

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 33 de 2023

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 33	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	67	140	207	198.1	94	138	232	226.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	17	48	65	62.2	23	70	93	90.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	13	13	26	24.9	23	25	48	46.8	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	1	1	1.0	1	14	15	14.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	127	2	129	123.5	223	0	223	217.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	42	141	183	180.0	46	96	142	142.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	17	28	27.5	16	21	37	37.2	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	7	1	8	7.9	1	11	12	12.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	8	16	15.7	4	12	16	16.1	
	Peaton 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	54	56	110	493.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	14	42	56	251.4	
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	15	11	26	116.7		
Peaton 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)	10	87	205	292	105.8	38	125	163	60.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	39	45	16.3	6	49	55	20.3		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	6	11	17	6.2	2	6	8	3.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	7	16	5.8	13	9	22	8.1		
Mordeduras por perro(W54)	2	57	100	157	56.9	61	63	124	45.8		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	43	53	19.2	3	35	38	14.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	37	4	41	14.9	3	0	3	1.1		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	15	450	655	1105	121.5	440	627	1067	119.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	75	215	290	31.9	170	284	454	50.9		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	38	30	68	7.5	27	23	50	5.6		
Mordeduras por perro(W54)	17	305	321	626	68.9	248	281	529	59.3		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	305	368	673	74.0	223	273	496	55.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	77	7	84	9.2	274	0	274	30.7		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	30	46	76	158.1	23	38	61	129.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	24	91	115	239.3	53	140	193	410.6		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	5	8	16.6	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)	0	1	9	10	20.8	10	18	28	59.6		
Peaton 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	4	3	7	14.9		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	40	86	126	372.3	31	90	121	365.1		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	54	68	200.9	12	36	48	144.9		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	3	4	11.8	1	0	1	3.0		
Mordeduras por perro(W54)	1	21	17	38	112.3	15	16	31	93.5		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	6	8	23.6	1	6	7	21.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	38	1	39	115.2	10	0	10	30.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	32	345	453	798	322.8	179	325	504	208.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	20	45	65	26.3	10	30	40	16.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	13	19	7.7	24	24	48	19.8		
Mordeduras por perro(W54)	4	49	39	88	35.6	43	46	89	36.8		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	19	23	42	17.0	178	118	296	122.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	100	0	100	40.5	189	16	205	84.7		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	62	61	123	300.1	75	90	165	411.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	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	16	14	30	74.8		
Peaton 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		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	45	142	187	340.8	30	90	120	237.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	10	35	45	86.8	9	40	49	97.0		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	3	7	13.5	1	8	9	17.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	0.0	0	1	1	2.0		
Mordeduras por perro(W54)	2	18	17	35	67.5	5	9	14	27.7		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	11.6	2	3	5	9.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	3	0	3	5.9		
Puerto Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	8	12	11.7	
		<b>Estatal Accidentes</b>	<b>156</b>	<b>2739</b>	<b>3666</b>	<b>6407</b>	<b>6132.4</b>	<b>2978</b>	<b>3479</b>	<b>6457</b>	<b>6300.5</b>
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)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	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)	0	12	7	19	2.1	5	1	6	0.7
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		<b>Estatal Defectos al nacimiento</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>28.7</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>19.5</b>
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	7.7	36	0	36	35.1
		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
		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	4	0	4	17.6	20	0	20	89.8
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	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	
Othon P. Blanco	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	38	0	38	13.8	28	0	28	10.3	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 33	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022				
				Femenino	Masculino	Total		Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	133	0	133	14.6	187	0	187	21.0	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	1.1	18	0	18	2.0	
		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)	5	49	0	49	5.4	57	0	57	6.4	
		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	22	0	22	2.5	
	Jose Maria Morelos	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	1	1	2	0.2	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		
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4		
Displasia cervical y moderada(N87.0-N87.1)		0	21	0	21	62.1	20	0	20	60.4		
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	48	0	48	19.4	83	0	83	34.3		
Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	3.6	16	0	16	6.6		
	Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	24	0	24	9.9		
	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	23	0	23	9.5		
