

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 34 de 2022

Información Preliminar

Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Defectos al nacimiento	1
3.-	Displasias y neoplasias	1
4.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	2
5.-	Enfermedades de interés local o regional	2
6.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
7.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	3
8.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	3
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
10.-	Enfermedades no transmisibles	5
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	7
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	8
13.-	Nutrición	8
14.-	Otras enfermedades de interés local y/o regional	8
15.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
16.-	Otras enfermedades transmisibles	9
17.-	Zoonosis	9
18.-	Directorio	10

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2022			2021						
		Semana 34	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	104	154	258	251.7	48	111	159	158.3	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	25	77	102	99.5	17	47	64	63.7	
	Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	2	1	3	2.9	1	1	2	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	24	25	49	47.8	22	29	51	50.8	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	17	18	17.6	0	4	4	4.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	209	0	209	203.9	242	2	244	242.9	
	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	49	109	158	158.9	4	23	27	27.8	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	16	23	39	39.2	6	19	25	25.7	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	6	5	11	11.3	
	Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	12	15	15.1	4	5	9	9.3	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	11	20	20.1	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	4	9	9.1	10	0	10	10.3	
	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	59	67	126	565.7	36	51	87	398.8	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	14	43	57	255.9	18	66	84	385.0	
	Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Mordeduras por perro(W54)	3	17	12	29	130.2	4	10	14	64.2	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	3	5	8	36.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	2	3	13.5	2	0	2	9.2	
	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	41	139	180	66.5	35	99	134	50.5	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	6	55	61	22.5	15	86	101	38.1	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	3.0	3	4	7	2.6		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	15	11	26	9.6	4	6	10	3.8		
Mordeduras por perro(W54)	4	62	70	132	48.8	30	64	94	35.4		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	38	41	15.2	2	42	44	16.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	1.1	4	1	5	1.9		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	30	485	692	1177	132.0	137	283	420	48.1		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	20	180	314	494	55.4	116	332	448	51.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	6	7	13	1.5		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	1	30	23	53	5.9	19	14	33	3.8		
Mordeduras por perro(W54)	18	280	317	597	67.0	267	305	572	65.5		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	14	239	299	538	60.4	13	22	35	4.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	18	227	3	230	25.8	340	3	343	39.3		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	25	46	71	151.0	12	46	58	126.2		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	4	56	151	207	440.3	90	247	337	733.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	3	7	10	21.8		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5		
Mordeduras por perro(W54)	0	12	17	29	61.7	12	5	17	37.0		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	3	7	14.9	3	2	5	10.9		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	38	95	133	401.4	32	73	105	323.7		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	12	39	51	153.9	18	34	52	160.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	15	16	31	93.5	11	11	22	67.8		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	21.1	0	7	7	21.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	16	1	17	51.3	5	1	6	18.5		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	37	209	368	577	238.4	39	86	125	52.8		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	6	14	36	50	20.7	5	17	22	9.3		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	1	27	26	53	21.9	10	2	12	5.1		
Mordeduras por perro(W54)	1	46	48	94	38.8	24	24	48	20.3		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	178	120	298	123.1	4	5	9	3.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	146	16	162	66.9	282	2	284	120.0		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	78	96	174	433.9	0	6	6	15.3		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	3	18	21	52.4	3	14	17	43.4		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	2	1	3	7.5	1	2	3	7.7		
Mordeduras por perro(W54)	0	16	22	38	94.8	2	3	5	12.8		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	27	89	116	229.6	33	77	110	223.4		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	9	42	51	100.9	14	83	97	197.0		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	6	7	13.9	3	5	8	16.2		
Mordeduras por otros mamiferos(W55)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Mordeduras por perro(W54)	1	7	10	17	33.6	5	17	22	44.7		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	2	9	17.8	6	0	6	12.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	8	12	11.7	0	0	0	0.0		
Estatad Accidentes		220	3077	3828	6905	383.8	2040	2434	4474	254.0	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	2	2	0.7	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	0.1	
		Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.1	3	1	4	0.5
	Jose Maria Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5	0.6
		Microcefalia(Q02)	0	6	1	7	0.8	0	1	1	0.1
	Solidaridad	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	BACALAR	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Espina bifida(Q05)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4
Puerto Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Estatad Defectos al nacimiento		0	10	14	24	1.3	7	7	14	0.8	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	36	0	36	35.1	47	0	47	46.8
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	7	0	7	7.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	4.9	8	0	8	8.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	7	0	7	7.0	4	0	4	4.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	89.8	18	0	18	82.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	2.2	14	0	14	5.3
