

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 36 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											
			2021				2020							
			Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Hbitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Hbitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	116	160	276	269.3	50	117	167	166.2			
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	28	79	107	104.4	19	52	71	70.7			
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	2.9	1	1	2	2.0			
		Mordeduras por perro(W54)	0	27	27	54	52.7	22	30	52	51.8			
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	17	19	18.5	0	4	4	4.0			
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	212	0	212	206.9	253	2	255	253.8			
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	50	112	162	162.9	4	25	29	29.8			
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	16	26	42	42.2	7	20	27	27.8			
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	8	6	14	14.4			
		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	5	4	9	9.1	10	0	10	10.3				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	43	73	116	610.6	36	54	90	412.5				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	14	43	57	255.9	19	68	87	398.8				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6				
	Mordeduras por perro(W54)	0	17	12	29	130.2	4	10	14	64.2				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	3	5	8	36.7				
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	7	2	9	40.4	2	0	2	9.2				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	42	150	192	71.0	36	103	139	52.4				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	7	61	68	25.1	17	87	104	39.2				
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	3.0	3	4	7	2.6				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	16	12	28	10.3	4	6	10	3.8				
	Mordeduras por perro(W54)	2	64	76	140	51.7	34	68	102	38.5				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	41	44	16.3	2	44	46	17.3				
	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)	39	514	742	1256	140.9	143	297	440	50.4				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	27	193	345	538	60.4	123	361	484	55.4				
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	6	8	14	1.6				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	32	26	58	6.5	20	15	35	4.0				
	Mordeduras por perro(W54)	26	300	348	648	72.7	284	324	608	69.6				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	17	255	323	578	64.8	15	23	38	4.4				
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	254	6	260	29.2	360	3	363	41.6				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	28	47	75	159.5	13	47	60	130.6				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	60	159	219	465.9	94	255	349	759.4				
	Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	5	7	12	26.1				
	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	5	17	37.0				
	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)	2	6	3	9	19.1	5	2	7	15.2				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	38	95	133	401.4	33	75	108	333.0				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	12	43	55	166.0	18	34	52	160.3				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4				
	Mordeduras por perro(W54)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1				
	Mordeduras por serpiente(X20)	2	16	18	34	102.6	14	11	25	77.1				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	21.1	0	7	7	21.6				
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	17	1	18	54.3	5	1	6	18.5				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	35	229	395	624	257.8	41	91	132	55.8				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	15	41	56	23.1	6	17	23	9.7				
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	8	35	33	68	28.1	11	2	13	5.5				
	Mordeduras por perro(W54)	0	48	49	97	40.1	26	25	51	21.6				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	178	120	298	123.1	4	5	9	3.8				
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	160	16	176	72.7	300	2	302	127.6				
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	82	103	185	461.3	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)	5	32	100	132	261.3	36	79	115	233.5				
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	9	50	59	116.8	15	83	98	199.0				
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	17.8	3	5	8	16.2				
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1				
	Mordeduras por perro(W54)	1	7	11	18	35.6	5	17	22	44.7				
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	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	8	12	11.7	0	0	0	0.0				
	Estatal Accidentes			249	3287	4105	7392	7212.8	2163	2552	4715	4693.1		
	Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
			Esquina bifida(O05)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0		
			Labio y paladar hendido(O35-O37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
			Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	0.1			
			Esquina bifida(O05)	0	1	0	1	0.1	3	1	4	0.5		
			Labio y paladar hendido(O35-O37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5	0.6		
			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(O35-O37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
			Microcefalia(O02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	Esquina bifida(O05)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4		
			Labio y paladar hendido(O35-O37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4		
			Labio y paladar hendido(O35-O37)	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
			Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	37	0	37	36.1	50	0	50	49.8	
				Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	8	0	8	8.0	
				Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0	
				Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	6	0	6	5.9	8	0	8	8.0	
				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			
