INFORME DE EVENTO



¿Cómo se comporta el evento?



14%

Comparado con el mismo período del año anterior

DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

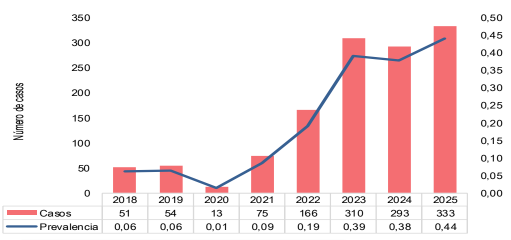
Semana epidemiológica 1 a 33 Distrito de Cartagena, 2025



333

No de casos

Prevalencia de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, Cartagena, 2018- 2025



Prevalencia de Desnutrición aguda, Semana epidemiológica 33 del 2025				
Colombia	0.39%			
Cartagena	0.44%			
Barranquilla	0.21%			

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

Indicadores

Identificación de factores y signos clínicos

% casos en menores de 6 meses



7,8%

26 / 333

% casos en menores de 6 a 12 meses



29,7%

99 / 333

% casos en mayores de un año



62,5% 208 / 333

% de casos reincidentes



17,8%

59 / 333

Descripción	Variables	Casos	%
ldentificación de Factores	Inscrito a crecimiento y desarrollo	237	71,2%
	Esquema de vacunación completo a la edad.	267	80,2%
	Referido por carné de vacunación	105	31,5%
Signos clínicos	Edema	14	4,2%
	Desnutrición emaciación o delgadez visible.	169	50,8%
	Piel reseca o áspera	67	20,1%
	Hipo o hiperpigmentación de la piel	29	8,7%
	Cambios en el cabello	27	8,1%
	Anemia detectada por palidez palmar o de mucosas.	21	6,3%
	Activación ruta de atención.	280	84,1%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Comportamiento Variables de interés



Niños

53,5%

178 Casos



Pertenencia étnica

Población indígena 0,0%

0 Casos



Niños hospitalizados

25,2%

84 Casos



Niñas

46,5%

155 Casos



Área de ocurrencia

Centro poblado **7,8%**

26 Casos



Mediana de edad gestacional al nacimiento

48 semanas



Desnutrición aguda moderada

85,6%

285 Casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado 79,0%

263 Casos



Mediana peso al nacer

2.765 g.



Desnutrición aguda severa

14,4%

48 Casos



Crecimiento y desarrollo

71,2%

237 Casos



Perímetro branquial < 11,5 cm*

5,8%

*Porcentaje sobre los casos con edades de 6 meses y más







DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 33 Distrito de Cartagena, 2025



4 333

No de casos

Casos de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, por localidades y barrios

Localidad	Barrios	Casos	%
	OLAYA HERRERA	46	26,4%
	EL POZON	27	15,5%
	LA MARIA	21	12,1%
	LA ESPERANZA	16	9,2%
	LA CANDELARIA	7	4,0%
DE LA MIDOEN VILIDIOTIOA	LABOQUILLA	5	2,9%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	NUEVO PARAISO	5	2,9%
	URBANIZACION COLOMBIAT ON	4	2,3%
	BOSTON	4	2,3%
	REPUBLICA DEL LIBANO	3	1,7%
	OTROS	36	20,7%
	TOTAL	174	100,0%
	TORICES	7	10,8%
	DANIEL LEMAIT RE	6	9,2%
	BARU	5	7,7%
	ZARAGOCILLA	4	6,2%
	ESCALLON VILLA	3	4,6%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	SAN FRANCISCO	3	4,6%
HISTORICA T DEL CARIBE NORTE	SANTANA	3	4,6%
	JOSE ANTONIO GALAN	2	3,1%
	ALTO BOSQUE	2	3,1%
	ISLAS DEL ROSARIO	2	3,1%
	OTROS	28	43,1%
	TOTAL	65	100,0%
	NELSON MANDELA	18	19,4%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	10	10,8%
	EL CAMPESTRE	5	5,4%
	SAN PEDRO MARTIR	5	5,4%
	PASACABALLOS	4	4,3%
	LA CAROLINA	4	4,3%
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	HENEQUEN	4	4,3%
	ARROZ BARATO	3	3,2%
	CEBALLOS	3	3,2%
	SAN FERNANDO	3	3,2%
	OTROS	34	36,6%
	TOTAL	93	100,0%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Porcentaje de casos de DNT aguda moderada y severa, notificados oportunamente

