

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 42 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 sindrómica	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 42	2023			2022			Tasa *100,000 Habitantes	Tasa *100,000 Habitantes	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total			
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	104	182	286	273.7	129	177	306	298.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	24	66	90	86.1	30	91	121	118.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9	
	Mordeduras por perro(W54)	2	21	23	44	42.1	28	28	56	54.6	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	17	19	18.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	174	2	176	168.5	265	0	265	258.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	49	169	218	214.5	59	138	197	198.1	
	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)	2	9	4	13	12.8	4	16	20	20.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	5	5	4.9	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	12	13	25	24.6	5	16	21	21.1	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	5.9	9	11	20	20.1	
	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	88	154	691.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	16	52	68	305.3	
	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	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	2	4	6	26.9	
	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)	10	111	255	366	132.7	55	178	233	86.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	44	51	18.5	8	71	79	29.2		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	2	8	16	24	8.7	2	9	11	4.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	11	9	20	7.2	16	13	29	10.7		
Mordeduras por perro(W54)	5	79	117	196	71.0	74	86	160	59.1		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	55	65	23.6	3	47	50	18.5		
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)	39	650	923	1573	173.0	584	863	1447	162.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	17	141	321	462	50.8	215	417	632	70.9		
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	45	29	74	8.3		
Mordeduras por perro(W54)	15	382	396	778	85.6	366	392	758	85.0		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	31	394	456	850	93.5	320	428	748	83.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	101	8	109	12.0	376	4	380	42.6		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	36	61	97	201.8	33	49	82	174.4		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	43	116	159	330.8	66	184	250	531.8		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	3	9	12	25.0	10	6	16	34.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	1	3	6.2	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	33.3	15	21	36	76.6		
Pedón 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)	4	58	112	170	502.3	41	101	142	428.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	19	65	84	248.2	14	52	66	199.2		
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)	0	26	18	44	130.0	20	22	42	126.7		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	11	15	44.3	1	8	9	27.2		
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)	10	459	590	1049	424.4	261	478	739	305.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	25	67	92	37.2	33	52	85	35.1		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	2	2	0.8	0	3	3	1.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	15	17	32	12.9	38	41	79	32.6		
Mordeduras por perro(W54)	2	64	52	116	46.9	57	55	112	46.3		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	21	27	48	19.4	207	137	344	142.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	164	0	164	66.3	241	16	257	106.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	80	81	161	392.8	88	116	204	508.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	5	18	23	56.1	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)	1	13	11	24	58.5	16	22	38	94.8		
Pedón 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		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	55	180	235	453.4	43	119	162	320.6		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	49	61	117.7	12	58	70	138.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	19.3	1	10	11	21.8		
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	9	12	21	41.6		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	15.4	2	5	7	13.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	9	3	12	23.8		
Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.7		
Estatal Accidentes		191	3694	4782	8476	461.7	3988	4838	8826	490.6	
Defectos al nacimiento	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 bífida(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 bífida(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)	1	14	9	23	2.5	5	3	8	0.9	
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Jose Maria Morelos	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bífida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bífida(Q05)	0	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		
Estatal Defectos al nacimiento		1	17	21	38	2.1	10	15	25	1.4	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	17	0	17	16.3	42	0	42	41.0
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	5	0	5	4.9	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	2	0	2	2.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	9	0	9	3.3	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.5	2	0	2	0.7	
	Othon P. Blanco	Linfoma Hodgkin(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	45	0	45	16.3	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									
		2023			2022						
		Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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)	1	210	0	210	23.1	215	0	215	24.1	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	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)	0	69	0	69	7.6	74	0	74	8.3	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	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)	1	16	0	16	1.8	27	0	27	3.0	
