

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 37 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								
			2023			2022					
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	76	159	235	224.9	110	149	259	252.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	19	53	72	68.9	26	74	100	97.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	3.9
		Mordeduras por perro(W54)	0	14	15	29	27.8	27	27	54	52.7
	Felipe Carrillo Puerto	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	15	17	16.6
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	143	2	145	138.8	234	0	234	228.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	45	151	196	192.8	52	109	161	161.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	21	33	32.5	16	26	42	42.2
	Isla Mujeres	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	7	3	10	9.8	1	11	12	12.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	10	10	20	19.7	4	12	16	16.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	4.9	9	11	20	20.1
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	1	7	6.9	6	4	10	10.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	59	66	125	561.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	15	47	62	278.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	1	1	4.5
	Benito Juárez	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	19	13	32	143.7
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	0	2	2	9.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	6	1	7	31.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	90	217	307	111.3	42	148	190	70.2
	Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	40	46	16.7	7	59	66	24.4
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	6	12	18	6.5	2	6	8	3.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	8	17	6.2	14	10	24	8.9
		Mordeduras por perro(W54)	6	65	108	173	62.7	65	72	137	50.6
Jose Maria Morelos	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	47	57	20.7	3	40	43	15.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	37	4	41	14.9	3	0	3	1.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	67	531	759	1290	141.9	496	710	1206	135.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	95	245	340	37.4	196	347	543	60.9	
Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	39	32	71	7.8	32	26	58	6.5	
	Mordeduras por perro(W54)	13	328	349	677	74.5	284	325	609	68.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	20	319	379	698	76.8	255	323	578	64.8	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	84	8	92	10.1	324	3	327	36.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	32	48	80	166.4	26	40	66	140.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	30	103	133	276.7	60	155	215	457.4	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	3	6	9	18.7	5	4	9	19.1	
Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	1	10	11	22.9	10	21	31	65.9	
	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	0	7	14.6	7	3	10	21.3	
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	47	91	138	47.8	35	92	127	383.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	54	69	203.9	12	41	53	159.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	11.8	2	0	2	6.0	
Solidaridad	Mordeduras por perro(W54)	0	21	18	39	115.2	16	18	34	102.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	6	8	23.6	1	6	7	21.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	47	1	48	141.8	14	0	14	42.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	13	382	480	862	348.7	220	379	599	247.5	
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	20	53	73	29.5	16	42	58	24.0	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	10	16	26	10.5	33	32	65	26.9	
	Mordeduras por perro(W54)	2	56	43	99	40.0	46	47	93	38.4	
Bacalar	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	21	23	44	17.8	178	118	296	122.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	18	151	0	151	61.1	214	16	230	95.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	75	76	151	368.4	81	103	184	458.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	16	19	46.3	3	16	19	47.4	
Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	1	3	7.5	
	Mordeduras por perro(W54)	4	9	7	16	39.0	16	14	30	74.8	
	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	
Estatal Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	52	157	209	403.3	37	102	139	275.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	11	41	52	100.3	9	45	54	106.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	3	7	13.5	1	8	9	17.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	0.0	0	1	1	2.0	
Estatal Defectos al nacimiento	Mordeduras por perro(W54)	2	20	18	38	73.3	5	12	17	33.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	5	7	13.5	2	3	5	9.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	3	0	3	5.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.7	
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
	Benito Juárez	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Cozumel	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.1	1	1	0	0.0
	Othon P. Blanco	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	3	4	0.4	2	5	7	0.8
	Benito Juárez	Microcefalia(Q02)	0	12	7	19	2.1	5	1	6	0.7
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Lazaro Cardenas	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
Displasias y neoplasias	Cozumel	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
	Othon P. Blanco	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	11	0	11	10.5	37	0	37	36.1
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	5	0	5	4.9
	Lazaro Cardenas	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	2	0	2	2.0
	Solidaridad	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Cozumel	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.0
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	7	0	7	30.8	20	0	20	89.8
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.1	8	0	8	3.0
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	2.5	1	0	1	0.4	
Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Cozumel	Tumor maligno de la mama(C50)	1	39	0	39	14.1	37	0	37	13.7	
Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023			2022						
			Semana 37	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	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	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	13	179	0	179	19.7	200	0	200	22.4	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	1.1	21	0	21	2.4	
		Leucemia(C91-C96)	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)	0	54	0	54	5.9	61	0	61	6.8	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	6	6	0.7	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	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	15	0	15	1.6	23	0	23	2.6	
