

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA

INFORME DE EVENTOS DE INTERÉS EN SALUD PÚBLICA

Este boletín tiene información epidemiológica priorizada sobre los eventos de interés en salud pública del departamento de Caldas, notificada semanalmente a la Dirección Territorial de Salud de Caldas (DTSC) a través del Sistema de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA). El número de casos de este documento puede variar después de que las entidades municipales y la misma entidad territorial realicen unidades de análisis para el ajuste y la clasificación de caso, en cada evento.

CONTENIDO

INMUNOPREVENIBLES	Pág.
Infección respiratoria aguda grave inusitada	2
Vigilancia de morbilidad por infección respiratoria aguda.....	5
Mortalidad por IRA en menores de 5 años	7
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	
Morbilidad por enfermedad diarreica aguda en todos los grupos de edad.....	7
INTOXICACIONES	
Intoxicación por sustancias químicas.....	10

CONTENIDO DEL EVENTO.

- **Casos 2021 a semana epidemiológica 17, del 25 de abril al 1 de mayo.**
- **Notificación del evento por municipio**
- **Variables sociodemográficas del evento año 2021 a semana epidemiológica 17.**

Al final de la página encontrará los autores de cada informe y su correo electrónico, en caso de inquietudes frente al tema o cifras.

La Dirección Territorial de Salud de Caldas registra los casos notificados semanalmente por las entidades municipales, a través de profesionales de vigilancia en salud pública y técnicos de saneamiento de los municipios, ellos a su vez analizan, toman decisiones y realizan actividades para el control de los eventos, además cuando se presentan brotes, de manera conjunta con la entidad territorial (DTSC) se realizan actividades de contención y mitigación.



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

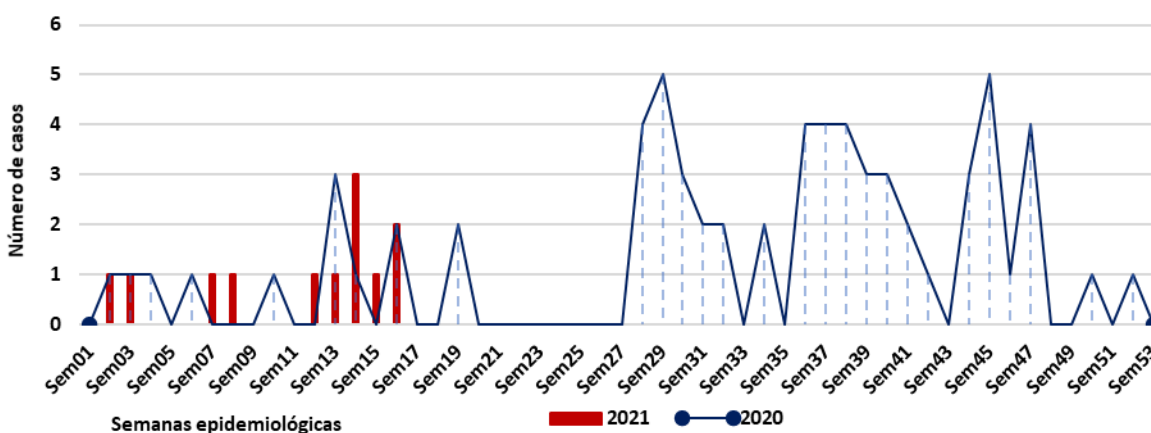
El área de vigilancia en Salud Pública departamental, a través del administrador del SIVIGILA suministra unos productos de análisis de información como: ASI VAMOS, AJUSTES, CALIDAD DEL DATO Y RETROALIMENTACIÓN, además el profesional da inducción para la construcción de canales endémicos que permite la continua actualización de la información en los municipios.

INMUNOPREVENIBLES

Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada

Para la semana epidemiológica 17 del 2021 se han confirmado 12 casos de infección respiratoria aguda grave inusitada, todos correspondientes a las semanas previas (0 casos durante la semana 17). En el año 2020 al cierre de la semana epidemiológica 13 se habían confirmado 11 casos de IRAG, lo cual representa un aumento en el número de casos del evento para este año si se compara con el año anterior.

Gráfica 1. Casos notificados de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada en Caldas, semanas epidemiológicas 01-53 del año 2020, y 01-17 del año 2021



Fuente: SIVIGILA Caldas

Como se puede observar en la tendencia mostrada en la gráfica 2, durante este año la tendencia respecto al año inmediatamente ha presentado un leve aumento (2021 n=12, 2020 n=11), es superior a las de los años 2012 (n=8), 2013 (n=1), 2014 (n=1), 2015 (n=9), 2016 (n=7) 2017 (n=9), 2018 (n=11) y 2019 (n=7).



