Volumen 12 Número 52 Semana 52 del 24 al 30 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.45; Panorama Epidemiológico de Defectos del Tubo Neural y Defecto Craneofaciales pág.48.

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, Nue	vo León y Ch	ihuahua.	
CASOS POR JURISDICCION		2016	2017	Variaciòn %	
VALLES CENTRALES		60.607	82.113	35,48	
ISTMO		36.123	34.433	-4,68	
TUXTEPEC		15.531	14.619	-5,87	
COSTA		20.777	21.415	3,07	
MIXTECA		20.134	26.882	33,52	
SIERRA		9.945	9.106	-8,44	
TOTAL		163.117	188.568	15,60	
Defunciones 46** 12*					
Lugar Oaxaca a nivel Nacional 10*					

Fuente: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica

^{**} 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		Guanajuato y Nuevo Leo			
Casos y defunciones	2016		2017		
2016-2017	SEM	CIERRE	SEM		
DNG	153	153	81		
DCSA+DG	68	68	17		
Defunciones	5	5 5			
Serotipos	1,2	3 Y 4	1, 2 Y 3		

Enfermedad Respiratoria Aguda Por Jurisdicciòn Sanitaria (2016 - 2017) *				
	CIERR	E 2016		
Casos a nivel Nacional		23	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 JURISDICCION		2016	2017	Variaciòn %
VALLES CENTRALES		202.495	279.628	38,09
ISTMO		92.689	96.792	4,43
TUXTEPEC		62.589	52.437	-16,22
COSTA		71.175	75.080	5,49
MIXTECA 74.910 97.855		30,63		
SIERRA		38.308	39.454	2,99
TOTAL		542.166	641.246	18,27
Defunciones 75** 48* -				
Lugar Oaxaca a nivel Nacional 11*				

Fuente: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica

^{**} Cierre 2016

PALUDISMO					
Casos a nivel nacional	704				
Casos a nivel estatal	-				
Lugar de Oaxaca a nivel nacional por tasa	-				
Estados más afectados	Chiapas y Chihuahua de acuerdo a tasa epidemiológica.				
0	2016		2017		
Casos y localidades 2016-2017	SEM	CIERRE	SEM		
Casos	0	0	0		
Localidades afectadas	0	0	0		
Defunciones	0	0	0		

^{*}Hasta la Semana 50 (Del 10 a 16 de diciembre)

^{*} Hasta la Semana 50 (Del 10 a 16 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		
Defunciones 2010-2017	SEIVIAINA EFIDEIVIIOLOGICA	DEFUNCIONES	DEFUNCIONES		
Defunciones	40	28	30		
Causas de Mortalidad Materna	Hemorragia(12), Trastorno Hipertensivo del Embarazo (8), Infección Puerperal (4), Parto Distócico, Aborto (0), Indirecta (6 Coriocarcinoma (0),				
Jurisdicciones Afectadas	Valles C. (10), Istmo (4), Tuxtepec (4), Costa (5), Mixteca (3), Sierra (4).				

^{*}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			
	2016-2017	2017-2018			
Casos de ETI/IRAG	337	208			
Hospitalizados acumulados	254	142			
Casos de Influenza	4	3			
Influenza A H1N1	0	0			
Influenza A Estacional	0	0			
Influenza A H3	0	3			
Influenza B	4	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 Re	espiratoria Aguda Semana		, Oaxaca 2016- 2017
	2016	2017	% de cambio 2016- 2017
Casos de IRA Casos de Neumonia	542,166 3738	641,246 2,800	18.3 -25.1

FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2016-2017

BROTES NOTIFICADOS 2017			
Total de brotes notificados	194		
Jurisdicciones más afectadas	Valles 115 (59%), Istmo 19 (10%), Tuxtepec 14 (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, Intoxicación por Químicos, Escabiosis, Chikungunya, Paludismo y Furunculosis.		



SALUD Secretaria de Salud Servicios de Salud de Dixora BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Qualitativos e JUNTOS CONSTITUIMOS 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 Jalisco 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 Colirma 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

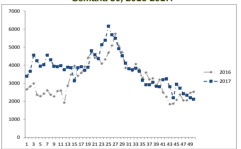
Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 50, en el Estado de Oaxaca se han notificado 188,568 casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 49 reporta 5, 946,498 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 10º, con 183,990 casos. Los estados más afectados son Chiapas, Chihuahua y Nuevo León.

Tabla 1. Casos Nuevos de Enfermedad Infecciosa Intestinal. Por jurisdicciones sanitarias 2016 y 2017. Semana 50.

JS	2016	2017		VARIACION %	
JO	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %	
1	60607	82113	6362	35,5	
2	36123	34433	5420	-4,7	
3	15531	14619	3021	-5,9	
4	20777	21415	4248	3,1	
5	20134	26882	4757	33,5	
6	9945	9106	3245	-8,4	
ESTATAL	163117	188568	5016	15,6	

Graf. 1. Casos Nuevos de Enfermedad Infecciosa Intestinal, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2016-2017.



Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 82113 casos, (tasa de 6362 casos x 100,000 hab), 02 lstmo con 34433 casos (Tasa: 5420); 03 Tuxtepec 14619 casos (Tasa: 3021); 04 Costa 21415 casos (Tasa: 4248); 05 Mixteca 26882 casos (Tasa: 4757) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 9106 casos (Tasa: 3245). Tabla 1.

Por género notificaron 86057 casos (Tasa: 4660 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 102511 casos en mujeres (Tasa: 5359).

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 50. En el año 2010 con 242,153 casos, año 2011 con 256,280 casos, en el año 2012 con 254,780 en el año 2013 con 246,313 casos, en el año 2014 con 208,923 casos, en el año 2015 con 180,859 casos, en el año 2016 con 163,117 casos, en el año 2017 con 188,568 casos (Grafica 10).

Graf. 9. Casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal por grupo de edad, hasta la Semana 50.

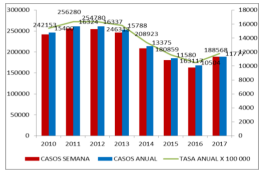


Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por enfermedad diarreica en Población general por municipio y

	sdicción sanitaria hasta		
JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA
1	SANTA MARIA COYOTEPEC	731	36900,6
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	2515	19067,5
5	HUAJUAPAM DE LEON	10033	17530,1
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	1306	14456,5
1	SANTA LUCIA DEL CAMINO	8039	14083,2
2	CIUDAD IXTEPEC	3283	13124,7
6	SAN PEDRO CAJONOS	155	13091,2
4	SAN PEDRO MIXTEPEC - DISTR. 22	4665	12996,6
1	TEOTITLAN DE FLORES MAGON	1065	12828,2
1	SAN FRANCISCO HUEHUETLAN	190	12533,0
1	OAXACA DE JUAREZ	30350	12502,8
6	TLACOLULA DE MATAMOROS	1700	12389,8
1	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	864	12181,0

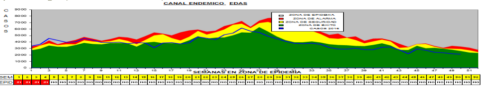
Graf.10. Casos de Enfermedad Infecciosa Intestinal del año 2010 al 2017, hasta la Semana 50.



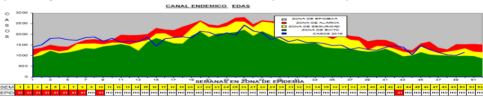
*Tasa por 100 000 habitantes

CANALES ENDEMICOS

Graf. 2. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017.