	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 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)	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)	1	10	0	10	4.0	31	0	31	12.8
		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	30	0	30	12.4
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	13	0	13	5.3	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		5	590	35	625	34.0	719	0	719	40.0	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	1660	549	2209	2114.3	1580	497	2077	2026.7
		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)	39	1603	546	2149	2114.3	1654	503	2157	2169.4
		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)	11	294	64	358	1575.7	344	101	445	1998.1
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	114	5947	1649	7596	2753.1	4710	1065	5775	2134.2
	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)	1	10	11	21	2.3	16	22	38	4.3
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	847	17056	6173	23229	2555.1	15657	5335	20992	2355.1
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	10	6	16	1.8	3	9	12	1.3
		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	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1723	457	2180	4535.6	1352	343	1695	3605.7
	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
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	37	764	183	947	2798.3	699	147	846	2553.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	220	5468	1735	7203	2913.9	5140	1496	6636	2741.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	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	2	3	1.2
	Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	422	78	500	1219.7	441	82	523	1304.2
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	941	244	1185	2286.5	880	210	1090	2157.3	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	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)	3	111	16	127	121.6	138	27	165	161.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1393	36032	11732	47764	2601.8	32626	9859	42485	2361.7	
Enfermedades de interes local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	54	215	269	264.7	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)	0	38	218	256	92.8	24	132	156	57.7
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	8	50	205	255	28.0	6	78	84	9.4
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	38	43	89.5	14	59	73	155.3
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	13	44	57	168.4	8	38	46	138.8
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	48	182	230	93.0	11	33	44	18.2
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	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		15	258	1038	1296	70.6	120	537	657	36.5	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	14	1	15	14.4	21	2	23	22.4
		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	2	5	4.9
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	7	23	30	28.7	2	28	30	29.3
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	6	9	15	14.4	3	11	14	13.7
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	5.7	2	0	2	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	8	243	0	243	232.6	318	0	318	310.3
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	81	2	83	81.7	85	5	90	90.5
	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0	
Felipe Carrillo Puerto	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	9	15	24	23.6	1	11	12	12.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	3	10	13	12.8	2	3	5	5.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 42	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	0	19	1	20	19.7	13	0	13	13.1
	Vulvovaginitis(N76)	4	481	0	481	473.2	428	0	428	430.5
	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
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	1	1	2	8.8	0	2	2	9.0
	Sifilis 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)	3	128	0	128	563.4	136	0	136	610.6
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	5	245	19	264	95.7	210	8	218	80.6
	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	11	26	9.6
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	78	22	100	36.2	45	22	67	24.8
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	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
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	9	117	126	45.7	11	57	68	25.1
	Sifilis congénita(A50)	0	1	4	5	1.8	2	2	4	1.5
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	57	5	62	22.5	63	3	66	24.4
	Vulvovaginitis(N76)	18	1001	0	1001	362.8	1250	0	1250	461.9
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	14	397	31	428	47.1	524	61	585	65.6
	Chancro blando(A57)	0	2	4	6	0.7	2	7	9	1.0
	Herpes genital(A60.0)	2	22	22	44	4.8	43	32	75	8.4
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	10	10	1.1	8	12	20	2.2
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	9	52	353	405	44.5	42	413	455	51.0
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	0.9	1	8	9	1.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	99	369	468	51.5	73	478	551	61.8
	Sifilis congénita(A50)	0	7	4	11	1.2	3	4	7	0.8
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	68	9	77	8.5	83	4	87	9.8
Vulvovaginitis(N76)	104	2564	0	2564	282.0	2472	0	2472	277.3	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	30	4	34	70.7	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	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	14.6	0	3	3	6.4	
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	10	3	13	27.0	3	4	7	14.9	
Sifilis 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)	20	654	0	654	1360.7	692	0	692	1472.1	
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	
