					
Jurisdicción	GUASAVE	0	0	0	0.0					
٦٢	SINALOA	0	0	0	0.0					
	ANGOSTURA	0	0	0	0.0					
	MOCORITO	0	0	0	0.0					
n 2	S. ALVARADO	0	0	0	0.0					
ció	BADIRAGUATO	0	0	0	0.0					
Jurisdicción	COSALA	0	0	0	0.0					
Ë	CULIACAN	0	0	0	0.0					
_	ELOTA	0	0	0	0.0					
	NAVOLATO	0	0	0	0.0					
3	CONCORDIA	0	0	0	0.0					
ión	MAZATLAN	0	0	0	0.0					
<u>:</u>	SAN IGNACIO	0	0	0	0.0					
Jurisdicción	ESCUINAPA	0	0	0	0.0					
=	ROSARIO	0	0	0	0.0					
	TOTAL	5	1	-4	-80.0					

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

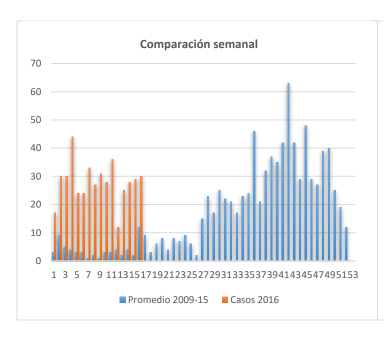
### Línea de Tiempo

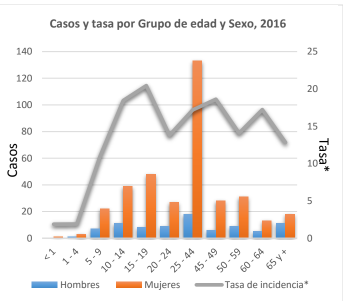


### 7. Rickettsiosis

### **CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE RICKETTSIOSIS**

	OTRAS RICKETTSIOS	OTRAS RICKETTSIOSIS			AC	UMULADOS HA	ASTA SEMANA	16	
	A79					CONFIR	MADAS		
		PROB	ABLES	R. ric	kettsii	R. typhi		R. prowazecki	
	MUNICIPIO	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
1	AHOME	9	154		0		0		0
ión	CHOIX	0	26		0		0		0
ic	EL FUERTE	0	1	24	0	32	0	20	0
Jurisdicción	GUASAVE	3	1		0		0		0
7	SINALOA	0	1		0		0		0
	ANGOSTURA	0	0		0		0		0
	MOCORITO	0	0		0		0		0
n 2	S. ALVARADO	0	0		0		0		0
ció	BADIRAGUATO	0	3		0		0	9	0
Jurisdicción	COSALA	0	0	10	0	11	0		0
uris	CULIACAN	7	28		0		0		0
_	ELOTA	0	1		0		0		0
	NAVOLATO	0	2		0		0		0
m	CONCORDIA	0	12		0		0		0
ón	MAZATLAN	32	122		0		0		0
Jurisdicción	SAN IGNACIO	0	2	44	0	46	0	39	0
psi.	ESCUINAPA	10	77		0		0		0
Jul	ROSARIO	0	18		0		0		0
	TOTAL	61	448	78	0	89	0	68	0

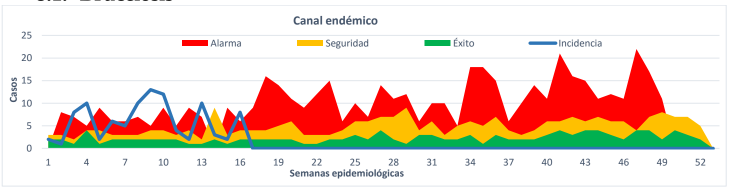






### 8. Zoonosis

### 8.1.- Brucelosis

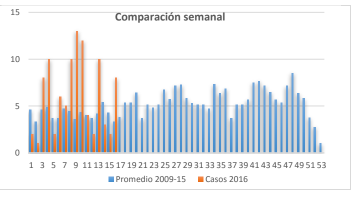


### **CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE BRUCELOSIS**

Servicios de Salud de Sinaloa.

	BRUCELOSIS			ACUMULADOS HASTA SEMANA 16			
	A23			COMPARATIV	O 2015 - 2016		
		PROB	ABLES	CONFIRM	MADOS **		
	MUNICIPIO	2015	2016	2015	2016		
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS		
-	AHOME	31	32		6		
ión	CHOIX	4	14		2		
) <u>;</u>	EL FUERTE	4	7	11	2		
Jurisdicción	GUASAVE	3	3		0		
7	SINALOA	1	3		0		
	ANGOSTURA	0	0		0		
	MOCORITO	1	0		0		
n 2	S. ALVARADO	2	1		0		
Sció	BADIRAGUATO	0	0	1	0		
Jurisdicción	COSALA	0	0	l	0		
Ē	CULIACAN	11	28		0		
-	ELOTA	0	0		0		
	NAVOLATO	1	0		0		
m	CONCORDIA	0	1		0		
ión	MAZATLAN	1	4		0		
_ <u>:</u>	SAN IGNACIO	0	0	0	0		
Jurisdicción	ESCUINAPA	2	5		0		
3	ROSARIO	0	0		0		
-	TOTAL	61	98	12	10		