		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	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0		
Tumores malignos del encéfalo 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)	3	27	0	27	79.8	22	0	22	66.4		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	66	0	66	26.7	84	0	84	34.7		
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	3.6	20	0	20	8.3		
Solidaridad	Leucemia(C91-C96)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	26	0	26	10.7		
	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	8	0	8	3.2	23	0	23	9.5		
Tulum	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Estatal Displasias y neoplasias			20	476	28	504	482.4	626	0	626	610.8	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	1380	467	1847	1767.8	1310	429	1739	1696.8	
		Paralís flácida aguda(U96)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1323	460	1783	1754.2	1367	411	1778	1788.3	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Isla Mujeres	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	252	52	304	1338.0	288	88	376	1688.3	
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	151	5121	1441	6562	2378.4	3774	834	4608	1702.9	
		Paralís flácida aguda(U96)	0	2	0	2	0.7	0	3	3	1.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
	Benito Juarez	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	8	9	17	1.9	11	18	29	3.3	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	423	13785	4899	18674	2054.0	12888	4422	17310	1942.0	
		Paralís flácida aguda(U96)	0	8	6	14	1.5	3	8	11	1.2	
	Jose Maria Morelos	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	0.5	0	2	2	0.2	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	4	3	7	0.8	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	65	1415	395	1810	3765.8	1095	266	1361	2895.2	
Paralís flácida aguda(U96)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Lazaro Cardenas	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Síndrome meníngeo(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		
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	630	143	773	2284.2	571	127	698	2106.4		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	131	4573	1388	5961	2411.5	4163	1213	5376	2221.3		
	Paralís flácida aguda(U96)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9		
Tulum	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	2	0	2	0.8	3	1	4	1.7		
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	342	65	407	992.9	354	66	420	1047.3		
Bacalar	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	803	203	1006	1941.1	678	152	830	1642.7		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0		
Puerto Morelos	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	1	106	14	120	114.9	122	25	147	143.4		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			940	29768	9546	39314	37629.2	26636	8078	34714	33872.6	
Enfermedades de interés 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	50	204	254	249.9	30	95	125	125.7
		Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	8.8	0	3	3	13.5
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	30	196	226	81.9	24	117	141	52.1
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	37	179	216	23.8	6	67	73	8.2
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	37	42	87.4	12	55	67	142.5
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	13	43	56	165.5	8	33	41	123.7
		Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	36	154	190	76.9	11	28	39	16.1
		Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	30	58	88	214.7	17	33	50	124.7
		Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	18	67	85	164.0	1	43	42	83.1
Estatal Enfermedades de interés local o regional			13	219	941	1160	1110.3	107	474	581	566.9	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	10	1	9	8.6	18	2	20	19.5	
		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)	0	5	16	21	20.1	2	22	24	23.4	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	3	4	9	13	12.4	1	6	7	6.8	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	4.8	2	0	2	2.0	
		Vulvovaginitis(N76)	6	207	0	207	198.1	264	0	264	257.6	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	72	2	74	72.8	77	5	82	82.5
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)	0		3	11	14	13.8	1	8	9	9.1		
Bacalar	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	2	6	8	7.9	2	3	5	5.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 37	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	17	1	18	17.7	13	0	13	13.1
	Vulvovaginitis(N76)	13	425	0	425	418.1	330	0	330	331.9	
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	52.8	27	1	28	125.7
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	2	2	9.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
		Vulvovaginitis(N76)	2	105	0	105	462.2	112	0	112	502.9
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	204	18	222	80.5	170	5	175	64.7
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	11	9	20	7.2	14	10	24	8.9
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	77	22	99	35.9	41	17	58	21.4
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	4	10	59	69	25.0	17	54	71	26.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	7	67	74	26.8	10	54	64	23.7
		Sifilis congénita(A50)	0	1	4	5	1.8	2	2	4	1.5
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	51	5	56	20.3	54	2	56	20.7
		Vulvovaginitis(N76)	13	859	0	859	311.3	1019	0	1019	376.6
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	323	19	342	37.6	453	52	505	56.7
		Chancro blando(A57)	0	0	3	3	0.3	2	4	6	0.7
		Herpes genital(A60.0)	0	21	18	39	4.3	32	28	60	6.7
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	9	9	1.0	5	10	15	1.7
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	41	283	324	35.6	36	351	387	43.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	6	7	0.8	1	2	3	0.3
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	75	281	356	39.2	65	428	493	55.3
		Sifilis congénita(A50)	0	6	4	10	1.1	1	3	4	0.4
Tricomonirosis urogenital(A59.0)		0	55	6	61	6.7	66	2	68	7.6	
Vulvovaginitis(N76)		36	2007	0	2007	220.8	2050	0	2050	230.0	
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	26	4	30	62.4	59	1	60	127.6	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	4.2	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	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	1	6	7	14.6	0	2	2	4.3	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	6	1	7	14.6	2	3	5	10.6	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	6.2	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	11	522	0	522	1086.1	590	0	590	1255.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	12	0	12	36.2	
	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	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0	
