Volumen 12 Número 50 Semana 50 del 10 al 16 de Diciembre de 2017

CONTENIDO: Programas Prioritarios, Resumen Ejecutivo, pág.1; Panorama epidemiológico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, pág.4; Panorama epidemiológico de Infección Respiratoria Aguda pág.7; Panorama epidemiológico de Hepatitis Tipo A, pág.11; Panorama epidemiológico de Varicela pág.14; Panorama epidemiológico de Enfermedades prevenibles por Vacunación pág.17; Panorama epidemiológico de Dengue pág.18; Panorama epidemiológico de Paludismo pág.28; Evaluación de las Infecciones Asociadas a la Atencion de la Salud (IAAS)pág.29; Panorama epidemiológico de VIH/SIDA pág.32; Panorama epidemiológico de Tuberculosis pág.33; Panorama epidemiológico de Diabetes pág.35; Panorama epidemiológico de Mortalidad Materna pág.37; Seguimiento semanal del SEED pág.39; Brotes epidémicos en el Estado de Oaxaca pág.40; Panorama Epidemiológico de Influenza en el Estado de Oaxaca pág.46; Panorama Epidemiológico de Defectos del Tubo Neural y Defecto Craneofaciales pág.49.

## PROGRAMAS PRIORITARIOS Resumen Ejecutivo

Enfermedad Infecciosa Intestinal Por Jurisdicciòn Sanitaria (2016- 2017) *						
CIERRE 2016						
Casos a nivel Nacional			4.885.527			
Casos a nivel Estatal			163.408			
Proporción del total de casos			3,34			
Lugar Oaxaca a nivel Nacional			10			
Principales Estados Afectados	Chiapas, Nuevo León y Chihuahua.					
CASOS POR JURISDICCION		2016	2017	Variaciòn %		
VALLES CENTRALES		59.252	80.941	36,60		
ISTMO		35.788	34.055	-4,84		
TUXTEPEC		15.262	14.429	-5,46		
COSTA		20.545	21.350	3,92		
MIXTECA	MIXTECA 19.874 26.366 32,67					
SIERRA		9.873	9.058	-8,25		
TOTAL		160.594	186.199	15,94		
Defunciones		46**	12*			
Lugar Oaxaca a nivel Nacional 10*						

Fuente: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica

<sup>\*\*</sup> cierre 2016

DENGUE			
Casos a nivel nacional	13,		3,714
Casos a nivel estatal			98
Lugar Oaxaca a nivel nac	ional		22
Estados más afectados	Estados más afectados		y Nuevo León
Casos y defunciones	2016		2017
2016-2017	SEM	CIERRE	SEM
		<u> </u>	SLIVI
DNG	153	153	81
DNG DCSA+DG	153 68		<u> </u>
		153	81

Enfermedad Respiratoria Aguda Por Jurisdicciòn Sanitaria (2016 - 2017) *					
	CIERR	E 2016			
Casos a nivel Nacional		2	3.288.661		
Casos a nivel Estatal			544.301		
Proporción del total de casos			2,34		
Lugar Oaxaca a nivel Nacional		14			
Principales Estados Afectados	Н	idalgo, Nuev	o Leon y Chihua	ahuaa.	
CASOS POR JURISDICCIO	2016	2017	Variaciòn %		
VALLES CENTRALES		196.902	272.998	38,65	
ISTMO		91.155	95.135	4,37	
TUXTEPEC		61.497	51.561	-16,16	
COSTA		70.060	74.245	5,97	
MIXTECA		73.553	94.921	29,05	
SIERRA		37.713	39.133	3,77	
TOTAL		530.880	627.993	18,29	
Defunciones	Defunciones 75** 48* -				
Lugar Oaxaca a nivel Nacio	nal		11*		

Fuente: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica

<sup>\*\*</sup> Cierre 2016

PALUDISMO				
Casos a nivel nacional	690			
Casos a nivel estatal	-			
Lugar de Oaxaca a nivel nacional por tasa		-		
Estados más afectados	Chiapas y Chihuahua de acuerdo a tasa epidemiológica.			
O ::   : - -  0040 0047	2016		2017	
Casos y localidades 2016-2017	SEM	CIERRE	SEM	
Casos	0	0	0	
Localidades afectadas	0	0	0	
Defunciones	0	0	0	

<sup>\*</sup>Hasta la Semana 49 (Del 3 al 9 de diciembre)

<sup>\*</sup> Hasta la Semana 49 (Del 3 al 9 de diciembre)

# PROGRAMAS PRIORITARIOS Resumen Ejecutivo

MORTALIDAD MATERNA , OAXACA, 2017				
Defunciones a Nivel Nacional		558		
Defunciones a Nivel Estatal		30		
*Lugar de Oaxaca a Nivel Nacional por Razón		4		
*Los Estados más Afectados por Razón	Chiapas, Guerrero, Chihuahua y Oaxaca.			
Defunciones 2016-2017	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA	2016	2017	
Definitiones 2010-2017	SEIVIANA EPIDEIVIIOLOGICA	DEFUNCIONES	DEFUNCIONES	
Defunciones	40	28	30	
Causas de Mortalidad Materna	Hemorragia(12), Trastorno Hipertensivo del Embarazo (8), Corio	Infección Puerper ocarcinoma (0).	al (4), Parto Distócico, Aborto (0), Indirecta (6),	
Jurisdicciones Afectadas	Valles C. (10), Istmo (4), Tuxtepec (4), Costa (5), Mixteca (3), Sierra (4).			

<sup>\*</sup>Por 100,000 Recién Nacidos vivos

#### INFLUENZA

Tabla 2. Casos y defunciones por ETI/IRAG e influenza, según año de ocurrencia, Oaxaca. Temporada estacional de influenza 2016-2017/2017-2018					
	temporada alta	temporada alta			
Casos de ETI/IRAG	2016-2017 309	2017-2018 189			
Hospitalizados acumulados	239	128			
Casos de Influenza	2	3			
Influenza A H1N1	0	0			
Influenza A Estacional	0	0			
Influenza A H3	0	3			
Influenza B	2	0			
No subtipificado	0	0			
defunciones por influenza	0	0			
Defunciones por Influenza AH1N1	0	0			
Defunciones por Influenza AH3	0	0			
Defunciones por influenza A	0	0			
defunciones po Influenza B	0	0			

Casos por Infeccion Respiratoria Aguda (IRA) y Neumonia, Oaxaca 2016- 2017 Semana No.49				
	2016	2017	% de cambio 2016- 2017	
Casos de IRA Casos de Neumonia	530,880 3631	627,993 2,770	18.3 -23.7	

FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2016-2017

BROTES NOTIFICADOS 2017				
Total de brotes notificados	193			
Jurisdicciones más afectadas	Valles 115 (60%), Istmo 19 (10%), Tuxtepec 13 (7%), Costa 9 (5%), Mixteca 29 (15%) y Sierra 8 (4%)			
Padecimiento más frecuentes	Coxsackie, Varicela, Hepatitis "A", Pediculosis, IRAS, Dengue, Influenza, EDAS, Conjuntivitis, Zika, Intoxicación Alimentaria, Paludismo, Intoxicación por Químicos, Escabiosis, Chikungunya y Furunculosis.			



# SALUD BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO O UNITOS CONSTRUMOS E



### **PROGRAMAS PRIORITARIOS Resumen Ejecutivo**

	Casos en América	319,183 casos sospechosos 121,669 casos confirmados, *boletin de la OPS sem 44
CHIKUNGUNYA	Situación México	En la semana epidemiologica 52 del año 2016, se registran: 757 casos confirmados  1er lugar Baja California con 210 casos, 2º Veracruz con 162 casos, 3º Tamaulipas con 80 casos, 4º Sinaloa con 58 casos, 5º Nayarit con 48 casos, 6º Guerrero con 37 casos, 7º Nuevo León con 31 casos, 8º Campeche con 22 casos, 9º Quintana Roo con 21 casos, 10º Morelos con 14 casos, 11º Morelos con 14 casos, 11º Nalisco y Yucatán con 11 casos, 12º Sonora con 10 casos, 13º Michoacán con 9 casos, 14º Chiapas con 7 casos, 14º Oaxaca y Tabasco con 6 casos, 15º Colima con 4 casos, 16º Coahuila y San Luis Potosí con 3 casos, 17º México con 2 casos y 18º Hidalgo y Puebla con 1 caso.  (Fuente: Boletin epidemiologico Nacional DGE semana 52)
Situación Oaxaca		A la semana epidemiologica 52 del año 2016, se registran 6 casos confirmados en el Estado de Oaxaca:  Jurisdicción 01 "Valles Centrales" 0 casos, Jurisdicción 02 "Itsmo" 1 caso confirmado, Jurisdicción 03 "Tuxtepec" 1 caso confirmado, Jurisdicción 04 "Costa" 1 caso confirmado, Jurisdicción 05 "Mixteca" 0 casos, Jurisdicción 06 "Sierra" 0 casos y 2 casos Foráneos.

ZIKA	Situación México	Casos confirmados por estado:  Veracruz con 1859 casos, Yucatán con 820 casos, Guerrero con 799 casos, Nuevo León con 784 casos, Chiapas con 769 casos, Oaxaca con 488 casos, Quintana roo con 363 casos, Tabasco con 305 casos, Colima con 277 casos, Morelos con 269 casos, Hidalgo con 190 casos, Tamaulipas con 97 casos, Puebla con 93 casos, Campeche con 86 casos, Jalisco con 81 casos, Michoacán con 61 casos, Coahuila con 58 casos, Sinaloa con 57 casos, Nayarit con 39 casos, San Luis Potosí con 31 casos, Sonora con 24 casos, Baja California Sur con 23 casos, Aguascalientes con 1 caso y Zacatecas con 1 caso.  Fuente: Boletín Epidemiologico semana 52 DGE)
	Situación Oaxaca	Por Jurisdicción Sanitaria los casos confirmados se encuentran distribuidos: Jur 01 "Valles Centrales" 91 casos confirmados, Jur 02 "Istmo" 183 casos confirmados, Jur 03 "Tuxtepec" 73 casos, Jur 04 "Costa" 66 casos confirmados, Jur 05 "Mixteca" 11 casos confirmado, Jur 06 "Sierra" 31 casos confirmados y Foraneos 31 casos.

## PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE ENFERMEDAD INFECCIOSA INTESTINAL

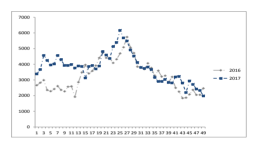
#### Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 49, en el Estado de Oaxaca se han notificado 186,199 casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 48 reporta 5, 843,836 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 10º, con 184,152 casos. Los estados más afectados son Chiapas, Chihuahua y Nuevo I eón.

Tabla 1. Casos Nuevos de Enfermedad Infecciosa Intestinal. Por jurisdicciones sanitarias 2016 y 2017. Semana 49.

JS	2016	20	VARIACION %	
Jo	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %
1	59252	80941	6271	36,6
2	35788	34055	5361	-4,8
3	15262	14429	2982	-5,5
4	20545	21350	4236	3,9
5	19874	26366	4665	32,7
6	9873	9058	3228	-8,3
ESTATAL	160594	186199	4953	15,9

Graf. 1. Casos Nuevos de Enfermedad Infecciosa Intestinal, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2016-2017.



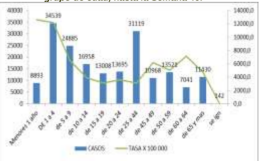
Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 80941 casos, (tasa de 6271 casos x 100,000 hab), 02 lstmo con 34055 casos (Tasa: 5361); 03 Tuxtepec 14429 casos (Tasa: 2982); 04 Costa 21350 casos (Tasa: 4236); 05 Mixteca 26366 casos (Tasa: 4665) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 9058 casos (Tasa: 3228). Tabla 1.

Por género notificaron 84944 casos (Tasa: 4600 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 101255 casos en mujeres (Tasa: 5293).

La distribución en población vulnerable corresponde a menores de 1 año a 5%, de 1 a 4 años al 19% y de mayores de 60 años el 10%. (Graf. 9).

Casos notificados de Enfermedad Infecciosa Intestinal, del año 2010 al 2017 hasta la semana 49. En el año 2010 con 239,543 casos, año 2011 con 253,255 casos, en el año 2012 con 251,058 en el año 2013 con 242,731 casos, en el año 2014 con 205,998 casos, en el año 2015 con 178,243 casos, en el año 2016 con 160,594 casos, en el año 2017 con 186,199 casos (Grafica 10).

Graf. 9. Casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal por grupo de edad, hasta la Semana 49.



Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por enfermedad diarreica en Población general por municipio y Jurisdicción sanitaria hasta la Semana 49.

JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA
1	SANTA MARIA COYOTEPEC	720	36345,3
5	SAN PEDRO TOPILTEPEC	112	25055,9
5	SAN JUAN BAUTISTA SUCHITEPEC	106	23873,9
6	SANTO DOMINGO XAGACIA	282	23325,1
5	ASUNCION NOCHIXTLAN	2477	18779,4
5	HUAJUAPAM DE LEON	9799	17121,2
5	SAN MIGUEL ACHIUTLA	162	17052,6
1	MAGDALENA MIXTEPEC	163	16481,3
4	SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO	366	14975,5
5	SAN MATEO TLAPILTEPEC	39	14885,5
1	SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN	1295	14334,7
1	SANTA LUCIA DEL CAMINO	7911	13859,0
6	SAN PEDRO CAJONOS	155	13091,2
2	CIUDAD IXTEPEC	3272	13080,7
4	SAN PEDRO MIXTEPEC - DISTR. 22	4644	12938,1
1	TEOTITLAN DE FLORES MAGON	1065	12828,2
6	TLACOLULA DE MATAMOROS	1690	12316,9
1	OAXACA DE JUAREZ	29885	12311,3
1	SAN FRANCISCO HUEHUETLAN	184	12137,2
1	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	852	12011,8

Graf.10. Casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal del año 2010 al 2017, hasta la Semana 49.



\*Tasa por 100 000 habitantes

#### **CANALES ENDEMICOS**

Graf. 2. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017.



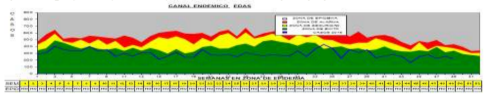
Graf. 3. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



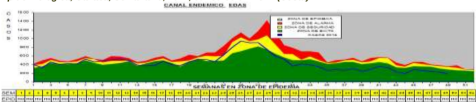
Graf. 4. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).



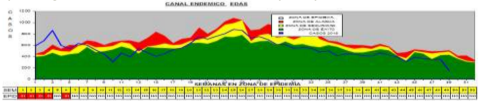
Graf. 5. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



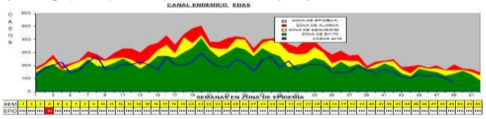
Graf. 6. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 6. (Sierra).



#### Defunciones en menores de cinco años

El Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Mortalidad por Enfermedad Diarreica Aguda en Menores de cinco años, ha reportado 12 defunciones (preliminar).

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA

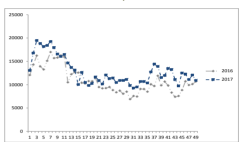
#### Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 49 en el Estado de Oaxaca se han notificado 627,993 casos de Infección Respiratoria Aguda (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 48, reporta 23, 728,109 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 11º, con 616,779 casos. Los estados más afectados son Nuevo León, Hidalgo y Chihuahua.

Tabla 1. Casos Nuevos de Infección Respiratoria Aguda. Por jurisdicciones sanitarias 2016 y 2017. Semana 49, 2017.

