

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 13, del 28 de marzo al 3 de abril.**
- **Notificación del evento por municipio**
- **Variables sociodemográficas del evento año 2021 a semana epidemiológica 13.**

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

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATE CUÍDA

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.

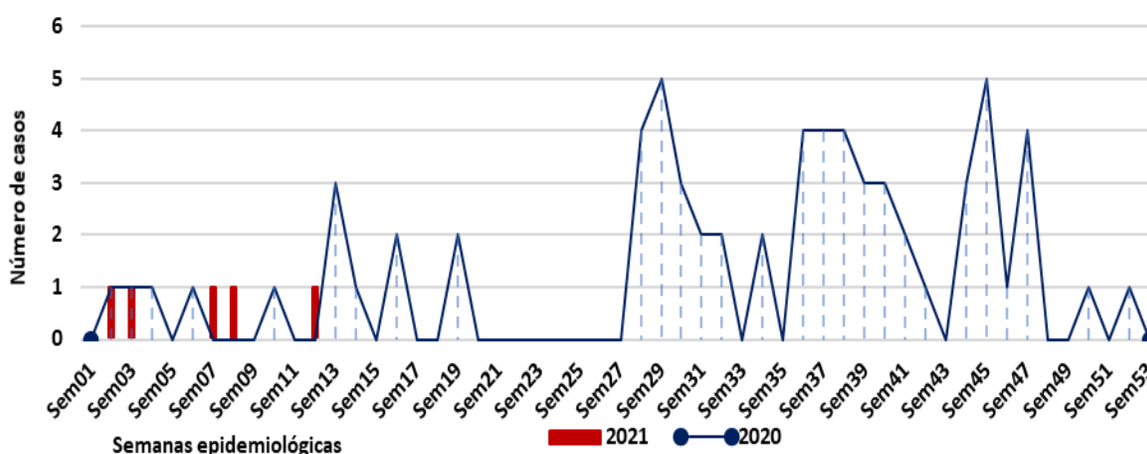
El área de vigilancia en Salud Pública departamental, a través del administrador del SIVIGILA suministra unos productos de análisis de información como: ASI VAMOS, AJUSTES, CALIDAD DEL DATO Y RETROALIMENTACIÓN, además el profesional da inducción para la construcción de canales endémicos que permite la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

INMUNOPREVENIBLES

Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada

Para la semana epidemiológica 13 del 2021 se han confirmado 5 casos de infección respiratoria aguda grave inusitada, todos correspondientes a las semanas previas (0 casos durante la semana 13). En el año 2020 al cierre de la semana epidemiológica 13 se habían confirmado 8 casos IRAG, lo cual representa una disminución 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 01-13 del año 2021



Fuente: SIVIGILA Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



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



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



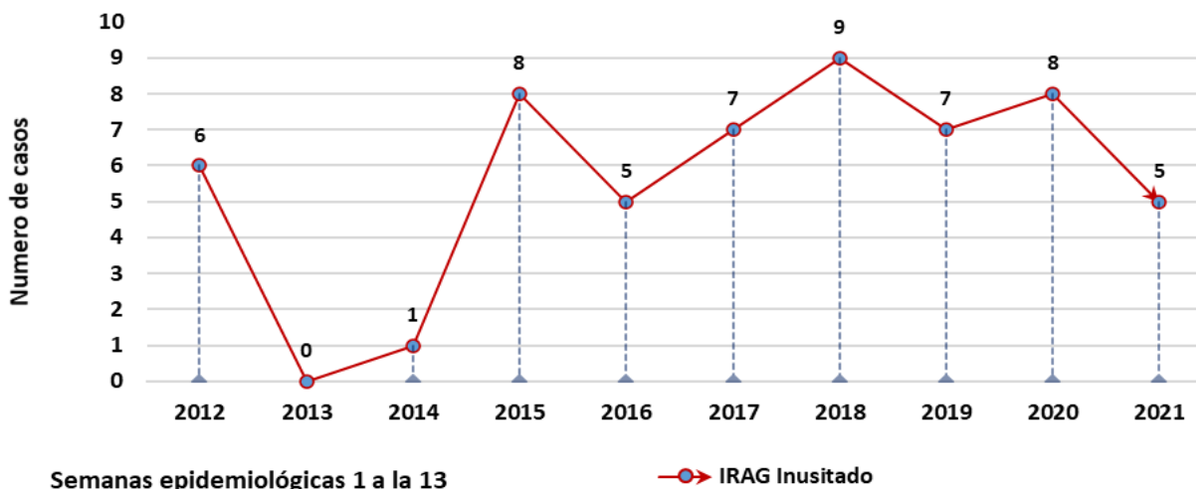
E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATECUIDA

Como se puede observar en la tendencia mostrada en la gráfica 2, durante este año la tendencia respecto al año inmediatamente anterior se redujo (2021 n=5, 2020 n=8), es inferior a las de los años 2012 (n=6), 2015 (n=8), 2017 (n=7), 2018 (n=9) y 2019 (n=7) e igual a la del 2016 (n=5).