	Vulvovaginitis(N76)	4	212	0	212	626.4	134	0	134	404.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	81	2	83	33.6	99	13	112	46.3	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	9	6	15	6.1	13	7	20	8.3	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	3	3	1.2	2	3	5	2.1	
Tulum	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	4	23	181	204	82.5	21	160	181	74.8	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	29	60	89	36.0	13	40	53	21.9	
	Sifilis congénita(A50)	0	2	4	6	2.4	2	1	3	1.2	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	2.0	24	1	25	10.3	
	Vulvovaginitis(N76)	17	451	0	451	182.4	477	0	477	197.1	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	8	2	10	24.9	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.4	0	4	4	10.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	2	4	9.8	1	1	2	5.0	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis(N76)	0	55	0	55	134.2	87	0	87	216.9	
Puerto Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	80	4	84	162.1	69	2	71	140.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	19	6	25	48.2	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	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	19.3	2	3	5	9.9	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Vulvovaginitis(N76)	5	154	0	154	297.2	151	0	151	298.9	
	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	809	683	1492	1428.1	2756	2303	5059	4936.4	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	406	6303	5864	12167	11645.6	5793	5149	10942	10676.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	10	13	23	22.0	8	11	19	18.5	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	234	237	471	450.8	277	245	522	509.3	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	8	22	30	28.7	8	16	24	23.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	112	93	205	201.7	357	300	657	660.8	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	14	61	39	100	98.4	1	1	2	2.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	369	4595	4296	8891	8747.4	4159	3845	8004	8050.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	10	11	21	20.7	4	4	8	8.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	151	165	316	310.9	102	135	237	238.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	16	26	42	41.3	32	23	55	55.3	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	23	22	45	198.1	214	154	368	1652.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	81	1284	1205	2489	10955.3	1152	1018	2170	9743.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	6	3	9	39.6	7	3	10	44.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	36	48	84	369.7	33	30	63	282.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	22.0	5	4	9	40.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	6	2253	1778	4031	1461.0	4110	3093	7203	2661.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	108	61	169	61.3	17	9	26	9.6	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	827	14277	12301	26578	9633.1	7222	5785	13007	4806.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	136	106	242	87.7	66	63	129	47.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	716	608	1324	479.9	356	330	686	253.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	76	93	169	61.3	69	99	168	62.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	22	18201	16096	34297	3772.5	27572	23757	51329	5758.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	10	11	3.2	38	25	63	7.1	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3256	50280	45757	96037	10563.5	42305	39179	81484	9141.7	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	136	114	250	27.5	104	124	228	25.6		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022			Tasa *100,000 Habitantes	Tasa *100,000 Habitantes		
		Semana 37	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino			Total	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	49	1758	1665	3423	376.5	1779	1728	3507	393.4
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	34	207	370	577	63.5	229	434	663	74.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	43	33	76	158.1	341	271	612	1301.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	6	30	19	49	101.9	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	217	2774	2341	5115	10642.1	2127	1683	3810	8104.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	14	14	28	58.3	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	132	112	244	507.7	101	69	170	361.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	5	10	15	31.2	8	3	11	23.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	29	26	55	162.5	190	145	335	1010.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	198	3222	2715	5937	17543.5	2323	1862	4185	12629.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	3	8	11	32.5	0	2	2	6.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	142	90	232	685.5	86	52	138	416.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	17.7	3	2	5	15.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	5	3900	3416	7316	2959.6	6999	5874	12873	5319.0	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	863	14617	12398	27015	10928.6	11474	9870	21344	8819.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	71	72	143	57.8	29	50	79	32.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	372	317	689	278.7	345	353	698	288.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	68	93	161	65.1	35	81	116	47.9	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	25	23	48	117.1	165	148	313	780.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	45	923	910	1833	4471.5	824	842	1666	4154.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	12.2	3	3	6	15.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	81	80	161	392.8	78	92	170	423.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	4	7	17.1	1	3	4	10.0	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	47	34	81	156.3	211	142	353	698.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	2	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	223	2683	2174	4857	9371.9	2181	1841	4022	7960.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	16	25	41	79.1	39	23	62	122.7	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	87	62	149	287.5	90	70	160	316.7		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	23	22	45	86.8	14	15	29	57.4		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	63	1437	1441	2878	2754.7	971	1040	2011	1962.3		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6		
Estadal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		6855	132630	118224	250854	240122.8	127441	112434	239875	234060.8	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	21	19	40	38.3	36	35	71	69.3
		Ascariasis(B77)	2	5	8	13	12.4	18	18	36	35.1
		Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	10	4	14	13.7