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0		20	0	20	89.8	18	0	18	82.5			
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2		8	0	8	3.0	14	0	14	5.3			
	Felipe Carrillo Puerto	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)	3	36	1	37	13.7	46	0	46	17.3			
		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)	2	200	0	200	22.4	180	0	180	20.6			
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	18	0	18	2.0	12	0	12	1.4			
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	62	3	65	7.3	42	0	42	4.8			
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	22	0	22	2.5	16	0	16	1.8				
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				
Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	22	0	22	66.4	30	0	30	92.5				
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	84	0	84	34.7	65	0	65	27.5				
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	25	0	25	10.3	4	0	4	1.7				
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	25	0	25	10.3	8	0	8	3.4				
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	19	0	19	7.9	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				
	Estatal Displasias y neoplasias			13	624	4	628	1242.9	538	0	538	1092.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021			2020						
			Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	1338	437	1775	1732.0	961	301	1262	1256.1	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	84	1411	434	1845	1855.6	1356	376	1732	1781.5	
	Isla Mujeres	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	289	84	373	1674.8	322	93	415	1902.3	
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	0	3	1.1	0	1	1	0.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	136	3960	881	4841	1789.0	3710	771	4481	1689.5	
		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	12	20	32	3.6	4	6	10	1.1	
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	524	13316	4511	17827	2000.0	12672	4476	17148	1963.9	
		Parálisis flácida aguda(U98)	1	3	7	10	1.1	0	1	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Síndrome coqueluchoide(U99)	1	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	47	1152	297	1449	3082.4	1139	278	1417	3083.2	
	Lazaro Cardenas	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	582	129	711	2145.6	500	84	584	1800.6	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	187	4313	1257	5570	2301.5	3494	1215	4709	1989.8	
Tulum	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	5	7	2.9	1	0	1	0.4		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	2.1	1	1	2	0.8		
Bacalar	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	358	68	426	1062.3	395	53	448	1143.0		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1109	27591	8330	35921	35950.3	25347	7850	33197	33042.9	
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	9	36	45	46.3	
		Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	0	3	3	13.5	0	0	0	0.0
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	22	110	132	48.8	18	57	75	28.3
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	77	81	9.1	1	13	14	1.6
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	21	26	56.6
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	8	38	46	138.8	2	8	10	30.8
		Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	10	30	40	16.5	4	12	16	6.8
		Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	38	57	142.1	9	11	20	51.0
		Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	43	47	93.0	5	7	12	24.4
		Estatal Enfermedades de interés local o regional			5	110	487	597	1181.6	53	165	218
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	18	2	20	19.5	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	1	6	6.0	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	4	2	26	28	27.3	3	16	19	18.9	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	10.7	0	2	2	2.0	
		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)	4	273	0	273	266.4	171	0	171	170.2	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	81	5	86	86.5	66	2	68	69.9
	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)		1	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	7	14	14.4	
	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)		19	332	0	332	333.9	383	0	383	394.0	
	Isla Mujeres		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	27	1	28	125.7	8	1	9	41.3
		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	0	0	0.0	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	1	0	1	4.6	
		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)	4	108	0	108	484.9	111	0	111	508.8	
		Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	182	5	187	69.1	325	6	331	124.8
			Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
			Herpes genital(A60.0)	1	14	10	24	8.9	5	8	13	4.9
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	115	33	148	54.7	86	10	96	36.2	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)		2	17	57	74	27.3	5	56	61	23.0	
	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	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		2	57	2	59	21.8	207	7	214	80.7	
	Vulvovaginitis(N76)		31	1045	0	1045	386.2	1180	0	1180	444.9	
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	465	56	521	50.5	467	59	526	60.2	
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	1	3	0.3	
		Herpes genital(A60.0)	3	36	27	63	7.1	48	39	87	10.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	5	9	14	1.6	8	12	20	2.3	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	8	40	361	401	45.0	46	348	394	45.1	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	19	67	431	498	55.9	36	177	213	24.4	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	6	2	8	0.9	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	70	4	74	8.3	33	6	39	4.5	
		Vulvovaginitis(N76)	54	2145	0	2145	240.6	2172	0	2172	248.7	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	61	1	62	131.9	61	2	63	137.1	