Gráfica 2. Tendencia de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada en Caldas a semana epidemiológica 13 (comparación de años desde 2012 a 2021)



Fuente: SIVIGILA Caldas

El 60% de los casos de Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada confirmados durante estas semanas se registraron en el sexo masculino; el 60% de los afectados pertenece al régimen contributivo y el 40% al regimen 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 (60%) (Tabla 1).

Tabla 1. Variables sociales y demográficas de los casos Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada en Caldas, semanas epidemiológicas 1-13, 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Masculino	3	60,0
	Femenino	2	40,0
Perteneencia étnica	Indígena	0	0,0
	Otro	5	100,0
Tipo de regimen en salud	Sin Dato	0	0,0
	Contributivo	3	60,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	No Asegurado	0	0,0
	Subsidiado	2	40,0



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

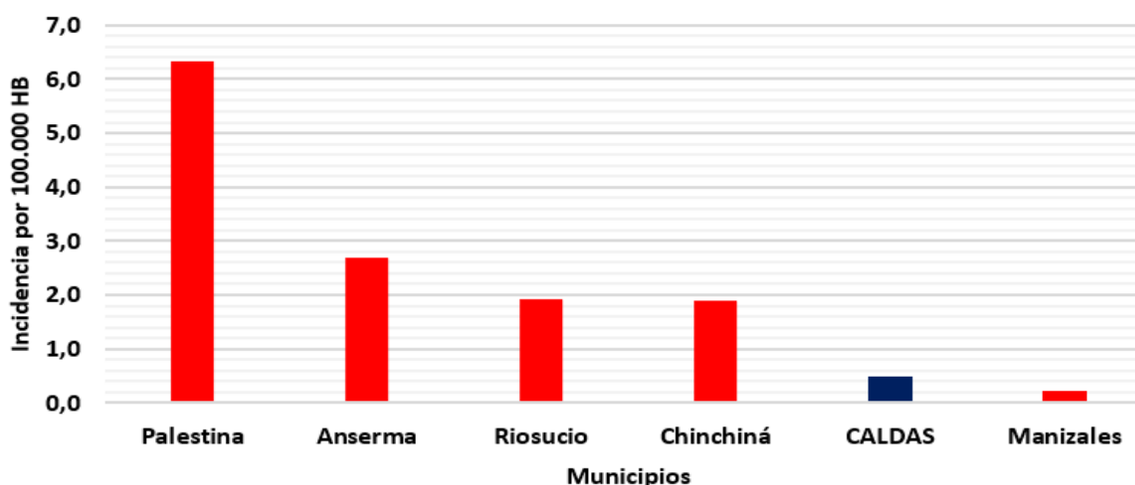
Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

Variable	Categoría	Casos	%
Grupos de edad	20 a 24 Años	1	20,0
	25 a 29 Años	0	0,0
	30 a 34 Años	0	0,0
	35 a 39 Años	0	0,0
	40 a 44 Años	1	20,0
	45 a 49 Años	0	0,0
	50 a 54 Años	0	0,0
	55 a 59 Años	0	0,0
	60 a 64 Años	0	0,0
	65 y más Años	3	60,0
Área de Ocurrencia	Cabecera Municipal	4	80,0
	Centro Poblado	1	20,0
	Rural Disperso	0	0,0

Fuente: SIVIGILA Caldas

La incidencia del departamento de Caldas por casos notificados de Infección Respiratoria Aguda Grave a semana epidemiológica 13 de 2021, es de 0,5 casos por cada 100.000 habitantes; los municipios de Palestina (6,3 x 100.000 habitantes) Anserma (2,7 x 100.000 habitantes), Riosucio (1,9 x 100.000 habitantes) y Chinchiná (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 13 de 2021



Fuente: SIVIGILA Caldas

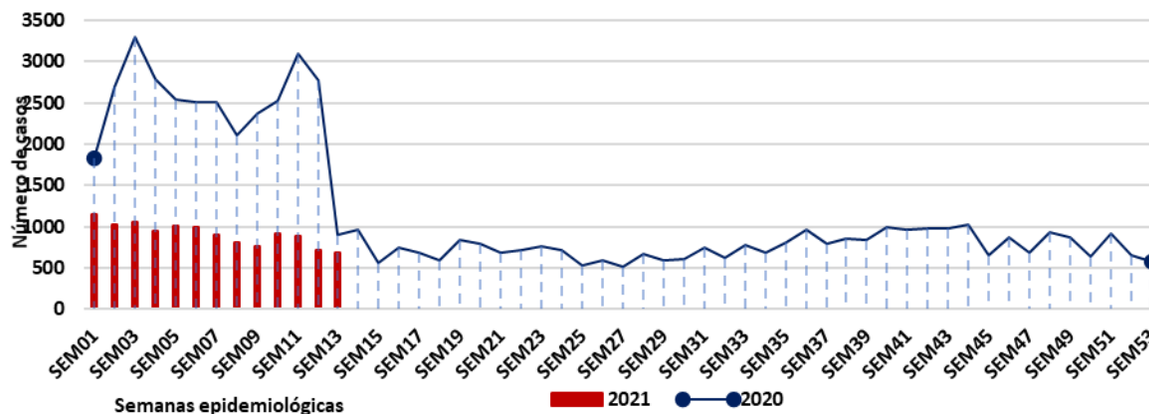
Mortalidad por Infección respiratoria aguda grave inusitada

