INFORME DE EVENTO



¿Cómo se comporta el evento?



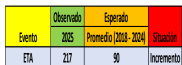
con el 2024

Tasa de incidencia

20,4

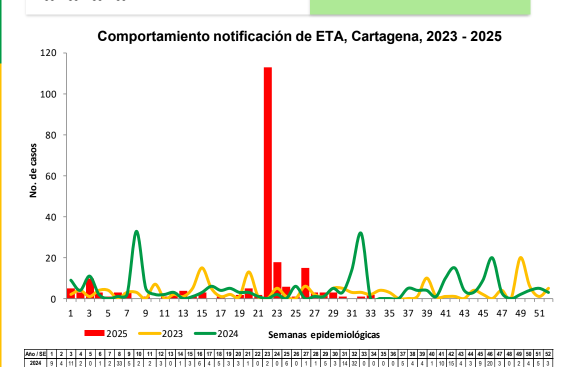
Casos por 100.000 habitantes

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS



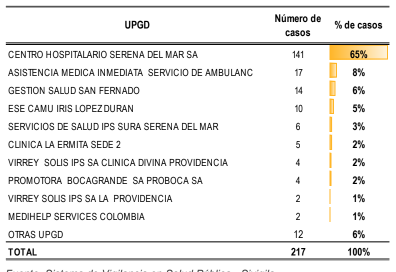
Semana epidemiológica 1 a 33 Cartagena, 2025

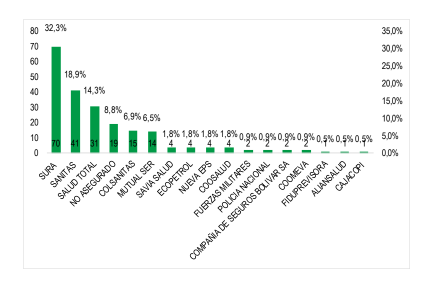
No de casos



Casos de ETA, por UPGD

Casos por EAPB





Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

Comportamiento Variables de interés



44,7%

97 Casos



Mujeres

120 Casos



Pertenencia étnica



217 Casos



Migrantes

0,5%

1 Casos



Afiliación al SGSSS



174 Casos



Estrato socioeconómico 2



Paciente hospitalizado

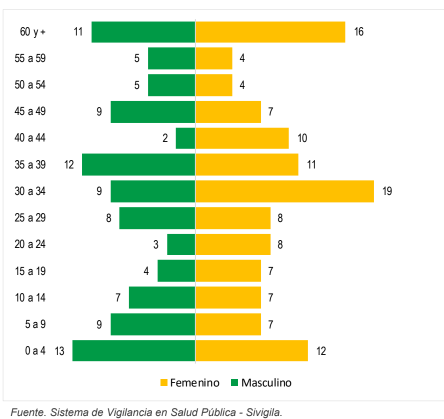
18 Casos

8,3%



93 Casos

Casos de ETA, según grupos de edad y sexo





INFORME DE **EVENTO**



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 33 Cartagena, 2025



217

No de casos

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

UPGD notificadoras

Año	Casos	Var. de casos frente al año anterior	Tasa de incidencia por 100 mil hab.
2021	49	342,9%	4,7
2022	93	133,3%	8,9
2023	107	102,8%	10,2
2024	164	32,3%	15,5
2025	217	-	20,4

					-			
uente.	Sistema	de	Vigilancia	en	Salud	Pública	- Sivigila.	

	Del total
440/	de
11%	UPGD
	188
21	UPGD
217	Casos

Datos clínicos

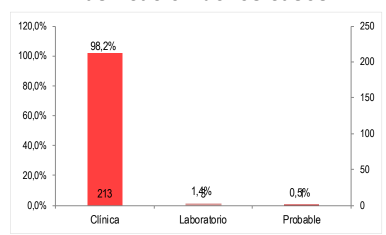
Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	157	72,4%
Nauseas	152	70,0%
Diarrea	203	93,5%
Calambres abdominales	90	41,5%
Deshidratación	61	28,1%
Fiebre	63	29,0%
Cefalea	41	18,9%
Mareo	17	7,8%
Escalofrio	18	8,3%
Mialgias	26	12,0%
Artralgias	11	5,1%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	1	0,5%
Parestesias	2	0,9%
Sialorrea	2	0,9%
Otros	16	7,4%
Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud F	Pública - Sivigi	la.

