

INFORME DE EVENTO



ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)

Semana epidemiológica 1 a 28 Cartagena, 2025



32.152

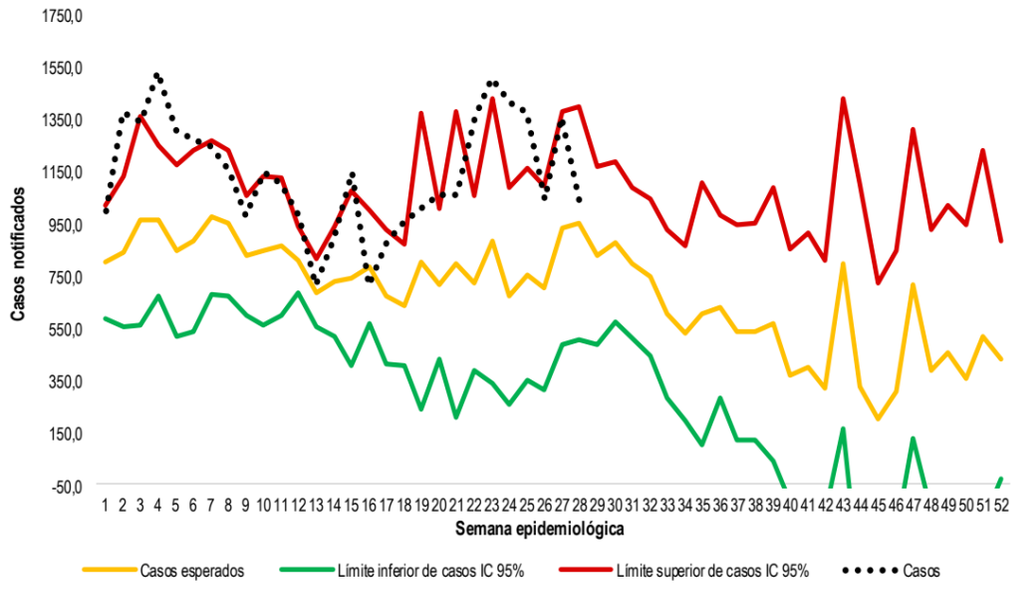
No. de casos

¿Cómo se comporta el evento?

Comparado con el mismo periodo de 2024



1%

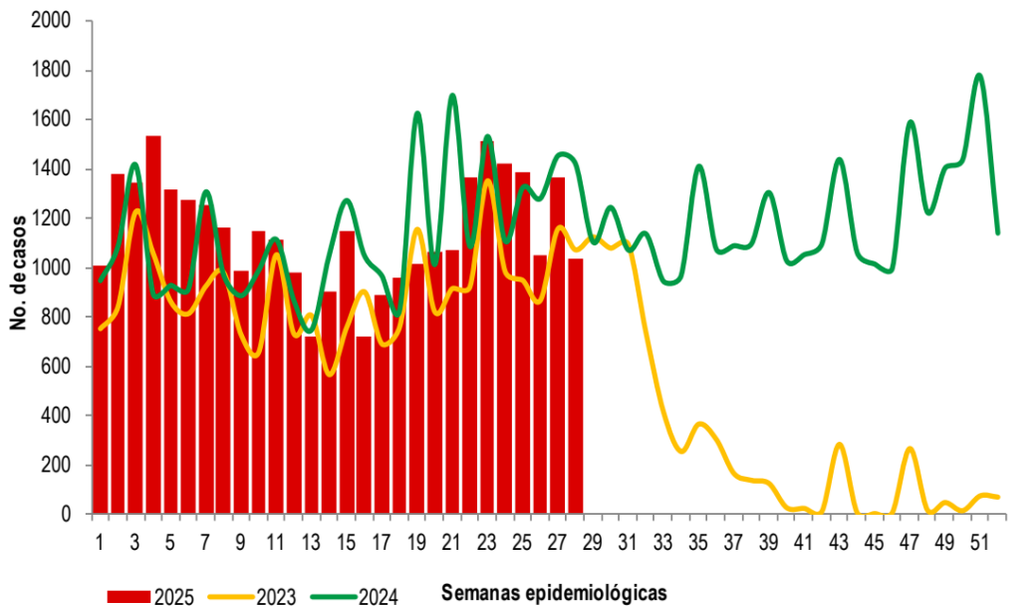


Indicadores

Comportamiento notificación de EDA

Morbilidad por EDA por 1.000 habitantes

>>> **30,2**



Evento	Acumulado 2025	Esperado	Observado	Situación
Morbilidad por EDA	32152	4557	4835	ESTABLE

