

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 38 de 2022

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	3
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
10.-	Enfermedades no transmisibles	4
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	7
13.-	Nutrición	7
14.-	Otras enfermedades de interés local y/o regional	8
15.-	Otras enfermedades exantemáticas	8
16.-	Otras enfermedades transmisibles	8
17.-	Zoonosis	8
18.-	Directorio	9

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 38	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	119	162	281	274.2	60	128	188	187.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	29	82	111	108.3	19	59	78	77.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	3	5	4.9	1	1	2	2.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	28	27	55	53.7	22	31	53	52.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	17	19	18.5	0	5	5	5.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	5	221	0	221	215.6	273	2	275	273.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	52	121	173	174.0	5	26	31	31.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	28	44	44.3	7	21	28	28.8
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	9	8	17	17.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	12	15	15.1	5	5	10	10.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	11	20	20.1	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	6	4	10	10.1	10	0	10	10.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	63	78	141	633.1	38	55	93	426.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	47	62	278.4	20	72	92	421.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6	
	Mordeduras por perro(W54)	0	19	13	32	143.7	4	10	14	64.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	1	3	4	18.0	3	5	8	36.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	7	2	9	40.4	2	0	2	9.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	46	159	205	75.8	38	109	147	55.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	64	71	26.2	18	88	106	40.0		
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	7	9	3.3	3	4	7	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	16	13	29	10.7	4	6	10	3.8		
Mordeduras por perro(W54)	3	66	80	146	54.0	35	75	110	41.5		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	44	47	17.4	2	46	48	18.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	3	0	3	1.1	5	1	6	2.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	31	537	780	1317	147.8	155	321	476	54.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	9	204	368	572	64.2	129	386	515	59.0		
Mordedura por serpiente(X20)	1	1	1	2	0.2	6	9	15	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	34	27	61	6.8	21	17	38	4.4		
Mordeduras por perro(W54)	18	314	363	677	76.0	298	341	639	73.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	18	274	350	624	70.0	23	35	58	6.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	14	278	6	284	31.9	372	3	375	42.9		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	29	48	77	163.8	14	48	62	134.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	60	169	229	487.1	102	266	368	800.7		
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	5	8	13	28.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5		
Mordeduras por perro(W54)	0	12	17	29	61.7	12	6	18	39.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	7	3	10	21.3	5	2	7	15.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	40	99	139	419.5	33	77	110	339.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	12	49	61	184.1	19	35	54	166.5		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	6.0	1	0	1	3.1		
Mordeduras por perro(W54)	2	17	19	36	108.6	14	11	25	77.1		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	21.1	1	7	8	24.7		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	3	23	1	24	72.4	5	2	7	21.6		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	235	407	642	265.3	50	105	155	65.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	19	47	66	27.3	6	19	25	10.6		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	4	36	37	73	30.2	11	5	16	6.8		
Mordeduras por perro(W54)	4	49	52	101	41.7	27	27	54	22.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	178	120	298	123.1	11	9	20	8.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	5	174	16	190	78.5	319	2	321	135.6		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	86	107	193	481.3	0	6	6	15.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	3	14	17	43.4		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	2	2	4	10.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	16	22	38	94.8	2	4	6	15.3		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	32	100	132	261.3	38	81	119	241.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	51	60	118.8	15	88	103	209.2		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	17.8	3	8	11	22.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	7	12	19	37.6	5	17	22	44.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	9.9	1	2	3	6.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0.Y07.2)	0	7	2	9	17.8	6	0	6	12.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	9	13	12.7	0	0	0	0.0		
		Estatal Accidentes	176	3449	4314	7763	7574.8	2304	2731	5035	5011.6
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalia(O00)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
		Espina bifida(O05)	0	1	0	1	0.1	3	1	4	0.5
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Microcefalia(O02)	0	5	0	5	0.6	0	1	1	0.1
		Anencefalia(O00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
Solidaridad	Microcefalia(O02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(O05)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Bacalar	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Estatal Defectos al nacimiento	0	10	12	22	43.5	7	7	14	28.4
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	38	0	38	37.1	52	0	52	51.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	9	0	9	9.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	5.9	8	0	8	8.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	5	0	5	5.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	21	0	21	94.3	18	0	18	82.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	3.0	16	0	16	6.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	37	1	38	14.0	46	0	46	17.3