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	<u>%</u>
Caso asociado a un brote	Si	164	75,6%
Caso captado por	UPGD	212	97,7%
	Búsqueda	5	2,3%
Relación con la exposición	Comensal	217	100,0%
Metacion con la exposicion	Manipulador	0	0,0%
biológica	Si	76	35,0%

Clasificación de los casos



Casos por localidades y principales barrios, distrito de Cartagena, 2025

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	%		
LOCALIDAD	SERENA DEL MAR	131	60,4		
	ARMENIA	151	6.9		
	CENTRO	15	6,9		
	CRESPO	2	0,9		
	BARRIO CHINO	1	0,9		
	BAZURTO	2			
	MANGA	2	0,9		
		_	0,9		
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	LO AMADOR	1	0,5		
HISTORICA T DEL CARIBE NORTE	PABLO VI	1	0,5		
	BOCAGRANDE	9	4,1		
	BARCELONA	2	0,9		
	GETSEMANI	1	0,5		
	BARU	6	2,8		
	LA QUINTA	2	0,9		
	TORICES	1	0,5		
	PASEO DE BOLÍVAR	2	0,9		
	TOTAL	193	88,9		
	LA BOQUILLA	5	2,3		
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	LA ESPERANZA	3	1,4		
	EL POZON	1	0,5		
	TOTAL	9	4,1		
	LOS CARACOLES	3	1,4		
	NELSON MANDELA	4	1,8		
	EL CAMPESTRE	1	0,5		
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN FERNANDO	1	0,5		
	MAMONAL	2	0,9		
	ALMIRANTE COLON	1	0,5		
	TOTAL	12	5,5		
S/D	3	1,4			
TOTAL GENER	217	100,0			





ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

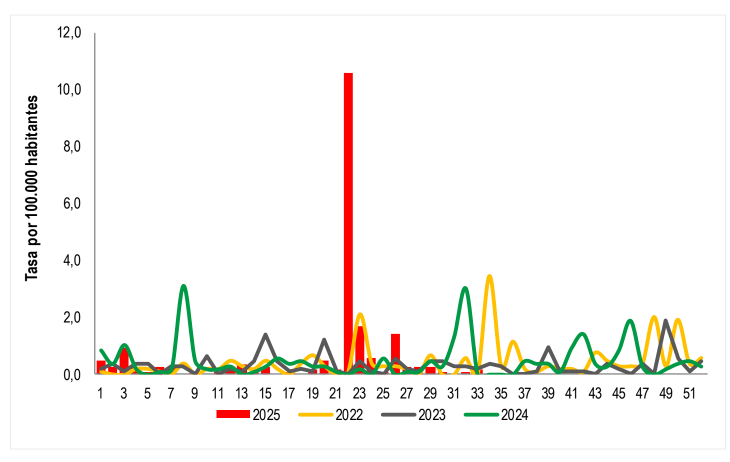
Semana epidemiológica 1 a 33 Cartagena, 2025



217

No de casos

Tasa de incidencia de Enfermedades Transmitidas por Alimentos Distrito de Cartagena, años 2022-2025



Año / SE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
2022	1	0	0	2	2	1	0	4	0	2	2	5	3	2	5	2	0	4	7	3	0	1	22	4	3	3	2	0	7	0	0	6	0	36	3	12	2	1	3	2	2	1	8	5	3	3	4	21	3	20	4	6	232
2023	2	4	1	4	4	0	3	3	0	7	0	2	1	5	15	5	1	2	1	13	1	0	5	1	0	6	2	1	5	5	3	3	2	4	3	0	0	1	10	1	1	1	0	4	2	0	4	0	20	6	1	5	170
2024	9	4	11	2	0	1	2	33	5	2	2	3	0	1	3	6	4	5	3	3	1	0	2	0	6	0	1	1	5	3	14	32	0	0	0	0	5	4	4	1	10	15	4	3	9	20	3	0	2	4	5	3	256
2025	5	3	10	3	1	3	3	0	1	0	1	3	4	1	3	0	1	0	2	5	2	##	18	6	1	15	3	3	3	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública, SIVIGILA, proyección de población DANE.

Ficha técnica:

Este informe corresponde a la información reportada al Sistema de Vigilancia en Salud Pública, SIVIGILA para la vigencia 2025. Los datos fueron recolectados por las Unidades Primarias Generadoras de Datos - UPGD- y Unidades Informadoras -UI- del distrito de Cartagena. La información fue digitada y notificada en el aplicativo Sivigila para su reporte semanal al INS.

El plan de análisis incluyó la descripción de los casos en términos de persona, tiempo y lugar, con el uso de medidas de frecuencia y proporciones. Se realizó análisis diferencial de los casos por sexo, grupo de edad, pertenencia étnica, poblaciones especiales y se describió el comportamiento de otras variables de interés para el evento.

Las tasas de incidencia se calcularon con base en el total de casos notificados y las proyecciones de población del DANE para el año respectivo.





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

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MÓNICA JURADO MÁRQUEZ

Directora Operativa

EVA MASIEL PÉREZ TORRESLíder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por

TATIANA PAOLA SÁNCHEZ TRUCCO Contratista, Referente ETA

