

INFORME DE EVENTO



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2024	Promedio (2018-2023)	
ETA	100	55	Incremento

Semana epidemiológica 1 a 22 Cartagena, 2024



100

No de casos

¿Cómo se comporta el evento?



35%

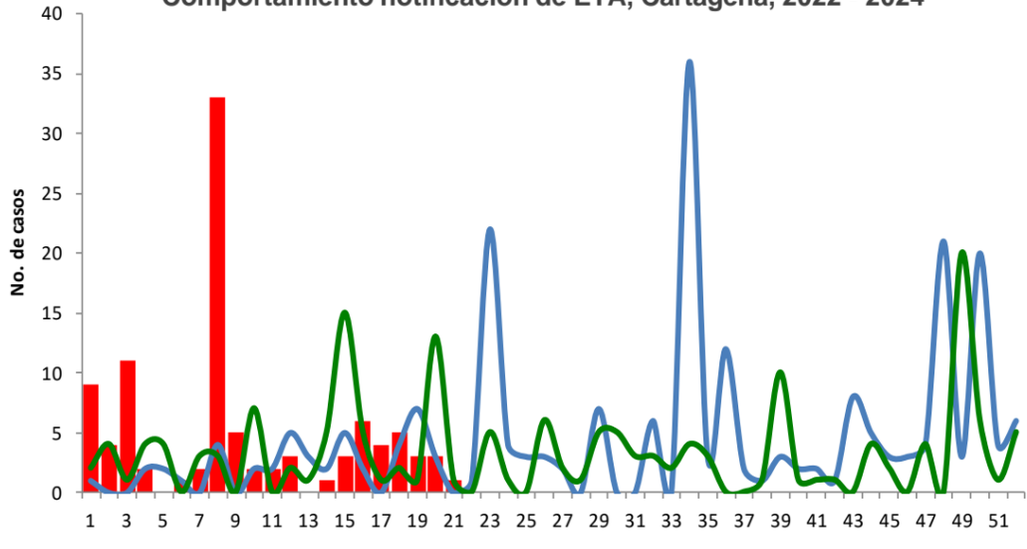
Comparado con el 2023

Tasa de incidencia

9,4

Casos por 100.000 habitantes

Comportamiento notificación de ETA, Cartagena, 2022 - 2024

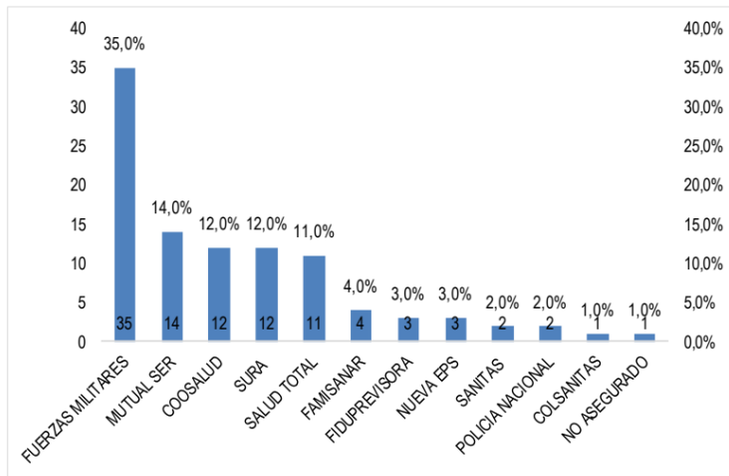


Año / SE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
2023	2	4	1	4	4	0	3	3	0	7	0	2	1	5	15	5	1	2	1	13	1	0	5	1	0	6	2	1	5	3	3	2	2	4	3	0	0	1	10	1	1	1	0	4	2	0	4	0	20	6	1	5
2024	9	4	11	2	0	1	2	33	5	2	2	3	0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

Casos de ETA, por UPGD

UPGD	Número de casos	% de casos
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	31	31%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRADE	16	16%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	11	11%
GESTION SALUD SASSAN FERNADO	11	11%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	8	8%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS PREMIUM BOCAGRA	4	4%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	3	3%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	3	3%
ESE HOSPITAL CLARITA SANTOS DE SANDONA	2	2%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	2	2%
OTRAS UPGD	9	9%
TOTAL	100	100%