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	7	207	0	207	23.2	207	0	207	23.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	19	0	19	21.1	12	0	12	14.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	66	3	69	7.7	46	0	46	5.3
	Benito Juárez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	2.5	17	0	17	1.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3	6.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	5	27	0	27	81.5	30	0	30	92.5	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	15	99	0	99	40.9	68	0	68	28.7	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	25	0	25	10.3	4	0	4	1.7	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	25	0	25	10.3	8	0	8	3.4	
Solidaridad	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	20	0	20	8.3	5	0	5	2.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	19	0	19	47.4	11	0	11	28.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Estatal Displasias y neoplasias	34	660	4	664	1314.2	579	0	579	1175.8

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 38	2021		Tasa *100,000 Habitantes	2020		Tasa *100,000 Habitantes			
				Femenino	Masculino		Total	Femenino		Masculino	Total	
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	45	1413	461	1874	1828.6	1036	326	1362	1355.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1492	458	1950	1961.2	1435	394	1829	1881.3	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	10	305	91	396	1778.1	334	95	429	1966.4	
	Isla Mujeres	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	0	3	0	3	1.1	0	1	1	0.4	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	142	4164	925	5089	1880.7	3861	814	4675	1762.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	3	3	1.1	0	0	0	0.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	1	13	20	33	3.7	4	7	11	1.3	
	Benito Juarez	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	531	14014	4761	18775	2106.4	13360	4712	18072	2069.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	1	4	7	11	1.2	0	1	1	0.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1220	311	1531	3256.9	1212	292	1504	3272.5	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	26	627	135	762	2299.5	526	186	612	1886.9	
		Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	176	4571	1321	5892	2434.5	3725	826	5021	2121.6	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	5	7	2.9	1	0	1	0.4		
Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	2.1	2	1	3	1.3		
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	17	386	73	459	1144.6	424	57	481	1227.2		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	15	739	167	906	1793.2	831	200	1031	2093.7		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Infección de vias urinarias(N30, N34, N39.0)	4	130	25	155	151.2	0	0	0	0.0		
	Estadal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	1072	29091	8772	37863	36945.3	26751	8283	35034	34871.4		
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	10	37	47	48.3	
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	3	3	13.5	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	22	111	133	49.2	20	58	78	29.4	
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	5	78	83	9.3	1	13	14	1.6	
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	22	27	58.7	
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	6	39	47	141.8	2	8	10	30.8	
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	10	31	41	16.9	4	12	16	6.8	
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	39	58	144.6	9	12	21	53.6	
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	43	47	93.0	6	7	13	26.4	
		Estadal Enfermedades de interés local o regional	4	111	492	603	1193.5	57	169	226	459.0	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	20	2	22	21.5	24	4	28	27.9	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	4.9	2	3	5	5.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	3.9	5	2	7	7.0	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	2	26	28	27.3	3	18	21	20.9	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	3	9	12	11.7	0	3	3	3.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0	
		Vulvovaginitis(N76)	8	286	0	286	279.1	189	0	189	188.1	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	81	5	86	86.5	73	2	75	77.1
	Herpes genital(A60.0)		0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	0	1	1	1.0	12	3	15	15.4	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)		0	1	10	11	11.1	1	4	5	5.1	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		0	2	3	5	5.0	7	8	15	15.4	
	Sifilis congénita(A50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	13	0	13	13.1	13	2	15	15.4	
	Vulvovaginitis(N76)		26	372	0	372	374.1	400	0	400	411.4	
	Isla Mujeres		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	29	1	30	134.7	9	1	10	45.8
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	3	0	3	13.8	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6	
		Vulvovaginitis(N76)	6	120	0	120	538.8	115	0	115	527.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	191	5	196	72.4	345	8	353	133.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	14	10	24	8.9	5	8	13	4.9	
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	116	34	150	55.4	94	11	105	39.6	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	7	17	64	81	29.9	5	57	62	23.4	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	54	64	23.7	13	74	87	32.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	59	3	62	22.9	219	7	226	85.2	
		Vulvovaginitis(N76)	26	1091	0	1091	403.2	1217	0	1217	458.9	
		Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	12	485	58	543	60.9	490	61	551	63.1
			Chancro blando(A57)	1	2	5	7	0.8	2	1	3	3.0
			Herpes genital(A60.0)	2	37	29	66	7.4	50	40	90	10.3
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	5	10	15	1.7	8	12	20	2.3	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)		12	42	375	417	46.8	50	361	411	47.1	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		5	69	457	526	59.0	38	179	217	24.9	
	Sifilis congénita(A50)		1	2	3	5	0.6	7	6	13	1.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		2	72	4	76	8.5	37	6	43	4.9	
	Vulvovaginitis(N76)		53	2233	0	2233	250.5	2273	0	2273	260.3	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	62	1	63	134.0	66	2	68	148.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	1	1	2.2	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	2	0	2	4.4	
Sifilis congénita(A50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2		
Vulvovaginitis(N76)		12	628	0	628	1335.9	529	0	529	1151.0		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		2	13	1	14	42.2	8	2	10	30.8		
