

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. **ESTE BOLETIN TOMO COMO MODELO EL BOLETIN DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD**

CONTENIDO

TEMA	Pág.
INMUNOPREVENIBLES	
Varicela.....	2
Parotiditis.....	5
Tosferina.....	9
Vigilancia de la Rubéola.....	9
Vigilancia del Sarampión.....	11
MICOBACTERIAS	
Tuberculosis.....	11

CONTENIDO DE CADA EVENTO.

- Notificación del evento por municipio
- Variables sociodemográficas

Al final de la página encontrará los autores de cada informe y su correo electrónico, en caso de inquietudes frente al tema o cifras, estas inquietudes se resolverán en un término de tres días hábiles.

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, conjuntamente con la entidad territorial (DTSC) se realizan actividades de contención y mitigación.

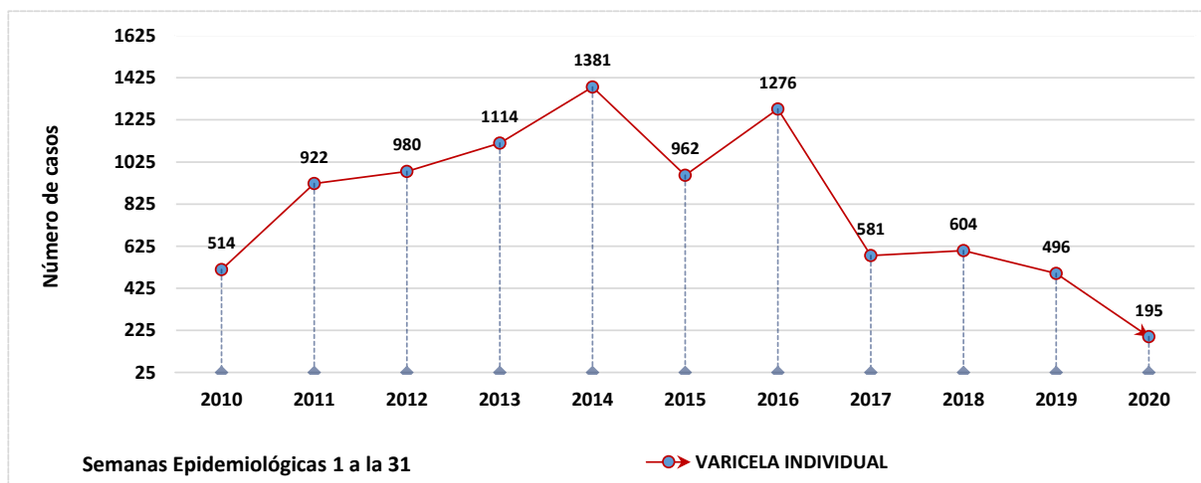
El área de vigilancia en salud Pública departamental, a través del administrador del Sivigila suministra unos productos de análisis de información como: **ASI VAMOS, AJUSTES, CALIDAD DEL DATO Y RETROALIMENTACIÓN**, además el profesional da inducción para la construcción de canales endémicos que permite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

INMUNOPREVENIBLES

• VARICELA

La tendencia del evento Varicela de 2010 a 2020 hasta la semana 33, muestra dos picos, uno en el año 2014 en el cual se habían notificado a semana 33 un total de 1381 casos de varicela y otro en el año 2016 con 1276 casos. A semana 31 de 2020 se han notificado 195 casos, el número más bajo en todo el periodo evaluado, comparado con la misma semana del año 2019 se observa una disminución del 60,68 %. (Gráfica 1).

Gráfica 1. Tendencia de notificación de casos de Varicela a semana epidemiológica 31 de 2010 a 2020



Fuente: Sivigila Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



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



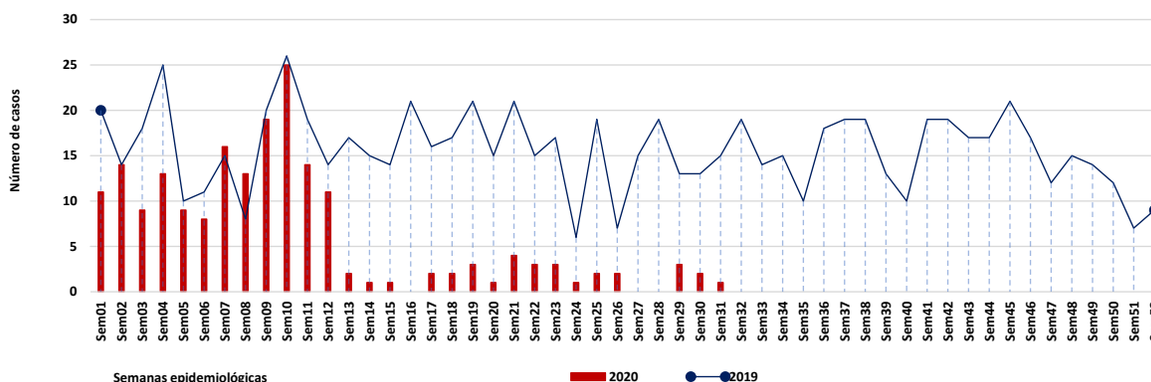
Dirección: Cra 21 N° 29 - 29, Manizales - Caldas



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

En lo corrido del año 2020 se han notificado 195 casos de varicela, en la semana epidemiológica 31 se notificó un caso de Varicela. En la semana 31 de 2019 se notificaron 15 casos. Es importante resaltar que para las semanas 16, 27 y 28 de 2020 no se presentaron casos (gráfica 2)

Gráfica 1. Casos notificados de varicela, Caldas semanas epidemiológicas 01 – 52, 2019 y semanas epidemiológicas 01- 31, 2020



Fuente: Sivigila Caldas

Por procedencia los municipios que notificaron mayor número de casos hasta la semana epidemiológica 31 son Manizales, Neira, La Dorada, Riosucio y Pácora que aportaron el 67,69 % del total de casos del departamento de Caldas (Tabla 1).