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas

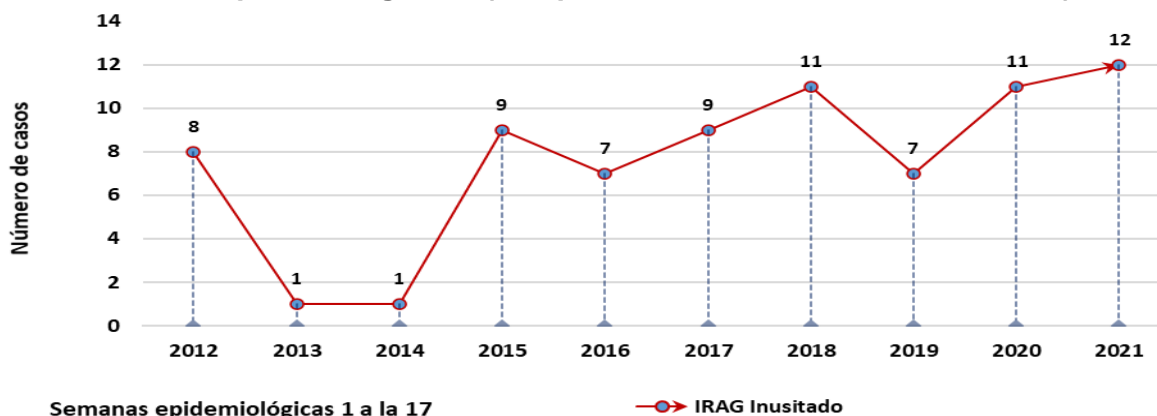


E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUÍDA

Gráfica 2. Tendencia de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada en Caldas a semana epidemiológica 17 (comparación de años desde 2012 a 2021)



Fuente: SIVIGILA Caldas

El 75% de los casos de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada confirmados durante estas semanas se registraron en el sexo masculino; el 41,7% de los afectados pertenece al régimen contributivo y el 58,3% al régimen subsidiado; ninguno de los casos se presentó en población indígena. El grupo de edad más afectado es el de las personas de 65 años y más (41,7%), seguido del grupo de 55 a 59 años (33,3) (Tabla 1).

Tabla 1. Variables sociales y demográficas de los casos Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada en Caldas, semanas epidemiológicas 1-17, 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Masculino	9	75,0
	Femenino	3	25,0
Pertenece étnica	Indígena	0	0,0
	Otro	12	100,0
Tipo de regimen en salud	Contributivo	5	41,7
	Subsidiado	7	58,3
Grupos de edad	20 a 24 Años	2	16,7
	40 a 44 Años	1	8,3
	55 a 59 Años	4	33,3
	65 y más Años	5	41,7
Área de Ocurrencia	Cabecera Municipal	10	83,3
	Centro Poblado	1	8,3
	Rural Disperso	1	8,3

Fuente: SIVIGILA Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



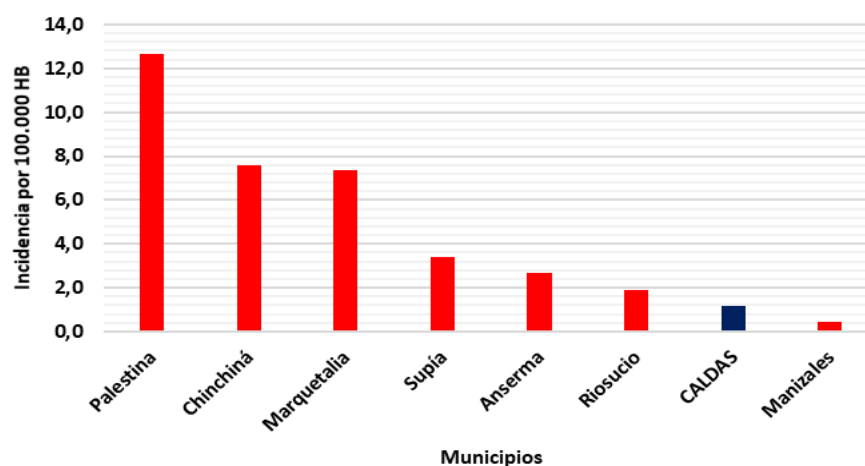
E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUÍDATE

La incidencia del departamento de Caldas por casos notificados de Infección Respiratoria Aguda Grave a semana epidemiológica 17 de 2021, es de 1,2 casos por cada 100.000 habitantes; los municipios de Palestina (12,6 x 100.000 habitantes), Chinchiná (7,6 x 100.000 habitantes), Marquetalia (7,3 x 100.000 habitantes), Supía (3,4 x 100.000 habitantes), Anserma (2,7 x 100.000 habitantes) y Riosucio (1,9 x 100.000 habitantes) superan la tasa de incidencia del departamento (gráfica 3).

Gráfica 3. Tasa de incidencia de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada por municipio de procedencia, Caldas, semana epidemiológica 17 de 2021



Fuente: SIVIGILA Caldas

Mortalidad por Infección respiratoria aguda grave inusitada

A la semana epidemiológica 17 de 2021, se registran 2 muertes por infección respiratoria aguda grave inusitada, una en una paciente femenina de 75 años procedente de Anserma y otra de un paciente masculino de 85 años procedente de Chinchiná, ambos con confirmación de COVID-19.

Vigilancia de la Morbilidad Por Infección Respiratoria Aguda

Con corte a la semana epidemiológica 17 de 2021 se han notificado al SIVIGILA 15694 casos de infección respiratoria aguda en los servicios de consulta externa y urgencias. A semana 17 de 2020 se habían documentado 34931 registros. Este tipo de patologías se relacionan con las temporadas de lluvias, sin embargo, durante la emergencia por COVID-19 la adopción de medidas de protección personal, el aislamiento de los sintomáticos