UPGD	OPORTUNIDAD EN LA NOTFICACION	TOTAL	% OPORTUNOS
BIENESTAR IPS SAS PEDRO DE HEREDIA	4	4	100
CAMINOS IPS SAS	6	6	100
CENTRO DE ATENCION EN SALUD CAFAM CARTAGENA 4 VIEN	2	2	100
CENTRO DE SALUD BOQUILLA	3	3	100
CENTRO DE SALUD CANDELARIA	2	2	100
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE LEZO	3	3	100
CENTRO DE SALUD CON CAMA LA ESPERANZA	26	26	100
CENTRO DE SALUD FREDONIA	1	1	100
CENTRO DE SALUD SAN FRANCISCO 1	4	4	100
CENTRO DE SALUD SAN VICENTE DE PAUL	1	1	100
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	6	6	100
CENTRO OLAYA HERRERA	10	10	100
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	2	2	100
CLINICA CRECER	4	4	100
EPS SANITAS CENTRO MEDICO PROVIDENCIA SA	2	2	100
HOSPITAL ARROZ BARATO	2	2	100
HOSPITAL POZON	5	2 5	100
	-		
IPS SALUD DEL CARIBE SA	5	5	100
MEDICINA INTEGRAL DEL CARIBE SAS	3	3	100
MH SALUD SAS	5	5	100
PUESTO DE SALUD ARROYO GRANDE	1	1	100
PUESTO DE SALUD ISLAS DEL ROSARIO	1 -	1	100
PUESTO DE SALUD NELSON MANDELA	5	5	100
PUESTO DE SALUD TIERRA BAJA	2	2	100
UNIDAD INTEGRAL FAMYSALUD	8	8	100
UNIDADES ESPECIALES ICBF	1	1	100
UT BIENESTAR IPS SEDE SANTA LUCIA	3	3	100
CAMINOS IPS SAS SEDE GRAN MANZANA	33	34	97
CAMINOS IPS SAS RONDA REAL 9 PISO	29	30	97
CENTRO DE SALUD LIBANO	6	7	86
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	6	7	86
HOSPITAL INFANTIL SEDE CASA	5	6	83
CENTRO DE SALUD LAS GAVIOTAS	4	5	80
IPS DELTA CARTAGENA SAS	12	15	80
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILAR	3	4	75
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	47	63	75
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	2	3	67
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	2	3	67
H. INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA SEDE CLINICA DE ESP. PEDIATRICAS	2	3	67
CENTRO DE SALUD LOS CERROS	3	5	60
CLINICA CARTAGENA DEL MAR	2	5	40
VIRREY SOLIS PIE DEL CERRO	2	5	40
VIRREY SOLIS IPS SA LA PROVIDENCIA	2	8	25
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	1	5	20
CENTRO DE SALUD SOCORRO	0	1	0
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	0	4	0
PUESTO DE SALUD PUNTA CANOA	0	1	0
UPI ICBF CZ INDUSTRIAL DE LA BAHIA	0	1	0
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	0	<u> </u>	0
Total	278	333	83

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.





