

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 2023

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	4
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	5
10.-	Enfermedades no transmisibles	5
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	7
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	8
13.-	Nutrición	9
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 41	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	97	177	274	262.3	127	175	302	294.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	22	64	86	82.3	30	90	120	117.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9
		Mordeduras por perro(W54)	2	20	22	42	40.2	28	28	56	54.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	17	19	18.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	170	2	172	164.6	261	0	261	254.7
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	47	165	212	208.6	58	135	193	194.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	13	22	35	34.4	16	28	44	44.3
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	7	4	11	10.8	2	14	16	16.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	12	13	25	24.6	5	15	20	20.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	5.9	9	11	20	20.1
	Isla Mujeres	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	11	2	13	12.8	7	4	11	11.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	66	82	148	664.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	16	49	65	291.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	1	1	4.5
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	20	14	34	152.7
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	2	4	6	26.9
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	7	3	10	44.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	13	107	249	356	129.0	53	173	226	83.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	42	49	17.8	7	69	76	28.1
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	8	14	22	8.0	2	9	11	4.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	11	8	19	6.9	16	13	29	10.7
		Mordeduras por perro(W54)	3	77	114	191	69.2	72	85	157	58.0
	Benito Juárez	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	54	64	23.2	3	46	49	18.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	40	4	44	15.9	3	0	3	1.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	45	631	903	1534	168.7	577	854	1431	160.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	14	135	310	445	48.9	214	411	625	70.1
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	42	37	79	8.7	40	29	69	7.7
	Jose Maria Morelos	Mordeduras por perro(W54)	15	377	386	763	83.9	356	384	740	83.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	43	380	439	819	90.1	306	411	717	80.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	101	8	109	12.0	372	4	376	42.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	34	57	91	189.3	33	49	82	174.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	40	115	155	322.5	66	183	249	529.7
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	3	8	11	22.9	10	5	15	31.9
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	33.3	15	21	36	76.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	16.6	7	3	10	21.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	57	109	166	490.5	41	101	142	428.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	19	64	83	245.3	14	51	65	196.2
	Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	2	2	6.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	11.8	2	0	2	6.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	26	18	44	130.0	19	21	40	120.7
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		1	4	11	15	44.3	1	7	8	24.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	47	1	48	141.8	14	0	14	42.2	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		19	457	582	1039	420.3	249	452	701	289.6	
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	25	66	91	36.8	31	51	82	33.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	2	2	0.8	0	3	3	1.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	15	16	31	12.5	38	40	78	32.2	
	Mordeduras por perro(W54)	4	63	51	114	46.1	54	54	108	44.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	21	27	48	19.4	194	130	324	133.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	164	0	164	66.3	238	16	254	105.0	
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	78	79	157	383.0	88	114	202	503.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	5	17	22	53.7	3	18	21	52.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	1	3	7.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	12	11	23	56.1	16	22	38	94.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
Puerto Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	55	180	235	453.4	42	116	158	312.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	12	49	61	117.7	11	56	67	132.6	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	19.3	1	9	10	19.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	7.7	2	4	6	11.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	20	20	40	77.2	8	12	20	39.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	15.4	2	5	7	13.9	
Estatal Accidentes	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	8	3	11	21.8	
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	58.4	
Defectos al nacimiento	Estatal Defectos al nacimiento		1	17	20	37	35.4	10	14	24	23.4
	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
	Othon P. Blanco	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	0.7	0	1	1	0.4
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	4	6	0.7	2	5	7	0.8
		Microcefalia(Q02)	0	14	8	22	2.4	5	2	7	0.8
Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	1	0	2	2	0.8	1	1	2	0.8	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Displasias y neoplasias	Estatal Displasias y neoplasias		0	17	0	17	16.3	42	0	42	41.0
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	5	0	5	4.9
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	1.9	2	0	2	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.0
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	39.6	21	0	21	94.3
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	8	0	8	3.0	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.5	2	0	2	0.7	
	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	44	0	44	15.9	37	0	37	13.7	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 41	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Displasias y neoplasias	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	209	0	209	23.0	213	0	213	23.9	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	2	15	0	15	1.6	21	0	21	2.4	
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	4	69	0	69	7.6	73	0	73	8.2	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	1	0	9	9	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	2	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	15	0	15	1.6	26	0	26	2.9	