Tabla 1. Casos de varicela notificados por Municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01 - 31 de 2020

Municipio	Casos	Porcentaje
Manizales	82	42,05
Neira	18	9,23
La Dorada	11	5,64
Riosucio	11	5,64
Pacora	10	5,13
Villamaría	8	4,10
Chinchiná	7	3,59
Aguadas	6	3,08
Pensilvania	6	3,08
Salamina	6	3,08
Risaralda	5	2,56
Anserma	4	2,05

Boletín Semana Epidemiológica No 31 de 2020
(26 de julio al 1 de agosto)

CUÍDATECUÍDATE

Municipio	Casos	Porcentaje
Aránzazu	4	2,05
Marquetalia	3	1,54
Samaná	3	1,54
Manzanares	2	1,03
Palestina	2	1,03
Victoria	2	1,03
Viterbo	2	1,03
Norcasia	1	0,51
San José	1	0,51
Supia	1	0,51
CALDAS	195	100,00

Fuente: Sivigila Caldas

Hasta la semana 31 de 2020, El 50,8 % de los casos de varicela se registró en el sexo masculino; el 49,2 % pertenecen al régimen subsidiado; por grupos de edad los que registran el mayor número de casos en su orden son: de 1 a 4 años con el 22,6 %, y de 10 a 14 años con el 15,9 % del total de los casos reportados. Por pertenencia étnica, 187 casos (95,9 %) se notificaron en otros, 7 en indígena (3,6 %) y 1 en raizal (0,5 %) (Tabla 2).

Tabla 2. Variables socio demográficas y sociales de los casos de varicela, Caldas, semanas epidemiológicas 01- 27, 2020.

Variable	Categoría	Nro.	%
Sexo	Masculino	99	50,8
	Femenino	96	49,2
Pertenencia étnica	Otro	187	95,9
	Indígena	7	3,6
	Raizal	1	0,5
Tipo de régimen en salud	Contributivo	83	42,6
	Especial	5	2,6
	Excepción	2	1,0
	Indeterminado/Pendiente	1	0,5
	No Asegurado	8	4,1
Grupos de Edad	Subsidiado	96	49,2
	< 1 Año	17	8,7
	01 a 4 Años	44	22,6
	05 a 9 Años	22	11,3
	10 a 14 Años	31	15,9
	15 a 19 Años	22	11,3
	20 a 24 Años	21	10,8
	25 a 29 Años	8	4,1
	30 a 34 Años	7	3,6
	35 a 39 Años	7	3,6
40 a 44 Años	5	2,6	



Certificate No.
LAT - 0915



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



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



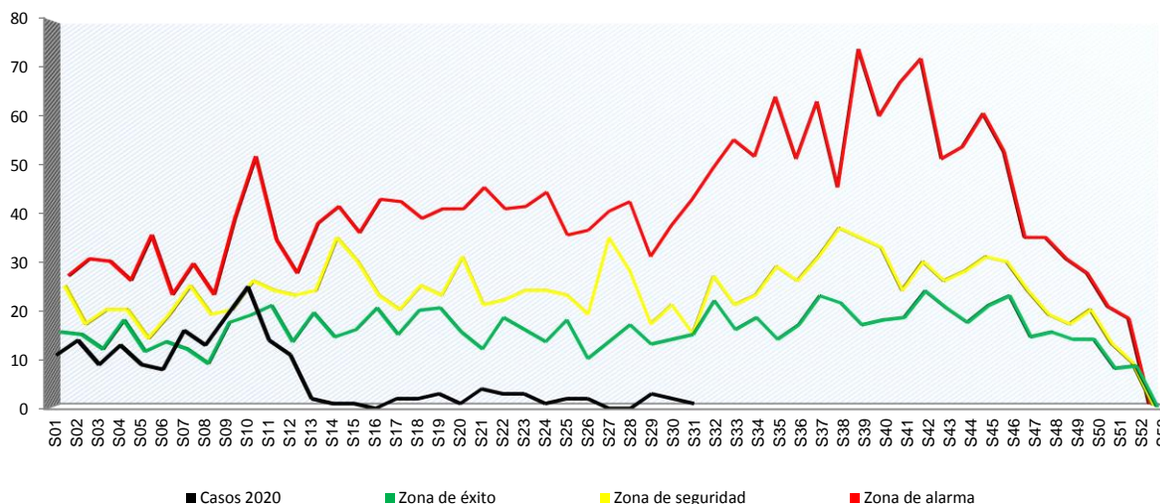
E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

Variable	Categoría	Nro.	%
	45 a 49 Años	4	2,1
	50 a 54 Años	4	2,1
	60 a 64 Años	1	0,5
	65 y más Años	2	1,0
Área de ocurrencia del caso	Cabecera Municipal	156	80,0
	Centro Poblado	10	5,1
	Rural Disperso	29	14,9

Fuente: Sivigila Caldas

Según el canal endémico de varicela se observa que en la semana epidemiológica 31 de 2020 se documentó un caso, este comportamiento se clasifica en zona de éxito, el canal endémico evidencia la disminución inusual de casos a partir de la semana 13 coincidente con el inicio de la declaratoria de cuarentena nacional que incluye la no presencialidad en instituciones de cuidado de la primera infancia e instituciones educativas. (Gráfica 4).

Gráfica 4. Canal endémico de varicela departamento de Caldas, Semana 31 de 2020

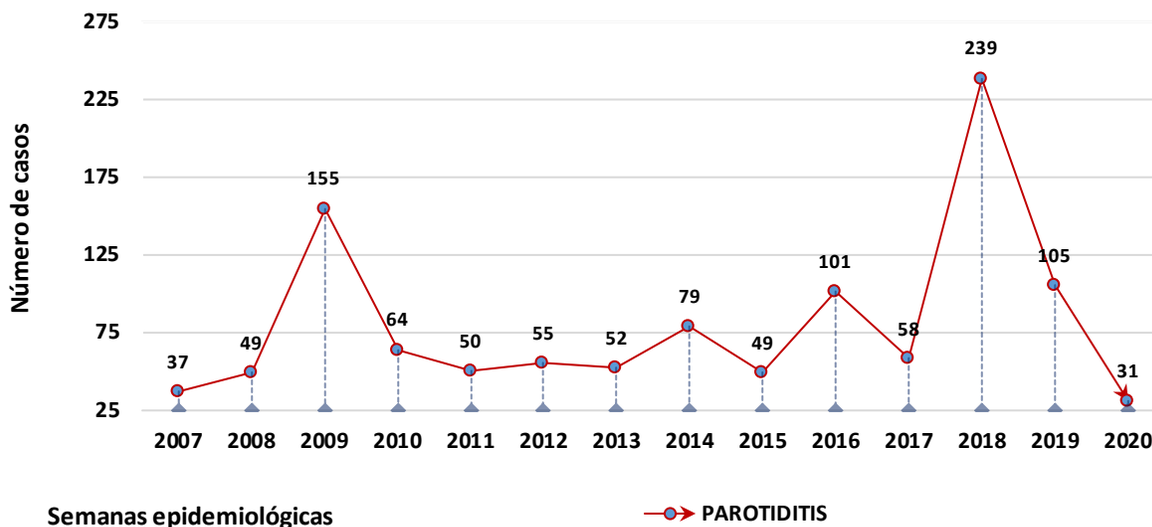


Fuente: Sivigila Caldas

• PAROTIDITIS

La tendencia del evento parotiditis de 2007 a 2020 hasta la semana epidemiológica 31, muestra que para 2020 se han documentado 31 casos de parotiditis, 70,47 % menos, si se compara con el mismo periodo del 2019 donde se habían notificado 105 casos, la tendencia muestra dos picos, uno para el año 2009 (n=155) y otro en el 2018 (n=239); los años en que menos casos se documentaron fueron el 2007 y 2020 (n=37, 31) casos respectivamente (gráfica 1).