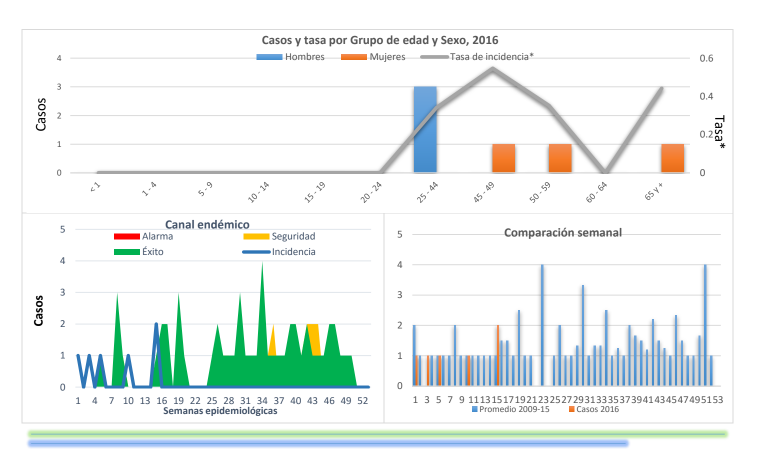




### 8.1. Leptospirosis

### **CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE LEPTOSPIROSIS**

	LEPTOSPIROSIS			ACUMULADOS HAS	TA SEMANA 16
	A27			COMPARATIVO	2015 - 2016
		PROB	ABLES	CONFIRM	ADOS
	MUNICIPIO	2015	2016	2015	2016
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
-	AHOME	0	2		0
iộ	CHOIX	0	0		0
≗	EL FUERTE	0	0	5	0
Jurisdicción	GUASAVE	0	1		0
7	SINALOA	0	0		1
	ANGOSTURA	0	0		0
	MOCORITO	0	0	20	0
n 2	S. ALVARADO	0	1		0
Jurisdicción	BADIRAGUATO	0	0		0
sdi	COSALA	0	0		0
i i	CULIACAN	2	2		12
	ELOTA	0	0		0
	NAVOLATO	0	0		1
m	CONCORDIA	0	0		0
ión	MAZATLAN	4	0		0
Jicc	SAN IGNACIO	0	0	7	0
Jurisdicción	ESCUINAPA	0	0		0
٦٢	ROSARIO	0	0		0
	TOTAL	6	6	32	14



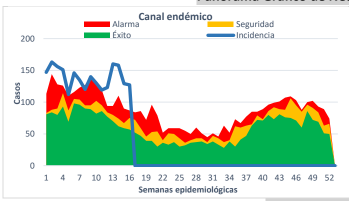
# 9. Neumonías Bronconeumonías e Influenza

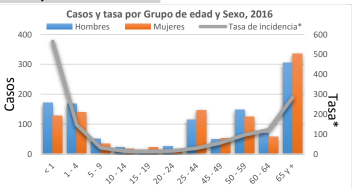
Informe de Morbilidad de Neumonías y Bronconeumonías, así como de Influenza.

		NEU	MONÍAS Y BRONCO	ONEUMONÍAS		INFL	JENZA	ACUMULADOS HASTA SEMANA 16	
		J1	12-J18 excepto J18.	2, J13 y J14		J09	- J11	COMPARATIVO 2015 - 2016	
	MUNICIPIO	PROB <i>A</i>	ABLES			PROB	ABLES	CONFIRMADOS	
		2015	2016			2015	2016	2015	2016
		CASOS	CASOS	DIF.#	DIF. %	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
1	AHOME	403	507	104	26	18	102	0	5
sdicción	CHOIX	18	27	9	50	0	0	0	1
ij	EL FUERTE	23	17	-6	-26	0	3	0	2
-⊆	GUASAVE	154	201	47	31	152	395	0	38
nr	SINALOA	42	36	-6	-14	0	0	0	1
	ANGOSTURA	15	25	10	67	0	0	0	2
	MOCORITO	24	13	-11	-46	0	1	0	2
n 2	S. ALVARADO	82	134	52	63	4	21	0	0
Sció	BADIRAGUATO	4	9	5	125	0	1	0	0
Jurisdicció	COSALA	2	1	-1	-50	0	0	0	1
ī.	CULIACAN	630	799	169	27	78	644	1	31
_	ELOTA	42	28	-14	-33	0	4	0	2
	NAVOLATO	81	110	29	36	0	20	0	2
m	CONCORDIA	6	11	5	83	0	1	0	0
ión	MAZATLAN	127	181	54	43	14	107	0	8
risdicció	SAN IGNACIO	20	9	-11	-55	0	0	0	0
riso	ESCUINAPA	126	98	-28	-22	3	3	0	0
nr	ROSARIO	11	10	-1	-9	0	1	0	0
	TOTAL	1,810	2,216	406	294	269	1,303	1	95

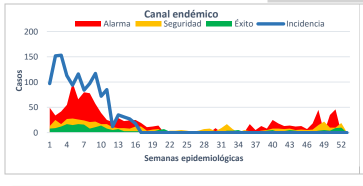
SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

### Panorama Grafico de Neumonías y Bronconeumonías





### Panorama Grafico de Influenza



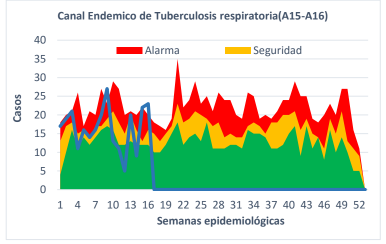


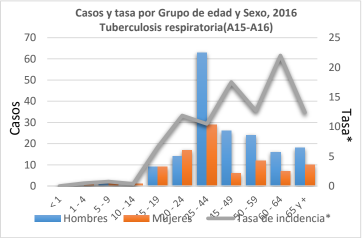


### **Tuberculosis**

	TUBERCULOSIS RESPIR	TUBERCULOSIS RESPIRATORIA									
	CIE-10:	A15-A16		ACUMULADOS	HASTA SEMANA 16						
		PROB	ABLES								
	MUNICIPIO	2015	2016								
		CASOS	CASOS	DIFERENCIA	DIFERENCIA %						
7	AHOME	41	42	1	2						
Jurisdicción	CHOIX	0	2	2	0.0						
dicc	EL FUERTE	6	3	-3	-50						
ırisc	GUASAVE	21	40	19	90						
1	SINALOA	0	8	8	0.0						
	ANGOSTURA	1	0	-1	-100						
	MOCORITO	0	1	1	0.0						
Jurisdicción 2	S. ALVARADO	6	5	-1	-17						
cció	BADIRAGUATO	1	0	-1	-100						
sdie	COSALA	0	0	0	0.0						
luri	CULIACAN	97	99	2	2						
_	ELOTA	5	2	-3	-60						
	NAVOLATO	12	5	-7	-58						
m	CONCORDIA	3	0	-3	-100						
ión	MAZATLAN	45	46	1	2						
Jico	SAN IGNACIO	0	0	0	0.0						
Jurisdicción	ESCUINAPA	8	7	-1	-13						
7	ROSARIO	3	4	1	33						
	TOTAL	249	264	15	-367.0						

Año: 2016





### 11. Causas de Enfermedad Seleccionadas

### 11.1. En Menores de 5 años.

### CAUSAS DE ENFERMEDAD SELECCIONADAS EN INFANCIA Y PREESCOLARES

LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS	CASOS HASTA ACTU		CIERRE	DIFERENCIA ENTRE	DIFERENCIA % ENTRE
DIAGNOSTICOS *	2016	2015	2015	2015-2016	2015-2016
INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS					
Y LAS MAL DEFINIDAS	9,788	15,025	39,712	-5,237	-34.9
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	72,912	91,454	244,208	-18,542	-20.3
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	608	633	1,751	-25	-3.9
ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS	6	21	38	-15	-71.4
TOS FERINA	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS INFECCIOSA	9	27	57	-18	-66.7
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	1	0	0
HEPATITIS VÍRICA A	31	30	129	1	3.3
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	2	6	-1	-50.0
VARICELA	1,103	1,578	3,278	-475	-30.1

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 15,025 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 9,788 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encontró en la semana 16, 72,912 casos en este año 2016, contra los 91,454 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%20.27 por ciento.