		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	606	0	606	1299.1	506	0	506	1101.0	
		Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	36.2	8	2	10	30.8
			Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	1	2	3	9.2
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	1	0	1	3.0	6	0	6	18.5	
	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)		1	142	0	142	428.5	82	0	82	252.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	93	17	110	45.5	42	1	43	18.2	
	Chancro blando(A57)		0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
	Herpes genital(A60.0)		2	13	7	20	8.3	3	10	13	5.5	
	Solidaridad		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	1	2	0.8
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	3	26	169	195	80.6	22	137	159	67.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	15	40	55	22.7	10	90	100	42.3	
		Sifilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.1	1	3	4	1.7	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	24	1	25	10.3	2	2	4	1.7	
		Vulvovaginitis(N76)	13	488	0	488	201.6	406	0	406	171.6	
		Tulum	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)	3	0	4	4	10.0	0	2	2	5.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021				2020				
		Semana 36	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades de transmisión sexual	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	2	2.6
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
	Vulvovaginitis(N76)	6	84	0	84	209.5	74	0	74	188.8
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	71	2	73	144.5	102	3	105	213.2
	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
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	9.9	0	1	1	2.0
Sifilis 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)	8	168	0	168	332.5	127	0	127	257.9	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		225	6992	1394	8386	16597.7	6960	1132	8092	16432.9
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1)	107	3077	2598	5675	5537.4	843	945	1788	1779.7
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	291	5967	5288	11255	10982.2	2816	2518	5334	5309.2
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	15	22	21.5	19	35	54	53.7
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	271	244	515	502.5	138	133	271	269.7
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	18.5	11	10	21	20.9
	COVID-19(U07.1)	5	420	342	762	766.4	741	748	1489	1531.6
	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)	431	4206	3976	8182	8229.2	2596	2348	4944	5085.4
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	4	8	8.0	5	6	11	11.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	110	140	250	251.4	133	150	283	291.1
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	28	20	48	48.3	23	30	53	54.5
	COVID-19(U07.1)	0	245	160	405	1818.5	239	252	491	2250.6
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	79	1184	1042	2226	9994.9	809	600	1409	6458.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	2	9	40.4	3	2	5	22.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	30	31	61	273.9	76	50	126	577.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	35.9	1	3	4	18.3
	COVID-19(U07.1)	33	4189	3167	7356	2718.5	3679	3499	7178	2706.4
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	17	9	26	9.6	66	51	117	44.1
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	534	7515	5925	13440	4966.9	7533	6170	13703	5166.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	24	68	65	133	49.2	33	19	52	19.6
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	30	381	342	723	267.2	362	263	625	235.7	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	72	106	178	65.8	64	75	139	52.4	
COVID-19(U07.1)	1114	25078	21313	46391	5204.6	11591	13567	25158	2881.2	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	18	29	20	49	5.5	6	6	12	1.4	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2962	44107	40721	84828	9516.8	46256	43063	89319	10229.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	107	124	231	25.9	100	129	229	24.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	109	1776	1763	3539	397.0	1906	1900	3806	435.9	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	23	208	392	600	67.3	156	337	493	56.5	
COVID-19(U07.1)	10	365	303	668	1421.0	491	403	894	1945.2	
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)	140	2197	1791	3988	8483.6	1225	939	2164	4708.6	
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)	9	102	70	172	365.9	107	61	168	365.5	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	3	9	19.1	5	5	10	21.8	
COVID-19(U07.1)	12	212	163	375	1131.6	285	268	553	1705.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	234	2388	1930	4318	13030.6	1596	1321	2917	8993.7	
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)	4	90	57	147	443.6	52	45	97	299.1	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	2	3	5	15.4	
COVID-19(U07.1)	243	6187	5488	12165	5063.5	4099	5278	9377	3962.3	
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)	945	11974	10234	22208	9176.2	11284	10308	21592	9123.7	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	30	49	79	32.6	29	53	82	34.6	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	365	381	746	308.2	346	319	665	281.0	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	31	73	104	43.0	48	66	114	48.2	
COVID-19(U07.1)	0	187	161	348	867.8	285	294	579	1477.2	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	54	895	882	1777	4431.2	456	418	874	2229.9	
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)	3	89	106	195	486.3	12	21	33	84.2	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	10.0	3	4	7	17.9	
COVID-19(U07.1)	14	158	94	252	498.8	246	255	501	1017.4	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	44	32	76	154.3	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	171	2255	1857	4112	8138.5	1580	1263	2843	5773.4	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	38	21	59	116.8	15	13	28	56.9	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	87	73	160	316.7	105	61	166	337.1	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	14	15	29	57.4	17	16	33	67.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	33	945	1011	1956	1908.6	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		7689	128274	112610	240884	235045.4	102565	98378	200943	200010.5