	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		
	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	399	26	415	397.2	582	0	582	567.9
	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1222	424	1646	1575.5	1154	381	1535	1497.8
Paralís 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 meningeo(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)	67	1186	421	1607	1581.0	1189	352	1541	1549.9	
		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)	2	239	48	287	1263.2	251	81	332	1490.7	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	146	4641	1315	5956	2158.7	3317	738	4055	1498.6	
		Paralís flácida aguda(U98)	0	2	0	2	0.7	0	3	3	1.1	
Othon P. Blanco		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	8	9	17	1.9	9	14	23	2.6	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	612	12338	4341	16679	1834.6	11458	3858	15316	1718.3	
		Paralís flácida aguda(U98)	0	6	6	12	1.3	2	7	9	1.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	2	1	3	0.3	0	2	2	0.2	
		Síndrome meningeo(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)	56	1255	352	1607	3343.5	976	224	1200	2552.7	
	Paralís 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		
Benito Juarez	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	553	125	678	2003.5	502	114	616	1858.9		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	167	4107	1289	5396	2182.9	3608	1077	4685	1935.8		
	Paralís flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.7		
	Síndrome meningeo(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)	10	309	61	370	902.6	311	62	373	930.1		
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	696	185	881	1699.9	598	129	727	1438.9		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.9	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		
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	3	97	14	111	106.2	112	22	134	130.8		
	Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1147	26676	8603	35279	33767.1	23499	7077	30576	29834.9
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	2	48	200	248	244.0	29	92	121	121.7	
		Isla Mujeres	0	0	2	2	8.8	0	2	2	9.0	
		Othon P. Blanco	1	29	183	212	76.8	23	111	134	49.5	
		Benito Juarez	0	34	174	208	22.9	5	65	70	7.9	
		Jose Maria Morelos	0	5	37	42	87.4	12	51	63	134.0	
		Lazaro Cardenas	2	12	42	54	159.6	8	31	39	117.7	
		Solidaridad	0	33	142	175	70.8	10	25	35	14.5	
		Tulum	0	29	56	85	207.4	17	32	49	122.2	
		Bacalar	0	16	65	81	156.3	1	38	37	73.2	
Estatal Enfermedades de interés local o regional			5	206	902	1108	1060.5	103	447	550	536.7	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	8	7.7	16	1	17	16.6	
		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	3	12	15	14.4	1	18	19	18.5	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	7	9	8.6	1	6	7	6.8	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	4.8	2	0	2	2.0	
		Vulvovaginitis(N76)	7	194	0	194	185.7	241	0	241	235.2	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	60	2	62	61.0	72	5	77	77.4	
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	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	1	1	1.0		
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	3	11	14	13.8	1	6	7	7.0		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	5	6	5.9	2	3	5	5.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 33	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	14	1	15	14.8	13	0	13	13.1	
		Vulvovaginitis(N76)	5	393	0	393	386.7	274	0	274	275.6	
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	52.8	25	1	26	116.7	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	2	2	9.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5	
		Vulvovaginitis(N76)	0	101	0	101	444.5	92	0	92	413.1	
		Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	190	18	208	75.4	158	5	163	60.2
			Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Herpes genital(A60.0)		0	10	8	18	6.5	13	9	22	8.1	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	75	22	97	35.2	41	16	57	21.1	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)		4	8	54	62	22.5	14	47	61	22.5	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	1	1	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		1	5	55	60	21.7	10	50	60	22.2	
	Sifilis congénita(A50)		1	1	3	4	1.4	1	1	2	0.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		1	47	5	52	18.8	46	2	48	17.7	
	Vulvovaginitis(N76)		16	757	0	757	274.4	900	0	900	332.6	
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	274	18	292	32.1	414	47	461	51.7	
		Chancro blando(A57)	0	0	3	3	0.3	2	3	5	0.6	
		Herpes genital(A60.0)	0	17	16	33	3.6	29	25	54	6.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	0.9	2	7	9	1.0	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	11	36	253	289	31.8	34	317	351	39.4	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.5	1	2	3	0.3	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	16	75	275	350	38.5	59	377	436	48.9	
		Sifilis congénita(A50)	0	6	4	10	1.1	1	3	4	0.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	49	6	55	6.0	64	2	66	7.4	
		Vulvovaginitis(N76)	69	1794	0	1794	197.3	1862	0	1862	208.9	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	20	2	22	45.8	57	1	58	123.4	
		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)	0	0	6	6	12.5	0	2	2	4.3	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	1	7	14.6	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)	20	466	0	466	969.5	537	0	537	1142.3	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	12	0	12	36.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0	
	Lazaro Cardenas	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	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)	15	193	0	193	570.3	113	0	113	341.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	74	2	76	30.7	87	13	100	41.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.3	11	6	17	7.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		1	0	3	3	1.2	2	3	5	2.1		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)		7	21	163	184	74.4	21	145	166	68.6		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	27	56	83	33.6	12	38	50	20.7		
	Sifilis congénita(A50)	0	2	4	6	2.4	2	1	3	1.2		
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	5	0	5	2.0	23	1	24	9.9		