A la semana epidemiológica 13 de 2021, se registra 1 muerte por infección respiratoria aguda grave inusitada, en una paciente femenina de 75 años procedente de Anserma, con confirmación de COVID-19.

Vigilancia de la Morbilidad Por Infección Respiratoria Aguda

Con corte a la semana epidemiológica 13 de 2021 se han notificado al SIVIGILA 11845 casos de infección respiratoria aguda en los servicios de consulta externa y urgencias. A semana 13 de 2020 se habían documentado 31958 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 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).

Gráfica 4. Consultas externas y de urgencias por Infección Respiratoria Aguda en Caldas, semanas epidemiológicas 01-53 del año 2020 y 01-09 del año 2021.



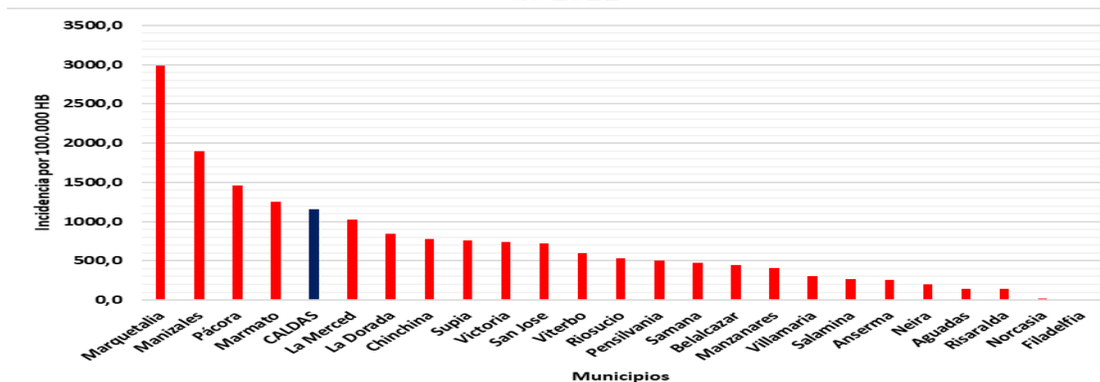
Fuente: SIVIGILA Caldas

Al cierre de la semana epidemiológica 13 de 2021, la incidencia de Infección Respiratoria Aguda en el departamento de Caldas es de 1153 casos por cada 100.000 habitantes; los municipios de Marquetalia (2991,3 casos x 100.000 habitantes), Manizales (1896,4 casos x 100.000 habitantes), Pácora (1462,3 casos x 100.000 habitantes) y Marmato (1254,5 casos x 100.000 habitantes) superan la incidencia del departamento (gráfica 5).

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATE CUÍDATE

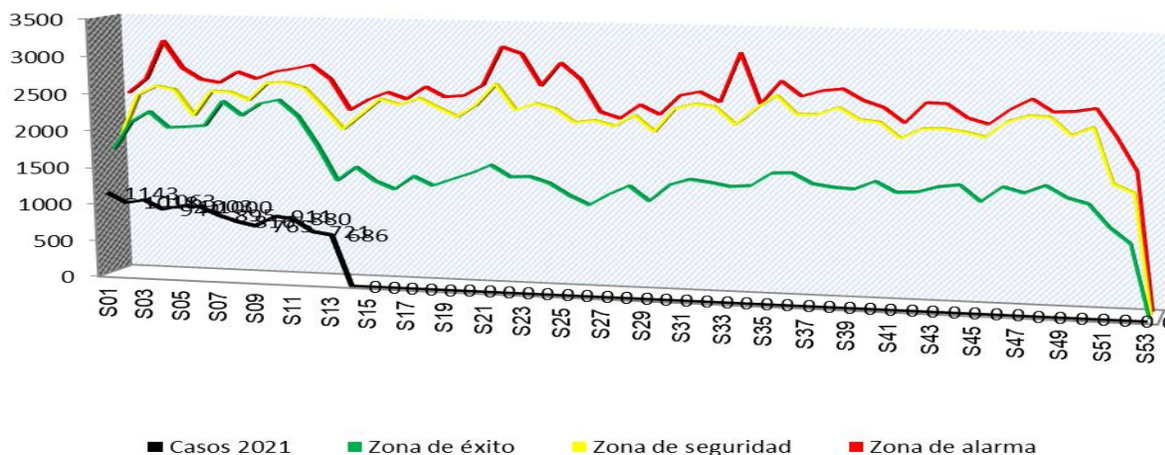
Gráfica 5. Tasa de incidencia de consultas externas y de urgencias por Infección Respiratoria Aguda por municipios de residencia, Caldas, a semana epidemiológica 9 de 2021