Herpes genital(A60.0)		0	1	1	2	6.0	1	2	3	9.2		
Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	8	0	8	24.7		
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1		
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	3	0	3	9.2		
	Vulvovaginitis(N76)	5	151	0	151	455.7	84	0	84	259.0		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	102	17	119	49.2	46	1	47	13.9		
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8		
	Herpes genital(A60.0)	1	13	8	21	8.7	3	11	14	5.9		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	2	3	1.3		
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	8	27	179	206	85.1	24	148	172	72.7		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	15	40	55	22.7	10	90	100	42.3		
	Sifilis congénita(A50)	1	2	4	6	2.5	1	3	4	1.7		
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	25	1	26	10.7	2	2	4	1.7		
	Vulvovaginitis(N76)	9	514	0	514	212.4	435	0	435	183.8		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	24.9	9	0	9	23.0		
	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6		
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	4	4	10.0	1	5	6	15.3		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021					2020				
			Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Enfermedades de transmisión sexual	Tulum	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	1	1	2	5.1	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	8	99	0	99	246.9	81	0	81	206.7	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	75	2	77	152.4	106	4	110	223.4	
		Herpes genital(A60.0)	0	5	0	5	9.9	7	0	7	14.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	2	5	9.9	2	0	2	4.1	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	9.9	0	1	1	2.0	
		Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	1	2	4.0	6	0	6	12.2	
		Vulvovaginitis(N76)	1	171	0	171	338.4	135	0	135	274.2	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			228	7327	1465	8792	17401.3	7311	1178	8489	17299.1	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	134	3198	2717	5915	5771.6	878	965	1843	1834.4	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	531	6512	5813	12325	12026.3	3168	2841	6009	5981.1	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	15	23	22.4	21	37	58	57.7	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	288	264	552	538.6	171	173	344	342.4	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	14	20	19.5	11	10	21	20.9	
		COVID-19(U07.1)	8	429	352	781	785.5	780	777	1557	1601.5	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	13	5	18	18.5	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	411	4628	4361	8989	9040.9	2766	2514	5280	5431.0	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	5	9	9.1	5	7	12	12.3	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	121	145	266	267.5	142	158	300	308.6	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	31	21	52	52.3	23	32	55	56.6	
		COVID-19(U07.1)	0	245	160	405	1818.5	244	256	500	2291.9	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	1249	1124	2373	10654.9	830	623	1453	6660.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	44.9	3	2	5	22.9	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	33	35	68	305.3	79	53	132	605.1	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	35.9	2	3	5	22.9	
		COVID-19(U07.1)	35	4227	3199	7426	2744.3	3908	3769	7677	2894.6	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	18	9	27	10.0	68	53	121	45.6	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	689	8192	6538	14730	5443.6	3931	4497	8428	5440.8	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	74	68	142	52.5	33	20	53	20.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	23	405	368	773	285.7	381	284	665	280.7	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	7	77	111	188	69.5	66	76	142	53.5	
		COVID-19(U07.1)	1388	26264	22427	48691	5462.6	11959	13910	25869	2962.6	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	7	43	27	70	7.9	6	7	13	1.5	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3339	47430	43769	91199	10231.6	49120	45724	94844	10861.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	109	131	240	26.9	103	136	239	27.4	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	78	1873	1846	3719	417.2	2009	1983	3992	457.2	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	20	216	414	630	70.7	171	358	529	60.6	
		COVID-19(U07.1)	16	386	312	698	1484.8	528	430	958	2084.5	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	190	2391	1949	4340	9232.4	1289	982	2271	4941.4	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	15.2	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	106	75	181	385.0	114	64	178	387.3	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	7	4	11	23.4	5	10	15	21.8	
		COVID-19(U07.1)	5	215	168	383	1155.8	295	276	571	1760.5	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	324	2676	2193	4869	14693.3	1680	1407	3087	9517.8	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	3	2	5	15.4	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	98	61	159	479.8	56	53	109	336.1	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	2	3	5	15.4	
		COVID-19(U07.1)	260	6914	5655	12569	5193.4	4210	5405	9615	4062.8	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	989	12881	11104	23985	9910.4	12083	10986	23069	9747.8	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	33	52	85	35.1	32	56	88	37.2	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	388	400	788	325.6	377	363	740	312.7	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	32	75	107	44.2	49	73	122	51.6	
		COVID-19(U07.1)	2	189	161	350	872.8	286	302	588	1500.2	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	84	2664	948	3612	1912.9	495	452	947	2416.1	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	15.0	1	3	4	10.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	93	107	200	498.7	12	22	34	86.7			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	10.0	3	4	7	17.9			
COVID-19(U07.1)	12	167	103	270	534.4	265	264	529	1074.3			
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	59	44	103	209.2			
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	109	2419	2033	4452	8811.5	1704	1353	3057	6208.0			
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	39	22	61	120.7	16	15	31	63.0			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	95	75	170	336.5	106	66	172	349.3			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	14	16	30	59.4	17	16	33	67.0			