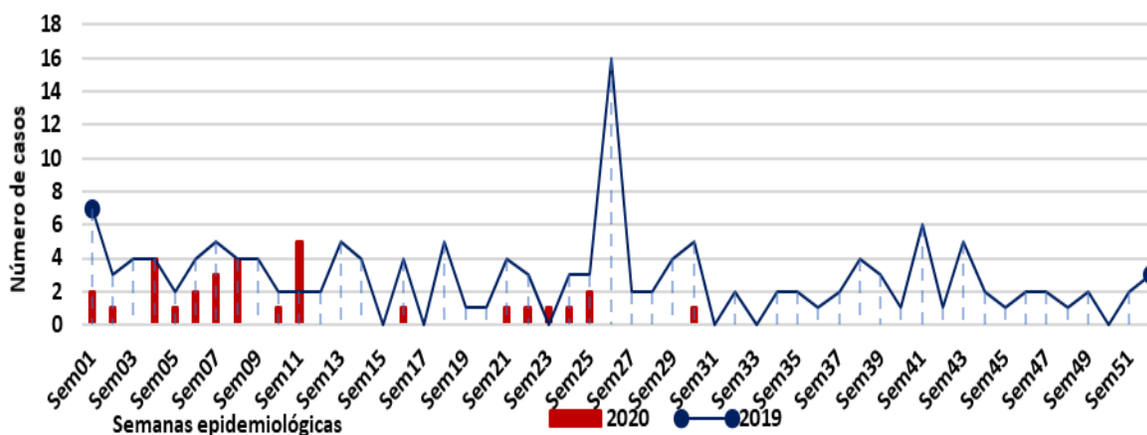
Gráfica 1. Tendencia de Parotiditis en Caldas comparado a semana epidemiológica 31 de 2007 a 2020



Fuente: Sivigila Caldas

En lo corrido de 2020 se han notificado 31 casos, en la semana epidemiológica 31 no se notificaron casos; la semana con mayor número de casos fue la 11 con 5 casos, en 15 de las 31 primeras semanas de 2020 no se presentan casos (gráfica 2).

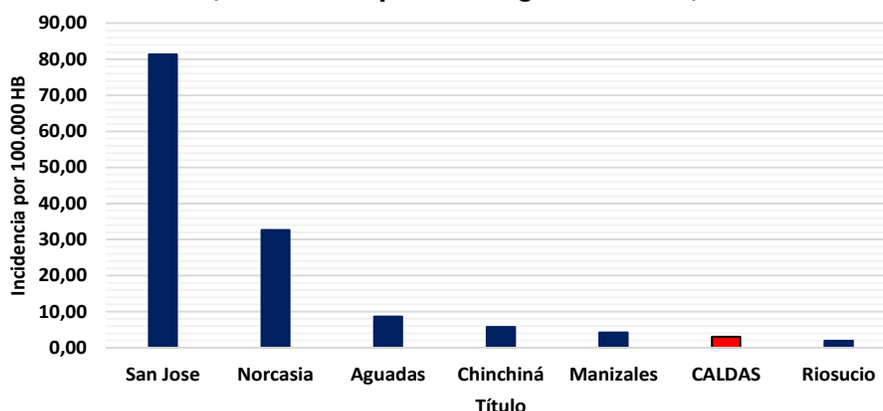
Gráfica 2. Casos de Parotiditis notificados, Caldas, semanas epidemiológicas 01 – 52, 2019 y semanas epidemiológicas 01- 31, 2020



Fuente: Sivigila Caldas

La incidencia del departamento de Caldas por casos notificados de parotiditis a semana epidemiológica 31 de 2020, es de 3,04 casos por cada 100.000 habitantes; los municipios de San José, Norcasia, Aguadas Chinchiná, y Manizales superan la incidencia del departamento. (Gráfica 3).

Gráfica 3. Incidencia de Parotiditis por municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01 - 31, 2020



Fuente: Sivigila Caldas

De los casos presentados en el 2020, el 54,84 % de los casos de Parotiditis se registró en el sexo femenino; el 58,06 % pertenecen al régimen contributivo; por grupos de edad los que registran el mayor número de casos son de 05 a 09 años con el 25,81 % del total de los casos reportados. Por pertenencia étnica, de los 31 casos notificados, 29 pertenece a otros grupos poblacionales que representan el 93,55 % de los casos y 2 casos en población indígena (tabla 1).

Tabla 1. Variables sociales y demográficas de los casos de Parotiditis, Caldas, semanas epidemiológicas 01- 31, 2020

Variable	Categoría	Nro	%
Sexo	Masculino	14	45,16
	Femenino	17	54,84
Pertenencia étnica	Indígena	2	6,45
	Otro	29	93,55
	Raizal	0	0
	Afrocolombiano	0	0,00
	Contributivo	18	58,06
Tipo de régimen en salud	Excepción	1	3,23
	Indeterminado/Pendiente	1	3,23
	No Asegurado	1	3,23
	Subsidiado	10	32,26
	Especial	0	0,00



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

Boletín Semana Epidemiológica No 31 de 2020
(26 de julio al 1 de agosto)