Fuente: SIVIGILA, Caldas

El canal endémico de morbilidad por Infección Respiratoria Aguda se ubicó en zona de éxito en la semana epidemiológica 13. 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

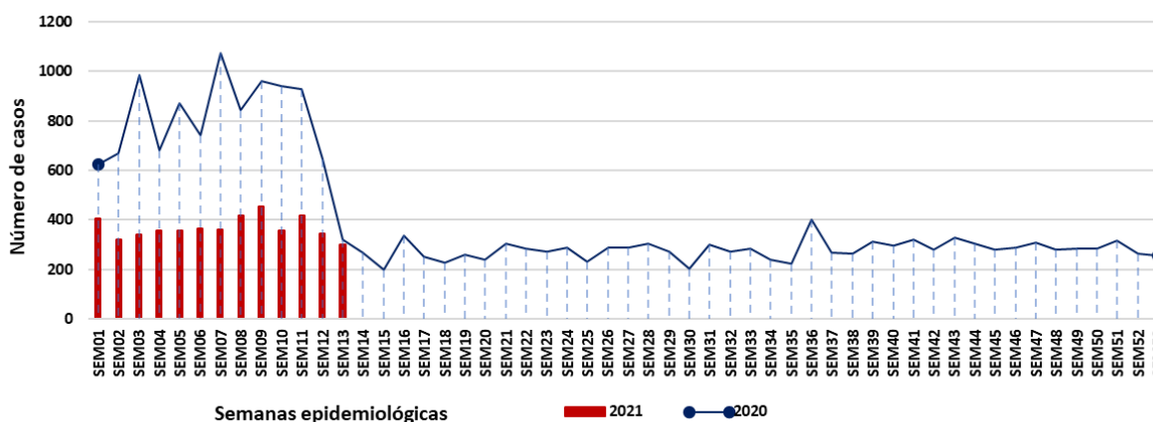
A la semana epidemiológica 13, se había presentado un caso de mortalidad por IRA en menores de 5 años en el departamento de Caldas. El caso se trató de una menor de 1 año de edad, del municipio de Chinchiná, con confirmación de infección por Virus Sincitial Respiratorio fallecida el 13 de marzo de 2021.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA

Morbilidad por Enfermedad Diarreica Aguda en todos los grupos de edad

En la gráfica 1 se observa que en las semanas epidemiológicas 1- 53 del 2020 se notificaron 21449 casos de enfermedad diarreica aguda, 941 casos en la semana epidemiológica 10, 927 en la semana 11 y 645 en la semana 12. Hasta la semana 13 de 2021 se notificaron 4794 casos, a la misma semana epidemiológica de 2020 se notificaron 10.286 un decremento de 46,6%.

Gráfica 1. Número de casos notificados de enfermedad diarreica aguda, Caldas, semanas epidemiológicas 01-53 año 2020 y de 01-13 2021



