

GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO  
SERVICIOS ESTATALES DE SALUD  
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD  
Subdirección de Vigilancia Epidemiológica

## Boletín Epidemiológico Estatal



Casos Nuevos de Enfermedades

Semana 41 de 2017

Información Preliminar

## Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	<b>Accidentes</b>	1
2.-	<b>Displasias y neoplasias</b>	1
3.-	<b>Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>	1
4.-	<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>	2
5.-	<b>Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>	2
6.-	<b>Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	2
7.-	<b>Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	3
8.-	<b>Enfermedades no transmisibles</b>	3
9.-	<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>	5
10.-	<b>Nutrición</b>	6
11.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	6
12.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	6
13.-	<b>Zoonosis</b>	6
14.-	<b>Sistema Especial de Influenza y Cólera</b>	7
15.-	<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	7
16.-	<b>Enfermedades de Interés Local o Regional</b>	8
17.-	<b>Información Sistema Especial de Tuberculosis</b>	9
18.-	<b>Información Sistema Especial VIH / Sida</b>	10
19.-	<b>Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento</b>	10
20.-	<b>Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación</b>	11
21.-	<b>Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática</b>	12
22.-	<b>Directorio</b>	14

















	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 41	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	2	2	4	4.18	1	5	6	6.43
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	5	4	9	9.80	3	8	11	12.30
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	1	0	1	4.84	0	2	2	9.95
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	13	5	18	7.13	8	7	15	6.09
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	48	37	85	10.28	29	37	66	8.20
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	1	1	2	4.60	3	2	5	11.80
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	1	2	6.50	2	8	10	33.34
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	8	7	15	6.79	6	4	10	4.68
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	1	1	2.72	1	4	5	14.03
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 41	2017			Tasa *100,000 Habitantes	2016			Tasa *100,000 Habitantes
				F	M	Total		F	M	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	1.07
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	0	0.00	7	6	13	13.92
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	3	2	5	5.45	3	7	10	11.18
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	9	13	22	23.96	8	10	18	20.12
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifo Epidémico(A75.0)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	1	1	4.84	1	-	1	4.98	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	0	0.00	2	3	5	24.89	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	4	2	6	2.38	6	8	14	5.69	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	8	16	24	9.51	21	18	39	15.85	
	Fiebre manchada(A77.0)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	0	0.00	3	4	7	2.84	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	3	5	8	0.97	12	13	25	3.11	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	4	2	6	0.73	10	11	21	2.61	
	Fiebre manchada(A77.0)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	5	12	17	2.06	1	4	5	0.62	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 41	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	<b>José María Morelos</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.36
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	5	1	6	13.81	7	6	13	30.69		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Lazaro Cárdenas</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	2	2	6.67	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	2	-	2	6.50	3	-	3	10.00		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Solidaridad</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	2	4	6	2.72	9	3	12	5.62	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	2	3	5	2.26	9	9	18	8.43		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Tulum</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	1	-	1	-	1	-	1	2.81	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	2	2	4	10.89	4	-	4	11.23		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Bacalar</b>	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	1	1	2	4.35	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fiebre por dengue(A90)	-	11	4	15	32.61	5	4	9	20.12		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	2	4	8.69	-	3	3	6.71		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 41	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	<b>Cozumel</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	15	1	16	17.14
	<b>Felipe Carrillo Puerto</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	23	3	26	29.06
	<b>Isla Mujeres</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	1	2	9.69	2	1	3	14.93
	<b>Othon P. Blanco</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	0.40	116	2	118	47.95
	<b>Benito Juárez</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	2	1	3	0.36	36	3	39	4.85
	<b>José María Morelos</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	17	-	17	40.13
	<b>Lazaro Cárdenas</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	2	1	3	10.00
	<b>Solidaridad</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	10	-	10	4.68
	<b>Tulum</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	2	-	2	5.61
	<b>Bacalar</b>	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	2.17	12	-	12	26.83

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 41	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	2	1	3	3.35
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	7	4	11	4.47
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	2	2	4	0.50
	José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.47
	Tulum	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.81
	Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	-	1	2.17	1	-	1	2.24

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 41	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
			F	M			F	M		
Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	8	36	44	5.32	5	5	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	10	53	63	7.62	2	3	-	-
Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	4	4	4.18	-	2	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	7	8	8.36	-	4	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	3	3	6	6.53	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	3	1	4	4.36	-	-	-	-
Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	3	3	14.53	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	1	1	3.25	-	1	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	3	3	9.75	-	1	-	-
Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	0	2	2	0.79	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	1	2	0.79	1	-	-	-
Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	5	9	14	6.34	12	30	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	6	9	69	78	35.32	4	24	-	-
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	1	5	6	16.34	-	2	-	-