JS	2016	20	17	VARIACION %		
Jo	CASOS	CASOS	TASA*			
1	196902	272998	21152	38,6		
2	91155	95135	14976	4,4		
3	61497	51561	10655	-16,2		
4	70060	74245	14729	6,0		
5	73553	94921	16795	29,1		
6	37713	39133	13945	3,8		
ESTATAL	530880	627993	16703	18,3		

Graf. 1 Casos Nuevos de Infección Respiratoria Aguda por Semana Epidemiológica, Oaxaca Semana 49, 2016-2017

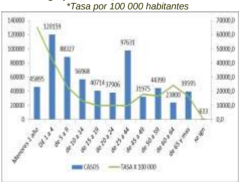


Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 272998 casos, (tasa de 21152 casos x 100,000 hab), 02 lstmo con 95135 casos (Tasa: 14976); 03 Tuxtepec 51561 casos (Tasa: 10655); 04 Costa 74245 casos (Tasa: 14729); 05 Mixteca 94921 casos (Tasa: 16795) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 39133 casos (Tasa: 13945). Tabla 1. Por género notificaron 276474 casos (Tasa: 14972 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 351519 casos en mujeres (Tasa: 18375).

La distribución en población vulnerable corresponde a menores de 1 año con 7%, a los de 1 a 4 años con 19% y los de 60 y más años con 10%. (Graf 12).

Casos notificados de Infección Respiratoria Aguda del año 2010 al 2017 hasta la semana 49. En el año 2010 con 870,339 casos, en el año 2011 con 831.705 casos. año 2012 en el 842,428 casos, año 2013 con en el 803,115, casos, en el año 2014 con 786,028 casos, en el año 2015 609,400 casos, en el año 2016 con 530,880 casos, en el año 2017 con 627,993 casos. (Grafica13).

Graf. 12. Casos de Infección Respiratoria Aguda por grupo de edad, hasta la Semana 49.



Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por Infección Respiratoria Aguda en Población general por municipio y Jurisdicción sanitaria hasta la Semana 49.

	risulccion sanitana nasta i	u 001110	a
JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA
1	SANTA MARIA COYOTEPEC	2018	101867,7
4	SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO	1855	75900,2
5	SANTIAGO NEJAPILLA	200	66445,2
5	SAN PEDRO TOPILTEPEC	289	64653,2
6	SANTIAGO ZOOCHILA	258	54545,5
6	GUELATAO DE JUAREZ	392	52830,2
6	ROJAS DE CUAUHTEMOC	586	51766,8
2	SAN PEDRO COMITANCILLO	2075	50425,3
5	HUAJUAPAM DE LEON	28279	49410,3
1	SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN	4355	48206,8
5	SANTA MARIA NATIVITAS	393	47292,4
6	SANTA CRUZ PAPALUTLA	932	46670,0
6	SAN JUAN ATEPEC	739	45589,1
1	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	3204	45171,3
1	SAN ANDRES IXTLAHUACA	571	42997,0
1	SANTA LUCIA DEL CAMINO	24013	42067,6
5	SANTA CATARINA TICUA	451	41720,6
1	SANTA ANA ATEIXTLAHUACA	229	41261,3
6	SAN JUAN YATZONA	231	39965,4
1	OAXACA DE JUAREZ	96193	39627,2

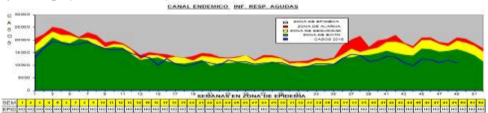
Graf.13. Casos de Infección Respiratoria Aguda del año 2010 al 2017, hasta la Semana 49.



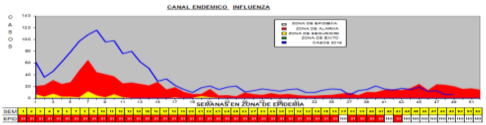
\*Tasa por 100 000 habitantes

#### **CANALES ENDEMICOS**

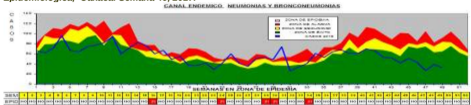
Graf. 2 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017.



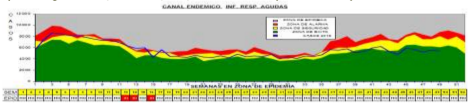
Graf. 3 Canal Endémico de Influenza en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017.



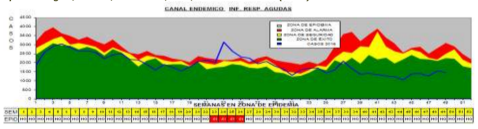
Graf. 5 Canal Endémico de Neumonías y Bronconeumonías, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017.



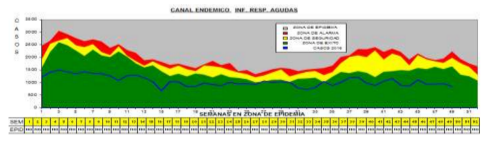
Graf. 6 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



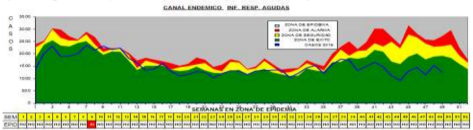
Graf. 7 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).



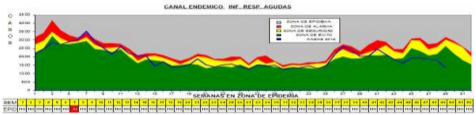
Graf. 8 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



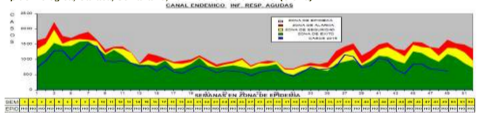
Graf. 9 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 10 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 11 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 6. (Sierra).



#### Defunciones en menores de cinco años

El Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Mortalidad por Infección Respiratoria Aguda en Menores de cinco años, han reportado 48 defunciones (preliminar).

## PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE HEPATITIS TIPO A

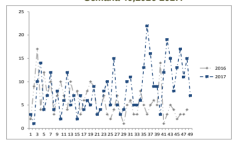
#### Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 49, en el Estado de Oaxaca se han notificado 411 casos de Hepatitis tipo A. (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 48 reporta 6,221 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 4º, con 402 casos. Los estados más afectados son Hidalgo, Chiapas y Morelos.

Tabla 1. Casos Nuevos de Hepatitis tipo A. Por Jurisdicción sanitaria 2016 y 2017. Semana 49.

10	2016	20	)17		
JS	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %	
1	136	145	11	6,6	
2	14	41	6	192,9	
3	18	35	7	94,4	
4	34	81	16	138,2	
5	35	40	7	14,3	
6	38	69	25	81,6	
ESTATAL	275	411	11	49,5	

Graf. I Casos Nuevos de Hepatitis tipo A, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49,2016-2017.



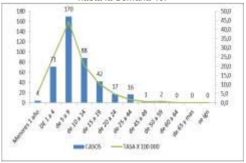
Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 145 casos, (tasa de 11 casos x 100,000 hab), 02 Istmo con 41 casos (Tasa: 6); 03 Tuxtepec 35 casos (Tasa: 7); 04 Costa 81 casos (Tasa: 16); 05 Mixteca 40 casos (Tasa: 7) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 69 casos (Tasa: 25). (tabla 1).

Por género notificaron 209 casos (Tasa: 11 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 202 casos en mujeres (Tasa: 11).

La distribución en población vulnerable corresponde a menores de 1 año con 1%, de 1 a 4 años con 17 %; y de 60 y más años con 0%, (Graf.9).

Casos notificados de Hepatitis tipo A, del año 2010 al 2017 hasta la semana 49. En el año 2010 con 885 casos, en el año 2011 con 992 casos, en el año 2012 con 739 casos, en el año 2013 con 824 casos, en el año 2014 con 799 casos, en el año 2015 con 558 casos, en el año 2016 con 275 casos, en el año 2017 con 411 casos (Grafica 10).

Graf. 9. Casos de Hepatitis viral A por grupo de edad, hasta la Semana 49.



\*Tasa por 100 000 habitantes

Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por Hepatitis tipo A en Población general por municipio y Jurisdicción sanitaria hasta la Semana 49

	Samilaria masta la Semi					
JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA			
6	SANTA CATARINA QUIOQUITANI	4	833,3			
6	VILLA DIAZ ORDAZ	17	300,7			
6	NEJAPA DE MADERO	20	251,8			
1	SAN CRISTOBAL AMATLAN	11	223,1			
6	SANTA ANA TAVELA	2	195,9			
1	SAN BARTOLO COYOTEPEC	10	164,8			
1	SANTA CRUZ ACATEPEC	2	143,2			
6	SAN PEDRO QUIATONI	15	137,6			
4	SAN BALTAZAR LOXICHA	4	122,5			
4	PLUMA HIDALGO	5	121,4			
1	TEOTITLAN DE FLORES MAGON	10	120,5			
6	SAN PABLO YAGANIZA	1	83,9			
1	MONJAS	2	82,7			
3	SANTIAGO JOCOTEPEC	12	82,1			
2	SAN MATEO DEL MAR	10	81,2			
2	MAGDALENA TEQUISISTLAN	5	76,7			
5	SAN JOSE AYUQUILA	1	69,1			
4	SANTA MARIA HUATULCO	22	66,7			
6	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	4	65,3			
1	SAN JOSE LACHIGUIRI	2	60,8			

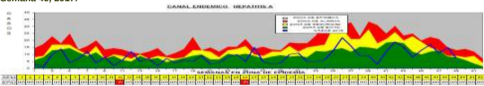
Graf.10. Casos de Hepatitis tipo A, del año 2010 al 2017, hasta la Semana 49.



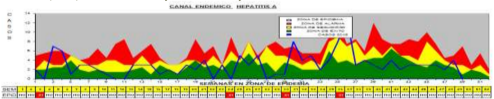
\*Tasa por 100 000 habitantes

#### **CANALES ENDEMICOS**

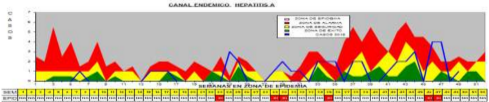
Graf. 2 Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017.



Graf. 3. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



Graf. 4. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).

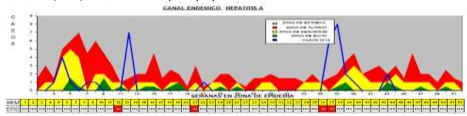




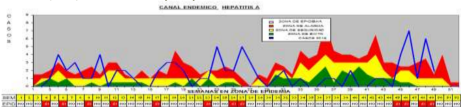
# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Qua



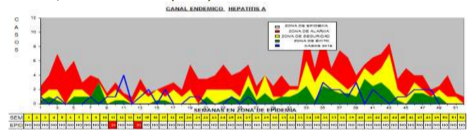
Graf. 5. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49. 2017. Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



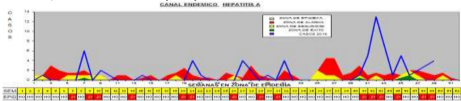
Graf. 6. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 6. (Sierra).



#### Defunciones en menores de cinco años

El Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Mortalidad por Hepatitis A, en menores de cinco años, ha reportado 4 defunciones (preliminar.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE VARICELA.

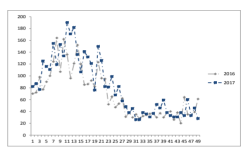
#### Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 49, en el Estado de Oaxaca se han notificado 4,014 casos de Varicela (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 48 reporta 142,916 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 9º, con 3,986 casos. Los estados más afectados son Nuevo León, Chihuahua e Hidalgo.

Tabla 1. Casos Nuevos de Varicela. Por jurisdicción sanitaria 2016 y 2017, Semana 49.

JS	2016	20	2017							
Jo	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %						
1	1482	2153	167	45,3						
2	567	495	78	-12,7						
3	348	279	58	-19,8						
4	374	423	84	13,1						
5	335	490	87	46,3						
6	312	174	62	-44,2						
ESTATAL	3418	4014	107	17,4						

Graf. 1. Casos Nuevos de Varicela, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2016-2017.



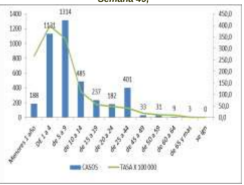
Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 2153 casos, (tasa de 167 casos x 100,000 hab), 02 Istmo con 495 casos (Tasa: 78); 03 Tuxtepec 279 casos (Tasa: 58); 04 Costa 423 casos (Tasa: 84); 05 Mixteca 490 casos (Tasa: 87) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 174 casos (Tasa: 62). Tabla 1.

Por género notificaron 1959 casos (Tasa: 106 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 2055 casos en mujeres (Tasa: 107).

La distribución en población vulnerable corresponde a menores de 1 año con 5 %, de 1 a 4 años con 28 %; y 60 y más años con 0.3%.

Casos notificados de Varicela, del año 2010 al 2017 hasta la semana 49. En el año 2010 con 7,348 casos, en el año 2011 con 10,718 casos, en el año 2012 con 7,340 casos, en el año 2013 con 6,386 casos, en el año 2014 con 6,691 casos, en el año 2015 con 4,006 casos, en el año 2016 con 3,418 casos, en el año 2017 con 4,014 casos. (Grafica 10).

Graf. 9. Casos de Varicela por grupo de edad, hasta la Semana 49.



Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por Varicela, en Población general por municipio yJurisdicción sanitaria hasta la Semana 49.

JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA
1	SAN ANTONINO EL ALTO	42	2047,8
1	REYES ETLA	29	1119,3
1	SAN PABLO CUATRO VENADOS	14	1033,2
6	SANTO DOMINGO ALBARRADAS	8	1027,0
1	SAN MIGUEL MIXTEPEC	21	1022,9
1	SANTA LUCIA MIAHUATLAN	33	1010,1
1	SAN BARTOLO COYOTEPEC	56	922,7
2	SANTO DOMINGO CHIHUITAN	12	715,1
5	SAN MATEO ETLATONGO	9	711,5
6	SANTA CRUZ PAPALUTLA	13	651,0
4	SANTA MARIA TEMAXCALTEPEC	16	616,6
6	SANTA CATARINA IXTEPEJI	15	532,9
1	SAN JUAN BAUTISTA GUELACHE	21	524,6
5	SANTO DOMINGO NUXAA	20	513,0
5	SANTA CATARINA ZAPOQUILA	3	509,3
1	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	36	507,5
5	SILACAYOAPAM	40	496,9
6	SAN FRANCISCO LACHIGOLO	11	472,1
2	SAN MIGUEL TENANGO	4	461,9
4	SAN BALTAZAR LOXICHA	15	459,3

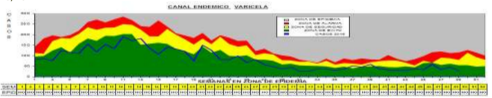
Graf.10. Casos de Varicela, del año 2010 al 2017, hasta la Semana 49.



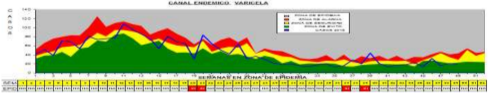
<sup>\*</sup>Tasa por 100 000 habitantes

#### **CANALES ENDEMICOS**

Graf. 2 Canal Endémico de Varicela, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 49, 2017



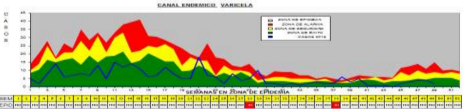
Graf. 3. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



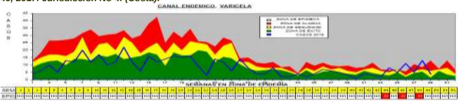
Graf. 4. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 2. (Istmo).



Graf. 5. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



Graf. 6. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 49, 2017. Jurisdicción No 6. (Sierra).



#### Defunciones en menores de cinco años

El Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Varicela, en menores de cinco años, no ha reportado defunciones.

## PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACION

En el presente año, hasta la semana epidemiológica Nº 49 el Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades prevenibles por Vacunación notifica los siguientes casos confirmados por jurisdicción sanitaria y por institución.