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Arnebirosis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	36	39	75	73.2	38	37	75	74.7
	Ascariasis(B77)	0	18	17	35	34.2	6	6	12	11.9
	Enterobiasis(B80)	1	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)	118	1822	1688	3510	3424.9	747	686	1433	1426.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	60	50	110	107.3	80	51	131	130.4
	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	35	5	40	39.8
	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
	Arnebirosis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	154	153	307	308.8	118	141	259	266.4
	Ascariasis(B77)	7	99	114	213	214.2	107	126	233	239.7
	Enterobiasis(B80)	1	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)	0	13	6	19	19.1	3	6	9	9.3
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	46	652	706	1358	1365.8	703	596	1299	1336.2
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	18	14	32	32.2	18	9	27	27.8
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	30	26	56	56.3	37	38	75	77.1
	Otras salmonelosis(A02)	4	96	52	148	148.9	93	53	146	150.2
Arnebirosis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	22.5	15	13	28	128.3	
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	240	256	496	2227.1	128	115	243	1113.9	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	7	36	39	75	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	7	10	17	77.9	
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	1	2	9.0	4	4	8	36.7	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	1	0	1	0.4	
Arnebirosis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	23	267	186	453	167.4	232	226	458	172.7	
Ascariasis(B77)	1	16	11	27	10.0	62	105	167	63.0	
Enterobiasis(B80)	1	8	1	9	3.3	6	1	7	2.6	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	5	30	35	12.9	5	30	35	13.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
Giardiasis(A07.1)	2	30	20	50	18.5	42	4	46	17.3	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	88	1886	1572	3458	1277.9	1491	1259	2750	1036.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	10	254	146	400	147.8	165	137	302	113.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	36	39	75						

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021				2020				
		Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Ascariasis (B77)	2	27	15	42	4.7	47	34	81	9.3
	Enterobiasis (B80)	1	15	11	26	2.9	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)	0	9	5	14	1.6	14	17	31	3.6
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	769	14545	13951	28496	3197.0	12852	12895	25747	2948.6
	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)	8	212	191	403	45.2	224	179	403	46.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	22	28	50	5.6	128	114	242	27.7
	Otras salmonelosis (A02)	3	25	26	51	5.7	77	54	131	15.0
	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	87	72	159	346.0
	Ascariasis (B77)	0	48	50	98	208.5	38	36	74	161.0
	Enterobiasis (B80)	0	11	8	19	40.4	5	8	13	28.3
	Giardiasis (A07.1)	1	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	336	245	581	1235.9	264	228	492	1070.5
	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)	2	29	38	67	142.5	25	26	51	111.0
	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	18	21	39	117.7	8	17	25	77.1	
Ascariasis (B77)	0	0	1	1	3.0	7	3	10	30.8	
Enterobiasis (B80)	0	3	0	3	9.1	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	217	158	375	1131.6	430	344	774	2386.4	
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	3	4	12.1	1	1	2	6.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	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)	2	86	99	185	76.4	49	64	113	47.7	
Ascariasis (B77)	0	5	3	8	3.3	2	3	5	2.1	
Enterobiasis (B80)	0	1	3	4	1.7	2	3	5	2.1	
Giardiasis (A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	240	3642	3547	7189	2970.4	2359	2355	4714	1991.9	
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	117	106	223	92.1	56	55	111	46.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	7	20	8.3	22	24	46	19.4	
Otras salmonelosis (A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8	
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	1	3	7.5	5	6	11	28.1	
Ascariasis (B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6	
Enterobiasis (B80)	0	1	1	2	5.0	1	2	3	7.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	304	269	573	1428.9	96	90	186	474.5	
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)	2	1	4	5	12.5	1	3	4	10.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	4	8	20.4	
Otras salmonelosis (A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	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)	23	337	329	666	1318.2	416	379	795	1614.5	
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	2	8	15.8	4	8	12	24.4	
Otras salmonelosis (A02)	1	7	3	10	19.8	13	1	14	28.4	
Shigelosis (A03)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	63	612	578	1190	1161.2	0	0	0	0.0	
Estadal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1533	26941	25354	52295	51027.5	21962	21130	43092	42892.0
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión (F32)	0	49	16	65	63.4	41	15	56	55.7
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	2	2	4	3.9	0	4	4	4.0
	Enfermedad de Parkinson (G20)	1	3	1	4	3.9	4	2	6	6.0
	Depresión (F32)	2	20	7	27	27.2	7	6	13	13.4
	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
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	4	253	77	330	122.0	376	103	479	180.6
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson (G20)	0	9	9	18	6.7	0	2	2	0.8
	Depresión (F32)	16	396	183	579	65.0	237	56	293	33.6
