

# INFORME DE EVENTO



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2024	Promedio (2018 - 2023)	
ETA	202	137	Incremento

Semana epidemiológica 1 a 42 Cartagena, 2024



## 202

No de casos

¿Cómo se comporta el evento?



## 58%

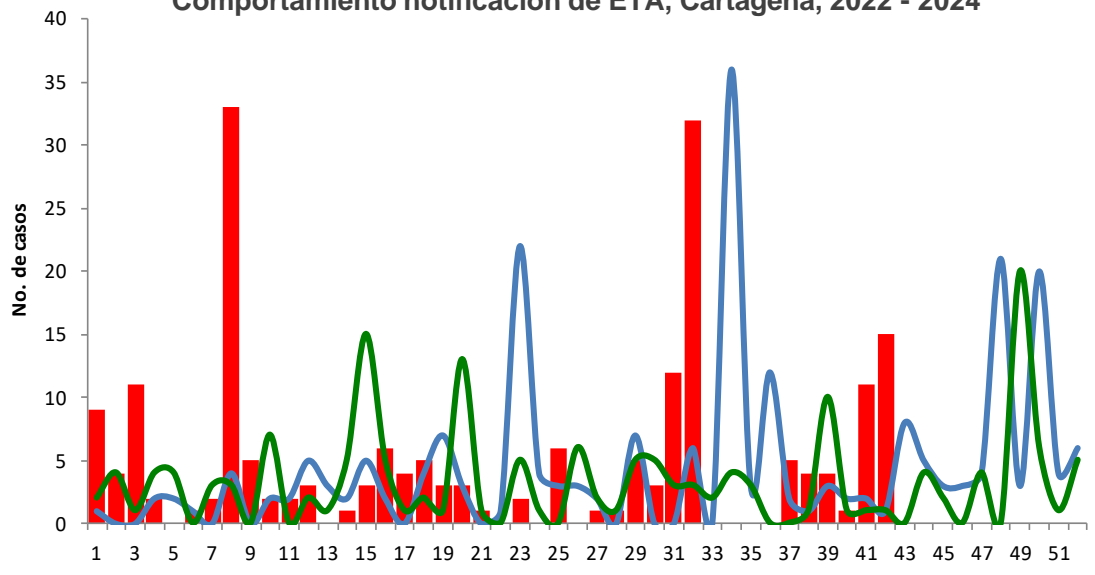
Comparado con el 2023

Tasa de incidencia

# 19,1

Casos por 100.000 habitantes

Comportamiento notificación de ETA, Cartagena, 2022 - 2024

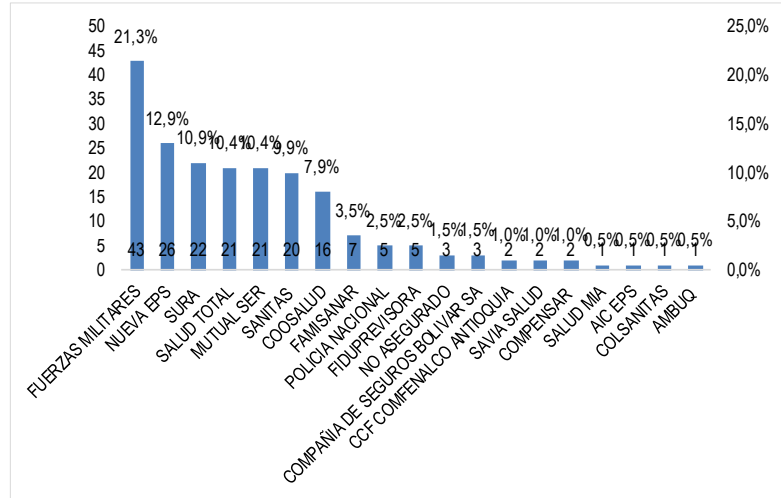


Año / SE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
2023	2	4	1	4	4	0	3	3	0	7	0	2	1	5	15	5	1	2	1	13	1	0	5	1	0	6	2	1	5	3	3	3	2	4	3	0	0	1	10	1	1	1	0	4	2	0	4	0	20	6	1	5
2024	9	4	11	2	0	1	2	33	5	2	2	3	0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

## Casos de ETA, por UPGD

UPGD	Número de casos	% de casos
ASISTENCIA MEDICA INMEDIATA SERVICIO DE AMBULANC	37	18%
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	31	15%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	29	14%
GESTION SALUD SAN FERNADO	21	10%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	15	7%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	11	5%
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	9	4%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	8	4%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE EZO	6	3%
CLINICA LA ERMITA SEDE 2	5	2%
OTRAS UPGD	30	15%
<b>TOTAL</b>	<b>202</b>	<b>100%</b>

## Casos por EAPB



Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## Comportamiento Variables de interés