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

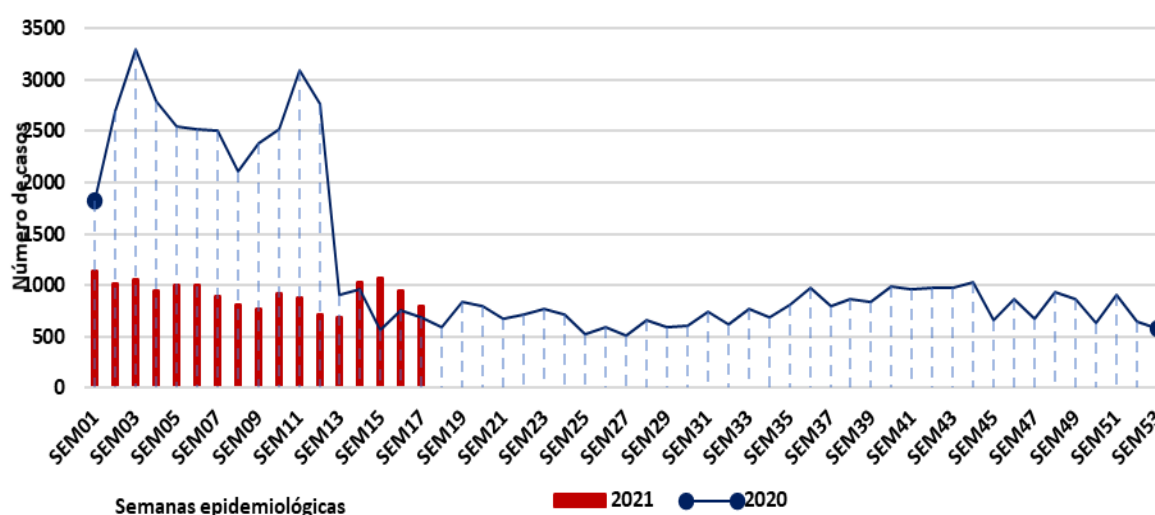
Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA

respiratorios y patrones de alternancia en actividades económicas y la sospecha de todo sintomático respiratorio como caso probable de COVID-19, pueden explicar la reducción de la morbilidad por Infección Respiratoria Aguda no COVID-19 (gráfica 4).

Durante las semanas epidemiológicas 14-17 del 2021 se observa un leve aumento en el número de casos respecto a las mismas semanas del 2020, probablemente la dinámica de interacciones sociales esté estrechamente relacionada con este comportamiento.

Gráfica 4. Consultas externas y de urgencias por Infección Respiratoria Aguda en Caldas, semanas epidemiológicas 01-53 del año 2020 y 01-17 del año 2021.



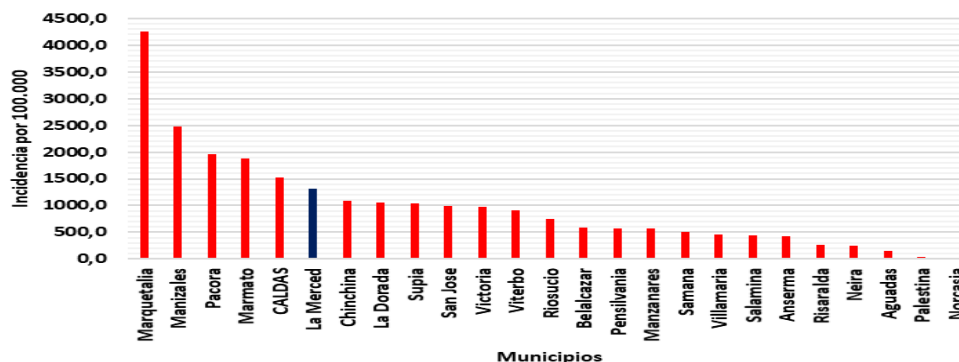
Fuente: SIVIGILA Caldas

Al cierre de la semana epidemiológica 17 de 2021, la incidencia de Infección Respiratoria Aguda en el departamento de Caldas es de 1527,7 casos por cada 100.000 habitantes; los municipios de Marquetalia (4255,5 casos x 100.000 habitantes), Manizales (2483,6 casos x 100.000 habitantes), Pácora (1954,1 casos x 100.000 habitantes) y Marmato (1881,7 casos x 100.000 habitantes) superan la incidencia del departamento (gráfica 5).

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUÍDATE

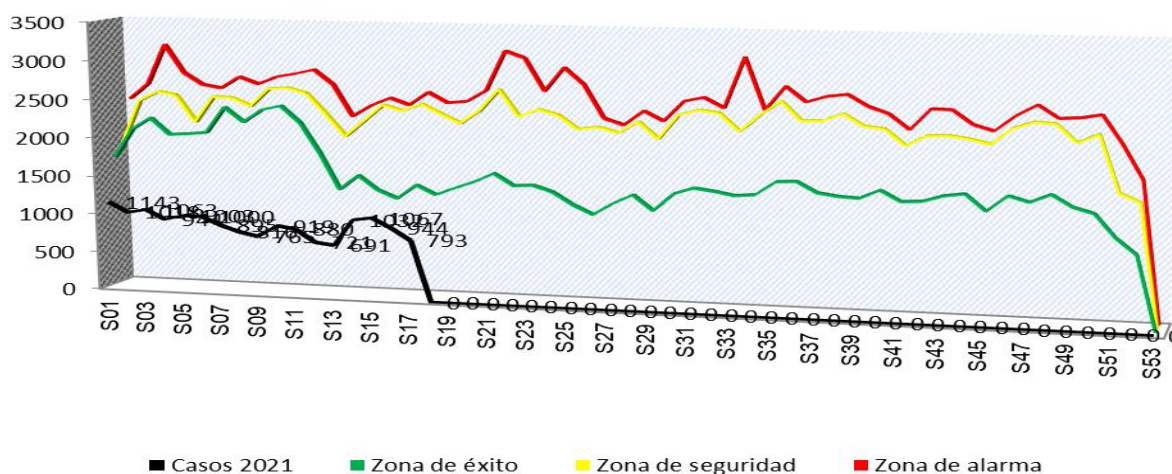
Gráfica 5. Tasa de incidencia de consultas externas y de urgencias por Infección Respiratoria Aguda por municipios de residencia, Caldas, a semana epidemiológica 17 de 2021



