

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 31 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 31	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	66	136	202	193.3	89	132	221	215.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	48	62	59.3	21	64	85	82.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Mordeduras por perro(W54)	7	11	13	24	23.0	23	23	46	44.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	14	15	14.6	
Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	117	2	119	113.9	215	0	215	209.8	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	39	132	171	168.2	46	90	136	136.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	11	17	28	27.5	15	18	33	33.2	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	6	1	7	6.9	1	9	10	10.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	8	8	16	15.7	3	12	15	15.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	4.9	9	11	20	20.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	5.9	5	4	9	9.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	48	52	100	449.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	14	39	53	238.0	
Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	14	10	24	107.8	
	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	0	0	0	0.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	81	194	275	99.7	33	111	144	53.2	
Benito Juárez	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	37	43	15.6	6	48	54	20.0	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	6	8	14	5.1	2	5	7	2.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	7	16	5.8	13	9	22	8.1	
	Mordeduras por perro(W54)	7	56	95	151	54.7	57	59	116	42.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	10	41	51	18.5	3	33	36	13.3	
Jose Maria Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	37	4	41	14.9	1	0	1	0.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	17	438	642	1080	118.8	411	580	991	111.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	68	201	269	29.6	163	255	418	46.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	38	29	67	7.4	23	22	45	5.0	
Lazaro Cardenas	Mordeduras por perro(W54)	16	297	297	594	65.3	234	257	491	55.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	27	290	354	644	70.8	210	255	465	52.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	75	7	82	9.0	267	0	267	30.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	28	45	73	151.9	22	36	58	123.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	22	82	104	216.4	49	136	185	393.5	
Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	4	7	14.6	4	3	7	14.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	1	8	9	18.7	9	18	27	57.4	
	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	6	0	6	12.5	3	3	6	12.8	
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	39	81	120	354.6	29	87	116	350.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	11	52	63	186.2	9	31	40	120.7	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	8.9	1	0	1	3.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	16	37	109.3	15	16	31	93.5	
Bacalar	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	4	6	17.7	1	6	7	21.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	37	1	38	112.3	7	0	7	21.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	28	322	424	746	301.8	162	294	456	188.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	19	42	61	24.7	4	22	26	10.7	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	6	13	19	7.7	24	22	46	19.0	
	Mordeduras por perro(W54)	4	45	35	80	32.4	42	45	87	35.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	17	23	40	16.2	177	116	293	121.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	95	0	95	38.4	184	16	200	82.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	57	57	114	278.1	72	85	157	391.5	
Estatal Accidentes	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	15	18	43.9	3	15	18	44.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	1	3	7.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	7	5	12	29.3	15	13	28	69.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	7.3	1	0	1	2.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
Estatal Defectos al nacimiento	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	43	131	174	335.7	29	85	114	225.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	7	32	39	75.3	9	35	44	87.1	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	3	7	13.5	1	7	8	15.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	0.0	0	1	1	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	17	15	32	61.7	5	9	14	27.7	
Estatal Defectos al nacimiento	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.6	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	7	11	10.7	
	Estatal Accidentes	159	2613	3485	6098	5836.7	2817	3229	6046	5899.5	
	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	
Encefalocele(Q01)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Espina bifida(Q05)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.1	1	1	0	0.0	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	3	4	0.4	2	5	7	0.8	
	Microcefalia(Q02)	2	12	7	19	2.1	5	1	6	0.7	
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Benito Juárez	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Estatal Defectos al nacimiento	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	2	14	15	29	27.8	10	10	20	19.5	
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	7.7	34	0	34	33.2
		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	0	0	0	0.0	6	0	6	5.9	
Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	13.2	20	0	20	89.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	6	0	6	2.2	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.5	1	0	1	0.4	
	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	35	0	35	12.7	28	0	28	10.3	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	2	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 31	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	119	0	119	13.1	183	0	183	20.5	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	1.1	17	0	17	1.9	
		Leucemia(C91-C96)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Linfoma Hodgking(C81)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Linfoma no Hodgking(C82-C85)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	41	0	41	4.5	53	0	53	5.9	
	Benito Juarez	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	21	0	21	2.4	
		Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del estómago(C16)	1	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)	1	5	0	5	0.5	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	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	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		