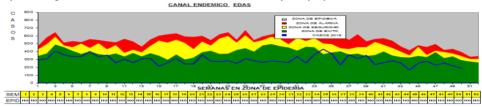
Graf. 3. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



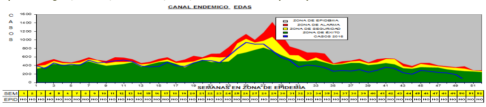
Graf. 4. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).



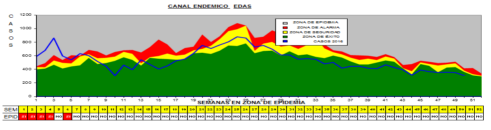
Graf. 5. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



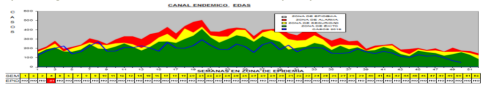
Graf. 6. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Enfermedad Infecciosa Intestinal, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 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

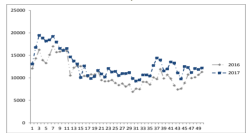
Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 50 en el Estado de Oaxaca se han notificado 641,246 casos de Infección Respiratoria Aguda (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 49, reporta 24, 319,109 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 12º, con 622,020 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 50, 2017.

JS	2016	20	2017							
10	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %						
1	202495	279628	21666	38,1						
2	92689	96792	15237	4,4						
3	62589	52437	10836	-16,2						
4	71175	75080	14895	5,5						
5	74910	97855	17315	30,6						
6	38308	39454	14059	3,0						
ESTATAL	542166	641246	17056	18,3						

Graf. 1 Casos Nuevos de Infección Respiratoria Aguda por Semana Epidemiológica, Oaxaca Semana 50, 2016-2017



Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 279628 casos, (tasa de 21666 casos x 100,000 hab), 02 lstmo con 96792 casos (Tasa: 15237); 03 Tuxtepec 52437 casos (Tasa: 10836); 04 Costa 75080 casos (Tasa: 14895); 05 Mixteca 97855 casos (Tasa: 17315) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 39454 casos (Tasa: 14059). Tabla 1. Por género notificaron 282384 casos (Tasa: 15292 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 358862 casos en mujeres (Tasa: 18759).

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 50. En el año 2010 con 895.377 casos, en el año 2011 con 850.327 casos. año 2012 con en el 864,043 casos, año 2013 con en el 822,060, casos, en año 2014 con el año 2015 con 805,426 casos, en el 621,564 casos, en el año 2016 con 542,166 casos, en el año 2017 con 641,246 casos. (Grafica13).

Graf. 12. Casos de Infección Respiratoria Aguda por grupo de edad, hasta la Semana 50.

*Tasa por 100 000 habitantes

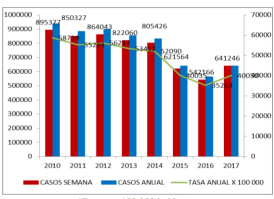


Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por Infección Respiratoria Aguda en Población general por municipio y Jurisdicción sanitaria hasta la Semana 50.

JUR	MUNICIPIO	CASOS	TASA
1	SANTA MARIA COYOTEPEC	2040	102978,3
4	SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO	1855	75900,2
5	SANTIAGO NEJAPILLA	203	67441,9
5	SAN PEDRO TOPILTEPEC	289	64653,2
6	SANTIAGO ZOOCHILA	264	55814,0
6	GUELATAO DE JUAREZ	398	53638,8
6	ROJAS DE CUAUHTEMOC	586	51766,8
5	HUAJUAPAM DE LEON	29347	51276,4
2	SAN PEDRO COMITANCILLO	2107	51202,9
1	SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN	4511	49933,6
5	SANTA MARIA NATIVITAS	402	48375,5
6	SANTA CRUZ PAPALUTLA	932	46670,0
1	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	3292	46412,0
6	SAN JUAN ATEPEC	739	45589,1
1	SANTA LUCIA DEL CAMINO	24687	43248,3
5	SANTA CATARINA TICUA	467	43200,7
1	SAN ANDRES IXTLAHUACA	572	43072,3
1	SANTA ANA ATEIXTLAHUACA	233	41982,0
1	OAXACA DE JUAREZ	98662	40644,3
6	SAN FRANCISCO CAJONOS	200	40160,6

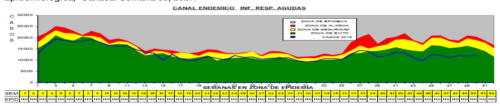
Graf.13. Casos de Infección Respiratoria Aguda del año 2010 al 2017, hasta la Semana 50.



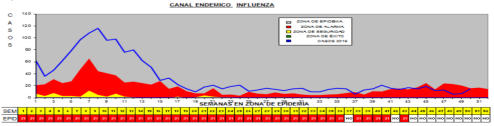
*Tasa por 100 000 habitantes

CANALES ENDEMICOS

Graf. 2 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017.



Graf. 3 Canal Endémico de Influenza en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017.

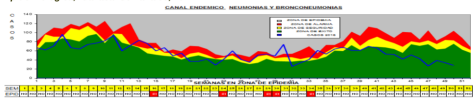




BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO CALINTAGO



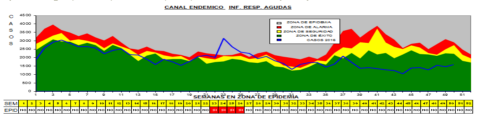
Graf. 5 Canal Endémico de Neumonías y Bronconeumonías, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017.



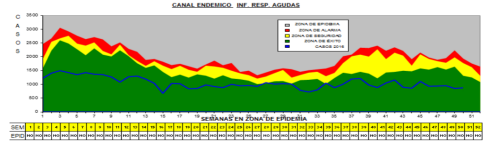
Graf. 6 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



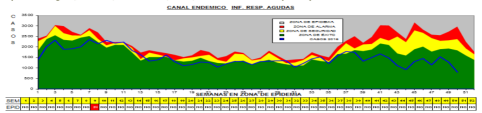
Graf. 7 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).



Graf. 8 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



Graf. 9 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 10 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 11 Canal Endémico de Infección Respiratoria Aguda, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 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

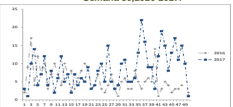
Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 50, en el Estado de Oaxaca se han notificado 415 casos de Hepatitis tipo A. (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 49 reporta 6,352 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 4º, con 407 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 50.

JS	2016	20	2017							
Jo	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %						
1	138	146	11	5,8						
2	14	41	6	192,9						
3	18	35	7	94,4						
4	34	81	16	138,2						
5	35	43	8	22,9						
6	38	69	25	81,6						
ESTATAL	277	415	11	49,8						

Graf. I Casos Nuevos de Hepatitis tipo A, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50,2016-2017.



Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 146 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 43 casos (Tasa: 8) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 69 casos (Tasa: 25). (tabla 1).

Por género notificaron 212 casos (Tasa: 12 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 203 casos en mujeres (Tasa: 11).

La distribución en población vulnerable corresponde a menores de 1 año con 1%, de 1 a 4 años con 18 %; y de 60 y más años con 0%, (Graf.9).