Fuente: SIVIGILA, Caldas




El canal endémico de morbilidad por Infección Respiratoria Aguda se ubicó en zona de éxito en la semana epidemiológica 17. Desde la semana epidemiológica 13 del 2020 Departamento de Caldas se ha mantenido en zona de éxito; a través de los años se han documentado dos picos respiratorios, el primero de enero a abril y el segundo de septiembre a mediados de diciembre en Colombia según los reportes del Ministerio de Salud y Protección Social, sin embargo, los casos que habitualmente son captados por consulta externa y urgencias han disminuido, probablemente debido al aislamiento físico por la emergencia sanitaria por COVID-19 (gráfica 6).

Gráfica 6. Canal Endémico Morbilidad por IRAG (Infección Respiratoria Aguda Grave), Departamento de Caldas, 2021



Fuente: Sivigila Caldas



 Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080
 Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas
 E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Mortalidad por IRA en menores de 5 años

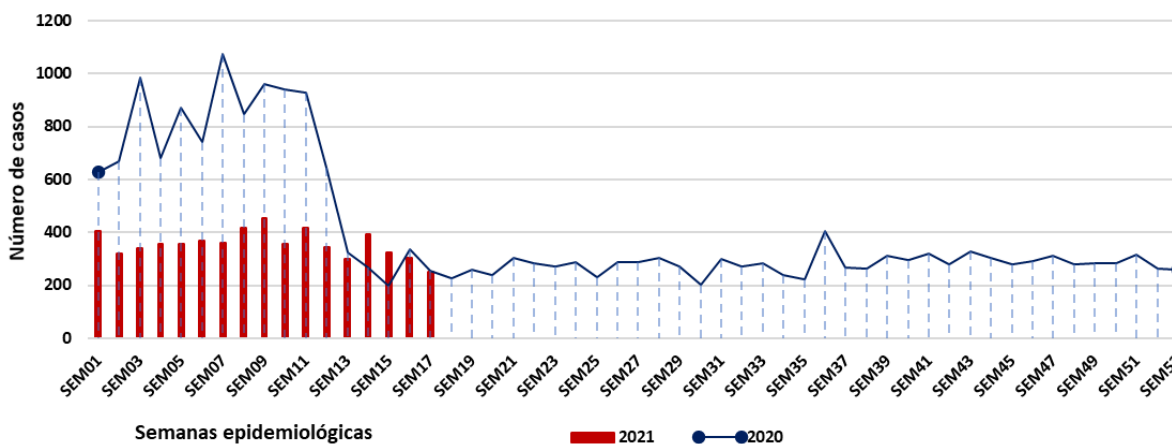
A la semana epidemiológica 17, se había presentado un caso de mortalidad por IRA en menores de 5 años en el departamento de Caldas. El caso se trató de una menor de 1 año de edad, del municipio de Chinchiná, con confirmación de infección por Virus Sincitial Respiratorio fallecida el 13 de marzo de 2021.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA

Morbilidad por Enfermedad Diarreica Aguda en todos los grupos de edad

En la gráfica 6 se observa que en las semanas epidemiológicas 1- 53 del 2020 se notificaron 21449 casos de enfermedad diarreica aguda, Hasta la semana 17 de 2021 se notificaron 6061 casos, 249 en la semana 16, 322 en la semana 15, a la misma semana epidemiológica de 2020 se notificaron 11.342 un decremento de 53,4%.

Gráfica 1. Número de casos notificados de enfermedad diarreica aguda, Caldas, semanas epidemiológicas 01-53 año 2020 y de 01-17 2021



Fuente: Sivigila Caldas

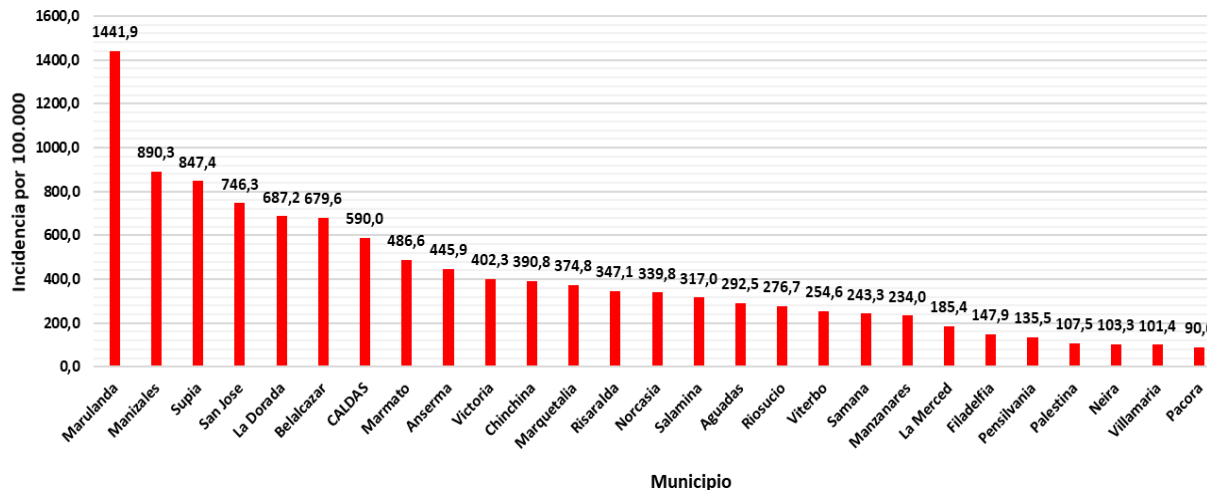
La tasa de incidencia de enfermedad diarreica aguda en el departamento de Caldas es de 590,0 casos por 100.000 habitantes, 6 municipios Caldenses superan dicha tasa, Marulanda 1441,9 casos por cada 100000 habitantes, seguido por Manizales con 890,3 casos por 100000 habitantes, Supia con 847,4 casos por cada 100000 habitantes, San José 746,3