Hombres

## 50,0%

101 Casos



Mujeres

## 50,0%

101 Casos



Pertenencia étnica

Otros  
**97,5%**

197 Casos



Migrantes

## 0,5%

1 Casos



Afiliación al SGSSS

Contributivo  
**50,0%**

101 Casos



Estrato socioeconómico 2

## 39,6%

80 Casos



Paciente hospitalizado

## 5,4%

11 Casos

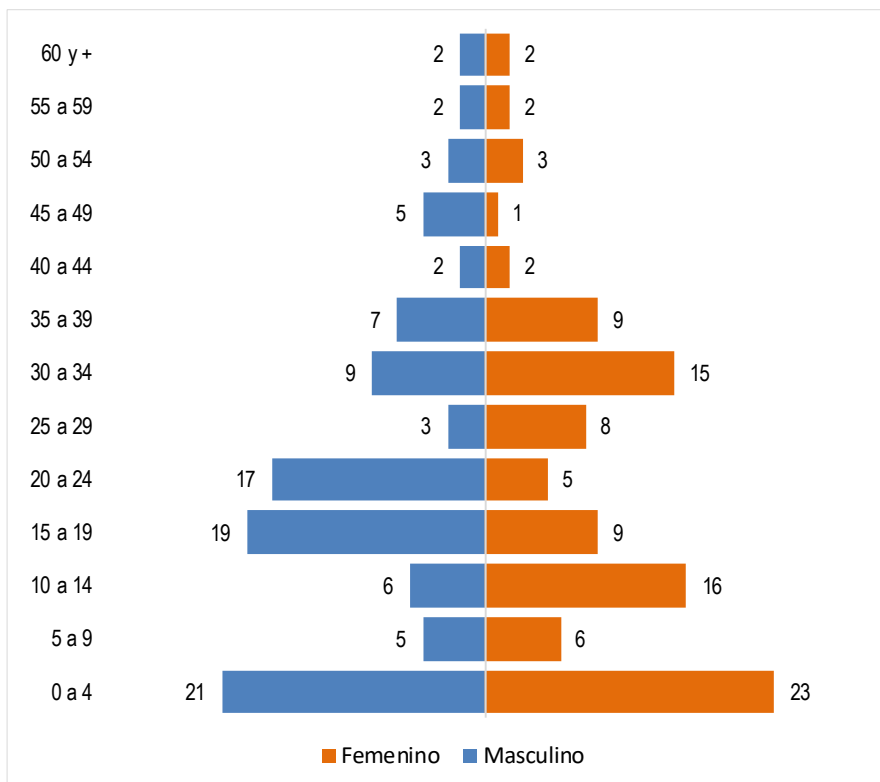


Área urbana

## 95,0%

192 Casos

## Casos de ETA, según grupos de edad y sexo



DADXS



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 42 Cartagena, 2024



202

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	47	329,8%	4,6
2021	108	87,0%	10,5
2022	155	30,3%	14,9
2023	128	57,8%	12,2
2024	202	-	19,1

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## UPGD notificadoras

Del total de UPGD
13% 184
24 UPGD
202 Casos

## Datos clínicos

Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	172	85,1%
Nauseas	162	80,2%
Diarrea	154	76,2%
Calambres abdominales	90	44,6%
Deshidratación	33	16,3%
Fiebre	27	13,4%
Cefalea	38	18,8%
Mareo	26	12,9%
Escalofrío	22	10,9%
Mialgias	16	7,9%
Artralgias	7	3,5%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	0	0,0%
Parestesias	3	1,5%
Sialorrea	0	0,0%
Otros	14	6,9%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	%
Caso asociado a un brote	Si	140	69,3%
Caso captado por	UPGD	187	92,6%
	Búsqueda	15	7,4%
Relación con la exposición biológica	Comensal	197	97,5%
	Manipulador	5	2,5%
	Si	25	12,4%

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

De la Virgen y Turística

7,9%

16 Casos

Histórica y del Caribe Norte

76,2%

154 Casos

Industrial de la Bahía

13,4%

27 Casos

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>DE LA VIRGEN Y TURISTICA</b>	<b>16</b>	<b>100,0%</b>
LA BOQUILLA	4	25,0%
TIERRABAJA	3	18,8%
OLAYA HERRERA	3	18,8%
LA MARIA	1	6,3%
LAS GAVIOTAS	1	6,3%
LOS ALPES	1	6,3%
SAN JOSE OBRERO	1	6,3%
ARROYO DE PIEDRA	1	6,3%
CIUDAD BICENTARIO	1	6,3%

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	<b>154</b>	<b>100,0%</b>
BOCAGRANDE	55	35,7%
ISLA DE MANZANILLO	31	20,1%
SAN ISIDRO	14	9,1%
TIERRABOMBA	9	5,8%
MARBELLA	8	5,2%
CENTRO	6	3,9%
CRESPO	5	3,2%
GETSEMANI	4	2,6%
SAN DIEGO	4	2,6%
EL LAGUITO	3	1,9%