JURISDICCION SANITARIA	SARAMPION	RUBEOLA	TOSFERINA	TETANOS ADULTO
VALLES	0	0	5	1
ISTMO	0	0	1	0
TUXTEPEC	0	0	3	0
COSTA	0	0	1	0
MIXTECA	0	0	1	0
SIERRA	0	0	1	1
ESTATAL	0	0	12	2

INSTITUCION	SARAMPION	RUBEOLA	TOSFERINA	TETANOS ADULTO
SSO	0	0	9	1
IMSS ORDINARIO	0	0	0	0
IMSS PROSPERA	0	0	1	0
ISSSTE	0	0	2	1
OTROS	0	0	0	0
ESTATAL	0	0	12	2

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Enfermedades Prevenibles por vacunación Hasta la Semana Epidemiológica No.49, 2017

#### CASOS DE TOSFERINA POR LOCALIDAD Y MUNICIPIO.

	JURISDICCION SANITAI	RIA NO 01										
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
SANTIAGO TLAZOYALTEPEC	LOMAEL OCOTAL	0	1	1								
SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	1	0	1								
EJUTLA DE CRESPO	LAPE	1	0	1								
MIAHUATLAN	MIAHUATLAN	1	0	1								
OAXACA DE JUAREZ	PUEBLO NUEVO	1	0	1								
JURISDICCION SANITARIA NO 02												
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
UNION HIDALGO	UNION HIDALGO	0	1	1								
	JURISDICCION SANITAI	RIA NO 03										
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	0	1	1								
SAN JOSE CHILTEPEC	SAN JOSE CHILTEPEC	0	1	1								
SAN PEDRO IXCATLAN	SAN PEDRO IXCATLAN	0	1	1								
	JURISDICCION SANITAI	RIA NO 04										
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
VILLA DE TUTUTEPEC	SANTA MARIA ACAT EPEC	0	1	1								
	JURISDICCION SANITAI	RIA NO 05										
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
HEROICA CD TLAXIACO	HEROICA CD TLAXIACO	0	1	1								
	JURISDICCION SANITAR	RIA NO 06										
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL								
NUEVO ZOQUIAPAM	NUEVO ZOQUIAPAM	0	1	1								

#### CASOS DE TÉTANOS POR LOCALIDAD Y MUNICIPIO

JURISDICCION SANITARIA NO 01											
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL							
SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	1	0	1							
	JURISDICCION SAN	ITARIA NO 06									
MUNICIPIO	LOCALIDAD	CASOS POR SEMANA	ACUMULADO	TOTAL							
SAN JUAN JUQUILA MIXES	SAN JUAN JUQUILA MIXES	0	1	1							

#### PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE DENGUE

#### PANORAMA NACIONAL

Hasta la semana epidemiológica No. 49\* del 2017, Oaxaca se ubica en el lugar número 22 con una tasa de incidencia de 2 por 100 mil habitantes, encontrándose en primer lugar el estado de Guanajuato, con una tasa de 65 por 100 mil habitantes (tabla 1) \*\*. De acuerdo al número de casos Oaxaca ocupa el lugar número 18 de la tabla nacional. Hasta el momento se ha aislado el serotipo 1, 2 y 3 del virus del dengue en La República Mexicana y en nuestro estado se ha identificado los serotipos 1, 2 y 3 por parte del LESPO (Grafico 1) \*.

Tabla 1. Número de casos y tasa de incidencia de dengue, México, Semana 49 2017

No.	ESTADO	DNG DNG DCSA		DCSA + DG	DCSA + DG	TOTAL	DEFUN	CIONES	TASA* 100, 000	
NO.	ESTADO	2016	2017	2016	2017	CONFIRMADOS 2017	2016	2017	1ASA" 100, 000	
1	GUANAJUATO	40	3815	3	302	4117	0	6	70,77	
2	NUEVO LEON	1304	1359	62	533	1892	1	0	37,20	
3	CHIAPAS	540	448	267	744	1192	2	7	22,69	
4	DURANGO	920	356	6	12	368	0	0	20,85	
5	VERACRUZ	1815	1009	383	317	1326	15	2	16,48	
6	TAMAULIPAS	560	481	19	42	523	1	0	14,76	
7	HIDALGO	119	404	9	7	411	0	0	14,28	
8	JALISCO	1611	908	356	123	1031	1	2	13,00	
9	MORELOS	180	57	521 146 203 9 3		3	10,57			
10	GUERRERO	1295	202	998	158	360	17	2	10,09	

<sup>\*</sup>Nota. Los datos corresponden a la más reciente publicación emitida en la página de la Dirección General de Epidemiología, al 14 de diciembre, de la semana epidemiológica No. 49, 2017.

Graf. 1. Circulación de Virus dengue, México, Semana 49, 2017.



Fuente: Los datos corresponden a la más reciente publicación emitida en la página de la Dirección General de Epidemiología, al 14 de diciembre, de la semana epidemiológica No. 49, 2017

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Oa



#### PANORAMA ESTATAL

En el presente año, hasta la semana epidemiológica Nº 49, el Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue tiene registrados 98 casos confirmados por laboratorio. Respecto a los 221 observados en el 2016 a la misma semana (Tabla 2 y Graf. 2).

Tabla 2. Número de casos de dengue, Oaxaca, a la Semana 49, 2005-2017

INDICADOR	2	005	2	006	2	2007	1	2008	2	009	2010		1	2011		2012		2013		2014		115	2016			2017*
BIDIORDOR	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM	CIERRE	SEM		CIERRE	SEM
PROBABLES	4.309	4.459	10.684	10.865	14.617	14.694	9.601	9.751	10.797	11.019	12.122	12.179	5.244	5.311	10.184	10.279	8.662	8.810	8.222	8.268	6.413	6.511	PROBABLES	2.844	2.844	1.933
FIEBRE POR DENGUE	964	1.019	2.963	3.003	4.457	4.465	1.333	1.341	1.872	1.938	1.415	1,417	616	625	1.469	1.489	1.513	1.529	1.556	1.556	365	368	DNG	153	153	81
FIEBRE HEMORRAGICA POR DENGUE	173	181	429	439	1.086	1.091	79	79	228	245	954	960	211	221	1.017	1.034	1.071	1.091	760	760	102	117	DCSA+DG	68	68	17
DEFUNCIONES	0	0	0	3	2	5	3	6	0	3	2	10	1	1	2	19	3	5	0	2	0	5	DEFUNCIONES	5	5	

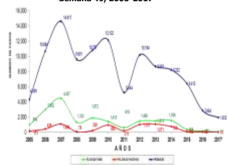
Fuente: Panorama Estatal de Dengue.

De un registro de 1,933 probables hasta la fecha. 98 casos han sido confirmados, de acuerdo a su clasificación clínica, 81 (82.6%) corresponden a Dengue No Grave y 17 (17.4%) a Dengue con Signos Alarma+Dengue Grave, con un porcentaje de positividad del 44% y con un número de casos estimados de 813 (tabla 3 y Graf. 3). Por género, 63 (64.3%) casos corresponden al femenino y 35 (35.7%) casos al masculino. (Tabla 4). Los grupos más afectados son el de 20 a 24 años con 21 casos (21.4%), el de 15 a 19 años con 16 casos (16.3%), el de 25 a 29 años con 10 casos (10.2%), el de 5 a 9 años con 9 casos (9.2%) y el de 40 a 44 años con 8 casos (8.2%).

Tabla 3. Casos estimados, Semana 49 2017

DATO	<b>ESTATAL</b>
Total de casos confirmados por laboratorio	98
Total de casos probables	1.933
Total de muestras procesadas	219
Porcentaje de positividad	43,84
Porcentaje de muestreo	23,71
Casos estimados	813

Graf. 2. Número de casos de dengue, Oaxaca, Semana 49, 2005-2017



Graf.4. Casos estimados de dengue, Oaxaca, Semana 49, 2017

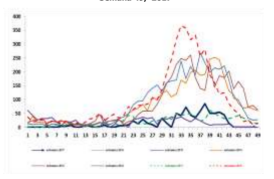


Tabla 4. Casos confirmados por Sexo, Semana 49, 2017

SEXO	CASOS CON	FIRMADOS
SEAU	DNG	DCSA+DG
FEMENINO	56	7
MASCULINO	25	10
TOTAL	81	17

De acuerdo a su clasificación clínica, jurisdicción sanitaria, institución notificante y año se distribuyen de la siguiente manera:

Tabla 6. Casos de dengue confirmdos por Jurisdicción Sanitaria, Semana 49 2017

JURISDICCION SANITARIA	CASOS	CONFIRMA	ADOS						
	TOTAL	DNG	DCSA+DG						
VALLES	23	18	5						
I§TMO	31	26	5						
TUXTEPEC	32	26	6						
COSTA	6	5	1						
MIXTECA	6	6	0						
SIERRA	-	-	-						
ESTATAL	98	81	17						

El canal endémico se ubica en zona de seguridad (Gráf. 4). Los casos encuentran distribuidos en 35 municipios (Gráf. 5) y 46 localidades (tabla 8).

Graf. 4. Canal endémico, Oaxaca, Semana 49 2017

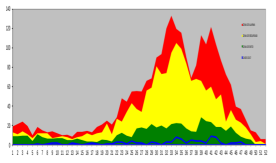


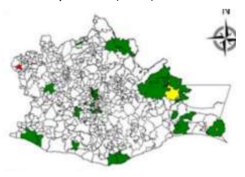
Tabla 5. Casos confirmados por Grupo de Edad, Semana 49, 2017

GRUPO DE EDAD	CONFIRMADOS ACUMULADOS		TASA (CASOS CONFIRMADOS POBLACIÓN)*100 000		TOTAL CONFIRMADO S	%
	DNG	DCSA+DG	DNG	DCSA+DG	3	
<1	0	0	0,00	0,00	0	0,00
1-4	6	1	1,88	0,31	7	7,14
5-9	7	2	1,67	0,48	9	9,18
10-14	6	0	1,38	0,00	6	6,12
15-19	13	3	3,05	0,70	16	16,33
20-24	16	5	4,87	1,52	21	21,43
25-29	7	3	2,48	1,06	10	10,20
30-34	6	1	2,21	0,37	7	7,14
35-39	5	0	1,95	0,00	5	5,10
40-44	8	0	3,66	0,00	8	8,16
45-49	1	0	0,51	0,00	1	1,02
50-54	2	0	1,17	0,00	2	2,04
55-59	2	0	1,42	0,00	2	2,04
60-64	1	1	0,87	0,87	2	2,04
65 y +	1	1	0,30	0,30	2	2,04
TOTAL	81	17	2,03	0,43	98,00	100,00

Tabla 7. Casos de dengue confirmados por Institución, Semana 49, 2017

INSTITUCIÓN	CASOS	CASOS CONFIRMADOS						
INSTITUCION	TOTAL	DNG	DCSA+DG					
SSO	41	35	6					
IMSS ORDINARIO	42	36	6					
IMSS PROSPERA	9	8	1					
ISSSTE	5	2	3					
DIF	-	-	-					
PEMEX	-	-	-					
SEDENA	-	-	-					
SECMAR	-	-	-					
OTRAS	1	0	1					
ESTATAL	98	81	17					

Graf. 5. Municipios afectados, Oaxaca, Semana 49 2017



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO O



El municipio con la tasa de incidencia más alta es el de San Miguel Ahuehuetitlán con una incidencia de 154 por 100 mil habitantes (Tabla 9). Las localidades con transmisión activa en las últimas 3 semanas son 32 las cuales pertenecen a las Jurisdicciones de Valles, Istmo, Tuxtepec, Costa, Mixteca y Sierra. (Tabla 10).

Tabla 8. Localidades y Municipios con casos confirmados de Dengue, según fecha de resultado, Semana 49 Oaxaca 2017