Casos notificados de Hepatitis tipo A, del año 2010 al 2017 hasta la semana 50. En el año 2010 con 894 casos, en el año 2011 con 1000 casos, en el año 2012 con 758 casos, en el año 2013 con 866 casos, en el año 2014 con 805 casos, en el año 2015 con 564 casos, en el año 2016 con 277 casos, en el año 2017 con 415 casos (Grafica 10).

Graf. 9. Casos de Hepatitis viral A por grupo de edad,



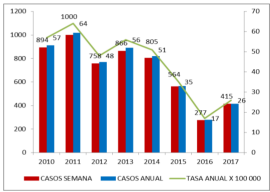
*Tasa por 100 000 habitantes

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 50.

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
5	SAN JOSE AYUQUILA	3	207,2
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
4	SANTA MARIA HUATULCO	22	66,7
6	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	4	65,3
1	SAN JOSE LACHIGUIRI	2	60,8

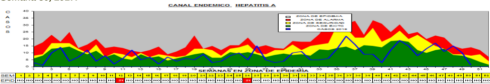
Graf.10. Casos de Hepatitis tipo A, del año 2010 al 2017, hasta la Semana 50.



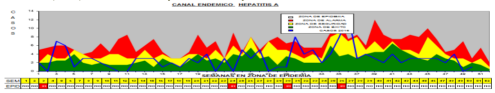
*Tasa por 100 000 habitantes

CANALES ENDEMICOS

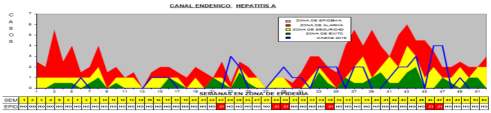
Graf. 2 Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017.



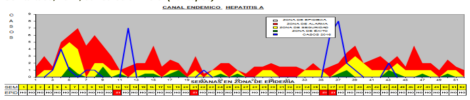
Graf. 3. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



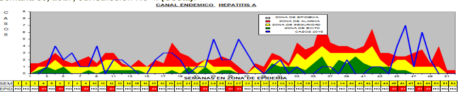
Graf. 4. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 2. (Istmo).



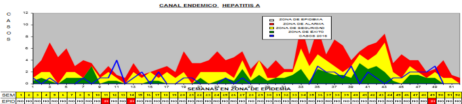
Graf. 5. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50. 2017. Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



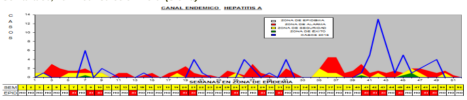
Graf. 6. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017, Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Hepatitis tipo A, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50. 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.

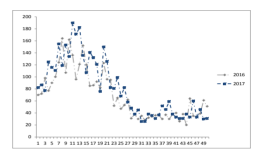
Casos nuevos notificados

Hasta la semana epidemiológica número 50, en el Estado de Oaxaca se han notificado 4,047 casos de Varicela (tabla 1). En tanto a nivel nacional a la semana 49 reporta 145,010 casos, ubicando al Estado de Oaxaca en el lugar número 9º, con 3,974 casos. Los estados más afectados son Nuevo León, Chihuahua e Hidalgo.

Tabla 1. Casos Nuevos de Varicela. Por jurisdicción sanitaria 2016 y 2017, Semana 50.

JS	2016	20	2017							
Jo	CASOS	CASOS	TASA*	VARIACION %						
1	1510	2170	168	43,7						
2	578	497	78	-14,0						
3	353	282	58	-20,1						
4	380	428	85	12,6						
5	336	494	87	47,0						
6	312	176	63	-43,6						
ESTATAL	3469	4047	108	16,7						

Graf. 1. Casos Nuevos de Varicela, por Semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2016-2017.



Por jurisdicción sanitaria, la jurisdicción 01 Valles notificó 2170 casos, (tasa de 168 casos x 100,000 hab), 02 Istmo con 497 casos (Tasa: 78); 03 Tuxtepec 282 casos (Tasa: 58); 04 Costa 428 casos (Tasa: 85); 05 Mixteca 494 casos (Tasa: 87) y la jurisdicción sanitaria 06 Sierra 176 casos (Tasa: 63). Tabla 1.

Por género notificaron 1973 casos (Tasa: 107 casos por 100,000 habitantes) en hombres y 2074 casos en mujeres (Tasa: 108).

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 50. En el año 2010 con 7,489 casos, en el año 2011 con 10,856 casos, en el año 2012 con 7,454 casos, en el año 2013 con 6,502 casos, en el año 2014 con 6,750 casos, en el año 2015 con 4,052 casos, en el año 2016 con 3,469 casos, en el año 2017 con 4,047 casos. (Grafica 10)..

Graf. 9. Casos de Varicela por grupo de edad, hasta la Semana 50.

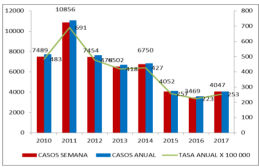


Los 20 Municipios que presentan mayor morbilidad son los siguientes:

Tabla 2. Morbilidad por Varicela, en Población general por municipio yJurisdicción sanitaria hasta la Semana 50.

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	13	774,7
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
4	SAN BALTAZAR LOXICHA	17	520,5
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

Graf.10. Casos de Varicela, del año 2010 al 2017, hasta la Semana 50.



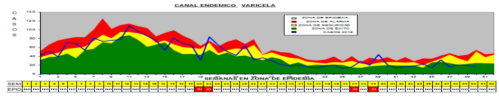
^{*}Tasa por 100 000 habitantes

CANALES ENDEMICOS

Graf. 2 Canal Endémico de Varicela, en Población General por semana Epidemiológica, Oaxaca. Semana 50, 2017



Graf. 3. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 1. (Valles Centrales).



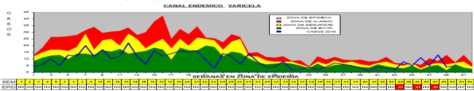
Graf. 4. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 2. (Istmo).



Graf. 5. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 3. (Tuxtepec).



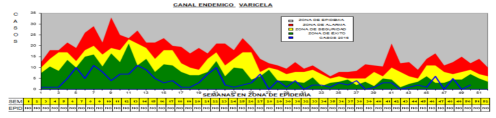
Graf. 6. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 4. (Costa).



Graf. 7. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 2017. Jurisdicción No 5. (Mixteca).



Graf. 8. Canal Endémico de Varicela, en Población General, por semana Epidemiológica, Oaxaca, Semana 50, 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	LOMA EL 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											
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 TOT												
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 DNG DCSA + DG		DCSA + DG	TOTAL	DEFUN	CIONES	TASA* 100, 000	
NO.	ESTADO	2016	2017	2016	2017	CONFIRMADOS 2017	2016	2017	TASA* 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	10,57	
10	GUERRERO	1295	202	998	158	360	17 2		10,09	

^{*}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

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	1005	2	006	2	1007	1	1008	2	009	1	2010		2011		2012		2013		114	2015		2016			2017*
INDIOADOR	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	4.499	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.

con 8 casos (8.2%).