	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	19	0	19	56.1	20	0	20	60.4		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	36	0	36	14.6	82	0	82	33.9		
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	3.6	15	0	15	6.2		
	Leucemia(C91-C96)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	23	0	23	9.5		
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	3.2	22	0	22	9.1		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	9.8	18	0	18	44.9		
Estatal Displasias y neoplasias			6	348	25	373	357.0	566	0	566	552.3	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	50	1145	407	1552	1485.5	1079	346	1425	1390.5	
		Paralísis flácida aguda(U98)	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)	39	1097	382	1479	1455.1	1099	336	1435	1443.3	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Síndrome meníngeo(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)	6	230	47	277	1219.2	233	73	306	1374.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	2	1	3	1.1	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	155	4403	1247	5650	2047.8	3093	686	3779	1396.6	
		Paralísis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	0.7	0	1	1	0.4	
	Othon P. Blanco	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
		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	9	14	23	2.6	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	488	11550	4009	15559	1711.4	10690	3595	14285	1602.6	
	Benito Juarez	Paralísis flácida aguda(U98)	1	5	6	11	1.2	2	7	9	1.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	2	1	3	0.3	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)	55	1164	330	1494	3108.4	907	203	1110	2361.3	
Jose Maria Morelos	Paralísis 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 meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	522	119	641	1894.1	450	105	555	1674.8		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	170	3864	1203	5067	2049.8	3347	1002	4349	1797.0		
	Paralísis flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	5	6	2.5		
Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	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)	5	294	59	353	861.1	279	58	337	840.4		
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	658	173	831	1603.5	565	118	683	1351.8		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0		
	Síndrome meníngeo(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)	1	89	14	103	98.6	106	21	127	123.9		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1005	25048	8017	33065	31648.0	21870	6579	28449	27759.4	
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	45	198	243	239.1	26	90	116	116.7
		Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	8.8	0	2	2	9.0
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	29	182	211	76.5	20	105	125	46.2
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	33	171	204	22.4	5	64	69	7.7
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	37	42	87.4	12	51	63	134.0
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	11	40	51	150.7	8	30	38	114.7
		Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	31	138	169	68.4	10	25	35	14.5
		Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	29	56	85	207.4	17	30	47	117.2
		Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	15	64	79	152.4	1	37	36	71.3
Estatal Enfermedades de interés local o regional			14	198	889	1087	1040.4	97	434	531	518.1	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	9	1	8	7.7	14	0	14	13.7	
		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	0	3	2.9	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	2	12	14	13.4	1	18	19	18.5	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	7	9	8.6	1	5	6	5.9	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	5	0	5	4.8	2	0	2	2.0	
		Vulvovaginitis(N76)	8	183	0	183	175.2	223	0	223	217.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	60	2	62	61.0	67	5	72	72.4	
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	2	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	20.7	0	0	0	0.0		
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	2	11	13	12.8	1	6	7	7.0		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	4	5	4.9	1	3	4	4.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 31	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	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	1	14	13.8	13	0	13	13.1
		Vulvovaginitis(N76)	2	377	0	377	370.9	250	0	250	251.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	11	0	11	48.4	22	1	23	103.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
	Isla Mujeres	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	2	2	9.0
		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)	1	100	0	100	440.1	86	0	86	386.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	178	17	195	70.7	145	5	150	55.4
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	10	8	18	6.5	11	8	19	7.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	75	22	97	35.2	40	16	56	20.7
	Othon P. Blanco	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	7	51	58	21.0	13	44	57	21.1
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	5	54	59	21.4	10	47	57	21.1
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	45	5	50	18.1	44	2	46	17.0
		Vulvovaginitis(N76)	27	717	0	717	259.9	825	0	825	304.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	256	18	274	30.1	397	46	443	49.7
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.2	2	3	5	0.6
		Herpes genital(A60.0)	0	15	16	31	3.4	24	24	48	5.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	0.9	2	7	9	1.0
	Benito Juarez	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	54	35	239	274	30.1	31	303	334	37.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.5	1	2	3	0.3
	Sifilis adquirida(A51-A53)	8	74	258	332	36.5	59	362	421	47.2	
	Sifilis congénita(A50)	0	5	4	9	1.0	1	3	4	0.4	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	44	6	50	5.5	59	1	60	6.7	
	Vulvovaginitis(N76)	50	1666	0	1666	183.3	1734	0	1734	194.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	19	2	21	43.7	55	1	56	119.1	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.1	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)	2	0	6	6	12.5	0	2	2	4.3	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	5	1	6	12.5	1	3	4	8.5	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	6.2	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	26	420	0	420	873.8	498	0	498	1059.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	5	1	6	17.7	11	0	11	33.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	1	1	3.0	1	0	1	3.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0	