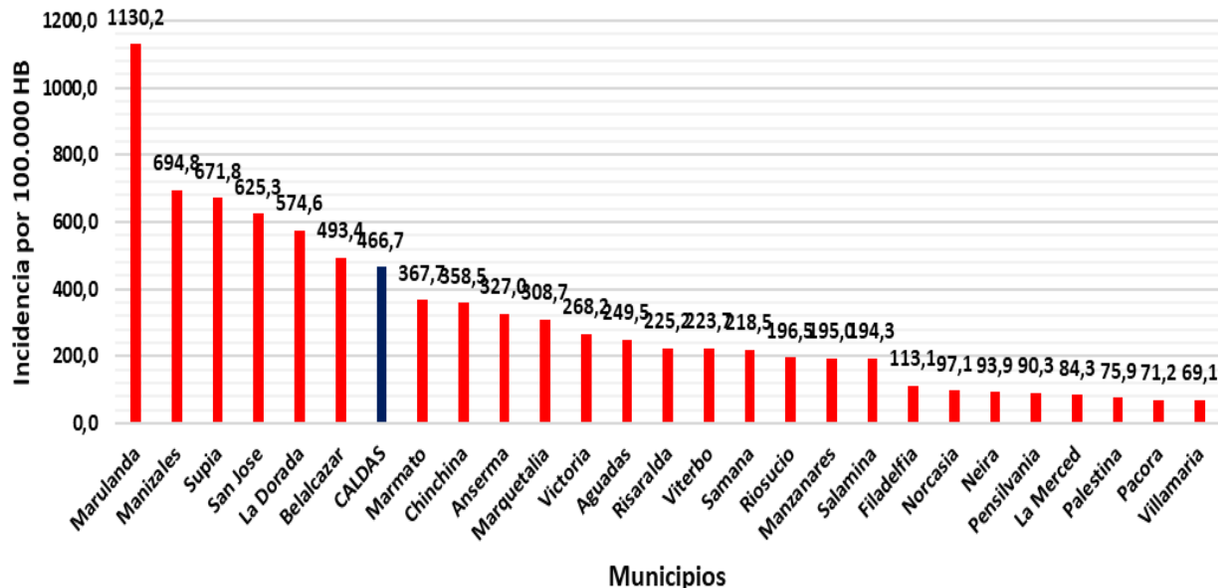
Fuente: Sivigila Caldas

La tasa de incidencia de enfermedad diarreica aguda en el departamento de Caldas es de 466,7 casos por 100.000 habitantes, 6 municipios Caldenses superan dicha tasa, Marulanda 1130,2 casos por cada 100000 habitantes, seguido por Manizales con 694,8 casos por 100000 habitantes, Supia con 671,8 casos por cada 100000 habitantes, San José 625,3 casos por 100000 habitantes La Dorada 574,6 casos por 100.000 habitantes y Belalcázar 493,4 casos por 100.000 habitantes (gráfica 2).

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATECUÍDATE

Gráfica 2. Tasa de incidencia por 100.000 habitantes por enfermedad diarreica aguda por municipio de procedencia, Caldas semanas epidemiológicas 01-13 2021.



Fuente: Sivigila Caldas

El canal endémico de morbilidad por EDA (enfermedad diarreica aguda)

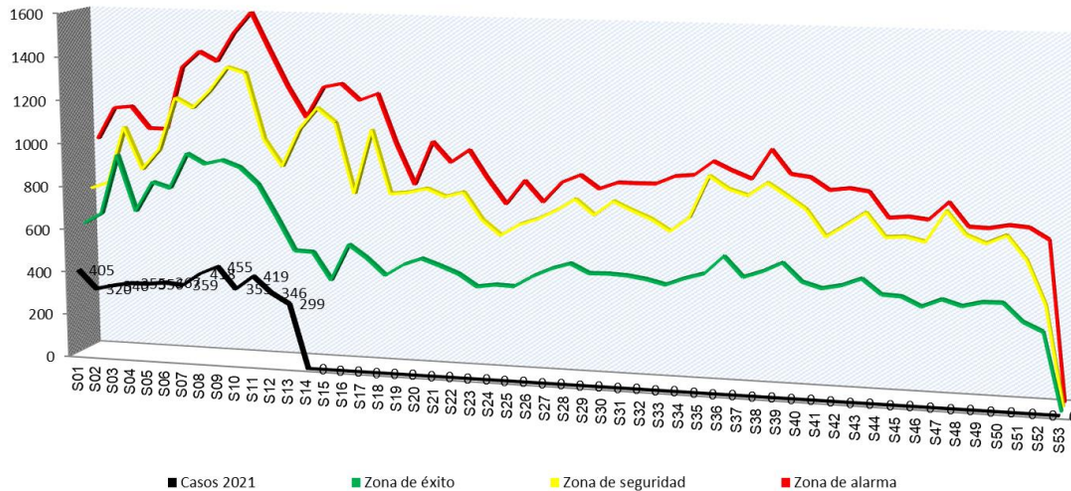
En este periodo el canal endémico de morbilidad por enfermedad diarreica aguda se ubicó en zona de alarma en la semana epidemiológica 10, terminando a semana 17 en zona de seguridad. Se observa que la enfermedad diarreica en Caldas ha tenido un comportamiento fluctuante, con tendencia a la reducción de casos durante los últimos periodos epidemiológicos. Se logra observar que a semana 13 de 2021 hay un decremento significativo comparado con los años anteriores.

A semana epidemiológica 13 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)

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATE CUÍDA

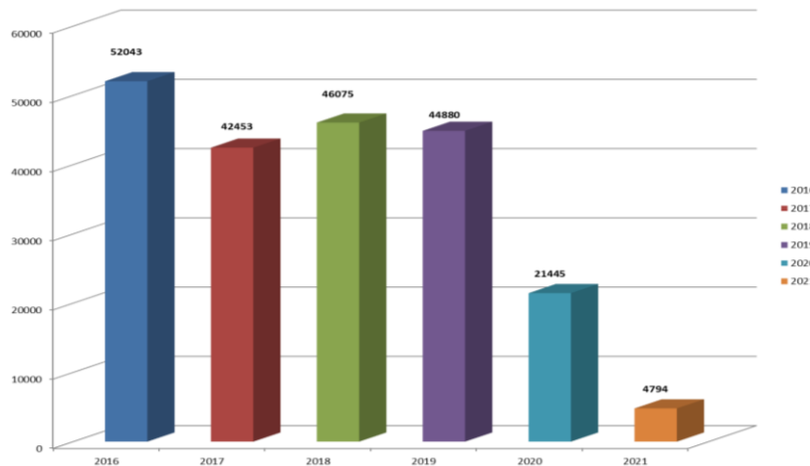
Gráfica 3. Canal Endémico de Morbilidad por Enfermedad Diarreica Aguda (EDA), Departamento de Caldas, 2016- 2021



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 13 de 2021 se han notificado 4794 casos. (Ver gráfico 9).

