

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 41 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 41	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	127	175	302	294.7	63	130	193	192.1
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	30	90	120	117.1	20	65	85	84.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	4.9	1	2	3	3.0
	Mordeduras por perro(W54)	1	28	28	56	54.6	22	33	55	54.7
	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)	6	235	0	235	229.3	300	2	302	300.6
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	15	58	135	193	194.1	9	41	50	51.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	28	44	44.3	7	22	29	29.8
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	9	10	19	19.5
	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	7	4	11	11.1	10	0	10	10.0
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	66	82	148	664.5	45	59	104	476.7
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	49	65	291.9	23	74	97	444.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6
	Mordeduras por perro(W54)	0	20	14	34	152.7	5	12	17	77.9
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	4	6	26.9	3	6	9	41.3
	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)	15	53	173	226	83.5	40	114	154	58.1
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	69	76	28.1	19	93	112	42.2	
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	9	11	4.1	4	9	13	4.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	16	14	30	11.1	4	6	10	3.8	
Mordeduras por perro(W54)	2	72	88	160	59.1	39	77	116	43.7	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	46	49	18.1	2	49	51	19.2	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	1.1	6	1	7	2.6	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	43	577	854	1431	160.5	191	377	568	65.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	15	214	411	625	70.1	145	424	569	65.2	
Mordedura por serpiente(X20)	1	4	1	2	0.2	6	9	15	1.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	40	29	69	7.7	26	19	45	5.2	
Mordeduras por perro(W54)	24	356	384	740	83.0	322	376	698	79.9	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	34	306	411	717	80.4	30	56	86	9.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	15	311	6	317	35.6	407	3	410	47.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	33	49	82	174.4	15	53	68	148.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	66	183	249	529.7	108	284	392	852.9	
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	6	10	16	34.8	
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	7	19	41.3	
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)	0	41	101	142	428.5	33	84	117	360.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	14	51	65	196.2	19	35	54	166.5	
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	6.0	1	6	7	21.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	19	0	2	6.0	1	2	3	9.2	
Mordeduras por perro(W54)	0	1	21	22	120.7	16	11	27	83.2	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	7	8	24.1	1	7	8	24.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	19	42	1	43	129.8	6	2	8	24.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	26	249	452	701	289.6	72	121	193	81.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	13	31	51	82	33.9	6	21	27	11.4	
Mordedura por serpiente(X20)	1	0	3	3	1.2	0	2	2	0.8	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	38	40	78	32.2	14	7	21	8.9	
Mordeduras por perro(W54)	2	54	54	108	44.6	30	30	60	25.4	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	19	194	130	324	133.9	12	14	26	11.0	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	199	16	215	88.8	351	2	353	149.2	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	88	114	202	503.7	0	6	6	15.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	3	18	21	53.6	
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	5	7	17.9	
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)	2	37	108	145	287.0	41	91	132	268.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	54	65	128.6	15	93	108	219.3	
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	17.8	3	10	13	26.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	4	6	11.9	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	5	7	13.9	1	2	3	6.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	8	3	11	21.8	6	0	6	12.2	
Mordeduras por perro(W54)	0	4	9	13	12.7	0	0	0	0.0	
Estatad Accidentes		303	3779	4703	8482	8276.4	2557	3028	5585	5559.1
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	1	1	2	0.7	0	0	0.0
		Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0.0
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
	Benito Juárez	Espina bífida(Q05)	0	1	0	1	0.1	4	1	5
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5
		Microcefalia(Q02)	1	5	1	6	0.7	0	1	1
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	0.1	0	0	0.0	
	Espina bífida(Q05)	0	1	1	2	0.8	1	1	2	
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	
Bacalar	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0.0	
Estatad Defectos al nacimiento		1	10	14	24	47.5	8	8	16	32.5
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	42	0	42	41.0	55	0	55
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	9	0	9
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	3	0	3
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	5.9	8	0	8
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	5	0	5
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	94.3	19	0	19
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	3.0	19	0	19
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.7	3	0	3
	Othon P. Blanco	Tumor maligno de la mama(C50)	0	37	1	38	14.0	47	0	47
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	3	0	3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	213	0	213	23.9	244	0	244
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	19	0	19	2.1	13	0	13
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	70	3	73	8.2	49	0	49
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	2.7	17	0	17
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	28	0	28	84.5	36	0	36
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	102	0	102	42.1	69	0	69
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	28	0	28	11.6	5	0	5
	Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	1	26	0	26	10.7	10	0	10
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	7	27	0	27	11.2	5	0	5
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	22	0	22	54.9	12	0	12
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
Estatad Displasias y neoplasias		11	695	4	699	1383.5	639	0	639	1297.7