	Vulvovaginitis(N76)	5	176	0	176	520.1	100	0	100	301.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	73	2	75	30.3	83	12	95	39.3	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.3	10	5	15	6.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	2	2	0.8	2	3	5	2.1	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	5	19	151	170	68.8	21	141	162	66.9	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	25	56	81	32.8	12	38	50	20.7	
	Sifilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.0	2	1	3	1.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	1.6	20	1	21	8.7	
	Vulvovaginitis(N76)	17	367	0	367	148.5	419	0	419	173.1	
	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	1	1	2.5	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis(N76)	1	49	0	49	119.5	71	0	71	177.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	67	4	71	137.0	57	2	59	116.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	4	0	4	7.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	19	6	25	48.2	2	1	3	5.9	
	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	5	9	17.4	2	2	4	7.9	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Vulvovaginitis(N76)	2	131	0	131	252.8	110	0	110	217.7	
	Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Estatal Enfermedades de transmisión sexual		243	5339	1010	6349	6076.9	5599	1144	6743	6579.6
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		COVID-19(U07.1-U07.2)	5	805	677	1482	1418.5	2483	2072	4555	4444.6
		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)	604	5418	5061	10479	10029.9	4777	4252	9029	8810.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	9	17	16.3	6	9	15	14.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	25	209	204	413	395.3	238	200	438	427.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	6	10	16	15.3	6	13	19	18.5
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	98	76	174	171.2	336	272	608	611.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	5	1	4	3.9	1	1	2	2.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	179	3901	3585	7486	7365.1	3418	3054	6472	6509.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	3.9	2	3	5	5.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	121	132	253	248.9	76	108	184	185.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	13	23	36	35.4	25	18	43	43.2
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	21	21	42	184.9	204	143	347	1558.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	58	1123	1015	2138	9410.3	930	791	1721	7727.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	1	3	13.2	6	2	8	35.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	33	46	79	347.7	24	25	49	220.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	3	5	22.0	3	3	6	26.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	7	2219	1756	3975	1440.7	3979	2989	6968	2575.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	5	103	59	162	58.7	17	9	26	9.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	529	12122	10480	22602	8192.0	5951	4716	10667	3942.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	115	100	215	77.9	48	50	98	36.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	17	638	559	1197	433.8	299	263	562	207.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	73	83	156	56.5	59	80	139	51.4
		COVID-19(U07.1-U07.2)	32	18083	16021	34104	3751.3	24439	20733	45172	5067.8
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	9	10	1.1	5	4	9	1.0	
Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2618	41974	38168	80142	8815.2	34840	32078	66918	7507.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	107	93	200	22.0	88	111	199	22.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 31	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)	89	1483	1406	2889	317.8	1401	1364	2765	310.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	11	179	277	456	50.2	185	344	529	59.3
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	42	32	74	154.0	304	247	551	1172.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	140	2286	1939	4225	8790.4	1772	1379	3151	6703.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	5	12	25.0	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	112	87	199	414.0	74	53	127	270.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	9	14	29.1	6	3	9	19.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	7	21	24	45	133.0	172	130	302	911.4
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	118	2745	2298	5043	14901.8	1812	1429	3241	9780.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	5	7	20.7	0	2	2	6.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	116	67	183	540.8	70	47	117	353.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	1	3	8.9	3	2	5	15.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	3887	3407	7294	2950.7	6342	5236	11578	4783.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	861	12211	10441	22652	9163.6	9248	7780	17028	7035.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	61	63	124	50.2	26	33	59	24.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	24	302	278	580	234.6	281	304	585	241.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	63	85	148	59.9	27	68	95	39.3
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	20	18	38	92.7	151	139	290	723.2	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	47	804	756	1560	3805.5	670	710	1380	3441.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	12.2	2	2	4	10.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	62	65	127	309.8	65	80	145	361.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	9.8	1	2	3	7.5	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	45	34	79	152.4	192	128	320	633.3	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	0	0	0	0.0	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	95	2194	1792	3986	7691.2	1782	1442	3224	6381.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	24	39	75.3	28	17	45	89.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	67	51	118	227.7	69	56	125	247.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	21	22	43	83.0	14	13	27	53.4	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	88	1212	1212	2424	2320.1	852	912	1764	1721.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			5648	115260	102684	217944	208604.0	107837	93952	201789	196898.0
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	21	18	39	37.3	30	31	61	59.5
		Ascariasis(B77)	0	3	7	10	9.6	18	15	33	32.2
		Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	9	2	11	10.7
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	1.9	1	0	1	1.0
	Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	200	1538	1363	2901	2776.7	1409	1318	2727	2660.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	24	16	40	38.3	43	40	83	81.0