		Giardiasis(A07.1)	0	3	0	3	2.9	1	1	2	2.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	114	1906	1728	3634	3478.3	1712	1587	3299	3219.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	26	16	42	40.2	54	51	105	102.5
		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	1	3	2.9
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
		Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	102	153	255	250.9	146	139	285	286.6	
	Ascariasis(B77)	7	74	99	173	170.2	96	109	205	206.2	
	Enterobiasis(B80)	2	13	13	26	25.6	4	4	8	8.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	5.9	14	6	20	20.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	54	1090	1268	2358	2319.9	627	663	1290	1297.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	8	13	21	20.7	18	12	30	30.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	24	25	49	48.2	30	26	56	56.3	
	Otras salmonelosis(A02)	8	86	50	136	133.8	91	49	140	140.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	6	18	79.2	3	2	5	22.5	
	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	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	388	350	738	3488.3	244	252	496	2227.1	
	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	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0	
	Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	398	291	689	249.7	253	163	416	153.7	
	Ascariasis(B77)	1	10	15	25	9.1	16	9	25	9.2	
	Enterobiasis(B80)	0	25	30	55	19.9	7	1	8	3.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	29	29	10.5	3	29	32	11.8	
	Fiebre tifosa(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Giardiasis(A07.1)	0	23	6	29	10.5	29	21	50	18.5	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	106	3322	2977	6299	2283.1	1811	1504	3315	1225.1	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	14	231	154	385	139.5	246	136	382	141.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	99	70	169	61.3	38	39	77	28.5	
	Otras salmonelosis(A02)	12	218	170	388	140.6	132	82	214	79.1	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	3	3	6	2.2	
	Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	209	199	408	44.9	225	222	447	50.1	
	Ascariasis(B77)	2	19	26	45	4.9	21	13	34	3.8	
	Enterobiasis(B80)	1	26	7	33	3.6	15	11	26	2.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Fiebre tifosa(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	5	7	12	1.3	10	5	15	1.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	897	16640	15604	32244	3546.7	13927	13446	27373	3071.0	
	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)	11	428	334	762	83.8	203	183	386	43.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	7	30	3.3	21	24	45	5.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	54	64	118	13.0	27	35	62	7.0	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	72	42	114	237.2	70	81	151	321.2	
	Ascariasis(B77)	1	49	52	101	210.1	46	50	96	204.2	
	Enterobiasis(B80)	0	13	12	25	52.0	11	8	19	40.4	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	32	334	325	659	1371.1	319	229	548	1165.7	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	15	6	21	43.7	7	3	10	21.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	43	24	67	139.4	27	36	63	134.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	0	3	6.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	8	10	18	53.2	14	21	35	105.6	
	Ascariasis(B77)	1	1	5	6	17.7	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	11.8	3	0	3	9.1
	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)	11	387	354	741	2189.6	215	150	365	1101.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	3	1	4	11.8	2	3	5	15.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	23.6	4	14	18	54.3
	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)	0	44	68	112	45.3	77	81	158	65.3
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	0.8	5	3	8	3.3
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.7
	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)	255	3926	3557	7483	3027.2	3519	3443	6962	2876.6
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	3	80	58	138	55.8	116	96	212	87.6
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	5	8	13	5.3	21	17	38	15.7
	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	2	2	4	9.8	2	1	3	7.5
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	7.3	0	3	3	7.5
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	1	1	2	5.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	15	310	376	686	1673.5	295	264	559	1394.0
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	12	12	29.3	1	4	5	12.5	
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)	1	5	2	7	13.5	9	9	18	35.6	
Ascariasis(B77)	0	5	1	6	11.6	6	8	14	27.7	
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)	36	551	439	990	1910.3	332	324	656	1298.4	
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	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	14	14	28	54.0	7	2	9	17.8	
Otras salmonelosis(A02)	0	8	6	14	27.0	8	3	11	21.8	
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)	49	703	717	1420	1359.1	594	552	1146	1118.2	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1684	32126	29863	61989	59332.5	25863	24351	50204	48987.1
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	54	13	67	64.1	49	14	63	61.5
	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	23	7	30	30.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	7	3	10	44.0	1	0	1	4.5
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	4	238	81	319	115.6	242	79	321	118.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	4	9	13	4.7	8	9	17	6.3
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	11	8	19	6.9	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	16	327	118	445	48.9	388	183	571	64.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	0.9	5	0	5	0.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	3	19	20	39	4.3	10	4	14	1.6
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	16	10	26	2.9	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)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	10	3	13	27.7
Depresión(F32)	0	11	1	12	35.5	23	8	31	93.5	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	3	55	13	68	27.5	43	11	54	22.3	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	5	6	2.4	2	3	5	2.1	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	7	3	10	4.0	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	5	3	8	15.4	8	4	12	23.8	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		29	785	297	1082	1035.6	826	329	1155	1127.0
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	59	32	91	87.1	68	42	110	107.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	5	6	5.7	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	8.6	6	0	6	5.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	9	139	107	246	235.5	121	141	262	255.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	33	0	33	31.6	32	0	32	31.2