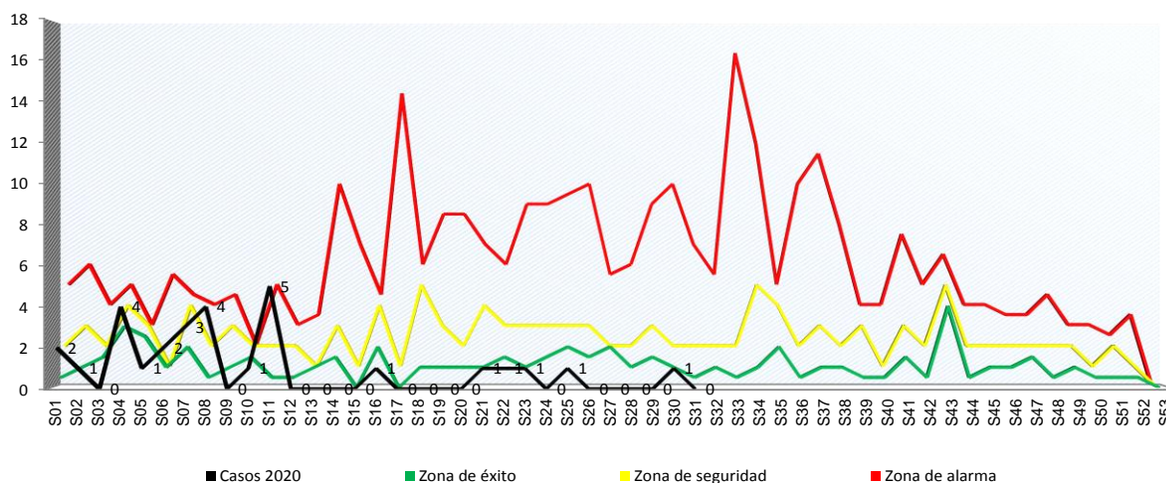
CUÍDATE CUÍDA

Variable	Categoría	Nro	%
Grupos de edad	Menores de 1 año	0	0
	01 a 4 Años	4	12,90
	05 a 9 Años	8	25,81
	10 a 14 Años	0	0
	15 a 19 Años	2	6,45
	20 a 24 Años	3	9,68
	25 a 29 Años	2	6,45
	30 a 34 Años	1	3,23
	35 a 39 Años	3	9,68
	40 a 44 Años	0	0
	45 a 49 Años	1	3,23
	50 a 54 Años	2	6,45
	55 a 59 Años	0	0
	60 a 64 Años	0	0
Área de Ocurrencia	65 y más Años	5	16,13
	Cabecera Municipal	26	83,87
	Rural Disperso	5	16,13
	Centro Poblado	0	0,00

Fuente: Sivigila Caldas

El canal endémico de Parotiditis evidencia la no presencia de casos en las semanas epidemiológicas 3, 9, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 24, 26, 27, 28, 29 y 31; se ubicó en zona de alarma en la semana 11 y en las semanas anteriores a la 11 se aprecia un comportamiento dentro de lo esperado histórico 2013-2019 (gráfica 4).

Gráfica 4. Canal endémico de parotiditis departamento de Caldas, 2020



Fuente: Sivigila Caldas



Certificate No.
LAT - 0915



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



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



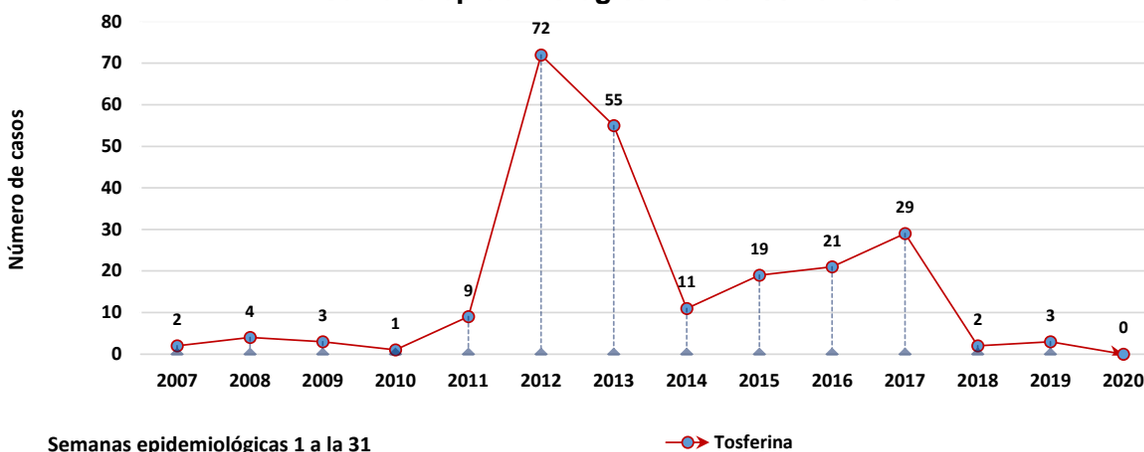
E-mail: información@saluddecaldas.gov.co / www.saluddecaldas.gov.co

- TOS FERINA**

Para el evento tos ferina a semana 31 del año 2020 no se documentan casos confirmados por el laboratorio del Instituto Nacional de salud, han ingresado al sistema de vigilancia dos casos, el primero en el mes de enero con municipio de procedencia La Dorada corresponde al género masculino en el grupo de edad de menor de 1 año el cual fue descartado por laboratorio y el segundo en el mes de julio, procedente del municipio de Manizales, sexo masculino y menor de un año, se encuentra en proceso de diagnóstico por laboratorio.

La tendencia de casos confirmados por laboratorio de tos ferina de 2007 a 2020, muestra picos muy altos en los años 2012 y 2013 en los cuales a semana 31 ya se habían notificado 72 y 55 casos respectivamente, se observa después del año 2014 una disminución importante de los casos llegando a 0 en el último año. (Gráfica 1).

Gráfica 1. Tendencia casos confirmados de Tosferina en Caldas comparado a semana epidemiológica 31 de 2007 a 2020