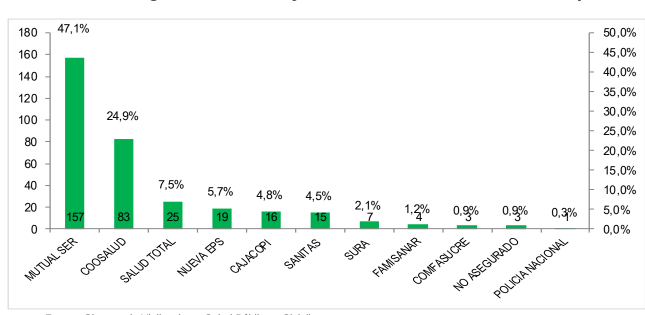
DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 33 Distrito de Cartagena, 2025



No de casos

Casos de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, por EAPB



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

En el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica 33 se han notificado 333 casos de desnutrición aguda, con una prevalencia de 0,44 por cada 100 menores de 5 años, con un incremento del 14% comparado con el año inmediatamente anterior; de estos casos el 7,4% corresponde a niños y niñas menores de 6 meses, el 5,8% presenta un perímetro braquial inferior a 11,5 cm (aplica para niños entre los 6 a 59 meses), reincidentes el 17,8% (casos que consultaron pasado 3 meses después de la una notificación inicial y continua en desnutrición). El 85,6% de los casos corresponde a desnutrición aguda moderada y 14,4% a desnutrición aguda severa. Los signos clínicos más frecuentes fueron: Delgadez 50,8%, piel reseca 20,1%, cambios en el cabello 8,1%, anemia detectada por palidez palmar 6,3%, activación de la ruta 84,1%. Las EAPB con casos reincidentes se encuentran Mutual SER, Coosalud, Sanitas EPS, Cajacopi, Salud Total.

La localidad con mayor numero de casos es la de la Virgen y Turística con 52,2% y en cuanto los tres primeros barrios con mayor número de casos se encuentra: Olaya Herrera, seguido del Pozón y en el tercer lugar la María, del centro poblado el de mayor número de casos se encuentra Barú La Boquilla con igual numero de casos y Pasacaballos.

Las UPGD con notificación del 0% oportunidad en la notificación de los casos se encuentra: IPS Fundación social para la Promoción de vida, Puesto de Salud Punta canoa, Virrey Solís Clínica Divina providencia, Centro de salud del socorro. La oportunidad en la notificación de los casos por las diferentes UPGD es del 83,0%.

Ficha técnica.

Informe descriptivo retrospectivo, que caracteriza la situación epidemiológica de la desnutrición aguda, moderada y severa en menores de cinco años en el distrito de Cartagena. La población en estudio fueron los casos notificados al Sistema de Vigilancia Epidemiológica SIVIGILA, los denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de población DANE 2025 Post COVID-19.

Se realiza la validación y depuración de los datos, de acuerdo con la definición de caso.

El perímetro braquial es una medida que se tiene en cuenta en niños y niñas mayores de 6 meses, para menores de 6 meses esta medida no aplica.

Variables de interés

El plan de análisis incluyó la descripción en persona, tiempo y lugar de las variables, sexo, edad, pertenencia étnica, aseguramiento, área de residencia, datos del nacimiento y clasificación de la desnutrición, estableciendo frecuencias absolutas y relativas, análisis de prevalencia comparando los años 2018 a 2025. Los indicadores de vigilancia del evento se calcularon con la información disponible en SIVIGILA, teniendo en cuenta los parámetros establecidos en el protocolo de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de cinco años. Para el análisis de comportamientos inusuales, se usó la distribución de probabilidades de Poisson por medio de la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento según su comportamiento medio entre el 2020 y 2025 con corte al periodo de tiempo por analizar.

Las proporciones fueron calculadas con base en el total de casos notificados, incluyendo los casos notificados del exterior. Las variables presentadas incluyen las definidas en la ficha de notificación datos básicos y complementarios del evento.

Tomado. Informe DNT aguda, moderada y severa en menores de cinco años, INS





PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD DADIS

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA

Director DADIS

MONICA JURADO MARQUEZ

Directora Operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PÉREZ TORRES

Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por ETHEL MARINA HADECHNI MEZA Profesional Universitario