COVID-19(U07.1)	69	1006	1074	2080	2029.6	0	0	0	0.0			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0			
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			8888	136840	120569	257409	251169.8	108589	103932	212521	211534.8	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	37	43	80	78.1	43	41	84	83.6	
		Ascariasis(B77)	0	18	18	36	35.1	8	7	15	14.9	
		Enterobiasis(B80)	0	10	6	16	15.6	0	0	0	0.0	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Giardiasis(A07.1)	0	1	1	2	2.0	2	1	3	3.0	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	87	1920	1778	3698	3608.4	877	820	1697	1689.1	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	60	51	111	108.3	81	53	134	133.4	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	6	10	9.8	0	1	1	1.0	
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	2	4	3.9	38	8	46	45.8	
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0	
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	160	164	324	325.9	124	147	271	278.8	
		Ascariasis(B77)	6	102	123	225	226.3	111	135	246	253.0	
		Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	8.0	1	4	5	5.1	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Giardiasis(A07.1)	1	15	6	21	21.1	3	6	9	9.3	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	59	703	754	1457	1465.4	745	626	1371	1410.2	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	18	15	33	33.2	18	10	28	28.8	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	30	26	56	56.3	38	38	76	78.2	
		Otras salmonelosis(A02)	7	104	55	159	159.9	96	58	154	158.4	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	3	3	6	26.9	16	13	29	132.9	
		Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	249	275	524	2352.8	132	125	257	1178.0	
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	2	4	18.0	10	10	20	91.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	5	9	40.4	1	0	1	4.6	
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	9.0	5	6	11	50.4	
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	1	0	1	0.4	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	13	262	195	457	176.3	244	241	485	182.9	
		Ascariasis(B77)	2	18	11	29	10.7	68	109	177	66.7	
		Enterobiasis(B80)	0	9	1	10	3.7	6	1	7	2.6	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	2	5	33	38	14.0	5	30	35	13.2	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
		Giardiasis(A07.1)	2	33	21	54	20.0	45	4	49	18.5	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	110	1986	1680	3666	1354.8	1561	1314	2875	1084.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	264	152	416	153.7	174	144	318	119.9	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0,										

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 38	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Ascariasis(B77)	3	28	17	45	5.0	47	34	81	9.3	
	Enterobiasis(B80)	1	15	12	27	3.0	20	12	32	3.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	1.1	
	Giardiasis(A07.1)	1	10	6	16	1.8	16	18	34	3.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	746	15297	14656	29953	3360.4	13549	13600	27149	3109.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	10	9	19	2.1	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	18	227	207	434	48.7	235	182	417	47.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	25	34	59	6.6	129	116	245	28.1	
	Otras salmonelosis(A02)	2	28	27	55	6.2	78	54	132	15.1	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	78	87	165	351.0	96	75	171	372.1	
	Ascariasis(B77)	0	48	50	98	208.5	39	37	76	165.4	
	Enterobiasis(B80)	0	11	8	19	40.4	5	9	14	30.5	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	344	256	600	1276.4	280	242	522	1135.8	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	25.5	2	1	3	6.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	32	39	71	151.0	25	27	52	113.1	
	Otras salmonelosis(A02)	0	3	0	3	6.4	8	0	8	17.4	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	19	21	40	120.7	8	17	25	77.1		
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	7	3	10	30.8		
Enterobiasis(B80)	2	5	0	5	15.1	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	4	1	5	15.1	2	1	3	9.2		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	227	169	396	1195.0	446	368	814	2509.7		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	3	5	15.1	1	1	2	6.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	14	18	54.3	21	23	44	135.7		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	3	0	3	9.2		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	90	104	194	80.2	54	66	120	50.7		
Ascariasis(B77)	0	5	3	8	33.3	4	3	7	3.0		
Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	3	5	2.1		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.3		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	232	3846	3748	7594	3137.8	2540	2542	5082	2147.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	120	108	228	94.2	62	64	126	53.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	21	17	38	15.7	27	27	54	22.8		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	3	1	4	10.0	5	6	11	28.1		
Ascariasis(B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6		
Enterobiasis(B80)	1	1	2	3	7.5	1	2	3	7.7		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	319	288	607	1513.6	100	95	195	497.5		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	1	5	6	15.0	2	4	6	15.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	5	9	23.0		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	11	20	39.6	4	4	8	16.2		
Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	3	0	3	6.1		
Enterobiasis(B80)	0	8	6	14	27.7	1	0	1	2.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	359	349	708	1401.3	431	393	824	1673.3		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	6	2	8	15.8	4	9	13	26.4		
Otras salmonelosis(A02)	1	8	4	12	23.8	14	1	15	30.5		
Shigelosis(A03)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	41	658	609	1267	1236.3	0	0	0	0.0	
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1483	28378	26735	55113	53777.1	22265	22403	45668	45456.1	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	3	52	16	68	66.4	44	16	60	59.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	1	4	5	5.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	1	4	3.9	5	2	7	7.0	
	Depresión(F32)	2	25	7	32	32.2	7	7	14	14.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	5	260	82	342	126.4	385	103	488	184.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	10	9	19	7.0	0	3	3	1.1	
	Depresión(F32)	16	407	192	599	67.2	247	62	309	35.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	0	5	0.6	4	3	7	0.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	11	6	17	1.9	5	8	13	1.5	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	2	12	5	17	36.2	20	3	23	50.0
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	3	26	8	34	102.6	5	3	8	24.7
	Solidaridad	Depresión(F32)	3	47	14	61	25.2	47	9	56	23.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	3	2	5	2.1	
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
	Depresión(F32)	0	12	6	18	35.6	12	2	14	28.4	
	Bacalar	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental		35	884	352	1236	1206.0	789	230	1019	1014.3	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	7	70	47	117	114.2	29	17	46	45.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.0	
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	5.9	10	0	10	10.0	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	15	139	154	293	285.9	136	98	234	232.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	32	0	32	31.2	30	0	30	29.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	4.9	3	9	12	11.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	10	19	18.5	7	9	16	15.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	10	17	16.6	3	3	6	6.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	37	23	60	59.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	321	228	549	535.7	179	132	311	309.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	81	81	79.0	0	56	56	55.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	155	149	304	296.6	147	160	307	305.6	
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	31	18	49	47.8	28	19	47	46.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	13	8	21	20.5	2	14	16	15.9	
	Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	2	16	11	27	26.3	15	13	28	27.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	343	263	606	591.3	212	144	356	354.3		
Asma(J45, J46)	7	74	121	195	196.1	44	80	124	127.5		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	7	8	8.0	0	0	0	0.0		
Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.1		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	15	0	15	15.1	6	0	6	6.2		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	14	190	136	326	327.9	105	53	158	162.5		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	37	0	37	37.2	23	0	23	23.7		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	5	6	6.0	1	1	2	2.1		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	7	6	13	13.1	5	4	9	9.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	6.0	1	2	3	3.1		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	9	12	21	21.6		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 38	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	11	4	15	15.1	2	2	2	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	230	168	398	400.3	132	145	277	284.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	0	0	70.4	0	28	28	28.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	133	156	289	290.7	100	123	223	229.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	4	11	11.1	5	3	8	8.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	6	8	8.0	0	4	4	4.1	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	11.1	5	4	9	9.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	242	210	452	454.6	256	184	440	452.6	
	Asma(J45, J46)	0	24	8	32	143.7	38	22	60	275.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.0	2	4	6	27.5	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	31	23	54	242.5	34	21	55	252.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	11	0	11	49.4	9	0	9	41.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	3	12	53.9	4	5	9	41.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.5	1	2	3	13.8	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	19	283	148	431	1935.2	255	139	394	1806.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	20	20	89.8	0	15	15	68.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	14	38	170.6	31	31	62	284.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	2	13	58.4	13	2	15	68.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	15	20	35	157.2	6	22	28	128.3		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	9.0	2	2	4	18.3		
Quemaduras(T20-T32)	1	20	18	38	170.6	8	8	16	73.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	72	48	120	538.8	74	44	118	540.9		
Isia Mujeres	Asma(J45, J46)	20	217	178	395	146.0	143	106	249	93.9	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	4	38	42	15.5	0	42	42	15.8	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	52	0	52	19.2	40	0	40	15.1	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	1	12	3	15	5.5	2	3	5	1.9	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	58	688	416	1104	408.0	457	253	710	267.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	102	0	102	37.7	98	0	98	37.0	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	6	11	17	63.3	3	5	8	3.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	38	80	118	43.6	37	82	119	44.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	26	81	107	39.5	14	67	81	30.5	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	118	2147	1616	3763	1390.6	1601	1191	2792	1052.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	167	167	61.7	0	91	91	34.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	33	614	438	1052	388.8	390	290	680	256.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	149	29	178	65.8	222	24	246	92.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	11	30	41	15.2	8	17	25	9.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	75	38	113	41.8	29	38	67	25.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	5	9	3.4	2	5	7	2.7	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	23	29	52	19.2	24	17	41	15.5	
	Quemaduras(T20-T32)	2	24	29	53	19.6	10	20	30	11.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	657	382	1039	384.0	543	438	981	369.9	
	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	35	476	400	876	98.3	385	282	667	76.4
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	5	7	12	1.3	5	17	22	2.5	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)		0	16	12	28	3.1	5	7	12	1.4	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		2	66	0	66	7.4	70	0	70	8.0	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)		0	1	3	4	0.4	2	0	2	0.2	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)		70	1385	1122	2507	281.3	1095	852	1947	223.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		6	320	0	320	35.9	388	0	388	44.4	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		1	3	5	8	0.9	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	12	14	1.6	4	8	12	1.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		8	65	76	141	15.8	54	59	113	12.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	39	99	138	15.5	26	43	69	7.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	31	14	45	5.0	291	116	407	46.6	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		258	4755	2419	7174	804.8	4088	1843	5931	679.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)		86	0	473	473	53.1	0	284	284	32.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		113	1989	1726	3715	416.8	1391	1282	2673	306.1	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		31	594	226	820	92.0	493	171	664	76.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		2	65	139	204	22.9	56	95	151	17.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		3	22	17	39	4.4	7	5	12	1.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	1	2	0.2	1	0	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		1	21	23	44	4.9	17	14	31	3.6	
Quemaduras(T20-T32)		12	250	283	533	59.8	167	214	381	43.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		128	3177	2395	5572	625.1	3266	2679	5945	680.8	
Benito Juarez	Asma(J45, J46)	6	61	32	93	197.8	30	21	51	111.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	13	17	36.2	4	22	26	56.6	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	2	2	4.3	8	3	11	23.9	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	13	73	34	107	227.6	36	25	61	132.7	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	65	0	65	138.3	30	0	30	65.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	4	4	8	8.7	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	6	8	17.0	7	5	12	26.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	0	3	6.4	14	11	25	54.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	137	51	188	399.9	129	82	211	459.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	38.3	0	17	17	37.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	77	35	112	238.3	27	18	45	97.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.4	3	1	4	8.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	12	15	31.9	2	18	20	43.5	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	13.1	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	4	6	12.8	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	10	18	38.3	13	12	25	54.4	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	264	96	360	765.8	235	147	382	831.2	
	Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	11	29	14	43	129.8	5	7	12	37.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)		0	4	0	4	12.1	2	2	4	12.3	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)		0	41	24	65	196.2	29	14	43	132.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	8	0	8	24.1	8	0	8	24.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	1	0	1	3.0	0	3	3	9.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	1	4	5	15.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	2	2	4	12.1	5	3	8	24.7	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		1	51	41	92	277.6	55	50	105	323.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	8	8	24.1	0	10	10	30.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	27	18	45	135.8	22	33	55	169.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	6	19	25	75.4	0	9	9	27.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		1	1	2	3	9.1	4	1	5	15.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	1	1	3.0	0	2	2	6.2	
Quemaduras(T20-T32)		0	2	7	9	27.2	3	5	8	24.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		3	99	63	162	488.9	97	48	145	447.1	
Lazaro Cardenas		Asma(J45, J46)	11	29	14	43	129.8	5	7	12	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años											
			2021				2020							
			Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes			
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino								
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Asma(J45, J46)	7	98	146	152	62.8	74	58	132	55.8			
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8			
		Contacto traumático con avispas, avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4			
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	42	0	42	17.4	28	0	28	11.8			
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0			
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	13	152	153	305	126.0	171	132	303	128.0			
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	279	0	279	115.3	169	0	169	71.4			
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4			
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0			
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	14	29	43	17.8	4	9	13	5.5			
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	15	37	52	21.5	6	16	22	9.3			
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	8	5	13	5.4	30	16	46	19.4			
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0			
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	76	1908	595	2503	1034.2	2442	958	3400	1436.7			
		Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	152	152	62.8	0	84	84	35.5			
		Hipertensión arterial(I10-I15)	23	226	256	492	203.3	195	207	402	169.9			
		Insuficiencia venosa periférica(B8.2)	5	163	82	245	101.2	163	49	212	89.6			
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	53	60	113	46.7	10	16	26	11.0			
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	7	4	11	4.5	5	5	10	4.2			
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	8	17	25	10.3	6	6	12	5.1			
		Quemaduras(T20-T32)	3	94	136	230	95.0	50	69	119	50.3			
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	39	1006	626	1632	674.3	704	467	1171	494.8			
		Tulum	Asma(J45, J46)	0	8	7	15	37.4	7	5	12	30.6		
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6		
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	13	8	21	52.4	16	3	19	48.5		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0		0	0	0	0.0	16	0	16	40.8				
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0		0	0	0	0.0	0	0	0	0.0				
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0		0	2	2	5.0	0	0	0	0.0				
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0		0	0	0	0.0	1	0	1	2.6				
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0		83	21	104	259.3	5	2	7	17.9				