	Vulvovaginitis(N76)	13	397	0	397	160.6	436	0	436	180.2		
	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)	4	54	0	54	131.7	72	0	72	179.5		
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	72	4	76	146.6	62	2	64	126.7		
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	19	6	25	48.2	2	2	4	7.9		
	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	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)	3	136	0	136	262.4	127	0	127	251.4		
	Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			220	5699	1065	6764	6474.1	6014	1194	7208	7033.3	
Enfermedades Infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	808	680	1488	1424.2	2570	2150	4720	4605.6	
		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)	299	5699	5339	11038	10565.0	5007	4457	9464	9234.6	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	10	18	17.2	6	9	15	14.6	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	219	219	438	419.2	247	219	466	454.7	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	6	17	23	22.0	8	15	23	22.4	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	8	105	81	186	183.0	346	283	629	632.6	
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	11	25	14	39	38.4	1	1	2	2.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	171	4077	3780	7857	7730.1	3578	3228	6806	6845.3	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	8	9	17	16.7	4	3	7	7.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	131	140	271	266.6	93	118	211	212.2	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	15	25	40	39.4	30	18	48	48.3	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	22	22	44	193.7	213	148	361	1620.9	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	41	1177	1069	2246	9885.7	1006	872	1878	8432.4	
	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	2	6	26.4	7	2	9	40.4	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	34	46	80	352.1	25	28	53	238.0	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	22.0	4	4	8	35.9	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	8	2230	1766	3996	1448.3	4025	3015	7040	2601.7	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	107	61	168	60.9	17	9	26	9.6	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	558	12735	11024	23759	8611.4	6228	4933	11161	4124.6	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	122	101	223	80.8	51	51	102	37.7	
	Othon P. Blanco	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	663	576	1239	449.1	311	277	588	217.3	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	74	88	162	58.7	62	87	149	55.1	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	35	18122	16043	34165	3758.0	25413	21746	47159	5290.8	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	9	10	1.1	11	9	20	2.2	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2434	44441	40445	84886	9337.0	36817	34038	70855	7949.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	115	95	210	23.1	92	114	206	23.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	91	1592	1507	3099	340.9	1526	1476	3002	336.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	21	191	301	492	54.1	207	383	590	66.2
	Jose Maria Morelos	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	43	32	75	156.0	312	254	566	1204.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	13	7	20	41.6	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	138	2429	2051	4480	9320.9	1837	1456	3293	7005.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	8	12	20	41.6	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	117	93	210	436.9	84	60	144	306.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	9	14	29.1	6	3	9	19.1
	Tulum	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	23	24	47	138.9	176	131	307	926.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	126	2871	2425	5296	15649.4	1935	1542	3477	10492.7
	Bacalar	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)	14	123	79	202	596.9	76	49	125	377.2
	Puerto Morelos	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	2	4	11.8	3	2	5	15.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	3891	3408	7299	2952.7	6555	5439	11994	4965.8
	Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	702	13050	11105	24155	9771.6	9868	8331	18199	7519.7
	Solidaridad	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	66	66	132	53.4	28	37	65	26.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	25	328	293	621	251.2	310	329	639	264.0
	Bacalar	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	64	89	153	61.9	29	73	102	42.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	21	19	40	97.6	161	148	309	770.5
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	33	838	794	1632	3981.2	719	748	1467	3658.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	12.2	2	2	4	10.0	
Bacalar	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	66	70	136	331.8	71	84	155	386.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	3	5	12.2	1	2	3	7.5	
Puerto Morelos	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	45	34	79	152.4	194	131	325	643.2	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	122	2329	1889	4218	8138.9	1850	1501	3351	6632.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	15	25	40	77.2	36	21	57	112.8	
Bacalar	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	74	54	128	247.0	72	61	133	263.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	22	22	44	84.9	14	13	27	53.4	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	70	1251	1262	2513	2405.3	878	937	1815	1771.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			5016	120523	107435	227958	218188.9	113150	99080	212230	207085.9
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	21	19	40	38.3	34	32	66	64.4
		Ascariasis(B77)	0	3	8	11	10.5	18	16	34	33.2
	Felipe Carrillo Puerto	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
	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	133	1712	1543	3255	3115.5	1492	1401	2893	2822.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	24	16	40	38.3	50	43	93	90.7
	Othon P. Blanco	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
	Benito Juarez	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
	Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	91	137	228	224.3	129	118	247	248.4
		Ascariasis(B77)	5	68	82	150	147.6	86	95	181	182.0
