

# INFORME DE EVENTO



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2024	Promedio (2018 - 2023)	
ETA	185	130	Incremento

Semana epidemiológica 1 a 41 Cartagena, 2024



## 185

No de casos

¿Cómo se comporta el evento?



## 46%

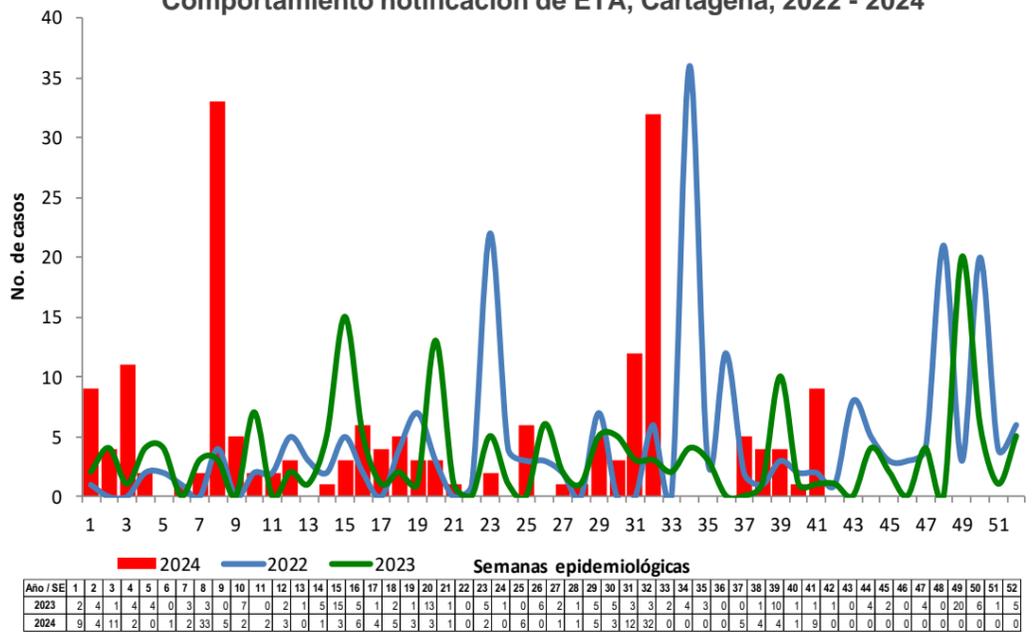
Comparado con el 2023

Tasa de incidencia

## 17,5

Casos por 100.000 habitantes

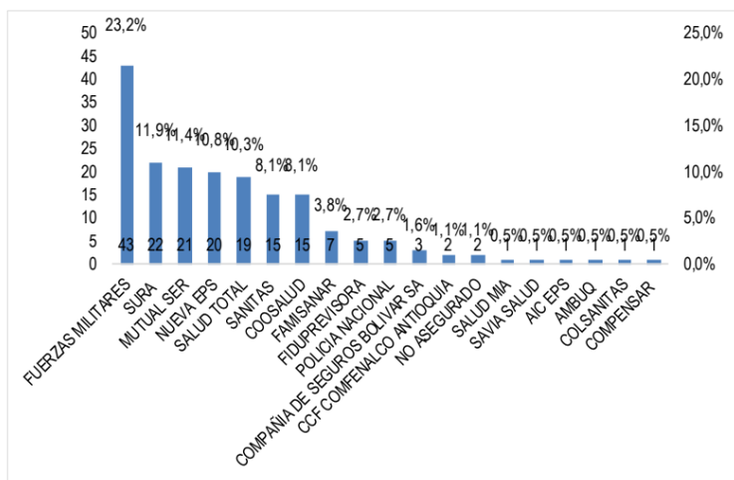
Comportamiento notificación de ETA, Cartagena, 2022 - 2024



## Casos de ETA, por UPGD

UPGD	Número de casos	% de casos
ASISTENCIA MEDICA INMEDIATA SERVICIO DE AMBULANC	37	20%
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	31	17%
GESTION SALUD SAN FERNADO	21	11%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	20	11%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	15	8%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	11	6%
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	9	5%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	8	4%
CLINICA LA ERMITA SEDE 2	5	3%
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	4	2%
OTRAS UPGD	24	13%
<b>TOTAL</b>	<b>185</b>	<b>100%</b>