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA

casos por 100000 habitantes La Dorada 687,2 casos por 100.000 habitantes y Belalcázar 679,6 casos por 100.000 habitantes (gráfica 2)

Gráfica 2. Tasa de incidencia por 100.000 habitantes por enfermedad diarreica aguda por municipio de procedencia, Caldas semanas epidemiológicas 01-17 2021.



Fuente: Sivigila Caldas

Canal endémico de morbilidad por EDA (enfermedad diarreica aguda)

En este periodo el canal endémico de morbilidad por enfermedad diarreica aguda se ubicó en zona de alarma en la semana epidemiológica 11, terminando a semana 13 en zona de seguridad. Se observa que la enfermedad diarreica en Caldas ha tenido un comportamiento fluctuante, con tendencia a la reducción de casos durante los últimos periodos epidemiológicos. Se logra observar que a semana 17 de 2021 hay un decremento significativo comparado con los años anteriores.

A semana epidemiológica 17 de 2021, no se han presentado casos de mortalidad por EDA en menores de 5 años en el departamento de Caldas, evento que se vigila a través de la ficha de notificación 591 del SIVIGILA. (Gráfica 3)



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas

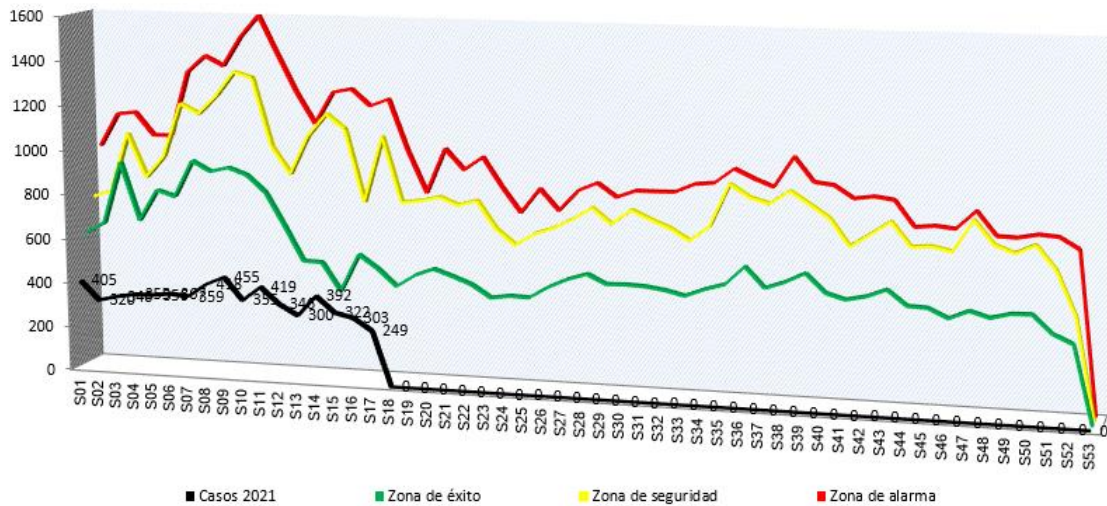


E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATE CUÍDA

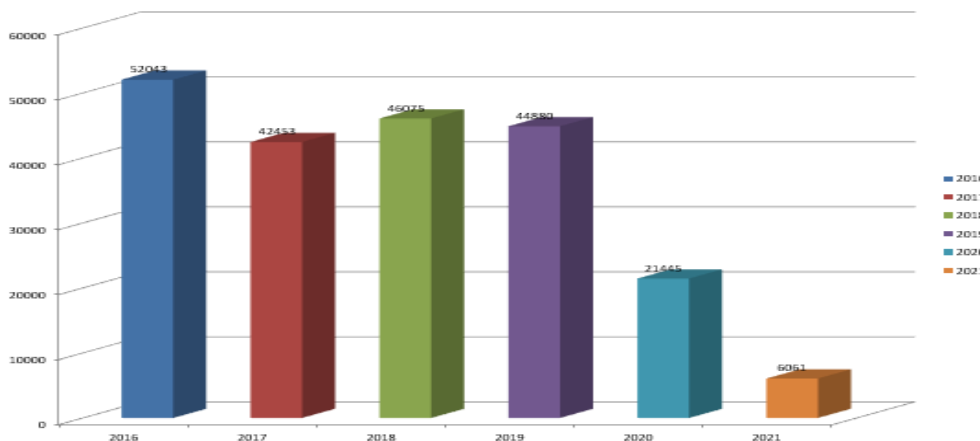
Gráfica 3. Canal Endémico de Morbilidad por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA), Departamento de Caldas, 2016- 2021



Fuente: Sivigila Caldas

Hasta el periodo epidemiológico 52 de 2016, se notificaron 52.043 casos por enfermedad diarreica aguda; al comparar con el mismo periodo del año 2017 se notificaron 42.453 casos en el año 2018 se presentaron 46.075 y en el año 2019 44.880 casos. El año que menos casos notifico el evento fue en el 2020 con 21445 casos y a semana 17 de 2021 se han notificado 6061 casos. (Ver gráfico 4).