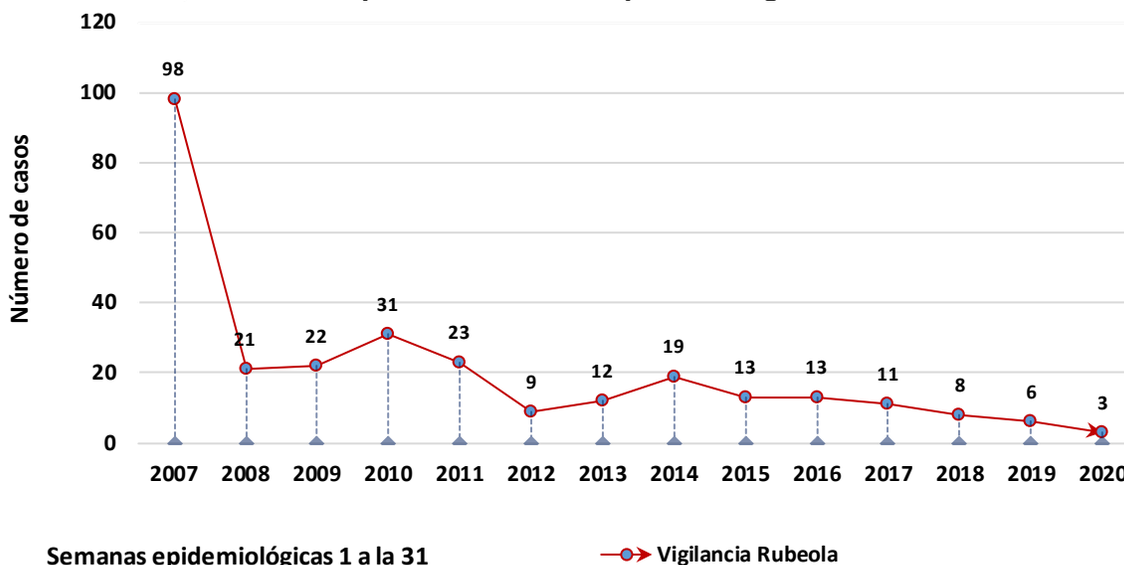
Fuente: Sivigila Caldas

- VIGILANCIA DE LA RUBÉOLA**

Para el análisis y vigilancia epidemiológica del evento rubeola a semana epidemiológica 31, se documentan 3 casos notificados como sospechosos.

La tendencia de la vigilancia de este evento muestra un pico alto en el año 2007 en el cual a la semana 31 se habían notificado 98 casos sospechosos de rubéola, se observa a partir del año 2015 una disminución significativa donde se documenta entre 3 y 13 casos por año. A semana 31 de 2020 comparada con la misma semana del año 2019 se observa una disminución del 50% (gráfica 1).

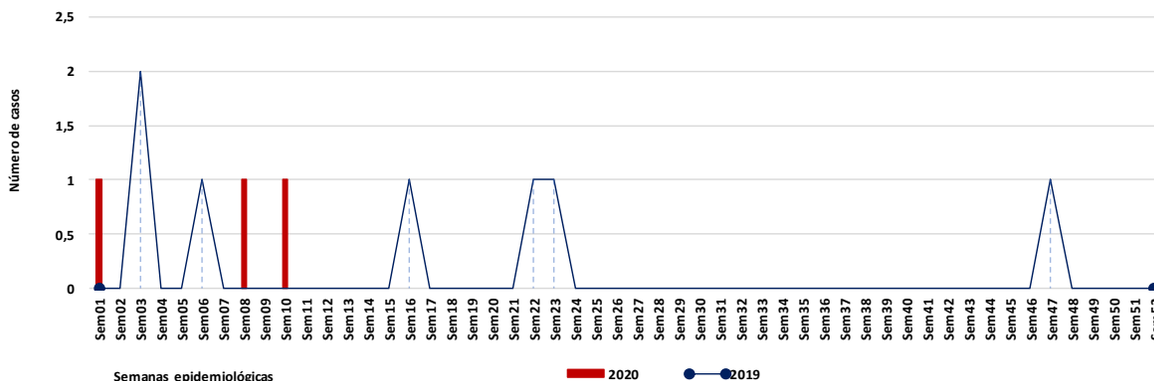
Grafica 1. Tendencia de la notificación de casos sospechosos de Rubéola por número de casos, Caldas comparado a semana epidemiológica 31 de 2007 a 2020



Fuente: Sivigila Caldas

En la semana epidemiológica 31 de 2020, no se notificaron casos sospechosos al Sivigila de rubéola, en la misma semana de 2019 tampoco se notificaron casos sospechosos. A la fecha, ha ingresado al Sivigila 3 casos sospechosos de rubéola, con procedencia Manizales, Villamaría y Chinchiná, los cuales fueron en mujeres, del área urbana, menores de un año. Los casos fueron descartados por laboratorio de manera oportuna (gráfica 2).

Gráfica 2. Casos sospechosos de Rubéola notificados al Sivigila, Caldas, semanas epidemiológicas 01 – 52, 2019 y semanas epidemiológicas 01–31 2020.

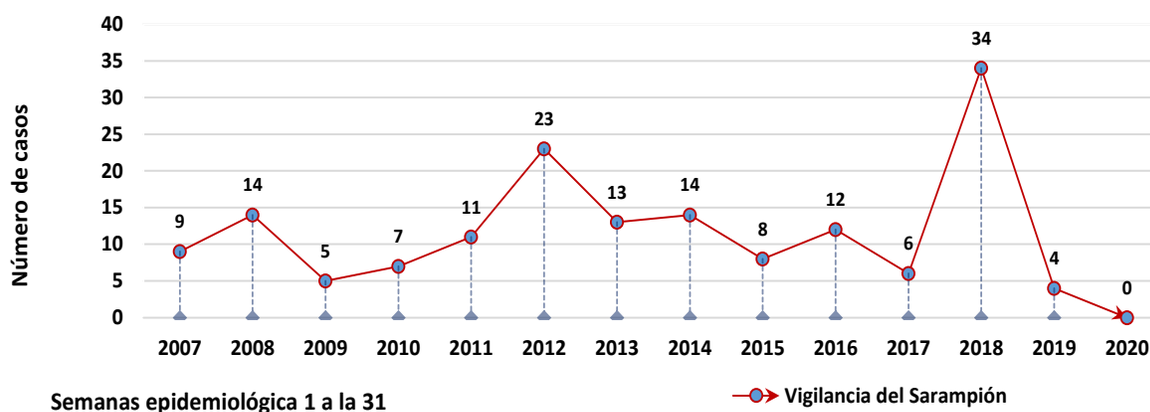


Fuente: Sivigila, Caldas

• **VIGILANCIA DEL SARAMPIÓN**

Para el análisis y vigilancia epidemiológica de Sarampión a semana 31, no se documentaron casos notificados como sospechoso. El comportamiento en la notificación de casos sospechosos de sarampión durante el periodo 2007 a 2020 ha sido variado, los años donde se documentaron picos de sospecha de casos fueron 2012 y 2018 con 23 y 34 casos respectivamente. (gráfica 1).

Gráfica 1. Tendencia de notificación de casos sospechosos de Sarampión por número de casos, Caldas comparado a semana epidemiológica 31 de 2007 a 2020



Fuente: Sivigila, Caldas

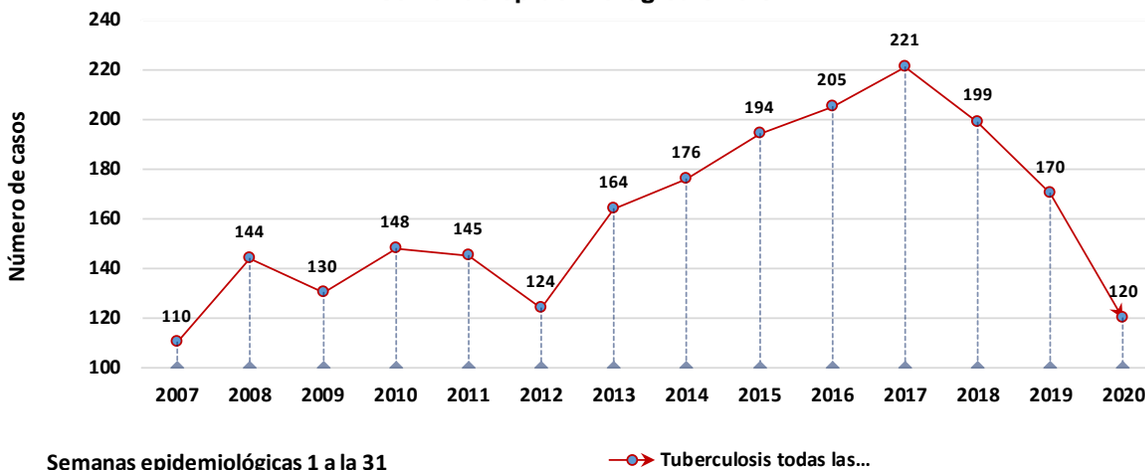
TUBERCULOSIS TODAS LAS FORMAS (PULMONAR – EXTRAPULMONAR)

El patrón de ocurrencia 2007 a 2020 a semana 31, muestra un pico importante para el año 2017 previo a un aumento sostenido desde el año 2014, para el año 2017 se presentaron dos brotes, uno en la penitenciaría del municipio de Manizales, La Blanca que aportó 21 casos más a la estadística y otro brote en la penitenciaría de La Dorada, Doña Juana que aportó 12 casos.

Para el año 2020 se presenta el segundo menor número de casos a semana 31 en el periodo de tiempo evaluado solo se encuentra por debajo el año 2007, Se destaca que en el departamento de Caldas, hay búsqueda de sintomáticos respiratorios de forma sistemática y rigurosa lo que permite la captación de casos de forma temprana. Para el año 2020 se debe evaluar la incidencia de las cuarentenas obligatorias en Colombia a partir de la semana 12 (gráfica 1).



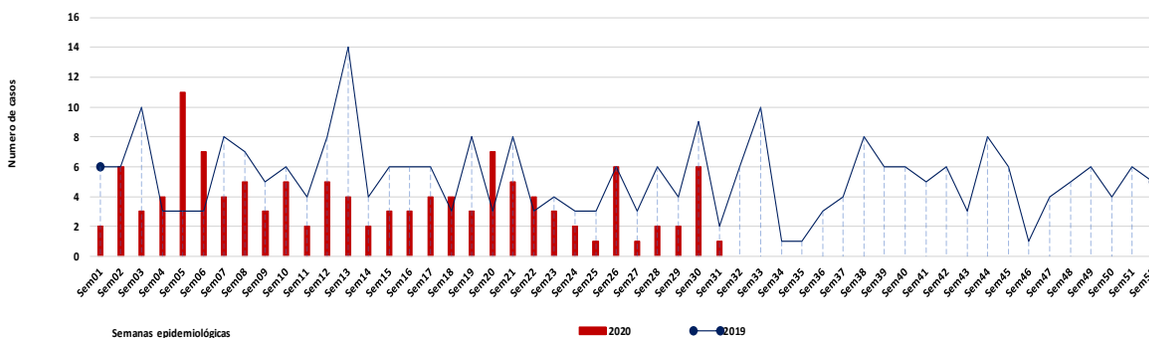
Gráfica 1. Casos de tuberculosis todas las formas, Caldas, años 2007 a 2020 comparados a semanas epidemiológicas 01 a 31



Fuente: Sivigila, Caldas

Hasta la semana epidemiológica 31 de 2020, se notificaron al Sivigila 29,41 % casos de tuberculosis menos que en el 2019, en el comportamiento semanal el mayor número de casos notificados en una semana son 11 en la semana 5 y el menor número es 1 en las semanas 25, 27 y 31, se presenta un promedio de casos por semana de 4. Para el año 2020 se presentan más casos notificados que en 2019 para las semanas 5, 6, 20 y 26 (gráfica 2).

Gráfica 2. Casos notificados de tuberculosis todas las formas, Caldas, semanas epidemiológicas 01 a 52 año 2019, 01 a 31 año 2020



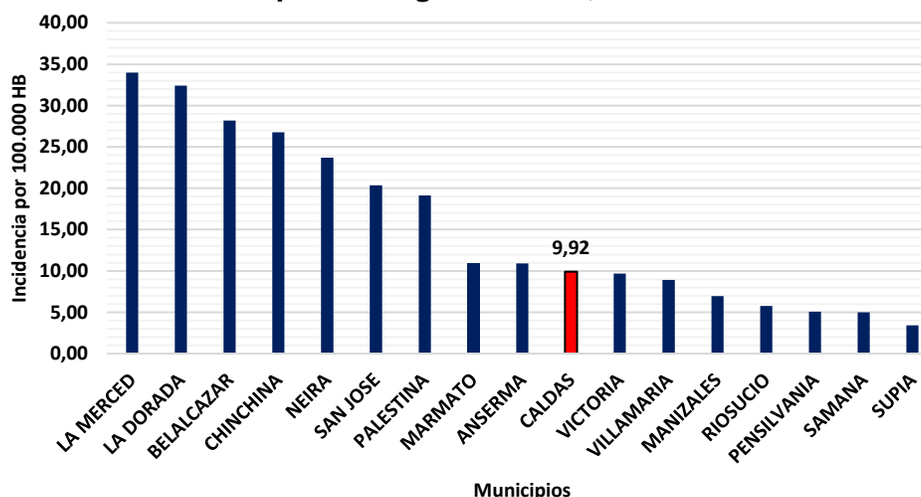
Fuente: Sivigila, Caldas

La tasa de incidencia de Caldas para la semana epidemiológica 31 es de 7,6 por 100.000 habitantes, los municipios con una tasa superior a la del departamento son: La Merced, La Dorada, Belalcázar, Chinchiná, Neira, San José, Palestina, Marmato y Anserma (gráfica 3)



 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

Gráfica 3. Incidencia de la tuberculosis, todas las formas, Caldas, semanas epidemiológicas 01 - 31, 2020



Fuente: Sivigila, Caldas

En relación con la clasificación de los casos notificados hasta la semana epidemiológica 31, ingresaron 101 casos nuevos que representan el 84,17 % y 19 casos previamente tratados que equivale al 15,83 %, en donde se destaca los pacientes recuperados tras pérdida en el seguimiento y otros pacientes previamente tratados. (Tabla 1).