Durante el 2016 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Decremento del -%3.95 por ciento respecto al 2015.

En esta semana se notificaron 6 casos de ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS detectando así una Disminución del - %71.43 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Se detectó un comportamiento igualitario en TOS FERINA de un %.00 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

PAROTIDITIS INFECCIOSA se encontró en la semana 16, 9 casos en este año 2016, contra los 27 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%66.67 por ciento.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 0 Casos de TUBERCULOSIS MENÍNGEA contra 0 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un dato igualado en casos.

HEPATITIS VÍRICA A se encontró en la semana 16, 31 casos en este año 2016, contra los 30 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %3.33 por ciento.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 2 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 1 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

VARICELA se encontró en la semana 16, 1,103 casos en este año 2016, contra los 1,578 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%30.10 por ciento.

Subdirección Estatal de Vigilancia Epidemiológica.

### 11.2. En Escolares y Adolescentes

ESCOLARES Y ADOLECENTES 5-19 AÑOS	CASOS H SEMANA		CIERRE 2015	DIFERENCIA ENTRE	DIFERENCIA % ENTRE
DIAGNOSTICOS *	2016	2015		2015-2016	2015-2016
VARICELA	1,021	1,237	2,312	-216	-17.5
HEPATITIS VÍRICA A	149	155	493	-6	-3.9
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	161	138	402	23	16.7
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	11	16	42	-5	-31.3
HEPATITIS VÍRICA B	1	0	3	1	100.0
SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA	2	1	2	1	100.0
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	77,457	87,360	217,263	-9,903	-11.3
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	2,786	3,308	9,415	-522	-15.8
CONJUNTIVITIS	1,797	2,025	6,881	-228	-11.3

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

Se detectó un Decremento en VARICELA de un -%17.46 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

En esta semana se notificaron 149 casos de HEPATITIS VÍRICA A detectando asi una Disminución del -%3.87 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Durante el 2016 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Incremento del %16.67 por ciento respecto al 2015.

SÍFILIS CONGÉNITA se encontró en la semana 16, 0 casos en este año 2016, contra los 0 del año anterior, teniendo entonces un dato igualado en casos del %0.00 por ciento.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 16 Casos de INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO contra 11 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

Se detectó un Aumento en HEPATITIS VÍRICA B de un %100.00 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

En esta semana se notificaron 2 casos de SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA detectando asi una creciente del %100.00 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Durante el 2016 INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS presenta un Decremento del -%11.34 por ciento respecto

ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS se encontró en la semana 16, 2,786 casos en este año 2016, contra los 3,308 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%15.78 por ciento.

En esta semana se notificaron 1,797 casos de CONJUNTIVITIS detectando así una Disminución del -%11.26 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

### 11.3. En Adultos y Adultos Mayores

ADULTOS MAYORES 20 AÑOS	CASOS H SEMANA		CIERRE	DIFERENCIA	DIFERENCIA % ENTRE 2015-	
DIAGNOSTICOS *	2016	2015	2015	ENTRE 2015-2016	2016	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	190	333	1,147	-143	-42.9	
HEPATITIS VÍRICA B	17	11	34	6	54.5	
HEPATITIS VÍRICA C	49	36	150	13	36.1	
SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA	79	78	213	1	1.3	
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	1,447	1,039	2,508	408	39.3	
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	3,465	5,204	13,840	-1,739	-33.4	
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	6,330	9,468	24,064	-3,138	-33.1	
ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN	1,259	1,070	3,454	189	17.7	
ENFERMEDAD CEREBROVASULAR	793	646	2,267	147	22.8	
TUMOR MALIGNO DE MAMA	136	203	517	-67	-33.0	
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	22	35	131	-13	-37.1	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 0 Casos de SÍFILIS CONGÉNITA contra 0 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un dato igualado en casos.

INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO se encontró en la semana 16, 190 casos en este año 2016, contra los 333 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%42.94 por ciento.

Durante el 2016 HEPATITIS VÍRICA B presenta un Incremento del %54.55 por ciento respecto al 2015.

En esta semana se notificaron 49 casos de HEPATITIS VÍRICA C detectando asi una creciente del %36.11 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Se detectó un Aumento en SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA de un %1.28 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 1,039 Casos de NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS contra 1,447 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Incremento.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 5,204 Casos de DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) contra 3,465 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

En esta semana se notificaron 6,330 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL detectando así una Disminución del -%33.14 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Durante el 2016 ENFERMEDAD ISQUÉMICA DEL CORAZÓN presenta un Incremento del %17.66 por ciento respecto al 2015.

ENFERMEDAD CEREBROVASULAR se encontró en la semana 16, 793 casos en este año 2016, contra los 646 del año anterior, teniendo entonces un Incremento del %22.76 por ciento.

Se detectó un Decremento en TUMOR MALIGNO DE MAMA de un -%33.00 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO se encontró en la semana 16, 22 casos en este año 2016, contra los 35 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%37.14 por ciento.

### 11.4. En Población General

POBLACION GENERAL	CASOS HASTA ACTU		CIERRE 2015	DIFERENCI A ENTRE	DIFERENCI A % ENTRE	
DIAGNOSTICOS *	2016	2015		2015-2016	2015-2016	
INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS						
ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS	33,474	47,115	137,646	-13,641	-29.0	
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	291,251	328,526	829,758	-37,275	-11.3	
NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS	2,216	1,810	4,662	406	22.4	
INFLUENZA	1,303	269	770	1,034	384.4	
BRUCELOSIS	98	61	224	37	60.7	
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	264	249	898	15	6.0	
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	39	34	121	5	14.7	
LEPRA	12	12	36	0	0	
CONJUNTIVITIS	9,405	10,804	34,637	-1,399	-12.9	
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	47	65	228	-18	-27.7	
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	1,613	1,972	10,433	-359	-18.2	

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 47,115 Casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 33,474 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encontró en la semana 16, 291,251 casos en este año 2016, contra los 328,526 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%11.35 por ciento.