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	4	0	5	0.6	4	2	6	0.7
	Enfermedad de Parkinson (G20)	0	10	6	16	1.8	5	7	12	1.4
	Depresión (F32)	1	12	3	15	31.9	18	3	21	45.7
	Depresión (F32)	3	22	8	30	90.5	5	3	8	24.7
	Depresión (F32)	1	44	13	57	23.6	43	9	52	22.0
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson (G20)	0	2	3	5	2.1	3	1	4	1.7
	Depresión (F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
	Depresión (F32)	0	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4
	Enfermedad de Parkinson (G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
Depresión (F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estadal Enfermedades neurológicas y de salud mental		28	848	335	1183	1154.3	758	217	975	970.5
Enfermedades no transmisibles	Asma (J45, J46)	1	66	40	106	103.4	27	17	44	43.8
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.0
	Contacto traumático con avispas, 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	9	0	9	9.0
	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)	5	128	148	276	269.3	127	93	220	219.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	3	32	0	32	31.2	28	0	28	27.9
	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	6	9	15	14.9
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	7	9	16	15.6	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)	17	313	221	534	521.1	156	118	274	272.7
	Hiperplasia de la próstata (N40)	5	0	77	77	75.1	0	53	53	52.8
	Hipertensión arterial (I10-I15)	4	152	143	295	287.8	146	151	297	295.6
	Hipotermia (T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	29	18	47	45.9	27	19	46	45.8
	Intoxicación por picadura de alacran (T63.2, X22)	0	13	8	21	20.5	2	14	16	15.9
	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X22, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X22, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras (T20-T32)	0	15	9	24	23.4	13	12	25	24.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	10	332	251	583	568.9	190	114	304	302.6	
Asma (J45, J46)	10	64	113	177	178.0	39	74	113	116.2	
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	1	7	8	8.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, 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)	7	173	130	303	304.7	94	51	145	149.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	1	36	0	36	36.2	22	0	22	22.6	
Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.1	
Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	5	5	5.0	1	1	2	2.1	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	7	4	11	11.1	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								
		2021				2020				
		Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	11	4	15	15.1	0	2	2	2.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	218	158	376	378.2	124	138	262	269.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	68	68	68.4	0	25	25	25.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	123	149	272	273.6	93	118	211	217.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	8.0	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)	1	6	5	11	11.1	5	4	9	9.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	232	202	434	436.5	243	175	418	430.0
	Asma(J45, J46)	0	22	7	29	130.2	37	21	58	265.9
	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 insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	31	22	53	238.0	34	19	53	242.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	35.9	6	0	6	27.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	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
Isla Mujeres	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	266	137	403	1899.5	244	136	380	1741.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	62.9	0	15	15	68.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	13	37	166.1	31	30	61	279.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	2	13	58.4	12	2	14	64.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	15	17	32	143.7	4	20	24	110.0
	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)	2	19	17	36	161.6	8	8	16	73.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	71	46	117	525.3	71	42	113	518.0
	Asma(J45, J46)	10	205	159	364	134.5	138	101	239	90.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	4	36	40	14.8	0	40	40	15.1
	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)	0	49	0	49	18.1	39	0	39	14.7
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	10	3	13	4.8	2	2	4	1.5
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	47	634	376	1010	373.3	445	240	685	258.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	3.5	0	0	0	0.0
	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)	0	6	10	16	5.9	3	5	8	3.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	38	75	113	41.8	36	76	112	42.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	23	79	102	37.7	14	63	77	29.0
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	120	43	163	61.5	
Othon P. Blanco	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	146	2014	1533	3547	1310.8	1523	1140	2663	1004.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	158	158	58.3	0	87	87	32.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	35	570	413	983	363.3	375	276	651	245.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	140	29	169	62.5	213	24	237	89.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	9	30	39	14.4	8	16	24	9.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	75	37	112	41.4	29	38	67	25.3
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	1	5	1.8	1	2	3	1.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	20	26	46	17.0	24	17	41	15.5
	Quemaduras(T20-T32)	0	23	28	51	18.8	10	19	29	10.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	26	625	368	993	367.0	518	410	928	349.9
	Asma(J45, J46)	32	439	367	806	90.4	369	267	636	72.8
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	6	11	1.2	5	16	21	2.4