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			Semana 41	2021			2020						
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Asma(J45, J46)	5	109	62	171	70.7	79	62	141	59.6		
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8		
		Contacto traumático con avispas, avispas, avispas(X23)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	44	0	44	18.2	35	0	35	14.8		
		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)	18	175	180	355	146.7	179	140	319	134.8		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	309	0	309	127.7	181	0	181	76.5		
		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)	3	16	33	49	20.2	6	12	18	7.6		
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	18	40	58	24.0	6	16	22	9.3		
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	8	6	14	5.8	32	17	49	20.7		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	26	1997	627	2624	1084.2	2616	1032	3648	1541.5		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	171	171	70.7	0	105	105	44.4		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	15	259	277	536	221.5	209	222	431	182.1		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	187	85	272	112.4	177	58	235	99.3		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	56	63	119	49.2	10	21	31	13.1		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	4	11	4.5	5	5	10	4.2		
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	17	25	10.3	6	6	12	5.1		
		Quemaduras(T20-T32)	8	106	145	251	103.7	53	77	130	54.9		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	60	1108	675	1783	736.7	770	516	1286	543.4		
		Enfermedades no transmisibles	Tulum	Asma(J45, J46)	1	9	7	16	39.9	10	5	15	38.3
				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	15	10	25	62.3	17	3	20	51.0
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	17	0	17	43.4
				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	10	6	16	40.8		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0			0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1			12	4	16	39.9	10	2	12	30.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0			2	2	4	10.0	1	0	1	2.6		
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)	0			18	12	30	74.8	6	6	12	30.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7			102	55	157	391.5	111	52	163	415.9		
Enfermedades no transmisibles	Bacalar			Asma(J45, J46)	2	25	9	34	67.3	13	4	17	34.5
				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, avispas, avispas(X23)	0	6	6	12	23.8	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	252	133	385	762.0	106	58	164	333.0
				Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.9	6	0	6	12.2
				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	14	21	27.7	0	2	2	4.1
				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	35	23	58	117.8
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	116	66	182	364.2	106	69	175	355.4		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	21.8	0	6	6	12.2		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	14	268	112	380	752.1	105	84	189	383.8		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	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)	0	1	3	4	7.9	2	4	6	12.2		
		Quemaduras(T20-T32)	3	5	3	8	15.8	5	5	10	20.3		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	234	97	331	655.1	213	119	332	674.2		
		Enfermedades no transmisibles	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(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	1397			29348	20091	49439	48240.7	25073	16781	41854	41659.8		
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	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0		
		Sarampión(B05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
		Varicela(B01)	0	13	9	22	21.5	6	6	12	11.9		
		Virusela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	10	15	25	25.1	11	15	26	26.7		
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	8.0	2	8	10	10.3		
		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	0	1	1.0	2	0	2	2.1		
		Varicela(B01)	0	5	4	9	9.1	0	3	3	3.1		
		Virusela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.8		
	Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	0	6	26.9	15	0	15	68.8		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	1	3	13.5	0	0	0	0.0		
		Influenza(J09-J11)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	9	13	58.4	0	2	2	9.2		
		Varicela(B01)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
		Virusela símica(B04)	0	7	8	15	5.5	3	2	5	1.9		
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	0.4	8	6	14	5.3		
	Othon P. Blanco	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	10	9	19	7.0	6	4	10	3.8		
		Influenza(J09-J11)	3	185	110	295	109.0	1	1	2	0.8		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	1	3	1.1	1	1	2	0.8		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	4	8	3.0	1	4	5	1.9		
		Rubeola(B06)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Benito Juárez	Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8		
		Varicela(B01)	2	49	59	108	39.9	38	64	102	38.5		
		Virusela símica(B04)	0	0	2	2	0.7	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	3	6	0.7	14	21	35	4.0		
		Hepatitis vírica A(B15)	1	11	7	18	2.0	1	4	5	0.6		
		Hepatitis vírica B(B16)	1	2	2	4	2.5	2	10	12	1.4		
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	149	1	150	16.8	267	0	267	30.6		
		Influenza(J09-J11)	5	301	234	535	60.0	2	1	3	0.3		
		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	2	7	9	1.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	9	19	2.1	6	5	11	1.3		
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
		Varicela(B01)	6	115	158	273	30.6	41	63	104	11.9		
	Virusela símica(B04)	8	19	92	111	12.5	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	1	2	4.3	0	0	0	0.0			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	1	2	4.4			
	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2			
Varicela(B01)	0	2	2	4	8.5	1	2	3	6.5				

