

Informe de evento

Difteria

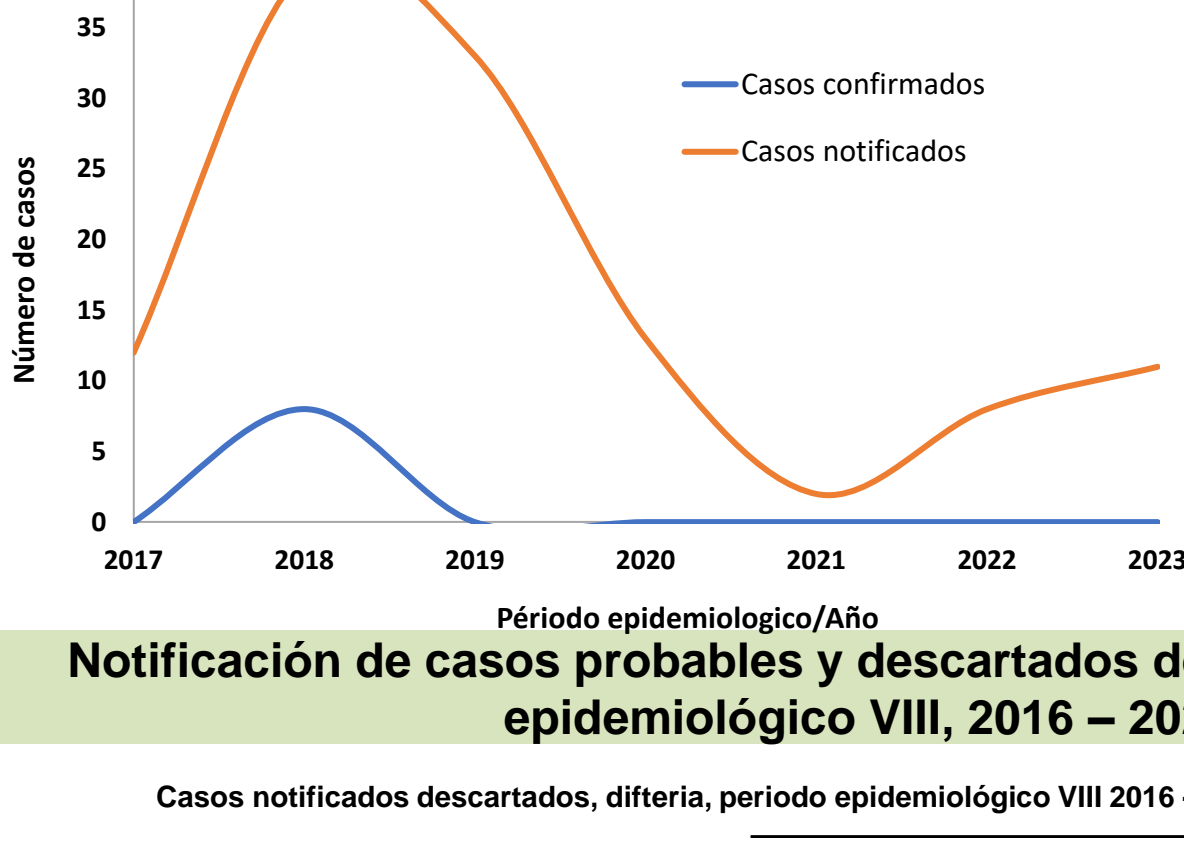
A periodo epidemiológico VIII de 2023



No. Casos notificados
No. Casos confirmados

11
0

Histórico de difteria a periodo epidemiológico VIII, 2016 - 2023, Colombia



Variación porcentual de difteria PE VIII, frente a histórico 2017 a 2023

Año	Confirmados	Notificado	Total	Variación porcentual notificados	Tendencia
2017	0	12	12	-8	↓
2018	8	47	47	-77	↓
2019	0	33	33	-67	↓
2020	0	13	13	-15	↓
2021	0	2	2	450	↑
2022	0	8	8	38	↓
2023	0	11	11		