Tabla 1. Tuberculosis todas las formas por clasificación de caso, Caldas, semanas epidemiológicas 01 - 31, 2020

Clasificación del caso		Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis extrapulmonar	Total, General	%
Nuevo		82	19	101	84,17
Previamente tratado		18	1	19	15,83
Previamente tratados	Tras recaída	1		1	5,26
	Tras fracaso	2		2	10,53
	Paciente recuperado tras pérdida de seguimiento	8		8	42,11
	Otros pacientes previamente tratados	7	1	8	42,11
Total		18	1	19	100,00

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

En cuanto a la localización anatómica de los 18 casos de tuberculosis extra pulmonar, notificados hasta la semana 31 del año 2020 se destacan las localizaciones pleural, meníngea y ganglionar cada uno con 4 casos (tabla 2).

Tabla 2. Localización de los casos de tuberculosis extrapulmonar Caldas, semanas epidemiológicas 01- 31, 2020

Localización de la Tuberculosis	Casos	Porcentaje
Pleural	4	22,22
Meníngea	4	22,22
Ganglionar	4	22,22
Peritoneal	3	16,67
Intestinal	2	11,11
Otra	1	5,56
Total	18	100,00

Fuente: Sivigila, Caldas

Hasta la semana 31 de 2020, el 64,17 % del total de casos de tuberculosis en todas sus formas fueron confirmados por laboratorio, sin embargo, se evidencia diferencias importantes entre los tipos de tuberculosis mientras que para la tuberculosis pulmonar la confirmación por laboratorio asciende al 70 %, en la tuberculosis extrapulmonar el 65 % de los casos fueron confirmados por clínica (tabla 3).

Tabla 3. Confirmación de la tuberculosis Caldas, semanas epidemiológicas 01- 31, 2020

Tipo de casos	Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis extrapulmonar	Total	%
Confirmado por Laboratorio	70	7	77	64,17
Confirmado por Clínica	29	13	42	35,00
Confirmado por nexo epidemiológico	1		1	0,83
Total general	100	20	120	100

Fuente: Sivigila, Caldas

De los casos notificados de tuberculosis en todas sus formas, hasta la semana 31 de 2020, el 69,2 % de los casos de tuberculosis se registró en el sexo masculino; el 85,8 % habita en cabeceras municipales, el 57,5 % pertenecen al régimen subsidiado; el 16,7 % se registraron en el grupo de 65 y más años. Por pertenencia étnica se registran 3 casos en población indígena, 1 caso en población afrodescendiente y 1 caso en población ROM – Gitano, el resto de los casos pertenece a otros grupos poblacionales (tabla 4).

Tabla 4. Variables demográficas y sociales de los casos de tuberculosis, Caldas, semanas epidemiológicas 01- 31, 2020

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Masculino	83	69,2
	Femenino	37	30,8
Pertenencia étnica	Indígena	3	2,5
	Afrocolombiano	1	0,8
	ROM Gitano	1	0,8
	Otro	115	95,8
Tipo de Régimen en Salud	Contributivo	34	28,3
	Especial	8	6,7
	Excepción	2	1,7
	No Asegurado	7	5,8
	Subsidiado	69	57,5
Grupos de Edad	05 a 9 Años	1	0,8
	15 a 19 Años	5	4,2
	20 a 24 Años	10	8,3
	25 a 29 Años	12	10,0
	30 a 34 Años	17	14,2
	35 a 39 Años	12	10,0
	40 a 44 Años	3	2,5
	45 a 49 Años	11	9,2
	50 a 54 Años	14	11,7
	55 a 59 Años	8	6,7
	60 a 64 Años	7	5,8
Área de ocurrencia del caso	65 y más Años	20	16,7
	Cabecera Municipal	103	85,8
	Centro Poblado	5	4,2
	Rural Disperso	12	10,0

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

En cuanto al porcentaje de casos previamente tratados respecto al número de casos notificados por cada municipio, Victoria 50% (n=1), y Chinchiná 26,31 % (n=5) presentan los porcentajes más altos (tabla 5).

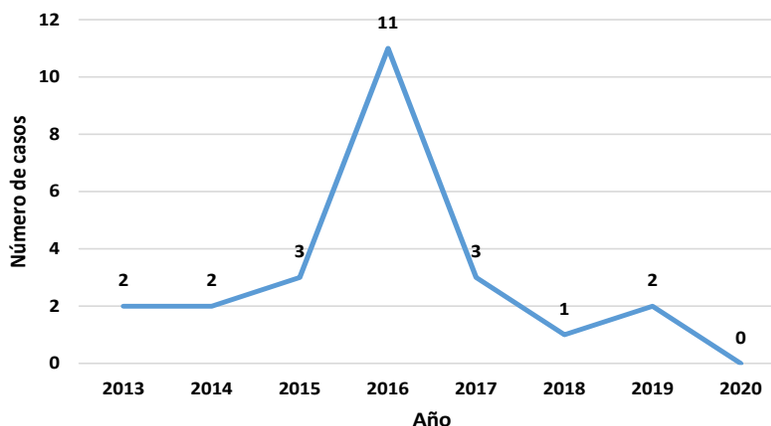
Tabla 5. Notificación de casos de tuberculosis según tratamiento por municipio de procedencia, Caldas, semanas epidemiológicas 01 - 31, 2020

Municipio	Nuevo	%	Previamente Tratado	%	Total
Manizales	31	83,78	6	16,22	37
La Dorada	24	82,76	5	17,24	29
Chinchiná	14	73,68	5	26,32	19
Villamaría	6	85,71	1	14,29	7
Neira	5	100,00	0	0,00	5
Anserma	4	100,00	0	0,00	4
Belalcázar	3	100,00	0	0,00	3
Palestina	3	75,00	1	25,00	4
Riosucio	3	100,00	0	0,00	3
La Merced	2	100,00	0	0,00	2
Marmato	1	100,00	0	0,00	1
Pensilvania	1	100,00	0	0,00	1
Samaná	1	100,00	0	0,00	1
San José	1	100,00	0	0,00	1
Supia	1	100,00	0	0,00	1
Victoria	1	50,00	1	50,00	2
Total general	101	84,17	19	15,83	120

Fuente: Sivigila, Caldas

Se observa un pico muy alto de tuberculosis farmacorresistente, en el departamento de Caldas en el año 2016, posterior a este se han reducido el número de casos en los últimos cuatro años, hasta la semana 31 de 2020 no hay casos (gráfica 4).