Gráfica 4. Tendencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA), Departamento de Caldas, 2016- 2021



Fuente: Sivigila Caldas



Certificate No. LAT - 0915

 Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080
 Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas
 E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

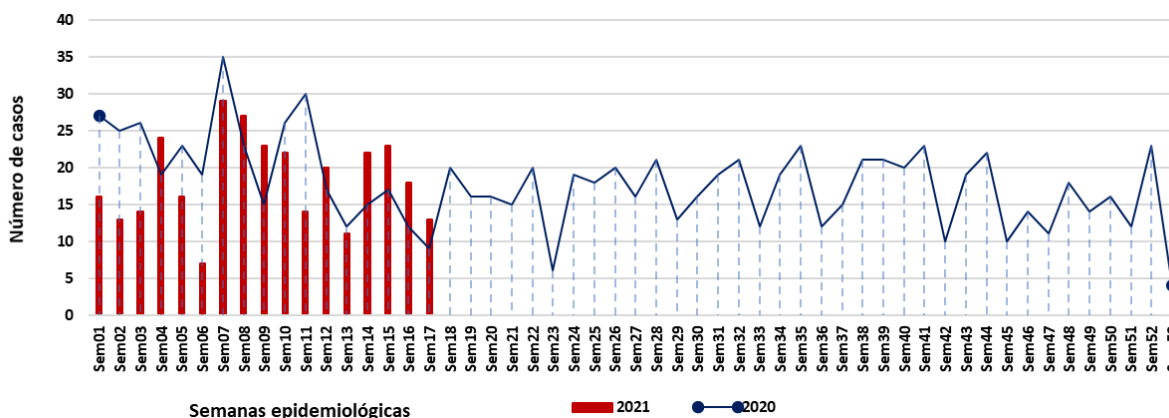
Conclusiones

1. En Caldas se observa una tendencia hacia el decremento de los casos por este evento, en el año 2020 se notificaron 21450 casos por enfermedad diarreica aguda, lo que representa una disminución respecto al año 2021 de 53,4%.
2. Los municipios que presentaron las tasas más altas en el año 2021 son Marulanda, La Dorada, Manizales y Risaralda.
3. La tasa de incidencia de enfermedad diarreica aguda en el departamento de Caldas es de 590,0 casos por 100.000 habitantes, 6 municipios Caldenses superan dicha tasa.
4. Desde el área de vigilancia epidemiológica de la dirección territorial de salud de Caldas se realiza seguimiento a las bases de datos del evento enfermedad diarreica aguda, con el fin de velar por la calidad de la información allí suministrada.
5. El programa de salud infantil de la Dirección Territorial de Salud de Caldas debe continuar con la implementación y seguimiento de las rutas integrales de atención en primera infancia y seguimiento a AIEPI clínico y comunitario en las EAPB, UPGD y secretarías de salud.

INTOXICACIONES

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Gráfica 1. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas notificados, Caldas, semanas epidemiológicas 01 -17 2021



Fuente: Sivigila Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Por procedencia a semana epidemiológica 17 de 2021, el departamento de Caldas reportó 312 casos de intoxicaciones por sustancias químicas; los municipios que mayor número de casos notificaron son los siguientes, Manizales con el 36,2% (n=113) de los casos, seguido por Chinchiná con 6,7% (n=21) La Dorada, Supia y Villamaría con 5,1% (n=16) Viterbo con 4,5% (n=14), Anserma, Riosucio con 4,2% (n=13) 26 municipios del departamento de Caldas han reportado casos a esta semana epidemiológica (Tabla 1).

Tabla 1. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas notificados por municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17 de 2021

Municipios	Casos	Porcentaje
Manizales	113	36,2
Chinchiná	21	6,7
La Dorada	16	5,1
Supia	16	5,1
Villamaría	16	5,1
Viterbo	14	4,5
Anserma	13	4,2
Riosucio	13	4,2
Pacora	10	3,2
Aguadas	9	2,9
Marquetalia	8	2,6
Marmato	7	2,2
Aránzazu	6	1,9
La Merced	6	1,9
Manzanares	6	1,9
Neira	6	1,9
Pensilvania	5	1,6
Belalcázar	4	1,3
Filadelfia	4	1,3
Palestina	4	1,3
San José	4	1,3
Risaralda	3	1,0
Samaná	3	1,0
Norcasia	2	0,6
Victoria	2	0,6
Salamina	1	0,3
Caldas	312	100,0

Fuente: Sivigila Caldas

Referente a la incidencia de Intoxicaciones por sustancias químicas en el departamento de Caldas a semana epidemiológica 17 de 2021 es de 30,4 casos por 100.000 habitantes, los municipios con las tasas más altas, por encima de esta tasa departamental son Viterbo con