Comportamiento Variables de interés



Masculino

46,5%

14.961 Casos



Femenino

53,5%

17.191 Casos



Hospitalizados

5,4%

1.728 Casos

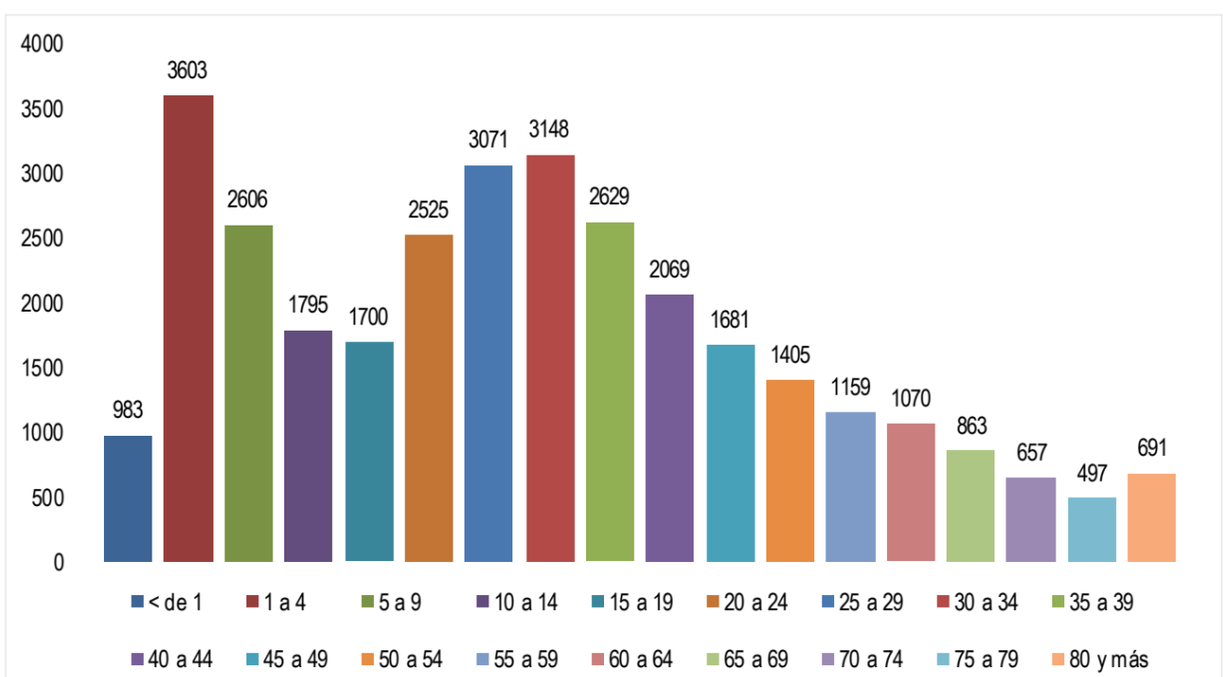


Consulta ambulatoria

94,6%

30.424 Casos

Casos de morbilidad por EDA, según grupos de edad



Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - SIVIGILA.



DADXS



ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)

Semana epidemiológica 1 a 28 Cartagena, 2025



32.152

No. de casos

Proporción e incidencia de Morbilidad por EDA por 1000 habitantes, según principales UPGD notificadoras

UPGD que notifica	Número de casos	%	Incidencia * 1.000 hab.
IPS SALUD DEL CARIBE SA	2301	7,2%	2,2
VIRREY SOLIS IPS SA CARIBE	2097	6,5%	2,0
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	2043	6,4%	1,9
CLINICA BLAS DE LEZO SA	1444	4,5%	1,4
IPS DELTA CARTAGENA SAS	1412	4,4%	1,3
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	1367	4,3%	1,3
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	1356	4,2%	1,3
CENTROMEDICO CRECER LTDA CONSULTA EXTERNA	1175	3,7%	1,1
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	1082	3,4%	1,0
HOSPITAL POZON	720	2,2%	0,7
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	716	2,2%	0,7
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE EZO	668	2,1%	0,6

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - SIVIGILA, DANE.