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)	2	225	0	225	664.9	182	0	182	549.2	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	94	6	100	40.5	113	17	130	53.7	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Herpes genital(A60.0)	0	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	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	5	31	227	258	104.4	30	201	231	95.4	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	3	34	74	108	43.7	15	41	56	23.1	
Sifilis congénita(A50)	1	3	7	10	4.0	2	5	7	2.9	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	2.4	28	1	29	12.0	
Vulvovaginitis(N76)	58	614	0	614	248.4	591	0	591	244.2	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	10	2	12	29.9	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5	
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)	1	3	3	6	14.6	1	1	2	5.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Vulvovaginitis(N76)	2	68	0	68	165.9	115	0	115	286.8	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	3	86	6	92	177.5	85	2	87	172.2	
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	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	
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	
Sifilis 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	172	0	172	331.9	193	0	193	382.0	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		275	7761	1487	9248	503.8	8109	1578	9687	538.5
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	844	710	1554	1487.4	3308	2797	6105	5957.0
	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)	631	8039	7415	15454	14791.7	7331	6412	13743	13409.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	22	37	35.4	9	15	24	23.4
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	27	284	298	582	557.1	350	321	671	654.7
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	11	34	45	43.1	9	22	31	30.2
	COVID-19(U07.1-U07.2)	7	121	104	225	221.4	447	378	825	829.8
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	80	61	141	138.7	1	1	2	2.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	230	5689	5324	11013	10835.1	5293	5032	10325	10384.6
	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)	18	185	202	387	380.8	148	163	311	312.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	19	30	49	48.2	36	28	64	64.4
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	24	25	49	215.7	246	168	414	1858.9
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	71	1558	1437	2995	13182.4	1387	1235	2622	11773.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	44.0	7	3	10	44.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	41	51	92	404.9	39	39	78	350.2
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	26.4	7	6	13	58.4
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	2289	1811	4100	1486.0	4693	3446	8139	3007.8
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	6	121	70	191	69.2	20	11	31	11.5
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	808	17273	14574	31847	115429.9	9680	7721	17401	6430.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	152	117	269	97.5	81	76	157	58.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	829	673	1502	544.4	498	430	928	342.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	89	114	203	73.6	83	120	203	75.0
	COVID-19(U07.1-U07.2)	27	18779	16641	35420	3896.0	34185	29549	63734	7150.3
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	2	11	13	1.4	55	40	95	10.7
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4060	62998	57276	120274	13229.5	53547	49438	102985	11553.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	173	152	325	35.7	124	142	266	29.8

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	210	2374	2227	4601	506.1	2074	2050	4124	462.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	34	259	499	758	83.4	283	542	825	92.6
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	51	33	84	174.8	425	359	784	1667.8
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	46	41	87	181.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	222	3506	2998	6504	13532.0	2682	2208	4890	10402.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	11	34	24	58	120.7	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	185	146	331	688.7	128	88	216	459.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	11	17	35.4	8	4	12	25.5
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	37	37	74	218.7	228	175	403	1216.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	185	3908	3269	7177	21207.7	3103	2558	5661	17083.4
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	10	14	41.4	0	2	2	6.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	171	102	273	806.7	114	69	183	552.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	17.7	5	2	7	21.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	3949	3466	7415	2999.7	8675	7218	15893	6666.9
		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)	1053	18023	15235	33258	13454.2	14826	12862	27688	11440.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	87	92	179	72.4	37	58	95	39.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	91	591	472	1063	430.0	444	421	865	357.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	10	92	116	208	84.1	46	97	143	59.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	39	32	71	173.2	214	175	389	970.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	74	1144	1135	2279	5559.5	1099	1061	2150	5361.4	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	5	3	8	19.5	3	6	9	22.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	99	101	200	487.9	102	116	218	543.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	4	7	11	26.8	1	3	4	10.0	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	158.2	273	181	454	898.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	2	4	3.9	3	1	4	7.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	105	3273	2607	5880	11345.8	2862	2466	5328	10545.3	