	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	2	5	7	6.7	9	10	19	18.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	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)	7	300	168	468	447.9	303	217	520	507.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	81	81	77.5	0	76	76	74.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	135	123	258	246.9	148	139	287	280.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	46	10	56	53.6	26	18	44	42.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	13	13	12.4	11	8	19	18.5
	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)	0	9	5	14	13.4	15	10	25	24.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	272	248	520	497.7	331	251	582	567.9
	Asma(J45, J46)	5	64	118	182	179.1	69	109	178	179.0
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	1.0	1	7	8	8.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	7	9	8.9	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	3.9	15	0	15	15.1	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	171	122	293	288.3	166	118	284	285.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	41	0	41	40.3	35	0	35	35.2	
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	0	5	5	5.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 37	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Acumulado		Total		Acumulado		Total	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	10	15	14.8	5	4	9	9.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	3.0	2	4	6	6.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	5	3	8	7.9	11	4	15	15.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	205	148	353	347.3	221	156	377	379.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	40	40	39.4	0	63	63	63.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	93	105	198	194.8	119	145	264	265.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	3	11	10.8	6	4	10	10.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.0	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	0	2	2	2.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	4	6	5.9	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	5	7	12	11.8	2	5	7	7.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	252	217	469	461.4	223	193	416	418.4
	Asma(J45, J46)	1	15	10	25	110.0	24	8	32	143.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	17.6	0	2	2	9.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	1	2	9.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	36	27	63	277.3	31	22	53	238.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	8	0	8	35.9
	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	5	7	12	52.8	9	3	12	53.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	1	3	4	17.6	0	1	1	4.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	220	111	331	1456.9	246	128	374	1679.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	79.2	0	16	16	71.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	27	32	59	259.7	24	14	38	170.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	4	9	39.6	11	2	13	58.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	21	27	118.8	13	18	31	139.2	
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	8	15	66.0	19	18	37	166.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	75	39	114	501.8	67	44	111	498.4	
Asma(J45, J46)	11	239	154	393	142.4	197	166	363	134.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	36	38	13.8	4	35	39	14.4	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	11	7	18	6.5	7	4	11	4.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	53	0	53	19.2	48	0	48	17.7	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	11	5	16	5.9	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	34	786	532	1318	477.7	614	369	983	363.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	199	0	199	72.1	92	0	92	34.0	
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	9	13	4.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	18	50	68	24.6	36	74	110	40.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	10	31	41	14.9	23	76	99	36.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	52	2069	1435	3504	1270.0	1952	1453	3405	1258.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	154	154	55.8	0	150	150	55.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	43	852	662	1514	548.7	541	417	958	354.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	174	38	212	76.8	139	27	166	61.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	10	11	4.0	10	30	40	14.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	17	14	31	11.2	9	4	13	4.8	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	10	11	4.0	2	1	3	1.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	24	26	50	18.1	21	28	49	18.1	
Quemaduras(T20-T32)	3	31	36	67	24.3	21	28	49	18.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	724	484	1208	437.8	600	357	957	353.7	
Asma(J45, J46)	20	532	444	976	107.4	437	354	791	88.7	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	9	11	1.2	5	7	12	1.3	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	12	28	3.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	82	0	82	9.0	62	0	62	7.0	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	0.4	1	2	3	0.3	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	33	999	844	1843	202.7	1274	1040	2314	259.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	336	0	336	37.0	292	0	292	32.8	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	12	27	39	4.3	4	8	12	1.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	10	12	1.3	2	10	12	1.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	80	100	180	19.8	65	64	129	14.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	82	134	216	23.8	39	98	137	15.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	1	4	0.4	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)	152	4918	2587	7505	825.5	4304	2198	6502	729.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	448	448	49.3	0	373	373	41.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	51	1468	1445	2913	320.4	1851	1604	3455	387.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	24	716	249	965	106.1	537	206	743	83.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	55	120	175	19.2	64	132	196	22.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	13	14	27	3.0	20	12	32	3.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	7	18	25	2.7	21	22	43	4.8	
Quemaduras(T20-T32)	25	265	312	577	63.5	233	258	491	55.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	112	2367	1618	3985	438.3	2912	2242	5154	578.2	
Asma(J45, J46)	0	35	32	67	139.4	56	31	87	185.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	4	10	14	29.1	2	9	11	23.4	