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	16	12	28	11.2	4	6	10	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	5	62	0	62	7.0	67	0	67	7.7
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo I)(E10)	1	1	3	4	0.4	2	0	2	0.2
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	72	1317	1067	2384	267.5	1037	812	1849	211.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	307	0	307	34.4	371	0	371	42.5
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	5	7	0.8	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	12	14	1.6	4	7	11	1.3
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	64	66	130	14.6	51	55	106	12.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	37	92	129	14.5	25	41	66	7.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	31	14	45	5.0	288	116	404	46.3	
Benito Juárez	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.3
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	165	4474	2274	6748	757.1	3835	1677	5512	631.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	374	374	42.0	374	0	374	25.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	100	1894	1630	3524	395.4	1311	1201	2512	287.7
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	31	559	215	774	86.8	469	163	632	72.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	10	64	130	194	21.8	49	87	136	15.6
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	20	15	35	3.9	5	5	10	1.1
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	1	2	0.2	1	0	1	0.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	21	22	43	4.8	15	13	28	3.2
	Quemaduras(T20-T32)	9	234	270	504	56.5	158	196	354	40.5
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	132	3039	2282	5321	597.0	3087	2514	5601	641.4
	Asma(J45, J46)	1	54	31	85	180.8	29	20	49	106.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	13	16	34.0	2	22	24	52.2
	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 insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	6	50	28	78	165.9	32	24	56	121.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	64	0	64	136.1	28	0	28	60.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	8.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	6	8	17.0	7	5	12	26.1
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	6.4	14	11	25	54.4	
Jose Maria Morelos	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	131	47	178	378.7	126	81	207	450.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	3	18	21	38.3	0	17	17	37.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	59	30	89	189.3	24	17	41	89.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.4	3	1	4	8.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	11	14	29.8	2	16	18	39.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	13.1
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	2	3	5	10.6	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	12	11	23	50.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	254	92	346	736.0	218	142	360	783.3
	Asma(J45, J46)	2	20	10	30	90.5	4	7	11	33.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	2	0	2	3.1
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	4	0	4	12.1	2	4	6	12.3
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	40	24	64	193.1	28	13	41	126.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	21.1	7	0	7	21.6
	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	4	3	7	21.6	
Lazaro Cardenas	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	48	41	89	268.6	50	42	92	283.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	6	6	18.1	0	10	10	30.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	27	16	43	129.8	22	32	54	166.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	19	22	66.4	0	9	9	27.7
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	6.0	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	1	5	6	18.5
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	96	59	155	467.7	90	46	136	419.3

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021			2020					
			Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Asma(J45, J46)	6	90	51	141	58.3	67	55	122	51.6
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	39	0	39	16.1	27	0	27	11.4
		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)	9	139	141	280	115.7	159	126	285	120.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	267	0	267	110.3	151	0	151	63.8
		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)	0	12	23	35	14.5	4	8	12	5.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	13	37	50	20.7	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)	80	1795	565	2360	975.1	2360	934	3294	1391.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	145	145	59.9	0	75	75	31.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	217	238	455	188.0	186	192	378	159.7
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	157	82	239	98.8	153	45	198	83.7
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	51	60	111	45.9	9	15	24	10.1
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	6	3	9	3.7	5	4	9	3.8
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	13	21	8.7	6	6	12	5.1
		Quemaduras(T20-T32)	6	91	128	219	90.5	48	67	115	48.6
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	43	968	601	1569	648.3	634	427	1061	448.3
		Asma(J45, J46)	9	9	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)	0	12	8	20	49.9	16	3	19	48.5
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	15	0	15	38.3	
	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	0	2	2	10.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	16	12	28	69.8	6	6	12	30.6	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	98	49	147	366.6	103	48	151	385.2	
	Asma(J45, J46)	0	19	9	28	55.4	11	3	14	28.4	
	Bocio endémico(E01)	0	0	2	2	4.0	1	0	1	2.0	