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2017				2016				
			Sem 41	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
	F	M			F	M					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	1	1	3	4	8.69	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	1	1	6	7	0.85	1	2	3	0.37
		Meningea	-	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Miliar	-	0	7	7	0.85	1	5	6	0.75
		Mixta	-	0	4	4	0.48	0	1	1	0.12
		Osea	1	0	3	3	0.36	0	1	1	0.12
		Otras	-	2	0	2	0.24	0	1	1	0.12
		Pleural	-	1	4	5	0.60	0	1	1	0.12
	Cozumel	Piel	-	1	1	2	0.24				
		Central	-	0	1	1	0.12				
	Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	7	54	132	186	22.50	17	50	67	8.33
		Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	-	1	4	5	10.87	0	4	4	8.94
		Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Meningea	-	0	0	0	0.00	1	0	1	2.24
		Miliar	-	1	0	1	2.17	0	1	1	2.24
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	-	1	6	7	15.22	1	3	4	8.94
		Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Perineo	-	0	1	1	2.17				
		Pulmonar	-	1	2	3	6.52	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Miliar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
	Tulum	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	1	2	4.35	1	1	2	4.47
	Tulum	Ganglionar	-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00
		Peritoneo	-	0	1	1	2.17				
	Tulum	Miliar	-	1	0	1	2.17	0	1	1	2.24
		Mixta	-	2	1	3	6.52	1	0	1	2.24
	Tulum	Pleural	-	2	2	4	8.69	1	1	2	4.47
		Osea	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
	Tulum	Pulmonar	1	11	15	26	56.52	9	10	19	42.48
		Peritoneo	-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00
	Tulum	Ganglionar	-	0	2	2	4.35				
		Miliar	-	0	7	7	15.22	0	1	1	2.24
	Tulum	Mixta	-	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
		Osea	-	0	1	1	2.17	0	1	1	2.24
	Tulum	Pleural	-	0	2	2	4.35				
		Pulmonar	2	18	40	58	126.08	12	16	28	62.61
	Tulum	Ganglionar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
		Piel	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
	Tulum	Pulmonar	1	0	4	4	8.69	1	0	1	2.24

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2017				2016				
			Sem 41	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
	F	M			F	M					
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	-	1	-	1	2.17	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	-	9	9	18	2.18	13	7	20	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	2	2	0.24	3	1	4	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	2	3	5	0.60	3	6	9	-
	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	1	-	1	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	-	1	-
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	-	1	1	2	2.18	3	-	3	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	1	2	-
	Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	2	2	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	1	1	2.30	1	1	2	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	-	3	1	4	1.59	7	3	10	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	1	1	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	3	5	8	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	1	1	0.45	1	-	1	-
Síndrome Coqueluchoide.		1	1	2	3	1.36	1	-	1	-	
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	2	2	5.45	-	-	0	-	

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 41	2017			Tasa *100,000 Hab.	2016			Tasa *100000 Hab.
			F	M	Total		F	M	Total	
Bacalar	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	12	14	26	3.15	8	4	12	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cozumel	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Rubéola.	-	9	10	19	20.69	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isla Mujeres	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	5	4	9	20.72	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	2	2	4	1.59	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	1	-	1	0.45	-	5	5	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solidaridad	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tulum	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 41	2017			Tasa *100,000 Hab.	2016			Tasa *100000 Hab.
			Acum		Total		Acum		Total	
F	M	Total	F	M	Total					
Bacalar	Anencefalia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Anencefalia	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	2	-	2	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	-	-	0	-	-	2	-	-
	Microtia	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	1	1	-	1	-	-	-
Cozumel	Otras Espinas Bifidas	-	0	1	1	-	-	-	-	-
	Otras Malformaciones Craneofaciales	-	2	4	6	-	1	-	-	-
	Microcefalia	-	8	3	11	-	-	1	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	1	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Isla Mujeres	Holoprosencefalia	-	0	1	1	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	0	2	2	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	1	1	2	-	-	1	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	1	5	2	7	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	0	0	0	-	-	-	-	-
Solidaridad	Labio y/o paladar hendido	-	0	1	1	-	1	-	-	-
	Anencefalia	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Holoprosencefalia	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Tulum	Microcefalia	-	3	3	6	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	0	1	1	24.75
	Meningocele	-	-	0	0	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Tulum	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-	

## Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo  
Secretario de Salud y Director General  
de los Servicios Estatales de Salud.

Dr. Efraín Ismael Lizama Ávila  
Director de Servicios de Salud.

M.C. Yazmín Galicia Hernández  
Subdirector de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Octavio Ruiz Muñiz  
Jefe de Departamento de Información  
Epidemiológica.

Dr. Pedro Christian Mis Ávila  
Jefe de Departamento de Vectores.

Dr. Jhonattan Macías Romero  
Jefe de Departamento de Enfermedades  
Transmisibles.

Dra. Liliana Mayo Guerra  
Jefe de Departamento de Urgencias  
Epidemiológicas y Desastres.

## Editor

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez  
Responsable Estatal de REMo, Plataformas Locales (SECADE, CAPREDIA, SICANE) y  
Boletines Epidemiológicos.

## Integrantes de Información

Lic. Enfra. Margarita Marrufo Canul  
Responsable de plataforma RHOVE,  
Nutrave, Sisveflu, Colera.

Lic. Katty Giselle Izquierdo Lepe  
Responsable de Información de Sistemas  
Especiales ( EFE, PFA, Tosferina, TB, VIH,  
Rotavirus).

C. Patricia Marisol Salazar Gómez  
Mesa de Información de Vectores Estatal.

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez  
Responsable Estatal de REMo, Plataformas  
Locales (SECADE, CAPREDIA, SICANE) y  
Boletines Epidemiológicos.

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx