

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 35 de 2023

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 35	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	71	148	219	209.6	108	143	251	244.9	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	18	50	68	65.1	25	72	97	94.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.9	
	Mordeduras por perro(W54)	1	14	14	28	26.8	27	27	54	52.7	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	1	15	16	15.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	138	2	140	134.0	232	0	232	226.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	44	144	188	185.0	50	101	151	151.9	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	12	18	30	29.5	16	21	37	37.2	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	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	10	9	19	18.7	4	12	16	16.1	
	Pedatón 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	6	1	7	6.9	5	4	9	9.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	55	62	117	525.3	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	14	43	57	255.9	
	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	17	12	29	130.2	
	Pedatón 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)	2	89	210	299	108.4	40	138	178	65.8	
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	6	39	45	16.3	6	55	61	22.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	6	11	17	6.2	2	6	8	3.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	8	17	6.2	13	10	23	8.5		
Mordeduras por perro(W54)	3	59	102	161	58.4	63	69	132	48.8		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	45	55	19.9	3	38	41	15.2		
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)	39	472	681	1153	126.8	461	676	1137	127.6		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	13	85	229	314	34.5	184	307	491	55.1		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	38	31	69	7.6	29	23	52	5.8		
Mordeduras por perro(W54)	13	315	338	653	71.8	270	302	572	64.2		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	307	370	677	74.5	239	294	533	59.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	80	7	87	9.6	304	0	304	34.1		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	31	47	78	162.3	24	38	62	131.9		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	26	97	123	255.9	59	144	203	431.8		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	5	8	16.6	5	4	9	19.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	1	1	10	11	22.9	10	19	29	61.7		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	7	0	7	14.6	4	3	7	14.9		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	44	87	131	387.1	34	91	125	377.2		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	15	54	69	203.9	12	39	51	153.9		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	11.8	1	0	1	3.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	21	17	38	112.3	15	17	32	96.6		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	6	8	23.6	1	6	7	21.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	40	1	41	121.2	10	0	10	30.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	361	463	824	333.3	201	352	553	228.5		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	20	47	67	27.1	12	34	46	19.0		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	14	22	8.9	27	29	56	23.1		
Mordeduras por perro(W54)	6	52	43	95	38.4	46	47	93	38.4		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	19	23	42	17.0	178	118	296	122.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	107	0	107	43.3	203	16	219	90.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	72	74	146	356.2	78	98	176	438.9		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	3	16	19	46.3	3	16	19	47.4		
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		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	49	148	197	380.1	31	90	121	239.5		
Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	3	10	38	48	92.6	9	41	50	99.0		
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)	1	19	17	36	69.5	5	10	15	29.7		
Pedatón 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		
Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	8	12	11.7		
Estatal Accidentes		162	2867	3803	6670	6384.2	3182	3705	6887	6720.1	
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
	Othon P. Blanco	Encefalocele(O01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Anencefalia(O00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Espina bifida(O05)	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(O02)	0	12	7	19	2.1	5	1	6	0.7
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Microcefalia(O02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bifida(O05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bifida(O05)	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	
Estatal Defectos al nacimiento		0	14	17	31	29.7	10	10	20	19.5	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	10	0	10	9.6	37	0	37	36.1
		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	1	0	1	1.0	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)	2	6	0	6	26.4	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	33	0	33	12.2	
	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 35	2023		Tasa *100,000 Habitantes	2022		Tasa *100,000 Habitantes			
				Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		Total	Acumulado Femenino		Acumulado Masculino	Total	
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	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	32	166	0	166	18.3	198	0	198	22.2	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	1.1	19	0	19	2.1	
		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)	1	51	0	51	5.6	58	0	58	6.5	
	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	23	0	23	2.6	
		Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	5	5	0.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del ovario(C56)	0	6	0	6	0.7	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	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)	3	24	0	24	70.9	22	0	22	66.4	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	18	66	0	66	26.7	84	0	84	34.7	
	Solidaridad	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	26	0	26	10.7	
		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	
Tulum	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Estatal Displasias y neoplasias			60	452	26	478	457.5	611	0	611	596.2	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	53	1300	447	1747	1672.1	1224	409	1633	1593.4	
		Parálisis 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)	34	1253	437	1690	1662.7	1262	379	1641	1650.5	
	Isla Mujeres	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	246	52	298	1311.6	274	82	356	1598.5	
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	131	4881	1378	6259	2268.6	3572	793	4365	1613.1	
	Benito Juarez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	0.7	0	3	3	1.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
		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	11	17	28	3.1	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	514	13088	4648	17736	1950.9	12207	4162	16369	1836.4	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	7	6	13	1.4	2	8	10	1.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	3	2	5	0.5	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	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	1325	375	1700	3537.0	1039	245	1284	2731.4	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	588	135	723	2136.4	529	121	650	1961.5	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	153	4376	1348	5724	2315.6	3890	1153	5043	2083.7	
	Tulum	Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	2	0	2	0.8	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		
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	325	62	387	944.1	326	64	390	972.5		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	750	195	945	1823.4	632	140	772	1528.0		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0		
Puerto Morelos	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	104	14	118	112.9	117	23	140	136.6		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1015	28273	9120	37393	35790.5	25097	7615	32712	31919.1	
Enfermedades de interes local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	49	202	251	246.9	29	95	124	124.7
		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	30	188	218	79.0	23	116	139	51.4
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	34	177	211	23.2	5	67	72	8.1
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	37	42	87.4	12	54	66	140.4
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	12	43	55	162.5	8	32	40	120.7
		Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	34	149	183	74.0	10	27	37	15.3
		Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	29	57	86	209.8	17	32	49	122.2
		Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	17	65	82	158.2	1	42	41	81.1
Estatal Enfermedades de interes local o regional			6	210	921	1131	1082.5	103	467	570	556.2	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	10	1	9	8.6	17	2	19	18.5	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	3	1	4	3.9	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	4	15	19	18.2	1	19	20	19.5	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	7	10	9.6	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)	2	199	0	199	190.5	255	0	255	248.8	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	67	2	69	69.7	74	5	79	79.5	
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	20.7	0	1	1	1.0		
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	3	11	14	13.8	1	7	8	8.0		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	5	6	5.9	2	3	5	5.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 35	2023			2022					
			Femenino	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	16	1	17	16.7	13	0	13	13.1
	Vulvovaginitis(N76)	6	408	0	408	401.4	297	0	297	298.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	52.8	27	1	28	125.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	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)	2	103	0	103	453.4	102	0	102	458.0	
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	199	18	217	78.7	164	5	169	62.5
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	10	9	19	6.9	14	9	23	8.5	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	77	22	99	35.9	41	17	58	21.4	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	8	56	64	23.2	16	53	69	25.5	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	0.0	0	1	1	0.4	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	4	6	64	70	25.4	10	54	64	23.7	
	Sifilis congénita(A50)	1	1	4	5	1.8	2	1	3	1.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	49	5	54	19.6	51	2	53	19.6	
	Vulvovaginitis(N76)	15	809	0	809	293.2	968	0	968	357.7	
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	20	303	18	321	35.3	438	50	488	54.7
	Chancro blando(A57)	0	0	3	3	0.3	2	3	5	0.6	
	Herpes genital(A60.0)	1	19	17	36	4.0	31	25	56	6.3	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	9	9	1.0	2	8	10	1.1	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	7	39	270	309	34.0	35	338	373	41.8	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	5	6	0.7	1	2	3	0.3	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	75	276	351	38.6	60	391	451	50.6	
	Sifilis congénita(A50)	0	6	4	10	1.1	1	3	4	0.4	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	52	6	58	6.4	64	2	66	7.4		
Vulvovaginitis(N76)	67	1919	0	1919	211.1	1961	0	1961	220.0		
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	23	4	27	56.2	59	1	60	127.6	
Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	4.2	0	0	0	0.0		
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	22.9	13	1	14	29.8		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	6	6	12.5	0	2	2	4.3		
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	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)	14	498	0	498	1036.1	568	0	568	1208.3		
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	12	0	12	36.2	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0		
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.0		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0		
Vulvovaginitis(N76)	2	201	0	201	593.9	129	0	129	389.3		
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	77	2	79	32.0	91	13	104	43.0	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Herpes genital(A60.0)	1	9	6	15	6.1	12	6	18	7.4		
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	3	3	1.2	2	3	5	2.1		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	5	23	172	195	78.9	21	153	174	71.9		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Sifilis adquirida(A51-A53)	2	27	59	86	34.8	12	40	52	21.5		
Sifilis congénita(A50)	0	2	4	6	2.4	2	1	3	1.2		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	2.0	23	1	24	9.9		
Vulvovaginitis(N76)	13	427	0	427	172.7	447	0	447	184.7		
Tulum	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)	1	2	2	4	9.8	1	1	2	5.0		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5		
Vulvovaginitis(N76)	1	55	0	55	134.2	74	0	74	184.5		
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	76	4	80	154.4	63	2	65	128.6	
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	48.3	3	2	5	9.9		
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)	9	147	0	147	283.6	140	0	140	277.1		
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		190	6058	1118	7176	6886.5	6359	1258	7617	7432.4	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	808	682	1490	1426.1	2643	2203	4846	4728.5
	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)	285	5954	5547	11501	11008.1	5355	4757	10112	9866.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	9	11	20	19.1	7	10	17	16.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	227	227	454	434.5	264	229	493	481.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	8	18	26	24.9	8	15	23	22.4	
	Felipe Carrillo Puerto	COVID-19(U07.1-U07.2)	8	108	88	196	192.8	353	289	642	645.7
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	11	48	29	77	75.8	1	1	2	2.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	191	4275	3987	8262	8128.6	3746	3431	7177	7218.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	9	10	19	18.7	4	3	7	7.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	140	151	291	286.3	98	126	224	225.3	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	15	26	41	40.3	32	22	54	54.3	
	Isla Mujeres	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	22	22	44	193.7	214	154	368	1652.3
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	55	1225	1119	2344	10317.0	1084	927	2011	9029.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	6	2	8	35.2	7	2	9	40.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	36	46	82	360.9	28	28	56	251.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	22.0	5	4	9	40.4	
	Othon P. Blanco	COVID-19(U07.1-U07.2)	11	2244	1772	4016	1455.6	4071	3055	7126	2633.5
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	108	61	169	61.3	17	9	26	9.6	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	656	13426	11582	25008	9064.1	6611	5235	11846	4377.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	131	104	235	85.2	53	52	105	38.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	26	697	591	1288	466.8	332	297	629	232.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	74	92	166	60.2	67	97	164	60.6	
	Benito Juárez	COVID-19(U07.1-U07.2)	28	18157	16069	34226	3764.7	26510	22791	49301	5531.1
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	9	10	1.1	18	13	31	3.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2455	47090	42773	89863	9884.4	39249	36241	75490	8469.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	11	122	106	228	25.1	98	120	218	24.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 35	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	93	1695	1599	3294	362.3	1670	1626	3296	369.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	15	202	329	531	58.4	215	411	626	70.2
	Jose Maria Morelos	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	43	32	75	156.0	319	257	576	1225.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	9	24	12	36	74.9	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	116	2574	2151	4725	9830.7	1957	1551	3508	7462.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	9	14	23	47.9	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	120	96	216	449.4	93	62	155	329.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	9	14	29.1	7	3	10	21.3
	Tulum	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	27	26	53	156.6	182	137	319	962.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	146	3028	2545	5573	16467.9	2078	1646	3724	11238.0
	Puerto Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	6	8	23.6	0	2	2	6.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	131	81	212	626.4	81	50	131	395.3
	Bacalar	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	14.8	3	2	5	15.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	3894	3413	7307	2956.0	6801	5680	12481	5157.1
	Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	2	3	0.8	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	636	13771	11666	25437	10290.3	10610	9001	19611	8103.1
	Solidaridad	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	67	68	135	54.6	28	44	72	29.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	342	302	644	260.5	323	335	658	271.9
	Tulum	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	67	89	156	63.1	34	78	112	46.3
COVID-19(U07.1-U07.2)		2	22	21	43	104.9	163	148	311	775.5	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	878	850	1728	4215.4	771	790	1561	3892.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	12.2	3	3	6	15.0	
Puerto Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	75	75	150	365.9	73	91	164	409.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	3	4	7	17.1	1	3	4	10.0	
Bacalar	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	46	34	80	154.4	197	136	333	659.1	
	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)	176	2482	2019	4501	8684.9	1954	1593	3547	7020.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	16	25	41	79.1	38	21	59	116.8	
Bacalar	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	82	59	141	272.1	80	65	145	287.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	23	22	45	86.8	14	15	29	57.4	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	136	1372	1391	2763	2644.6	930	993	1923	1876.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estadal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			5214	126036	112159	238195	227987.2	119528	104895	224413	218973.6
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	21	19	40	38.3	36	33	69	67.3
		Ascariasis(B77)	0	3	8	11	10.5	18	17	35	34.2
	Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	10	3	13	12.7
		Giardiasis(A07.1)	0	3	0	3	2.9	1	1	2	2.0
	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	130	1812	1634	3446	3298.3	1595	1485	3080	3005.3
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	26	16	42	40.2	52	47	99	96.6
	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
	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	95	145	240	236.1	141	126	267	268.5
		Ascariasis(B77)	6	72	90	162	159.4	91	101	192	193.1
	Benito Juarez	Enterobiasis(B80)	0	12	12	24	23.6	4	3	7	7.0
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Cozumel	Giardiasis(A07.1)	0	5	0	5	4.9	13	6	19	19.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	58	1026	1203	2229	2193.0	590	614	1204	1210.9
	Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	8	11	19	18.7	14	11	25	25.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	22	23	45	44.3	29	26	55	55.3
	Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	3	78	46	124	122.0	87	45	132	132.8
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	2	5	22.5	
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
Felipe Carrillo Puerto	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)	10	375	342	717	3155.9	231	237	468	2101.4	
Cozumel	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	
Felipe Carrillo Puerto	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	4	5	9	40.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	389	284	673	243.9	239	143	382	141.2	
Felipe Carrillo Puerto	Ascariasis(B77)	1	9	14	23	8.3	15	9	24	8.9	
	Enterobiasis(B80)	0	25	30	55	19.9	5	1	6	2.2	
Cozumel	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	28	28	10.1	3	27	30	11.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	0	23	6	29	10.5	26	20	46	17.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	123	3184	2874	6058	2195.7	1709	1420	3129	1156.3	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	17	211	148	359	130.1	238	131	369	136.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	99	69	168	60.9	33	33	66	24.4	
Benito Juarez	Otras salmonelosis(A02)	1	208	160	368	133.4	127	78	205	75.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	3	3	6	2.2	
Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	197	187	384	42.2	207	213	420	47.1	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	1	18	25	43	4.7	20	12	32	3.6	
	Enterobiasis(B80)	3	25	6	31	3.4	14	11	25	2.8	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifóidea(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	4	6	10	1.1	9	5	14	1.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	940	15678	14721	30399	3343.7	13165	12728	25893	2904.9	
Felipe Carrillo Puerto	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	1.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	13	392	313	705	77.5	194	171	365	40.9	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	23	7	30	3.3	20	18	38	4.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	54	63	117	12.9	24	33	57	6.4	
Benito Juarez	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	69	36	105	218.5	70	80	150	319.1	
Felipe Carrillo Puerto	Ascariasis(B77)	0	47	49	96	199.7	46	50	96	204.2	
	Enterobiasis(B80)	2	13	12	25	52.0	11	8	19	40.4	
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)	20	316	284	600	1248.3	310	219	529	1125.3	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	15	6	21	43.7	7	3	10	21.3	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	42	22	64	133.2	26	35	61	129.8	
Lazaro Cardenas	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	0	3	6.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	6	14	41.4	13	21	34	102.6	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	0	1	4	5	14.8	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 35	2023			2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total		
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)	15	373	340	713	2106.9	203	141	344	1038.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	3	1	4	11.8	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)	3	43	67	110	44.5	74	81	155	64.0
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	0.8	5	3	8	3.3
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.7
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	181	3703	3345	7048	2851.2	3312	3237	6549	2706.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	5	77	58	135	54.6	111	93	204	84.3
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	3	6	9	3.6	13	7	20	8.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	1.6	2	3	5	2.1
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	1	2	3	7.3	2	1	3	7.5
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	7.3	0	3	3	7.5
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	1	1	2	5.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	295	362	657	1602.7	280	244	524	1306.7
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	10	10	24.4	0	3	3	7.5	
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	9	8	17	33.6	
Ascariasis(B77)	0	5	1	6	11.6	6	8	14	27.7	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	8	6	14	27.7	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	3.9	1	0	1	2.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	36	518	413	931	1796.4	301	286	587	1161.8	
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	14	14	28	54.0	5	2	7	13.9	
Otras salmonelosis(A02)	0	6	6	12	23.2	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)	19	670	664	1334	1276.8	542	505	1047	1021.6	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1646	30388	28238	58626	56113.6	24378	22930	47308	46161.3
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F 32)	0	54	12	66	63.2	49	14	63	61.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	1	0	1	1.0	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(F 32)	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(F 32)	1	5	2	7	30.8	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(F 32)	13	229	77	306	110.9	234	74	308	113.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	3.6	7	9	16	5.9
	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(F 32)	16	303	109	412	45.3	376	175	551	61.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	0.9	5	0	5	1.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	16	18	34	3.7	10	4	14	16.6
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	16	9	25	2.7	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(F 32)	0	3	0	3	6.2	9	3	12	25.5
Depresión(F 32)	0	11	1	12	35.5	20	7	27	81.5	
Depresión(F 32)	0	52	12	64	25.9	41	11	52	21.5	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	5	6	2.4	2	3	5	2.1	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	6	3	9	3.6	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Depresión(F 32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F 32)	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(F 32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		33	741	276	1017	973.4	792	315	1107	1080.2
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	58	31	89	85.2	65	40	105	102.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	0	5	5	4.8	1	2	3	2.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	8.6	6	0	6	5.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	130	100	230	220.1	117	138	255	248.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	32	0	32	30.6	29	0	29	28.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	4	5	4.8	2	3	5	4.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	5	7	6.7	9	10	19	18.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	7	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)	12	288	162	450	430.7	289	210	499	486.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	79	79	75.6	0	70	70	68.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	127	116	243	232.6	147	132	279	272.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	44	10	54	51.7	25	17	42	41.0
	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
	Queimaduras(T20-T32)	1	9	4	13	12.4	15	9	24	23.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	269	238	507	485.3	314	243	557	543.5
	Asma(J45, J46)	3	62	111	173	170.2	59	98	157	157.9
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	15	0	15	15.1	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	169	119	288	283.3	157	111	268	269.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	39	0	39	38.4	33	0	33	33.2	
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 35	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	10	15	14.8	5	4	9	9.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	3.0	2	4	6	6.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	5	3	8	7.9	11	4	15	15.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	199	144	343	337.5	206	150	356	358.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	39	39	38.4	0	58	58	58.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	90	100	190	186.9	109	140	249	250.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	2	10	9.8	4	4	8	8.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	3	3	3.0	2	6	8	8.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	6.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	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 T63.0 Y T63.2)	1	2	3	5	4.9	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)	20	232	210	442	434.9	216	185	401	403.3	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	15	9	24	105.6	22	7	29	130.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	17.6	0	2	2	9.0
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	1	2	9.0
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	36	25	61	268.5	29	22	51	229.0
		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)		0	5	6	11	48.4	9	1	10	44.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	2	2	8.8	0	1	1	4.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		12	213	106	319	1404.1	235	122	357	1603.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	18	18	79.2	0	13	13	58.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	25	30	55	242.1	24	13	37	166.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	5	3	8	35.2	11	2	13	58.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	6	21	27	118.8	13	15	28	125.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	1	5	22.0	1	1	2	9.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)		1	7	8	15	66.0	19	15	34	152.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		1	71	36	107	471.0	66	43	109	489.4	
Othon P. Blanco		Asma(J45, J46)	5	228	146	374	135.6	185	156	341	126.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	34	36	13.0	3	32	35	12.9
		Contacto traumático con avispas, avispas 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	18.8	47	0	47	17.4	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	10	5	15	5.5	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	17	746	507	1253	454.1	554	345	899	332.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	184	0	184	66.7	88	0	88	32.5	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	4	4	1.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	4	9	13	4.8	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	18	48	66	23.9	36	71	107	39.5	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	10	30	40	14.5	21	75	96	35.5	
	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)	1	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	57	1975	1398	3373	1222.5	1804	1343	3147	1163.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	150	150	54.4	0	144	144	53.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	16	811	640	1451	525.9	494	392	886	327.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	167	37	204	73.9	135	27	162	59.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	10	11	4.0	9	30	39	14.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	17	13	30	10.9	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 T63.0 Y T63.2)	1	24	25	49	17.8	19	25	44	16.3		
Quemaduras(T20-T32)	1	30	34	64	23.2	21	28	49	18.1		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	688	465	1153	417.9	574	341	915	338.1		
Benito Juárez	Asma(J45, J46)	23	502	429	931	102.4	400	324	724	81.2	
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	8	10	1.1	5	6	11	1.2	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	15	12	27	3.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	81	0	81	8.9	55	0	55	6.2	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	0.4	1	1	2	0.2	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	41	964	809	1773	195.0	1208	981	2189	245.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	327	0	327	36.0	275	0	275	30.9	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	10	25	35	3.8	4	8	12	1.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	10	12	1.3	2	10	12	1.3	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	72	93	165	18.1	62	61	123	13.8	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	79	132	211	23.2	35	90	125	14.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	1	4	0.4	30	14	44	4.9	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	219	4662	2457	7119	783.1	4083	2086	6169	692.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	422	422	46.4	0	350	350	39.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	77	1411	1389	2800	308.0	1762	1518	3280	368.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	16	674	236	910	100.1	505	192	697	78.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	53	119	172	18.9	60	118	178	20.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	13	14	27	3.0	20	9	29	3.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	7	16	23	2.5	21	21	42	4.7		
Quemaduras(T20-T32)	16	250	291	541	59.5	217	248	465	52.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	94	2228	1516	3744	411.8	2784	2115	4899	549.6		
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	2	33	31	64	133.2	53	31	84	178.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	4	8	12	25.0	1	9	10	21.3	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	3	7	10	20.8	0	2	2	4.3	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	39	27	66	137.3	44	26	70	148.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	31	0	31	64.5	59	0	59	125.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	10	16	33.3	2	6	8	17.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	64	20	84	174.8	121	35	156	331.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	35.4	0	15	15	31.9	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	32	21	53	110.3	54	29	83	176.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	2	3	6.2	3	0	3	6.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	16	17	35.4	3	11	14	29.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	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	

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
		2023				2022			
		Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0
	Varicela(B01)	0	2	6	8	35.2	3	4	31.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	0.7	7	10	17
	Hepatitis virica A(B15)	0	3	2	5	1.8	1	0	1
	Hepatitis virica B(B16)	0	1	3	4	1.4	4	1	5
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	7	6	13
	Influenza(J09-J11)	0	85	22	107	38.8	21	23	44
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	5	15	5.4	3	3	6
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1
	Varicela(B01)	4	26	33	59	21.4	36	39	75
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	2	4
	Hepatitis virica A(B15)	0	2	4	6	0.7	7	3	10
	Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	14	16
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	71	3	74	8.1	145	1	146
	Influenza(J09-J11)	0	64	53	117	12.9	284	210	494
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	6	7	0.8	0	9	9
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	4	6	0.7	8	7	15
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Varicela(B01)	10	107	123	230	25.3	92	117	209
	Hepatitis virica A(B15)	1	2	1	3	6.2	1	2	3
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
	Varicela(B01)	0	5	3	8	16.6	1	2	3
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	14	0	14
	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	3	6	9
	Varicela(B01)	0	8	6	14	41.4	4	5	9
	Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	0	0
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	6	6
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	17	3	20	8.1	88	1	89
	Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	3.2	2	8	10
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	0.8	2	1	3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	1.6	3	5	8
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
	Varicela(B01)	1	31	40	71	28.7	26	45	71
	Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	2.4	0	1	1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	4	0	4
	Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2
	Hepatitis virica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0
	Hepatitis virica B(B16)	0	2	0	2	3.9	0	0	0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	2	1	3
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Varicela(B01)	0	5	1	6	11.6	9	13	22
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		17	528	389	917	877.7	843	580	1423
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	25	20	45	43.1	3	3	6
	Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.9	0	0	0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	18	54	45	99	94.8	2	7	9
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	12	48	48	96	94.4	9	1	10
	Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	3.0	0	1	1
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	71	260	241	501	492.9	19	19	38
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	1	4	3.9	3	2	5
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	1	2	2.0	1	1	0
	Otras rickettsiosis(A79)	3	3	1	4	3.9	0	0	0
	Tifo murino(A75.2)	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
	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	21	17	38	167.3	1	3	4
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	29	128	114	242	87.7	12	6	18
	Dengue grave(A97.2)	1	8	13	21	7.6	2	1	3
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	147	685	645	1330	482.1	55	72	127
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	7	6	13	4.7	3	0	3
	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
	Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	5	5	10
	Infección por virus Zika(A92.5)	2	11	3	14	5.1	16	0	16
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.4	0	0	0
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	33	495	487	982	108.0	31	26	57
	Dengue grave(A97.2)	2	26	17	43	4.7	3	4	7
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	210	3097	2879	5976	657.3	119	108	227
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	4	1	5	0.5	0	0	0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	4	2	6	0.7	1	3	4
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	2	5	0.5	0	1	1
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	36	34	70	145.6	2	1	3
	Dengue grave(A97.2)	4	3	5	8	16.6	0	0	0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	13	87	65	152	316.2	17	14	31
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Infección por virus Zika(A92.5)	1	5	1	6	12.5	0	0	0
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1	2	3	8.9	0	0	0
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	50	136	139	275	812.6	15	22	37
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	46	191	165	356	144.0	6	6	12
	Dengue grave(A97.2)	2	17	22	39	15.8	1	1	2
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	181	428	482	910	368.1	17	31	48
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	5	4	9	3.6	4	5	9
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	0.8	0	3	3
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	2	2	0.8	0	0	0
	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	4	6	7	13	31.7	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	30	51	115	166	404.9	2	6	8	19.9
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0
	Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	6	12	18	34.7	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	20	100	67	167	322.2	15	13	28	55.4
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0
Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0		
Infección por virus Zika(A92.5)	2	3	0	3	5.8	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			897	5977	5673	11650	11150.7	368	363	731	713.3
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	2	0	2	1.9	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)	5	198	145	343	328.3	381	228	609	594.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.0
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	1	23	10	33	32.5	22	32	54	54.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	4	6	5.9	4	7	11	11.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	1	3	3.0	1	1	2	2.0
		Obesidad(E66)	6	149	121	270	265.6	135	153	288	289.7
		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
	Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Obesidad(E66)	1	58	56	114	501.8	66	59	125	561.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	5	10	3.6	11	0	11	4.1
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	3	42	28	70	25.4	29	30	59	21.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	4	12	4.3	11	2	13	4.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	6	8	2.9	3	4	7	2.6
		Obesidad(E66)	52	1087	651	1738	629.9	1076	723	1799	664.8
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	14	2	16	1.8	12	0	12	1.3
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	8	140	127	267	29.4	120	95	215	24.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	9	21	30	3.3	18	13	31	3.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	0.7	3	6	9	1.0
		Obesidad(E66)	191	4041	2495	6536	718.9	5000	3174	8174	917.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	11	13	24	49.9	5	14	19	40.4
	Jose Maria Morelos	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)	1	141	53	194	403.6	127	39	166	353.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	9	16	47.3	7	4	11	33.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	17.7	0	1	1	3.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	2	73	66	139	410.7	71	41	112	338.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.8	1	1	0	0.0
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	1	18	16	34	13.8	19	13	32	13.2
		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)	40	1137	720	1857	751.2	1236	876	2112	872.7
		Desnutrición leve(E44.1)	1	0	1	1	2.4	1	5	6	15.0
	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	27	22	49	122.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	2	0	2	4.0
	Bacalar	Desnutrición leve(E44.1)	1	4	6	10	19.3	8	5	13	25.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0
		Obesidad(E66)	1	120	55	175	337.7	74	31	105	207.8
	Estatal Nutrición			320	7327	4639	11966	11453.2	8496	5610	14106
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	1	2	6	8	7.7	2	1	3	2.9
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	7	7	6.9	0	3	3	3.0
		Escarlatina(A38)	1	9	11	20	7.2	9	7	16	5.9
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Escarlatina(A38)	3	20	43	63	6.9	22	42	64	7.2
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	0	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	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
		Escarlatina(A38)	1	4	13	17	6.9	6	15	21	8.7
	Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			6	40	89	129	123.5	42	75	117	114.2
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	15	468	433	901	862.4	220	239	459	447.9
		Escabiosis(B86)	1	47	43	90	86.1	90	107	197	192.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	1	2	3	2.9	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
		Conjuntivitis(H10)	6	188	247	435	428.0	90	145	235	236.4
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	0	37	20	57	56.1	36	31	67	67.4
		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(B59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	3.9	3	1	4	4.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	3	92	83	175	770.3	32	30	62	278.4
		Escabiosis(B86)	1	4	5	9	39.6	5	13	18	80.8
	Isla Mujeres	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)	29	757	778	1535	556.4	345	314	659	243.5

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Otras enfermedades transmisibles	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	6	151	102	253	91.7	226	84	310	114.6
		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)	3	68	130	198	71.8	129	198	327	120.8
		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	5	5	1.8	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	6	17	6.2	6	14	20	7.4
		Viruela símica(B04)	0	2	3	5	1.8	1	2	3	1.1
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	164	3442	3363	6805	748.5	1657	1795	3452	387.3
		Escabiosis(B86)	16	363	332	695	76.4	452	374	826	92.7
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	8	25	33	3.6	6	13	19	2.1
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	28	368	387	755	83.0	312	392	704	79.0
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	1	2	3	0.3
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis (B58)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	10	7	17	1.9	3	3	6	0.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	6	11	17	1.9	5	9	14	1.6
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	2	3	15	18	2.0	6	15	21	2.4
	Viruela símica (B04)	0	14	66	80	8.8	17	58	75	8.4	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	11	166	145	311	647.1	62	63	125	265.9
		Escabiosis(B86)	0	16	10	26	54.1	28	20	48	102.1
		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)	2	93	92	185	546.7	31	43	74	223.3	
	Escabiosis(B86)	4	13	8	21	62.1	18	6	24	72.4	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	1	2	5.9	2	1	3	9.1	
	Viruela símica (B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Conjuntivitis(H10)	36	884	873	1757	710.8	402	459	861	355.8	
	Escabiosis(B86)	6	74	62	136	55.0	120	85	205	84.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	3	4	13	17	6.9	2	22	24	9.9	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	6	87	133	220	89.0	60	101	161	66.5	
	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Toxoplasmosis (B58)	0	2	5	7	2.8	1	6	7	2.9	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	4	5	2.0	2	1	3	1.2	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	0.4	3	5	8	3.3	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	3	10	13	5.3	6	6	12	5.0	
	Viruela símica (B04)	0	3	28	31	12.5	4	19	23	9.5	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	3	63	51	114	278.1	32	35	67	167.1	
	Escabiosis(B86)	1	14	12	26	63.4	12	8	20	49.9	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	0	1	1	2.5	
	Viruela símica (B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	2	97	67	164	316.4	46	40	86	170.2	
	Escabiosis(B86)	1	7	5	12	23.2	14	8	22	43.5	
	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 símica (B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	3	13	16	15.6	
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9
Estatad OTRAS enfermedades transmisibles			351	7611	7628	15239	14585.9	4517	4815	9332	9105.8
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.1	4	3	7	2.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	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
		Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	2	3	0.3
	Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Brucelosis(A23)	0	1	3	4	1.6	4	0	4	1.7
		Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Teniasis (B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Estatad Zoonosis			0	10	8	18	17.2	14	11	25	24.4
Estatad general			10922	239998	190027	430025	411596.3	217624	168611	386235	376873.3

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