	Benito Juarez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	32	1	33	12.2	45	0	45	17.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1
Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	7	194	0	194	21.8	168	0	168	19.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	16	0	16	1.8	12	0	12	1.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	58	3	61	6.8	36	0	36	4.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022				2021				
			Semana 34	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Displasias y neoplasias	Benito Juarez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	2.5	16	0	16	1.8
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3	6.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	22	0	22	66.4	30	0	30	92.5
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	84	0	84	34.7	65	0	65	27.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	21	0	21	8.7	3	0	3	1.3
	Tulum	Tumor maligno de la mama(C50)	0	23	0	23	9.5	8	0	8	3.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	19	0	19	7.9	4	0	4	1.7
	BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	19	0	19	47.4	11	0	11	28.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Estatal Displasias y neoplasias			17	599	4	603	33.5	511	0	511	29.0
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	50	1254	421	1675	1634.4	875	270	1145	1139.7
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1312	401	1713	1722.9	1297	351	1648	1695.1
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	12	272	82	354	1589.5	307	90	397	1819.8
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	160	3704	826	4530	1674.1	3508	731	4239	1598.3
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	3	12	17	29	3.3	4	6	10	1.1
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	558	12541	4219	16760	1880.3	11952	4256	16208	1856.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	5	6	0.7	0	1	1	0.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	7	12	1.3	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	41	1087	272	1359	2891.0	1080	264	1344	2924.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	549	123	672	2027.9	467	79	546	1683.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	167	4013	1179	5192	2145.3	3280	1130	4410	1863.5
	Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	3	5	2.1	1	0	1	0.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	1.7	1	1	2	0.8
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	6	334	67	401	1000.0	372	48	420	1071.6	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	673	151	824	1630.9	748	185	933	1894.7	
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	2	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	118	22	140	136.6	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1091	25884	7799	33683	1872.4	23892	7413	31305	1777.3
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	9	36	45	46.3
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	9	41	50	18.5	17	54	71	26.8
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	73	77	8.6	11	11	12	1.4
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	21	26	56.6
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	8	36	44	132.8	1	8	9	27.7
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	11	27	38	15.7	2	11	13	5.5
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	38	57	142.1	8	11	19	48.5
	BACALAR	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	3	13	16	31.7	5	6	11	22.3
	Estatal Enfermedades de interés local o regional			4	97	377	474	26.3	48	158	206
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	16	1	17	16.6	23	4	27	26.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	4.9	2	3	5	5.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	1	4	3.9	5	1	6	6.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	3	24	27	26.3	3	14	17	16.9
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	10.7	0	2	2	2.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Vulvovaginitis(N76)	11	269	0	269	262.5	141	0	141	140.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	77	5	82	82.5	63	2	65	66.9
		Herpes genital(A60.0)	1	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.0	12	3	15	15.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	8	8	8.0	1	3	4	4.1
	Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	5.0	7	7	14	14.4
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	13	2	15	15.4
		Vulvovaginitis(N76)	12	302	0	302	303.7	368	0	368	378.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	26	1	27	121.2	8	1	9	41.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	1	0	1	4.6
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6
		Vulvovaginitis(N76)	7	101	0	101	453.5	107	0	107	490.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	173	5	178	65.8	306	5	311	117.3
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	1	14	9	23	8.5	5	7	12	4.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	115	33	148	54.7	86	9	95	35.8
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	7	15	54	69	25.5	5	53	58	21.9
	Othon P. Blanco	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	10	52	62	22.9	12	71	83	31.3
		Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	51	2	53	19.6	196	6	202	76.2
		Vulvovaginitis(N76)	37	983	0	983	363.3	1120	0	1120	422.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	445	54	499	56.0	446	56	502	57.5
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	0	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	2	35	25	60	6.7	46	38	84	9.6
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	2	8	10	1.1	8	11	19	2.2
	Benito Juarez	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	6	40	331	371	41.6	45	330	375	42.9
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
	Sífilis adquirida(A51-A53)	1	62	401	463	51.9	31	153	184	21.1	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	6	2	8	0.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	68	4	72	8.1	32	6	38	4.4	
	Vulvovaginitis(N76)	49	2038	0	2038	228.6	2048	0	2048	234.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	60	1	61	129.8	59	2	61	132.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	1	1	2.2	
Jose Maria Morelos	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	2	0	2	4.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022			2021					
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades de transmisión sexual	Jose María Morelos	Vulvovaginitis(N76)	12	575	0	575	1223.2	468	0	468	1018.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	36.2	8	2	10	30.8