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	5	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	6	0	6	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	3	1	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos del encefalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	31	0	31	91.6	28	0	28	84.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	95	0	95	38.4	102	0	102	42.1
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	3.6	29	0	29	12.0
		Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	1.6	29	0	29	12.0
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	12	0	12	4.9	32	0	32	13.2
		Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	10	0	10	24.4	22	0	22	54.9	
Estatal Displasias y neoplasias		8	585	35	620	593.4	711	0	711	693.8	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	39	1625	541	2166	2073.2	1532	487	2019	1970.1
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	51	1568	539	2107	2073.0	1602	491	2093	2105.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	284	63	347	1527.3	337	97	434	1948.7
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	151	5859	1623	7482	2711.8	4559	1026	5585	2064.0
	Othon P. Blanco	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	1.1	0	3	3	1.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	10	10	20	2.2	16	21	37	4.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	659	16463	5919	22382	2461.9	15234	5181	20415	2290.4
	Benito Juarez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	10	6	16	1.8	3	8	11	1.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	0.5	0	2	2	0.2
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	4	4	8	0.9	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	1681	448	2129	4429.5	1316	338	1654	3518.5
	Jose Maria Morelos	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	733	177	910	2689.0	681	142	823	2483.6
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	200	5324	1659	6983	2824.9	4980	1443	6423	2653.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	3	1	4	1.6	3	1	4	1.7
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	407	77	484	1180.7	425	79	504	1256.8	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	931	244	1175	2267.2	850	199	1049	2076.2	
Bacalar	Síndrome coqueluchoide(U99)	1	0	2	2	3.9	0	1	1	2.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	108	16	124	118.7	138	27	165	161.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1222	35026	11343	46369	44381.9	31685	9559	41244	40244.3	
Enfermedades de interes local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	51	214	265	260.7	34	104	138	138.8
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	8.8	0	4	4	18.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	38	218	256	92.8	24	132	156	57.7
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	44	203	247	27.2	6	77	83	9.3
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	38	43	89.5	14	57	71	151.0
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	13	44	57	168.4	8	38	46	138.8
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	48	178	226	91.4	11	33	44	18.2
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	31	61	92	224.4	19	39	58	144.6
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	72	91	175.6	4	50	54	106.9
Estatal Enfermedades de interes local o regional		10	249	1031	1280	1225.1	120	534	654	638.1	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	1	15	14.4	20	2	22	21.5
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	3	1	4	3.9
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	7	22	29	27.8	2	28	30	29.3
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	6	9	15	14.4	3	11	14	13.7
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	5.7	2	0	2	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	4	235	0	235	224.9	309	0	309	301.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	81	2	83	81.7	85	5	90	90.5
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	20.7	0	1	1	1.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	9	15	24	23.6	1	11	12	12.1	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	1	3	9	12	11.8	2	3	5	5.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 41	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	19	1	20	19.7	13	0	13	13.1
		Vulvovaginitis(N76)	9	475	0	475	467.3	411	0	411	413.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	52.8	32	1	33	148.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
	Isla Mujeres	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	2	2	9.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
		Vulvovaginitis(N76)	1	125	0	125	550.2	133	0	133	597.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	239	19	258	93.5	203	7	210	77.6
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	14	9	23	8.3	15	10	25	9.2
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	78	22	100	36.2	43	20	63	23.3
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	3	11	61	72	26.1	19	72	91	33.6
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	0.7	0	2	2	0.7
		Sífilis adquirida(A51-A53)	3	9	116	125	45.3	11	57	68	25.1
		Sífilis congénita(A50)	0	1	4	5	1.8	2	2	4	1.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	56	5	61	22.1	62	3	65	24.0
		Vulvovaginitis(N76)	22	983	0	983	356.3	1199	0	1199	443.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	11	383	31	414	45.5	516	61	577	64.7
		Chancro blando(A57)	0	2	4	6	0.7	2	7	9	1.0
		Herpes genital(A60.0)	1	22	20	42	4.6	42	31	73	8.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	9	9	1.0	8	12	20	2.2
	Benito Juárez	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	13	52	344	396	43.6	42	388	430	48.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	7	8	0.9	1	8	9	1.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	7	99	369	468	51.5	71	473	544	61.0
		Sífilis congénita(A50)	1	7	4	11	1.2	3	4	7	0.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	65	9	74	8.1	80	4	84	9.4
		Vulvovaginitis(N76)	102	2460	0	2460	270.6	2414	0	2414	270.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	29	4	33	68.7	67	1	68	144.7
		Herpes genital(A60.0)	0	3	0	3	6.2	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	22.9	13	1	14	29.8
	Jose Maria Morelos	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	14.6	0	2	2	4.3
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	3	12	25.0	3	4	7	14.9
		Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	10.4	1	0	1	2.1
		Vulvovaginitis(N76)	13	633	0	633	1317.0	676	0	676	1438.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	13	1	14	42.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	5.9	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0
		Vulvovaginitis(N76)	3	223	0	223	659.0	175	0	175	528.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	93	6	99	40.0	111	17	128	52.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	1	11	6	17	6.9	14	9	23	9.5
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	5	5	2.0	2	3	5	2.1	
Solidaridad	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	28	31	222	253	102.3	30	193	223	92.1	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	5	33	72	105	42.5	15	40	55	22.7	
	Sífilis congénita(A50)	0	3	6	9	3.6	2	5	7	2.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	2.4	27	1	28	11.6	