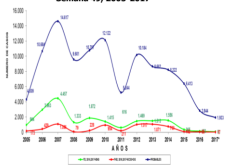
De un registro de 1,933 probables hasta la fecha. 98 casos han sido confirmados, de acuerdo a su clasificación clínica, 81 (82.6%) corresponden a Dengue No Grave y 17 (17.4%)а Dengue con Signos Alarma+Dengue Grave, con un porcentaje de positividad del 44% y con un número de casos estimados de 813 (tabla 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

Tabla 3. Casos estimados, Semana 49 2017

años con 9 casos (9.2%) y el de 40 a 44 años

DATO	ESTATAL
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

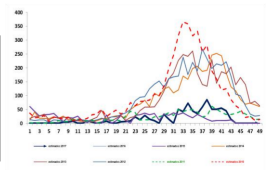


Tabla 4. Casos confirmados por Sexo, Semana 49, 2017

SEXO	CASOS CONFIRMADOS			
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 <mark>\$</mark> 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

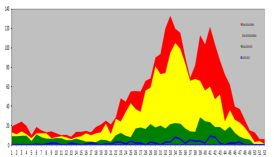


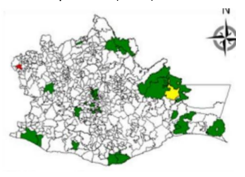
Tabla 5. Casos confirmados por Grupo de Edad, Semana 49, 2017

GRUPO DE EDAD		RMADOS ULADOS	TASA (CASOS CONFIRMADOS/ POBLACIÓN)*100 000		TOTAL CONFIRMADO S	%
	DNG	DCSA+DG	DNG	DCSA+DG	٠	
<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	CONFIRMA	ADOS
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 Oa



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

No	MUNICIPIO	No.	LOCALIDAD	DN	NG	DCSA+DG		
				CASOS DE LA	ACUMULADO	CASOS DE LA	ACUMULADO	
	JURISDICCION SANITA	ARIA NO. 1	VALLES CENTRALES	SEMANA	ACUMULADO	SEMANA	ACOMOLADO	
1	OAXACA DE JUAREZ	1	PUEBLO NUEVO PARTE ALTA		1		0	
'		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	
		SUBTOTAL		2	18	0	5	
				DN	NG	DCSA	A+DG	
No.	MUNICIPIO	No.	LOCALIDAD	CASOS DE LA		CASOS DE LA		
	JURISDICCION	SANITARI	A NO. 2 ISTMO	SEMANA	ACUMULADO	SEMANA	ACUMULADO	
1	CHAHUITES	1	CHAHUITES		1		0	
2	CIUDAD IXTEPEC	2	CIUDAD IXTEPEC		1		0	
3	JUCHITAN DE ZARAGOZA	3	HEROICA CIUDAD DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA		2		0	
J	JOSEPH MARKET PROPERTY OF THE	4	PALOMARES	1	2	 	0	
4	MATIAS ROMERO	5		1				
4	MATIAS KUMEKU		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	
12	BARRIO DE LA SOLEDAD EL	18	LAGUNAS		0		1	
12	CAN ILIAN COTZOCON OAY	10			1		0	
13	SAN JUAN COTZOCON OAX	19	ARROYO CARRIZAL	4	1	0	0	
		19 SUBTOTAL	ARROYO CARRIZAL	1	1 26	0	5	
13 No.				1 DN	1 26 NG	DCSA	5	
	MUNICIPIO	No.	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD	CASOS DE LA	1 26	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S	No.	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC		1 26 NG	DCSA	A+DG ACUMULAD	
	MUNICIPIO	No. ANITARIA	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTING J. PINACHO	CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S	No. ANITARIA 1 2	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO	DCSA CASOS DE LA	A+DG ACUMULADO	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC	No. ANITARIA 1 2 3	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 21	DCSA CASOS DE LA	A+DG ACUMULADO 0 0 5	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S	No. ANITARIA 1 2 3 4	LOCALIDAD LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO FORMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC	No. ANITARIA 1 2 3 4 5	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO]	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 21 1 0	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0	
No. 1	MUNICIPIO JURISDICCION S 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	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 0 0 1 1	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1	
No.	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS QUITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OSJITÁN	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 1 1 1	DCSA CASOS DE LA SEMANA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 1	
No. 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS QUITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OSJITÁN	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 0 0 1 1	DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALCAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN	CASOS DE LA SEMANA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 1 26	DCSA CASOS DE LA SEMANA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0	
No. 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JOSE CHILTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS QUITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OSJITÁN	CASOS DE LA SEMANA 1 1	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 1 26	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S ISAN JOSE CHILTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO	NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO.	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 VG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 26 NG	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S ISAN 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 [FRACKIONAMIENTO] 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 0 1 1 26 NG ACUMULADO	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG ACUMULADO ACUMULADO	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO JURISDICCION	NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO.	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN SIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 VG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 26 NG	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S ISAN 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 [FRACKIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 VG ACUMULADO 1 1 1 21 1 0 0 1 1 26 NG ACUMULADO	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG ACUMULADO ACUMULADO	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO JURISDICCION	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN SIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 21 1 0 0 1 1 26 NG ACUMULADO ACUMULADO 0 ACUMULADO	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADI 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG ACUMULADI 1	
No. 1 2 3 NO.	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 8 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN SIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 1+DG ACUMULADI 0 0 5 0 1 1 0 0 6 ACUMULADI 1 0 0	
No. 1 2 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HIJATULCO SANTA MARIA HIJAZOLOTITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 3	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 JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 21 1 26 NG ACUMULADO 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	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADO 0 0 5 0 1 0 6 A+DG ACUMULADO 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
No. 1 2 3 NO. 1 2	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTAGONOTEPA NACIONAL	NO. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 NO. SANITARIA NO.	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 CHACALJAPA BAHÍA DE SANTA GRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PHOTEPA NACIONAL	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 21 1 26 NG ACUMULADO 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	5 A+DG ACUMULADI 0 0 5 0 1 1 0 0 6 A+DG ACUMULADI 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 2 3 NO. 1 2 3 4	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTAMRIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5	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 JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 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	DCSA CASOS DE LA SEMANA 0 DCSA CASOS DE LA	**DG **ACUMULAD(
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULOTILAN SANTIAMO PROTEPA NACIONAL SANTIAS REYES NOPALA	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 3 4 5 SUBTOTAI	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 JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULOO SANTA MARÍA CHICOMETTEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O O	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	\$ 5 ACUMULADA 0 0 0 5 0 0 1 1 0 6 A-DG ACUMULADA 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 1	
1 2 3 NO. 1 2 3 4	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTAMRIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5	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 CHACALJAPA BAHÍA DE SANTA GRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PHOTEPA NACIONAL	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA 0 DIVI	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	OCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA O DCSA	A-DG ACUMULADI 0 0 1 0 6 A-DG ACUMULADI 1 0 0 1 ACUMULADI 1 0 0 0 1 ACUMULADI 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTARO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL NO.	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN ICICA LAS PIÑAS SAN ICAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMÉTEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O DH 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	A-DG ACUMULADI 0 0 1 0 6 A-DG ACUMULADI 1 0 0 1 ACUMULADI 1 0 0 0 1 ACUMULADI 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5 No.	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO JURISDICCION S MUNICIPIO JURISDICCION S	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 SUBTOTAL NO. SANITARIA NO. SANITARIA	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÂN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA 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 DIVI	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 21 1 1 26 NG ACUMULADO 0 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	OCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA O DCSA	ACUMULADI ACUMULADI O O O ACUMULADI O ACUMULADI ACUMULADI	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5 5 No. 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULOO SANTA MARIA HUATULOO SANTA MORIA HUATULOO SANTA MORIA HUATULOO JURISDICCION SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAL NO. SANITARIA NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 6 7 8 SUBTOTAL NO. SANITARIA NO. SANITARIA	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN EAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPIA MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN DES CHOCALAPA CAPITA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTA GRUZ HUATULCO SANTA RACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MISCIPLO PINOTIEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MISCIPLO PINOTIEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O DH CASOS DE LA	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	ACUMULADA ACUMULADA O O O O S O O O A-DG ACUMULADA O O O A-DG ACUMULADA O O O O O O O O O O O O O	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 4 5 No. No. 1 2 2 3 4 4 5 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MERIA HUATULCO JURISDICCION S SANTOR POCHUTLAN SANTIAGO PINOTE PA NACIONAL SANTIAGO PINOTE PA NACIONAL SANTIAGO PINOTE PA JURISDICCION S SAN MIGIGIEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLANACO	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 6 7 NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 6 7 NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN ISIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MIQUEL AHUEHUETITLÁN OUD DE AGUUA LOCAMEDA LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O DH CASOS DE LA	1 26 NG ACUMULADO 1 1 1 1 21 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	ACUMULAD 0 0 0 5 0 1 0 0 6 A+DG ACUMULAD 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5 5 No. 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULO JURISDICCION SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLANACO	No.	ARROYO CARRIZAL LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN EAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPIA MODELO [FRACCIONAMIENTO] SAN ISIRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN DES CHOCALAPA CAPITA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTA GRUZ HUATULCO SANTA RACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MISCIPLO PINOTIEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MISCIPLO PINOTIEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O DH CASOS DE LA	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	**DG **ACUMULAD ** **ACUMULAD ** **O ** **	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 4 5 No. No. 1 2 2 3 4 4 5 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULO JURISDICCION SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLANACO	No. ANITARIA 1 2 3 4 5 6 7 SUBTOTAI NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 6 7 NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 5 6 7 NO. SANITARIA 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN ISIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MIQUEL AHUEHUETITLÁN OUD DE AGUUA LOCAMEDA LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA DO CASOS DE LA SEMANA O 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	OCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA	ACUMULADI ACUMULADI O O O O ACUMULADI O O ACUMULADI O O O O O O O O O O O O O	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 4 5 No. No. 1 2 2 3 4 4 5 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS OJITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULO JURISDICCION SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLANACO	No.	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROUA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN ISIORO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MIQUEL AHUEHUETITLÁN OUD DE AGUUA LOCAMEDA LOCALIDAD	1 CASOS DE LA SEMANA 1 CASOS DE LA SEMANA O DO CASOS DE LA SEMANA O DO 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	OCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA O DCS/CASOS DE LA SEMANA	*** ACUMULADI *** O ** O *** O ** O *** O ** O ***	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5 5 No. 1 2 2 3 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUATULCO SANTA CONCENTA MUNICIPIO JURISDICCION S SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SANTOS REYES NOPALA MUNICIPIO MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLAVACO HUAJUAPAN DE LEON	No.	LOCALIDAD NO. 3 TUXTEPEC FORTINO J. PINACHO CAMELIA ROJA SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC PAPALOAPAN MODELO JERACCIONAMIENTO] SAN ISIDRO LAS PIÑAS SAN LUCAS OJITLÁN LOCALIDAD A NO. 4 COSTA SAN PEDRO POCHUTLA SAN PEDRO POCHUTLA SAN JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATULCO SANTA MARÍA CHICOMETEPEC SANTAGO PINOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MIQUEL AHUEHUETITLÁN OJO DE AGUA HEROIGA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEÓN LOCALIDAD	CASOS DE LA SEMANA 1 1 CASOS DE LA SEMANA O CASOS DE LA SEMANA O 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	OCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA CASOS DE LA SEMANA O DCSA CASOS DE LA	**DG **ACUMULADI	
1 2 3 NO. 1 2 3 4 5 5 No. 1 2 2 3 3	MUNICIPIO JURISDICCION S SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC SAN LUCAS CUITLAN MUNICIPIO JURISDICCION SAN PEDRO POCHUTLA SANTA MARIA HUATULCO SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL SANTA REYES NOPALA MUNICIPIO JURISDICCION S SAN MIGUEL APUEHUETITLAN HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO HUAJUAPAN DE LEON JURISDICCION MUNICIPIO JURISDICCION MUNICIPIO JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION MUNICIPIO JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION JURISDICCION	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 JOSÉ CHACALAPA BAHÍA DE SANTA CRUZ HUATILLOO SANTA MARÍA CHICOME TEPEC SANTIAGO PRIOTEPA NACIONAL SANTOS REYES NOPALA LOCALIDAD LOCALIDAD NO. 5 MIXTECA SAN MIGUEL AHUEHUETITLÁN OJO DE AGUA HEROIGA CIUDAD DE HUAJUAPAN DE LEÓN LOCALIDAD LOCALIDAD	1 CASOS DE LA SEMANA 1 CASOS DE LA SEMANA O DO CASOS DE LA SEMANA O DO CASOS DE LA SEMANA	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	**DG ** **ACUMULADA **O	