	Lazaro Cardenas	Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	1	1	2	6.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	6	0	6	18.5
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	2	0	2	6.2
		Vulvovaginitis(N76)	6	131	0	131	395.3	81	0	81	249.7
		Cándidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	92	17	109	45.0	39	1	40	16.9
	Solidaridad	Chancro blanco(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Herpes genital(A60.0)	1	12	6	18	7.4	3	10	13	5.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	1	2	0.8
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	3	26	161	187	77.3	22	126	148	62.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	14	40	54	22.3	10	75	85	35.9
		Sifilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.1	1	3	4	1.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	23	1	24	9.9	2	2	4	1.7
		Vulvovaginitis(N76)	6	470	0	470	194.2	359	0	359	151.7
		Cándidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	24.9	9	0	9	23.0
	Tulum	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.5	0	2	2	5.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
	BACALAR	Vulvovaginitis(N76)	1	77	0	77	192.0	70	0	70	178.6
Cándidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		1	69	2	71	140.5	96	2	98	199.0	
Herpes genital(A60.0)		0	5	0	5	9.9	7	0	7	14.2	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		1	3	1	4	7.9	2	0	2	4.1	
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)		0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)		0	2	3	5	9.9	0	1	1	2.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	1	1	2	4.0	4	0	4	8.1	
Vulvovaginitis(N76)	7	147	0	147	290.9	120	0	120	243.7		
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			201	6630	1305	7935	441.1	6551	1043	7594	431.1
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	63	3123	2652	5775	5635.0	793	905	1698	1690.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	332	5638	5010	10648	10389.9	2486	2267	4753	4730.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	13	19	18.5	17	33	50	49.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	262	228	490	478.1	95	87	182	181.2
	Felipe Carrillo Puerto	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	15	20	19.5	9	9	18	17.9
		COVID-19(U07.1)	4	502	411	913	918.3	717	724	1441	1482.2
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	13	5	18	18.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	174	3918	3636	7554	7597.6	2457	2234	4691	4825.2
	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	7.0	5	6	11	11.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	106	129	235	236.4	124	139	263	270.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	25	15	40	40.2	21	29	50	51.4
		COVID-19(U07.1)	1	302	228	530	2379.7	233	245	478	2191.0
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	69	1106	977	2083	9352.8	756	557	1313	6018.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	2	9	40.4	3	2	5	22.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	27	30	57	255.9	74	50	124	568.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	4	4	8	35.9	1	3	4	18.3
	Benito Juárez	COVID-19(U07.1)	57	2491	1874	4365	1613.1	3356	3183	6539	2465.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	17	9	26	9.6	65	50	115	43.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	304	6982	5465	12447	4599.9	7115	5817	12932	4876.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	54	53	107	39.5	31	15	46	17.3
	Jose María Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	341	291	632	233.6	337	245	582	219.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	34	72	106	39.2	61	73	134	50.5
		COVID-19(U07.1)	1125	32379	27602	59981	6729.3	11023	12909	23932	2740.8
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	23	27	50	5.6	6	6	12	1.4
Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	2311	41331	38030	79361	8903.5	42865	39933	82798	9482.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	99	121	220	24.7	98	126	224	25.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	222	1687	1669	3356	376.5	1770	1778	3548	406.3	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	13	165	331	496	55.6	143	324	467	53.5	
Solidaridad	COVID-19(U07.1)	1	357	299	656	1395.5	450	374	824	1792.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	83	2041	1675	3716	7904.9	1169	898	2067	4497.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	15.2	
Tulum	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	90	65	155	329.7	98	56	154	335.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	2	5	7	15.2	
	COVID-19(U07.1)	10	185	141	326	983.8	273	261	534	1646.4	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	110	2185	1762	3947	11911.0	1531	1261	2792	8608.3	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	2	4	12.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	85	56	141	425.5	47	40	87	268.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	1	2	3	9.2	
	COVID-19(U07.1)	249	9199	7377	16576	6849.1	3936	5107	9043	3821.1	
Puerto Morelos	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	621	11074	9398	20472	8458.9	10396	9436	19832	8380.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	30	42	72	29.7	27	53	80	33.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	356	370	726	300.0	304	295	599	253.1	
Cozumel	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	23	52	75	31.0	47	66	113	47.7	
	COVID-19(U07.1)	0	161	143	304	758.1	251	281	532	1357.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	42	838	833	1671	4166.9	427	379	806	2056.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	3	2	5	12.5	1	3	4	10.2	
BACALAR	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	85	102	187	466.3	10	19	29	74.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	2	3	7.5	3	3	6	15.3	
	COVID-19(U07.1)	3	135	81	216	427.5	224	245	469	952.4	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	41	24	65	132.0	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	76	2038	1643	3681	7285.5	1484	1176	2660	5401.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	37	21	58	114.8	15	13	28	56.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	79	66	145	287.0	103	57	160	324.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	9	6	15	29.7	16	15	31	63.0	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	38	896	957	1853	1808.1	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			5996	130585	114033	244618	13598.1	95543	91838	187381	10638.3
Enfermedades infecciosas y parasitarias del	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	35	38	73	71.2	36	35	71	70.7
		Ascariasis(B77)	1	18	17	35	34.2	4	4	8	8.0
		Enterobiasis(B80)	2	10	5	15	14.6	0	0	0	0.0