	Vulvovaginitis(N76)	46	556	0	556	224.9	575	0	575	237.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	9	2	11	27.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5	
Tulum	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.4	0	4	4	10.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	2	5	12.2	1	1	2	5.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis(N76)	3	66	0	66	161.0	115	0	115	286.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	68	6	74	171.7	82	2	84	166.3	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	20	6	26	50.2	4	3	7	13.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	19.3	2	3	5	9.9	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Vulvovaginitis(N76)	1	171	0	171	330.0	189	0	189	374.1	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		296	7506	1463	8969	8584.6	7896	1532	9428	9199.5	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	843	710	1553	1486.4	3299	2789	6088	5940.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
	Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	424	7714	7109	14823	14187.8	7147	6284	13431	13105.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	14	22	36	34.5	8	15	23	22.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	20	271	284	555	531.2	316	290	606	591.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	11	33	44	42.1	9	22	31	30.2
		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	117	101	218	214.5	445	376	821	825.7
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	13	80	61	141	138.7	1	1	2	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	300	5531	5186	10717	10543.9	5114	4848	9962	10019.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	12	24	23.6	4	5	9	9.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	175	192	367	361.1	138	157	295	296.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	17	29	46	45.3	36	27	63	63.4
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	24	24	48	211.3	244	168	412	1849.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	48	1522	1402	2924	12869.9	1348	1209	2557	11481.1
	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	3	10	44.0	7	3	10	44.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	41	51	92	404.9	37	38	75	336.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	26.4	7	6	13	58.4
		COVID-19(U07.1-U07.2)	5	2289	1811	4100	1486.0	4636	3413	8049	2974.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	117	68	185	67.1	20	11	31	11.5
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	748	16791	14233	31024	11244.6	9298	7425	16723	6180.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	149	115	264	95.7	80	74	154	56.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	31	812	661	1473	533.9	471	412	883	326.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	7	88	109	197	71.4	83	119	202	74.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	12	18767	16626	35393	3893.0	33617	29010	62627	7026.1
Benito Juárez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	10	12	1.3	50	35	85	9.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3177	60878	55336	116214	12782.9	52147	48128	100275	11249.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	165	150	315	34.6	120	141	261	29.3	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 41	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	301	2267	2124	4391	483.0	2003	1992	3995	448.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	33	255	469	724	79.6	269	513	782	87.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	5	49	33	82	170.6	420	357	777	1652.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	41	36	77	160.2	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	190	3367	2880	6247	12997.3	2611	2166	4777	10162.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	27	20	47	97.8	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	17	178	142	320	665.8	124	83	207	440.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	11	17	35.4	8	4	12	25.5
		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	37	37	74	218.7	228	175	403	1216.1
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	179	3796	3196	6992	20661.0	2994	2467	5461	16479.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	4	10	14	41.4	0	2	2	6.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	168	101	269	794.9	114	65	179	540.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	17.7	5	2	7	21.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	3	3948	3465	7413	2998.8	8532	7093	15625	6456.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	4	7	2.8	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	927	17442	14763	32205	13028.2	14261	12394	26655	11013.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	87	90	177	71.6	37	57	94	38.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	110	540	432	972	393.2	427	415	842	347.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	87	111	198	80.1	44	93	137	56.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	5	36	31	67	163.4	210	175	385	960.1	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	62	1104	1101	2205	5379.0	1065	1036	2101	5239.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	2	6	14.6	3	6	9	22.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	94	99	193	470.8	99	113	212	528.7	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	6	10	24.4	1	3	4	10.0	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	47	35	82	158.2	273	180	453	896.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	3	1	4	7.9	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	93	3205	2570	5775	11143.2	2762	2369	5131	10155.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	25	44	84.9	46	35	81	160.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	108	75	183	353.1	108	83	191	378.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	24	24	48	92.6	15	18	33	65.3	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	114	1619	1626	3245	3105.9	1136	1206	2342	2285.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		6898	155094	137953	293047	280488.5	156508	138140	294648	287506.2	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	24	23	47	45.0	40	45	85	82.9
		Ascariasis(B77)	0	5	10	15	14.4	19	18	37	36.1
		Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	10	6	16	15.6
		Giardiasis(A07.1)	0	3	1	4	3.8	2	1	3	2.9
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	143	2354	2126	4480	4288.0	2044	1889	3933	3837.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	16	44	42.1	63	56	119	116.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	2.9	4	6	10	9.8
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.9	2	3	5	4.9
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	123	169	292	287.3	165	177	342	344.0
		Ascariasis(B77)	9	83	126	209	205.6	106	130	236	237.4
		Enterobiasis(B80)	2	15	13	28	27.5	5	4	9	9.1
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	5.9	18	7	25	25.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	46	1314	1475	2789	2744.0	790	829	1619	1628.3
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	8	14	22	21.6	19	18	37	37.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	27	32	59	58.0	33	28	61	61.4