Casos por EAPB



Comportamiento Variables de interés



Hombres

58,0%

58 Casos



Mujeres

42,0%

42 Casos



Pertenencia étnica

Otros
100,0%

100 Casos



Migrantes

1,0%

1 Casos



Afiliación al SGSSS

Contributivo
38,0%

38 Casos



Estrato socioeconómico 2

60,0%

60 Casos



Paciente hospitalizado

4,0%

4 Casos

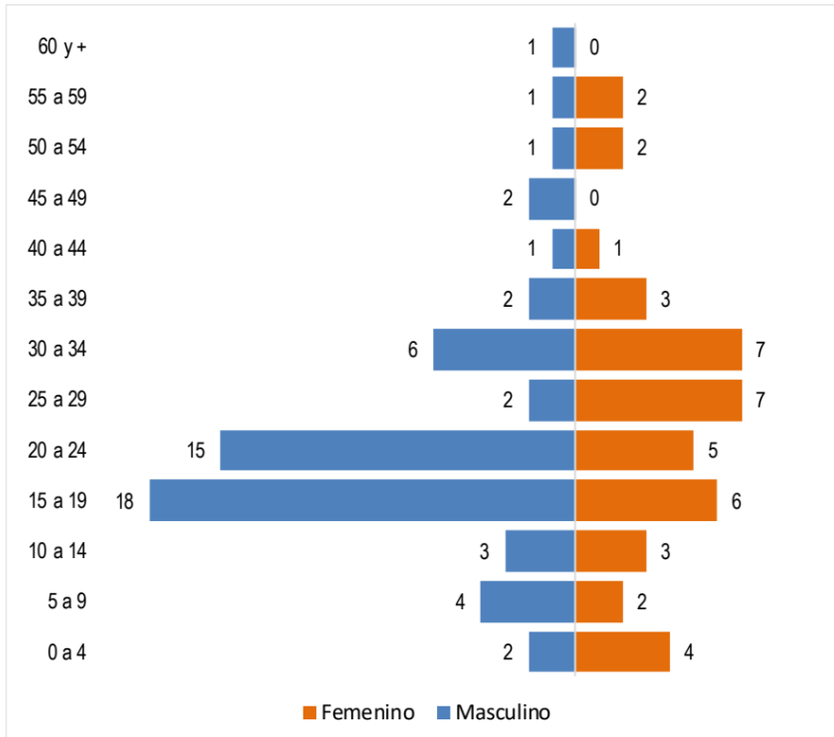


Área urbana

91,0%

91 Casos

Casos de ETA, según grupos de edad y sexo



DADXS



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 22 Cartagena, 2024



100

No de casos

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.
2020	34	194,1%	3,3
2021	30	233,3%	2,9
2022	45	122,2%	4,3
2023	74	35,1%	7,0
2024	100	-	9,4

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

UPGD notificadoras

9%	Del total de UPGD
	181
16	UPGD
100	Casos

Datos clínicos

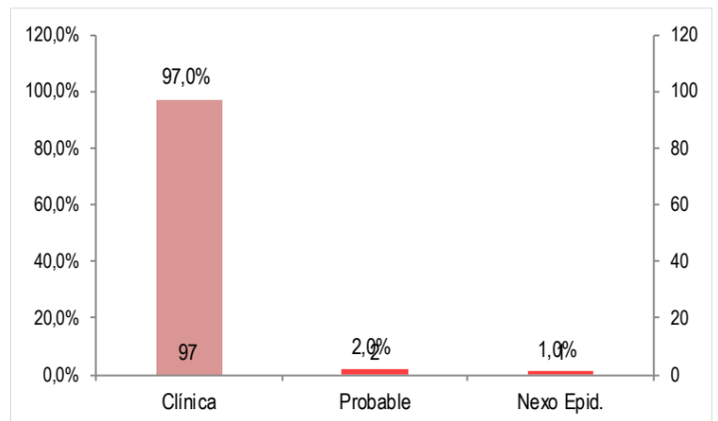
Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	91	91,0%
Nauseas	87	87,0%
Diarrea	79	79,0%
Calambres abdominales	54	54,0%
Deshidratación	24	24,0%
Fiebre	21	21,0%
Cefalea	24	24,0%
Mareo	13	13,0%
Escalofrío	13	13,0%
Mialgias	12	12,0%
Artralgias	6	6,0%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	0	0,0%
Parestesias	2	2,0%
Sialorrea	0	0,0%
Otros	7	7,0%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	%
Caso asociado a un brote	Si	65	65,0%
Caso captado por	UPGD	94	94,0%
	Búsqueda	6	6,0%
Relación con la exposición biológica	Comensal	96	96,0%
	Manipulador	4	4,0%
	Si	13	13,0%

Clasificación de los casos



Casos por localidades y principales barrios, distrito de Cartagena, 2024

De la Virgen y Turística

8,0%

8 Casos

Histórica y del Caribe Norte

78,0%

78 Casos

Industrial de la Bahía

14,0%

14 Casos

Localidad / Barrio	Casos	%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	8	100,0%
OLAYA HERRERA	3	37,5%
LOS ALPES	2	25,0%
ARROYO DE PIEDRA	1	12,5%
CIUDAD BICENTARIO	1	12,5%
LA MARIA	1	12,5%

Localidad / Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	78	100,0%
ISLA DE MANZANILLO	31	39,7%
BOCAGRANDE	15	19,2%
MARBELLA	5	6,4%
ANILLO VIAL	4	5,1%
CRESPO	3	3,8%
GETSEMANI	3	3,8%
EL LAGUITO	3	3,8%
SAN DIEGO	3	3,8%
CENTRO	2	2,6%
PIE DE LA POPA	2	2,6%