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	1	1	1	2	2.0	2	1	3	3.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	120	1725	1600	3325	3244.4	619	567	1186	1180.5
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	58	47	105	102.5	77	50	127	126.4
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	6	10	9.8	0	1	1	1.0
		Otras salmonelosis(A02)	0	16	10	26	25.4	32	5	37	36.8
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 34	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	145	142	287	288.7	111	129	240	246.9
	Ascariasis(B77)	4	92	107	199	200.1	96	118	214	220.1
	Enterobiasis(B80)	0	4	3	7	7.0	1	4	5	5.1
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Giardiasis(A07.1)	1	13	6	19	19.1	3	6	9	9.3
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	43	611	654	1265	1272.3	676	573	1249	1284.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	14	13	27	27.2	15	9	24	24.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	29	26	55	55.3	37	38	75	77.1
	Otras salmonelosis(A02)	7	105	58	163	163.9	88	53	141	145.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	1	4	18.0	14	11	25	114.6
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	15	226	237	463	2078.9	118	103	221	1013.0
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	2	4	18.0	5	8	13	59.6
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	5	8	35.9	1	0	1	4.6
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	9.0	4	3	7	32.1
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	1	0	1	0.4
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	230	142	372	137.5	222	217	439	165.5
	Ascariasis(B77)	0	14	11	25	9.2	57	98	155	58.4
Enterobiasis(B80)	0	7	1	8	3.0	6	1	7	2.6	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	29	34	12.6	5	30	35	13.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
Giardiasis(A07.1)	0	28	19	47	17.4	39	4	43	16.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	103	1752	1451	3203	1183.7	1414	1206	2620	987.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	9	240	139	379	140.1	160	130	290	109.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	32	34	66	24.4	26	20	46	17.3	
Otras salmonelosis(A02)	4	158	107	265	97.9	150	76	226	85.2	
Shigelosis(A03)	0	3	3	6	2.2	2	1	3	1.1	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	214	223	437	49.0	266	218	484	55.4	
Ascariasis(B77)	1	26	14	40	4.5	47	34	81	9.3	
Enterobiasis(B80)	3	14	9	23	2.6	20	12	32	3.7	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	1.1	
Giardiasis(A07.1)	0	9	5	14	1.6	12	17	29	3.3	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	873	13741	13169	26910	3019.0	12600	12101	24701	2767.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	9	9	18	2.0	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	205	182	387	43.4	209	170	379	43.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	20	27	47	5.3	124	109	233	26.7	
Otras salmonelosis(A02)	5	40	36	76	8.5	74	53	127	14.5	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	78	85	163	346.7	85	70	155	337.3	
Ascariasis(B77)	1	47	48	95	202.1	38	34	72	156.7	
Enterobiasis(B80)	1	11	8	19	40.4	5	8	13	28.3	
Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	10	326	234	560	1191.3	252	215	467	1016.1	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	6	5	11	23.4	2	1	3	6.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	28	36	64	136.1	25	26	51	111.0	
Otras salmonelosis(A02)	1	3	0	3	6.4	7	0	7	15.2	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	17	21	38	114.7	8	17	25	77.1	
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	6	3	9	27.7	
Enterobiasis(B80)	0	3	0	3	9.1	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	4	1	5	15.1	2	1	3	9.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	6	185	146	331	998.9	405	324	729	2247.7	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	3	4	12.1	0	1	1	3.1	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	13	17	51.3	21	23	44	135.7	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	3	0	3	9.2	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	82	96	178	73.5	46	60	106	44.8	
Ascariasis(B77)	0	5	3	8	3.3	2	3	5	2.1	
Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	3	5	2.1	
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.3	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	209	3418	3356	6774	2799.0	2190	2176	4366	1844.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	110	97	207	85.5	53	53	106	44.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	12	6	18	7.4	20	22	42	17.7	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	1	3	7.5	5	6	11	28.1	
Ascariasis(B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.5	1	2	3	7.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	287	253	540	1346.6	92	87	179	456.7	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	2	2	5.0	1	3	4	10.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	4	8	20.4	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	9	10	19	37.6	3	4	7	14.2	
Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	2	0	2	4.1	
Enterobiasis(B80)	0	6	4	10	19.8	1	0	1	2.0	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	29	298	277	575	1138.0	403	365	768	1559.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	2.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	4	2	6	11.9	4	7	11	22.3	
Otras salmonelosis(A02)	0	6	3	9	17.8	13	1	14	28.4	
Shigelosis(A03)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	31	544	513	1057	1031.4	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	1575	25379	23848	49227	2736.5	20568	19790	40358	2291.3	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	49	15	64	62.4	34	14	48	47.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	0	4	4	4.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	4	2	6	6.0
	Depresión(F32)	0	18	7	25	25.1	7	6	13	13.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3
	Depresión(F32)	1	248	74	322	119.0	361	103	464	174.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	9	8	17	6.3	0	2	2	0.8
	Depresión(F32)	8	377	169	546	61.3	229	52	281	32.2

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022			2021						
			Semana 34	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	3	0	3	0.3	3	2	5	0.6	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	9	5	14	1.6	5	5	10	1.1	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	11	3	14	29.8	17	2	19	41.3	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	20	7	27	81.5	4	2	6	18.5	
		Depresión(F32)	0	41	13	54	22.3	41	7	48	20.3	
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	3	1	4	1.7	
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
	BACALAR	Depresión(F32)	0	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		13	812	314	1126	62.6	723	205	928	52.7	