	Benito Juarez	Enterobiasis(B80)	0	11	12	23	22.6	4	3	7	7.0
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Giardiasis(A07.1)	0	5	0	5	4.9	13	5	18	18.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	81	973	1135	2108	2074.0	552	562	1114	1120.4
	Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	3	7	11	18	17.7	14	11	25	25.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	18	23	41	40.3	29	26	55	55.3
	Benito Juarez	Otras salmonelosis(A02)	4	74	38	112	110.2	78	41	119	119.7
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	6	18	79.2	3	1	4	18.0	
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
Benito Juarez	Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	360	334	694	3054.6	219	215	434	1948.7	
Benito Juarez	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	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	3	5	8	35.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	1	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	384	280	664	240.7	226	130	356	131.6	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	1	9	13	22	8.0	14	9	23	8.5	
	Enterobiasis(B80)	0	25	30	55	19.9	5	1	6	2.2	
Benito Juarez	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	26	26	9.4	3	27	30	11.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Benito Juarez	Giardiasis(A07.1)	1	23	6	29	10.5	26	19	45	16.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	142	3059	2769	5828	2112.3	1594	1319	2913	1076.5	
Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	6	194	132	326	118.2	225	123	348	128.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	99	68	167	60.5	30	29	59	21.8	
Benito Juarez	Otras salmonelosis(A02)	21	200	152	352	127.6	124	76	200	73.9	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	3	3	6	2.2	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	15	186	173	359	39.5	193	199	392	44.0	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	1	17	25	42	4.6	19	12	31	3.5	
	Enterobiasis(B80)	1	19	4	23	2.5	12	8	20	2.2	
Benito Juarez	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Giardiasis(A07.1)	1	2	6	8	0.9	9	5	14	1.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1139	14694	13820	28514	3136.4	12355	11906	24261	2721.8	
Benito Juarez	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)	9	379	303	682	75.0	187	157	344	38.6	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	19	7	26	2.9	18	15	33	3.7	
	Otras salmonelosis(A02)	5	54	61	115	12.6	15	21	36	4.0	
Benito Juarez	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	61	33	94	195.6	68	76	144	306.3	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	0	47	49	96	199.7	45	47	92	195.7	
	Enterobiasis(B80)	0	12	11	23	47.9	10	8	18	38.3	
Benito Juarez	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	297	263	560	1165.1	301	211	512	1089.2	
Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	2	15	5	20	41.6	6	2	8	17.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	39	22	61	126.9	24	34	58	123.4	
Benito Juarez	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	2	0	2	4.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	6	14	41.4	13	20	33	99.6	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	0	1	4	5	14.8	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 33	2023			2022				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.9	3	0	3	9.1
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	15.1
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	357	328	685	2024.1	176	131	307	926.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	2	1	3	8.9	1	3	4	12.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	2	7	20.7	4	13	17	51.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	14.8	2	10	12	36.2
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	41	66	107	43.3	71	76	147	60.7
	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)	206	3525	3183	6708	2713.6	3113	3052	6165	2547.3
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	5	73	56	129	52.2	106	83	189	78.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	5	8	3.2	12	6	18	7.4
	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)	1	3	0	3	7.3	0	3	3	7.5
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	276	340	616	1502.7	264	223	487	1214.4
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	0	10	10	24.4	0	2	2	5.0	
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	9	7	16	31.7	
Ascariasis(B77)	0	5	1	6	11.6	6	8	14	27.7	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	8	6	14	27.7	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	3.9	1	0	1	2.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	38	488	392	880	1698.0	283	250	533	1054.9	
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)	0	11	14	25	48.2	4	2	6	11.9	
Otras salmonelosis(A02)	1	5	5	10	19.3	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)	58	632	637	1269	1214.6	493	453	946	923.1	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1979	28998	26706	55404	53029.7	22861	21406	44267	43194.0
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	4	54	12	66	63.2	48	13	61	59.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	3.9
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	2	6	5.7	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	18	7	25	25.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	2	5	1	6	26.4	1	0	1	4.5
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	9	213	74	287	104.0	231	72	303	112.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	2	7	9	3.3	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)	13	281	102	383	42.1	361	166	527	59.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	2	4	4	8	0.9	3	0	3	0.3
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	14	17	31	3.4	8	3	11	1.2
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	15	8	23	2.5	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 (idea 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)	1	11	1	12	35.5	19	7	26	78.5	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	3	52	12	64	25.9	39	11	50	20.7	
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)	1	6	2	8	3.2	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (idea suicida)(R45.8)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	5	3	8	15.4	8	4	12	23.8	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		38	698	261	959	917.9	766	301	1067	1041.1