Casos confirmados por municipio serie histórica 2018 a 2021 , Colombia

Municipio/Año	Nº casos 2018	Nº casos 2019	Nº casos 2021	Tasa incidencia municipal	Cobertura vacunal (Penta 3)
Medio Atrato			▲ 3	27,4	31.93%
Distracción	■ 2		→ 15,4	91.70%	
Hatonuevo	▼ 1		▼ 5,0	106.70%	
Santiago de Tolú			▼ 1	2,9	97.51%
Tibú	▼ 1		▼ 1,9	1,9	89.90%
San José de Cúcuta		▼ 1	▼ 0,1	0,1	100.08%

Notificación de casos probables y descartados de difteria por municipio, periodo epidemiológico VIII, 2016 – 2023, Colombia

Casos notificados descartados, difteria, periodo epidemiológico VIII 2016 – 2023, Colombia

Departamento	Municipio	Casos notificado y descartados PE VIII 2016-2023	Tasa por 100,000 hab.
Cundinamarca	Villagómez	1	49,6
Guajira	Hatónuevo	4	16,7
Guajira	Distracción	2	13,1
Guajira	El Molino	1	11,8
Bolívar	San Cristóbal	1	11,5
Huila	Agrado	1	10,6
Antioquia	Buriticá	1	10,1
Magdalena	Pijiño del Carmen	1	7,4
Antioquia	San Luis	1	7,3
Norte Santander	Tibú	4	6,5
Boyacá	Villa De Leyva	1	5,7
Cesar	La Gloria	1	5,1
Bolívar	Santa Rosa	1	4,4
Quindío	Circasia	1	3,4
Valle	Guacarí	1	2,8
Guajira	Riohacha	6	2,7
Cesar	Aguachica	3	2,4
Valle	Dagua	1	2,0
Arauca	Tame	1	1,9
Norte Santander	Villa Del Rosario	2	1,7
Norte Santander	San José de Cúcuta	12	1,5
Putumayo	Puerto Asís	1	1,4
Tolima	Espinal	1	1,3
Guajira	Uribia	2	1,0
Arauca	Arauca	1	1,0
Norte Santander	Los Patios	1	1,0
Santander	Barrancabermeja	2	0,9
Cauca	Santander De Quilichao	1	0,9
Antioquia	Rionegro	1	0,7
Cundinamarca	Chía	1	0,6
Cundinamarca	Facatativá	1	0,6
Valle	Jamundí	1	0,6
Cesar	Valledupar	3	0,5
Magdalena	Santa Marta	2	0,4
Antioquia	Itagüí	1	0,3
Sucre	Sincelejo	1	0,3
Valle	Palmaré	1	0,3
Antioquia	Medellín	7	0,3
Bogotá	Bogotá, D.C.	20	0,3
Caldas	Manizales	1	0,2
Cali	Cali	6	0,3
Risaralda	Pereira	1	0,2
Santa Marta	Santa Marta	1	0,2
Santander	Bucaramanga	1	0,2
Cundinamarca	Soacha	1	0,1
Nacional		116	0,2
Exterior		10	