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	1	65	39	104	101.5	25	16	41	40.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.0	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	5.9	9	0	9	9.0	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	121	143	264	257.6	120	83	203	202.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	29	0	29	28.3	27	0	27	26.9	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	4.9	3	9	12	11.9	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	9	18	17.6	6	8	14	13.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	9	16	15.6	3	2	5	5.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	11	11	22	21.5	36	19	55	54.7	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	18	292	212	504	491.8	144	106	250	248.8	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	69	69	67.3	0	46	46	45.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	147	136	283	276.1	126	139	265	263.8	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	27	17	44	42.9	24	18	42	41.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	13	8	21	20.5	1	13	14	13.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	15	9	24	23.4	12	11	23	22.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	321	245	566	552.3	170	96	266	264.8	
		Asma(J45, J46)	5	60	104	164	164.9	38	66	104	107.0	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	7	8	8.0	0	0	0	0.0	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.1	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	15	0	15	15.1	6	0	6	6.2	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	169	124	293	294.7	86	45	131	134.7	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	34	0	34	34.2	22	0	22	22.6	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	5	5	5.0	1	1	2	2.1	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	4	11	11.1	5	4	9	9.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	2	4	6	6.0	1	2	3	3.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	9	11	20	20.6	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	4	4	4.0	0	2	2	2.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	211	153	363	365.1	120	130	250	257.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	61	61	61.4	0	23	23	23.7	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	9	113	145	258	259.5	86	108	194	199.5	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	4	7	7.0	5	3	8	8.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	6	8	8.0	0	4	4	4.1	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Quemaduras(T20-T32)	0	5	5	10	10.1	5	4	9	9.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	225	193	418	420.4	228	163	391	402.2	
		Asma(J45, J46)	0	22	7	29	130.2	36	21	57	261.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.0	2	3	5	22.9	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	28	22	50	224.5	33	18	51	233.8	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	35.9	6	0	6	27.5	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	9	1	10	44.9	3	5	8	36.7	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	1	1	4.5	1	2	3	13.8	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.2	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	255	133	388	1742.1	237	132	369	1691.4	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	13	13	58.4	0	15	15	68.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	23	12	35	157.2	29	30	59	270.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	2	12	53.9	12	2	14	64.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	15	16	31	139.2	4	15	19	87.1	
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	9.0	2	2	4	18.3	
		Quemaduras(T20-T32)	1	18	15	33	148.2	8	8	16	73.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	67	43	110	493.9	71	42	113	518.0	
		Asma(J45, J46)	6	193	153	346	127.9	133	96	229	86.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	33	35	12.9	0	38	38	14.3	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	46	0	46	17.0	36	0	36	13.6	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	10	3	13	4.8	2	2	4	1.5	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	40	572	355	927	342.6	420	225	645	243.2	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	93	0	93	34.4	87	0	87	32.8	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	5	10	15	5.5	3	5	8	3.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	37	73	110	40.7	34	72	106	40.0	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	23	77	100	37.0	13	59	72	27.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	117	42	159	60.0	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	164	1853	1397	3250	1201.1	1400	1055	2455	925.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	152	152	56.2	0	85	85	32.0	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	30	517	382	899	332.2	360	263	623	234.9	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	136	29	165	61.0	198	22	220	83.0	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	8	29	37	13.7	6	15	21	7.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	75	37	112	41.4	29	38	67	25.3	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	1	5	1.8	1	2	3	1.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	17	24	41	15.2	24	17	41	15.5	
		Quemaduras(T20-T32)	2	21	27	48	17.7	10	19	29	10.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	583	350	933	344.8	486	386	872	328.8	
		Benito Juarez	Asma(J45, J46)	10	412	342	754	84.6	360	254	614	70.3

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 34	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Benito Juarez	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	5	6	11	1.2	5	16	21	2.4	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	15	12	27	3.0	4	6	10	1.1	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	53	0	53	5.9	60	0	60	6.9	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	85	1229	990	2219	248.9	978	776	1754	200.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	279	0	279	31.3	335	0	335	38.4	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	5	7	0.8	0	0	0	0.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	12	14	1.6	4	7	11	1.3	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	58	63	121	13.6	50	52	102	11.7	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	33	86	119	13.4	24	40	64	7.3	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	25	10	35	3.9	287	114	401	45.9	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	5	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	208	4205	2121	6326	709.7	3561	1561	5122	586.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	15	0	347	347	38.9	0	235	235	26.9	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	88	1770	1516	3286	368.7	1235	1138	2373	271.8	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	36	511	188	699	78.4	444	154	598	68.5	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	60	120	180	20.2	47	78	125	14.3	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	20	13	33	3.7	3	5	8	0.9	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	19	21	40	4.5	15	11	26	3.0	