		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	1	3	2.9
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	84	131	215	211.5	121	107	228	229.3
		Ascariasis(B77)	5	64	76	140	137.7	82	86	168	169.0
		Enterobiasis(B80)	0	11	12	23	22.6	1	3	4	4.0
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	5	0	5	4.9	13	5	18	18.1
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	100	890	1047	1937	1905.7	500	519	1019	1024.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	10	15	14.8	14	9	23	23.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	15	23	38	37.4	28	24	52	52.3
		Otras salmonelosis(A02)	4	69	34	103	101.3	75	40	115	115.7
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	12	6	18	79.2	3	1	4	18.0	
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	345	318	663	2918.2	200	197	397	1782.6	
	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	1	3	13.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	3	4	7	31.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	18	362	271	633	229.4	207	117	324	119.7	
	Ascariasis(B77)	0	9	12	21	7.6	14	8	22	8.1	
	Enterobiasis(B80)	0	25	30	55	19.9	4	1	5	1.8	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	24	24	8.7	3	25	28	10.3	
	Fiebre tifóidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Giardiasis(A07.1)	0	21	6	27	9.8	26	19	45	16.6	
Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	156	2897	2605	5502	1994.2	1481	1222	2703	998.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	10	185	127	312	113.1	207	118	325	120.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	93	66	159	57.6	27	28	55	20.3	
	Otras salmonelosis(A02)	9	171	137	308	111.6	120	69	189	69.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	3	2	5	1.8	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	23	171	161	332	36.5	182	190	372	41.7	
	Ascariasis(B77)	1	17	23	40	4.4	17	12	29	3.3	
	Enterobiasis(B80)	2	18	4	22	2.4	12	8	20	2.2	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Fiebre tifóidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	1	1	4	5	0.5	9	5	14	1.6	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1044	13578	12820	26398	2903.6	11586	11112	22698	2546.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	8	12	1.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	38	351	282	633	69.6	168	146	314	35.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	17	6	23	2.5	18	11	29	3.3	
	Otras salmonelosis(A02)	8	53	56	109	12.0	15	19	34	3.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	56	32	88	183.1	66	67	133	282.9	
	Ascariasis(B77)	4	47	49	96	199.7	43	43	86	182.9	
	Enterobiasis(B80)	0	12	11	23	47.9	8	7	15	31.9	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	25	268	241	509	1059.0	289	198	487	1036.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	14	4	18	37.5	5	0	5	10.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	34	22	56	116.5	20	33	53	112.7	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	2	0	2	4.3	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	8	5	13	38.4	11	20	31	93.5	
	Ascariasis(B77)	0	1	4	5	14.8	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 31	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	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.9	2	0	2	6.0
	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)	12	328	312	640	1891.2	167	122	289	872.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	2	0	2	5.9	1	3	4	12.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	2	7	20.7	4	9	13	39.2
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	14.8	1	8	9	27.2
	Shigelosis(A03)	1	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	41	64	105	42.5	66	71	137	56.6
	Ascariasis(B77)	0	1	0	1	0.4	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)	247	3309	2985	6294	2546.2	2906	2843	5749	2375.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	68	52	120	48.5	104	79	183	75.6
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	5	7	2.8	10	6	16	6.6
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	1.6	1	3	4	1.7
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	2	2	4.9	2	1	3	7.5
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	4.9	0	3	3	7.5
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	32	267	320	587	1432.0	253	205	458	1142.1
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	8	8	19.5	0	1	1	2.5	
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)	0	4	2	6	11.6	8	6	14	27.7	
Ascariasis(B77)	0	5	1	6	11.6	6	8	14	27.7	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	7	4	11	21.8	
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)	40	444	356	800	1543.6	261	226	487	963.9	
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	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	11	13	24	46.3	3	2	5	9.9	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	5	9	17.4	7	2	9	17.8	
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)	60	568	575	1143	1094.0	465	437	902	880.1	
Estadal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		2080	26601	24794	51395	49192.5	21401	19958	41359	40356.5
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	50	10	60	57.4	46	12	58	56.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	3.9
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	1	5	4.8	2	1	3	2.9
	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	17	7	24	24.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	13.2	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)	6	199	72	271	98.2	223	68	291	107.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	6	8	2.9	7	8	15	5.5
	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)	10	252	89	341	37.5	336	163	499	56.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	0.4	3	0	3	0.3
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	14	15	29	3.2	8	2	10	1.1
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	14	8	22	2.4	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	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	9	3	12	25.5
Depresión(F32)	0	10	1	11	32.5	18	6	24	72.4	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	3	48	11	59	23.9	38	10	48	19.8	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	4	5	2.0	2	3	5	2.1	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	6	1	7	2.8	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	
Estadal Enfermedades neurológicas y de salud mental		22	641	235	876	838.5	728	290	1018	993.3