		Otras salmonelosis(A02)	12	115	67	182	179.1	121	61	182	183.0
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	13	6	19	83.6	3	4	7	31.4	
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	468	418	886	3899.7	265	293	558	2505.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	31.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	26.4	2	2	4	18.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	4	5	9	40.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	4.4	1	1	2	9.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	416	303	719	260.6	309	219	528	195.1	
	Ascariasis(B77)	0	12	17	29	10.5	24	14	38	14.0	
	Enterobiasis(B80)	2	26	32	58	21.0	10	1	11	4.1	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	32	32	11.6	5	33	38	14.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Giardiasis(A07.1)	0	24	6	30	10.9	37	23	60	22.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	127	3701	3289	6990	2533.5	2176	1834	4010	1481.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	12	274	171	445	161.3	290	168	458	169.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	102	77	179	64.9	38	41	79	29.2	
	Otras salmonelosis(A02)	15	282	212	494	179.0	159	101	260	96.1	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	5	4	9	3.3	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	266	244	510	56.1	270	272	542	60.8	
	Ascariasis(B77)	1	21	29	50	5.5	29	25	54	6.1	
	Enterobiasis(B80)	1	31	12	43	4.7	17	14	31	3.5	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	7	9	16	1.8	11	8	19	2.1	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1177	20571	19332	39903	4389.1	16368	15697	32065	3597.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	1.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	12	518	391	909	100.0	251	224	475	53.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	39	13	52	5.7	30	39	69	7.7	
	Otras salmonelosis(A02)	5	63	73	136	15.0	39	38	77	8.6	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	88	76	164	341.2	84	92	176	374.4	
	Ascariasis(B77)	1	54	55	109	226.8	51	53	104	221.2	
	Enterobiasis(B80)	1	13	15	28	58.3	14	9	23	48.9	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.2	1	0	1	2.1	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	15	391	393	784	1631.2	368	271	639	1359.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	15	7	22	45.8	7	5	12	25.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	46	30	76	158.1	32	40	72	153.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	0	3	6.4	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	11	20	59.1	19	22	41	123.7	
	Ascariasis(B77)	0	4	5	9	26.6	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 41	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	11.8	6	0	6	18.1
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	15.1
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	443	423	866	2559.0	246	174	420	1267.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	17.7	3	3	6	18.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	23.6	5	18	23	69.4
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	14.8	2	10	12	36.2
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	54	86	140	56.6	94	107	201	83.1
	Ascariasis(B77)	0	2	1	3	1.2	5	3	8	3.3
	Enterobiasis(B80)	1	1	2	3	1.2	1	4	5	2.1
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	265	4700	4258	8958	3623.9	4154	4003	8157	3370.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	2	92	72	164	66.3	126	117	243	100.4
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	11	17	6.9	23	17	40	16.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	1.6	2	4	6	2.5
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	3	2	5	12.2	3	1	4	10.0
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	7.3	0	3	3	7.5
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	1	2	3	7.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	361	411	772	1883.2	342	318	660	1645.8
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	1	15	16	39.0	2	7	9	22.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	4.9	1	2	3	7.5	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.4	1	1	2	5.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	3	8	15.4	9	11	20	39.6	
Ascariasis(B77)	0	7	2	9	17.4	6	10	16	31.7	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	8	6	14	27.7	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	3.9	1	0	1	2.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	644	514	1158	2234.4	414	426	840	1662.5	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	11.6	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	11.6	0	1	1	2.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	21	19	40	77.2	10	5	15	29.7	
Otras salmonelosis(A02)	1	11	6	17	32.8	10	3	13	25.7	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	58	795	788	1583	1515.2	737	687	1424	1389.5	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		2049	38765	35978	74743	71539.9	30593	28793	59386	57946.6
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	55	13	68	65.1	53	16	69	67.3
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	3.9
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	2	6	5.7	3	1	4	3.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	0	3	2.9	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	7	2	9	8.9	25	7	32	32.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	8	5	13	57.2	2	0	2	9.0
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, anti-piréticos y anti-reumáticos(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	12	267	97	364	131.9	281	88	369	136.4
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	7	10	17	6.2	11	9	20	7.4
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	12	13	25	9.1	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	19	407	150	557	61.3	437	202	639	71.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	0.9	5	1	6	0.7
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	22	24	46	5.1	15	9	24	2.7
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	17	13	30	3.3	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	1	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	0	3	0	3	6.2	13	5	18	38.3
Lazaro Cardenas	1	12	1	13	38.4	29	8	37	111.7	
Depresión(F32)	1	62	15	77	31.1	51	15	66	27.3	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
Enfermedad de Parkinson(G20)	1	4	5	9	3.6	2	3	5	2.1	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	7	3	10	4.0	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Depresión(F32)	0	5	3	8	15.4	13	7	20	39.6	
Bacalar	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Puerto Morelos	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		40	917	363	1280	1225.1	952	374	1326	1293.9
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	61	35	96	91.9	77	52	129	125.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	5	6	5.7	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	8.6	7	0	7	6.8
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	151	117	268	256.5	151	167	318	310.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	39	0	39	37.3	41	0	41	40.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	4.8	2	3	5	4.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	8.6	10	11	21	20.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	1.9	7	10	17	16.6