		Quemaduras(T20-T32)	9	219	259	478	53.6	149	180	329	37.7	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	135	2895	2166	5061	567.8	2890	2363	5253	601.6	
		Asma(J45, J46)	6	52	31	83	176.6	29	20	49	106.6	
		Jose Maria Morelos	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	12	15	31.9	2	21	23	50.0
			Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	8	3	11	23.9
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	45	25	70	148.9	30	22	52	113.1
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	62	0	62	131.9	28	0	28	60.9
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	8.7
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	6	8	17.0	6	4	10	21.8
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	4	0	4	8.5	13	10	23	50.0
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	131	47	178	378.7	122	79	201	437.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	13	13	27.7	0	17	17	37.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)		1	55	29	84	178.7	22	16	38	82.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	3	0	3	6.4	3	1	4	8.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	3	11	14	29.8	2	16	18	39.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	2	2	4	8.5	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Quemaduras(T20-T32)		0	8	10	18	38.3	12	10	22	47.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		6	241	90	331	704.1	206	134	340	739.8	
	Asma(J45, J46)		0	19	9	28	84.5	3	7	10	30.8	
	Lazaro Cardenas		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1
			Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	4	0	4	12.1	2	2	4	12.3
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	39	22	61	184.1	26	13	39	120.2
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	21.1	7	0	7	21.6
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	3.0	0	3	3	9.2
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	12.1	0	0	0	0.0
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	2	4	12.1	4	3	7	21.6
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	46	40	86	259.5	46	39	85	262.1
			Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	6	6	18.1	0	10	10	30.8
			Hipertensión arterial(I10-I15)	1	26	15	41	123.7	18	31	49	151.1
			Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	17	20	60.4	0	9	9	27.7	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	6.0	4	1	5	15.4	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.1	
		Quemaduras(T20-T32)	0	2	7	9	27.2	1	5	6	18.5	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	94	57	151	455.7	86	39	125	385.4	
		Asma(J45, J46)	8	81	47	128	52.9	57	51	108	45.6	
		Solidaridad	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
			Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	38	0	38	15.7	27	0	27	11.4
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	131	137	268	110.7	150	116	266	112.4
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	257	0	257	106.2	144	0	144	60.8
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	12	23	35	14.5	4	7	11	4.6
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	12	34	46	19.0	5	16	21	8.9
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	9	6	15	6.2	30	16	46	19.4
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	90	1667	535	2202	909.8	2232	886	3118	1317.5
			Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	133	133	55.0	0	68	68	28.7
			Hipertensión arterial(I10-I15)	10	201	220	421	174.0	176	183	359	151.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		3	147	77	224	92.6	134	41	175	73.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	51	56	107	44.2	6	13	19	8.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	5	3	8	3.3	5	3	8	3.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		1	8	13	21	8.7	6	6	12	5.1	
	Quemaduras(T20-T32)		10	88	119	207	85.5	45	63	108	45.6	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		54	913	568	1481	611.9	595	402	997	421.3	
	Asma(J45, J46)		0	8	7	15	37.4	7	5	12	30.6	
	Tulum		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	12	8	20	49.9	16	3	19	48.5
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	13	0	13	33.2
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.0	0	0	0	0.0
			Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	83	21	104	259.3	5	2	7	17.9
			Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0
			Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	3	14	34.9	9	2	11	28.1
			Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	2	4	10.0	0	0	0	0.0
			Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Quemaduras(T20-T32)	1	16	12	28	69.8	5	6	11	28.1
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	96	49	145	361.6	96	46	142	362.3	
		Asma(J45, J46)	2	18	9	27	53.4	9	3	12	24.4	
		BACALAR	Socio endémico(E01)	2	0	2	2	4.0	1	0	1	2.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022				2021				
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	BACALAR	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	4	5	9.9	2	0	2	4.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0
		Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0
		Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	5	217	114	331	655.1	75	35	110	223.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.9	5	0	5	10.2
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	4	7	7	14	27.7	0	1	1	2.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	7.9	3	2	5	10.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	5.9	1	1	2	4.1
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	9.9	34	21	55	111.7
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	97	56	153	302.8	97	62	159	322.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	17.8	0	5	5	10.2
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	224	88	312	617.5	72	57	129	262.0
		Insuficiencia venosa periférica(B7.2)	0	6	1	7	13.9	5	0	5	10.2
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.0	0	4	4	8.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	3	3	6.1
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X22, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	1	5	9.9	5	4	9	18.3
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	209	83	292	577.9	179	92	271	550.3
		Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Insuficiencia venosa periférica(B7.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	7	2	9	8.8	0	0	0	0.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Estatad Enfermedades no transmisibles			1289	23926	16363	40289	2239.6	20546	13635	34181	1940.6
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	0	16	15.6	34	0	34	33.8
		Influenza(J09-J11)	0	3	3	6	5.9	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0
		Varicela(B01)	0	7	5	12	11.7	6	4	10	10.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	2	9	12	21	21.1	10	14	24	24.7
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	6.0	2	7	9	9.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.0	1	1	2	2.1
		Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	4	3	7	7.0	0	3	3	3.1
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	22.5	15	0	15	68.8
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
		Varicela(B01)	0	3	4	7	31.4	0	1	1	4.6
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	5	12	4.4	3	2	5	1.9
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	4.1
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	6	13	4.8	4	4	8	3.0
		Influenza(J09-J11)	4	163	99	262	96.8	1	1	2	0.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	1	2	0.7	1	1	2	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	2.2	1	4	5	1.9
		Rubeola(B06)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	5	35	40	75	27.7	34	54	88	33.2
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	0	2	0.2	13	21	34	3.9
		Hepatitis vírica A(B15)	0	6	4	10	1.1	1	4	5	0.6
		Hepatitis vírica B(B16)	0	3	14	17	1.9	2	10	12	1.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	121	1	122	13.7	265	0	265	30.3
		Influenza(J09-J11)	7	273	206	479	53.7	1	1	2	0.2
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	5	5	0.6	1	4	5	0.6
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	7	17	1.9	3	3	6	0.7
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	7	90	119	209	23.4	35	46	81	9.3
		Virus de la símica(B04)	14	6	36	42	4.7	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	6.4	12	11	23	50.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Varicela(B01)	0	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	36.2	27	0	27	83.2
		Influenza(J09-J11)	0	0	4	4	12.1	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	4	5	9	27.2	1	1	2	6.2
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	4	10	4.2
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Hepatitis vírica B(B16)	1	0	5	5	2.1	0	2	2	0.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	86	1	87	35.9	73	1	74	31.3
		Influenza(J09-J11)	2	2	7	9	3.7	0	1	1	0.4
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8		
Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Varicela(B01)	3	25	51	76	31.4	23	29	52	22.0		
Virus de la símica(B04)	3	2	9	11	4.5	0	0	0	0.0		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8		
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.0	8	0	8	20.4		
Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	10.2		
Varicela(B01)	0	2	0	2	5.0	1	0	1	2.6		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	1	3	5.9	1	0	1	2.0		

Enfermedades	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2022				2021						
			Semana 34	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Influenza(J09-J11)	2	110	68	178	352.3	0	0	0	0.0		
		Parotiditis Infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.0	2	0	2	4.1		
		Rubeola(B06)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
		Varicela(B01)	0	10	17	27	53.4	0	2	2	4.1		
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			51	1059	768	1827	101.6	613	268	881	50.0		
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	2	2	2.0	0	1	1	1.0		
		Dengue no grave(A90)	2	2	5	7	6.8	1	2	3	3.0		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	3	12	12.1	0	4	4	4.1		
		Dengue no grave(A90)	2	17	17	34	34.2	61	49	110	113.1		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	5.0	1	1	2	2.1		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1		
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	18.0	4	2	6	27.5		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	10	8	18	6.7	3	5	8	3.0		
	Othon P. Blanco	Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	1	0	1	0.4		
		Dengue no grave(A90)	2	65	75	140	51.7	57	62	119	44.9		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	5	0	5	1.8	1	1	2	0.8		
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	12	5	17	6.4		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	14	0	14	5.2	9	0	9	3.4		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	5	18	20	38	4.3	7	4	11	1.3		
	Benito Juarez	Dengue grave(A91)	1	1	3	4	0.4	4	1	5	0.6		
		Dengue no grave(A90)	34	116	103	219	24.6	41	28	69	7.9		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0		
	Jose Maria Morelos	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5		
		Dengue no grave(A90)	3	14	10	24	51.1	28	21	49	106.6		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1		
		Dengue no grave(A90)	4	17	17	34	102.6	14	11	25	77.1		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	4	4	8	3.3	1	1	2	0.8		
	Solidaridad	Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.8	0	3	3	1.3		
		Dengue no grave(A90)	4	25	27	52	21.5	3	8	11	4.6		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	2	3	1.2	3	3	6	2.5		
	Tulum	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A90)	0	0	4	4	10.0	1	1	2	5.1		
		Dengue no grave(A90)	2	15	12	27	53.4	21	23	44	89.4		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0		
	BACALAR	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2		
		Estatal Enfermedades transmitidas por vector			61	348	329	677	37.6	286	240	526	29.9
		Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
	Desnutrición leve(E44.1)			0	8	11	19	18.5	8	7	15	14.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)			13	383	233	616	601.1	264	142	406	404.1	
	Felipe Carrillo Puerto		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	3.0	1	0	1	1.0	
			Desnutrición leve(E44.1)	1	23	31	54	54.3	12	16	28	28.8	
Desnutrición moderada(E44.0)			0	4	7	11	11.1	3	2	5	5.1		
Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	1	2	2.0	2	2	4	4.1		
Isla Mujeres	Obesidad(E66)		5	141	156	297	298.7	107	113	220	226.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6		
	Desnutrición leve(E44.1)		0	9	7	16	71.8	4	4	8	36.7		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
Othon P. Blanco	Obesidad(E66)		5	68	62	130	583.7	56	40	96	440.0		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	11	4	15	5.5	6	2	8	3.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		2	29	30	59	21.8	38	33	71	26.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	11	2	13	4.8	4	7	11	4.1		