Durante el 2016 NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS presenta un Incremento del %22.43 por ciento respecto al 2015.

En esta semana se notificaron 1,303 casos de INFLUENZA detectando así una creciente del %384.39 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Se detectó un Aumento en BRUCELOSIS de un %60.66 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 249 Casos de TUBERCULOSIS RESPIRATORIA contra 264 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Incremento.

En esta semana se notificaron 39 casos de TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS detectando así una creciente del %14.71 por ciento considerando la semana 16 del año anterior 2015.

Durante el 2016 LEPRA presenta un dato igualado en casos del %0.00 por ciento respecto al 2015.

CONJUNTIVITIS se encontró en la semana 16, 9,405 casos en este año 2016, contra los 10,804 del año anterior, teniendo entonces un Decremento del -%12.95 por ciento.

Durante el Año 2015 se detectaron en la semana 16, 65 Casos de INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS contra 47 reportes en el año 2016. Con lo que tenemos un Decremento.

Se detectó un Decremento en INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN de un -%18.20 en esta semana, comparado con la semana 16 del año 2015.

### Principales causas de enfermedad

### 12.1. En Población General

No.	POBLACION GENERAL	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
	DIAGNOSTICOS *	2015	2015	2016	2016
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	829,758	278.02	291,251	96.76
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	147,826	49.53	41,620	13.83
	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL				
3	DEFINIDAS	137,646	46.12	33,474	11.12
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	59,125	19.81	17,181	5.71
5	SÍNDROME FEBRIL	33,821	11.33	8,244	2.74
6	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	50,947	17.07	15,877	5.27
7	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	24,160	8.09	6,359	2.11
8	OTRAS HELMINTIASIS	21,945	7.35	6,218	2.07
9	OTITIS MEDIA AGUDA	20,459	6.85	5,816	1.93
10	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	13,951	4.67	3,482	1.16

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

### 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 16 se encuentra afectando a 96.8 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 3,009,952 para este grupo.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 13.8 por cada 1,000 habitantes con 41,620 casos registrados en la semana actual del

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 3 a INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS que termino afectando a la población con 137,646 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 33,474 casos por lo que deduce una afectación de 11.1 personas por cada 1,000 habitantes

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 17,181 casos de ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS contra 59,125 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,009,952 para este grupo se observa una tasa de afectación de 2.7 para SÍNDROME FEBRIL en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 8.244 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 6 a GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES que termino afectando a la población con 50,947 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 15,877 casos por lo que deduce una afectación de 5.3 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 6,359 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 24,160 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 7.

Se puede apreciar en el Lugar 8 que en el diagnostico OTRAS HELMINTIASIS hasta la semana 16 se encuentra afectando a 2.1 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 3,009,952 para este grupo.

Con una población de 3,009,952 para este grupo se observa una tasa de afectación de 1.9 para OTITIS MEDIA AGUDA en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 5,816 casos ubicándolo en el lugar 9 de la lista.

En la posición 10, DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) se encuentra afectando a 1.2 por cada 1,000 habitantes con 3,482 casos registrados en la semana actual del 2016.



No.	LACTANTES Y PRESCOLARES 0-4 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
1101	DIAGNOSTICOS *	2015	2015	2016	2016
		244,20	927.0	72,91	277.
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	8	4	2	5
	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL		150.7		
2	DEFINIDAS	39,712	5	9,788	37.3
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	7,272	27.61	1,825	6.9
4	OTRAS HELMINTIASIS	5,558	21.10	1,540	5.9
5	SÍNDROME FEBRIL	4,599	17.46	1,091	4.2
6	OTITIS MEDIA AGUDA	4,275	16.23	1,180	4.5
7	ASMA Y ESTADO ASMÁTICO	3,283	12.46	881	3.4
8	VARICELA	3,278	12.44	1,103	4.2
9	CONJUNTIVITIS	8,330	31.62	2,363	9.0
10	DESNUTRICIÓN LEVE	1,811	6.87	404	1.5

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

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 1 a INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS que termino afectando a la población con 244,208 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 72,912 casos por lo que deduce una afectación de 277.5 personas por cada 1,000 habitantes.

Con una población de 262,736 para este grupo se observa una tasa de afectación de 37.3 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 9,788 casos ubicándolo en el lugar 2 de la lista.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 16 se encuentra afectando a 6.9 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 262,736 para este grupo.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 4 a OTRAS HELMINTIASIS que termino afectando a la población con 5,558 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso Se tienen 1,540 casos por lo que deduce una afectación de 5.9 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, SÍNDROME FEBRIL se encuentra afectando a 4.2 por cada 1,000 habitantes con 1,091 casos registrados en la semana actual del 2016.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 6 a OTITIS MEDIA AGUDA que termino afectando a la población con 4,275 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 1,180 casos por lo que deduce una afectación de 4.5 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 881 casos de ASMA Y ESTADO ASMÁTICO contra 3,283 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 8 a VARICELA que termino afectando a la población con 3,278 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 1,103 casos por lo que deduce una afectación de 4.2 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, CONJUNTIVITIS se encuentra afectando a 9.0 por cada 1,000 habitantes con 2,363 casos registrados en la semana actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico DESNUTRICIÓN LEVE hasta la semana 16 se encuentra afectando a 1.5 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 262,736 para este grupo.

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

### 12.3. En escolares y adolescentes

No	ESCOLARES ADOLECENTES 5-19 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
No.	DIAGNOSTICOS *	2015	2015	2016	2016
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	217,263	266.66	77,457	95.7
	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS				
2	Y LAS MAL DEFINIDAS	25,934	31.83	6,396	7.9
3	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	22,470	27.58	6,307	7.8
4	SÍNDROME FEBRIL	8,900	10.92	2,203	2.7
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	10,473	12.85	3,388	4.2
6	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	9,415	11.56	2,786	3.4
7	OTRAS HELMINTIASIS	8,199	10.06	2,359	2.9
8	OTITIS MEDIA AGUDA	6,406	7.86	1,859	2.3
9	ASMA Y ESTADO ASMÁTICO	3,571	4.38	1,101	1.4
10	CONJUNTIVITIS	6,881	8.45	1,797	2.2

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

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

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 77,457 casos de INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS contra 217,263 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 1.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 2 a INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS que termino afectando a la población con 25,934 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 6,396 casos por lo que deduce una afectación de 7.9 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 3 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 16 se encuentra afectando a 7.8 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 809,546 para este grupo.