				Di	NG	DCS	7+DG
No	MUNICIPIO	No.	LOCALIDAD	CASOS DE LA		CASOS DE LA	
	JURISDICCION SANITA	RIA NO. 1	VALLES CENTRALES	SEMANA	ACUMULADO	SEMANA	ACUMULADO
		1	PUEBLO NUEVO PARTE ALTA		1	-	0
1	OAXACA DE JUAREZ	2	OAXACA DE JUÁREZ	1	6		3
2	OCOTLAN DE MORELOS	3	OCOTLÁN DE MORELOS		1		0
3	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	4	SAN AGUSTÍN DE LAS JUNTAS		1		0
4	SAN LORENZO CACAOTEPEC	5	SAN LORENZO CACAOTEPEC		1		0
5	SAN PABLO ETLA	6	SAN PABLO ETLA		1		0
6	SAN SEBASTIAN TUTLA	7	EL ROSARIO		0		1
7	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	8	SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN		2		0
8	SANTA LUCIA DEL CAMINO	9	SANTA LUCÍA DEL CAMINO	1	3		0
9	SANTA MARIA ATZOMPA	10	SANTA MARÍA ATZOMPA		1		0
10	TEOTITLAN DE FLORES MAGON	11	TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN		0		1
11	ZIMATLAN DE ALVAREZ	12	SAN PEDRO EL ALTO		1		0
		UBTOTAL		2	18	0	5
No.	MUNICIPIO	No.	LOCALIDAD		NG	DCS	A+DG
				CASOS DE LA	ACUMULADO	CASOS DE LA	ACUMULADO
	JURISDICCION			SEMANA		SEMANA	
_1	CHAHUITES	1	CHAHUITES		1		0
2	CIUDAD IXTEPEC	2	CIUDAD IXTEPEC		1		0
3	JUCHITAN DE ZARAGOZA	3	HEROICA CIUDAD DE JUCHITÂN DE ZARAGOZA		2		0
		4	PALOMARES		2		0
4	MATIAS ROMERO	5	MATÍAS ROMERO AVENDAÑO		5		2
		6	COLONIA CUAUHTÉMOC		1		0
		7	PIEDRA BLANCA		2		0
		8	SAN JUAN GUICHICOVI		2		0
5	SAN JUAN GUICHICOVI	9	BOCA DEL MONTE		1		0
		10	EL ZARZAL		1		0
		11	ESTACIÓN SARABIA	1	3		0
6	SAN JUAN MAZATLAN OAX	12	VILLA NUEVA		1		0
7	SAN PEDRO TAPANATEPEC	13	SAN PEDRO TAPANATEPEC		1		0
8	SANTA MARIA PETAPA	14	SANTA MARÍA PETAPA		0		1
9	SANTA MARIA XADANI	15	SANTA MARÍA XADANI		1		0
10	SANTO DOMINGO INGENIO	16	SANTO DOMINGO INGENIO		1		0
11	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	17	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC		0		1
	BARRIO DE LA SOLEDAD EL	- 40	LAGUNAS				
12		18	LAGUNAS		0		1
12	SAN JUAN COTZOCON OAX	18			0		0
	SAN JUAN COTZOCON OAX		ARROYO CARRIZAL	1		0	
13	SAN JUAN COTZOCON OAX	19 SUBTOTAL	ARROYO CARRIZAL	1 Dr	1 26	DCS	0 <b>5</b>
	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO	19 SUBTOTAL No.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD	CASOS DE LA	1 26 NG	DCS/	0 5 A+DG
13	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SA	No.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC		1 26	DCS	5 A+DG ACUMULADO
13	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO	19 SUBTOTAL No.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTING J. PINACHO	CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO	DCS/	5 A+DG ACUMULADO
13	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SA	No.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC	CASOS DE LA	1 26 NG	DCS/	5 A+DG ACUMULADO
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC	No. ANITARIA	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTING J. PINACHO	CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO	DCS/	5 A+DG ACUMULADO
13	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SA	No. ANITARIA 1 2 3 4	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN  PAPALOAPAN	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1	DCS/	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC	No. ANITARIA 1 2 3 4 5	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO]	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO  1 1 21 1 0	DCS/	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0
13 No.	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN SIGNO LAS PIÑAS	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO  1 1 1 1 0 0 1	DCS/	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN	19 SUBTOTAL  No.  ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO]	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 21 1 0 0 1 1 1 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 1
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN SIGNO LAS PIÑAS	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO  1 1 1 1 0 0 1	DCS/	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN	No. ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN IJUCAS OJITLĀN	CASOS DE LA SEMANA 1	1 26 NG ACUMULADO  1 1 1 21 1 0 0 1 1 1 26	DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 A+DG ACUMULADO 0 5 0 1 1 0 0
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN	19 SUBTOTAL  No.  ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN SIGNO LAS PIÑAS	CASOS DE LA SEMANA  1  1	1 26 NG ACUMULADO  1 1 1 21 1 0 0 1 1 1 26	DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 1 0 0
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO	No. ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL  NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN IDIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN  LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 VG ACUMULADO 1 1 1 1 0 0 1 1 26 NG	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 1 0 0 0
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN	No. ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL  NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELUA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA	CASOS DE LA SEMANA  1  1	1 26 VG ACUMULADO  1 1 1 21 1 0 1 1 26 NG ACUMULADO	DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 1+PG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0 6 4+PG ACUMULADO
13 No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO	No. ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL  NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN GAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO  1 1 21 1 0 0 1 1 1 26 NG ACUMULADO  ACUMULADO  ACUMULADO  0	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 5 A+PDG ACUMULADO 0 0 5 5 0 1 1 0 0 A+PDG ACUMULADO 1
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CUITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN JOSE OHACALAPA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 2 1 2 6 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 2 6 NG ACUMULADO 0 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 5 ++DG ACUMULADO 0 0 5 0 0 1 0 0 6 A+DG ACUMULADO
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 2 2	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÁA DE SANTA CRUZ HUATULCO	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARRIA HUATULCO SANTA MARRIA HUATULCO SANTA MARRIA HUAZOLOTITLAN	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTÁ CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 0 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CUITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTAM MARIA HUATULCO  SANTAM MARIA HUATULCO  SANTAMORIO	19 BUBTOTAL NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 BUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 4 4 4 5 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO PINACIONAL	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0  DCS/	0 5 5 + PDG ACUMULADO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTÁ CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCSJ CASOS DE LA SEMANA 0 DCSJ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	19 BUBTOTAL NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 BUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 4 4 4 5 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO PINACIONAL	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  0	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0 DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5
13 No. 1 2 3 NO.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO PINACIONAL	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 26 NG 1 1 1 27 NG NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/CASOS DE LA SEMANA  0 DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0 DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 A-DG   ACUMULADO   0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO. 1 1 2 3 3 4 5 5	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CUITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTAS MARIA HUAZULOTITLAN  SANTOS REYES NOPALA  MUNICIPIO	19 8UBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 7 8UBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 8UBTOTAL No.	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  O  DI CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5
13 No. 1 2 3 NO. 1 2 3 4 4 5 5 No. No.	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO SANTOS REYES NOPALA  SANTOS REYES NOPALA  JURISDICCION S	NO.  ANITARIA  1 2 3 4 5 6 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALLAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATILLOO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 21 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/CASOS DE LA SEMANA  0 DCS/ CASOS DE LA SEMANA  0 DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 A-DG ACUMULADO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO. 1 1 2 3 3 4 4 5 5 No. No. 1 1	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN  SANTOS REYES NOPALA  MUNICIPIO  JURISDICCION S  SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL NO. ANITARIA 1 1 1 1 2 1 3 4 5 SUBTOTAL NO. ANITARIA 1	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTIA CRUZ HUATULCO SANTAMARÍA CHICOMETEPEC SANTIAG ORNOTERA NACIONAL SANTIOS REYES NOPALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SAN MISCEL AHUEHUETITLÁN	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  O  DI CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 4 4 5 No. No. 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 2	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTAS PROTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA  MUNICIPIO  JURISDICCION S  SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLAXACO	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 1 2	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO ROJA SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTAGO RIVERSON PALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SAN MIGUEL AHUEHUETITLÁN OUO DE AGUA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  O  DI CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 21 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5
13 No. 1 2 3 NO. 1 1 2 No. No. No. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA GO PINOTEPA NACIONAL  SANTOS REYES NOPALA  SAN MIGUEL AHUETITAN  HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO  HUAUJUAPAN DE LEON	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 5 SUBTOTAL 3 4 5 SUBTOTAL 3 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 5	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTIA CRUZ HUATULCO SANTAMARÍA CHICOMETEPEC SANTIAG ORNOTERA NACIONAL SANTIOS REYES NOPALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SAN MISCEL AHUEHUETITLÁN	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  O  DI CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 4 4 5 No. No. 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 3 1 2 2 3 1 2	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA GO PINOTEPA NACIONAL  SANTOS REYES NOPALA  SAN MIGUEL AHUETITAN  HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO  HUAUJUAPAN DE LEON	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 1 2	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO ROJA SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTAGO RIVERSON PALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SAN MIGUEL AHUEHUETITLÁN OUO DE AGUA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  DI CASOS DE LA SEMANA  O  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCSJ CASOS DE LA SEMANA  O DCSJ CASOS DE LA SEMANA  O DCSJ CASOS DE LA SEMANA  O DCSJ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 A-DG   ACUMULADO   0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 4 4 5 No. 1 1 2 2 3 4 4 5 1 1 2 2 3 1 4 5 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA PIUAZOLOTITAN  SANTA MARIA HUAZOLOTITAN  SANTA GO PINOTEPA NACIONAL  SANTOS REYES NOPALA  SAN MIGUEL AHUETITAN  HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO  HUAUJUAPAN DE LEON	19 SUBTOTAL No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 5 SUBTOTAL 3 4 5 SUBTOTAL 3 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 4 5 SUBTOTAL 5	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTAGO ROJA SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTAGO RIVERSON PALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SAN MIGUEL AHUEHUETITLÁN OUO DE AGUA	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/CASOS DE LA SEMANA  O DCS/CASOS DE LA SEMANA	0 5 5
13 No. 1 2 3 NO. 1 1 2 3 4 4 5	SAN JUAN COTZOCON OAX  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS OJITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUATULCO  SANTA MARIA HUAZULOTITLAN  SANTOS REYES NOPALA  MUNICIPIO  JURISDICCION SI  SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN  HEROIGA CIUDAD DE TLANACO  HUAJUAPAN DE LEON  MUNICIPIO  MUNICIPIO  MUNICIPIO	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALLAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SON MIGUEL AHUEHUETITLÁN OND DE AGUA LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  NO. 5 MIXTECA SON MIGUEL AHUEHUETITLÁN OND DE AGUA LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA  1  1  1  CASOS DE LA SEMANA  DI CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCSJ CASOS DE LA SEMANA  0 DCSJ CASOS DE LA SEMANA  0 DCSJ CASOS DE LA SEMANA  0 DCSJ CASOS DE LA SEMANA	0 5 5 A-DG   ACUMULADO   0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
13 No. 1 2 3 NO. 1 1 2 3 4 4 5	SAN JUAN COTZOCON GAX  MUNICIPIO  JURISDICCION S.  SAN JOSE CHILTEPEC  SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  SAN LUCAS CUITLAN  MUNICIPIO  JURISDICCION  SAN PEDRO POCHUTLA  SANTA MARIA HUATULCO  JURISDICCION S  SAN MIGUEL AHUE HUETITAN  HEROIGA CIUDAD DE TLAVAGCO  HUAJUJAPAN DE LEON  JURISDICCION S  SUMMICIPIO  JURISDICCION S  MUNICIPIO  JURISDICCION S  MUNICIPIO  JURISDICCION S  SUMMICIPIO  JURISDICCION S  MUNICIPIO  JURISDICCION S  JURISDICCION S  SUMMICIPIO  JURISDICCION S  JURISDICCION S  SUMMICIPIO  JURISDICCION S  JURISDICCION S  JURISDICCION S  SUMMICIPIO  JURISDICCION S   JURISDICCION S  JURISDICCION S   JURISDICCION S   JURISDICCION S   JURISDICCION S   JURISDICCION S   JURISDICCION S	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	ARROYO CARRIZAL  LOCALIDAD  NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO (FRACCIONAMIENTO) SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN  LOCALIDAD  A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALIAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATILLO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTA MAGIA CHICOMETEPEC SANTA MAGIA CHICOMETEPEC SANTA MAGIA CHICOMETEPEC SANTA MAGIA CHICOMETEPA SAN MIGUEL AHUEHUETITLÁN OJO DE ÁGUA HEROICA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEÓN LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD  LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA  1  1  CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA  0  DI CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OCS/CASOS DE LA SEMANA  O DCS/ CASOS DE LA SEMANA  O DCS/CASOS DE LA SEMANA  O DCS/CASOS DE LA SEMANA	0 5 5

Tabla 9. Tasa de incidencia por municipio, Semana 49, Oaxaca 2017.

MUNICIPIO	CONFIRM ADOS ACI	JM ULADOS	TOTAL	DEFUNCIONES	TASA (CASOS CO	NFIRM ADOS/(POBL	TASA DE INCIDENCIA POR 100	
M UNICIPIO	DNG	DCSA+DG	TOTAL	DEFUNCIONES	DNG	DCSA+DG	MIL HBTS.	
SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN	4	0	4		154,26	0,00	154,26	
MATIAS ROMERO	9	2	11		22,52	5,00	27,52	
SAN JUAN GUICHICOVI	8	0	8		27,04	0,00	27,04	
SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	24	6	30		14,66	3,66	18,32	
SANTO DOMINGO INGENIO	1	0	1		12,59	0,00	12,59	
SANTA MARIA XADANI	1	0	1		12,22	0,00	12,22	
SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	1	0	1		11,76	0,00	11,76	
TEOTITLAN DE FLORES MAGON	0	1	1		0,00	10,61	10,61	
SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN	1	0	1		8,81	0,00	8,81	
SAN JOSE CHILTEPEC	1	0	1		8,63	0,00	8,63	
CHAHUITES	1	0	1		8,56	0,00	8,56	
BARRIO DE LA SOLEDAD EL	0	1	1		0,00	6,99	6,99	
SAN LORENZO CACAOTEPEC	1	0	1		6,94	0,00	6,94	
SAN PEDRO TAPANATEPEC	1	0	1		6,80	0,00	6,80	
SANTA MARIA PETAPA	0	1	1		0,00	6,18	6,18	
SAN PABLO ETLA	1	0	1		6,12	0,00	6,12	
SANTA LUCIA DEL CAMINO	3	0	3		6,03	0,00	6,03	
SANTOS REYES NOPALA	1	0	1		5,95	0,00	5,95	
SAN SEBASTIAN TUTLA	0	1	1		0,00	5,86	5,86	
SAN JUAN MAZATLAN OAX	1	0	1		5,56	0,00	5,56	
ZIMATLAN DE ALVAREZ	1	0	1		4,95	0,00	4,95	
OCOTLAN DE MORELOS	1	0	1		4,46	0,00	4,46	
SAN LUCAS OJITLAN	1	0	1		4,42	0,00	4,42	
SAN PEDRO POCHUTLA	1	1	2		2,17	2,17	4,34	
SAN JUAN COTZOCON OAX	1	0	1		4,26	0,00	4,26	
OAXACA DE JUAREZ	7	3	10		2,53	1,08	3,61	
CIUDAD IXTEPEC	1	0	1		3,60	0,00	3,60	
SANTA MARIA ATZOMPA	1	0	1		3,46	0,00	3,46	
HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	1	0	1		2,47	0,00	2,47	
SANTA MARIA HUATULCO	1	0	1		2,46	0,00	2,46	
SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	2	0	2		2,44	0,00	2,44	
JUCHITAN DE ZARAGOZA	2	0	2		2,04	0,00	2,04	
SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	1	0	1		1,89	0,00	1,89	
SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	0	1	1		0,00	1,54	1,54	
HUAJUAPAN DE LEON	1	0	1		1,36	0,00	1,36	
TOTAL	81	17	98	0	2,03	0,43	2,45	

Tabla 10. Localidades con transmisión activa en las últimas 3 semanas, Semana 49, Oaxaca 2017

MUNICIPIO	LOCALIDAD	DIAGNÓSTICO		SEMANA		TOTAL
WIONICIPIO	LOCALIDAD	PROBABLE	47	48	49	GENERAL
ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA	LA CARBONERA	DNG	1	3		4
ASUNCION IXTALTEPEC	SANTIAGO IXTALTEPEC	DNG	1			1
MATIAS ROMERO	MATÍAS ROMERO AVENDAÑO	DNG		1		1
	CORRAL DE PIEDRA	DNG		1		1
NUEVO SOYALTEPEC	PIEDRA DE AMOLAR	DNG		1		1
	ARROYO CHICAL (NUEVO ARROYO CHICALI)	DNG		3		3
OAXACA DE JUAREZ	OAXACA DE JUÁREZ	DNG	4	2	1	7
SAN CARLOS YAUTEPEC OAX	SAN CARLOS YAUTEPEC	DNG	1			1
SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ	PLAYA CHICA	DNG		1		1
SAN JOSE CHILTEPEC	SAN JOSÉ CHILTEPEC	DNG	1			1
ISAN JOSE CHILTEPEC	FORTINO J. PINACHO	DNG		1		1
	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	DCSA+DG	1			1
	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	DNG	6	6	4	16
SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	PUEBLO NUEVO PAPALOAPAN	DNG		1		1
	LA MINA	DNG	1	1		2
	ZACATE COLORADO	DNG		1		1
SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	PASO NUEVO LA HAMACA	DNG		1		1
SAN JUAN GUICHICOVI	COLONIA ISTMEÑA (SECCIÓN EL ZAPOTE)	DNG	1			1
SAN LORENZO CACAOTEPEC	SAN LORENZO CACAOTEPEC	DNG		1		1
CAN LLICAS OUTLAN	SANTA ROSA DE LIMA	DNG	1			1
SAN LUCAS OJITLAN	SAN LUCAS OJITLÁN	DNG	1			1
SAN PABLO HUITZO	SAN PABLO HUITZO	DNG		1		1
SAN PEDRO MIXTEPEC - DISTR. 22 -	EL SALITRE	DCSA+DG		1		1
SAN PEDRO TUTUTEPEC	VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	DNG			1	1
SAN PEDRO TOTOTEPEC	RÍO GRANDE O PIEDRA PARADA	DNG		1		1
SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN	DNG	2			2
SANTA LUCIA DEL CAMINO	SANTA LUCÍA DEL CAMINO	DNG	2		1	3
SANTA MARIA ATZOMPA	SANTA MARÍA ATZOMPA	DNG		1		1
SANTA MARIA DEL TULE	SANTA MARÍA DEL TULE	DNG		1		1
SANTA MARIA HUATULCO	BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO	DNG			1	1
SANTA MARIA TEXCATITLAN	SANTA MARÍA TEXCATITLÁN	DNG	1			1
CANTO DOMINICO TELILIANTERES	SANTO DOMINICO TELILIANITEDES	DCSA+DG		1		1
SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	DNG	1			1
VILLA DE ZAACHILA	VILLA DE ZAACHILA	DNG	1			1
Total general			26	30	8	64

#### CONTROL ANTIVECTORIAL EN EL ESTADO

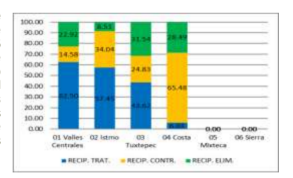
#### MUESTREO ENTOMOLÓGICO

En la Semana Epidemiológica No. 44 se realizaron estudios entomológicos en 15 localidades de 12 municipios del Estado, se visitaron 1264 viviendas, de ellas en 329 se encontraron recipientes de agua positivos a larvas de mosquitos Aedes; en las exploraciones se obtuvieron los siguientes resultados de Índice de Casas Positivas (ICP) a larvas: 34.85 % en Jurisdicción Sanitaria 01 "Valles Centrales"; 32.89 % en la No. 02 "Istmo"; 20.44 % en la No. 03 "Tuxtepec"; 11.84 % en la No. 04 "Costa", la No. 05 "Mixteca" y No. 06 "Sierra" no presentan actividad.