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

MUNICIPIO	CONFIRMADOS AC	UMULADOS	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
SAN JOSE CHILIEPEC	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
SAN LUCAS OJITLAN	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 FLUNO TOTOTEFEC	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
SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	DCSA+DG		1		1
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	VIII A DE TAA CUIII A	DNG	11			1
VILLA DE ZAACHILA	VILLA DE ZAACHILA	DNG	1 26	20		1
Total general	1		26	30	8	64

CONTROL ANTIVECTORIAL EN EL ESTADO

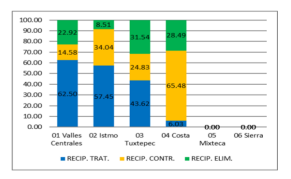
MUESTREO ENTOMOLÓGICO

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	s		RECIPIENTES					
SANITARIA	ENCUESTADAS	POSITIVAS	ICP	CON AGUA	AGUA POSITIVOS		CONTRO LABLES	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	CA	SAS	LOTES		DEPOSI	TOS DE AGUA		LARVICIDA CONSUMIDO	HABITANTES
SANITARIA	VISITADAS	TRATADAS	BALDÍOS	REVISADOS	TRATADOS	CONTROLADOS	ELIMINADOS	(KGS)	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 Tuxte pec	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..

	ROCIA	ADOA CASO PR	OBABLE	ROCIA	DO INTRADOMI	ICILIARIO	TOTAL DE	TOTAL DE
JURISDICCIÓN SANITARIA	CASAS ROCIADAS	INSECTICIDA CONSUMIDO (KGS)	HABITANTES PROTEGIDOS	CASAS ROCIADAS	INSECTICIDA CONSUMIDO (KGS)	HABITANTES PROTEGIDOS	CASAS ROCIADAS	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 Mixte ca	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	ULIZACIÓN Y TEF	RMONEBULIZAC	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 e rra	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 Oa



UUDISDUSSÉN CANITADIA / LOCALIDAD	No. DE OVITRAMPAS CON No. DE HUEVECILLOS						TOTAL	
JURISDICCIÓN SANITARIA / LOCALIDAD		0	1a25	26 a 50	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	7 9	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		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 52 el sistema de Vigilancia Epidemiológica de paludismo no registra casos nuevos en el Estado para este padecimiento..

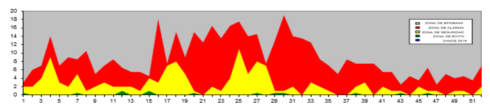
Tabla.1

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 52, del 24 al 30 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 52 de 2017 con 0 casos, comparada con el canal endémico de los últimos 5 años. Hasta la semana epidemiológica número 51, en base a la última publicación del Boletín Epidemiológico Nacional de la Dirección General de Epidemiología, existen 704 casos registrados para Plasmodium Vivax distribuidos de acuerdo al cuadro anexo:

N°	ESTADO	CASOS	TASA
1	Chiapas	462	9.63
2	Chihuahua	172	5.05
3	Quintana Roo	23	1.74
4	Tabasco	21	0.94
5	Sinaloa	11	0.40
6	Campeche	7	0.85
7	San Luis Potosí	5	0.19
8	Nayarit	3	0.28
Nacional		704	0.627
	rativo 2016, misma na epidemiológica	514	

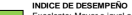
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/, boletín epidemiológico semana 51, del 17 al 23 de diciembre de 2017

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 EPIDEMIOLOGICA HOSPITALARIA "UVEH" 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 DEVALLE 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 DE MARIA 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 HUAM ELULA	0.0	17
4	HBC DE JUQUILA	0.0	0
3	HBC DE LOMA BONITA	0.0	0

Cuadro 1



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

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

PROMEDIO DE IAAS A NOTIFICAR

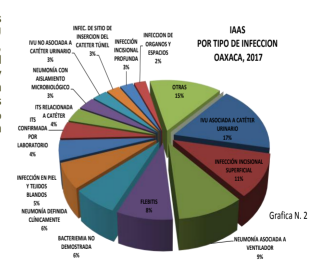
Hospital Basico 12 Camas: 1 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 30 Camas 2 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 60 Camas 3 IAAS por c/100 egresos
Hospital General 100 Camas 4 IAAS por c/100 egresos

DISTRIBUCION PORCENTUAL POR SERVICIO E INSTITUCION, OAXACA 2017



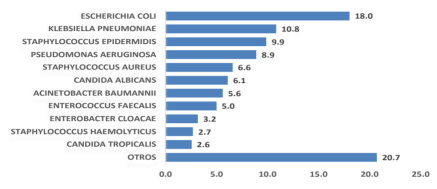
EL TOTAL DE IAAS NOTIFICADAS HASTA EL MES DE OCTUBRE DE 2017 FUE DE 1225, LAS PRICIPALES IAAS REPORTADADAS POR TIPO DE INFECCION. GRAFICA N. 2

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		
01 4 01510 4 01011		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
	NACIONAL	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

1986-2017 *							
JURISDICCION SANITARIA	1986- 2015	CASOS	7ASA	CASOS	17* TASA	TOTAL 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 SANITARIA	1986-2015	SEROPOSITIVOS	TASA	SEROPOSITIVOS	TASA	1986-2017	
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

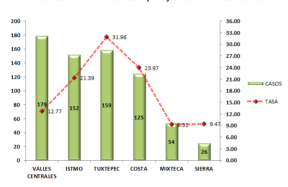


PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE TUBERCULOSIS

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

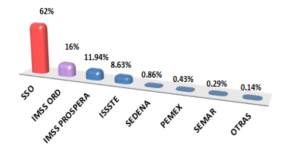
Por Jurisdicción Sanitaria se reportó de la siguiente manera: la Jurisdicción Sanitaria Nº 01 "Valles Centrales" con 179 casos y una tasa de 12.77 la Jurisdicción Sanitaria Nº 02 "Istmo" con 152 casos y una tasa de 21.39, la Jurisdicción Sanitaria N° 03 "Tuxtepec" con 159 casos y una tasa de 31.96, la Jurisdicción Sanitaria N° 04 "Costa" con 125 casos y una tasa de 23.97, la Jurisdicción Sanitaria No. 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 v 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

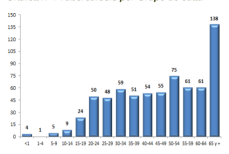


Tabla №2 Tipo de Tuberculosis

LOCALIZACION	CASOS
PULMONAR	566
GANGLIONAR	32
OTRAS	21
MILIAR	20
MENINGEA	12
INTESTINAL	10
PLEURAL	9
OSEA	9
GENITOURINARIA	4
MIXTA	4
GLANDULA TIROIDES	3
PIEL	2
GLANDULA SUPRARRENAL	1
RENAL	1
SNC	1
TOTAL	695

Gráfica Nº 5 Enfermedades asociadas

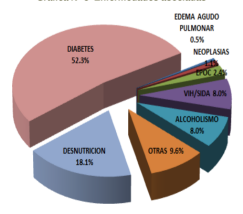


Tabla Nº1 Municipios con mayor morbilidad

JURISDICCION	MUNICIPIO	TOTAL
3	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	75
1	OAXACA DE JUAREZ	56
2	JUCHITAN DE ZARAGOZA	30
2	SALINA 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	13
2	MATIAS ROMERO	12
3	ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA	11
3	NUEVO SOYALTEPEC	10
4	SAN PEDRO TUTUTEPEC	9
1	SAN AGUSTIN LOXICHA OAX	8
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 ósea, 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 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".

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO ORISTO

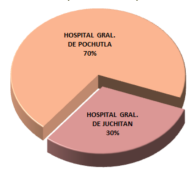


PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DIABETES

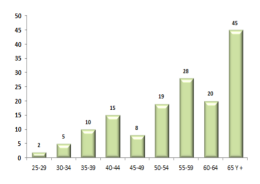
Casos nuevos notificados

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

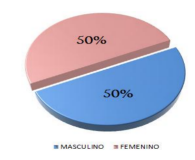


Del total de los casos que se han hospitalizado durante el 2017, 17 corresponden a casos prevalentes y 135 a casos incidentes. (Gráfica N° 04).

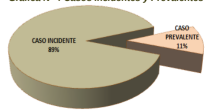
Por Unidad Hospitalaria el Hospital General de Juchitán con 46 casos, el Hospital General de Pochutla 106 casos, el Hospital General de Tuxtepec no ha reportado casos. (Gráfica N° 01).

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).

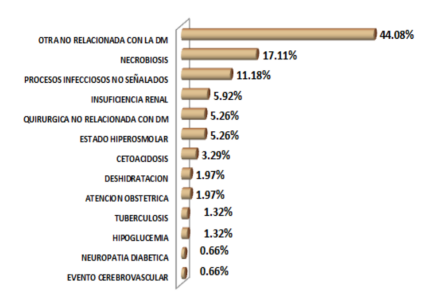
Gráfica Nº 3. Casos DM por Género



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

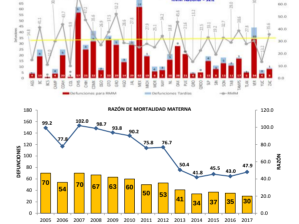
En el presente año, hasta la semana Epidemiológica Nº 40, la Razón de Mortalidad Materna (RMM) calculada es de 32.2 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, representa una reducción del 11.8 % respecto de lo registrado a la misma fecha del año pasado.

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 MIORTALIDAD 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.