Variación porcentual de casos y tasa de incidencia de ETA por año

Año	Casos	Var. de casos frente al año anterior	Tasa de incidencia por 100 mil hab.
2021	18.001	78,6%	17,4
2022	22.523	42,8%	21,6
2023	25.267	27,2%	24,0
2024	31.775	1,2%	30,0
2025	32.152	-	30,2

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública.

UPGD notificadoras

77%

Del total de UPGD
188

144 UPGD

32.152 Casos

Ficha Técnica: Este informe corresponde a la información notificada al Sivigila durante la vigencia 2024. Las variables de estudio incluyeron las definidas en la ficha de datos colectivos código 998. El plan de análisis incluyó la descripción de los casos por sexo, tipo de consulta, grupo de edad y UPGD notificadora, para el análisis de indicadores de la vigilancia. La tasa de incidencia se calculó con base en la notificación de casos de las UPGD, sobre el total de la población del distrito de Cartagena, en el periodo referido.

El canal endémico se realizó con la metodología de Bortman con los datos de la morbilidad por enfermedad diarreica aguda mediante el cálculo de la media geométrica de los años 2020 a 2025 y el intervalo de confianza. Los comportamientos inusuales se definieron mediante la metodología Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR), comparando el valor observado con el valor esperado, teniendo en cuenta un histórico de cinco años (2018 al 2024 exceptuando el año 2020 y 2021, teniendo en cuenta que en esa vigencia se presentó una notificación atípica del evento). El análisis de los casos de morbilidad por enfermedad diarreica aguda (EDA) se realizó previa revisión y depuración de la base de datos.

Análisis del evento: El comportamiento epidemiológico de la enfermedad diarreica aguda a semana epidemiológica 28 del año 2025 en el Distrito de Cartagena, presenta una notificación de 32152 casos, en el mismo periodo del año 2024 se notificaron 31775 casos y para el año 2023 se notificaron 25267 casos. Si comparamos la notificación del evento con el año anterior aumentó en un 1,2 %; las semanas que más casos han notificado fue la 4 (n= 1537) y 23 (n=1516). La tasa de incidencia en el distrito de Cartagena 2025 a semana epidemiológica 28 del año 2025 es de 30,2 casos por cada 1.000 habitantes.

De acuerdo con el comportamiento según sexo, se observa que el sexo femenino es quien registra el mayor número de casos con un 53,5 % (n=17191); al sexo masculino le correspondió un porcentaje de 46,5 % (n=14961). De la misma manera podemos observar que la morbilidad por Enfermedad diarreica aguda (EDA), teniendo en cuenta los grupos de edad, el más afectado fue el comprendido de 1 a 4 años con un 11,2 % (n=3603), seguido del grupo de 30 a 34 con un 9,7 % (n=3148) le sigue los grupos de 25 a 29 años con un 9,5 % (n=3071).

Analizando el comportamiento del evento morbilidad por Enfermedad diarreica aguda (EDA) por UPGD se puede observar que a semana epidemiológica 28 del año 2025 quien ha notificado más casos ha sido IPS Salud Del Caribe SA con un 7,2 % (n= 2301), le sigue Virrey Solis IPS SA Caribe con un 6,5 % (n=2097), Centro de Salud Nuevo Bosque, siguiendo con un 6,4 % (n=2043).

De acuerdo con el comportamiento según servicios de atención se observa que el servicio ambulatorio registra el mayor número de casos con un 94,6 % (n = 30.424) mientras que el servicio de hospitalización un porcentaje de 5,4 % (n = 1728). El 77,0 % (n=144) del total de las UPGD del Distrito de Cartagena (188) han notificados casos de morbilidad por EDA.

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



RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MÓNICA JURADO MÁRQUEZ
Directora Operativa

EVA MASIÉL PÉREZ TORRES
Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública



Elaborado por
TATIANA PAOLA SÁNCHEZ TRUCCO
Contratista, Referente Morbilidad por EDA