JURISDICCIÓN	CASA	ıs		RECIPIENTES				
SANITARIA	ENCUESTADAS	POSITIVAS	ICP	CON AGUA	POSITIVOS	TRATAB LES	CONTRO	ELIMIN ABLES
01 Valles Centrales	66	23	34.85	603	48	30	7	11
02 Istmo	596	196	32,89	3506	376	216	128	32
03 Tuxtepec	450	92	20.44	2579	149	65	37	47
04 Costa	152	18	11.84	1615	365	22	239	104
05 Mixteca	0	0		0	0	0	0	0
06 Sierra	0	0		0	0	0	0	0
ESTATAL	1264	329	26.03	8303	938	333	411	194

Fuente: Plataforma de Vigilancia Entomológica y Control Integral del Vector

Se revisaron 8,303 recipientes que contenían agua detectándose larvas de mosquitos en 938; el 35.5 % de positividad a larvas se detectó en recipientes igual o mayores a 200 litros de agua, el 43.82 % se encontró en recipientes como cubetas, floreros, plantas acuáticas, etc., y el 20.68 % se localizó en objetos eliminables (inservibles o cacharros).)



El comportamiento de la positividad larvaria es variable en la diferentes jurisdiciones sanitarias, sin embargo existe un porcentaje elevado de depósitos tratables positivos en la mayoría Jurisdicciones a excepción de la jurisdicción sanitaria No. 04 "Costa", llama la atención la positividad larvaria en depositos controlables de la Jurisdicción Sanitaria No. 04, la positividad en depósitos eliminables se encuentra en un rango del 8 al 32 % siendo las Jurisdicciones 01, 03 y 04 las que mayor porcentaje presentan. Las Jurisdicciones Sanitarias no presentan actividad en la semana de reporte.

#### **CONTROL LARVARIO**

A la semana epidemiológica No. 44 se han realizado acciones de Control Larvario en 401 localidades de 144 municipios del Estado, visitando 979,907 viviendas, de las cuales se trabajaron 778,883; así mismo se han trabajado 19,419 lotes baldíos; revisando 13,391,586 depósitos de agua de ellos han sido tratados con larvicída, habiendo utilizado para ello 3,994.8 kilogramos de insecticida, con esta actividad se ha protegido a 2,590,401 habitantes.

JURISDICCIÓN	CASAS		LOTES	DEPOSITOS DE AGUA				LARVICIDA	HABITANTES
SANITARIA	VISITADAS	TRATADAS	BALDÍOS	REVISADOS	TRATADOS	CONTROLADOS	ELIMINADOS	CONSUMIDO	PROTEGIDOS
01 Valles Centrales	148133	71773	3222	1869281	87793	1165788	473846	1145.8	394898
02 Istmo	250022	198132	9939	1945268	271491	724788	771873	1480.4	663849
03 Tuxtepec	245093	215461	1895	3097328	77372	1653880	1154174	385.1	532013
04 Costa,	247099	221674	3560	5697322	93452	3597903	1738557	697.0	717787
05 Mixteca	65679	49183	558	470585	5352	303177	106220	40.6	196390
06 Sierra	23881	22610	245	311802	44865	148764	80824	246.0	85464
Total Estatal	979907	778833	19419	13391586	580325	7594300	4325494	3994.8	2590401

#### ROCIADO A CASO PROBABLE Y ROCIADO INTRADOMICILIARIO

En la actividad de Rociado a caso Probable de Dengue, a la Semana Epidemiológica No. 44, se han trabajado 315 localidades de 124 municipios con Rociado Residual a Caso Probable, aplicando rociado residual a 14,552 viviendas dentro de las actividades de bloqueo para cortar la transmisión de estas enfermedades. Para esta actividad se ha utilizado 674.75 kilogramos de insecticida y protegiendo de forma directa a 50,016 habitantes.

En cuanto a Rociado Intradomiciliario para la atención de casos probables de Infección por Virus Zika, Fiebre Chikungunya y Riesgo Entomológico respecta, esta actividad se ha realizado en 214 localidades de 115 municipios, se ha aplicado Rociado Residual a 20,664 inmuebles entre viviendas y edificios públicos; utilizando para este tipo de rociado 877.17 Kilogramos de insecticida residual y protegiendo directamente a 236,157 habitantes

A la semana antes mencionada se han rociado un total de 35,215 viviendas y espacios públicos protegiendo en total a 286,173 habitantes..

100000000000000000000000000000000000000	ROCIA	ADOA CASO PR	DBABLE	ROCIA	DO INTRADIONI	ICILIARIO	TOTAL DE	TOTAL DE	
JURISDICCIÓN SANITARIA	CASAS ROCIADAS	INSECTICIDA CONSUMIDO (KGS)	HABITANTES PROTEGIDOS	CASAS ROCIADAS	INSECTICIDA CONSUMIDO (KGS)	HABITANTES PROTEGIDOS	CASAS HOCIADAS	HABITANTES PROTEGIDOS	
01 Valles Centrales	2516	133.64	10040	1255	108.61	16505	3771	26545	
02 Istmo	4160	240.22	14219	1087	72.14	17777	5247	31996	
03 Tuxtepec	2738	181.71	9924	1027	72.86	15581	3765	25505	
04 Costa	4676	85.84	14008	13008	387.47	131761	17684	145769	
05 Mixteca	397	28.68	1642	3258	117.97	23580	3655	25222	
06 Sierra	65	4.67	183	1029	118.12	30953	1094	31136	
TOTAL ESTATAL	14552	674.75	50016	20664	877.17	236157	35216	286173	

#### NEBULIZACIÓN Y TERMONEBULIZACIÓN

En cuanto a Nebulización y termonebulización respecta se ha aplicado a un total de 110,715 hectáreas, en 502 localidades de 181 municipios del Estado, utilizando 57,897.0 litros de insecticida e interviniendo 601,047 viviendas protegiendo a 2,569,938 habitantes.

	NEB	IULIZACIÓN Y TEI	RMONEBULIZA	CIÓN
JURISDICCIÓN SANITARIA	HECTAREAS TRABAJADAS	CASAS INTERVENIDAS	INSECTICIDA CONSUMIDO (LTS)	HABITANTES PROTEGIDOS
01 Valles Centrales	16088	181704	6046.2	817668
02 Istmo	65126	129347	35435.2	533318
03 Tuxtepec	10379	110006	6440.9	492121
04 Costa	11784	108365	5824.3	486874
05 Mixteca	4641	28406	2996.0	131905
06 Si erra	2697	43219	1154.3	108052
TOTAL ESTATAL	110715	601047	57897.0	2569938

#### ROCIADO INTRADOMICILIARIO A VIVIENDAS DE EMBARAZADAS.

A la semana epidemiológica No. 44 del año no se han distribuido 205 pabellones impregnados de insecticida al mismo número de Embarazadas, aplicando Rociado Residual a 205 viviendas de este grupo de población vulnerable a Infección por Virus Zika; 15 de ellos distribuidos en la Jurisdicción Sanitaria No. 01 "Valles Centrales" 46 y 144 en las Jurisdicciones Sanitarias 02 "Istmo" y 04 "Costa" respectivamente.

#### VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA CON OVITRAMPAS

En la semana epidemiológica No. 44 se vigilaron 4,806 ovitrampas, encontrándose con huevecillos 3,078; de ellas en 845 se observaron de 1 a 25 huevecillos; en 634 se observaron de 26 a 50; en 721 de 51 a 100 huevecillos; en 384 se observaron de 101 a 150 y en 494 más de 150 huevecillos por ovitrampa. Por Jurisdicción Sanitaria la No. 04 "Costa" presenta mayor positividad en ovitrampas con un 78.11 %, seguida de la No. 03 con 72.93 %, la No. 01 y No. 05 con 44.01 y 35.5 % respectivamente. La jurisdicción Sanitaria reporta actividad en esta semana epidemiológica en la localidad de Matías Romero con un 30.31 % de ovitrampas positivas. 130 ovitrampas no pudieron ser visitadas y 1598 fueron negativas a huevecillos.



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Qa

	. No	o. DE (	OVITRA	MPAS CO	N No. DE	HUEVECI	1.05	
JURISDICCIÓN SANITARIA / LOCALIDAD		0	1 = 25	26a50	51 a 100	101 a 150	>151	TOTAL
01 Valles Centrales	63	620	182	136	119	61	39	1220
0001 SAN ANTONIO DE LA CAL	10	99	36	23	18	10	4	200
0001 SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN	38	349	108	71	66	37	15	684
0001 SANTA LUCÍA DEL CAMINO	15	168	36	39	34	13	15	320
0008 SAN ISIDRO MONJAS		4	2	3	1	1	5	16
02 Istmo		131	28	13	7	7	2	188
0001 JUCHITÁN DE ZARAGOZA								
0001 MATÍAS ROMERO AVENDAÑO		131	28	13	7	7	2	188
0001 STO. DOMINGO TEHUANTEPEC								
03 Tuxtepec	67	399	302	238	330	157	229	1722
0001 LOMA BONITA	37	54	78	46	57	20	20	312
0001 SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	30	290	219	164	232	118	185	1238
0001 SAN JUAN BAUTISTA VALLE NAL.		31		18	24	13	14	100
0009 COL. OBRERA BENITO JUÁREZ		15		3	12	3	7	40
0050 SAN BARTOLO		9	5	7	5	3	3	32
04 Costa		323	294	233	250	154	222	1476
0001 SAN PEDRO POCHUTLA		17	12	29	37	16	49	160
0001 SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		150	84	66	80	59	97	536
0009 PUERTO ESCONDIDO		75	96	84	79	45	41	420
0021 BAHÍA DE STA. CRUZ HUATULCO		4	4	4				12
0050 BRISAS DE ZICATELA		25	29	15	20	14	17	120
0078 CRUCECITA		52	69	35	34	20	18	228
05 Mixteca	9 4	125	39	14	15	5	2	200
0001 PUTLA VILLA DE GUERRERO		125	39	14	15	5	2	200
ESTATAL	130	1598	845	634	721	384	494	4806

#### **CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

- En el año 2017 con 3 brotes activos distribuidos en los municipios de San Juan Bautista Tuxtepec con 1, Matías Romero con 1 y Santa María Texcatitlán con 1.
- 95 casos confirmados hasta el momento, 81 (82.6%) corresponden a Dengue No Grave y 17 (17.4%) a Dengue con Signos de Alarma+Dengue Grave.
- El canal endémico se encuentra en zona de éxito.

Con base en lo anterior se recomienda fortalecer las medidas de prevención y control, así como la vigilancia clínica, epidemiológica, entomológica y virológica para esta enfermedad, con una adecuada notificación de casos probables, brotes y defunciones por parte de las unidades médicas y una vigilancia sindromática permanente por parte de las clínicas centinelas con la finalidad de detectar y dar respuesta oportuna ante cualquier incremento en el número de casos.

#### PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE PALUDISMO

Hasta la semana epidemiológica 50 el sistema de Vigilancia Epidemiológica de paludismo no registra casos nuevos en el Estado para este padecimiento..

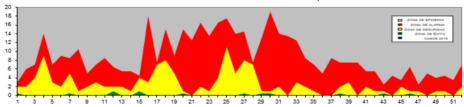
Tabla.1

Casos de Paludismo por Jurisdicción Sanitaria

PALUDISMO 2017						
JURISDICCION	MUNICIPIOS	LOCALIDADES	CASOS			
1	0	0	0			
2	0	0	0			
3	0	0	0			
4	0	0	0			
5	0	0	0			
6	0	0	0			
TOTAL	0	0	0			

Fuente: Sistema Único de Vigilancia Epidemiológica del Paludismo, semana 50, del 10 al 16 de diciembre de 2017

CANAL ENDEMICO DE PALUDISMO 2012 - 2016, E INCIDENCIA 2017



La gráfica muestra la incidencia de paludismo en el Estado, hasta la semana epidemiológica número 50 de 2017 con 0 casos, comparada con el canal endémico de los últimos 5 años. Hasta la semana epidemiológica número 49, en base a la última publicación del Boletín Epidemiológico Nacional de la Dirección General de Epidemiología, existen 690 casos registrados para Plasmodium Vivax distribuidos de acuerdo al cuadro anexo:

N°	ESTADO	CASOS	TASA
1	Chiapas	460	9.59
2	Chihuahua	162	4.76
3	Quintana Roo	23	1.74
4	Tabasco	19	0.85
5	Sinaloa	11	0.40
6	Campeche	7	0.85
7	7 San Luis Potosí		0.19
8 Nayarit		3	0.28
Nacional		690	0.614
	rativo 2016, misma na epidemiológica	502	

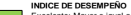
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/, boletín epidemiológico semana 49 del 3 al 9 de diciembre de 2017

# EVALUACION DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE LA SALUD (IAAS)

EVALUACIÓN DE LA RHOVE AL MES DE OCTUBRE 2017, TASA DE IAAS Y PORCENTAJE DEL INDICE DE DESEMPEÑO DE LAS UNIDADES DE VILANCIA FPIDEMIOI OGICA HOSPITALARIA "LIVEH" TABLA 1

JS	HOSPITALES	TASA DE IAAS	INDICE DE DESEM PEÑO
1	HOSPITAL REGIONAL PRESIDENTE JUÁREZ, ISSSTE	4.9	99
3	HG DE TUXTEPEC	3.8	98
1	HG "DR. AURELIO VALDIVIESO"	3.2	99
5	HBC DE SANTIAGO TAMAZOLA	2.8	100
5	HG "ESP. PILAR SANCHEZ VILLAVICENCIO" HUAJUAPAN	2.6	100
2	HG DE CIUDAD IXTEPEC	2.5	90
5	HBC DE CHALCATONGO HGO.	2.3	98
1	HG "DR. ALBERTO VARGAS MERINO" DE CUICATLAN	2.3	90
5	HG DE PUTLA DE GUERRERO	2.2	90
4	HBC DE RIO GRANDE TUT.	1.5	97
1	HG DE SAN PABLO HUIXTEPEC	1.5	100
3	HBC DE VALLE NACIONAL	1.5	92
2	HG DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	1.4	90
5	HBC DE ASUNCION NOCHIXTLAN	1.2	100
4	HG DE POCHUTLA	1.0	98
4	HG DE PUERTO ESCONDIDO	4.6	87
1	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	2.7	80
4	HG "DR. PEDRO ESPINOZA RUEDA" PINOTEPA	1.6	87
2	HOSPITAL MEDICA AZUL	0.8	87
1	HBC DE SOLA DE VEGA	0.3	84
1	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD	3.5	73
2	HG DE SALINA CRUZ	2.7	71
2	HG "DR. MACEDONIO BENITES FUENTES" JUCHITAN	1.3	73
3	HBC DE SAN MIGUEL SOYALTEPEC, TEMASCAL	0.9	76
6	HBC DE NEJAPA DE MADERO	0.8	66
2	HBC DE SAN PEDRO TAPANATEPEC	0.6	61
4	HBC DE NOPALA	0.3	61
2	HG DEMARIA LOMBARDO DE CASO	0.7	32
6	HBC DE TAMAZULAPAM DEL ESPIRITU SANTO MIXE	0.3	30
1	HBC DE TEOTITLAN DE FLORES MAGÓN	0.2	8
6	HBC DE IXTLAN DE JUÁREZ	0.2	13
1	HBC DE TEOJOMULCO LA PAZ	0.1	23
4	HBC DE SANTA MARIA HUATULCO	0.0	55
2	CESSA DE TEHUANTEPEC	0.0	46
1	HBC DE SAN JACINTO TLACOTEPEC	0.0	28
2	HBC DE SAN PEDRO HUAMELULA	0.0	17
4	HBC DE JUQUILA	0.0	0
3	HBC DE LOMA BONITA	0.0	0

#### Cuadro 1



B R

Excelente: Mayor o igual a 90% Bueno: 80-89.9%

Regular: 60- 79.9% Malo: Menor a 60%

#### PROMEDIO DE IAAS A NOTIFICAR

Hospital Basico 12 Camas: 1 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 30 Camas 2 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 60 Camas 3 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 100 Camas 4 IAAS por c/100 egresos

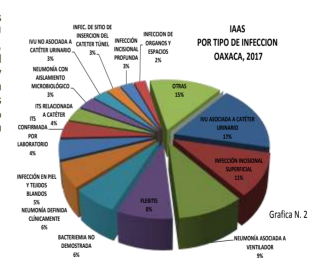
29

## DISTRIBUCION PORCENTUAL POR SERVICIO E INSTITUCION, OAXACA 2017



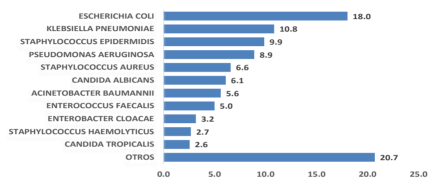
### EL TOTAL DE IAAS NOTIFICADAS HASTA EL MES DE OCTUBRE DE 2017 FUE DE 1225, LAS PRICIPALES IAAS REPORTADADAS POR TIPO DE INFECCION. GRAFICA N. 2

Las principales IAAS reportadas por tipo de infección son las IVU asociada a Catéter con un 17%, seguida de la infección incisional superficial con un 11 % y neumonía asociada a ventilación con un 9%. Del total de las infecciones reportadas el 35% se encuentran asociadas a un dispositivo.



### EN LAS UNIDADES CENTINELA DE LA RHOVE SE REALIZARON HASTA EL MES DE OCTUBRE 700 CULTIVOS, AISLANDO LOS SIGUIENTES GERMENES, FIGURA No. 3.

Grafica 3. clasificacion de IAAS, con Aislamiento del agente causal, Oaxaca 2017



FUENTE: RHOVE/SINAVE, OAXACA 2017

## TASAS DE IAAS POR EGRESOS Y FACTORES DE RIESGO SEGÚN LA CAPCIDAD HOSPITALARIA E INSTITUCION NOTIFICANTE OAXACA 2016, CUADRO 1 Y 2.

Cuadro 1. Tasas de IAAS, por egresos y factores de riesgo, según la capacidad

		ilospitalalia,	Odvara ZOTO		
CLASIFICACION	ISQ	NAVM	ITU-CU	ITS-CC	TASA GLOBAL
No. DE CAMAS	TASA / 100 Cirugías	TASA / 1000 DÍAS Ventilador	TASA / 1000 DÍAS SONDA	TASA / 1000 Días cateter	TASA /100 EGRESOS
<100	1.0	16.3	4.1	0.0	2.3
100 A 200	1.0	12.9	12.4	3.3	3.6
ESTATAL	1.0	13.5	8.9	3.3	3.1
NA CIONAL	1.1	31.2	10.7	11.0	4.7

FUENTE: RHOVE/SINAVE, OAXACA CIERRE 2016

Cuadro 2. Tasas de IAAS, por egresos y factores de riesgo, según la intitiucion notificante, Oaxaca 2016

	ISQ	NAVM	ITU-CU	ITS-CC	TASA GLOBAL
CLASIFICACION No. DE CAMAS	TASA / 100 CIRUGÍAS	TASA / 1000 DÍAS Ventilador	TASA / 1000 DÍAS Sonda	TASA / 1000 Días cateter	TASA /100 EGRESOS
SSA	0.9	13.7	11.0	3.7	2.9
ISSSTE	1.5	13.0	3.7	2.3	4.4
PRIVADA	7.1	0.0	0.0	0.0	1.4
ESTATAL	1.0	13.5	8.9	3.3	3.1
NACIONAL	1.1	31.2	10.7	11.0	4.7

FUENTE: RHOVE/SINAVE, OAXACA CIERRE 2016

#### PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE VIH/SIDA

A nivel estatal, se tiene un registro de 6555 casos cifra acumulada en el periodo comprendido de 1986 al 31 de Octubre del 2017 y de estos se tiene un registro de 3380 defunciones por esta causa y actualmente viven con la enfermedad 3175 personas de las cuales 3070 son adultos y 105 son menores de 15 años, en nuestro estado la epidemia se concentra en el grupo heterosexual pues esta categoría representa el 49.6% del total de los casos, por género el más afectado es el sexo masculino pues contribuye con el 78.7% el total de los casos, por grupo de edad el 77.7% corresponde al grupo de 15 a 44 años de edad.

El 2016 presenta un registro preliminar de 203 casos nuevos de SIDA, por jurisdicción sanitaria el número de casos se distribuyen de la siguiente manera:

#### CASOS NOTIFICADOS POR JURISDICCIÓN SANITARIA

		1986-2	017*			
		20	2016		2017*	
JURISDICCION SANITARIA	1986- 2015	CASOS	TASA	CASOS	TASA	1986- 2017
VALLES CENTRALES	2050	65	9.50	45	3.23	2,160
ISTMO	1,414	36	5.69	9	1.33	1,459
TUXTEPEC	1,011	45	9.52	13	2.62	1,069
COSTA	1185	44	9.01	31	5.73	1,260
MIXTECA	348	6	1.07	9	1.51	363
SIERRA	224	6	2.14	3	1.02	233
IGNORADO	11	0	0.00	0	0.00	11
TOTAL	6,243	202	5.32	110	3.10	6,555

#### Panorama Epidemiológico de Seropositivos

A nivel estatal, se tiene un registro de 2651 seropositivos cifra acumulada en el periodo comprendido de 1986 al 31 de octubre del 2017, de estos no se han registrado defunciones por esta causa , en nuestro estado la epidemia se concentra en el grupo heterosexual pues esta categoría representa el 57.0% del total de los seropositivos, por género el más afectado es el sexo masculino pues contribuye con el 66.1 % del total de los seropositivos, por grupo de edad el 85.8% corresponde al grupo de 15 a 44 años de edad.

El 2016 presenta un registro preliminar de 339 Seropositivos, por jurisdicción sanitaria se distribuyen de la siguiente manera:

SEROPOSITIVOS POR JURISDICCIÓN SANITARIA

		1986-	2017*			
		2016		2017*		TOTAL
JURISDICCION	1986-2015	SEROPOSITIVOS	TASA	SEROPOSITIVOS	TASA	1986-2017
SANITARIA						
VALLES CENTRALES	733	149	21.77	121	8.68	1003
ISTMO	498	59	9.33	13	1.92	570
TUXTEPEC	311	39	8.25	33	6.65	383
COSTA	381	68	13.92	57	10.54	506
MIXTECA	94	15	2.68	7	1.17	116
SIERRA	49	9	3.22	9	3.07	67
IGNORADO	6	0	0.00	0	0.00	6
TOTAL	2,072	339	8.92	240	6.76	2,651

Fuente: Sistema Estatal de Vigilancia Epidemiológica de VIH/SIDA

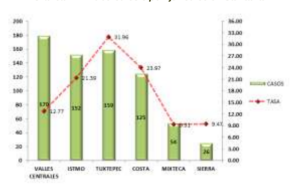
\* Semana epidemiológica No.42, 2017

### PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE TUBERCULOSIS

Tarjeta informativa correspondiente a la semana 49 del 2017, en la plataforma única del SINAVE se notificaron un total de 695 casos nuevos.

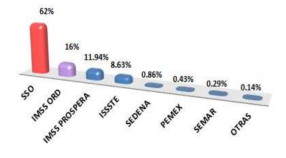
Por Jurisdicción Sanitaria se reportó de la siguiente manera: la Jurisdicción Sanitaria  $N^\circ$  01 "Valles Centrales" con 179 casos y una tasa de 12.77 la Jurisdicción Sanitaria  $N^\circ$  02 "Istmo" con 152 casos y una tasa de 21.39, la Jurisdicción Sanitaria  $N^\circ$  03 "Tuxtepec" con 159 casos y una tasa de 31.96, la Jurisdicción Sanitaria  $N^\circ$  04 "Costa" con 125 casos y una tasa de 23.97, la Jurisdicción Sanitaria  $N^\circ$  0.05 "Mixteca" con 54 casos y una tasa de 9.31 y la jurisdicción 06 "Sierra" con 26 casos y una tasa de 9.47. (Grafica 1) (Tasa por 100,000 habitantes).

Gráfica Nº 1 Tuberculosis por jurisdicción Sanitaria



Casos reportados por institución: SSO 431 casos, el IMSS Ordinario 109 casos, el IMSS PROSPERA con 83 casos, el ISSSTE 60 casos, SEDENA 6 casos, PEMEX 3 casos, SEMAR con 2 casos y otras instituciones con un caso. (Gráfica 2). Por género, el masculino cuenta con 418 casos y el femenino con 277 casos. (Gráfica 3).

Gráfica Nº2 Tuberculosis por Institución



Gráfica Nº3 Tuberculosis por Género



Casos de Tuberculosis por grupo de edad (Gráfica 4), municipios que presentan mayor morbilidad de tuberculosis se registra en la tabla 1.

#### Gráfica Nº4 Tuberculosis por Grupo de edad

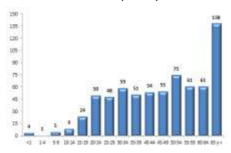


Tabla Nº2 Tipo de Tuberculosis

LOCALIZACION	CASOS
PULMONAR	566
GANGLIONAR	32
OTRAS	21
MILIAR	20
MENINGEA	12
INTESTINAL	10
PLEURAL	9
OSEA	9
GENITOURINARIA	4
MIXTA	4
GLANDULA TIROIDES	8
PIEL	2
GLANDULA SUPRARRENAL	1
RENAL	1
SNC	1
TOTAL	695

Gráfica Nº 5 Enfermedades asociadas

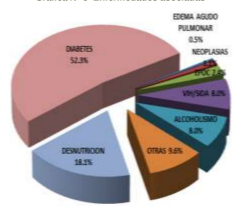


Tabla Nº1 Municipios con mayor morbilidad

JUHESDICCION	MINICIPIO	TOTAL
3	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	75
1	OAXACA DE JUAREZ	56
2.	JUCHITAN DE ZARAGOZA	30
2	SAUNA CRUZ	30
4	SANTA MARIA HUATULCO	27
1	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	18
3	LOMA BONITA	17
4	SAN PEDRO POCHUTLA	16
4	SAN PEDRO MIXTEPEC - DISTR. 22 -	15
2	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	15
5.	HUAJUAPAM DE LEON	13
4	SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	1.3
2	MATIAS ROMERO	12
3	ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA	11
3.	NUEVO SOYALTEPEC	10
4	SAN PEDRO TUTUTEPEC	9
1	SAN AGUSTIN LOXICHA DAX	
1	VILLA DE ZAACHILA	8.

Por sitio de afección de la enfermedad un 81.4% se comporta como tuberculosis pulmonar, un 4.6% como tuberculosis ganglionar, 3% como otras tuberculosis, un 2.9% como tuberculosis miliar, un 1.7% como tuberculosis meníngea, un 1.4% como tuberculosis intestinal, un 1.3% como tuberculosis pleural, un 1.3% como tuberculosis genitourinaria, un 0.6% como tuberculosis genitourinaria, un 0.6% como tuberculosis mixta, un 0.4% como tuberculosis de glándula tiroides y un 0.3% como tuberculosis de piel, un 0.1% como tuberculosis de glándula suprarrenal, un 0.1% como tuberculosis renal y un 0.1% como tuberculosis de sistema nervioso central.

## Mortalidad por Tuberculosis registradas en la plataforma del SINAVE durante el 2017.

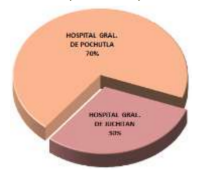
Al momento se tienen registradas en el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica treinta y siete defunciones por tuberculosis las cuales se distribuyen de la siguiente manera: doce a la Jurisdicción Sanitaria 01 "Valles Centrales", siete a la Jurisdicción Sanitaria 02 "Istmo", ocho a la Jurisdicción Sanitaria 03 "Tuxtepec", seis a la Jurisdicción Sanitaria 04 "Costa", tres a la Jurisdicción Sanitaria 05 "Mixteca y una en la Jurisdicción Sanitaria 06 "Sierra".

### PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DIABETES

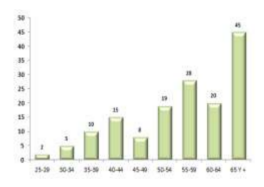
#### Casos nuevos notificados

Tarjeta informativa correspondiente a la semana epidemiológica 49 del 2017, en la plataforma única del Sistema de Vigilancia Intrahospitalaria de Diabetes (IVENTA) se notificaron un total de 152 casos nuevos.

Gráfica Nº 1. Casos por unidad Hospitalaria del IVENTA



Gráfica Nº 2. Casos DM por grupo de edad

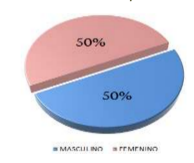


Del total de los casos que se han hospitalizado durante el 2017, 17 corresponden a casos prevalentes y 135 a casos incidentes. (Gráfica N° 04).

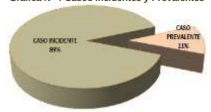
Por Unidad Hospitalaria el Hospital General de Juchitán con 46 casos, el Hospital General de Pochutla 106 casos, el Hospital General de Tuxtepec no ha reportado casos. (Gráfica N° 01).

Casos Hospitalizados por grupo de edad (Gráfica N° 02). Por género, el masculino con 76 casos y el femenino con 76 casos en el 2017. (Gráfica N° 03).

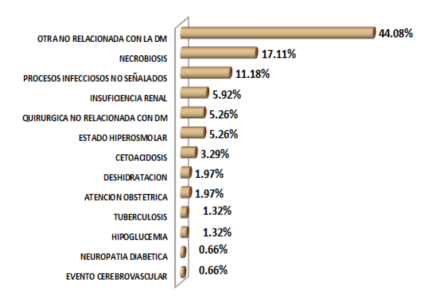
Gráfica Nº 3. Casos DM por Género



Gráfica Nº 4 Casos Incidentes y Prevalentes







#### Mortalidad de DM en el 2017.

Al momento se tienen reportadas en la plataforma del SINAVE cuatro defunciones por diabetes mellitus, dos en el Hospital General de Juchitán y dos en el Hospital General de Pochutla.

## PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE MORTALIDAD MATERNA

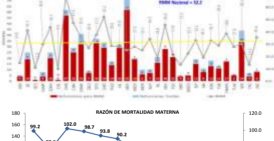
En el presente año, hasta la semana Epidemiológica Nº 40, la Razón de Mortalidad Materna (RMM) calculada es de 32.2 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, representa una reducción del 11.8 % respecto de lo registrado a la misma fecha del año pasado.

Las principales causas de defunción son: Hemorragia obstétrica (23.8%), Enfermedad Hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y puerperio (21.1%), Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (7.5%).

- •El grupo de edad con mayor RMM es el de 50 a 54 años.
- Los Estados que presentan una RMM mayor a la nacional son: Chiapas, Guerrero, Chihuahua y Oaxaca.



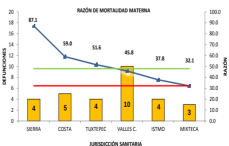
En el presente año, hasta la semana Epidemiológica Nº 40, la Razón de Mortalidad Materna (RMM) calculada es de 47.9 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, representa un incremento del 7.1 % respecto de lo registrado a la misma fecha del año pasado.





Las principales causas de defunción son: Hemorragia con 12 defunciones (40.0%), Trastorno Hipertensivo del embarazo 8 (26.7%), Infección Puerperal 4 (13.3%), Indirecta 6 (20.0%).

CAUSAS DE MORTALIDAD MATERNA	20	16	2017		
CAUSAS DE MORTALIDAD MATERNA	DEF	%	DEF	%	
HEMORRAGIA	12	42.9	12	40.0	
T.HIPERTENSIVO DEL EMB.	7	25.0	8	26.7	
INFECCIÓN PUERPERAL	4	14.3	4	13.3	
ABORTO	0	0.0	0	0.0	
INDIRECTA	4	14.3	6	20.0	
CORIOCARCINOMA	1	3.6	0	0.0	
TOTAL	28	100.0	30	100.0	



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de la Mortalidad Materna, Hasta la Semana 40, 2017.



# SALUD BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO O



Mortalidad Materna por Institución: SSO 17 defunciones (56.7%), IMSS PROSP 11 (36.7%), IMSS ORD 1 (3.3%), ISSSTE 1 (3.3%), SEMAR 0 (0%).