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



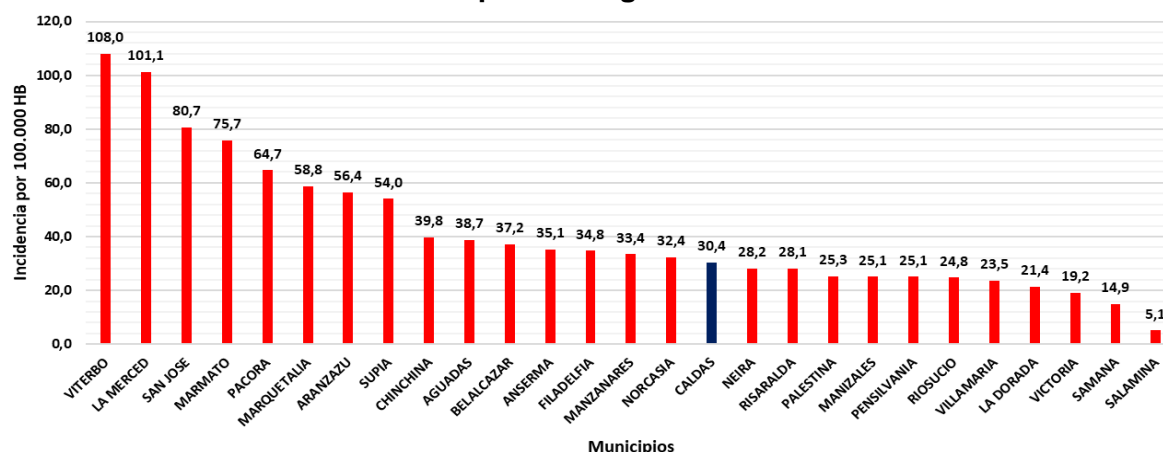
E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA

108,0 por 100000 habitantes, La Merced con 101,1 por 100000 habitantes, San José con 80,7 por 100000 habitantes, Marmato con 75,7 por 100000 habitantes respecto a los municipios que presentaron menor incidencia fueron Samaná con 14,9 por 100000 habitante y Salamina con 5,1 por 100000 habitantes. (grafica 2).

Gráfica 2. Incidencia de intoxicaciones por municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17 de 2021



Fuente: Sivigila Caldas

De acuerdo a las variables sociodemográficas en la semana epidemiológica 17 de 2021 el 56,4% (n=176) de intoxicaciones por sustancias químicas se registraron en el sexo femenino, el 43,6% (n=136) en el sexo masculino, según la pertenencia étnica el 97,4% (n=304) se registraron en el grupo otro. El 51,6% (n=161) se registraron al régimen contributivo, mientras que el 42,6% (n=133) se documentaron en el subsidiado. El 22,8% (n=71) se ubicaron en los grupos de edades entre 15- 19 años, el 18,6%(n=58) en el grupo de edad de 20 a 24 años, en cuanto al área de ocurrencia el 80,1% (n=250) se presentó en cabeceras municipales y el 13,1% (n=41) se encontraron en la zona rural disperso (tabla 2).

Tabla 2. Variables socio demográficas de los casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17 de 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	176	56,4
	Masculino	136	43,6
Pertenencia étnica	Otro	304	97,4
	Indígena	8	2,6
Tipo de régimen en salud	Contributivo	161	51,6
	Subsidiado	133	42,6
	No asegurado	8	2,6
	Excepción	6	1,9



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA 

Variable	Categoría	Casos	%
Grupos de edad	< de 1 Año	0	0,0
	01 a 4 años	16	5,1
	05 a 9 Años	3	1,0
	10 a 14 Años	33	10,6
	15 a 19 Años	71	22,8
	20 a 24 Años	58	18,6
	25 a 29 Años	28	9,0
	30 a 34 Años	22	7,1
	35 a 39 Años	20	6,4
	40 a 44 Años	20	6,4
	45 a 49 Años	11	3,5
	50 a 54 Años	12	3,8
	55 a 59 Años	8	2,6
	60 a 64 Años	2	0,6
65 y más Años	8	2,6	
Área de Ocurrencia	Cabecera Municipal	250	80,1
	Rural Disperso	41	13,1
	Centro Poblado	21	6,7

Fuente: Sivigila Caldas

Respecto al tipo de exposición de intoxicaciones por sustancias químicas el 65,06% (n=203) se notificó por exposición intencional suicida, el 14,42% (n=45) accidental, el 8,65% (n=27) por intencional psicoactiva/adicción, referente a la escolaridad el 42,63% (n=133) se encuentra en básica secundaria, el 21,15% (n=66) en básica primaria, respecto al lugar donde se produjo la intoxicación el 83,97% (n=262) de los eventos se presentaron en el hogar. Tabla 3

Tabla 3. Variables de exposición de los casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17 de 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Tipo de exposición	Intencional suicida	203	65,06
	Accidental	45	14,42
	Intencional psicoactiva / adicción	27	8,65
	Desconocida	14	4,49
	Posible acto delictivo	8	2,56
	Automedicación / autoprescripción	6	1,92
	Posible acto homicida	5	1,60
	Ocupacional	4	1,28



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

Variable	Categoría	Casos	%
Escolaridad	Básica secundaria	133	42,63
	Básica primaria	66	21,15
	Sin información	26	8,33
	Ninguno	18	5,77
	Profesional	15	4,81
	Preescolar	14	4,49
	Media académica o clásica	12	3,85
	Media técnica	12	3,85
	Técnica profesional	9	2,88
	Tecnológica	5	1,60
	Normalista	1	0,32
	Maestría	1	0,32
Lugar donde se produjo la intoxicación	Hogar	262	83,97
	Lugar de trabajo	20	6,41
	Vía pública/parque	17	5,45
	Establecimiento educativo	6	1,92
	Bares/Tabernas/Discootecas.	5	1,60
	Establecimiento comercial	2	0,64
	Establecimiento militar	0	0,00
	Establecimiento penitenciario	0	0,00
	Sin Dato	0	0,00