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	334	195	529	506.3	348	241	589	574.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	81	81	77.5	0	88	88	85.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	152	138	290	277.6	162	158	320	312.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	55	10	65	62.2	36	21	57	55.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	14	14	13.4	13	8	21	20.5
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	14	8	22	21.1	17	11	28	27.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	323	287	610	583.9	361	276	637	621.6
	Asma(J45, J46)	5	70	132	202	198.7	85	130	215	216.2
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	7	9	9.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	8	10	9.8	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	5	0	5	4.9	16	0	16	16.1	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	186	142	328	322.7	202	152	354	356.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	53	0	53	52.1	37	0	37	37.2	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	6	7	7.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 41	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	12	17	16.7	7	7	14	14.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	2	4	3.9	2	6	8	8.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	8.9	11	5	16	16.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	228	169	397	390.6	252	176	428	430.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	52	52	51.2	0	75	75	75.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	104	123	227	223.3	148	167	315	316.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	3	11	10.8	8	4	12	12.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	4	4	3.9	2	6	8	8.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	6.9	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	2	5	4.9	0	0	0	0.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	3.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	5	7	6.9	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	8	15	14.8	7	7	14	14.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	282	243	525	516.5	264	224	488	490.8
	Asma(J45, J46)	1	16	14	30	132.0	25	9	34	152.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	22.0	0	2	2	9.0
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	2	3	13.5
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	40	30	70	308.1	35	25	60	269.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	13	0	13	58.4
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	6	8	14	61.6	9	3	12	53.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	17.6	0	1	1	4.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	245	131	376	1655.0	307	162	469	2105.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	20	20	88.0	0	21	21	94.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	34	35	69	303.7	28	17	45	202.1
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	6	4	10	44.0	11	2	13	58.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	21	27	118.8	18	22	40	179.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	1	5	22.0	1	1	2	9.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	7	10	17	74.8	20	22	42	188.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	87	45	132	581.0	78	49	127	570.2	
Asma(J45, J46)	7	281	182	463	1678.8	239	194	433	160.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	44	46	16.7	4	41	45	16.6	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	14	7	21	7.6	10	4	14	5.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	60	0	60	21.7	54	0	54	20.0	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	1	1	4	5	1.8	12	6	18	6.7	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	20	895	580	1475	534.6	798	461	1259	465.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	231	0	231	83.7	113	0	113	41.8	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	4	10	14	5.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	19	57	76	27.5	40	86	126	46.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	10	40	50	18.1	26	87	113	41.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	0.7	5	1	6	2.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	49	2293	1559	3852	1396.1	2492	1805	4297	1588.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	183	183	66.3	0	197	197	72.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	31	959	731	1690	612.5	708	484	1192	440.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	195	44	239	86.6	163	32	195	72.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	19	22	8.0	11	33	44	16.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	18	15	33	12.0	10	5	15	5.5	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	10	11	4.0	4	1	5	1.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	27	27	54	19.6	24	31	55	20.3	
Quemaduras(T20-T32)	0	35	41	76	27.5	24	29	53	19.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	811	559	1370	496.6	707	409	1116	412.4	
Asma(J45, J46)	52	652	570	1222	134.4	519	442	961	107.8	
Bocio endémico(E01)	1	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	1.3	5	7	12	1.3	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	13	29	3.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	86	0	86	9.5	74	0	74	8.3	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	0.4	2	3	5	0.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	48	1163	943	2106	231.6	1490	1195	2685	301.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	14	392	0	392	43.1	353	0	353	39.6	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	5.6	5	9	14	1.6	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	11	13	1.4	2	14	16	1.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	9	89	128	217	23.9	70	82	152	17.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	6	96	162	258	28.4	48	116	164	18.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	2	3	3	6	0.7	31	14	45	5.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	228	5883	3119	9002	990.2	5191	2627	7818	877.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	21	0	558	558	61.4	0	532	532	59.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	87	1673	1689	3362	369.8	2158	1898	4056	455.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	33	855	307	1162	127.8	649	241	890	99.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	70	138	208	22.9	73	148	221	24.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	14	15	29	3.2	22	18	40	4.5	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	6	12	23	35	3.8	24	23	47	5.3	
Quemaduras(T20-T32)	16	307	354	661	72.7	270	312	582	65.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	148	2989	2063	5052	555.7	3397	2571	5968	669.5	