Localidad / Barrio	Casos	%
INDUSTRIAL DE LA BAHIA	14	100,0%
SAN FERNANDO	6	42,9%
EL SOCORRO	2	14,3%
TERNERA	1	7,1%
LA PROVIDENCIA	1	7,1%
NAZARENO	1	7,1%
EL REPOSO	1	7,1%
LA CAROLINA	1	7,1%
ALBORNOZ	1	7,1%





ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

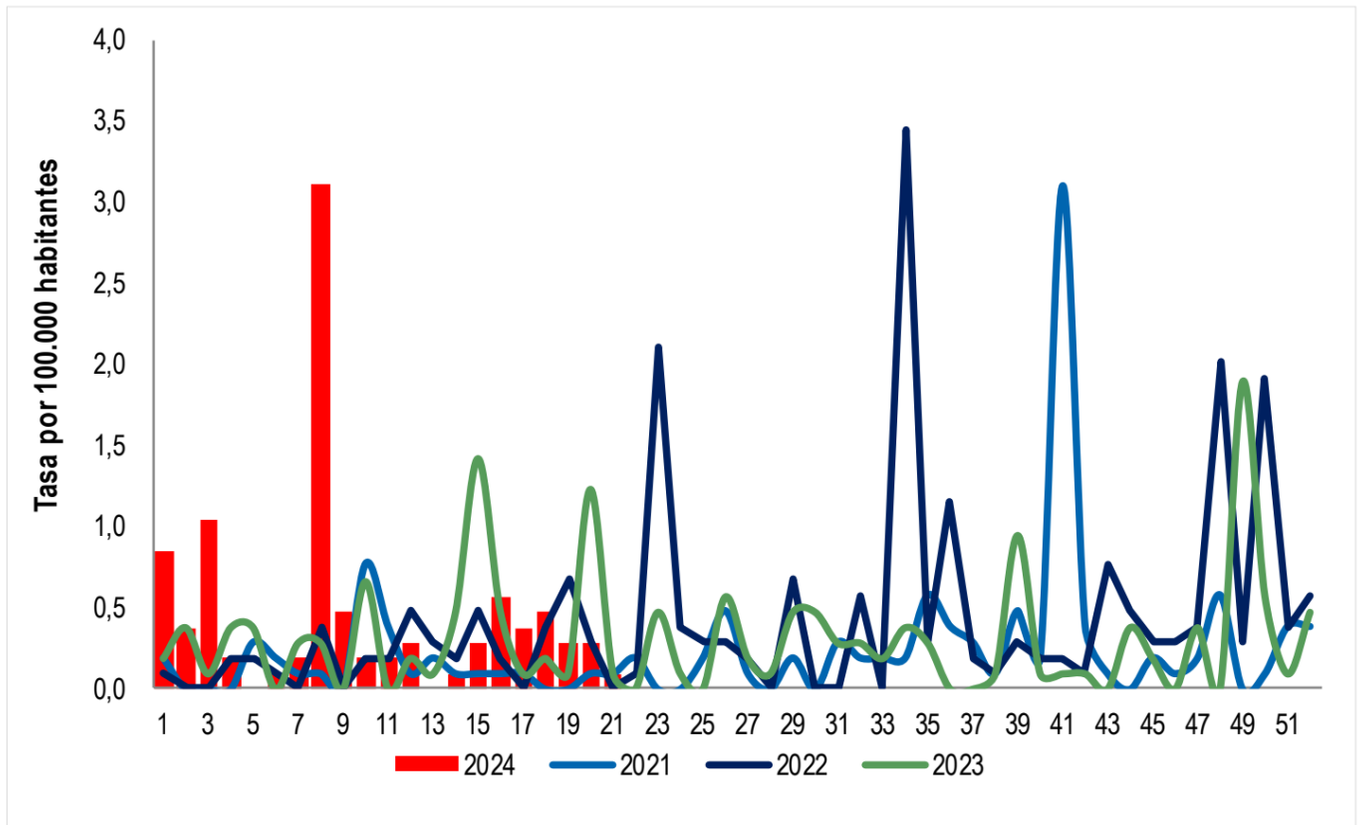
Semana epidemiológica 1 a 22 Cartagena, 2024



100

No de casos

Tasa de incidencia de Enfermedades Transmitidas por Alimentos Distrito de Cartagena, años 2021-2024



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
2021	2	0	0	0	3	2	1	1	0	8	4	1	2	1	1	1	1	0	0	1	1	2	0	0	2	5	1	0	2	0	3	2	2	2	6	4	3	1	5	2	32	4	1	0	2	1	2	6	0	1	4	4	129
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	

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 2024. 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.

Tomado. Informe de evento, ETA individual. INS

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



ALEX ALBERTO TEJADA NÚÑEZ
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