Gráfica 9. Tendencia de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA), Departamento de Caldas, 2016- 2021



Fuente: Sivigila Caldas

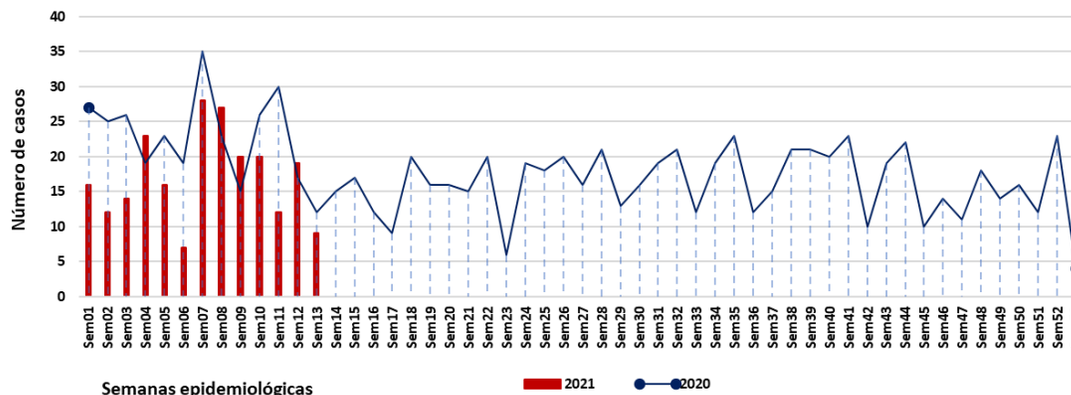


 Teléfonos: + 57 (6) 8801620 - Línea gratuita 018000968080
 Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas
 E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

INTOXICACIONES

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Gráfica 1. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas notificados, Caldas, semanas epidemiológicas 01 -13 2021



Fuente: Sivigila Caldas

Por procedencia a semana epidemiológica 13 de 2021, el departamento de Caldas reportó 223 casos de intoxicaciones por sustancias químicas; los municipios que mayor número de casos notificaron son los siguientes, Manizales con el 38,1% (n=85) de los casos, seguido por Chinchiná Y Viterbo con 5,8% (n=13) Anserma con 4,9% (n=11) Riosucio con 4,5% (n=10), La Dorada con 4,0% (n=9) 26 municipios del departamento de Caldas han reportado casos a semana 5 (Tabla 1).

Tabla 1. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas notificados por municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01-13 de 2021

Municipios	Casos	Porcentaje
Manizales	85	38,1
Chinchiná	13	5,8
Viterbo	13	5,8
Villamaría	12	5,4
Anserma	11	4,9
Riosucio	10	4,5
La Dorada	9	4,0
Pacora	8	3,6
La Merced	6	2,7
Aguadas	5	2,2
Marmato	5	2,2
Supia	5	2,2
Aránzazu	4	1,8



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. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