En la posición 4, SÍNDROME FEBRIL se encuentra afectando a 2.7 por cada 1,000 habitantes con 2,203 casos registrados en la semana actual del 2016.

Con una población de 809,546 para este grupo se observa una tasa de afectación de 4.2 para GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 3,388 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 6 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 9,415 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 2,786 casos por lo que deduce una afectación de 3.4 personas por cada 1,000 habitantes.

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 2,359 casos de OTRAS HELMINTIASIS contra 8,199 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 7.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 8 a OTITIS MEDIA AGUDA que termino afectando a la población con 6,406 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 1,859 casos por lo que deduce una afectación de 2.3 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 9, ASMA Y ESTADO ASMÁTICO se encuentra afectando a 1.4 por cada 1,000 habitantes con 1,101 casos registrados en la semana actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 10 que en el diagnostico CONJUNTIVITIS hasta la semana 16 se encuentra afectando a 2.2 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 809,546 para este grupo.

Subdirección Estatal de Vigilancia Epidemiológica.



### 12.4. En Adultos y Adultos Mayores

No	ADULTOS MAYORES DE 20 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
•	DIAGNOSTICOS *	2015	2015	2016	2016
		367,91	451.5	140,68	173.
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	1	6	0	8
		117,90	144.7		
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	3	1	33,482	41.4
	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL				
3	DEFINIDAS	71,954	88.31	17,285	21.4
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	49,298	60.51	14,302	17.7
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	39,671	48.69	12,286	15.2
6	SÍNDROME FEBRIL	20,318	24.94	4,950	6.1
7	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	24,064	29.54	6,330	7.8
8	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	13,840	16.99	3,465	4.3
9	OBESIDAD	14,693	18.03	4,570	5.6
10	FIEBRE TIFOIDEA	8,732	10.72	2,721	3.4

Año: 2016

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

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

Con una población de 809,546 para este grupo se observa una tasa de afectación de 173.8 para INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 140,680 casos ubicándolo en el lugar 1 de la lista.

En la posición 2, INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS se encuentra afectando a 41.4 por cada 1,000 habitantes con 33,482 casos registrados en la semana actual del 2016.

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 17,285 casos de INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS contra 71,954 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 3.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 4 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 49,298 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 14,302 casos por lo que deduce una afectación de 17.7 personas por cada 1,000 habitantes.

En la posición 5, GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES se encuentra afectando a 15.2 por cada 1,000 habitantes con 12,286 casos registrados en la semana actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 6 que en el diagnostico SÍNDROME FEBRIL hasta la semana 16 se encuentra afectando a 6.1 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 809,546 para este grupo.

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 6,330 casos de HIPERTENSIÓN ARTERIAL contra 24,064 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) se encuentra afectando a 4.3 por cada 1,000 habitantes con 3,465 casos registrados en la semana actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico OBESIDAD hasta la semana 16 se encuentra afectando a 5.6 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 809,546 para este grupo.

Con una población de 809,546 para este grupo se observa una tasa de afectación de 3.4 para FIEBRE TIFOIDEA en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 2,721 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.



### 12.5. En Mujeres Mayores de 19 años

Servicios de Salud de Sinaloa.

No	MUJERES MAYORES DE 20 AÑOS	CASOS CIERRE	TASA	CASOS	TASA
No.	DIAGNOSTICOS *	2015	2015	2016	2016
1	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	241,591	245.84	91,563	91.6
2	INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	93,275	94.92	26,410	26.4
	INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y				
3	LAS MAL DEFINIDAS	44,021	44.80	10,677	10.7
4	ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	32,388	32.96	9,215	9.2
5	GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES	24,963	25.40	7,896	7.9
6	SÍNDROME FEBRIL	13,214	13.45	3,250	3.3
7	HIPERTENSIÓN ARTERIAL	14,556	14.81	3,778	3.8
8	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II)	8,072	8.21	1,993	2.0
9	FIEBRE TIFOIDEA	6,565	6.68	2,076	2.1
10	OBESIDAD	9,782	9.95	3,006	3.0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-16 CORRESPONDIENTE DEL 17/Abril/2016 al 23/Abril/2016

### COMENTARIO DE LAS 10 PRINCIPALES CAUSAS EN MUJERES ADULTAS MAYORES DE 20 AÑOS

En la posición 1, INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS se encuentra afectando a 91.6 por cada 1,000 habitantes con 91,563 casos registrados en la semana actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 2 que en el diagnostico INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS hasta la semana 16 se encuentra afectando a 26.4 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 999,409 para este grupo.

Con una población de 999,409 para este grupo se observa una tasa de afectación de 10.7 para INFECCIONES INTESTINALES POR OTROS ORGANISMOS Y LAS MAL DEFINIDAS en lo que va el año 2016 en la semana 16 con 10,677 casos ubicándolo en el lugar 3 de la lista.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 4 a ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS que termino afectando a la población con 32,388 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 9,215 casos por lo que deduce una afectación de 9.2 personas por cada 1,000

Hasta la semana 16 del año actual se llevan contabilizados 7,896 casos de GINGIVITIS Y ENFERMEDADES PERIODONTALES contra 24,963 casos con los que se cerró el año 2015 teniéndolo en el lugar 5.

En la posición 6, SÍNDROME FEBRIL se encuentra afectando a 3.3 por cada 1,000 habitantes con 3,250 casos registrados en la semara actual del 2016.

Se puede apreciar en el Lugar 7 que en el diagnostico HIPERTENSIÓN ARTERIAL hasta la semana 16 se encuentra afectando a 3.8 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 999,409 para este grupo.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 8 a DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE (TIPO II) que termino afectando a la población con 8,072 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 1,993 casos por lo que deduce una afectación de 2.0 personas por cada 1,000 habitantes.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico FIEBRE TIFOIDEA hasta la semana 16 se encuentra afectando a 2.1 personas por cada 1,000 habitantes considerando una población de 999,409 para este grupo.

Al cierre del año 2015, tenemos en el peldaño 10 a OBESIDAD que termino afectando a la población con 9,782 casos. Hasta la semana 16 del año 2016 en curso se tienen 3,006 casos por lo que deduce una afectación de 3.0 personas por cada 1,000 habitantes.