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	58	29	87	83.3	62	38	100	97.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	4	4	3.8	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	7	0	7	6.7	5	0	5	4.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	123	81	204	195.3	100	119	219	213.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	27	0	27	25.8	27	0	27	26.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	2.9	2	2	4	3.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	3	5	4.8	8	8	16	15.6
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	6	9	15	14.6
	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)	17	250	144	394	377.1	250	188	438	427.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	70	70	67.0	0	56	56	54.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	115	104	219	209.6	133	119	252	245.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	39	9	48	45.9	18	17	35	34.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	12	12	11.5	11	8	19	18.5
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	3	10	9.6	15	9	24	23.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	248	209	457	437.4	277	214	491	479.1
	Asma(J45, J46)	3	57	106	163	160.4	55	86	141	141.8
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	7	7	7.0	
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	13	0	13	13.1	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	157	110	267	262.7	142	104	246	247.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	35	0	35	34.4	32	0	32	32.2	
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									
		2023			2022						
		Semana 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	9	13	12.8	5	4	9	9.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	3.0	0	3	3	3.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	5	3	8	7.9	11	4	15	15.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	168	128	296	291.2	172	131	303	304.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	30	30	29.5	0	51	51	51.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	86	92	178	175.1	96	123	219	220.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	2	9	8.9	3	3	6	6.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	2	2	2.0	2	5	7	7.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	3	6	5.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	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	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	4	8	7.9	1	4	5	5.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	203	180	383	376.8	191	166	357	359.1	
	Asma(J45, J46)	1	14	8	22	96.8	19	7	26	116.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	1	1	4.5	
	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)	7	36	22	58	255.3	25	19	44	197.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	4	0	4	17.6	7	0	7	31.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	5	10	44.0	8	0	8	35.9		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	199	98	297	1307.2	220	111	331	1486.2		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	79.2	0	11	11	49.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	23	28	51	224.5	19	11	30	134.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	2	7	30.8	9	2	11	49.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	21	25	110.0	12	12	24	107.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	4	0	4	17.6	1	1	2	9.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	6	8	14	61.6	18	9	27	121.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	63	36	99	435.7	58	38	96	431.0		
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	11	207	134	341	123.6	166	145	311	114.9	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	30	32	11.6	2	29	31	11.5	
	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)	3	49	0	49	17.8	40	0	40	14.8	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	10	5	15	5.5	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	22	683	475	1158	419.7	447	286	733	270.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	163	0	163	59.1	81	0	81	29.9	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	3	7	2.5	3	9	12	4.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	16	41	57	20.7	35	67	102	37.7	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	10	28	38	13.8	21	69	90	33.3	
	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	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	61	1833	1309	3142	1138.8	1523	1136	2659	982.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	139	139	50.4	0	122	122	45.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	32	770	602	1372	497.3	410	325	735	271.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	144	33	177	64.2	121	25	146	54.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	10	11	4.0	8	25	33	12.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	16	8	24	8.7	9	3	12	4.4	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	4	1	10	11	4.0	2	0	2	0.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	20	22	42	15.2	16	22	38	14.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	28	33	61	22.1	18	25	43	15.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	26	616	422	1038	376.2	495	298	793	293.1		
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	22	439	393	832	91.5	369	296	665	74.6	
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	8	9	1.0	3	3	6	0.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	14	11	25	2.8	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	73	0	73	8.0	43	0	43	4.8	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	3	3	0.3	1	1	2	0.2	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	55	877	738	1615	177.6	1066	859	1925	216.0	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	291	0	291	32.0	238	0	238	26.7	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	7	19	26	2.9	3	4	7	0.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	8	10	1.1	2	9	11	1.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	60	81	141	15.5	52	49	101	11.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	9	72	122	194	21.3	31	72	103	11.6	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	3	0	3	0.3	26	14	40	4.5	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	209	4170	2185	6355	699.0	3564	1775	5339	599.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	12	0	378	378	41.6	0	292	292	32.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	69	1260	1244	2504	275.4	1572	1329	2901	325.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	28	587	206	793	87.2	419	158	577	64.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	49	108	157	17.3	57	108	165	18.5	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	10	14	24	2.6	18	8	26	2.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	5	15	20	2.2	19	19	38	4.3		
Quemaduras(T20-T32)	13	221	256	477	52.5	183	225	408	45.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	99	1958	1354	3312	364.3	2473	1924	4397	493.3		