Indicadores difteria PE VIII 2023

Incidencia por 100 000 habitantes

0,0

Letalidad

0,0 %

Oportunidad en la notificación

80 %

Oportunidad en la investigación de campo en menos de 48 horas

80 %

Capacidad para toma de muestras de laboratorio

80 %

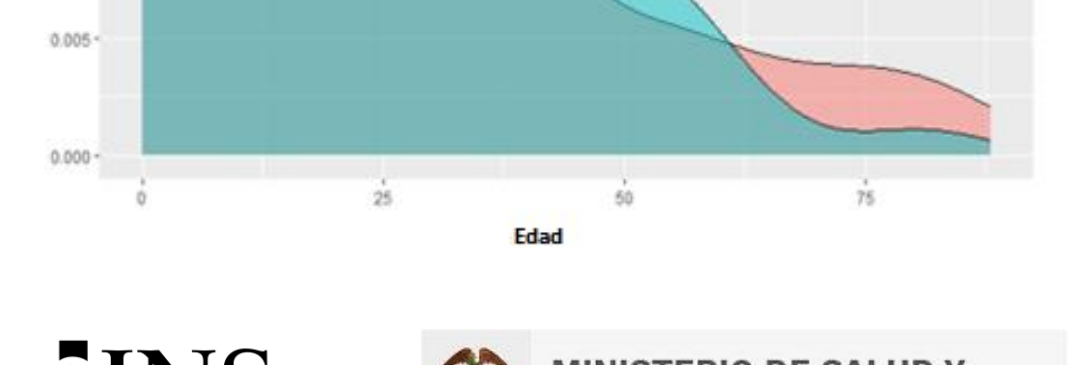
Intervención de contactos estudiados

80 %

Comportamientos inusuales, periodo epidemiológico VIII 2016-2023, Colombia



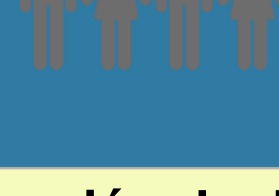
Densidad por edad simple, periodo epidemiológico VIII, Colombia, 2013-2023



Informe de evento



Difteria

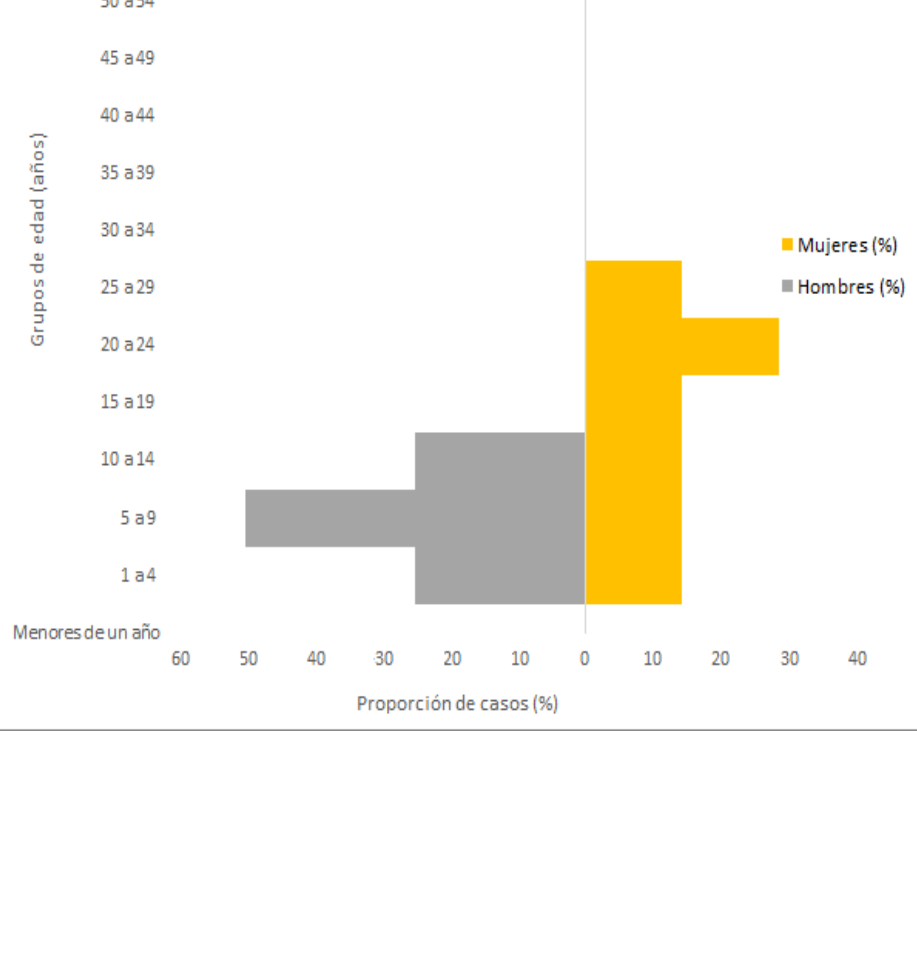


No. Casos confirmados

Proporción de casos descartados por grupo de edad difteria, periodo epidemiológico VIII, Colombia, 2023

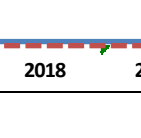
Variables de interés, casos descartados de difteria, periodo epidemiológico VIII, Colombia 2022- 2023

60 años y más	
55 a 59	



Variable	Categoría	2022	2023	Tendencia	Total
Sexo	Femenino	4	7		➡ 11
	Tasa F	0,01	0,02		
	Masculino	4	4		➡ 8

Incidencia M		0,0	0,0	
Área	Cabecera municipal	8	8	16
	Tasa CM	0,01	0,02	
	Centro poblado	0	1	1
	Tasa CP	0,0	0,0	
Registro Vacunal	Rural disperso	0	2	2
	Tasa RD	0,0	0,02	
	Sin registro	6	0	6
	Tasa Sin r	0,0	0	
Pertenencia étnica	Con registro	2	2	4
	Tasa con r	0,01	0,01	
	Indígena	0	1	3
	Tasa ind	0	0,03	
	Otros	8	10	10
	Tasa otros	0,01	0,02	
			Síntomas	casos
			Fiebre	9
		Nacionalidad	Amigdalitis	7
7 Colombianas		Faringitis	8	
4 Venezolana		Laringitis	8	
		Presencia de membrana	4	

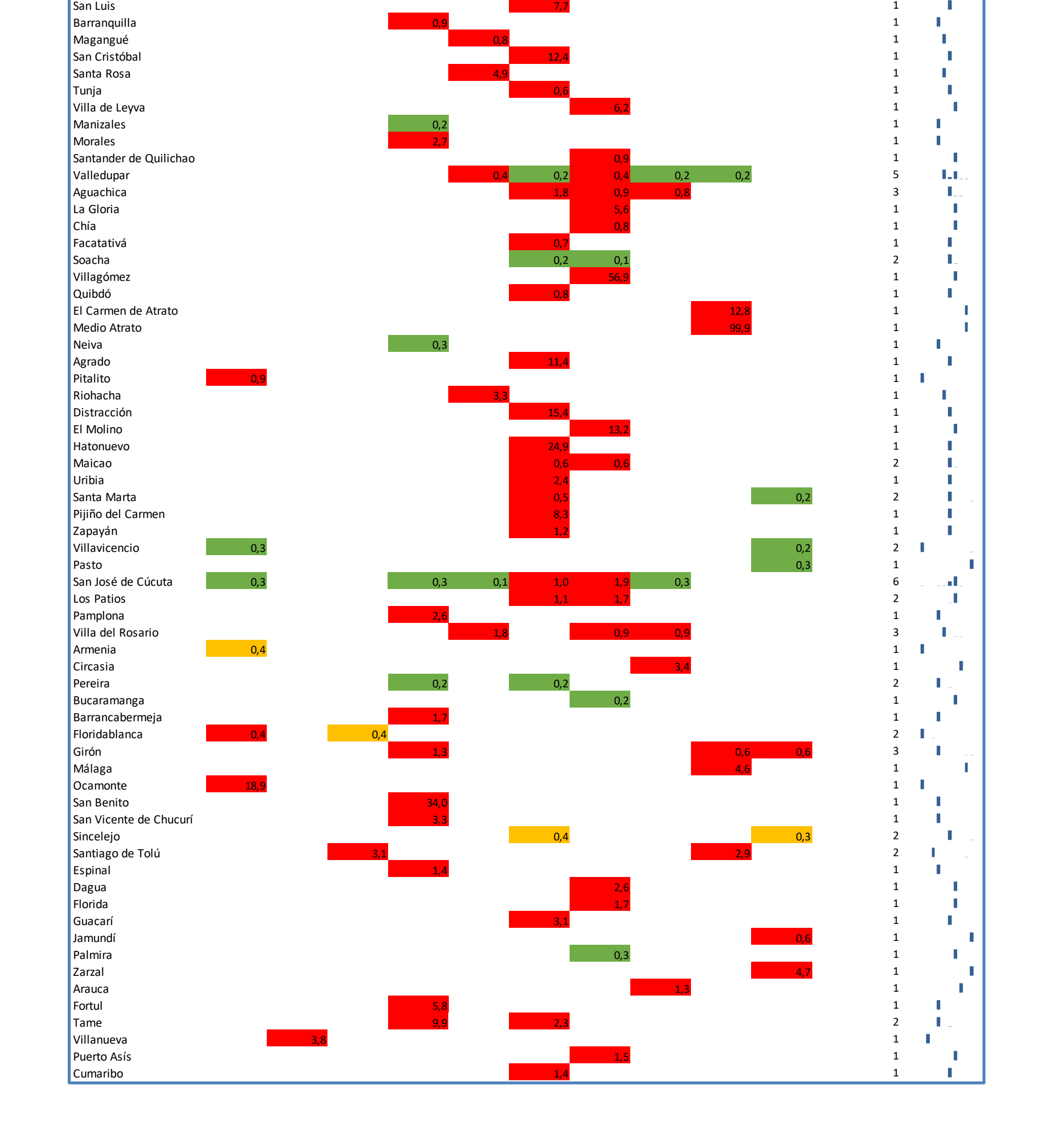


9 2020 2021

	2022	2023	total año	Tendencia
		2,6	1	
		2,2	1	
		1,7	3	
		0,9	1	
	0,4	0,3	6	

A horizontal bar chart comparing the percentage of children aged 0-6 years with dental caries between boys and girls in Brazil. The y-axis represents the percentage, ranging from 0 to 16. The x-axis categories are 'Boys' and 'Girls'. The bars show that girls have a higher prevalence of dental caries than boys.

Gender	Percentage (%)
Boys	1,3
Girls	1,6



MINISTERIO DE SALUD Y



Difteria



A periodo epidemiológico VIII de 2023



No. Casos notificados
No. Casos confirmados

11
0

Ficha técnica

El informe presentado es de tipo descriptivo. La fuente de información utilizada fue Sistema de Vigilancia en Salud Pública (Sivigila) de los casos notificados de difteria con código 230 a periodo epidemiológico VIII de 2023. Se tomó los datos históricos 2016 a 2022 para generar el análisis de las variables de tiempo, persona y lugar.