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO OS



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), y 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
STIVIO	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.
MIXTECA	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.
IEKKA	SANTIAGO ZACATEPEC		LA CANDELARIA		1	SSO
	SAN DIONISIO OCOTEPEC		SAN DIONISIO OCOTEPEC	#	1	IMSS PROSP.
	TO	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 Ju	urisdicción 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. 52 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

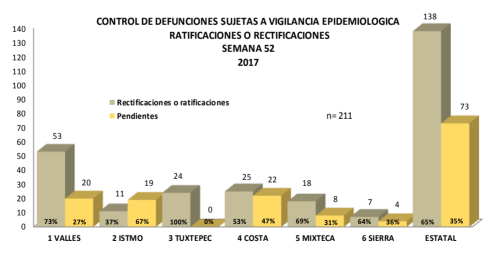
% DE CUMPLIMENTO EN LA NOTIFICACION DE REVISION DE CERTIFICADOS DE DEFUNCION. SEMANAS 1-52

Fuente: Reporte semanal de **Jurisdicciones** Sanitarias

Grafica No.2



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 52 se han notificado un total de 194 brotes distribuidos por jurisdicción sanitaria: Valles Centrales: 115 (59%), Istmo 19(10%), Tuxtepec 14 (7%), Costa 9 (5%), Mixteca 29 (15%) y Sierra 8 (4%). De los cuales 9 (5%) activos y 185 (95) cerrados..

Según institución notificante, 139 (72%) brotes corresponden a los SSO, 26 (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 11 (6%), Zika 9 (5%), Intoxicación Alimentaria 5 (3%),Intoxicación Químicos 1 (1%),por Escabiosis 1 (1%), Chikungunya 1 (1%), Paludismo 1 (1%) y Furunculosis 1 (1%)...

De los 9 brotes activos, afectan 8 municipios, 4 municipios en Valles Centrales, 1 municipios en Tuxtepec, 2 municipios en la Costa y 1 municipio en la mixteca.

BROTES POR JURISDICCION SANITARIA 2017

JURISDICCIÓN	NÚMERO	%
J.S.01	115	59
J.S.02	19	10
J.S.03	14	7
J.S.04	9	5
J.S 05	29	15
J.S.06	8	4
TOTAL	194	100

BROTES POR INSTITUCIÓN 2017

INSTITUCIÓN	NUM	%
DIF	5	3
IMSS-PROSPERA	20	10
IMSS-RO	26	13
ISSSTE	4	2
SSO	139	72
Total general	194	100

BROTES POR TIPO DE DIAGNÓSTICO. 2017

DIAGNÓSTICO	NÚM ERO	%
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	11	6
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	194	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	MSS-RO	IRAS	56	0
2	GUARDERIA TUNKUE COLIBRI MAGICO	OAXACA DE JUAREZ	OAXACA DE JUAREZ	47	IMSS-RO	IRAS	10	0
3	ESC. PRIM. MIGUEL NEGRETE	SAN BALTAZAR LOXICHA	SAN BALTAZAR LOXICHA	48	IMSS-PROSPERA	VARICELA	13	0
4	ESC. SEC. RICARDO FLORES MAGON	TLALIXTAC DE CABRERA	TLALIXTAC DE CABRERA	49	SSO	HEPATITIS VIRAL A	4	0

BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA TUXTEPEC

N	ÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO	CASOS PROB	CASOS CONFIR.
	1	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SANJUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	7	SSO	DENGUE	342	10
Г	2	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SANJUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	7	SSO	ZIKA	43	1

BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA COSTA

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

BROTES ACTIVOS POR MUNICIPIO EN LA JURISDICCION SANITARIA MIXTECA

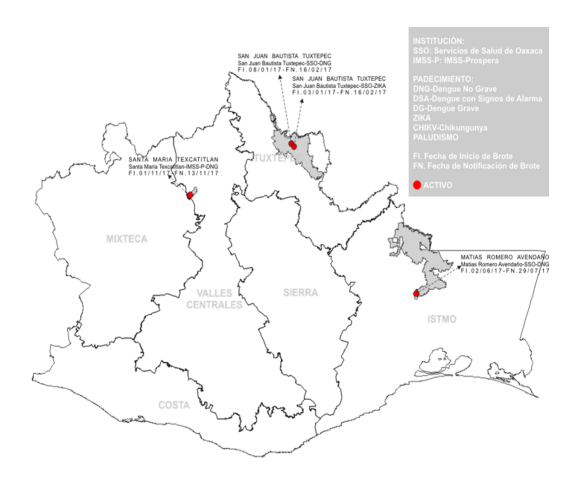
	NÚM	LUGAR DE OCURRENCIA	LOCALIDAD	MUNICIPIO	SEM EPI	INSTITUCION	DIAGNÓSTICO		CASOS CONFIR.
ſ	1	SAN FRANCISCO EL HUAMUCHIL	SAN FRANCISCO EL HUAMUCHIL	SANTIAGO HUAJOLOTITLAN	49	SSO	HEPATITIS VIRAL A	5	0



SALUD Secretaria de Salud Secretaria de Salud Secretaria de Salud de Dazara BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Olivita de Olivaria BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Olivaria de Olivaria DINTOS CONSTRUMOS I



GEORREFERENCIACIÓN DE LOS BROTES DENGUE-CHIKUNGUNYA-ZIKA-PALUDISMO SEMANA 52



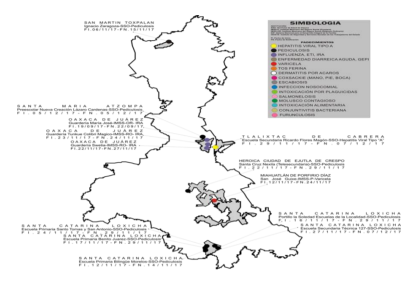


SALUD Secretará de Salud Servicios de Salud Servicios de Salud Guazara BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Servicios de Salud de Dazara BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SERVICION DE SALUD SERVICIOS DE SALUD SERVICION SER

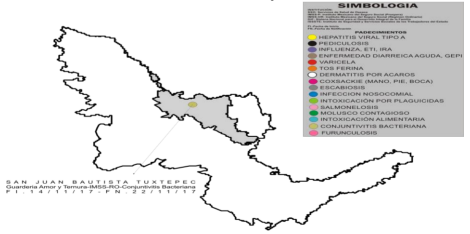


GEORREFERENCIACIÓN DE LOS BROTES ACTIVOS DE OTROS **PADECIMIENTOS SEMANA 52**

Brotes de Valles Centrales



Brotes de Tuxtepec

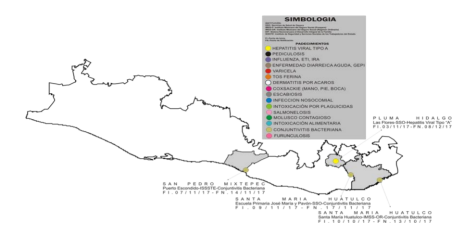




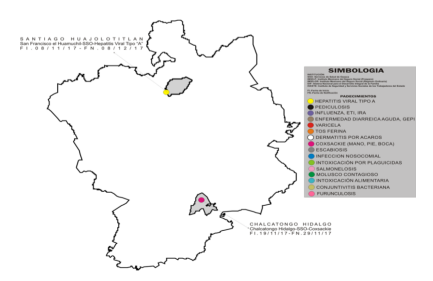
SALUD Secretaria de Salud Servicios de Salud de Daxaci Servicios de Salud de Daxaci Servicios de Salud de Daxaci