Benito Juárez	Asma(J45, J46)	2	28	25	53	110.3	48	25	73	155.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	7	10	20.8	0	8	8	17.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	16.6	0	1	1	2.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	28	25	53	110.3	41	24	65	138.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	29	0	29	60.3	45	0	45	95.7	
	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	3	8	11	22.9	1	5	6	12.8	
	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	0	0	0.0	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)	1	54	20	74	154.0	119	34	153	325.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	35.4	0	12	12	25.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	29	21	50	104.0	47	27	74	157.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	2	3	6.2	3	0	3	6.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	15	16	33.3	3	10	13	27.7	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	2	1	3	6.4	
	Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	2	28	25	53	110.3	48	25	73	155.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	7	10	20.8	0	8	8	17.0
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	3	5	8	16.6	0	1	1	2.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		3	28	25	53	110.3	41	24	65	138.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	29	0	29	60.3	45	0	45	95.7	
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	3	8	11	22.9	1	5	6	12.8	
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	0	0	0.0	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)		1	54	20	74	154.0	119	34	153	325.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	17	17	35.4	0	12	12	25.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	29	21	50	104.0	47	27	74	157.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	1	2	3	6.2	3	0	3	6.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	1	15	16	33.3	3	10	13	27.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	2	2	4.2	2	1	3	6.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023			2022						
			Semana 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Quemaduras(T20-T32)	1	4	6	10	20.8	7	10	17	36.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	199	104	303	630.4	214	77	291	619.0	
		Asma(J45, J46)	3	28	21	49	144.8	19	8	27	81.5	
		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)	3	38	20	58	171.4	32	18	50	150.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	14.8	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)	0	2	0	2	5.9	1	0	1	3.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	2	3	8.9	1	3	4	12.1	
		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	
	Lazaro Cardenas	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	23	30	53	156.6	41	36	77	232.4	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	26.6	0	5	5	15.1	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	37	29	66	195.0	24	9	33	99.6	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	5.9	1	0	1	3.0	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	9	29	38	112.3	1	14	15	45.3	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	17.7	0	2	2	6.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	3	3	6	17.7	2	7	9	27.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	92	70	162	478.7	81	51	132	398.3	
		Asma(J45, J46)	5	90	38	128	51.8	63	35	98	40.5	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	6.9	31	0	31	12.8	
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	136	108	244	98.7	103	105	208	85.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	209	0	209	84.5	210	0	210	86.8	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	14	15	6.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	14	16	30	12.1	11	20	31	12.8	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	10	20	30	12.1	11	30	41	16.9	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	5	13	5.4	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	98	1618	445	2063	834.6	1377	425	1802	744.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	133	133	53.8	0	112	112	46.3	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	7	160	184	344	139.2	175	172	347	143.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	114	39	153	61.9	128	70	198	81.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	7	9	17	26	10.5	48	47	95	39.3	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	5	6	2.4	4	3	7	2.9	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	3	1	4	1.6	5	9	14	5.8	
		Quemaduras(T20-T32)	4	78	93	171	69.2	77	92	169	69.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	645	336	981	396.9	778	479	1257	519.4	
		Asma(J45, J46)	0	1	2	3	7.3	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	10	4	14	34.2	12	6	18	44.9	
		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)	0	55	5	60	146.4	82	20	102	254.4	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	5	1	6	14.6	11	3	14	34.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	1	9	13	22	53.7	12	10	22	54.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	58	31	89	217.1	87	44	131	326.7	
		Asma(J45, J46)	1	21	11	32	61.7	17	8	25	49.5	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	5	13	8	21	40.5	1	4	5	9.9	
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	100	71	171	330.0	192	103	295	583.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	3.9	6	0	6	11.9	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
		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	2	1	3	5.8	0	3	3	5.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	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	2	1	3	5.9	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	67	22	89	171.7	82	50	132	261.3	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	25.1	0	9	9	17.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	105	85	190	366.6	200	75	275	544.3	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	10	2	12	23.2	7	1	8	15.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	7.7	0	1	1	2.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	3	8	15.4	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 T63.0Y T63.2)	0	5	2	7	13.5	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	10	14	27.0	2	1	3	5.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	120	56	176	339.6	180	73	253	500.7	
		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	6	2	8	7.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Estatad Enfermedades no transmisibles		1034	20990	14347	35337	33822.6	20308	13898	34206	33376.9
	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	16	0	16	15.6
			Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0