Bacalar	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	19	26	45	86.8	46	36	82	162.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	108	75	183	353.1	111	86	197	389.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	24	24	48	92.6	17	18	35	69.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	123	1685	1683	3368	3223.7	1141	1217	2358	2300.8	
Puerto Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			8099	159498	141774	301272	16411.0	160556	141708	302264	16802.6
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	24	25	49	46.9	40	45	85	82.9
		Ascariasis(B77)	2	5	12	17	16.3	19	20	39	38.1
		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
	Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	191	2451	2220	4671	4470.8	2101	1930	4031	3933.3
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	16	44	42.1	66	57	123	120.0
		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 hepatico amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	124	172	296	291.2	168	184	352	354.0
		Ascariasis(B77)	4	84	129	213	209.6	109	136	245	246.4
		Enterobiasis(B80)	0	16	16	32	31.5	5	4	9	9.1
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	5.9	18	7	25	25.1
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	43	1333	1500	2833	2787.2	823	865	1688	1697.7
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	9	14	23	22.6	19	19	38	38.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	27	34	61	60.0	34	28	62	62.4
		Otras salmonelosis(A02)	6	119	69	188	185.0	126	61	187	188.1
		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	4	5	9	40.4
		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
	Isia Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	20	479	427	906	3987.7	277	300	577	2590.8
		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 hepatico amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	419	307	726	263.1	324	223	547	202.1
		Ascariasis(B77)	0	12	17	29	10.5	24	14	38	14.0
		Enterobiasis(B80)	3	27	34	61	22.1	10	1	11	4.1
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	33	33	12.0	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
	Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	100	3751	3341	7092	2570.5	2267	1916	4183	1545.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	18	286	177	463	167.8	294	171	465	171.8
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	102	77	179	64.9	44	44	88	32.5
		Otras salmonelosis(A02)	8	287	216	503	182.3	166	106	272	100.5
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	5	4	9	3.3	
	Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	18	276	252	528	58.1	274	280	554	62.2	
	Ascariasis(B77)	3	22	31	53	5.8	29	26	55	6.2	
	Enterobiasis(B80)	10	37	16	53	5.8	19	14	33	3.7	
	Fiebre paratifoidea(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)	1	7	10	17	1.9	11	8	19	2.1	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1277	21253	19927	41180	4529.6	16767	16078	32845	3684.9	
	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)	16	529	396	925	101.7	258	231	489	54.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	39	13	52	5.7	30	40	70	7.9	
	Otras salmonelosis(A02)	4	66	74	140	15.4	40	40	80	9.0	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	94	80	174	362.0	92	93	185	393.5	
	Ascariasis(B77)	0	54	55	109	226.8	52	54	106	225.5	
	Enterobiasis(B80)	1	14	15	29	60.3	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)	10	402	397	799	1662.4	377	274	651	1384.9	
	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)	0	46	30	76	158.1	33	40	73	155.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	1	4	8.5	
Lazaro Cardenas	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	10	11	21	62.1	19	23	42	126.7	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Ascariasis(B77)	1	4	6	10	29.5	0	1	1	3.0
	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)	13	448	431	879	2597.4	253	181	434	1309.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	17.7	5	3	8	24.1
	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	3	11	14	42.2
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	55	86	141	57.0	96	109	205	84.7
	Ascariasis(B77)	0	2	1	3	1.2	5	3	8	3.3
	Enterobiasis(B80)	1	1	3	4	1.6	1	4	5	2.1
	Giardiasis(A07.1)	1	2	1	3	1.2	2	0	2	0.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	332	4868	4422	9290	3758.2	4228	4087	8315	3435.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	3	93	74	167	67.6	128	118	246	101.6
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	7	11	18	7.3	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)	0	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)	14	369	417	786	1917.4	348	328	676	1685.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	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)	1	5	4	9	17.4	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)	15	649	524	1173	2263.4	423	447	870	1721.9	
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	23	20	43	83.0	12	6	18	35.6	
Otras salmonelosis(A02)	0	11	6	17	32.8	10	3	13	25.7	
Shigelosis(A03)	1	1	0	1	1.9	0	2	2	4.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	70	832	821	1653	1582.2	750	699	1449	1413.9	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		2220	39932	37044	76976	4193.1	31384	29538	60922	3386.6
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	4	1	5	4.9
	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	26	7	33	33.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	9	5	14	61.6	2	0	2	9.0
	Autovenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	10	276	98	374	135.6	289	90	379	140.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	7	10	17	6.2	11	9	20	7.4
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	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)	20	425	152	577	63.5	449	205	654	73.4
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	0.9	5	2	7	0.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	22	24	46	5.1	15	9	24	2.7
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	19	13	32	3.5	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	1	2	0.2	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	13	5	18	38.3