Contacto traumático con avispas, 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	42	27	69	143.6	62	30	92	195.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	31	0	31	64.5	60	0	60	127.6	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	10	16	33.3	2	6	8	17.0	
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)	2	65	22	87	181.0	124	36	160	340.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	35.4	0	18	18	38.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	35	21	56	116.5	68	31	99	210.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	2	3	6.2	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	2	4	6	12.8	

Enfermedades no transmisibles

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023				2022					
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Quemaduras(T20-T32)	1	5	8	13	27.0	8	10	18	38.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	232	126	358	744.8	247	89	336	714.8	
		Asma(J45, J46)	5	37	27	64	189.1	21	11	32	96.6	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	8.9	0	2	2	6.0	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	8.9	4	0	4	12.1	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	47	28	75	221.6	41	22	63	190.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	7	0	7	20.7	7	0	7	21.1	
		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)	1	2	1	3	8.9	1	0	1	3.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	2	3	8.9	1	4	5	15.1	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	8.9	0	3	3	9.1	
		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)	1	26	32	58	171.4	50	41	91	274.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	12	12	35.5	0	8	8	24.1	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	44	34	78	230.5	27	15	42	126.7	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	31	42	124.1	3	19	22	66.4	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	20.7	0	2	2	6.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	5	1	6	17.7	0	1	1	3.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	23.6	2	7	9	27.2	
	Solidaridad	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	114	86	200	591.0	91	62	153	461.7	
		Asma(J45, J46)	5	104	49	153	61.9	87	48	135	55.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	2	1	3	1.2	2	0	2	0.8	
		Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	17	0	17	6.9	37	0	37	15.3	
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	166	123	289	116.9	138	131	269	111.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	256	0	256	103.6	253	0	253	104.5	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	15	17	6.9	0	1	1	0.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	2	4	1.6	0	0	0	0.0	
	Tulum	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	18	23	41	16.6	12	27	39	16.1	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	11	25	36	14.6	14	37	51	21.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	6	14	5.8	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	32	1991	564	2555	1033.6	1770	557	2327	961.5	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	145	145	58.7	0	140	140	57.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	12	185	211	396	160.2	218	218	436	180.2	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	137	43	180	72.8	148	80	228	94.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	10	20	30	12.1	49	54	103	42.6	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	4	6	10	4.0	6	4	10	4.1	
	Bacalar	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	4	1	5	2.0	6	12	18	7.4	
		Quemaduras(T20-T32)	3	95	101	196	79.3	89	122	211	87.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	738	384	1122	453.9	933	574	1507	622.7	
		Asma(J45, J46)	2	3	3	6	14.6	8	5	13	32.4	
		Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	13	5	18	43.9	12	8	20	49.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	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)	13	75	12	87	212.2	83	21	104	259.3	
	Puerto Morelos	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	10	1	11	26.8	11	3	14	34.9	
		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	13	23	56.1	12	12	24	59.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	59	36	95	231.7	92	46	138	344.1	
		Asma(J45, J46)	1	23	12	35	67.5	19	13	32	63.3	
		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	14	8	22	42.5	1	5	6	11.9	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	108	82	190	366.6	227	135	362	716.5	
	Cozumel	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	3.9	8	0	8	15.8	
		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	3	5	9.6	2	1	3	5.9	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	1	3	5.9	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	9.9	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	76	27	103	198.7	101	61	162	320.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	17	17	32.8	0	10	10	19.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	118	90	208	401.3	243	96	339	671.0	
	Felipe Carrillo Puerto	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(T64)	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	5	2	7	13.5	0	1	1	2.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	7	12	19	36.7	2	1	3	5.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	145	69	214	412.9	210	92	302	597.7	
		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	
	Isla Mujeres	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Estatal Enfermedades no transmisibles										
		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	1	0	1	1.0	
		Parotiditis infecciosa(B24)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Varicela(B01)	0	3	6	9	8.6	9	7	16	15.6	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	3.0	10	13	23	23.1	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	3	4	3.9	1	7	8	8.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Puerto Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	4	2	6	6.0	
		Parotiditis infecciosa(B24)	0	2	2	4	3.9	1	0	1	1.0	
		Varicela(B01)	0	13	13	26	25.6	3	4	7	7.0	
	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									
			2023				2022					
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	0	9.0	
		Varicela(B01)	0	2	6	8	35.2	4	7	11	49.4	
	Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	7	11	18	6.7	
		Hepatitis virica A(B15)	1	3	3	6	2.2	1	0	1	0.4	
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	3	5	1.8	4	1	5	1.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	7	6	13	4.8	
		Influenza(J09-J11)	1	86	23	109	39.5	22	23	45	16.6	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	5	15	5.4	3	3	6	2.2	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.7	
		Varicela(B01)	3	30	35	65	23.6	43	48	91	33.6	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	2	4	0.4	
	Benito Juarez	Hepatitis virica A(B15)	0	3	4	7	0.8	7	5	12	1.3	