Hiperplasia de la próstata(N40)	0		0	1	1	2.5	0	0	0	0.0				
Hipertensión arterial(I10-I15)	0		11	3	14	34.9	9	2	11	28.1				
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0		2	2	4	10.0	0	0	0	0.0				
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0		0	1	1	2.5	0	0	0	0.0				
Quemaduras(T20-T32)	2		18	12	30	74.8	6	6	12	30.6				
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0		100	50	150	374.0	110	52	162	413.3				
Bacalar	Asma(J45, J46)		1	20	9	29	57.4	11	4	15	30.5			
	Bocio endémico(E01)		0	0	2	2	4.0	2	0	2	4.1			
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0			
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	1	5	6	11.9	2	0	2	4.1			
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0			
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0			
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		13	239	129	368	728.4	97	47	144	292.4			
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	6	0	6	11.9	5	0	5	10.2			
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	1	1	2	4.0	0	0	0	0.0			
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	7	7	14	27.7	0	1	1	2.0			
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	1	4	5	9.9	3	3	6	12.2			
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	5.9	1	1	2	4.1				
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	9.9	34	22	56	113.7				
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0				
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	110	62	172	340.4	103	64	167	339.1				
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	19.8	0	5	5	10.2				
	Hipertensión arterial(I10-I15)	17	253	105	358	708.6	92	72	164	333.0				
	Insuficiencia venosa periférica(B8.2)	0	9	1	10	19.8	6	0	6	12.2				
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	4.0	1	4	5	10.2				
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	3	3	6.1				
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0				
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	0	2	2	4.0	2	4	6	12.2				
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	1	5	9.9	5	5	10	20.3				
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	227	92	319	631.4	202	109	311	631.6				
	Puerto Morelos	Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0				
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0				
Insuficiencia venosa periférica(B8.2)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0				
Quemaduras(T20-T32)		0	7	2	9	8.8	0	0	0	0.0				
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0				
Estatal Enfermedades no transmisibles			1482	26952	18514	45466	44364.0	23156	15468	38624	38444.8			
Enfermedades prevenibles por vacunación		Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0		
			Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	18	0	18	17.6	34	0	34	33.8		
			Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0		
			Sarampión(B05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
			Varicela(B01)	5	12	9	21	20.5	6	5	11	10.9		
			Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0		
			Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	10	14	24	24.1	11	15	26	26.7	
				Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	8.0	2	7	9	9.3	
				Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.0	2	1	3	3.1	
				Influenza(J09-J11)	0	4	2	6	6.0	0	0	0	0.0	
				Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	1.0	1	0	1	1.0	
				Varicela(B01)	0	5	4	9	9.1	0	3	3	3.1	
				Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	13.8
					Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	26.9	15	0	15	68.8
					Influenza(J09-J11)	0	2	1	3	13.5	0	0	0	0.0
					Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
					Varicela(B01)	0	4	7	11	49.4	0	2	2	9.2
	Viruela símica(B04)				0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco				Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	6	13	4.8	3	2	5	1.9
					Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	8	6	14	5.3
					Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
					Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	8	6	14	5.2	5	4	9	3.4
					Influenza(J09-J11)	0	176	105	281	103.8	1	1	2	0.8
					Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	1	3	1.1	1	1	2	0.8
Parotiditis infecciosa(B26)		2			4	4	8	3.0	1	4	5	1.9		
Rubéola(B06)		0			0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Síndrome de rubéola congénita(P35.0)		0			0	1	1	0.4	0	1	1	0.4		
Varicela(B01)		6			47	53	100	37.0	37	57	94	35.4		
Viruela símica(B04)		0			0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Benito Juárez		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)			0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)			0	3	1	4	0.4	13	21	34	3.9	
		Hepatitis vírica A(B15)	3		10	5	15	1.7	1	4	5	0.6		
		Hepatitis vírica B(B16)	0		2	16	18	2.0	2	10	12	1.4		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1		149	1	150	16.8	266	0	266	30.5		
		Influenza(J09-J11)	3		298	229	527	59.1	1	1	2	0.2		
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0		0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0		0	10	10	1.1	0	6	7	0.8		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	9	19	2.1	5	3	8	0.9			
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1			
		Varicela(B01)	7	104	147	251	28.2	38	57	95	10.9			
		Viruela símica(B04)	10	16	76	92	10.3	0	0	0	0.0			
		Jose Maria Morelos	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9		
			Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	10.6	12	11	23	50.0		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	1	2	3	4.3	0	0	0	0.0			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2			
	Influenza(J09-J11)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2			
	Varicela(B01)		1	2	2	4	8.5	0	2	2	4.4			

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 38	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	0	14	42.2	27	0	27	83.2
		Influenza(J09.11)	2	5	7	12	36.2	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	5	5	10	30.2	1	1	2	6.2
	Solidaridad	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	4.6
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3
		Hepatitis virica B(B16)	1	0	7	7	2.9	0	2	2	0.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	97	1	98	40.5	73	1	74	31.3
		Influenza(J09.11)	2	3	8	11	4.5	0	2	2	0.8
	Tulum	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8
		Varicela(B01)	0	28	54	82	33.9	29	34	63	26.6