			Varicela(B01)	1	3	6	9	8.6	6	5	11	10.7
			Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	9	16	16.1
			Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.0	1	4	5	5.0
			Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
			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(B26)	0	2	2	4	3.9	1	0	1	1.0	
		Varicela(B01)	0	10	10	20	19.7	1	3	4	4.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	5	0	5	22.5	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	13.5	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0
		Varicela(B01)	1	2	5	7	30.8	2	2	4	18.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	0.7	7	7	14	5.2
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	2	4	1.4	1	0	1	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	3	4	1.4	3	1	4	1.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	8	17	6.2	6	5	11	4.1
		Influenza(J09-J11)	1	82	21	103	37.3	20	21	41	15.2
	Othon P. Blanco	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	4	14	5.1	3	2	5	1.8
		Síndrome de rubéola congénita(P.35.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	0	23	27	50	18.1	28	33	61	22.5
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	2	4	0.4
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	4	6	0.7	7	2	9	1.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	7	9	1.0	2	14	16	1.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	69	3	72	7.9	121	1	122	13.7
		Influenza(J09-J11)	0	64	52	116	12.8	272	195	467	52.4
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	6	7	0.8	0	9	9	1.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	4	6	0.7	6	5	11	1.2
		Síndrome de rubéola congénita(P.35.0)	1	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	96	100	196	21.6	79	98	177	19.9
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	0	2	4.2	1	1	2	4.3
		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	1	0	1	2.1
		Varicela(B01)	0	5	2	7	14.6	1	2	3	6.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	12	0	12	36.2
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	2	5	7	21.1
		Varicela(B01)	0	8	6	14	41.4	4	4	8	24.1
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	3	3	1.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	3	19	7.7	78	1	79	32.6
		Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	3.2	2	6	8	3.3
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	1.2	3	5	8	3.3
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	2	28	35	63	25.5	22	39	61	25.2
		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	4	0	4	10.0
		Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	1	1	2	4.0
		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	4	1	5	9.6	8	11	19	37.6	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		11	497	337	834	798.3	754	506	1260	1229.5
Enfermedades transmitidas por vector		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	19	16	35	33.5	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)	10	23	33	56	53.6	1	5	6	5.9
		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)	9	25	22	47	46.2	8	1	9	9.1
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	43	114	100	214	210.5	14	17	31	31.2
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	1	3	3.0	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	1	2	2.0	1	1	2	2.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.0	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)	2	18	15	33	145.2	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)	19	75	69	144	52.2	6	5	11	4.1
		Dengue grave(A97.2)	1	6	6	12	4.3	1	1	2	0.7
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	88	453	409	862	312.4	45	63	108	39.9
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	3	7	5	12	4.3	3	0	3	1.1
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	5	5	10	3.7
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	8	1	9	3.3	13	0	13	4.8
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	42	427	431	858	94.4	16	12	28	3.1
		Dengue grave(A97.2)	2	21	15	36	4.0	2	3	5	0.6
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	272	2566	2386	4952	544.7	65	61	126	14.1
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	3	1	4	0.4	0	2	2	0.2
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	1	3	0.3	0	1	1	0.1
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	17	13	30	62.4	2	1	3	6.4
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	8	41	35	76	158.1	6	8	14	29.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	38	67	76	143	422.6	7	17	24	72.4
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	23	95	90	185	74.8	5	4	9	3.7
		Dengue grave(A97.2)	3	9	15	24	9.7	1	1	2	0.8
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	39	192	243	435	176.0	10	20	30	12.4
		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	3	4	7	2.9
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	0.8	0	3	3	1.2
	Otras rickettsiosis(A79)	1	0	1	1	0.4	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 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	0	3	3	7.3	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	12	18	49	67	163.4	1	3	4	10.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	4	9	13	25.1	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	7	60	39	99	191.0	11	8	19	37.6
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0
Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Infecion por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector	633	4301	4097	8398	8038.1	237	251	488	476.2	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.9
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	3	9	8.6	5	10	15	14.6
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	12	184	135	319	305.3	352	212	564	550.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.0
		Desnutrición leve(E44.1)	2	21	7	28	27.5	17	26	43	43.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	3	4	3.9	4	7	11	11.1
	Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	1	1	2	2.0
		Obesidad(E66)	4	136	109	245	241.0	116	138	254	255.5
		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	6	7	13	58.4
	Othon P. Blanco	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Obesidad(E66)	1	57	51	108	475.4	56	52	108	484.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	5	8	2.9	10	0	10	3.7
		Desnutrición leve(E44.1)	2	40	24	64	23.2	25	26	51	18.8
	Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	4	11	4.0	11	2	13	4.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	5	6	2.2	2	4	6	2.2
		Obesidad(E66)	33	969	584	1553	562.9	944	644	1588	586.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	11	2	13	1.4	10	0	10	1.1