	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)	10	226	121	347	686.8	80	39	119	241.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.9	0	0	0	10.2	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	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)	3	109	61	170	336.5	99	63	162	329.0		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	19.8	0	5	5	10.2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	10	238	94	332	657.1	75	61	136	276.2		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	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)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2		
Quemaduras(T20-T32)	0	4	5	9	5.9	5	5	10	20.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	219	90	309	611.6	189	101	290	588.9		
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(I87.2)	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			1229	25472	17426	42898	41858.2	21895	14533	36428	36259.0
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	16	0	16	15.6	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
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	7	6	13	12.7	6	5	11	10.9
		Viruela símica(B04)	1	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	10	13	23	23.1	11	14	25	25.7
		Hepatitis vírica A(B15)	2	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
	Isla Mujeres	Influenza(J09-J11)	0	4	2	6	6.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
		Varicela(B01)	2	5	4	9	9.1	0	3	3	3.1
		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
	Othon P. Blanco	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	3	4	7	31.4	0	2	2	9.2
		Viruela símica(B04)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	7	6	13	4.8	3	2	5	1.9
	Benito Juárez	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	6	5	11	4.1
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	6	13	4.8	4	4	8	3.0
		Influenza(J09-J11)	6	173	104	277	102.4	1	1	2	0.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	1	3	1.1	1	1	2	0.8
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	2.2	1	4	5	1.9
		Rubeola(B06)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	8	41	46	87	32.2	35	56	91	34.3
		Viruela símica(B04)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		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)	1	7	4	11	1.2	1	4	5	0.6
		Hepatitis vírica B(B16)	1	2	16	18	2.0	2	10	12	1.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	145	1	146	16.4	265	0	265	30.3
		Influenza(J09-J11)	2	296	228	524	58.8	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	1	5	6	0.7
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	9	19	2.1	4	3	7	0.8
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	9	99	133	232	26.0	38	52	90	10.3
		Viruela símica(B04)	11	15	64	79	8.9	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	6.4	12	1	13	50.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	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)	0	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 36	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0	0	2	9.2	
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
		Infeccion por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	0	14	42.2	27	0	27	83.2
		Influenza(J09-J11)	1	4	6	10	30.2	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Varicela(B01)	0	4	5	9	27.2	1	1	2	6.2
		Viruela simica(B04)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
		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
	Tulum	Hepatitis virica B(B16)	0	0	5	5	2.1	0	2	2	0.8
		Infeccion por virus del papiloma humano(B97.7)	0	96	1	97	40.1	73	1	74	31.3
		Influenza(J09-J11)	0	2	7	9	3.7	0	2	2	0.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Bacalar	Parotiditis infectosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8
		Varicela(B01)	4	28	53	81	33.5	24	32	56	23.7
		Viruela simica(B04)	2	5	15	20	8.3	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8
	Cozumel	Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8
		Infeccion por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.0	8	0	8	20.4
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	15.3
		Varicela(B01)	0	2	0	2	5.0	1	0	1	2.6
	Felipe Carrillo Puerto	Viruela simica(B04)	2	2	0	2	5.0	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Isla Mujeres	Infeccion por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	1	3	5.9	1	3	2.0	2.0	
	Influenza(J09-J11)	6	128	77	205	405.7	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infectosa(B26)	0	1	1	2	4.0	2	0	2	4.1	
	Varicela(B01)	0	11	19	30	59.2	0	2	2	4.1	
Estatad Enfermedades prevenibles por vacunacion			61	1195	878	2073	4102.9	624	284	908	1843.9
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)	4	3	11	14	13.7	1	2	3	3.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	3	12	12.1	0	5	5	5.1
		Dengue no grave(A90)	2	18	20	38	38.2	62	49	111	114.2
		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
	Isla Mujeres	Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	18.0	4	2	6	27.5
		Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(S/C)	4	14	10	24	8.9	3	7	10	3.8
	Othon P. Blanco	Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8
		Dengue no grave(A90)	8	71	78	149	55.1	61	73	134	50.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	5	0	5	1.8	1	1	2	0.8
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Fiebre manchada(A77.0)	0	4	3	7	2.6	12	6	18	6.8
		Infeccion por virus Zika(U06.9)	2	16	0	16	5.9	11	0	11	4.1
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(S/C)	6	28	26	54	6.1	10	6	16	1.8
	Jose Maria Morelos	Dengue grave(A91)	0	1	3	4	0.4	4	1	5	0.6
		Dengue no grave(A90)	22	133	128	261	29.3	42	28	70	8.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2
		Infeccion por virus Zika(U06.9)	1	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0
Lazaro Cardenas	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	3.4	2	1	3	6.5	
	Dengue no grave(A90)	2	17	13	30	63.8	30	22	52	113.1	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Dengue no grave(A90)	0	19	21	40	120.7	17	14	31	95.6	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	1	7	4	11	4.5	1	2	3	1.3	