Fuente: Sivigila Caldas

La mayor proporción de casos notificados de intoxicaciones por grupo de sustancia química, se reportó en sustancias por medicamentos con 175 casos a la semana epidemiológica 17 de 2021, que represento una tasa por 100.000 mil habitantes de 17,03 seguido por plaguicidas con 59 casos que represento una tasa de 5,74 casos por 100.000 mil habitantes otras sustancias químicas 34 casos con una tasa de 3,31 casos por 100.000 habitantes y sustancias psicoactivas con una tasa de 2,63 por 100.000 mil habitantes con 27 casos. (Tabla 4).

Semana Epidemiológica No. 17 de 2021 (25 abril al 1 de mayo)

CUÍDATECUIDA

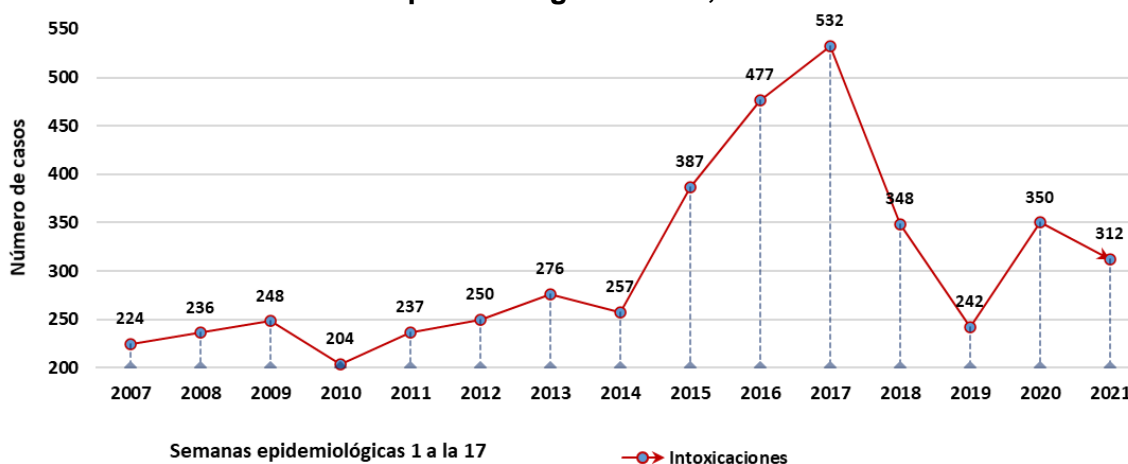
Tabla 4. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17 2021

Grupo De Sustancia	Casos a la semana 17	Incidencia por 100.000 habitantes
Medicamentos	175	17,03
Plaguicidas	59	5,74
Otras sustancias químicas	34	3,31
Sustancias psicoactivas	27	2,63
Gases	10	0,97
Solventes	5	0,49
Metanol	2	0,19
Metales		0,00
Total	312	30,37

Fuente: Sivigila Caldas

Se observa en la notificación de casos de intoxicaciones por sustancias químicas hasta la semana epidemiológica 17 de 2021 en el periodo 2007 - 2021, un incremento de casos en el año 2017 con (n=532) y un decremento significativo desde el año 2018 con (n=348) en el año 2019 se presentaron (n=242), en el año 2020 (n=350). Al compara el 2021 con el año 2020 se observa una disminución de 38 casos. Grafica 3

Gráfica 3. Tendencia casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-17, 2007 – 2021



Fuente: Sivigila Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080



Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

CONCLUSIONES

1. El 65,06% de las intoxicaciones por sustancias psicoactivas fue con intencional suicida, es necesario crear estrategias que faciliten Identificación temprana, tratamiento y atención de personas con problemas de salud mental y abuso de sustancias, dolores crónicos y trastorno emocional agudo.
2. El 51,6% (n=161) se registraron al régimen contributivo, mientras que el 42,6% (n=133) se documentaron en el subsidiado.
3. Al realizar el análisis se evidencia que 83,97% de las intoxicaciones por sustancias químicas se ocasionaron en el hogar; es necesario generar lineamientos para el manejo seguro de sustancias y productos químicos en el hogar.
4. Es necesario crear alianzas intersectoriales con el fin intervenir y prevenir las intoxicaciones por sustancias químicas ocupacionales, se deben crear estrategias de educación y comunicación donde se eduque a los colaboradores de las empresas y logren identificar y prevenir los factores de riesgo asociados a estas sustancias químicas.
5. Teniendo en cuenta los hallazgos y para establecer y definir estrategias en conjunto con referentes de los programas de Salud Pública el tema será llevado para análisis de sala situacional de salud.

Boletín realizado por:

<p>Santiago Loaiza Betancurt: santilo9513@gmail.com Temas: Infección respiratoria aguda grave. Vigilancia de morbilidad por infección respiratoria aguda.</p>	<p>Julieth Tatiana Vásquez Arcila: Juliethtatianavasquezarcila@gmail.com Tema: EDA (Enfermedad diarreica aguda). Intoxicaciones</p>
---	---

Consolida: Natalia Andrea Alzate Bedoya
Revisa: Claudia Patricia Narváez Avellaneda