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	58	30	88	84.2	65	38	103	100.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	4	4	3.8	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	8	0	8	7.7	6	0	6	5.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	127	92	219	209.6	106	131	237	231.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	31	0	31	29.7	27	0	27	26.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	3	4	3.8	2	3	5	4.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	3	5	4.8	9	9	18	17.6
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	7	9	16	15.6
	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)	13	273	154	427	408.7	267	201	468	456.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	74	74	70.8	0	62	62	60.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	122	112	234	224.0	141	125	266	259.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	41	10	51	48.8	22	17	39	38.1
	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 T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	3	11	10.5	15	9	24	23.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	260	228	488	467.1	298	231	529	516.2
	Asma(J45, J46)	2	59	108	167	164.3	56	93	149	149.9
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	7	8	8.0	
Contacto traumático con avispa, 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)	1	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	163	113	276	271.5	154	109	263	264.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	38	0	38	37.4	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									
		Semana 33	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total		Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total		
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	1	4	5	5.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	5	3	8	7.9	11	4	15	15.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	191	138	329	323.7	200	145	345	347.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	33	33	32.5	0	53	53	53.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	87	98	185	182.0	101	134	235	236.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	2	9	8.9	3	4	7	7.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	2.0	2	6	8	8.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	3	4	7	6.9	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)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	1	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Quemaduras (T20-T32)	0	4	4	8	7.9	1	5	6	6.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	217	192	409	402.4	205	177	382	384.2	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	0	15	8	23	101.2	22	7	29	130.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	3	3	13.2	0	2	2	9.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	1	2	9.0
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	36	23	59	259.7	28	21	49	220.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	8	0	8	35.9
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	6	11	48.4	8	0	8	35.9
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	2	2	8.8	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	200	98	298	1311.6	231	118	349	1567.0
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	79.2	0	12	12	53.9
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	25	28	53	233.3	21	12	33	148.2
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	5	2	7	30.8	10	2	12	53.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	6	21	27	118.8	13	14	27	121.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	1	5	22.0	1	1	2	9.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)		0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras (T20-T32)		0	6	8	14	61.6	18	14	32	143.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		3	69	36	105	462.2	59	40	99	444.5	
Othon P. Blanco		Asma(J45, J46)	9	221	140	361	130.8	177	149	326	120.5
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	32	34	12.3	2	31	33	12.2
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	11	7	18	6.5	7	4	11	4.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	52	0	52	188.8	42	0	42	15.5
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	10	5	15	5.5
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	22	722	494	1216	440.7	505	318	823	304.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	173	0	173	62.7	84	0	84	31.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	3	3	1.1	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	3	9	12	4.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	18	42	60	21.7	35	69	104	38.4	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	10	28	38	13.8	21	72	93	34.4	
	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)	68	1916	1364	3280	1188.8	1622	1213	2835	1047.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	147	147	53.3	0	134	134	49.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	18	800	625	1425	516.5	451	359	810	299.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	157	35	192	69.6	126	25	151	55.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	10	11	4.0	8	27	35	12.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	3	17	11	28	10.1	9	3	12	4.4	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	10	11	4.0	2	1	3	1.1	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	4	24	24	48	17.4	17	23	40	14.8	
	Quemaduras (T20-T32)	1	30	33	63	22.8	18	26	44	16.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	658	446	1104	400.1	534	326	860	317.8	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	28	468	412	880	96.8	389	311	700	78.5