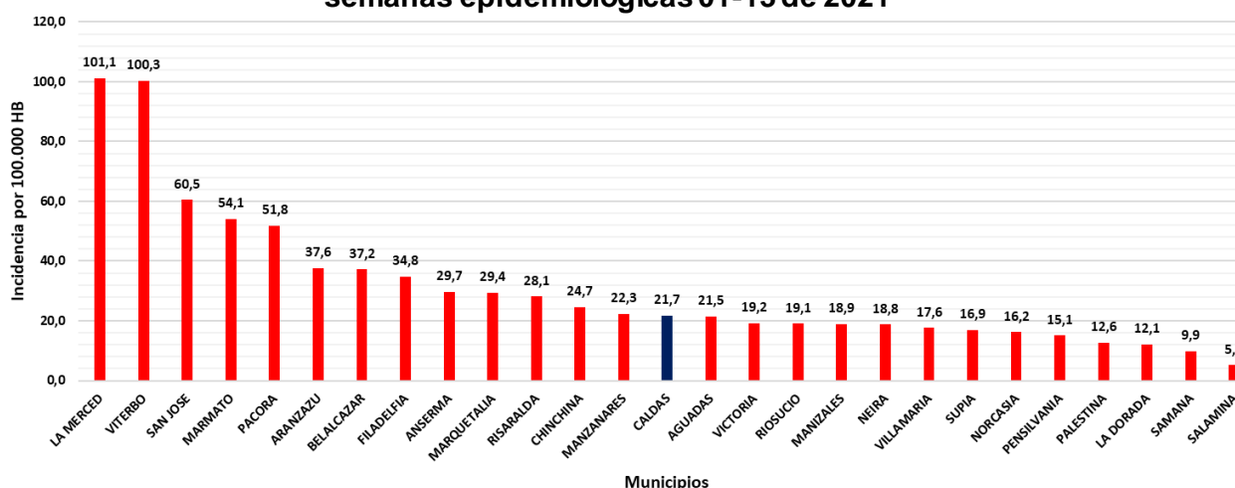
CUÍDATECUIDA

Municipios	Casos	Porcentaje
Belalcázar	4	1,8
Filadelfia	4	1,8
Manzanares	4	1,8
Marquetalia	4	1,8
Neira	4	1,8
Pensilvania	3	1,3
Risaralda	3	1,3
San José	3	1,3
Palestina	2	0,9
Samaná	2	0,9
Victoria	2	0,9
Norcasia	1	0,4
Salamina	1	0,4
CALDAS	223	100,0

Fuente: Sivigila Caldas

Referente a la incidencia de Intoxicaciones por sustancias químicas en el departamento de Caldas a semana epidemiológica 13 de 2021 es de 21,7 casos por 100.000 habitantes, los municipios con las tasas más altas, por encima de esta tasa departamental son La Merced con 101,4 por 100000 habitantes, Viterbo con 100,3 por 100000 habitantes, San José con 60,5 por 100000 habitantes, Marmato con 54,1 por 100000 habitantes respecto a los municipios que presentaron menor incidencia fueron Samaná con 9,9 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 01-13 de 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

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

De acuerdo a las variables sociodemográficas en la semana epidemiológica 13 de 2021 el 54,7% (n=122) de intoxicaciones por sustancias químicas se registraron en el sexo femenino, el 45,3% (n=101) en el sexo masculino, según la pertenencia étnica el 96,9% (n=216) se registraron en el grupo otro. El 51,6% (n=115) se registraron al régimen contributivo, mientras que el 43,9% (n=98) se documentaron en el subsidiado. El 24,2% (n=54) se ubicaron en los grupos de edades entre 15- 19 años, el 17,5%(n=39) en el grupo de edad de 20 a 24 años, en cuanto al área de ocurrencia el 81,2% (n=181) se presentó en cabeceras municipales y el 13,5% (n=30) 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 01-13 de 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	122	54,7
	Masculino	101	45,3
Pertenencia étnica	Otro	216	96,9
	Indígena	7	3,1
Tipo de régimen en salud	Contributivo	115	51,6
	Subsidiado	98	43,9
	Excepción	6	2,7
	No asegurado	4	1,8
Grupos de edad	< de 1 Año	0	0,0
	01 a 4 años	12	5,4
	05 a 9 Años	3	1,3
	10 a 14 Años	21	9,4
	15 a 19 Años	54	24,2
	20 a 24 Años	39	17,5
	25 a 29 Años	19	8,5
	30 a 34 Años	14	6,3
	35 a 39 Años	15	6,7
	40 a 44 Años	13	5,8
	45 a 49 Años	10	4,5
	50 a 54 Años	9	4,0
	55 a 59 Años	6	2,7
	60 a 64 Años	1	0,4
65 y más Años	7	3,1	
Área de Ocurrencia	Cabecera Municipal	181	81,2
	Rural Disperso	30	13,5
	Centro Poblado	12	5,4

Fuente: Sivigila Caldas

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATECUÍDA

Respecto al tipo de exposición de intoxicaciones por sustancias químicas el 66,82% (n=149) se notificó por exposición intencional suicida, el 14,35% (n=32) accidental, el 9,87% (n=22) por intencional psicoactiva/adicción, referente a la escolaridad el 39,91% (n=89) se encuentra en básica secundaria, el 22,42% (n=50) en básica primaria, respecto al lugar donde se produjo la intoxicación el 82,58 % (n=191) 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 01-13 de 2021

Variable	Categoría	Casos	%
Tipo de exposición	Intencional suicida	149	66,82
	Accidental	32	14,35
	Intencional psicoactiva / adicción	22	9,87
	Desconocida	8	3,59
	Posible acto delictivo	5	2,24
	Posible acto homicida	3	1,35
	Ocupacional	2	0,90
	Automedicación / autoprescripción	2	0,90
Escolaridad	Básica secundaria	89	39,91
	Básica primaria	50	22,42
	Sin información	17	7,62
	Ninguno	16	7,17
	Profesional	10	4,48
	Media académica o clásica	10	4,48
	Preescolar	12	5,38
	Media técnica	9	4,04
	Técnica profesional	6	2,69
	Tecnológica	3	1,35
	Normalista	1	0,45
Lugar donde se produjo la intoxicación	Hogar	191	85,65
	Vía pública /parque	11	4,93
	Lugar de trabajo	10	4,48
	Establecimiento educativo	5	2,24
	Bares/Tabernas/Discootecas.	4	1,79
	Establecimiento comercial	2	0,90
	Establecimiento penitenciario	0	0,00
	Establecimiento Militar	0	0,00