## Casos por EAPB



## Comportamiento Variables de interés



Hombres

## 49,2%

91 Casos



Mujeres

## 50,8%

94 Casos



Pertenencia étnica

Otros  
**98,9%**

183 Casos



Migrantes

## 0,5%

1 Casos



Afiliación al SGSSS

Contributivo  
**47,0%**

87 Casos



Estrato socioeconómico 2

## 43,2%

80 Casos



Paciente hospitalizado

## 5,9%

11 Casos

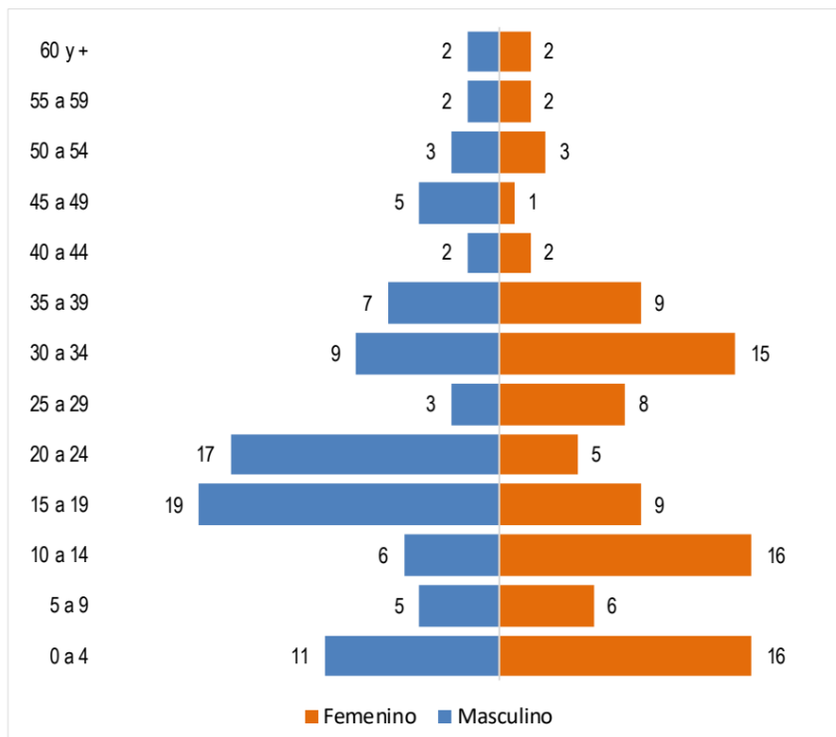


Área urbana

## 94,6%

175 Casos

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



DADXS



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 41 Cartagena, 2024



**185**

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	46	302,2%	4,5
2021	104	77,9%	10,1
2022	154	20,1%	14,8
2023	127	45,7%	12,1
2024	185	-	17,5

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## UPGD notificadoras

Del total de UPGD	UPGD	Casos
12,4%	23	185

## Datos clínicos

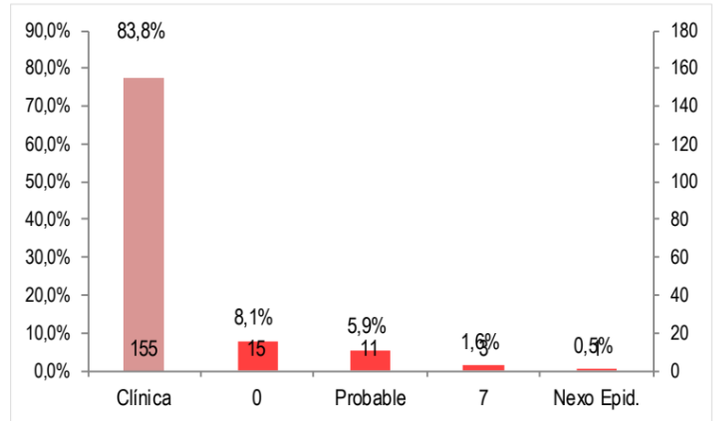
Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	163	88,1%
Nauseas	148	80,0%
Diarrea	137	74,1%
Calambres abdominales	82	44,3%
Deshidratación	31	16,8%
Fiebre	26	14,1%
Cefalea	37	20,0%
Mareo	26	14,1%
Escalofrío	20	10,8%
Mialgias	16	8,6%
Artralgias	7	3,8%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	0	0,0%
Parestesias	3	1,6%
Sialorrea	0	0,0%
Otros	13	7,0%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	%
Caso asociado a un brote	Si	124	67,0%
Caso captado por	UPGD	170	91,9%
	Búsqueda	15	8,1%
Relación con la exposición biológica	Comensal	180	97,3%
	Manipulador	5	2,7%
	Si	21	11,4%