		Varicela(B01)	0	6	15	21	8.7	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8
Bacalar	Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8	
	Hepatitis virica B(B16)	0	5	0	5	12.5	8	0	8	20.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	15.3	
	Influenza(J09.11)	0	2	0	2	5.0	3	0	3	7.7	
	Varicela(B01)	0	2	0	2	5.0	0	0	0	0.0	
Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación			45	1238	928	2166	4287.0	638	296	934	1896.7
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	3	3	6	5.9	0	1	1	1.0
		Dengue no grave(A90)	1	3	14	17	16.6	1	2	3	3.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	11	4	15	15.1	0	6	6	6.2
		Dengue no grave(A90)	4	22	28	50	50.3	63	50	113	116.2
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	5.0	1	1	2	2.1
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	15	11	26	9.6	3	7	10	3.8
		Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8
		Dengue no grave(A90)	0	71	80	151	55.8	69	75	144	54.3
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	6	0	6	2.2	1	1	2	0.8
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	4	3	7	2.6	12	6	18	6.8
Jose Maria Morelos	Infección por virus Zika(U06.9)	0	17	0	17	6.3	12	0	12	4.5	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	5	31	30	61	6.8	10	6	16	1.8	
Lazaro Cardenas	Dengue grave(A91)	0	2	3	5	0.6	4	1	5	0.6	
	Dengue no grave(A90)	32	151	156	307	34.4	45	28	73	8.4	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2	
Solidaridad	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	1	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5	
Tulum	Dengue no grave(A90)	3	20	19	39	83.0	31	22	53	115.3	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Dengue no grave(A90)	1	21	21	42	126.7	19	15	34	104.8	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	4	13	5.4	1	2	3	1.3	
Benito Juarez	Dengue grave(A91)	0	2	1	3	3.0	2	2	4	4.1	
	Dengue no grave(A90)	13	25	37	62	25.6	3	8	11	4.6	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Jose Maria Morelos	Fiebre manchada(A77.0)	0	3	3	6	2.5	3	4	7	3.0	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A90)	0	3	8	11	27.4	1	2	3	7.7	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A90)	0	17	13	30	59.4	24	25	49	99.5	
Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2	
Estatad Enfermedades transmitidas por vector			63	453	459	912	1805.0	322	271	593	1204.2
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	9	11	20	19.5	8	7	15	14.9
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	10	407	250	657	641.1	281	160	441	439.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	4	0	4	4.0	1	0	1	1.0
		Desnutrición leve(E44.1)	5	30	36	66	66.4	15	16	31	31.9
	Isla Mujeres	Desnutrición moderada(E44.0)	2	5	9	14	14.1	3	5	8	8.2
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	2	4	4.1
		Obesidad(E66)	10	161	170	331	332.9	129	139	268	275.7
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6
		Desnutrición leve(E44.1)	0	9	7	16	71.8	5	4	9	41.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	8	71	72	143	642.1	60	44	104	476.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	13	4	17	6.3	6	2	8	3.0
		Desnutrición leve(E44.1)	1	31	31	62	22.9	42	34	76	28.7
Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	1	11	4	15	5.5	5	7	12	4.5	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	4	7	2.6	1	1	2	0.8	
	Obesidad(E66)	47	1254	812	2066	763.5	833	514	1347	507.9	
Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	13	1	14	1.6	7	1	8	0.9	
	Desnutrición leve(E44.1)	7	134	117	251	28.2	130	106	236	27.0	
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	19	20	39	4.4	6	19	25	2.9	
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	2	5	8	13	1.5	5	13	18	2.1	
	Obesidad(E66)	243	5681	3619	9300	1043.4	3582	2388	5970	683.7	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	15	22	46.8	8	5	13	28.3	
Tulum	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	2	142	44	186	395.7	140	58	198	430.8	
Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	8	5	13	39.2	1	3	4	12.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1	
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2	
	Obesidad(E66)	4	76	57	133	401.4	33	21	54	166.5	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4	
Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	3	20	21	41	16.9	17	16	33	13.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	4	5	2.1	1	0	1	0.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4	
Lazaro Cardenas	Obesidad(E66)	74	1448	1008	2456	1014.8	1207	805	2012	850.2	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	5	7	17.5	0	1	1	2.6	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 38	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Nutrición	Tulum	Obesidad(E66)	1	30	24	54	134.7	13	2	15	38.3
	Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	6	14	27.7	7	4	11	22.3
Otras enfermedades de los aparatos local y/o regional	Estatad Nutrición		430	9713	6420	16133	31930.7	6611	4415	11026	22291.1
	Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9
	Othon P. Blanco	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1
Otras enfermedades exantemáticas	Estatad Otras enfermedades de interés local y/o regional		0	4	3	7	14.9	9	8	17	37.0
	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	2.9	1	5	6	6.0
	Felipe Carrillo Puerto	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
Otras enfermedades transmisibles	Estatad Otras enfermedades transmisibles		282	5154	5428	10582	10325.5	4423	4806	9229	9186.2
	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	15	271	280	551	537.6	168	154	322	320.5
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	7	45	44	89	89.5	34	35	69	71.0
Zoonosis	Estatad Zoonosis		0	14	13	27	67.3	11	10	21	53.6
	Cozumel	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
Estatad	Estatad		14222	250325	194560	444885	1109390.4	204872	164302	369174	941880.9

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretaria de Salud y Directora General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Encargada de la Dirección de Servicios de
Salud.

M en C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Octavio Ruiz Muñiz
Jefe de Departamento de Información
Epidemiológica.

Dr. Pedro Christian Mis Ávila
Jefe de Departamento de Vectores.

Dr. Jhonattan Macías Romero
Jefe de Departamento de Enfermedades
Transmisibles.

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.
Jefe de 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