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

La mayor proporción de casos notificados de intoxicaciones por grupo de sustancia química, se reportó en sustancias por medicamentos con 122 casos a la semana epidemiológica 13 de 2021, que represento una tasa por 100.000 mil habitantes de 11,88 seguido por plaguicidas con 40 casos que represento una tasa de 3,89 casos por 100.000 mil habitantes otras sustancias químicas 26 casos con una tasa de 2,53 casos por 100.000 habitantes y sustancias psicoactivas con una tasa de 2,34 por 100.000 mil habitantes con 17 casos. (Tabla 4).

Tabla 4. Casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-13 2021

Grupo De Sustancia	Casos a la semana 13	Incidencia por 100.000 habitantes
Medicamentos	122	11,88
Plaguicidas	40	3,89
Otras sustancias químicas	26	2,53
Sustancias psicoactivas	24	2,34
Gases	5	0,49
Solventes	4	0,39
Metanol	2	0,19
Metales	0	0,0
Total	223	21,71

Fuente: Sivigila Caldas

Se observa la tendencia en la notificación de casos de intoxicaciones por sustancias químicas hasta la semana epidemiológica 13 de 2021 en el periodo 2007 - 2021, se evidencia un incremento de casos desde el año 2015 con (n=276) en el año 2016 se presentaron (n=329) en el año 2017 se presentaron (n=389), en el año 2019 se observa un decremento de casos (n=204), 2020 con (n=297) y 2021 con (n=223). Grafica 3



Certificate No.
LAT - 0915



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



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

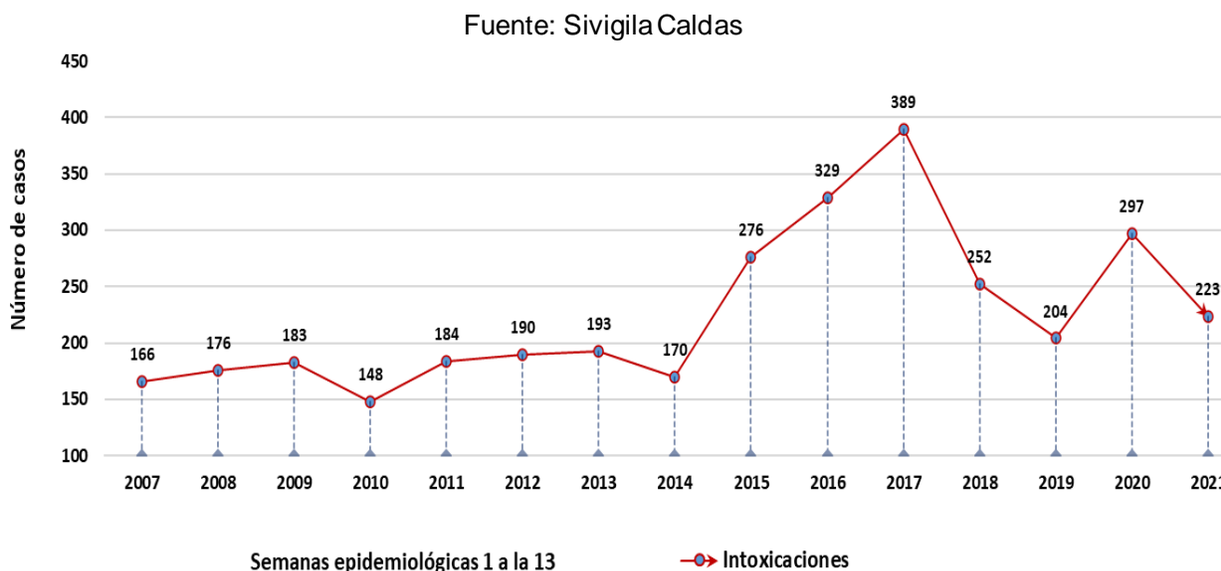


E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Semana Epidemiológica No. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATE CUÍDA

Gráfica 3. Tendencia casos de intoxicaciones por sustancias químicas, Caldas, semanas epidemiológicas 01-13, 2007 – 2021



CONCLUSIONES

- Se observa que el 66,82% 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.
- Al realizar el análisis se evidencia que 85,65% 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.
- 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.



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. 13 de 2021 (28 marzo al 3 de abril)

CUÍDATECUÍDATE

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: Juliethtavianavasquezarcila@gmail.com Tema: EDA (Enfermedad diarreica aguda). Intoxicaciones</p>
---	---

Consolida: Natalia Andrea Alzate Bedoya



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