Clasificación por Jurisdicción Sanitaria: Sierra notifica 4 defunciones con una Razón de (87.1), Costa 5 (59.0), Tuxtepec 4 (51.6), Valles C. 10 (45.8), Istmo 4 (37.8), v Mixteca 3 (32.1).

### MORTALIDAD MATERNA POR JURISDICCIÓN, MUNICIPIO Y LOCALIDAD

IURISDICCIÓN	MUNICIPIO	MIDH	LOCALIDAD	RR	DEF-2017	INSTITUCIÓN
	OAXACA DE JUAREZ		OAXACA DE JUAREZ		1	IMSS ORD.
	SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA		SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA		1	ISSSTE
	SANTA LUCIA DEL CAMINO		SANTA LUCIA DEL CAMINO		1	SSO
	SAN JOSÉ DEL PROGRESO		MAGUEY LARGO		1	SSO
ALLES C.	SANTA ANA ZEGACHE		SAN JERONIMO ZEGACHE		1	IMSS PROSP.
ALLES C.	SANTA MARÍA CHILCHOTLA	**	SANTA MARÍA CHILCHOTLA		1	SSO
	SAN AGUSTÍN LOXICHA	**	CHILAPA		1	SSO
	SAN AGUSTÍN LOXICHA	**	RIO GRANADA	#	1	IMSS PROSP.
	SAN JUAN OZOLOTEPEC		SANTIAGO LAPAGUIA		1	IMSS PROSP.
	SAN JUAN BAUTISTA GUELACHE		SAN JUAN BAUTISTA GUELACHE		1	SSO
	SAN JUAN MAZATLAN		SANTIAGO MALACATEPEC	#	1	IMSS PROSP.
STMO	SANTA MARÍA ECATEPEC		SANTA MARÍA ZAPOTITLÁN	#	1	SSO
	SAN CARLOS YAUTEPEC		SANTIAGO QUIAVICUZAS	#	1	IMSS PROSP.
	SAN JUAN COTZOCON		SAN FELIPE ZIHUALTEPEC		1	SSO
	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		AMAPA		1	SSO
UXTEPEC	SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ		SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ		1	SSO
UXTEFEC	SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ		AGUA DE TIERRA		1	SSO
	SAN MIGUEL SOYALTEPEC		CERRO DE AGUA PLATANAR		1	SSO
	SAN JUAN QUIAHIJE		SAN JUAN QUIAHIJE	#	1	SSO
	SANTOS REYES NOPALA		SANTOS REYES NOPALA	#	1	SSO
OSTA	VILLA DE TUTUTEPEC		SAN JOSÉ DEL PROGRESO		1	IMSS PROSP.
	SANTA MARIA TEMAXCALTEPEC	**	CAÑADA DE GUADALUPE		1	SSO
	SANTA MARIA HUATULCO		BAHIA DE SANTA CRUZ HUATULCO		1	SSO
	SAN MARTIN PERAS		SAN MARTIN PERAS		1	IMSS PROSP.
<b>MIXTECA</b>	SAN CRISTOBAL AMOLTEPEC		SAN CRISTOBAL AMOLTEPEC		1	IMSS PROSP.
	SANTA LUCÍA MONTEVERDE	**	SANTA MARÍA OCOTLAN	#	1	SSO
	SAN JUAN COMALTEPEC		SAN JUAN COMALTEPEC	#	1	SSO
IERRA	SAN JUAN JUQUILA MIXES		ASUNCIÓN ACATLÁN		1	IMSS PROSP.
IERRA	SANTIAGO ZACATEPEC		LA CANDELARIA		1	SSO
	SAN DIONISIO OCOTEPEC		SAN DIONISIO OCOTEPEC	#	1	IMSS PROSP.
	т	OTAL	•		30	

PERTENECE A RED ROJA #

PERTENECE A MUNICIPIO CON MENOR ÍNDICE DE DESARROLLO HUMANO \*\*

	MORTALIDAD	MATERNA, OAXACA, 2017					
AÑO	Cierre Anual 2016	Semana Epi. N° 40, 2016	Semana Epi. N° 40, 2017	Variación %			
Defunciones a Nivel Nacional	760	588	558	-5.1			
Defunciones a Nivel Estatal	35	28	30	7.1			
Lugar de Oaxaca a nivel Nacional	3	4	4	0.0			
Los Estados más afectados por Razón	Chiapas, Guerrero y Oaxaca	Chiapas, Guerrero y Oaxaca	Chiapas,Guerrero, Chih	uahua y Oaxaca.			
Mortalidad Materna por Jurisdicción Sanitaria							
Valles Centrales	11	9	10	11.1			
Istmo	7	6	4	-33.3			
Tuxtepec	5	3	4	0			
Costa	4	4	5	25			
Mixteca	6	5	3	-40.0			
Sierra	2	1	4	300			
Total	35	28	30	7.1			
	Causas de Mortalio	dad Materna					
Hemorragía	16	12	12	0.0			
Trastorno Hipertensivo del Embarazo	8	7	8	14.3			
Infección Puerperal	5	4	4	0			
Aborto	0	0	0	0			
Indirecta	5	4	6	50.0			
Coriocarcinoma	1	1	0	0			
Total	35	28	30	7.1			

### RECOMENDACIONES DE MUERTE MATERNA **DEL ESTADO DE** OAXACA

Notificar inmediatamente casos de Morbilidad y Mortalidad Materna (dentro de las primeras 24 horas).

### SEGUIMIENTO SEMANAL DEL SEED

Hasta la semana epidemiológica No. 50 se presenta el cumplimiento de la revisión de certificados de defunción por Jurisdicción Sanitaria (Gráfica No. 1) y el porcentaje de semanas con información proporcionada por las Jurisdicciones Sanitarias. (Gráfica No. 2).

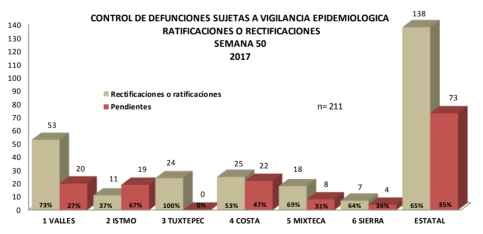
### Grafica No.1



### Grafica No.2



Fuente: Reporte semanal de **Jurisdicciones** Sanitarias Fuente: Reporte semanal de Jurisdicciones Sanitarias



FUENTE: REGISTRO Y CONTROL DE RATIFICACIONES Y RECTIFICACIONES DE DEFUNCIONES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

## BROTES EPIDEMICOS EN EL ESTADO DE OAXACA

En la semana epidemiológica número 50 se han notificado un total de 193 brotes distribuidos por jurisdicción sanitaria: Valles Centrales: 115 (60%), Istmo 19(10%), Tuxtepec 13 (7%), Costa 9 (5%), Mixteca 29 (15%) y Sierra 8 (4%). De los cuales 23 (12%) activos y 170 (88) cerrados.

Según institución notificante, 139 (72%) brotes corresponden a los SSO, 25 (13%) IMSS-RO, 20 (10%) IMSS-PROSPERA, 5 (3%) DIF y 4 (2%) corresponde al ISSSTE.

Por Tipo de diagnóstico de los brotes 2017: Coxsackie 35 (18%), Varicela 25 (13%), Hepatitis "A" 23 (12%), Pediculosis 22 (11%), IRAS 18 (9%), Dengue 16 (8%), Influenza 14 (7%), EDA 11 (6%), Conjuntivitis 10 (5%), Zika 9 (5%), Intoxicación Alimentaria 5 (3%), Paludismo 1 (1%), Intoxicación por Químicos 1 (1%), Escabiosis 1 (1%), Chikungunya 1 (1%) y Furunculosis 1 (1%).

De los 23 brotes activos, afectan 18 municipios, 10 municipios en Valles Centrales, 1 municipios en el Istmo, 1 municipios en Tuxtepec, 2 municipio en la Costa, 2 municipio en la mixteca y 2 municipio en la Sierra.

### **BROTES POR JURISDICCION SANITARIA 2017**

JURISDICCIÓN	NÚMERO	%
J.S.01	115	60
J.S.02	19	10
J.S.03	13	7
J.S.04	9	5
J.S 05	29	15
J.S.06	8	4
TOTAL	193	100

### **BROTES POR INSTITUCIÓN 2017**

INSTITUCIÓN	NUM	%
DIF	5	3
IMSS-PROSPERA	20	10
IMSS-RO	25	13
ISSSTE	4	2
SSO	139	72
Total general	193	100

### BROTES POR TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2017

DIAGNÓSTICO	NÚMERO	%
COXSACKIE	35	18
VARICELA	25	13
HEPATITIS VIRAL A	23	12
PEDICULOSIS	22	11
IRAS	18	9
DENGUE	16	8
INFLUENZA	14	7
EDA	11	6
CONJUNTIVITIS	10	5
ZIKA	9	5
INTOXICACION POR PRODUCTOS ALIMENTICIOS	5	3
INTOXICACION POR PRODUCTOS QUIMICOS	1	1
ESCABIOSIS	1	1
CHIKV	1	1
PALUDISMO	1	1
FURUNCULOSIS	1	1
Total general	193	100

### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA VALLES CENTRALES

NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPID	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	GUARDERIA AGUUNI	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	37	IMSS-RO	IRAS	56	0
2	SANTA MARIA TEXCATITLAN	SANTA MARIA TEXCATITLAN	SANTA MARIA TEXCATITLAN	46	IMSS-PROSPERA	DENGUE	21	2
3	ESC. PRIM. BILINGÜE MORELOS	LAS PALMITAS DEL SOL	SANTA CATARINA LOXICHA	46	SSO	PEDICULOSIS	100	0
4	GUARDERIA TUNKUE COLIBRI MAGICO	OAXACA DE JUAREZ	OAXACA DE JUAREZ	47	IMSS-RO	IRAS	10	0
5	SAN JOSE GUIXE	SAN JOSE GUIXE	MIAHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ	47	IMSS-PROSPERA	VARICELA	0	0
6	GUARDERIA SWETIA	OAXACA DE JUAREZ	OAXACA DE JUAREZ	48	IMSS-RO	IRAS	4	0
7	ESCUELA PRIMARIA SANTO TOMAS Y SAN ANTONIO	SAN ANTONIO COFRADIA	SANTA CATARINA LOXICHA	48	SSO	PEDICULOSIS	0	15
8	ESC. PRIMARIA BENITO JUAREZ	SAN MIGUEL YOGOVANA	SANTA CATARINA LOXICHA	48	SSO	PEDICULOSIS	0	65
9	ESC. TELESECUNDARIA	SANTA CRUZ NEXILA	SANTA CRUZ NEXILA	48	SSO	PEDICULOSIS	0	50
10	ESCUELAS DE LA LOCALIDAD	PORTILLO LA SOLEDAD	SANTA CARINA LOXICHA	48	SSO	PEDICULOSIS	0	60
11	ESC. PRIM. MIGUEL NEGRETE	SAN BALTAZAR LOXICHA	SAN BALTAZAR LOXICHA	48	IMSS-PROSPERA	VARICELA	13	0
12	PREESCOLAR NUEVA CREACION LAZARO CARDENAS	SAN GERONIMO YAHUICHE	SANTA MARIA ATZOMPA	48	SSO	PEDICULOSIS	0	33
13	ESC. SEC. RICARDO FLORES MAGON	TLALIXTAC DE CABRERA	TLALIXTAC DE CABRERA	49	SSO	HEPATITIS VIRAL A	4	0
14	ESC. SEC. TEC. 127	SANTA CATARINA LOXICHA	SANTA CATARINA LOXICHA	49	SSO	PEDICULOSIS	0	64

### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION ISTMO

NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPID	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	MATIAS ROMERO	MATIAS ROMERO	MATIAS ROMERO	30	SSO	DENGUE	132	1

#### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA TUXTEPEC

NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	7	SSO	DENGUE	325	10
2	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	7	SSO	ZIKA	42	1

#### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA COSTA

NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	FINCA LAS FLORES	LAS FLORES	PLUMA HIDALGO	49	SSO	HEPATITIS VIRAL A	0	4
2	SANFELIPE	SAN FELIPE	SAN AGUSTIN CHAYUCO	50	IMSS-PROSPERA	ESCA BIOSIS	6	0

#### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA MIXTECA

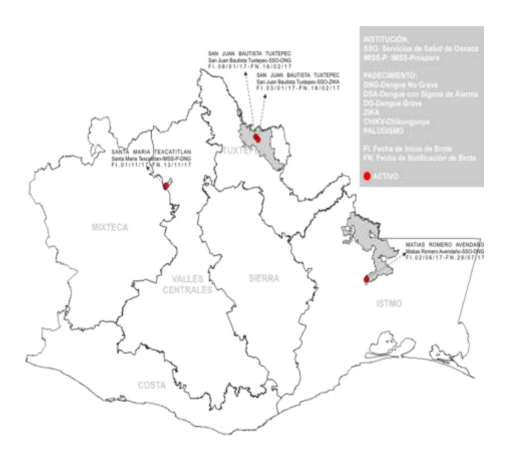
NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	CHALCATONGO HIDALGO	CHALCATONGO HIDALGO	CHALCATONGO HIDALGO	48	SSO	COXSACKIE	8	0
2	SAN FRANCISCO EL HUAMUCHIL	SAN FRANCISCO EL HUAMUCHIL	SANTIAGO HUAJOLOTITLAN	49	SSO	HEPATITIS VIRAL A	5	0

### BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA SIERRA

NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
1	NEJAPA DE MADERO	NEJAPA DE MADERO	NEJAPA DE MADERO	44	SSO	HEPATITIS VIRAL A	0	10
2	VILLA DE DIAZ ORDAZ	VILLA DE DIAZ ORDAZ	TLACOLULA DE MATAMOROS	45	SSO	HEPATITIS VIRAL A	15	2



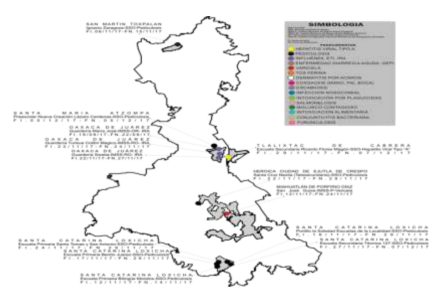
### GEORREFERENCIACIÓN DE LOS BROTES DENGUE-CHIKUNGUNYA-ZIKA-PALUDISMO SEMANA 50



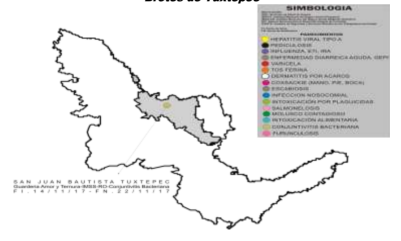


### GEORREFERENCIACIÓN DE LOS BROTES ACTIVOS DE OTROS PADECIMIENTOS SEMANA 50

### Brotes de Valles Centrales



### Brotes de Tuxtepec

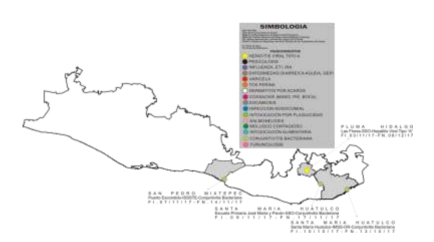




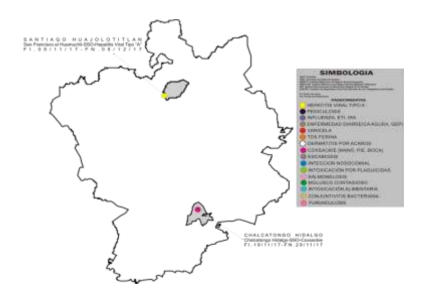
# SALUD Servicio de Salut Servic



### Brotes de la Costa



### Brotes de la Mixteca

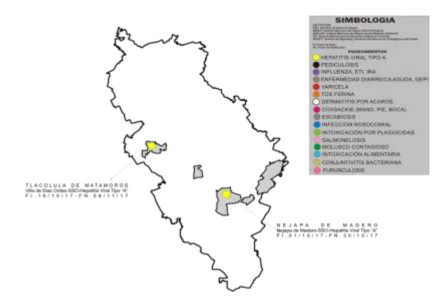




# SALUD BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO O UNITOS CONSTRUM



### Brotes de la Sierra



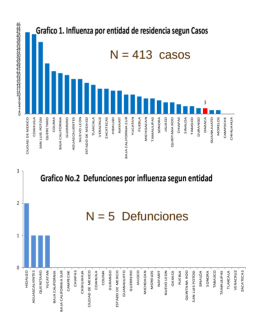
### PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE INFLUENZA EN EL ESTADO DE OAXACA

### INFORMACION DE LA TEMPORADA DE LA TEMPORADA ALTA DE INFLUENZA 2017-2018

La "temporada estacional de influenza", inicia en la semana epidemiológica 40 del 2017 y finaliza en la 20 del 2018. En el periodo comprendido de la semana epidemiológica 40 a la 51 del 2017, se han confirmado 413 casos positivos a influenza: 299 de AH3N2, 84 de influenza B, 29 de influenza A y 1 de influenza AH1N1. Se ha notificado 5 defunciones por influenza: 2 por AH3N2, 2 de B y 1 de influenza A. (Grafico 1 y 2)..

Tabla 1. Proporción de casos positivos y letalidad por entidad federativa, México. Temporada alta 2017-2018

Entidad federativa	Casos ETI/IRAG	Casos positivos a Influenza	defunciones positivas a influenza	letalidad poi influenza
AGUASCALIENTES	303	18	1	5.6
BAJA CALIFORNIA	154	21	0	0
BAJA CALIFORNIA SUR	176	10	0	0
CAMPECHE	157	0	0	0
CHIAPAS	215	5	0	0
CHIHUAHUA	265	0	0	0
CIUDAD DE MEXICO	862	42	0	0
COAHUILA	315	41	0	0
COLIMA	192	22	0	0
DURANGO	98	3	0	0
ESTADO DE MEXICO	678	16	0	0
GUANAJUATO	137	2	0	0
GUERRERO	268	20	0	0
HIDALGO	380	12	2	16.7
JALISCO	354	6	0	0.0
MICHOACAN	301	8	0	0
MORELOS	170	2	0	0
NAYARIT	203	12	0	0
NUEVO LEON	861	18	0	0
OAXACA	189	3	0	0
PUEBLA	385	9	0	0
QUERETARO	306	26	1	3.8
QUINTANA ROO	283	6	0	0
SAN LUIS POTOSI	259	37	0	0
SINALOA	163	4	0	0
SONORA	98	7	0	0.0
TABASCO	211	4	0	0
TAMAULIPAS	87	8	0	0
TLAXCALA	518	15	0	0
VERACRUZ	754	13	0	0
YUCATAN	158	10	1	10
ZACATECAS	527	13	0	0
total general	10027	413	5	1.2



En la semana epidemiológica 51 de la temporada estacional 2017-2018 en el estado se han registrado 3 casos de Influenza AH3N2. No se reportan defunciones de Influenza para esta temporada. (Tabla No.2).

Los casos confirmados de influenza de la temporada estacional 2017-2018 corresponde 1 casos a la jurisdicción sanitaria No.1 "Valles centrales" (33.3%), 1 caso a jurisdicción No.5 "Mixteca" (33.3%), 1 caso a jurisdicción No.6 "Sierra" (33.3%) (Tabla No.3). Los casos reportados por institución corresponden al 3 casos a los SSO (100%); (Tabla No. 4). Por género: el sexo masculino cuenta con 2 casos (66.7%) y el sexo femenino con 1 casos (33.3%). (Gráfica No.3).

semana 51 influenza, temporada alta 2017-2018



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO



Tabla No.3 Casos de Influenza por Jurisdicción Sanitaria, Oaxaca, 2017-2018

JURISDICCION	CASOS	%
VALLES CENTRAL	1	33.3
ISTMO	0	0
TUXTEPEC	0	0
COSTA	0	0
MIXTECA	1	33.3
SIERRA	1	33.3
TOTAL	3	100

Tabla No.4 casos de Influenza por Institución, Oaxaca, 2017-2018

INSTITUCION	CASOS	%
IMSS	0	0
ISSSTE	0	0
IMSS PROSPERA	0	0
SSO	3	100
Total general	3	100

Tabla 2. Casos y defunciones por ETI/IRAG e influenza, según año de ocurrencia, Oaxaca. Temporada estacional de influenza 2016-2017/2017-2018

temporada alta temporada alta 2016-2017 2017-2018

asos de FTI/IRAG 300 189

	terriporada arta	terriporada arta
	2016-2017	2017-2018
Casos de ETI/IRAG	309	189
Hospitalizados acumulados	239	128
Casos de Influenza	2	3
Influenza A H1N1	0	0
Influenza A Estacional	0	0
Influenza A H3	0	3
Influenza B	2	0
No subtipificado	0	0
defunciones por influenza	0	0
Defunciones por Influenza AH1N1	0	0
Defunciones por Influenza AH3	0	0
Defunciones por influenza A	0	0
defunciones no Influenza B	0	n

Casos por Infeccion Respiratoria Aguda (IRA) y Neumonia, Oaxaca 2016- 2017 Semana No.49				
	2016	2017	% de cambio 2016- 2017	
Casos de IRA	530,880	627,993	18.3	
Casos de Neumonia	3631	2,770	-23.7	

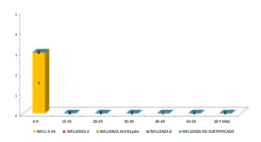
FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2016-2017

En lo que va de la temporada d influenza 2017-2018, el mayor número de casos corresponde al grupo etario de 0 a 9 años con 3 casos (100%). (Grafica No. 4), presentándose con predominio de influenza AH3N2 (100%).

Grafica No. 3 Influenza por Genero, Oaxaca 2017-2018



Grafica No.4 Influenza por Grupo de Edad y tipo de virus,

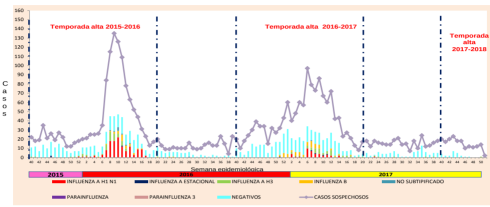


Casos confirmados por Jurisdicción y municipio, Oaxaca, temporada de influenza 2017-2018 (Semana epidemiológica 40 del 2017 a la semana 51 del 2017)

### MUNICIPIOS POSITIVOS A INFLUENZA TEMPORADA ESTACIONAL 2017-2018, OAXACA.

JURISDICCION	MUNICIPIO	casos positivos
VALLES CENTRALES	OAXACA DE JUAREZ	1
MIXTECA	SANTIAGO TAMAZOLA	1
SIERRA	SAN PABLO VILLA DE MITLA	1
TOT	3	

Grafico No. 5 Casos de ETI/IRAG y casos confirmados, por semana epidemiológica, en unidades USMI,
Oaxaca, temporada de influenza 2015-2016/2016-2017/2017-2018.



Fuente : Plataforma de Vigilancia Epidemiológica de influenza. 21/12/2017

Resumen ejecutivo Casos confirmados, Nacional y Estatal

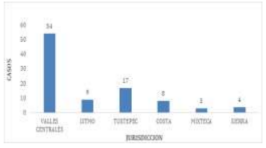
Temporada Alta 2017-2018					
Influenza Semana 51 del 17 de Diciembre al 23 de Diciembre					
		2016*	Temporada estacional 2016-2017**	temporada estacional 2017-2018**	Variacion % temp.estacional 2016-2017/ 2017-2018
Casos a nivel Nacio	nal	9580	252	413	63.9
Casos a nivel Estat	tal	218	2	3	0
Proporcion del total de	casos		0.8	0.7	
Lugar Oaxaca a nivel Na	acional	16		28	
Estados mas afectados		Ciudad de Mexico, Veracruz		Ciudad de Mexico, Cohauila, san Luis Potosi, Queretaro y	
Casos por jurisdicci	ion				
	1	125	0	1	0
	2	23	0	0	0
	3	16	0	0	0
	4	24	0	0	0
	5	16	0	1	0
	6	14	0	1	0
Defunciones		30	0	0	0
* Cierre anual  ** corte a la semana epidemiologica					

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DEFECTOS DEL TUBO NEURAL Y DEFECTO CRANEOFACIALES

Hasta la semana epidemiológica 50 el sistema de Vigilancia Epidemiológica de defectos del tubo neural y defectos craneofaciales acumula 95 casos. Según jurisdicción sanitaria: 01 Valles Centrales (55%) 54 casos, 03 Tuxtepec, (18) 17 casos, 02 Istmo (12%) 9 casos, 04 Costa (7%) 8 casos, 06 Sierra (4%) 4 casos y 05 Mixteca (3%) 3 casos. Grafico 1.

Hasta la semana epidemiológica 50, los casos de DTN y DCF por institución se presentan de la siguiente manera SSA (68%) 62 casos, IMSS-PROSP (18%) 18 casos, IMSS-RO (8%) 9 casos, y ISSSTE (5%) 5 casos y PEMEX (1%) 1 caso. Grafico 2

Los casos de DTN y DCF a la semana 50, según semana epidemiológica de inicio se presentan de la siguiente manera solo las semanas 3, 11, 16, 29, 30, 33, 35, 36, 37, 38, 40, 44, 47 y 48 no reportan casos, teniendo los picos más altos en las semanas 12, 14, 17, 26, 41, 1, 7, 25 con 7, 5 y 4 casos respectivamente, manteniéndose un promedio de reporte de 2 casos por semana epidemiológica. Grafico 3.



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017



## BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Oa



CASOS DE DTN Y DCF POR GRUPO DE EDAD SEMANA 50, 2017

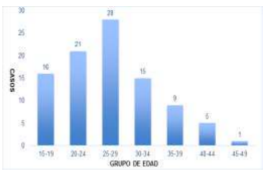
Por grupo de edad de las madres que presentan casos de Recién Nacidos con DTN y DCF a la semana 50, 2017 se reportan de la siguiente manera; el grupo más afectado es el de 25-29 años con el (30%), 28 casos, le sigue el grupo de edad de 20-24 años (22%), 21 casos, el grupo de edad de 15-19 años (17%), 16 casos, el grupo de edad de 30-34 años (16%), 15 casos, representando estos 4 grupos de edad el 84% del total de los casos registrados, el resto 16%. Grafico 4

Por diagnóstico de acuerdo al lineamiento de DTN y DCF, los casos se presentan a la semana epidemiológica 50, de la siguiente manera DCF: Otros defectos craneofaciales (48%) 46 casos, microcefalia (24%) 23 casos los cuales representan el 72% del total de casos. Los casos DTN: anencefalia (15%) 14 casos, espina bífida (12%) 11 casos y encefalocele (1%) 1 caso. Grafico 5...

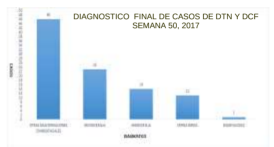
Los municipios que presentan casos de DTN y DCF por jurisdicción sanitaria a la semana epidemiológica 50, se encuentran distribuidos en 63 municipios del estado de los cuales por jurisdicción sanitaria Valles Centrales (43%) 28 municipios, Costa (15%) 9 municipios, Tuxtepec y Mixteca (11%) 7 municipios, Istmo y Sierra (10%) 6 municipios. Grafico 6.

El consumo de Ácido Fólico por parte de las madres con casos de DTN y DCF según registro en el formato de caso a la semana 50, se presenta de la siguiente manera consumió Ácido Fólico en el primer trimestre (50%), 45 casos, le sigue después del primer trimestre (30%), 32 casos, no tomo Ac Fólico (11%) 10 casos, 3 meses previos al embarazo (7%), 6 casos y se ignora si tomo con (2%), 2 casos.

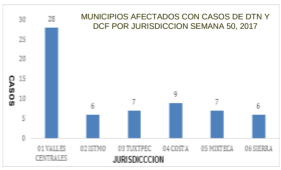
Por sexo los casos de DTN y DCF a la semana 50, se presentan de la siguiente manera (51%) 48 casos corresponden al masculino y (49%) 47 casos al femenino.



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 50 del 10 de diciembre al 17 de diciembre de 2017

# SALUD Secretaris de Salut Secretaris de Salut



## SERVICIOS DE SALUD DE OAXACA DIRECTORIO

### Lic. Celestino Manuel Alonso Álvarez

Secretario de Salud en el Estado y
Director General de los Servicios de Salud de Oaxaca

### Dr. Jorge Florentino López López

Subdirector General de los Servicios de Salud de Oaxaca

### Dra. María del Pilar Nava Ramírez

Directora de Prevención y Promoción de la Salud

Departamento de Vigilancia Epidemiológica

### MSP. Liliana Mocedad Nogales Nibra

Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Sanitaria (UIES)

### Dr. William Aleiandro Ordaz Cervantes

Responsable de Subsistema de Vigilancia Epidemiológica del Dengue

Responsable del Subsistema de Vig. Epid. de la Muerte Materna.

### Dra. Imelda García García

Responsable del Subsistema de Vigilancia Epidemiológica de EDA/IRA en menores de cinco años.

### Dr. Carlos Andrés Ponce Assad

Responsable del Subsistema de Vig. Epid. de Micobacteriosis; Diabetes Mellitus II; Hospitalaria (IVENTA); y de las Patologías Bucales (SIVEPAB).

### Dr. Miguel Angel Chávez García

Responsable de la Red Hospitalaria de Vig. Epid (RHOVE)

### Dra. María Juliana Larios Jiménez Resp.del Sist. Epid.de las Defunciones (SEED).

### Dr. Moisés Ricardo Gómez Gurrión

Resp.Subsistema de Vig.Epid. de las Enfs. Trasmitidas por Vector

### Unidad de Epidemiología

#### Dr. Ezeguiel Díaz Cruz

Responsable del Subsistema de Vigilancia Epidemiológica de los Defectos del Tubo Neural (DTN) y (DCF).

#### Dra. Yadira Cid Sánchez

Responsable del Subsistema de Vig. Epid. de las Enfs. Prev. por Vac. (EPV).

### Dra. Ma. Antonia Salina Fuentes

Coordinación del Sistema de Brotes Epidémicos

### Dra. Argelia Julián Aquino

Apoyo a la Coordinación del Sistema de Brotes Epidémicos

### Fatima Karime Matías Argüelles

Georreferenciación de Brotes. (UIES)

### Dr. Vidal García Rendón

Responsable del Subsistema de Vig. Epid. de la Influenza

### T.I. Cuauhtémoc Avendaño Juárez

Apoyo Informático del Subsistema de Vig. Epid. de VIH/SIDA

### T.I. Emmanuel Rogerio Sánchez Ortiz

Apoyo Informático del Subsistema de Vig. Epid. de Enf. Transmisibles y del Sistema Único Automatizado de Vigilancia Epidemiológica (SUAVE)

### T.I. Cesar Jair García Hernández

Apoyo Informático del Subsistema de Vig. Epid. de Enf. No Transmisibles

### T.I. Arcelia Bolaños Ríos

Apoyo Informático del Sistema Único Automatizado de Vigilancia Epidemiológica (SUAVE

Se autoriza la reproducción total o parcial siempre citando la fuente. La información contenida en el presente boletín es preliminar y está sujeta a los cierres trimestrales de información del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica establecidos en la normatividad vigente. Su función es única y exclusivamente para apoyar en la toma oportuna de decisiones en salud pública.

Para mayor información sobre el contenido de este boletín, comunicarse a los teléfonos 01 951 50 1 50 20 ext. 419, 422. Miguel Cabrera número 514 Col. Centro, Oaxaca de Juárez, Oax. C.P. 68000; E-mail: boletín.oax@gmail.com