	Depresión(F32)	0	12	1	13	38.4	29	8	37	111.7
	Depresión(F32)	1	63	15	78	31.6	53	15	68	28.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	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 ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	0	0	0.0	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	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Depresión(F32)	0	5	3	8	15.4	13	7	20	39.6	
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		34	948	366	1314	71.6	976	380	1356	75.4
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	2	63	35	98	93.8	78	52	130	126.8
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	5	6	5.7	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	10	0	10	9.6	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)	8	156	120	276	264.2	155	171	326	318.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	40	0	40	38.3	42	0	42	41.0
	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)	12	345	196	541	517.8	355	248	603	588.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	81	81	77.5	0	96	96	93.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	32	164	158	322	308.2	167	165	332	324.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	57	11	68	65.1	37	21	58	56.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	14	14	13.4	14	8	22	21.5
	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	14	8	22	21.1	17	11	28	27.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	331	298	629	602.0	365	284	649	633.3
	Asma(J45, J46)	4	71	135	206	202.7	85	134	219	220.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	7	9	9.1
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	2	8	10	9.8	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	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)	4	188	145	333	327.6	214	158	372	374.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	53	0	53	52.1	39	0	39	39.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Felipe Carrillo Puerto	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
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	5	14	19	18.7	8	7	15	15.1
	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	12	5	17	17.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	231	170	401	394.5	262	178	440	442.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	54	54	53.1	0	76	76	76.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	104	127	231	227.3	154	173	327	328.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	9	4	13	12.8	9	4	13	13.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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	4	2	6	5.9	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)	2	8	9	17	16.7	7	7	14	14.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	287	246	533	524.4	269	226	495	497.9
	Asma(J45, J46)	1	17	14	31	136.4	25	9	34	152.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	22.0	1	2	3	13.5
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	2	3	13.5
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	40	32	72	316.9	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)	1	0	2	2	8.8	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	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)	4	249	131	380	1672.6	321	167	488	2191.2
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	88.0	0	24	24	107.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	35	36	71	312.5	28	17	45	202.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	4	10	44.0	11	3	14	62.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	21	27	118.8	19	22	41	184.1	
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	22	22	44	197.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	88	46	134	589.8	78	49	127	570.2	
Asma(J45, J46)	11	283	191	474	171.8	247	199	446	164.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	45	47	17.0	6	42	48	17.7	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	14	7	21	7.6	10	4	14	5.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	61	0	61	22.1	55	0	55	20.3	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	1	1	5	6	2.2	12	6	18	6.7	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	24	910	589	1499	543.3	817	478	1295	478.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	234	0	234	84.8	119	0	119	44.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	5	5	1.8	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)	1	19	58	77	27.9	41	90	131	48.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	10	41	51	18.5	26	88	114	42.1	
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)	51	2326	1577	3903	1414.6	2577	1853	4430	1637.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	191	191	69.2	0	200	200	73.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	30	976	744	1720	623.4	728	513	1241	458.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	198	46	244	88.4	164	33	197	72.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	19	22	8.0	11	33	44	16.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	19	15	34	12.3	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)	1	28	27	55	19.9	24	31	55	20.3	
Quemaduras(T20-T32)	3	36	43	79	28.6	24	30	54	20.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	833	569	1402	508.2	730	419	1149	424.6	
Asma(J45, J46)	37	668	591	1259	138.5	533	450	983	110.3	
Bocio endémico(E01)	0	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 avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	14	30	3.4	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	86	0	86	9.5	75	0	75	8.4	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	1	2	3	5	0.5	2	3	5	0.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	69	1193	982	2175	239.2	1523	1215	2738	307.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	399	0	399	43.9	361	0	361	40.5	