Gráfica 4. Notificación de casos de tuberculosis farmacorresistente en Caldas años 2013-2019*



Fuente: Sivigila, Caldas 2020* 1-31

Se observan los diferentes municipios del departamento y los casos de farmacorresistencia a la tuberculosis aportados desde el 2013 a 2020, destaca que los municipios de Manizales y La Dorada son los que más aportan casos en el periodo de tiempo analizado (tabla 6).

Tabla 6. Notificación de casos de tuberculosis farmacorresistente por municipio de residencia, Caldas, semanas epidemiológicas de 2013 a 2020*

Municipio	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Total	%
La Dorada	1	1	1	2	1	0	1	0	7	29,17
Manizales	1	0	0	3	0	0	1	0	5	20,83
Chinchiná	0	0	0	2	0	1	0	0	3	12,50
Filadelfia	0	1	0	1	0	0	0	0	2	8,33
Supia	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4,17
Belalcázar	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4,17
Marquetalia	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4,17
Anserma	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4,17
Risaralda	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4,17
San José	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4,17
Viterbo	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4,17
Total	2	2	3	11	3	1	2	0	24	100,00

Fuente: Programa de tuberculosis, Caldas, *2020: a semana 31

La notificación de casos de tuberculosis en habitantes de calle, en el período analizado son en su mayoría reportados por el municipio de Manizales 52,48% (n=53), en segundo lugar está el municipio de Chinchiná con un 20,79% (n=21) y en un tercer lugar el municipio de La Dorada 8,91% (n=9), (tabla 7).

Tabla 7. Notificación de casos de tuberculosis en habitante de calle por municipio de residencia, Caldas, año 2014 – 2019 semanas epidemiológicas 1 a 31 2020*

Municipio	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	TOTAL	Porcentaje
Manizales	5	10	12	9	9	4	4	53	52,48
Chinchiná	3	2	3	2	2	5	4	21	20,79
La Dorada	1	2	1	0	1	4	0	9	8,91
Palestina	1	1	2	1	0	0	2	7	6,93
Neira	1	1	0	0	0	1	0	3	2,97
Risaralda	0	0	1	0	1	1	0	3	2,97
Villamaría	0	0	1	1	0	0	0	2	1,98
Aguadas	0	0	1	0	0	0	0	1	0,99
Supia	0	0	1	0	0	0	0	1	0,99
Viterbo	0	1	0	0	0	0	0	1	0,99
Caldas	11	17	22	13	13	15	10	101	100,00

Fuente: Programa de tuberculosis, Caldas, *2020: a semana 31

El 63,24% (n=43) de los casos de tuberculosis en población indígena los aporta el municipio de Riosucio, el 10,29% (n=7) lo aporta el municipio de Supia, el 27,94% (n=19) restante lo aportaron los municipios de Anserma, Belalcázar, Chinchiná, Manizales, Neira, Marmato, Risaralda y Samaná (tabla 8).

Tabla 8. Notificación de casos de tuberculosis en población indígena por municipio de residencia, Caldas, año 2014 – 2019 semanas epidemiológicas 1 a 31 2020*

Municipio	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Total	%
Riosucio	10	7	7	5	2	9	3	43	63,24
Supia	2	0	1	2	1	1	0	7	10,29
Anserma	0	0	1	1	1	1	0	4	5,88
Belalcázar	0	0	0	1	2	0	0	3	4,41
Chinchiná	0	1	1	1	0	0	0	3	4,41
Manizales	0	0	1	0	2	0	0	3	4,41
Neira	1	0	0	0	0	1	0	2	2,94
Marmato	0	1	0	0	0	0	0	1	1,47
Risaralda	0	0	0	0	1	0	0	1	1,47
Samaná	0	0	1	0	0	0	0	1	1,47
San José	0	0	0	1	0	0	0	1	1,47
Caldas	13	9	12	11	8	12	3	68	100,00

Fuente: Programa de tuberculosis, Caldas, *2020: a semana 31

Se observa como los municipios de La Dorada y Manizales son los que tienen un mayor porcentaje de casos en Población Privada de la Libertad PPL, aportan a la casuística del departamento el 95,18% (n=79) de los casos de tuberculosis en PPL en el período analizado (tabla 9).

Tabla 9. Notificación de casos de tuberculosis en población privada de la libertad por municipio de residencia, Caldas, año 2017 – 2019 semanas epidemiológicas 1 a 31 2020*

Municipio	2017	2018	2019	2020	Total	%
La Dorada	12	14	8	11	45	54,22
Manizales	21	5	7	1	34	40,96
Pensilvania	0	1	0	1	2	2,41
Aguadas	1	0	0	0	1	1,20
La Merced	1	0	0	0	1	1,20
CALDAS	35	20	15	13	83	100,00

Fuente: Programa de tuberculosis, Caldas, *2020: a semana 31

Se observa como los municipios de Manizales, Chinchiná y La Dorada aportan el 68,38% (n=80) de los casos de tuberculosis con coinfección VIH notificados en los años 2017 a lo que va corrido del 2020 (tabla 10).

Tabla 10. Notificación de casos de tuberculosis con coinfección VIH por municipio de residencia, Caldas, año 2017 – 2019 semanas epidemiológicas 1 a 31 2020*

Municipio	2017	2018	2019	2020	Total	%
Manizales		16	15	8	39	33,33
Chinchiná	3	12	9	2	26	22,22
La dorada	1	4	5	5	15	12,82
Anserma			3	1	4	3,42
Manzanares		3	1		4	3,42
Villamaría			4		4	3,42
Palestina		2		1	3	2,56
Supia			3		3	2,56
Victoria		1		2	3	2,56
Supia	1	1			2	1,71
Neira			2		2	1,71
Riosucio		1	1		2	1,71
Salamina		1	1		2	1,71
Aguadas			1		1	0,85
Filadelfia			1		1	0,85
La merced				1	1	0,85
Norcasia			1		1	0,85

Boletín Semana Epidemiológica No 31 de 2020
(26 de julio al 1 de agosto)

CUÍDATECUÍDATE

Municipio	2017	2018	2019	2020	Total	%
Pacora		1			1	0,85
San José				1	1	0,85
Palestina	1				1	0,85
Samaná	1				1	0,85
CALDAS	7	42	47	21	117	100

Fuente: Programa de tuberculosis, Caldas, *2020: a semana 31



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