Asma(J45, J46)	7	56	39	95	197.7	74	34	108	229.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	10	15	31.2	4	13	17	36.2	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	20.8	0	2	2	4.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	51	28	79	164.4	76	34	110	234.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	35	0	35	72.8	69	0	69	146.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	10	16	33.3	2	7	9	19.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	90	36	126	262.2	152	54	206	438.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	23	23	47.9	0	19	19	40.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	42	27	69	143.6	77	37	114	242.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	16	17	35.4	3	12	15	31.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	8.3	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	4	4	8	17.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 41	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Quemaduras(T20-T32)	0	6	10	16	33.3	8	11	19	40.4
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	279	138	417	867.6	284	103	387	823.3
		Asma(J45, J46)	0	42	31	73	215.7	35	21	56	169.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	11.8	0	2	2	6.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	3	1	4	11.8	4	0	4	12.1
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	57	40	97	286.6	45	25	70	211.2
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	23.6	8	0	8	24.1
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	8.9	1	0	1	3.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	2	7	20.7	2	5	7	21.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	8.9	1	3	4	12.1
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	3.0	2	2	4	12.1
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	28	34	62	183.2	53	42	95	286.7
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	38.4	0	11	11	33.2
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	52	43	95	280.7	30	23	53	159.9
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	15	38	53	156.6	7	22	29	87.5
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	20.7	1	3	4	12.1
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	1	8	23.6	0	1	1	3.0
		Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	23.6	4	8	12	36.2
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	137	98	235	694.4	110	66	176	531.1
		Asma(J45, J46)	3	126	60	186	75.2	109	62	171	70.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	1.2	2	2	4	1.7
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	7.7	42	0	42	17.4
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	196	140	336	135.9	174	180	354	146.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	309	0	309	125.0	309	0	309	127.7
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	3	20	23	9.3	0	2	2	0.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	1.6	0	2	2	0.8
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	23	28	51	20.6	16	33	49	20.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	15	27	42	17.0	18	40	58	24.0
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	7	15	6.2
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	125	2410	725	3135	1268.2	1997	627	2624	1084.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	163	163	65.9	0	171	171	70.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	21	218	247	465	188.1	258	277	535	221.1
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	170	51	221	89.4	187	85	272	112.4
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	26	38	15.4	56	63	119	49.2
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	7	12	4.9	7	4	11	4.5
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	4	4	8	3.2	8	17	25	10.3
		Quemaduras(T20-T32)	7	107	120	227	91.8	106	145	251	103.7
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	841	453	1294	523.5	1108	675	1783	736.7
		Asma(J45, J46)	0	3	3	6	14.6	9	7	16	39.9
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	13	5	18	43.9	15	10	25	62.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	2	0	2	4.9	0	0	0	0.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	87	20	107	261.0	83	21	104	259.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	17	1	18	43.9	12	4	16	39.9		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	9.8	2	2	4	10.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5		
Quemaduras(T20-T32)	0	10	14	24	58.5	18	12	30	74.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	71	42	113	275.7	102	55	157	391.5		
Asma(J45, J46)	1	25	15	40	77.2	26	14	40	79.2		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	54.0	10	7	17	33.6		
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	117	90	207	399.4	264	155	419	829.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	4	0	4	7.7	9	0	9	17.8		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	7.7	1	1	2	4.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	7.7	1	4	5	9.9		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	11.6	2	1	3	5.9		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	3	5	9.9		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	9.9		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	83	28	111	214.2	118	70	188	372.1		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	19	19	36.7	0	11	11	21.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	125	97	222	428.4	274	115	389	769.9		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	2	12	23.2	9	1	10	19.8		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	7.7	0	3	3	5.9		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	19.3	1	0	1	2.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	13.5	4	3	7	13.9		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	17.4	1	3	4	7.9		
Quemaduras(T20-T32)	0	10	12	22	42.5	8	3	11	21.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	169	78	247	476.6	241	106	347	686.8		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	3.9		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	8.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Estatad Enfermedades no transmisibles			1179	28942	19602	48544	46463.6	29376	20135	49511	48310.9
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	11.5	18	0	18	17.6
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0
		Varicela(B01)	0	3	6	9	8.6	13	9	22	21.5
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	5.9	10	15	25	25.1
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	4.9	3	7	10	10.1
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	5	2	7	7.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	1	0	1	1.0
		Varicela(B01)	0	14	14	28	27.5	5	4	9	9.1
Isla Mujeres	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	6	0	6	26.9	
	influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	18.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 41	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0	
		Varicela(B01)	1	2	7	9	39.6	4	9	13	58.4
	Othon P. Blanco	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	9	14	23	8.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	8	11	4.0	1	0	1	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	2	6	4	10	3.6	4	1	5	1.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	11	9	20	7.4
		Influenza(J09-J11)	3	91	24	115	41.7	27	25	52	19.2
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	11	6	17	6.2	4	4	8	3.0