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	1	8	9	1.0	5	4	9	1.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	3	3	6	0.7	15	12	27	3.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		4	79	0	79	8.7	51	0	51	5.7	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	0	3	3	0.3	1	1	2	0.2	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		37	920	777	1697	186.7	1130	909	2039	228.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		11	314	0	314	34.5	254	0	254	28.5	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		3	10	25	35	3.8	3	6	9	1.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	8	10	1.1	2	9	11	1.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		5	68	85	153	16.8	57	56	113	12.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		4	75	128	203	22.3	33	82	115	12.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)		0	3	1	4	0.4	29	14	43	4.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		190	4413	2316	6729	740.2	3849	1928	5777	648.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)		12	0	400	400	44.0	0	323	323	36.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)		82	1349	1333	2682	295.0	1668	1422	3090	346.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		26	638	221	859	94.5	459	172	631	70.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		3	51	115	166	18.3	60	112	172	19.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		2	12	14	26	2.9	20	9	29	3.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)		0	6	16	22	2.4	19	20	39	4.4	
Quemaduras (T20-T32)		14	231	278	509	56.0	201	238	439	49.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		107	2102	1436	3538	389.2	2628	2016	4644	521.0	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	7	32	30	62	129.0	50	27	77	163.8
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	7	11	22.9	0	8	8	17.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	6	9	18.7	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)	4	34	27	61	126.9	43	25	68	144.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	29	0	29	60.3	57	0	57	121.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	6	10	16	33.3	2	6	8	17.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	1	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)	1	62	20	82	170.6	119	35	154	327.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	35.4	0	13	13	27.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	31	21	52	108.2	52	29	81	172.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	2	3	6.2	3	0	3	6.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	16	17	35.4	3	11	14	29.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	0	3	3	6.2	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	2	2	4	8.5	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 33	2023			2022				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Quemaduras(T20-T32)	0	4	6	10	20.8	8	10	18	38.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	211	107	318	661.6	228	83	311	661.6
	Asma(J45, J46)	3	32	22	54	159.6	19	9	28	84.5
	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)	5	41	24	65	192.1	37	20	57	172.0
	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
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	24	30	54	159.6	46	40	86	259.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	10	10	29.5	0	6	6	18.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	40	29	69	203.9	26	13	39	117.7
	Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	1	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	30	41	121.2	1	17	18	54.3
	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 T63.0 Y T63.2)	1	3	1	4	11.8	0	1	1	3.0
	Quemaduras(T20-T32)	1	4	3	7	20.7	2	7	9	27.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	103	77	180	531.9	86	56	142	428.5
	Asma(J45, J46)	2	92	42	135	54.6	70	40	110	45.5
	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	34	0	34	14.0
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	143	113	256	103.6	118	117	235	97.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	221	0	221	89.4	228	0	228	94.2
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	15	17	6.9	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	16	18	34	13.8	12	22	34	14.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	10	21	31	12.5	12	34	46	19.0
	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)	95	1759	488	2247	909.0	1522	490	2012	831.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	136	136	55.0	0	120	120	49.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	166	193	359	145.2	188	191	379	156.6
	Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	5	125	41	166	67.2	135	74	209	86.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	10	18	28	11.3	49	49	98	40.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	5	7	2.8	5	3	8	3.3
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	3	1	4	1.6	6	10	16	6.6
	Quemaduras(T20-T32)	2	84	96	180	72.8	83	98	181	74.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	683	364	1047	423.6	832	509	1341	554.1
	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)	0	11	4	15	36.6	12	7	19	47.4	
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)	1	56	6	62	151.2	83	20	103	256.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	7	1	8	19.5	11	3	14	34.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	7.3	2	1	3	7.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	13	22	53.7	12	11	23	57.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	58	32	90	219.5	88	45	133	331.7	
Asma(J45, J46)	1	21	12	33	63.7	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)	0	14	8	22	42.5	1	4	5	9.9	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	8	106	74	180	347.3	205	109	314	621.5	
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	3	1	4	7.7	1	3	4	7.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	3	5	9.6	2	1	3	5.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	1	3	5.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	9.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	69	24	93	179.4	90	54	144	285.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	27.0	0	9	9	17.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	111	85	196	378.2	215	83	298	589.8	
Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	0	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	6	3	9	17.4	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 T63.0 Y T63.2)	0	5	2	7	13.5	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	5	11	16	30.9	2	1	3	5.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	131	62	193	372.4	191	76	267	528.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	3.9	
Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	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		1045	2231	15185	37516	35908.3	21816	14935	36751	35860.2