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>INDUSTRIAL DE LA BAHIA</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>
SAN FERNANDO	6	22,2%
LOS CORALES	5	18,5%
EL SOCORRO	3	11,1%
TERNERA	3	11,1%
LOS COLARES	2	7,4%
SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	2	7,4%
LA PROVIDENCIA	1	3,7%
EL CAMPESTRE	1	3,7%
LA CAROLINA	1	3,7%
ALBORNOZ	1	3,7%





# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

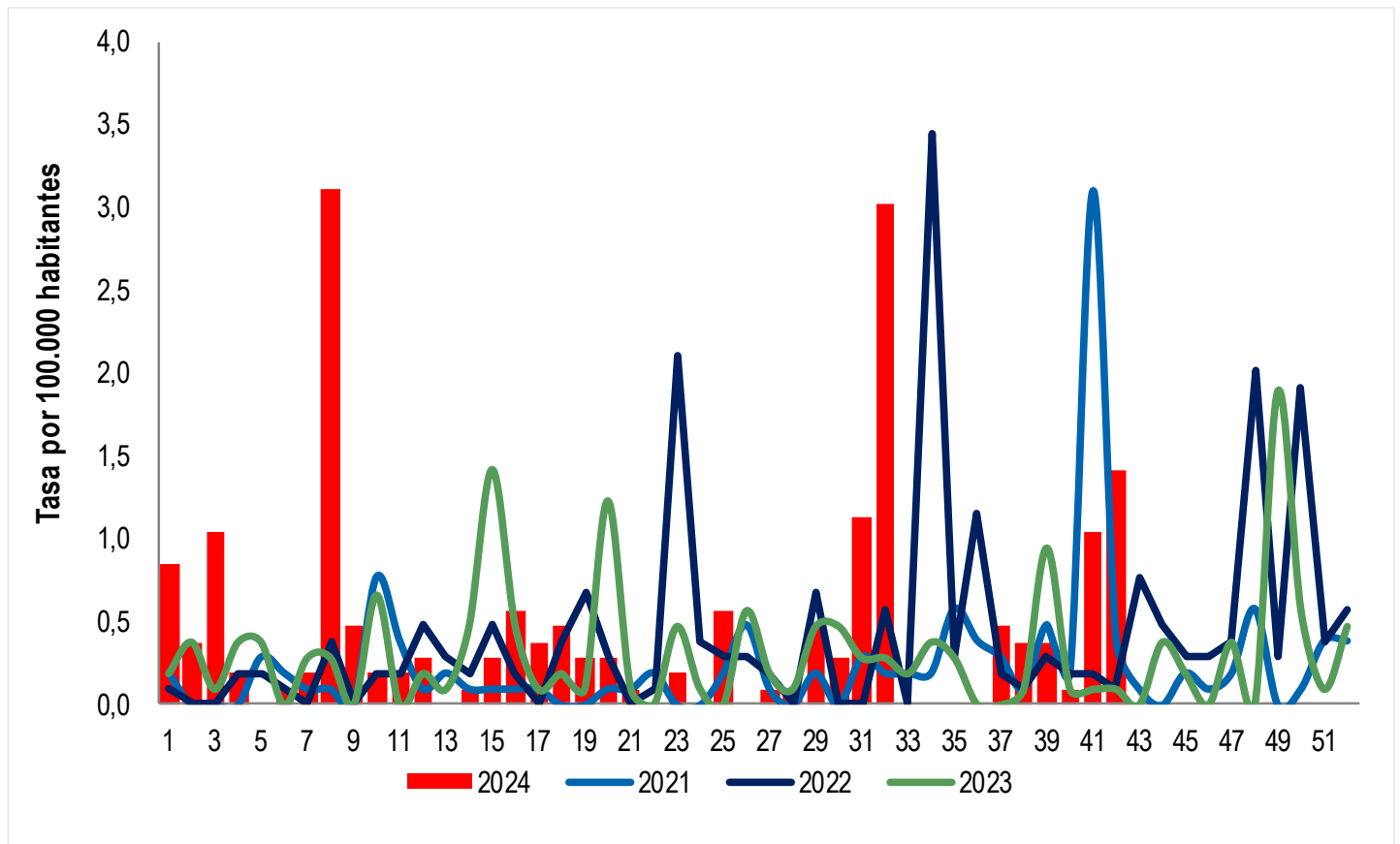
Semana epidemiológica 1 a 42 Cartagena, 2024



202

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	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	2	0	6	0	1	1	5	3	12	32	0	0	0	0	5	4	4	1	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	202		

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

