

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 28 de 2017

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2017				2016					
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Nutrición	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	6	13	42.27	5	6	11	36.67	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	3.25	0	4	4	13.34	
		Obesidad(E66)	2	51	28	79	256.88	92	54	146	486.76	
	Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	0.91	0	1	1	0.47	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	11	4	15	6.79	20	13	33	15.45	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.91	2	2	4	1.87	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.45	2	3	5	2.34	
		Obesidad(E66)	3	369	238	607	274.87	539	339	878	411.08	
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	8.42	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.81	
		Obesidad(E66)	0	2	2	4	10.89	21	5	26	72.97	
	BACALAR	Desnutrición leve(E44.1)	1	6	9	15	32.61	6	5	11	24.60	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	4	7	15.22	2	0	2	4.47		
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	4.35	0	1	1	2.24		
		Obesidad(E66)	4	79	45	124	269.54	10	8	18	40.25	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	2	4	4	8	8.36	4	6	10	10.71	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	2.09	4	3	7	7.50	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	2	1	3	3.27	0	1	1	1.12	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	1	17	17	34	13.48	14	16	30	12.19	
		Escarlatina(A38)	0	2	3	5	1.98	1	0	1	0.41	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	7	50	87	137	16.58	45	76	121	15.04	
		Escarlatina(A38)	0	2	2	4	0.48	3	5	8	0.99	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	3	5	8	18.42	0	1	1	2.36	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.33	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	2	7	12	19	8.60	13	19	32	14.98	
BACALAR	Erisipela(A46)	0	0	4	4	8.69	2	2	4	8.94		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	23	380	289	669	699.29	354	270	624	668.36	
		Escabiosis(B86)	8	118	91	209	218.46	117	89	206	220.65	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.07	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	11	234	265	499	543.48	161	164	325	363.31	
		Escabiosis(B86)	1	62	41	103	112.18	30	21	51	57.01	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	8	133	140	273	1322.12	118	145	263	1309.03	
		Escabiosis(B86)	6	43	25	68	329.32	36	24	60	298.64	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	91	929	861	1790	709.50	530	440	970	394.13	
		Escabiosis(B86)	7	175	132	307	121.68	162	103	265	107.68	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.40	0	0	0	0.00	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	0.40	1	0	1	0.41	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.40	1	0	1	0.41	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.41	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	258	3088	3166	6254	756.69	1665	1837	3502	435.33	
		Escabiosis(B86)	55	782	709	1491	180.40	390	345	735	91.37	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	1	2	3	0.37	
		Mal del pinto(A67)	0	0	3	3	0.36	0	3	3	0.37	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	122	93	215	494.95	93	109	202	476.90	
		Escabiosis(B86)	2	68	59	127	292.36	55	31	86	203.03	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	1	42	37	79	256.88	81	61	142	473.43	
		Escabiosis(B86)	0	18	20	38	123.56	33	34	67	223.38	
	Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.45	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	47	774	826	1600	724.54	682	726	1408	659.23	
		Escabiosis(B86)	0	217	182	399	180.68	130	120	250	117.05	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.94	
		Mal del pinto(A67)	0	0	2	2	0.91	0	1	1	0.47	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.45	0	0	0	0.00	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.47	
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	26	29	55	149.78	44	35	79	221.72	
		Escabiosis(B86)	0	6	8	14	38.13	7	7	14	39.29	
	BACALAR	Conjuntivitis(H10)	3	123	324	447	971.66	94	73	167	373.42	
		Escabiosis(B86)	5	53	34	87	189.11	17	25	42	93.91	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00	
	Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.09	1	0	1	1.12
			Teniasis(B68)	0	1	0	1	1.09	1	0	1	1.12
Isla Mujeres		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	4.84	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco		Brucelosis(A23)	0	2	0	2	0.79	2	2	4	1.63	
Benito Juarez		Brucelosis(A23)	0	4	2	6	0.73	1	0	1	0.12	
		Cisticercosis(B69)	0	0	3	3	0.36	1	0	1	0.12	
Solidaridad	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.45	0	0	0	0.00		
BACALAR	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.17	1	0	1	2.24		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2017				2016				
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	1	0	1	1	1.05	1	5	6	6.43
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	3	0	3	3.27	2	5	7	7.83
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	9.95
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	2	7	4	11	4.36	7	6	13	5.28
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	3	34	21	55	6.65	27	35	62	7.71
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0	0.00	3	1	4	9.44
		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	5	4	9	4.08	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	3	4	11.23	
	cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 28	2017			Tasa *100,000 Habitantes	2016			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado F	M	Total		Acumulado F	M	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. v.vax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	3	1	4	4.36	3	5	8	8.94
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	3	5	9	14	15.25	8	9	17	19.00
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. v.vax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifo Epidémico(A75.0)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	0	0.00	1	1	2	9.95	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. v.vax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	3	-	3	1.19	4	5	9	3.66	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre por dengue(A90)	-	7	10	17	6.74	16	15	31	12.60	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. v.vax(B51)	-	-	-	0	0.00	3	4	7	2.84	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	1	3	4	7	0.85	9	10	19	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)	-	2	2	4	0.48	2	9	11	1.37	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. v.vax(B51)	-	4	11	15	1.81	-	-	0	0.00	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	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	6	5	11	25.97		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lazaro Cárdenas	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	-	2	2	6.67
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	1	2	-	2	6.50	3	-	3	10.00
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	Fiebre amarilla(A95)	-	1	1	2	0.91	3	3	6	2.81
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	1	-	1	0.45	5	7	12	5.62
		Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tulum	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	Fiebre amarilla(A95)	-	1	-	1	-	-	-	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	1	-	2	2	5.45	2	-	2	5.61
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Bacalar	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	Fiebre amarilla(A95)	-	1	-	1	2.17	-	-	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre por dengue(A90)	-	8	4	12	26.08	3	4	7	15.65
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	2	4	8.69	-	2	2	4.47		
Tiño Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tiño murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Isla Mujeres	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	1	1	2	9.69	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	1	1	1	0.40	3	1	4	1.63
	Benito Juárez	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	2	-	2	0.24	-	-	0	0.00
	José María Morelos	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Solidaridad	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Tulum	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
	Bacalar	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	2.17	-	-	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
			2017				2016			
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total
	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	5	4	9	3.66
	Benito Juárez	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	2.24

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.S.P. Edmundo Morales Galindo
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. Yazmín Galicia Hernández
**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.**

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

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

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