### Consistencia

				Sema	anas del <sup>-</sup>	Trimestre	e 1 del ar	io <b>20</b> 16						% Consistencia
Institución	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
SSA	9,548	12,746	14,074	13,013	11,437	12,791	12,738	12,415	12,173	11,749	12,120	5,881	10,045	85
IMSS_ORD	13,258	13,760	13,955	13,659	12,000	12,354	12,448	12,385	12,187	11,904	11,047	6,850	10,199	92
ISSSTE	2,901	3,286	3,241	3,287	2,938	3,143	3,353	3,311	3,106	3,102	2,664	1,794	2,554	92
OTRAS	1,980	1,876	1,818	1,827	1,853	1,910	1,998	1,948	1,908	1,752	1,807	1,802	1,869	100
IMSS_PR	1,538	1,561	1,595	1,581	1,476	1,566	1,551	1,555	1,532	1,563	1,504	1,439	1,497	100
DIF	212	387	491	313	394	328	295	339	359	277	215	26	164	46
PEMEX	23	25	27	35	26	26	15	40	37	31	-	15	29	58
SEDENA	94	119	144	244	170	103	83	128	193	131	120	172	198	54
SEDEMAR	118	171	126	150	170	90	84	253	163	153	105	133	115	54
TOTAL	29,672	33,931	35,471	34,109	30,464	32,311	32,565	32,374	31,658	30,662	29,582	18,112	26,670	76

				Sema	anas del Tr	imestre :	2 del año 2	016						0/ Consistencia
Institución	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	% Consistencia
SSA	10,997	11,752	11,542	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	100.00
IMSS_ORD	11,035	10,873	11,525	ı	-	•	-	1	-	-	1	-	-	100.00
ISSSTE	2,680	2,730	2,898	ı	ı	1	1	1	-	-	1	ı	-	100.00
OTRAS	1,477	1,554	1,500	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	100.00
IMSS_PR	1,564	1,596	1,668	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	100.00
DIF	258	272	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00
PEMEX	22	16	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.33
SEDENA	190	81	194	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	66.77
SEDEMAR	150	123	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00
TOTAL	28,373	28,997	9,252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88.89

### 14. Cobertura

	Indicador de cobertura en la semana 16 del año 2016											
Institución	Unidades Habilitadas	Unidades con notificación	Porcentaje de cobertura									
SSA	285	284	99.6									
IMSS_ORD	49	49	100.0									
ISSSTE	37	37	100.0									
OTRAS	24	21	87.5									
IMSS_PR	108	108	100.0									
DIF	18	17	94.4									
PEMEX	1	1	100.0									
SEDENA	2	2	100.0									
SEDEMAR	2	2	100.0									
ESTATAL	526	521	99.0									



### Principales Causas de Mortalidad

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016

### LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS (INCLUYE EXTEMPORANEOS)

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

Año: 2016

### LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS (INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	3,037	100
1	ENFERMEDADES DEL CORAZON	679	22.4
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	447	14.7
2	TUMORES MALIGNOS	411	13.5
	TUMOR MALIGNO DE LA TRAQUEA, DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	61	2.0
	TUMOR MALIGNO DE LA MAMA	44	1.4
	TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	44	1.4
3	DIABETES MELLITUS	348	11.5
4	ACCIDENTES	233	7.7
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	47	1.5
	ACCIDENTE CAUSADO POR PROYECTIL DE ARMA DE FUEGO	22	0.7
	AHOGAMIENTO Y SUMERSION ACCIDENTALES	16	0.5
5	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	179	5.9
6	NEUMONIA E INFLUENZA	173	5.7
7 I	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA, ENFISEMA Y ASMA	97	3.2
8	ENFERMEDADES DEL HIGADO	88	2.9
9	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	77	2.5
10	INSUFICIENCIA RENAL	46	1.5
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABO	53	1.7
	LAS DEMAS	653	21.5

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	15,055	100
1	ENFERMEDADES DEL CORAZON	3,213	21.3
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	2,193	14.6
2	TUMORES MALIGNOS	2,193	14.6
	TUMOR MALIGNO DE LA TRAQUEA, DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	334	2.2
	TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	228	1.5
	TUMOR MALIGNO DE LA MAMA	184	1.2
3	DIABETES MELLITUS	1,773	11.8
4	ACCIDENTES	1,314	8.7
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	438	2.9
5	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	762	5.1
6	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	653	4.3
7	NEUMONIA E INFLUENZA	445	3.0
8	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA, ENFISEMA Y ASMA	444	2.9
9	ENFERMEDADES DEL HIGADO	421	2.8
10	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	292	1.9
	HIPOXIA INTRAUTERINA, ASFIXIA Y OTROS TRASTORNOS RESPIRATORIOS ORIGINADOS EN EL PERIODO PERINATAL	146	1.0
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLÍNICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	257	1.7
	LAS DEMAS	3,288	21.8

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016



#### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016 LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LA POBLACIÓN INFANTIL (MENORES DE UN AÑO)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	100	100
1	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	46	46.0
	HIPOXIA INTRAUTERINA, ASFIXIA Y OTROS TRASTORNOS RESPIRATORIOS ORIGINADOS EN EL PERIODO PERINATAL	23	23.0
2	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	22	22.0
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	7	7.0
3	NEUMONIA E INFLUENZA	10	10.0
4	DESNUTRICION Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	3	3.0
5	ENFERMEDADES DEL CORAZON	3	3.0
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	3	3.0
6	ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES	2	2.0
7	SEPTICEMIA	2	2.0
8	ANEMIAS	2	2.0
9	ACCIDENTES	2	2.0
10	TOS FERINA	1	1.0
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	1	1.0
	LAS DEMAS	6	6.0

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016

LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS NIÑOS EN EDAD PREESCOLAR (1 A 4 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	16	100
1	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	5	31.3
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	3	18.8
2	TUMORES MALIGNOS	3	18.8
	LEUCEMIAS	2	12.5
3	PARALISIS CEREBRAL Y OTROS SINDROMES PARALITICOS	2	12.5
4	NEUMONIA E INFLUENZA	2	12.5
5	ACCIDENTES	2	12.5
	AHOGAMIENTO Y SUMERSION ACCIDENTALES	1	6.3
6	ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES	1	6.3
7	ANEMIAS	1	6.3
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORI	0	0.0
	LAS DEMAS	0	0.0