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)	0	2	11	13	1.4	2	14	16	1.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	89	129	218	24.0	72	84	156	17.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	8	101	165	266	29.3	48	117	165	18.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	0.7	31	15	46	5.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	284	6062	3224	9286	1021.4	5362	2716	8078	906.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	14	0	572	572	62.9	0	549	549	61.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	121	1749	1734	3483	383.1	2225	1947	4172	468.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30	874	318	1192	131.1	666	247	913	102.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	8	73	143	216	23.8	74	155	229	25.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	15	29	3.2	24	19	43	4.8	
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)	0	12	23	35	3.8	24	24	48	5.4	
Quemaduras(T20-T32)	16	317	360	677	74.5	275	323	598	67.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	193	3104	2141	5245	576.9	3455	2635	6090	683.2	
Asma(J45, J46)	1	57	39	96	199.7	76	37	113	240.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	10	15	31.2	4	13	17	36.2	
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	53	29	82	170.6	77	35	112	238.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	37	0	37	77.0	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)	5	8	13	21	43.7	2	7	9	19.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	1	1	2.1	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	93	37	130	270.5	155	54	209	444.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	29	29	60.3	0	21	21	44.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	43	27	70	145.6	79	38	117	248.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	18	19	39.5	3	12	15	31.9	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 42	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades no transmisibles	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
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	10	16	33.3	8	11	19	40.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	281	144	425	884.2	285	104	389	827.5
	Asma(J45, J46)	1	43	31	74	218.7	37	21	58	175.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	11.8	0	2	2	6.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	1	4	11.8	4	0	4	12.1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	58	40	98	289.6	46	25	71	214.3
	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)	1	28	35	63	186.2	53	43	96	289.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	41.4	0	12	12	36.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	53	43	96	283.7	32	24	56	169.0
	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	24	31	93.5
	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	1	1	2	6.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	23.6	4	8	12	36.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	144	99	243	718.1	114	69	183	552.2
	Asma(J45, J46)	1	127	60	187	75.6	111	64	175	72.3
	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	3	5	2.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	7.7	43	0	43	17.8
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	40	213	163	376	152.1	178	186	364	150.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	319	0	319	129.0	322	0	322	133.0
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	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)	0	23	28	51	20.6	17	34	51	21.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	15	28	43	17.4	19	40	59	24.4
	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)	82	2469	748	3217	1301.4	2008	632	2640	1090.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	163	163	65.9	0	179	179	74.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	224	254	478	193.4	261	281	542	224.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	171	51	222	89.8	193	88	281	116.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	26	38	15.4	57	65	122	50.4
	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)	0	4	4	8	3.2	8	17	25	10.3
	Quemaduras(T20-T32)	11	110	128	238	96.3	110	146	256	105.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	40	860	474	1334	539.7	1136	698	1834	757.8
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)	2	14	6	20	48.8	15	11	26	64.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	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)	4	91	20	111	270.8	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	18	1	19	46.3	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	74	42	116	283.0	102	55	157	391.5	
Asma(J45, J46)	1	26	15	41	79.1	26	16	42	83.1	
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	11	7	18	35.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	119	92	211	407.1	270	161	431	853.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	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)	2	85	28	113	218.0	124	73	197	389.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	19	19	36.7	0	11	11	21.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	128	97	225	434.2	283	125	408	807.5	
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	4	5	9.9	
Quemaduras(T20-T32)	0	10	12	22	42.5	8	3	11	21.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	171	81	252	486.2	246	107	353	698.7	
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	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles		1347	29723	20179	49902	2718.3	30122	20693	50815	2624.8
Enfermedades prevenibles por vacunación	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)	2	16	14	30	29.5	5	4	9	9.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 42	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades prevenibles por vacunación	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
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0
	Varicela(B01)	0	2	7	9	39.6	4	10	14	62.9
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	9	15	24	8.9