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)	0	3	6	9	8.6	7	5	12	11.7
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	1	1	2	2.0	8	11	19	19.1
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.0	1	4	5	5.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	3.0	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)	2	12	11	23	22.6	2	3	5	5.0
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	3	1	4	18.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 33	2023			2022				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades prevenibles por vacunación	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0	
	Varicela(B01)	0	2	5	7	30.8	3	4	7	31.4
	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	0.7	7	8	15	5.5
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	1.8	1	0	1	0.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	1.4	3	1	4	1.5
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	10	8	18	6.5	7	6	13	4.8
	Influenza(J09-J11)	2	84	22	106	38.4	21	22	43	15.9
	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	3	6	2.2
	Síndrome de rubéola congénita(P.35.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Varicela(B01)	3	24	29	53	19.2	30	36	66	24.4
	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	2	4	0.4
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	4	6	0.7	7	2	9	1.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	7	9	1.0	2	14	16	1.8
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	70	3	73	8.0	121	1	122	13.7
	Influenza(J09-J11)	0	64	52	116	12.8	280	205	485	54.4
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	6	7	0.8	0	9	9	1.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	4	6	0.7	8	5	13	1.5
	Síndrome de rubéola congénita(P.35.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	8	103	110	213	23.4	84	106	190	21.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	0	2	4.2	1	2	3	6.4
	Hepatitis vírica 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	3	8	16.6	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	6	8	24.1
	Varicela(B01)	0	8	6	14	41.4	4	4	8	24.1
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	5	5	2.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	17	3	20	8.1	78	1	79	32.6
	Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	3.2	2	6	8	3.3
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	1	0	2	2	0.8	2	1	3	1.2
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	2	4	1.6	3	5	8	3.3
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Varicela(B01)	5	30	39	69	27.9	24	43	67	27.7
	Hepatitis vírica 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 vírica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	2	1	3	5.9
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	4	1	5	9.6	8	11	19	37.6
Estat al Enfermedades prevenibles por vacunación		25	517	360	877	839.4	781	544	1325	1292.9
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	22	19	41	39.2	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)	6	30	38	68	65.1	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)	11	37	33	70	68.9	9	1	10	10.1
	Dengue grave(A97.2)	1	2	1	3	3.0	0	1	1	1.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	78	187	167	354	348.3	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	0	0.0
	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)	1	20	15	35	154.1	1	3	4	18.0
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	23	100	88	188	68.1	7	6	13	4.8
	Dengue grave(A97.2)	4	7	13	20	7.2	2	1	3	1.1
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	103	544	515	1059	383.8	52	66	118	43.6
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	7	6	13	4.7	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)	2	9	3	12	4.3	14	0	14	5.2
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	27	458	457	915	100.6	24	19	43	4.8
	Dengue grave(A97.2)	2	23	16	39	4.3	3	3	6	0.7
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	242	2853	2649	5502	605.2	87	75	162	18.2
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	3	1	4	0.4	0	0	0	0.0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	3	1	4	0.4	1	2	3	0.3
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	0.4	0	1	1	0.1
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	8	23	25	48	99.9	2	1	3	6.4
	Dengue grave(A97.2)	1	1	2	3	6.2	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	20	60	50	110	228.9	12	12	24	51.1
	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)	3	4	0	4	8.3	0	0	0	0.0
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	1	1	2	5.9	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	25	94	96	190	561.4	9	17	26	78.5
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	25	119	117	236	95.5	5	4	9	3.7
	Dengue grave(A97.2)	4	13	19	32	12.9	1	1	2	0.8
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	45	231	284	515	208.3	13	24	37	15.3
	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	5	8	3.3
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	0.8	0	3	3	1.2
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 33	2023			2022					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
		Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	1	5	6	14.6	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	31	35	77	112	273.2	1	4	5	12.5	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
	Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	4	12	16	30.9	0	0	0	0.0	
		Dengue grave(A97.2)	1	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	20	79	54	133	256.6	14	9	23	45.5	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			693	4998	4781	9779	9359.9	294	288	582	567.9	
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	6	11	17	16.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Obesidad(E66)	4	189	139	328	313.9	366	221	587	572.8	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	22	8	30	29.5	21	30	51	51.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	2	4	6	5.9	4	7	11	11.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	1	1	2	2.0	
		Obesidad(E66)	8	145	115	260	255.8	131	147	278	279.6	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	44.0	7	7	14	62.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Obesidad(E66)	1	58	53	111	488.6	63	56	119	534.3	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	5	8	2.9	11	0	11	4.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	41	26	67	24.3	28	29	57	21.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	4	11	4.0	11	2	13	4.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	5	7	2.5	2	4	6	2.2	