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 41	2021			2020					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	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-J11)	0	6	7	13	39.2	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	5	5	10	30.2	1	1	2	6.2	
	Viruela símica(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	1	1	0.4	2	1	3	1.3	
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	7	7	2.9	0	2	2	0.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	97	3	100	41.3	73	1	74	31.3	
	Influenza(J09-J11)	0	5	10	15	6.2	0	2	2	0.8	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	6	9	3.7	2	2	4	1.7	
	Varicela(B01)	4	32	59	91	37.6	29	34	63	26.6	
	Viruela símica(B04)	2	6	20	26	10.7	0	0	0	0.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	12.5	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	3	0	3	7.7		
Viruela símica(B04)	0	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		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	1	4	7.9	1	0	1	2.0		
Influenza(J09-J11)	0	130	78	208	411.7	0	0	0	0.0		
Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	2	3	4.0	2	0	2	4.1		
Varicela(B01)	1	13	22	33	65.3	2	2	4	8.1		
Estadal Enfermedades prevenibles por vacunación		36	1282	1008	2290	4532.4	655	315	970	1969.8	
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	3	3	6	5.9	0	1	1	1.0	
	Dengue no grave(A90)	1	4	14	18	17.6	1	2	3	3.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	12	4	16	16.1	0	6	6	6.2	
	Dengue no grave(A90)	0	25	28	53	53.3	63	52	115	118.3	
	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	3	1	4	4.1	
	Infección 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	3	7	32.1	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	2	17	16	33	12.2	3	9	12	4.5	
	Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8	
	Dengue no grave(A90)	9	81	89	170	62.8	75	79	154	58.1	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	0	8	3.0	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	13	6	19	7.2	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	17	0	17	6.3	12	0	12	4.5	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(S/C)	7	37	41	78	8.8	11	7	18	2.1		
Dengue grave(A91)	1	2	4	6	0.7	5	1	6	0.7		
Dengue no grave(A90)	55	216	220	436	48.9	51	29	80	9.2		
Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2		
Infección por virus Zika(U06.9)	0	2	2	3	0.3	0	0	0	0.0		
Otras rickettsiosis(A79)	0	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		
Dengue no grave(A90)	0	22	22	44	93.6	33	23	56	121.8		
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		
Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.2		
Dengue no grave(A90)	1	23	22	45	135.8	20	16	36	111.0		
Dengue con signos de alarma(S/C)	1	10	6	16	6.6	1	2	3	1.3		
Dengue grave(A91)	3	2	1	3	1.2	0	3	3	1.3		
Dengue no grave(A90)	3	31	42	73	30.2	4	11	15	6.3		
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		
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		
Dengue no grave(A90)	1	4	8	12	29.9	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)	3	18	18	36	71.3	24	25	49	99.5		
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0		
Fiebre manchada(A77.0)	0	2	0	2	4.0	1	1	2	4.1		
Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2		
Estadal Enfermedades transmitidas por vector		84	559	565	1124	2224.6	344	288	632	1283.4	
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	12	21	20.5	8	9	17	16.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	9	424	264	688	671.3	308	172	480	477.8	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	0	7	7.0	1	0	1	1.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	5	35	38	73	73.4	15	16	31	31.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	11	18	18.1	3	6	9	9.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	2	4	4.1	
	Obesidad(E66)	36	212	185	397	399.3	141	153	294	302.4	
	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	0	5	45.8	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	2	76	76	152	682.5	64	46	110	504.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	13	4	17	6.3	6	2	8	3.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	5	37	34	71	26.2	44	37	81	30.5	
	Desnutrición moderada(E44.0)	3	11	7	18	6.7	6	7	13	4.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	4	7	2.6	1	1	2	0.8	
	Obesidad(E66)	64	1354	861	2215	818.6	905	563	1468	553.5	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	3	16	1	17	1.9	8	2	10	1.1	
Desnutrición leve(E44.1)	7	150	127	277	31.1	135	114	249	28.5		
Desnutrición moderada(E44.0)	4	22	25	47	5.3	7	19	26	3.0		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	9	14	1.6	9	14	23	2.6		
Obesidad(E66)	267	6181	3885	10066	1129.3	3849	2552	6401	733.1		
Desnutrición leve(E44.1)	0	8	15	23	48.9	9	5	14	30.5		
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)	1	154	49	203	431.8	146	65	211	459.1		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
Desnutrición leve(E44.1)	0	9	5	14	42.2	1	3	4	12.3		
Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
Obesidad(E66)	4	81	62	143	431.5	36	21	57	175.7		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	0	1	1	0.4		
Desnutrición leve(E44.1)	4	25	23	48	19.8	18	18	36	15.2		
Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	5	6	2.5	1	0	1	0.4		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4		
Obesidad(E66)	51	1572	1063	2635	1088.8	1292	869	2161	913.1		
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		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		

Directorio

Lic. Flavio Carlos Rosado
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

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

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