Brotes de la Costa



Brotes de la Mixteca



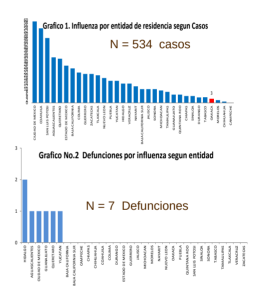
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE INFLUENZA EN EL ESTADO DE OAXACA

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 52 del 2017, se han confirmado 534 casos positivos a influenza: 390 de AH3N2, 108 de influenza B, 31 de influenza A y 5 de influenza AH1N1. Se ha notificado 7 defunciones por influenza: 4 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 por influenza
AGUASCALIENTES	338	33	1	3
BAJA CALIFORNIA	175	25	0	Ō
BAJA CALIFORNIA SUR	196	10	0	0
CAMPECHE	174	0	0	Ō
CHIAPAS	221	5	0	0
CHIHUAHUA	298	1	0	0
CIUDAD DE MEXICO	987	59	1	1.7
COAHUILA	377	54	0	0
COLIMA	204	22	0	0
DURANGO	109	4	0	0
ESTADO DE MEXICO	760	27	0	0
GUANAJUATO	155	6	1	16.7
GUERRERO	288	21	0	0
HIDALGO	401	14	2	14.3
JALISCO	385	10	0	0.0
MICHOACAN	315	9	0	0
MORELOS	194	2	0	0
NAYARIT	209	12	0	0
NUEVO LEON	891	18	0	0
OAXACA	208	3	0	0
PUEBLA	417	16	0	0
QUERETARO	369	32	1	3.1
QUINTANA ROO	296	6	0	0
SAN LUIS POTOSI	312	47	0	0
SINALOA	170	5	0	0
SONORA	115	10	0	0.0
TABASCO	226	4	0	0
TAMAULIPAS	94	8	0	0
TLAXCALA	568	20	0	0
VERACRUZ	812	14	0	0
YUCATAN	174	16	1	6.3
ZACATECAS	561	21	0	0
total general	10999	534	7	1.3



total general 1099 534 fuente:DGE/SINAVE/SISVEFLU/corte 28 Diciembre del 2017 semana 52 influenza, temporada alta 2017-2018

En la semana epidemiológica 52 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).



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 Casos de ETI/IRAG 337 208 Hospitalizados acumulados 254 142 Δ 3 Casos de Influenza Influenza A H1N1 O O Influenza A Estacional 0 0 Influenza A H3 O 3 Influenza B 4 O No subtipificado 0 0 defunciones por influenza 0 0 Defunciones por Influenza AH1N1 O O Defunciones por Influenza AH3 O O Defunciones por influenza A Λ Λ

Casos por Infeccion Respiratoria Aguda (IRA) y Neumonia, Oaxaca 2016-2017 Semana No.50							
	2016	2017	% de cambio 2016- 2017				
Casos de IRA	542,166	641,246	18.3				
Casos de Neumonia	3738	2,800	-25.1				

n

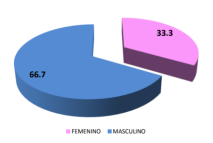
n

FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2016-2017

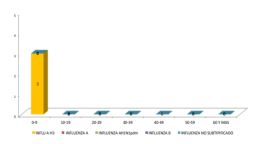
defunciones po Influenza B

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,

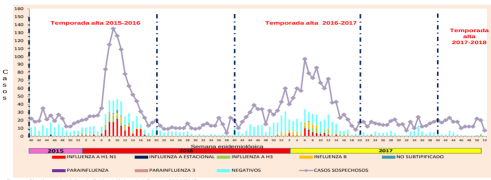


Casos confirmados por Jurisdicción y municipio, Oaxaca, temporada de influenza 2017-2018 (Semana epidemiológica 40 del 2017 a la semana 51 del 2017)

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. 28/12/2017

Resumen ejecutivo Casos confirmados, Nacional y Estatal Temporada Alta 2017-2018

Influenza Semana 52 del 24 de Diciembre al 30 de Diciembre						
		2016*	Temporada estacional 2016-2017**	temporada estacional 2017-2018**	Variacion % temp.estacional 2016-2017/ 2017-2018	
Casos a nivel Nacio	Casos a nivel Nacional		378	534	41.3	
Casos a nivel Estatal		218	4	3	-25	
•	Proporcion del total de casos		1.1	0.6		
Lugar Oaxaca a nivel N	Lugar Oaxaca a nivel Nacional			29		
Estados mas afectados		Ciudad de Mexico, Veracruz		Ciudad de Mexico, Cohauila, san Luis Potosi, Aguascaliente y Queretaro		
Casos por jurisdico	Casos por jurisdiccion					
	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						

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO Oa



PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DEFECTOS DEL TUBO NEURAL Y DEFECTO CRANEOFACIALES

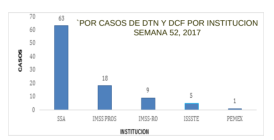
Hasta la semana epidemiológica 52 el sistema de Vigilancia Epidemiológica de defectos del tubo neural y defectos craneofaciales acumula 96 casos. Según jurisdicción sanitaria: 01 Valles Centrales (56%) 54 casos, 03 Tuxtepec, (18) 17 casos, 02 Istmo (9%) 9 casos, 04 Costa (9%) 9 casos, 06 Sierra (4%) 4 casos y 05 Mixteca (3%) 3 casos. Grafico 1.

Hasta la semana epidemiológica 53, 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 52, 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, 48, 50, 51, y 52 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 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO



CASOS DE DTN Y DCF POR GRUPO DE EDAD SEMANA 52, 2017

Por grupo de edad de las madres que presentan casos de Recién Nacidos con DTN y DCF a la semana 52, 2017 se reportan de la siguiente manera; el grupo más afectado es el de 25-29 años con el (29%), 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 (17%), 16 casos, representando estos 4 grupos de edad el 84% del total de los casos registrados, el resto 16%. Grafico 4

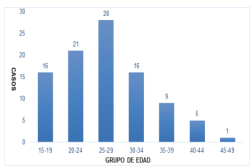
Por diagnóstico de acuerdo al lineamiento de DTN y DCF, los casos se presentan a la semana epidemiológica 52, de la siguiente manera DCF: Otros defectos craneofaciales (48%) 46 casos, microcefalia (24%) 23 casos los cuales representan el 72% del total de casos. Los casos DTN: anencefalia (16%) 16 casos, espina bífida (11%) 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 52, 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 52, se presenta de la siguiente manera consumió Ácido Fólico en el primer trimestre (48%), 46 casos, le sigue después del primer trimestre (32%), 33 casos, no tomo Ac Fólico (10%) 10 casos, 3 meses previos al embarazo (6%), 6 casos y se ignora si tomo con (2%), 2 casos.

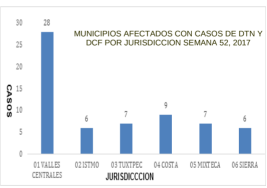
Por sexo los casos de DTN y DCF a la semana 52, se presentan de la siguiente manera (50%) 48 casos corresponden al masculino y (50%) 48 casos al femenino.



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Defectos de Tubo Neural y Defecto Craneofaciales, semana 52 del 24 de diciembre al 30 de diciembre de 2017



SALUD Secretaria de Salud Servicios de Salud Servicios de Salud de Oxoza Secretaria de Salud Servicios de Salud de Oxoza Secretaria de Salud Servicios de Salud de Oxoza Servicios de Salud de Sal



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