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	15	17	1.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	71	3	74	8.1	148	1	149	16.7	
		Influenza(J09-J11)	0	64	53	117	12.9	286	210	496	55.6	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	2	1	8	9	1.0	0	9	9	1.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	7	9	1.0	8	7	15	1.7	
		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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	5	114	129	243	26.7	98	132	230	25.8	
	Jose Maria Morelos	Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	6.2	3	2	5	10.6	
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3	
	Lazaro Cardenas	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	1	0	1	2.1	
	Solidaridad	Varicela(B01)	0	5	3	8	16.6	1	2	3	6.4	
		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	4	6	10	30.2	
		Varicela(B01)	1	8	7	15	44.3	5	5	10	30.2	
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	0	0	0.0	
		Hepatitis virica B(B16)	1	1	2	3	1.2	0	7	7	2.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	17	3	20	8.1	89	1	90	37.2	
		Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	3.2	2	8	10	4.1	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	0.8	2	1	3	1.2	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	1.6	3	5	8	3.3	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Tulum	Varicela(B01)	0	33	42	75	30.3	28	48	76	31.4	
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
	Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	5	0	5	12.5	
		Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis virica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0	0.0	
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	2	1	3	5.9	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		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	10	15	25	49.5	
			16	546	409	955	914.1	878	622	1500	1463.6	
Enfermedades transmitidas por vector		Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	27	23	50	47.9	3	3	6	5.9
			Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)		17	67	61	128	122.5	3	14	17	16.6	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	52	51	103	101.3	11	2	13	13.1	
		Dengue grave(A97.2)	1	3	3	6	5.9	0	1	1	1.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	51	321	295	616	606.1	22	27	49	49.3	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	1	4	3.9	3	2	5	5.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0	
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	1	2	2.0	1	1	0	0.0	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	3	1	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Tifo murino(A75.2)	1	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	
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	21	17	38	167.3	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)	28	156	139	295	106.9	15	8	23	8.5	
		Dengue grave(A97.2)	1	8	15	23	8.3	2	1	3	1.1	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	134	827	785	1612	584.3	61	76	137	50.6	
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	7	8	15	5.4	3	0	3	1.1	
		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	6	5	11	4.1	
		Infección por virus Zika(A92.5)	1	13	3	16	5.8	18	0	18	6.7	
		Otras rickettsiosis(A79)	1	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(A97.1)	30	524	525	1049	115.4	36	29	65	7.3	
		Dengue grave(A97.2)	1	26	19	45	4.9	4	4	8	0.9	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	278	3366	3156	6522	717.4	134	130	264	29.6	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	4	2	6	0.7	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	4	2	6	0.7	2	3	5	0.6	
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(A92.5)	1	4	3	7	0.8	1	1	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	44	40	84	174.8	3	1	4	8.5	
		Dengue grave(A97.2)	1	6	5	11	22.9	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	24	111	90	201	418.2	20	19	39	83.0	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Solidaridad	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	6	1	7	14.6	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1	3	4	11.8	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	31	181	169	350	1034.2	17	22	39	117.7	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	34	230	202	432	174.8	8	6	14	5.8	
	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	3	20	25	45	18.2	2	1	3	1.2	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	184	625	693	1318	533.2	22	35	57	23.6	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	5	4	9	3.6	4	6	10	4.1	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	0.8	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									
			2023				2022					
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	10	9	19	46.3	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	21	67	152	219	534.2	4	9	13	32.4	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
	Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	6	16	22	42.5	0	0	0	0.0	
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	43	138	107	245	472.7	17	14	31	61.4	
		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	0	0	0	0.0	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	5.8	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			904	6906	6637	13545	12964.5	427	424	851	830.4	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	3	9	8.6	7	11	18	17.6	
		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	
			Obesidad(E66)	9	202	153	355	339.8	392	239	631	615.7
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	4	0	4	4.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	23	11	34	33.5	25	34	59	59.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	4	6	5.9	5	7	12	12.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	1	3	3.0	
			Obesidad(E66)	9	157	126	283	278.4	146	161	307	308.8
	Isla Mujeres	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	7	7	14	62.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
				Obesidad(E66)	8	61	61	122	537.0	67	61	128
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	5	10	3.6	12	0	12	4.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	45	31	76	27.5	30	31	61	22.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	4	12	4.3	11	3	14	5.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	6	8	2.9	3	4	7	2.6	
			Obesidad(E66)	36	1129	683	1812	656.8	1137	763	1900	702.2
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	14	2	16	1.8	12	1	13	1.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	10	149	137	286	31.5	127	99	226	25.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	21	30	3.3	18	13	31	3.5	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	5	7	0.8	4	6	10	1.1	
			Obesidad(E66)	148	4258	2630	6888	757.6	5200	3311	8511	954.8