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	7	119	116	235	25.8	102	76	178	20.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	6	19	25	2.7	16	9	25	2.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	0.7	2	6	8	0.9
		Obesidad(E66)	167	3561	2213	5774	635.1	4469	2865	7334	822.8
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	3	10	12	22	45.8	5	13	18	38.3
		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)		9	128	51	179	372.4	119	37	156	331.9	
Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	6	8	14	41.4	4	3	7	21.1	
	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	
Tulum	Obesidad(E66)	4	64	59	123	363.5	60	30	90	271.6	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	17	15	32	12.9	16	7	23	9.5	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	3	4	1.7	
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8	
	Obesidad(E66)	34	1031	654	1685	681.6	1119	779	1898	784.2	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Estatal Nutrición	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
	Obesidad(E66)	1	9	2	11	26.8	24	21	45	112.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	1	0	1	2.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	4	8	15.4	6	5	11	21.8	
Otras enfermedades exantemáticas	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	114	49	163	314.5	63	25	88	174.2	
	Estatal Otras enfermedades exantemáticas	3	36	81	117	112.0	39	65	104	101.5	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	5	7	6.7	2	1	3	2.9
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
		Erisipela(A46)	0	0	7	7	6.9	0	3	3	3.0
		Escarlatina(A38)	1	9	10	19	6.9	8	7	15	5.5
		Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Escarlatina(A38)	1	16	39	55	6.0	20	34	54	6.1
		Erisipela(A46)	0	3	4	7	0.8	2	0	2	0.2
	Felipe Carrillo Puerto	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Erisipela(A46)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0
		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
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	4	12	16	6.5	6	14	20	8.3
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		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
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Estatal Otras enfermedades transmisibles	Conjuntivitis(H10)	17	435	406	841	805.0	197	206	403	393.2
		Escabiosis(B86)	2	46	40	86	82.3	87	103	190	185.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infecion 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	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	1	1	1.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
Viruela símica(B04)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Conjuntivitis(H10)		11	179	221	400	393.5	79	129	208	209.2	
Escabiosis(B86)		1	35	18	53	52.1	35	21	56	56.3	
Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Infecion 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	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	3	0	3	3.0	3	1	4	4.0	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Viruela símica(B04)		0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
Conjuntivitis(H10)		4	86	78	164	721.8	21	24	45	202.1	
Escabiosis(B86)		1	3	4	7	30.8	5	11	16	71.8	
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)		28	695	719	1414	512.5	307	286	593	219.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 31	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Otras enfermedades transmisibles	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	7	141	93	234	84.8	213	81	294	108.6
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	4	6	2.2	3	5	8	3.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	9	60	117	177	64.2	111	165	276	102.0
		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)	0	0	4	4	1.4	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	12	8	20	7.2	8	4	12	4.4
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	2	11	5	16	5.8	6	11	17	6.3
		Viruela símica(B04)	0	2	3	5	1.8	1	1	2	0.7
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	218	3101	3042	6143	675.7	1419	1510	2929	328.6
		Escabiosis(B86)	20	310	278	588	64.7	399	322	721	80.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	2	7	23	30	3.3	6	13	19	2.1
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	14	312	352	664	73.0	271	335	606	68.0
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	1	1	2	0.2
		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)	1	6	10	16	1.8	5	7	12	1.3
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		1	3	11	14	1.5	6	15	21	2.4	
Jose Maria Morelos	Viruela símica(B04)	1	14	66	80	8.8	6	17	23	2.6	
	Conjuntivitis(H10)	6	151	131	282	586.7	54	61	115	244.6	
	Escabiosis(B86)	0	16	10	26	54.1	26	18	44	93.6	
	Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8	
Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Conjuntivitis(H10)	6	84	92	176	520.1	24	38	62	187.1	
	Escabiosis(B86)	3	8	7	15	44.3	11	2	13	39.2	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	1	2	5.9	2	1	3	9.1	
Solidaridad	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Conjuntivitis(H10)	39	815	801	1616	653.7	363	424	787	325.2	
	Escabiosis(B86)	3	67	51	118	47.7	101	73	174	71.9	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	7	2	11	13	5.3	2	19	21	8.7	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	77	121	198	80.1	56	85	141	58.3	
	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	2	4	6	2.5	
Tulum	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	2	8	10	4.0	3	5	8	3.3	
	Viruela símica(B04)	0	3	27	30	12.1	2	8	10	4.1	
	Conjuntivitis(H10)	1	56	49	105	256.1	31	33	64	159.6	
	Escabiosis(B86)	0	13	11	24	58.5	12	7	19	47.4	
Bacalar	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Conjuntivitis(H10)	3	85	64	149	287.5	38	32	70	138.5	
	Escabiosis(B86)	0	6	4	10	19.3	12	8	20	39.6	
	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	1	2	3.9	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	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	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	3	10	13	12.7	
Estatad OTRAS enfermedades transmisibles			412	6886	6939	13825	13232.5	3950	4122	8072	7876.3
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	2	0	2	0.7	4	3	7	2.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	1.1
		Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Bruceosis(A23)	1	3	3	6	0.7	3	2	5	0.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	2	3	0.3
		Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	1	3	4	1.6	4	0	4	1.7
Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.4	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			1	8	8	16	15.3	14	11	25	24.4
Estatad general			11557	215306	171117	386423	369862.9	193811	149473	343284	334963.3

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