## Clasificación de los casos



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

De la Virgen y Turística

**7,6%**

14 Casos

Histórica y del Caribe Norte

**75,1%**

139 Casos

Industrial de la Bahía

**14,6%**

27 Casos

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>DE LA VIRGEN Y TURISTICA</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>
OLAYA HERRERA	3	21,4%
TIERRABAJA	3	21,4%
LA BOQUILLA	2	14,3%
LOS ALPES	1	7,1%
LAS GAVIOTAS	1	7,1%
SAN JOSE OBRERO	1	7,1%
LA MARIA	1	7,1%
ARROYO DE PIEDRA	1	7,1%
CIUDAD BICENTARIO	1	7,1%

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	<b>139</b>	<b>100,0%</b>
BOCAGRANDE	49	35,3%
ISLA DE MANZANILLO	31	22,3%
SAN ISIDRO	14	10,1%
MARBELLA	8	5,8%
CENTRO	6	4,3%
CRESPO	5	3,6%
SAN DIEGO	4	2,9%
GETSEMANI	4	2,9%
CASTILLOGRANDE	3	2,2%
EL LAGUITO	3	2,2%

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

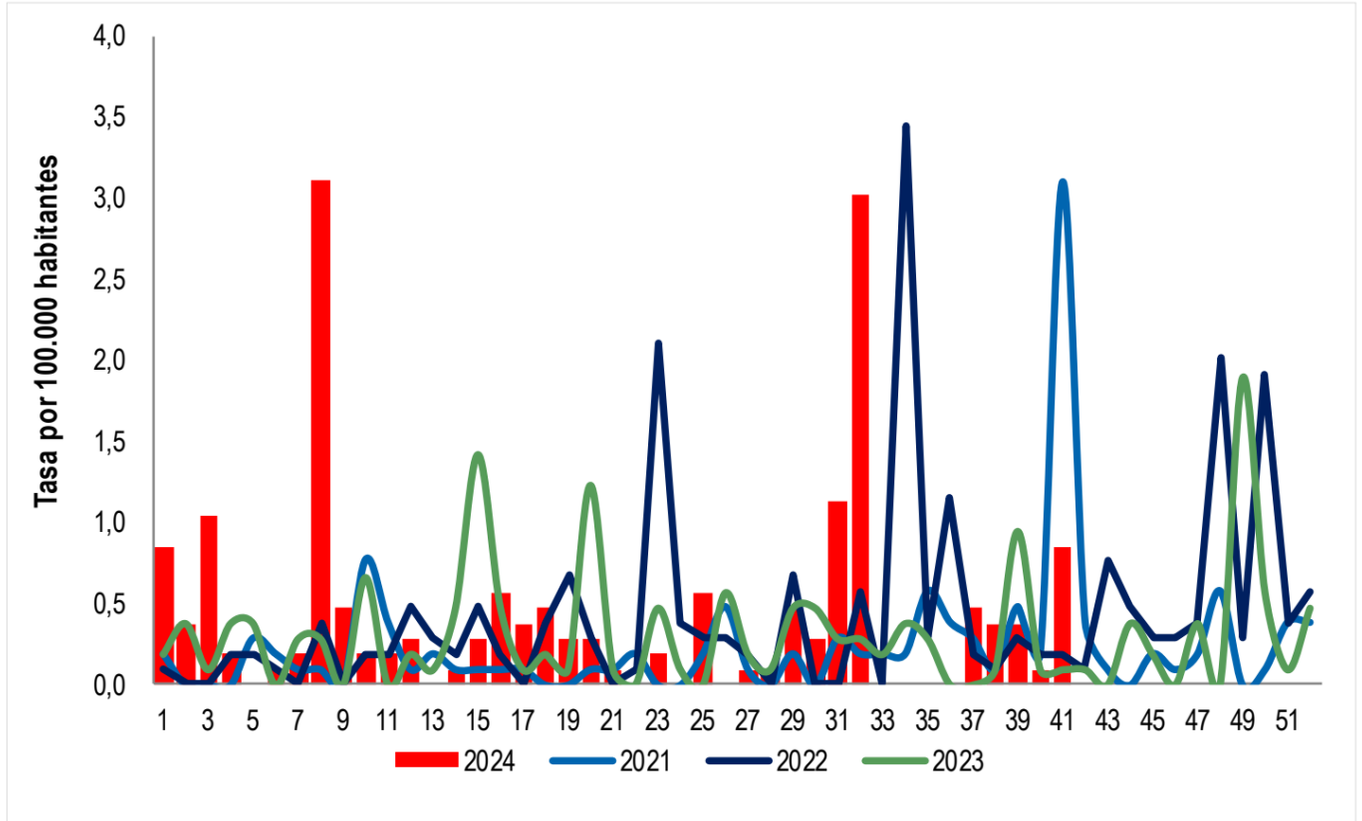
Semana epidemiológica 1 a 41 Cartagena, 2024



**185**

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	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185		

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.

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