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	1	13	14	27	56.2	5	15	20	42.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.5	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	2	1	3	6.4	
				Obesidad(E66)	3	145	53	198	412.0	130	42	172
	Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	7	9	16	47.3	8	4	12	36.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	17.7	0	1	1	3.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Obesidad(E66)	6	79	74	153	452.1	74	45	119	359.1
	Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.8	1	1	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	18	18	36	14.6	19	16	35	14.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	4	5	2.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2	
			Obesidad(E66)	23	1182	747	1929	780.4	1316	926	2242	926.4
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.4	1	5	6	15.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
				Obesidad(E66)	1	12	2	14	34.2	27	23	50
	Bacalar	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	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0	
			Obesidad(E66)	1	121	56	177	341.5	79	36	115	227.6
	Estatal Nutrición			259	7673	4876	12551	12013.1	8889	5887	14776	14417.9
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	7.7	2	1	3	2.9	
		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)	0	9	11	20	7.2	9	7	16	5.9	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	21	48	69	7.6	22	45	67	7.5	
		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	1.0	2	1	3	0.3	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.0	1	2	3	9.1	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Solidaridad	Erisipela(A46)	1	5	13	18	7.3	6	15	21	8.7		
	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4		
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			4	44	94	138	132.1	43	78	121	118.1	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	15	484	450	934	894.0	248	254	502	489.8	
		Escabiosis(B86)	0	47	44	91	87.1	90	109	199	194.2	
		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	2	2	4	3.8	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	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	8	192	259	451	443.7	95	148	243	244.4
			Escabiosis(B86)	1	38	21	59	58.0	38	36	74	74.4
			Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	1	1	1.0	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	
	Isla Mujeres	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	3.9	3	1	4	4.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	3	96	84	180	792.3	32	31	63	282.9	
		Escabiosis(B86)	0	5	6	11	48.4	5	13	18	80.8	
		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)	26	786	797	1583	573.8	366	330	696	257.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 37	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Acumulado		Total		Acumulado		Total		
Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total						
Otras enfermedades transmisibles	Escabiosis(B86)	7	158	105	263	95.3	237	87	324	119.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	5	8	2.9	3	5	8	3.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	9	75	137	212	76.8	135	204	339	125.3	
	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 víricas(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	0	6	6	2.2	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	12	9	21	7.6	9	8	17	6.3	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	11	6	17	6.2	6	15	21	7.8	
	Viruela símica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	4	6	2.2	
	Benito Juárez	Conjuntivitis(H10)	111	3578	3489	7067	777.3	1761	1892	3653	409.8
	Escabiosis(B86)	18	374	351	725	79.7	478	410	888	99.6	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	8	26	34	3.7	7	13	20	2.2	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	15	384	404	788	86.7	334	415	749	84.0	
	Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	1	3	4	0.4	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	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	3	3	6	0.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	6	11	17	1.9	6	9	15	1.7	
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	16	20	2.2	7	17	24	2.7		
Viruela símica(B04)	0	15	66	81	8.9	21	66	87	9.8		
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	3	170	149	319	663.7	64	63	127	270.2	
Escabiosis(B86)	0	18	10	28	58.3	29	20	49	104.2		
Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	4	96	96	192	567.4	34	47	81	244.4	
Escabiosis(B86)	2	15	10	25	73.9	18	7	25	75.4		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	1	2	5.9	2	2	4	12.1		
Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0		
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Conjuntivitis(H10)	34	926	898	1824	737.9	427	478	905	373.9		
Escabiosis(B86)	4	83	66	149	60.3	125	86	211	87.2		
Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	13	17	6.9	2	22	24	9.9		
Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	90	141	231	93.4	63	107	170	70.2		
Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4		
Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	1	6	7	2.9		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	4	5	2.0	2	1	3	1.2		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	0.4	3	5	8	3.3		
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	10	13	5.3	6	6	12	5.0		
Viruela símica(B04)	0	3	28	31	12.5	8	20	28	11.6		
Tulum	Conjuntivitis(H10)	4	65	53	118	287.9	32	36	68	169.6	
Escabiosis(B86)	0	15	12	27	65.9	12	8	20	49.9		
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	0	1	1	2.5		
Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0		
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	6	103	73	176	339.6	51	44	95	188.0	
Escabiosis(B86)	0	7	5	12	23.2	18	9	27	53.4		
Hepatitis vírica 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)	0	4	8	12	23.2	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	0	1	2.0		
Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	3	13	16	15.6	
Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9		
Estatad Otras enfermedades transmisibles		280	7921	7912	15833	15154.5	4802	5078	9880	9640.5	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.1	4	3	7	2.6	
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	1.8
	Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Brucelosis(A23)	0	3	3	6	0.7	3	2	5	0.6
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	3	4	0.4	
	Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Brucelosis(A23)	0	1	3	4	1.6	4	0	4	1.7	
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	2	0	2	0.8	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	
Estatad Zoonosis		0	12	8	20	19.1	15	13	28	27.3	
Estatad general		12272	253229	200704	453933	434479.7	231271	180040	411311	401341.5	

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