		Obesidad(E66)	37	1024	616	1640	594.4	1018	684	1702	629.0	
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	13	2	15	1.6	11	0	11	1.2	
		Desnutrición leve(E44.1)	5	130	122	252	27.7	112	86	198	22.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	20	28	3.1	17	11	28	3.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	0.7	3	6	9	1.0	
		Obesidad(E66)	174	3812	2355	6167	678.3	4733	3011	7744	868.8	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	1	11	13	24	49.9	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)	5	137	53	190	395.3	123	38	161	342.5	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	2	7	9	16	47.3	5	3	8	24.1	
		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	
		Obesidad(E66)	6	71	63	134	396.0	66	34	100	301.8	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.8	1	1	0	0.0	
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	1	17	16	33	13.3	19	8	27	11.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	3	4	1.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2	
		Obesidad(E66)	36	1078	690	1768	715.2	1185	824	2009	830.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	12.5	
	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	10	2	12	29.3	26	21	47	117.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	2	0	2	4.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	5	9	17.4	6	5	11	21.8	
	Bacalar	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)	3	118	51	169	326.1	65	29	94	186.0	
		Estatal Nutrición			290	6935	4399	11334	10848.3	8062	5307	13369
Otras enfermedades exantemáticas	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	7	7	6.9	0	3	3	3.0	
		Escarlatina(A38)	0	9	10	19	6.9	9	7	16	5.9	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Escarlatina(A38)	3	18	41	59	6.5	20	39	59	6.6	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	1	3	5	8	0.9	2	1	3	0.3	
		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	4	12	16	6.5	6	14	20	8.3		
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Solidaridad	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		
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			4	38	84	122	116.8	40	71	111	108.3	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	21	455	420	875	837.5	205	225	430	419.6	
		Escabiosis(B86)	1	47	42	89	85.2	89	106	195	190.3	
		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	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	1	4	3.9	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	6	186	232	418	411.2	87	136	223	224.3
			Escabiosis(B86)	0	36	20	56	55.1	36	25	61	61.4
			Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)		0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	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	1	1	1.0	
	Isla Mujeres	Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	1	88	81	169	743.8	22	27	49	220.0	
		Escabiosis(B86)	1	3	5	8	35.2	5	12	17	76.3	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
			Conjuntivitis(H10)	28	725	748	1473	533.9	321	299	620	229.1

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Otras enfermedades transmisibles	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	3	146	98	244	88.4	220	83	303	112.0
		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	67	123	190	68.9	116	187	303	112.0
		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	9	6	15	5.5
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	11	5	16	5.8	6	11	17	6.3
	Viruela simca(B04)	0	2	3	5	1.8	1	2	3	1.1	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	167	3279	3219	6498	714.7	1559	1658	3217	360.9
		Escabiosis(B86)	29	344	309	653	71.8	428	351	779	87.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	2	8	24	32	3.5	6	13	19	2.1
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	25	337	368	705	77.5	294	369	663	74.4
		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)	0	6	10	16	1.8	5	8	13	1.5
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	13	16	1.8	6	15	21	2.4	
	Viruela simca(B04)	0	14	66	80	8.8	9	34	43	4.8	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	8	158	137	295	613.8	60	63	123	261.7
		Escabiosis(B86)	0	16	10	26	54.1	27	19	46	97.9
		Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	5	90	92	182	537.8	28	41	69	208.2
		Escabiosis(B86)	1	10	7	17	50.2	15	6	21	63.4
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	1	2	5.9	2	1	3	9.1
		Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Conjuntivitis(H10)	34	852	846	1698	686.9	384	444	828	342.1
		Escabiosis(B86)	6	72	56	128	51.8	107	79	186	76.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	11	13	5.3	2	21	23	9.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	87	123	210	85.0	56	94	150	62.0
		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	
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		0	3	9	12	4.9	5	6	11	4.5	
Viruela simca(B04)		0	3	28	31	12.5	3	11	14	5.8	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	2	59	50	109	265.9	32	35	67	167.1	
	Escabiosis(B86)	0	13	11	24	58.5	12	7	19	47.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
	Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	3	94	66	160	308.7	40	36	76	150.4	
	Escabiosis(B86)	0	6	4	10	19.3	13	8	21	41.6	
	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	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Puerto Morelos	Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	3	11	14	13.7	
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9
Estatadl Otras enfermedades transmisibles			359	7279	7303	14582	13957.1	4243	4492	8735	8523.3
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(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	Brucelosis(A23)	0	3	3	6	0.7	3	2	5	0.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	2	3	0.3
		Brucelosis(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
		Brucelosis(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	
Estatadl Zoonosis			1	9	8	17	16.3	14	11	25	24.4
Estatadl general			10985	227750	180802	408552	391043.5	205217	158645	363862	355042.6

## 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