Tulum	Dengue grave(A91)	1	2	1	3	1.2	0	3	3	1.3	
	Dengue no grave(A90)	7	17	30	47	19.4	3	8	11	4.6	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	3	3	6	2.5	3	4	7	3.0	
Bacalar	Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	1	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A90)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	1	6	7	17.5	1	1	2	5.1	
Estatad Enfermedades transmitidas por vector	Dengue no grave(A90)	1	15	13	28	55.4	23	25	48	97.5	
	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	
	Infeccion por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		2021				2020						
		Semana 36	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Nutrición	Tulum	Obesidad(E56)	0	29	24	53	132.2	13	2	15	38.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	5	13	25.7	6	4	10	20.3	
	Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
	Obesidad(E66)	7	88	36	124	245.4	49	33	82	166.5		
	Estatal Nutricion	430	9318	6141	15459	30596.7	6327	4239	10566	21457.0		
Otras enfermedades exantemáticas	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	
	Jose Maria Morelos	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Estatal Otras enfermedades de interés local y/o regional	0	4	3	7	14.9	9	8	17	37.0		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	2.9	1	5	6	6.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	9	7	16	55.9	7	9	16	6.0	
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
		Erisipela(A46)	1	26	45	71	8.0	28	52	80	9.2	
	Benito Juarez	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.1	0	1	1	3.1	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	6	15	21	8.7	7	15	22	9.3		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Estatal Otras enfermedades exantemáticas	1	46	78	124	51.2	47	92	139	58.7		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	19	252	260	512	499.6	149	133	282	280.7	
		Escabiosis(B86)	1	98	120	218	212.7	87	53	140	139.4	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	1	4	3.9	1	0	1	1.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	4	97	158	255	256.5	56	87	143	147.1	
		Escabiosis(B86)	5	41	39	80	80.5	28	33	61	62.7	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	4.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	1	34	31	65	291.9	34	19	53	242.9	
		Escabiosis(B86)	0	9	13	22	98.8	16	4	20	91.7	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Conjuntivitis(H10)	14	366	341	707	261.3	281	348	629	237.2	
		Escabiosis(B86)	9	245	90	335	123.8	156	126	282	106.3	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	5	8	3.0	3	4	7	1.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	148	210	358	132.3	82	93	175	66.0	
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	1	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	7	2	9	3.3	4	9	13	4.9	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	7	12	19	7.0	7	10	17	6.4	
		Conjuntivitis(H10)	97	1791	1990	3781	424.2	1481	1575	3056	350.0	
		Escabiosis(B86)	27	488	423	911	102.2	481	449	930	106.5	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	6	12	18	2.0	2	37	39	4.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	29	348	426	774	86.8	354	540	894	102.4	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Mal del pinto(A67)	0	1	2	3	0.3	2	0	2	0.2	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	3	4	0.4	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	5	7	12	1.3	7	4	11	1.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	2	6	17	23	2.6	7	24	31	3.6	
		Conjuntivitis(H10)	1	63	65	128	272.3	58	69	127	276.3	
		Escabiosis(B86)	0	28	22	50	106.4	40	23	63	137.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	3	6	12.8	1	0	1	2.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	5	33	52	85	256.5	28	47	75	231.2	
		Escabiosis(B86)	0	18	6	24	72.4	6	10	16	49.3	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	1	2	2	4	12.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	21	443	495	938	387.6	454	449	903	381.6	
		Escabiosis(B86)	3	129	89	218	90.1	106	93	199	84.1	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	26	28	11.6	1	11	12	5.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	61	91	152	62.8	128	191	319	134.8	
	Solidaridad	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	2.9	2	3	5	2.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.2	1	1	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	3	5	8	3.3	2	3	5	2.1	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	5	9	3.7	5	11	16	6.8	
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	34	38	72	179.5	8	24	32	81.6	
		Escabiosis(B86)	0	12	8	20	49.9	8	9	17	43.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
		Conjuntivitis(H10)	3	50	41	91	180.1	23	30	53	107.6	
		Escabiosis(B86)	3	18	9	27	53.4	20	6	26	52.8	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.0	1	0	1	2.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	0	1	2.0	1	4	5	10.2	
	Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	5	13	18	17.6	0	0	0	0.0	
		Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Estatal Otras enfermedades transmisibles	253	4880	5154	10034	9790.8	4138	4543	8681	8640.7	
	Zoonosis	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
			Brucelosis(A23)	0	4	3	7	2.6	5	1	6	2.3
		Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	3	3	1.1	1	1	2	0.8
			Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	2	5	0.6	1	1	2	0.2
			Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
			Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	0.3	2	3	5	0.6
		Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.2	1	1	2	0.8
		Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
			Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tulum	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Estatal Zoonosis	0	13	13	26	64.8	11	9	20	51.0	
		Estatal	12888	236007	182721	418728	1044163.9	193709	155404	349113	890698.9	

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