Benito Juarez	Desnutrición severa(E40-E43)		1	3	4	7	2.6	1	1	2	0.8		
	Obesidad(E66)		51	1136	738	1874	692.6	770	465	1235	465.7		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		1	12	0	12	1.3	7	1	8	0.9		
	Desnutrición leve(E44.1)		7	119	100	219	24.6	117	96	213	24.4		
Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)		1	18	19	37	4.2	6	17	23	2.6		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	4	6	10	1.1	5	12	17	1.9		
	Obesidad(E66)		226	5101	3209	8310	932.3	3241	2181	5422	620.9		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	7	14	21	44.7	7	4	11	23.9		
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)		4	136	41	177	376.5	138	55	193	419.9		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)		3	7	4	11	33.2	1	3	4	12.3		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
	Obesidad(E66)		6	72	44	116	350.1	27	18	45	138.7		
Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	19	12	31	12.8	16	14	30	12.7		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4		
BACALAR	Obesidad(E66)		59	1301	907	2208	912.3	1088	721	1809	764.4		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	2	5	7	17.5	0	1	1	2.6		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Estatal Nutrición			398	8760	5724	14484	805.2	6003	3996	9999	567.7		
Otras enfermedades de interés local y/o regional	Cozumel		Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9	
			Othon P. Blanco	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1	
			Jose Maria Morelos	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
			Estatal Otras enfermedades de interés local y/o regional			0	4	3	7	0.4	9	8	17

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 34	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	2.9	1	5	6	6.0
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	9	7	16	5.9	6	9	15	5.7
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	2	24	41	65	7.3	28	48	76	8.7
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	6	14	20	8.3	7	14	21	8.9
	Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			2	44	73	117	6.5	46	86	132	7.5
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	20	233	251	484	472.3	126	114	240	238.9
		Escabiosis(B86)	2	98	119	217	211.7	73	45	118	117.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	3	1	4	3.9	1	0	1	1.0
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	3	3	2.9	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	7	94	152	246	247.4	52	81	133	136.8
		Escabiosis(B86)	4	40	33	73	73.4	27	29	56	57.6
		Lepra(A30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	4.0	1	2	3	3.1
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	8	30	29	59	264.9	32	17	49	224.6
		Escabiosis(B86)	0	9	12	21	94.3	15	3	18	82.5
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
		Conjuntivitis(H10)	23	351	324	675	249.5	270	331	601	226.6
		Escabiosis(B86)	5	234	88	322	119.0	147	115	262	98.8
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.6	1	3	4	1.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	12	141	203	344	127.1	70	88	158	59.6
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	2	1	3	1.1	4	9	13	4.9
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	9	12	4.4	7	9	16	6.0
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	116	1692	1860	3552	398.5	1416	1495	2911	333.4
		Escabiosis(B86)	29	467	397	864	96.9	441	432	873	100.0
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	11	16	1.8	2	37	39	4.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	17	324	398	722	81.0	343	507	850	97.3
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mal del pinto(A67)	1	1	2	3	0.3	2	0	2	0.2
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	4	6	0.7	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	4	7	11	1.2	7	4	11	1.3
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	12	15	1.7	7	22	29	3.3
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	62	65	127	270.2	53	65	118	256.8
		Escabiosis(B86)	0	27	21	48	102.1	37	22	59	128.4
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	29	48	77	232.4	25	44	69	212.7
		Escabiosis(B86)	1	16	6	22	66.4	4	10	14	43.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	9.1	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	15	420	479	899	371.5	399	413	812	343.1
		Escabiosis(B86)	7	119	84	203	83.9	99	89	188	79.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	2	5	39	44	18.2	1	11	12	5.1
	Solidaridad	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	60	87	147	60.7	121	182	303	128.0
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	2.9	1	2	3	1.3	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	0	4	4	1.7	2	3	5	2.1	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	5	9	3.7	5	10	15	6.3	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	34	37	71	177.0	8	23	31	79.1	
	Escabiosis(B86)	1	12	8	20	49.9	8	8	16	40.8	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
BACALAR	Conjuntivitis(H10)	4	45	37	82	162.3	20	29	49	99.5	
	Escabiosis(B86)	0	15	8	23	45.5	18	5	23	46.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.0	1	0	1	2.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.1	
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	5	11	16	15.6	0	0	0	0.0	
	Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
Estatal Otras enfermedades transmisibles			281	4608	4885	9493	527.7	3857	4273	8130	461.6
Zoonosis	Cozumel	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	4	1	5	1.9
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	2	2	4	0.4	1	1	2	0.2
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	0.3	2	3	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Tulum	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Estatal Zoonosis			0	7	6	13	0.7	10	8	18	1.0
Estatal general			11199	231829	179673	411502	22875.0	181253	145402	326655	18545.3

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretaria de Salud y Directora General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Encargada de la Dirección de Servicios de
Salud.

M en C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirectora 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.

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.
Jefe de Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Integrante de la Información

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal Plataformas Locales y Boletines Epidemiológicos.

*Fuente: Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE).

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 2 7350 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: infoepi500@gmail.com