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

LISTA MEXICANA

Año: **2016** 

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LA POBLACIÓN INFANTIL (MENORES DE UN AÑO)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	496	100
1	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	280	56.5
	HIPOXIA INTRAUTERINA, ASFIXIA Y OTROS TRASTORNOS RESPIRATORIOS ORIGINADOS EN EL PERIODO PERINATAL	144	29.0
2	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	119	24.0
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	56	11.3
3	NEUMONIA E INFLUENZA	14	2.8
4	ENFERMEDADES DEL CORAZON	9	1.8
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	9	1.8
5	ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES	7	1.4
6	SEPTICEMIA	6	1.2
7	ACCIDENTES	6	1.2
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	1	0.2
	CAIDAS	1	0.2
8	ANEMIAS	5	1.0
9	DESNUTRICION Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	5	1.0
10	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, EXCEPTO NEUMONIA E INFLUENZA	4	0.8
	BRONQUITIS Y BRONQUIOLITIS AGUDAS	2	0.4
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLÍNICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	3	0.6
	LAS DEMAS	38	7.7

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, Cierre Preliminar 2015

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015 LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS NIÑOS EN EDAD PREESCOLAR (1 A 4 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

orden	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	90	100
1	ACCIDENTES	31	34.4
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	10	11.1
2	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	12	13.3
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	6	6.7
3	TUMORES MALIGNOS	11	12.2
	LEUCEMIAS	7	7.8
4	NEUMONIA E INFLUENZA	5	5.6
5	ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES	3	3.3
6	DESNUTRICION Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	3	3.3
7	ENFERMEDADES DEL CORAZON	3	3.3
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	3	3.3
8	MENINGITIS	2	2.2
9	FIEBRE DEL DENGUE	1	1.1
10	EPILEPSIA	1	1.1
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLÍNICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	2	2.2
_	LAS DEMAS	16	17.8

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016

#### LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

#### - LOS NIÑOS EN EDAD ESCOLAR (5 A 14 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

orden	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	17	100
1	ACCIDENTES	5	29.4
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	3	17.6
2	TUMORES MALIGNOS	3	17.6
	LEUCEMIAS	1	5.9
3	ENFERMEDADES DEL CORAZON	2	11.8
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR YOTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	2	11.8
4	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	2	11.8
5	ENCEFALITIS VIRAL TRANSMITIDA POR ARTROPODOS	1	5.9
6	INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, EXCEPTO NEUMONIA E INFLUENZA	1	5.9
	BRONQUITIS Y BRONQUIOLITIS AGUDAS	1	5.9
7	INSUFICIENCIA RENAL	1	5.9
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	1	5.9
	LAS DEMAS	1	5.9

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016

#### LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

### - LOS ADOLESCENTES Y JÓVENES (15 A 24 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	84	100
1	ACCIDENTES	34	40.5
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	7	8.3
	ACCIDENTE CAUSADO POR PROYECTIL DE ARMA DE FUEGO	5	6.0
2	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	16	19.0
3	TUMORES MALIGNOS	10	11.9
	LEUCEMIAS	3	3.6
4	NEUMONIA E INFLUENZA	4	4.8
5	TUBERCULOSIS PULMONAR	2	2.4
6	PARALISIS CEREBRAL Y OTROS SINDROMES PARALITICOS	2	2.4
7	ENFERMEDADES DEL CORAZON	2	2.4
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	1	1.2
8	EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	2	2.4
9	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA	1	1.2
10	ANEMIAS	1	1.2
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE	2	2.4
	LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE		
	LAS DEMAS	8	9.5

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

#### LISTA MEXICANA

Año: 2016

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS NIÑOS EN EDAD ESCOLAR (5 A 14 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

orden	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	127	100
1	ACCIDENTES	41	32.3
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	18	14.2
2	TUMORES MALIGNOS	20	15.7
	LEUCEMIAS	11	8.7
3	PARALISIS CEREBRAL Y OTROS SINDROMES PARALITICOS	13	10.2
4	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	6	4.7
5	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	5	3.9
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	2	1.6
6	ENFERMEDADES DEL CORAZON	4	3.1
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	4	3.1
7	LESIONES AUTOINFLIGIDAS INTENCIONALMENTE (SUICIDIOS)	4	3.1
8	NEUMONIA E INFLUENZA	3	2.4
9	DESNUTRICION Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	2	1.6
10	EPILEPSIA	2	1.6
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	4	3.1
	LAS DEMAS	23.0	18.1

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, Cierre Preliminar 2015

#### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015 LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

### - LOS ADOLESCENTES Y JÓVENES (15 A 24 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

orden	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	539	100
1	ACCIDENTES	229	42.5
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	98	18.2
2	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	149	27.6
3	TUMORES MALIGNOS	33	6.1
	LEUCEMIAS	7	1.3
	TUMORES MALIGNOS DE LOS HUESOS Y DE LOS CARTILAGOS ARTICULARES	5	0.9
4	LESIONES AUTOINFLIGIDAS INTENCIONALMENTE (SUICIDIOS)	13	2.4
5	PARALISIS CEREBRAL Y OTROS SINDROMES PARALITICOS	9	1.7
6	ENFERMEDADES DEL CORAZON	9	1.7
	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	4	0.7
7	EPILEPSIA	5	0.9
8	NEUMONIA E INFLUENZA	5	0.9
9	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS	5	0.9
	MALFORMACIONES CONGENITAS DEL SISTEMA CIRCULATORIO	3	0.6
10	TUBERCULOSIS PULMONAR	4	0.7
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	6	1.1
	LAS DEMAS	72	13.4

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016

LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

#### - LOS ADULTOS JOVENES (25 A 44 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	287	100
1	ACCIDENTES	70	24.4
	ACCIDENTE CAUSADO POR PROYECTIL DE ARMA DE FUEGO	15	5.2
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	14	4.9
2	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	48	16.7
3	ENFERMEDADES DEL CORAZON	34	11.8
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	23	8.0
4	TUMORES MALIGNOS	25	8.7
	TUMOR MALIGNO DE LA MAMA	4	1.4
	LEUCEMIAS	3	1.0
	TUMOR MALIGNO DEL ESTOMAGO	2	0.7
5	DIABETES MELLITUS	17	5.9
6	NEUMONIA E INFLUENZA	11	3.8
7	TUBERCULOSIS PULMONAR	6	2.1
8	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA	6	2.1
9	ENFERMEDADES DEL HIGADO	4	1.4
10	LESIONES AUTOINFLIGIDAS INTENCIONALMENTE (SUICIDIOS)	4	1.4
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	2	0.7
	LAS DEMAS	60	20.9