De acuerdo a la base de datos suministrada para el análisis, se realizó el gráfico de tendencia por tasa de notificación desde el año 2016 a 2023, para el periodo epidemiológico VIII de los casos notificados.

Para la descripción de variables sociales y demográficas: área de residencia y sexo, se calcularon frecuencias absolutas y relativas. Para la edad densidad por edades simples.

El análisis de los comportamientos inusuales se realiza por medio de la distribución de probabilidades de Poisson para lo comprendido en PE VIII de los años 2016-2023.

Para el cálculo de la razones y tasas de difteria el denominador poblacional corresponde a las proyecciones de población censo 2018 DANE.

La notificación de un caso de difteria se realiza de manera inmediata con el fin de aplicar las medidas de prevención, vigilancia y control oportunas.

El indicador de oportunidad en la investigación de campo refleja el tiempo transcurrido entre la notificación de un caso probable de difteria. La investigación oportuna comprende investigación en las primeras 48 horas luego de notificado el caso.

En la tasa de notificación histórica se calculó para un periodo de 10 años y por municipio. A periodo epidemiológico VIII de 2023 no se han confirmado casos de difteria.

Diana Lucero Rivera Gómez

drivera@ins.gov.co

Equipo de Enfermedades transmisibles

prevenibles por vacunación

Grupo de Enfermedades Transmisibles

Dirección de Vigilancia y Análisis del Riesgo

en Salud Pública

Instituto Nacional de Salud

Correo electrónico:

contactenos@ins.gov.co

Teléfono: (1) 220 77 00 Ext.

Bogotá, COLOMBIA

www.ins.gov.co

Línea gratuita nacional: 01 8000 113 400