INFORME DE EVENTO



¿Cómo se comporta el evento?



34%

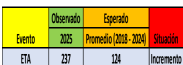
con el 2024

Tasa de incidencia

22,2

Casos por 100.000 **habitantes**

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

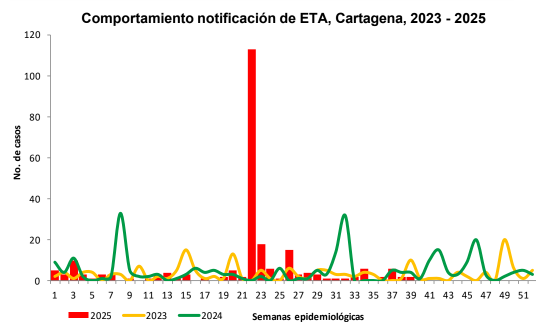


Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025



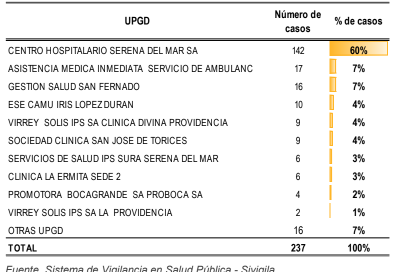
237

No de casos

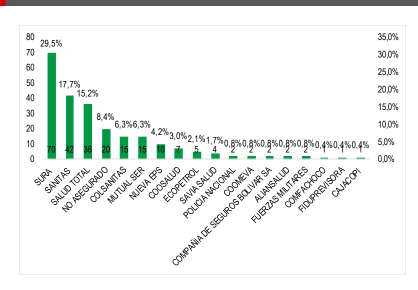


Casos de ETA, por UPGD

Casos por EAPB



Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.



Comportamiento Variables de interés



Hombres

44.3%

105 Casos



Mujeres

132 Casos



Pertenencia étnica



234 Casos



Migrantes

0,4%

1 Casos



Afiliación al SGSSS





Estrato socioeconómico 2

22,8% 54 Casos



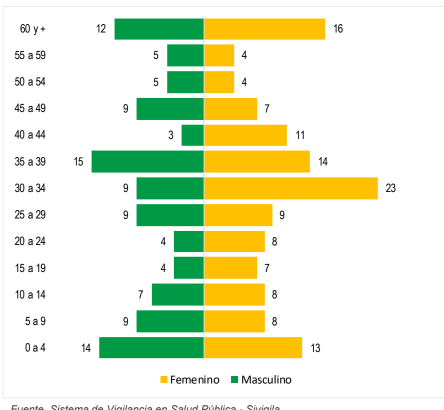
Paciente hospitalizado



Área urbana

113 Casos

Casos de ETA, según grupos de edad y sexo



Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.



INFORME DE **EVENTO**



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025



237

No de casos

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

Var. de casos Tasa de Año incidencia por **Casos** frente al año 100 mil hab. anterior 2021 70 238,6% 6,8 2022 150 14,4 58,0% 2023 125 89,6% 11,9 2024 177 33,9% 16,7 2025 237 22,2

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

UPGD notificadoras

	Del total
420/	de
13%	UPGD
	188
24	UPGD
237	Casos

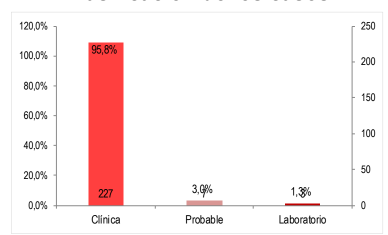
Datos clínicos

Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	177	74,7%
Nauseas	171	72,2%
Diarrea	219	92,4%
Calambres abdominales	100	42,2%
Deshidratación	63	26,6%
Fiebre	64	27,0%
Cefalea	42	17,7%
Mareo	18	7,6%
Escalofrio	18	7,6%
Mialgias	27	11,4%
Artralgias	11	4,6%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	1	0,4%
Parestesias	2	0,8%
Sialorrea	2	0,8%
Otros	16	6,8%
Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud F	Pública - Sivigil	a.

Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	<u></u> %
Caso asociado a un brote	Si	171	72,2%
Caso captado por	UPGD	230	97,0%
Caso captado poi	Búsqueda	7	3,0%
Relación con la exposición	Comensal	234	98,7%
Melacion con la exposicion	Manipulador	3	1,3%
biológica	Si	77	32,5%

Clasificación de los casos



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

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	%
	SERENA DEL MAR	131	55,3
	ARMENIA	15	6,3
	CENTRO	15	6,3
	CRESPO	2	0,8
	BARRIO CHINO	1	0,4
	BAZURTO	7	3,0
	MANGA	2	8,0
	LO AMADOR	1	0,4
	PABLO VI	1	0,4
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	BOCAGRANDE	12	5,1
	BARCELONA	2	8,0
	GETSEMANI	1	0,4
	BARU	7	3,0
	LA QUINTA	2	0,8
	SANTA ANA	2	0,8
	CALAMARES	1	0,4
	TORICES	1	0,4
	PASEO DE BOLÍVAR	2	0,8
	TOTAL	205	86,5
	LA BOQUILLA	5	2,1
	LA ESPERANZA	3	1,3
	EL POZON	1	0,4
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	CASTELLANA	1	0,4
	OLAYA HERRERA	3	1,3
	VILLA ESTRELLA	1	0,4
	TOTAL	14	5,9
	LOS CARACOLES	3	1,3
	NELSON MANDELA	4	1,7
	VISTA HERMOSA	3	1,3
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	EL CAMPESTRE	1	0,4
INDOOTHINE I DE EX DAITIA	SAN FERNANDO	1	0,4
	MAMONAL	2	0,8
	ALMIRANTE COLON	1	0,4
	TOTAL	15	6,3
S/D		3	1,3
TOTAL GENER	237	100,0	



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

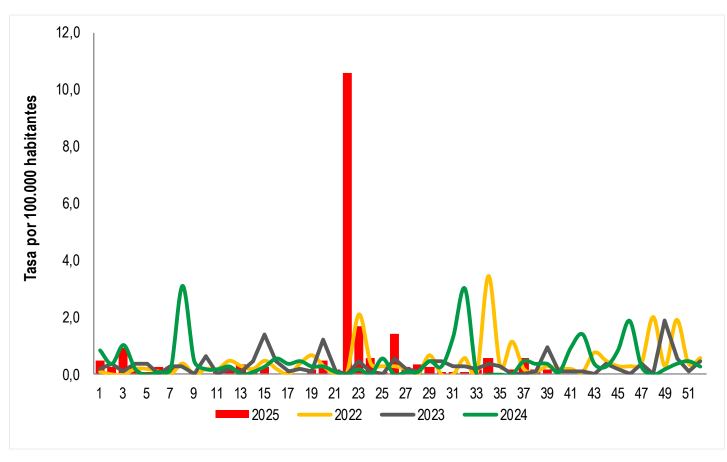
Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025



237

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	7 8	3	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	1
2022	1	0	0	2	2 2	! 1	C) 4	1	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	1
2023	2	4	1	4	4	0	3	3 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	1
2024	9	4	11	2	2 0	1	2	2 3	3	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	1
2025	5	3	10	3	3 1	3	3	3 ()	1	0	1	3	4	1	3	0	1	0	2	5	2	##	18	6	1	15	3	4	3	1	1	1	2	6	0	2	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	237	1

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 TORRES Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por

TATIANA PAOLA SÁNCHEZ TRUCCO Contratista, Referente ETA