	Hepatitis virica A(B15)	0	3	8	11	4.0	2	0	2	0.7
	Hepatitis virica B(B16)	2	7	5	12	4.3	4	1	5	1.8
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	12	10	22	8.1
	Influenza(J09-J11)	1	91	25	116	42.0	29	25	54	20.0
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	1.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	6	17	6.2	4	4	8	3.0
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	0.7	1	2	3	1.1
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	1	35	49	84	30.4	51	60	111	41.0
	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	2	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	3	3	6	0.7
	Hepatitis virica A(B15)	1	3	5	8	0.9	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	183	1	184	20.6
	Influenza(J09-J11)	0	69	55	124	13.6	303	234	537	60.2
Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	1.2	0	10	10	1.1	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	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)	19	157	172	329	36.2	119	162	281	31.5	
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	
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)	0	9	8	17	50.2	5	5	10	30.2	
Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	2	2	0.8	
Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	1.2	0	8	8	3.3	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	20	3	23	9.3	98	3	101	41.7	
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)	4	45	50	95	38.4	35	60	95	39.3	
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	
Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0	
Hepatitis virica A(B15)	1	2	3	5	9.6	0	0	0	0.0	
Hepatitis virica B(B16)	1	4	0	4	7.7	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	3	1	4	7.9	
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	
<b>Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación</b>		<b>35</b>	<b>646</b>	<b>496</b>	<b>1142</b>	<b>62.2</b>	<b>1027</b>	<b>757</b>	<b>1784</b>	<b>99.2</b>
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	40	35	75	71.8	4	3	7	6.8
	Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	29	109	110	219	209.6	5	15	20	19.5
	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
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	87	75	162	159.4	15	11	26	26.1
	Dengue grave(A97.2)	0	6	5	11	10.8	0	1	1	1.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	27	532	500	1032	1015.3	44	49	93	93.5
	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
	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	11	33	23	56	246.5	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)	18	207	205	412	149.3	21	20	41	15.2
	Dengue grave(A97.2)	2	12	19	31	11.2	2	1	3	1.1
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	98	1140	1077	2217	803.5	105	96	201	74.3
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	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)	0	19	4	23	8.3	19	0	19	7.0	
Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)	74	702	702	1404	154.4	49	47	96	10.8	
Dengue grave(A97.2)	3	34	27	61	6.7	7	4	11	1.2	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	562	4731	4527	9258	1018.3	250	243	493	55.3	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	0.7	0	0	0	0.0	
Fiebre manchada(A77.0)	0	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)	0	57	50	107	222.6	4	1	5	10.6	
Dengue grave(A97.2)	0	7	5	12	25.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	183	146	329	684.5	29	33	62	131.9	
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	1	0	1	2.1	
Infección por virus Zika(A92.5)	0	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)	26	272	234	506	1495.2	28	25	53	159.9	
Dengue con signos de alarma(A97.1)	36	328	290	618	250.0	10	9	19	7.9	
Dengue grave(A97.2)	1	24	30	54	21.8	2	1	3	1.2	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	161	1120	1182	2302	931.2	35	48	83	34.3	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 42	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades transmitidas por vector	Solidaridad	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
	Tulum	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	16	11	27	65.9	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	1	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	13	105	206	311	758.7	7	9	16	39.9
		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	2	0	2	4.0
	Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	19	203	177	380	732.2	25	26	51	100.9
		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	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	0	5	9.6	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			1094	10047	9705	19752	1075.9	703	671	1374	76.4
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	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
		Obesidad(E66)	10	250	185	435	416.4	427	268	695	678.2
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	24	13	37	36.4	36	38	74	74.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	6.9	7	11	18	18.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	3.9	2	1	3	3.0
		Obesidad(E66)	1	182	157	339	333.5	233	190	423	425.4
	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	9	7	16	71.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	8.8	0	1	1	4.5
		Obesidad(E66)	8	76	75	151	664.6	79	76	155	696.0
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	5	10	3.6	13	4	17	6.3
		Desnutrición leve(E44.1)	0	49	36	85	30.8	39	37	76	28.1
		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)	40	1317	820	2137	774.5	1381	886	2267	837.8
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	18	3	21	2.3	16	1	17	1.9
		Desnutrición leve(E44.1)	9	185	162	347	38.2	149	129	278	31.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	14	22	36	4.0	22	22	44	4.9
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	6	7	13	1.4	4	9	13	1.5
		Obesidad(E66)	197	5140	3200	8340	917.4	6345	3982	10327	1158.6