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	0.7	1	1	2	0.7
		Varicela(B01)	0	35	47	82	29.7	49	60	109	40.3
		Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	3	5	0.6
	Benito Juarez	Hepatitis virica A(B15)	0	3	4	7	0.8	10	9	19	2.1
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	18	20	2.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	73	3	76	8.4	149	1	150	16.8
		Influenza(J09-J11)	4	69	55	124	13.6	302	234	536	60.1
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	2	3	8	11	1.2	0	9	9	1.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	9	12	1.3	10	9	19	2.1
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Tétanos(A34, A35)	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)	9	149	161	310	34.1	115	158	273	30.6
	Jose Maria Morelos	Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	6.2	4	4	8	17.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3
	Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	0	5	4	9	18.7	2	2	4	8.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	14	0	14	42.2
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	6	8	14	42.2
		Varicela(B01)	1	9	8	17	50.2	5	5	10	30.0
	Solidaridad	Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	1	1	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	1.2	0	8	8	3.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	19	3	22	8.9	97	3	100	41.3
		Influenza(J09-J11)	0	9	2	11	4.4	5	11	16	6.6
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	0.8	2	2	4	1.7
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	2.0	3	6	9	3.7
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	3	42	49	91	36.8	32	59	91	37.6
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	5	0	5	12.5
	Tulum	Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	3	0	3	5.8	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	3	1	4	7.9
	Bacalar	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	5	1	6	11.6	12	23	35	69.3
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			27	627	479	1106	1058.6	977	745	1722	1680.3
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	36	33	69	66.0	3	3	6	5.9
		Dengue grave(A97.2)	1	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	11	94	96	190	181.9	5	15	20	19.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	14	87	75	162	159.4	14	10	24	24.1
		Dengue grave(A97.2)	0	6	5	11	10.8	0	1	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	57	526	479	1005	988.8	42	47	89	89.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	4.9	3	2	5	5.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	2	3	3.0	1	1	2	2.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	4	1	5	4.9	0	0	0	0.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	25	20	45	198.1	1	3	4	18.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	21	198	196	394	142.8	19	19	38	14.0
	Othon P. Blanco	Dengue grave(A97.2)	2	10	19	29	10.5	2	1	3	1.1
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	100	1089	1030	2119	768.0	98	94	192	71.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	8	8	16	5.8	8	0	8	3.0
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	9	5	14	5.2
		Infección por virus Zika(A92.5)	2	16	4	20	7.2	18	0	18	6.7
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	63	658	672	1330	146.3	46	46	92	10.3
		Dengue grave(A97.2)	3	33	25	58	6.4	6	4	10	1.1
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	514	4424	4272	8696	956.5	214	221	435	48.8
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	0.7	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	1	5	2	7	0.8	2	4	6	0.7
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	4	3	7	0.8	1	3	4	0.4
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	57	50	107	222.6	4	1	5	10.6
	Jose Maria Morelos	Dengue grave(A97.2)	1	7	5	12	25.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	22	179	145	324	674.1	28	30	58	123.4
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(A92.5)	1	7	1	8	16.6	1	0	1	2.1
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	5	3	8	23.6	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	19	252	228	480	1418.4	26	24	50	150.9
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	19	306	276	582	235.4	10	8	18	7.4
	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	0	24	29	53	21.4	2	1	3	1.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	161	1045	1096	2141	866.1	33	46	79	32.6
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	4.4	5	6	11	4.5
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	1.2	0	3	3	1.2
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 41	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	15	10	25	61.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	8	100	198	298	727.0	6	9	15	37.4	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	6	20	26	50.2	1	0	1	2.0	
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	17	193	168	361	696.6	22	25	47	93.0	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	2	0	2	4.0	
Bacalar	Infeción por virus Zika(A92.5)	0	5	0	5	9.6	0	0	0	0.0		
	Estadal Enfermedades transmitidas por vector		1048	9460	9195	18655	17855.5	638	634	1272	1241.2	
	Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9
			Desnutrición leve(E44.1)	2	10	5	15	14.4	9	12	21	20.5
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	8	246	179	425	406.8	424	264	688	671.3
			Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0
Desnutrición leve(E44.1)			0	23	13	36	35.4	35	38	73	73.4	
Desnutrición moderada(E44.0)			0	3	4	7	6.9	7	11	18	18.1	
Isla Mujeres		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	3.9	2	1	3	3.0	
		Obesidad(E66)	12	182	156	338	332.5	212	185	397	399.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	44.0	9	7	16	71.8	
Othon P. Blanco		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	8.8	0	1	1	4.5	
		Obesidad(E66)	5	72	71	143	629.4	76	75	151	678.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	5	10	3.6	13	4	17	6.3	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	49	36	85	30.8	37	35	72	26.6	
Benito Juarez		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	4	12	4.3	11	7	18	6.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	7	9	3.3	3	4	7	2.6	
		Obesidad(E66)	44	1294	803	2097	760.1	1355	864	2219	820.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	18	3	21	2.3	16	1	17	1.9	
Jose Maria Morelos		Desnutrición leve(E44.1)	9	179	159	338	37.2	147	124	271	30.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	13	21	34	3.7	22	22	44	4.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	4	5	7	12	1.3	4	9	13	1.5	
		Obesidad(E66)	232	5012	3131	8143	895.7	6176	3879	10055	1128.1	
Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	16	29	60.3	8	15	23	48.9		
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	0	2	2	4.2	3	3	6	12.8		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.2	2	1	3	6.4		
	Obesidad(E66)	1	162	57	219	455.6	154	49	203	431.8		
Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0		
	Desnutrición leve(E44.1)	1	8	9	17	50.2	9	4	13	39.2		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	17.7	0	2	2	6.0		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0		