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016 LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

### - LOS ADULTOS MADUROS (45 A 64 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	682	100
1	ENFERMEDADES DEL CORAZON	150	22.0
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	117	17.2
2	TUMORES MALIGNOS	140	20.5
3	DIABETES MELLITUS	104	15.2
4	NEUMONIA E INFLUENZA	42	6.2
5	ACCIDENTES	40	5.9
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	11	1.6
	AHOGAMIENTO Y SUMERSION ACCIDENTALES	6	0.9
6	ENFERMEDADES DEL HIGADO	35	5.1
7	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	26	3.8
8	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA. ENFISEMA Y ASMA	10	1.5
9	INSUFICIENCIA RENAL	10	1.5
10	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	9	1.3
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	8	1.2
	LAS DEMAS	108	15.8

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

LISTA MEXICANA

Año: 2016

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS ADULTOS JOVENES (25 A 44 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	1,542	100
1	ACCIDENTES	431	28.0
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	148	9.6
2	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	372	24.1
3	TUMORES MALIGNOS	158	10.2
	TUMOR MALIGNO DE LA MAMA	30	1.9
	TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO	17	1.1
	LEUCEMIAS	15	1.0
4	ENFERMEDADES DEL CORAZON	114	7.4
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	80	5.2
5	DIABETES MELLITUS	46	3.0
6	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA	39	2.5
7	ENFERMEDADES DEL HIGADO	37	2.4
8	LESIONES AUTOINFLIGIDAS INTENCIONALMENTE (SUICIDIOS)	32	2.1
9	TUBERCULOSIS PULMONAR	28	1.8
10	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	26	1.7
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	17	1.1
	LAS DEMAS	242	15.7

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, Cierre Preliminar 2015

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS ADULTOS MADUROS (45 A 64 AÑOS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	3,214	100
1	TUMORES MALIGNOS	678	21.1
	TUMOR MALIGNO DE LA MAMA	91	2.8
	TUMOR MALIGNO DE LA TRAQUEA, DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	80	2.5
	TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO	55	1.7
2	ENFERMEDADES DEL CORAZON	593	18.5
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	456	14.2
3	DIABETES MELLITUS	495	15.4
4	ACCIDENTES	303	9.4
	ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULOS DE MOTOR	119	3.7
5	ENFERMEDADES DEL HIGADO	193	6.0
6	AGRESIONES (HOMICIDIOS)	114	3.5
7	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	96	3.0
8	INSUFICIENCIA RENAL	58	1.8
9	NEUMONIA E INFLUENZA	46	1.4
10	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA, ENFISEMA Y ASMA	33	1.0
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLÍNICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	28	0.9
	LAS DEMAS	577	18.0



### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2016 LISTA MEXICANA

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

### - LOS ADULTOS MAYORES (65 A AÑOS O MÁS)

### (INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	1,799	100
1	ENFERMEDADES DEL CORAZON	477	26.5
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	299	16.6
2	TUMORES MALIGNOS	219	12.2
	TUMOR MALIGNO DE LA TRAQUEA, DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	44	2.4
	TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	35	1.9
3	DIABETES MELLITUS	218	12.1
4	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	148	8.2
5	NEUMONIA E INFLUENZA	103	5.7
6	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA, ENFISEMA Y ASMA	85	4.7
7	ACCIDENTES	80	4.4
8	ENFERMEDADES DEL HIGADO	48	2.7
9	BRONQUITIS CRONICA, ENFISEMA Y ASMA	35	1.9
10	INSUFICIENCIA RENAL	31	1.7
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE	37	2.1
	LAS DEMAS	318	17.7

Subsistema Epidemiológico y Estadístico de Defunciones, A Marzo 2016

### 10 PRINCIPALES CAUSAS DE DEFUNCIÓN 2015

LISTA MEXICANA

Año: 2016

POR OCURRENCIA - ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

- LOS ADULTOS MAYORES (65 A AÑOS O MÁS)

(INCLUYE EXTEMPORANEOS)

ORDEN	CAUSA	VOLUMEN	%
	Total	8,781	100
1	ENFERMEDADES DEL CORAZON	2,432	27.7
	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	1,622	18.5
2	TUMORES MALIGNOS	1,243	14.2
	TUMOR MALIGNO DE LA TRAQUEA, DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	239	2.7
	TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	197	2.2
3	DIABETES MELLITUS	1,169	13.3
4	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	624	7.1
5	ENFERMEDADES PULMONARES OBSTRUCTIVAS CRONICAS, EXCEPTO	403	4.6
J	BRONQUITIS, BRONQUIECTASIA, ENFISEMA Y ASMA		
6	NEUMONIAE INFLUENZA	349	4.0
7	ACCIDENTEC	000	2.0
<u> </u>	ACCIDENTES	266	3.0
8	INSUFICIENCIA RENAL	188	2.1
9	ENFERMEDADES DEL HIGADO	167	1.9
10	DESNUTRICION Y OTRAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES	108	1.2
	SINTOMAS SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE	192	2.2
	LABORATORIO NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE		
	LAS DEMAS	1,640	18.7

### 16. Directorio

### SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Año: 2016

## Dr. Ernesto Echeverria Aíspuro SECRETARIO DE SALUD

Dr. Julio Cesar Quintero Ledezma SUBSECRETARIO DE SALUD PUBLICA

Lic. María Alejandra Gil Alvarez
DIRECTORA ADMINISTRATIVA

Dr. Alvaro M. Acosta Padilla
DIRECTOR DE PREVENCION Y PROMOCION DE LA SALUD

Dr. José Humberto Valle Guerrero SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

### PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. José Pablo Güémez Alvarez Lsc. Ezequiel Arámburo Rodríguez

### **COLABORADORES**

### **SECRETARIA DE SALUD:**

Dr. José Humberto Valle Guerrero
Dr. José Pablo Güémez Alvarez
Dr. Miguel Angel Guarneros Rojas
Dr. Vicente Serrano Montes
Dr. Camilo A. Esquerra Aldana
Dra. Oralia Nohemi López García
Dra. Evelyn Ninoshka Reyes González
Dra. Alma Clarissa Lara Parra.
Dr. Manuel Alberto Vargas Arechiga

Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales

### **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