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	16	29	60.3	8	16	24	51.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	2	3	6.2	3	3	6	12.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.2	2	1	3	6.4
		Obesidad(E66)	2	166	57	223	464.0	156	50	206	438.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	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
		Obesidad(E66)	1	88	89	177	523.0	82	62	144	434.6
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	2	1	3	1.2
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	2	23	20	43	17.4	25	24	49	20.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	5	6	2.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Obesidad(E66)	42	1320	845	2165	875.8	1619	1083	2702	1116.4
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	4.9	2	5	7	17.5
	Tulum	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)	0	15	4	19	46.3	31	24	55	137.2
		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
	Bacalar	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)	1	129	63	192	370.5	108	50	158	312.7
			Estatal Nutrición	318	9079	5838	14917	812.6	10858	7027	17885
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)	1	0	8	8	7.9	0	3	3	3.0
		Escarlatina(A38)	0	12	12	24	8.7	10	8	18	6.7
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Escarlatina(A38)	3	28	58	86	9.5	31	50	81	9.1
	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)	0	7	17	24	9.7	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	
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			6	56	110	166	9.0	55	86	141	7.8
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	32	579	515	1094	1047.1	301	302	603	588.4
		Escabiosis(B86)	3	48	52	100	95.7	103	123	226	220.5
		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	3	3	2.9
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	0	1	1	1.0	0	2	2	2.0
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	4	238	290	528	519.5	113	173	286
	Escabiosis(B86)		1	47	29	76	74.8	56	48	104	104.6
	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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 42	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Otras enfermedades transmisibles	Felipe Carrillo Puerto	Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	8	114	103	217	955.1	40	38	78	350.2
	Isla Mujeres	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
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Conjuntivitis(H10)	38	914	897	1811	656.4	433	409	842	311.2
		Escabiosis(B86)	3	179	117	296	107.3	265	100	365	134.9
		Hepatitis vírica 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)	8	96	164	260	94.2	172	234	406	150.0
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	1	1	1	2	0.7	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)	0	1	7	8	2.9	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	15	10	25	9.1	11	9	20	7.4
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	12	8	20	7.2	8	20	28	10.3
		Viruela símica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	6	8	3.0
		Conjuntivitis(H10)	240	4277	4219	8496	934.5	2151	2332	4483	502.9
		Escabiosis(B86)	25	466	420	886	97.5	567	499	1066	119.6
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	8	28	36	4.0	8	17	25	2.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	444	464	908	99.9	436	502	938	105.2
		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	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)	1	10	8	18	2.0	4	3	7	0.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	2	8	14	22	2.4	8	10	18	2.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	2	7	23	30	3.3	10	18	28	3.1
		Viruela símica(B04)	0	16	67	83	9.1	24	109	133	14.9
		Conjuntivitis(H10)	9	191	173	364	757.3	70	73	143	304.2
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	2	23	13	36	74.9	34	24	58	123.4
		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
		Conjuntivitis(H10)	1	111	114	225	664.9	45	59	104	313.8
		Escabiosis(B86)	0	19	11	30	88.6	20	9	29	87.5
	Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	8.9	2	2	4	12.1
		Viruela símica(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)	91	1092	1052	2144	867.3	532	595	1127	465.7
		Escabiosis(B86)	13	98	88	186	75.2	160	112	272	112.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	15	19	7.7	5	35	40	16.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	104	163	267	108.0	73	132	205	84.7
	Solidaridad	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	3	10	13	5.4
		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
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	3	11	14	5.7	6	7	13	5.4
		Viruela símica(B04)	0	3	28	31	12.5	9	34	43	17.8
		Conjuntivitis(H10)	2	71	55	126	307.4	34	44	78	194.5
Tulum	Escabiosis(B86)	0	17	14	31	75.6	13	8	21	52.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	1	1	2	5.0	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	12.5	
	Conjuntivitis(H10)	1	116	87	203	391.7	64	53	117	231.6	
	Escabiosis(B86)	0	10	6	16	30.9	23	10	33	65.3	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	0	3	5.8	0	0	0	0.0	
Bacalar	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	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	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.0	
Puerto Morelos	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	
Estatad Otras enfermedades transmisibles			500	9400	9334	18734	1020.5	5853	6237	12090	672.1
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	2	4	6	2.2
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	1	3	5	8	0.9	3	2	5	0.6
	Benito Juarez	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	2	4	6	0.7
	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	1	0	1	3.0
		Brucelosis(A23)	0	3	3	6	2.4	5	1	6	2.5
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	1	4	0	4	1.6	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			2	16	11	27	1.5	19	15	34	1.9
Estatad general			15535	307698	243953	551651	30049.7	287129	223942	511071	28410.0

## 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