Tulum	Obesidad(E66)	3	87	89	176	520.1	81	62	143	431.5		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	2	1	3	1.2		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	22	19	41	16.6	25	24	49	20.2		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	5	6	2.5		
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2		
	Obesidad(E66)	30	1294	829	2123	858.8	1570	1062	2632	1087.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	4.9	1	5	6	15.0		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5		
Benito Juarez	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5		
	Obesidad(E66)	2	15	4	19	46.3	29	24	53	132.2		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	2	1	3	5.9		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	19.3	8	6	14	27.7		
Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	3.9	0	0	0	0.0		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0		
	Obesidad(E66)	2	129	62	191	368.5	104	47	151	298.9		
	Estadal Nutrición		357	8877	5719	14596	13970.5	10572	6859	17431	17008.5	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	7.7	4	1	5	4.9	
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	7	7	6.9	0	3	3	3.0	
		Escarlatina(A38)	1	11	12	23	8.3	10	8	18	6.7	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Escarlatina(A38)	4	26	57	83	9.1	30	50	80	9.0	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	0	4	5	9	1.0	2	2	4	0.4	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	1	2	3	9.1	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Escarlatina(A38)	2	6	17	23	9.3	6	16	22	9.1	
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estadal Otras enfermedades exantemáticas		7	52	108	160	153.1	54	86	140	136.6		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	28	556	506	1062	1016.5	297	297	594	579.6	
		Escabiosis(B86)	0	4	3	7	6.7	0	0	0	0.0	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	4	3	7	6.7	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	1	4	3.9	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
		Conjuntivitis(H10)	12	232	288	520	511.6	109	171	280	281.6	
		Escabiosis(B86)	3	46	29	75	73.8	53	46	99	99.6	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	3.0	0	1	1	1.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	3.9	3	2	5	5.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
	Isla Mujeres	Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	2	109	100	209	919.9	38	37	75	336.8	
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	61.6	11	16	27	121.2	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	29	895	878	1773	642.6	422	396	818	302.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 41	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Otras enfermedades transmisibles	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	8	177	116	293	106.2	260	98	358	132.3
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	4	8	12	4.3	3	6	9	3.3
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	16	91	161	252	91.3	168	229	397	146.7
		Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	1	7	8	2.9	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	14	10	24	8.7	11	9	20	7.4
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	12	8	20	7.2	7	19	26	9.6
		Viruela simica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	6	8	3.0
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	235	4158	4098	8256	908.1	2077	2258	4335	486.3
		Escabiosis(B86)	28	453	408	861	94.7	553	491	1044	117.1
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	8	28	36	4.0	7	17	24	2.7
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	10	441	462	903	99.3	422	492	914	102.5
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	1	3	4	0.4
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	10	7	17	1.9	4	3	7	0.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	7	13	20	2.2	8	10	18	2.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	7	21	28	3.1	9	18	27	3.0
	Jose Maria Morelos	Viruela simica(B04)	0	16	67	83	9.1	24	96	120	13.5
		Conjuntivitis(H10)	7	184	168	352	732.4	68	72	140	297.8
		Escabiosis(B86)	1	22	12	34	70.7	32	24	56	119.1
		Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8
	Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Conjuntivitis(H10)	2	111	113	224	661.9	44	58	102	307.8
		Escabiosis(B86)	1	19	11	30	88.6	20	9	29	87.5
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	2	1	3	8.9	2	2	4	12.1
	Solidaridad	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Conjuntivitis(H10)	53	1045	1008	2053	830.5	514	579	1093	451.6
		Escabiosis(B86)	7	93	80	173	70.0	156	109	265	109.5
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	4	15	19	7.7	4	33	37	15.3
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	103	160	263	106.4	73	126	199	82.2
		Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	2	8	10	4.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	4	5	2.0	3	1	4	1.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	2	4	1.6	4	5	9	3.7
	Tulum	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	10	13	5.3	6	7	13	5.4
		Viruela simica(B04)	0	3	28	31	12.5	8	29	37	15.3
		Conjuntivitis(H10)	3	71	53	124	302.5	34	44	78	194.5
		Escabiosis(B86)	1	17	14	31	75.6	13	8	21	52.4
	Bacalar	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	1	1	2	5.0
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0
		Conjuntivitis(H10)	8	115	87	202	389.8	60	52	112	221.7
		Escabiosis(B86)	1	10	6	16	30.9	22	9	31	61.4
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0
Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		1	6	8	14	27.0	0	0	0	0.0	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
Puerto Morelos	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	7	15	22	21.5	
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9
Estatal Otras enfermedades transmisibles			469	9139	9088	18227	17445.9	5677	6060	11737	11452.5
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Bruceosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	3	0	3	1.1	4	3	7	2.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	2.2
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Bruceosis(A23)	0	3	4	7	0.8	3	2	5	0.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	4	5	0.6
		Bruceosis(A23)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0
		Bruceosis(A23)	0	3	3	6	2.4	5	0	5	2.1
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	1	3	0	3	1.2	0	0	0	0.0
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Estatal Zoonosis			1	15	10	25	23.9	18	14	32	31.2
Estatal general			13817	298885	237060	535945	512977.1	279686	218204	497890	485821.9

Directorio

Lic. Flavio Carlos Rosado
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

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

Dra. Alba Areli Cerón Ortiz
Encargada de la Subdirección de Vigilancia
Epidemiológica.

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

Biol. Guillermo Alberto Escalante Poot
Jefe de Departamento de Vectores.

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

Dra. Ana Isabel Maza Hernández.
Jefa del 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