

# INFORME DE EVENTO



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2024	Promedio (2018-2023)	
ETA	241	146	Incremento

Semana epidemiológica 1 a 47 Cartagena, 2024



## 241

No de casos

¿Cómo se comporta el evento?



## 75%

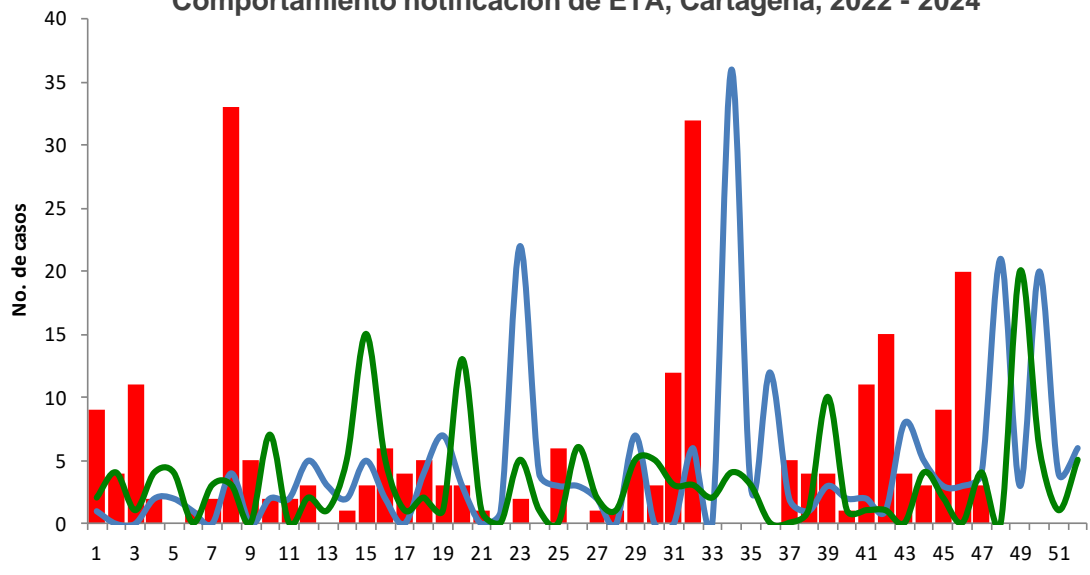
Comparado con el 2023

Tasa de incidencia

## 22,7

Casos por 100.000 habitantes

Comportamiento notificación de ETA, Cartagena, 2022 - 2024

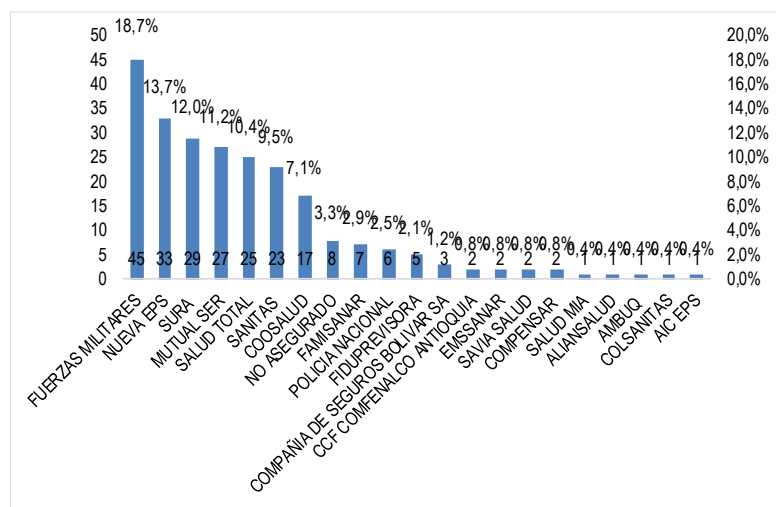


Año / SE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
2023	2	4	1	4	4	0	3	3	0	7	0	2	1	5	15	5	1	2	1	13	1	0	5	1	0	6	2	1	5	3	3	3	2	4	3	0	0	1	10	1	1	1	0	4	2	0	4	0	20	6	1	5
2024	9	4	11	2	0	1	2	33	5	2	2	3	0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

## Casos de ETA, por UPGD

UPGD	Número de casos	% de casos
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	37	15%
ASISTENCIA MEDICA INMEDIATA SERVICIO DE AMBULANC	37	15%
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	31	13%
GESTION SALUD SAN FERNADO	29	12%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	17	7%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	15	6%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	12	5%
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	9	4%
EMERMEDICA SERVICIOS DE AMBULANCIA PREPAGADOS	8	3%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	6	2%
OTRAS UPGD	40	17%
<b>TOTAL</b>	<b>241</b>	<b>100%</b>

## Casos por EAPB



## Comportamiento Variables de interés



Hombres

## 49,4%

119 Casos



Mujeres

## 50,6%

122 Casos



Pertenencia étnica

Otros  
**97,9%**

236 Casos



Migrantes

## 0,4%

1 Casos



Afiliación al SGSSS

Contributivo  
**50,6%**

122 Casos



Estrato socioeconómico 2

## 39,8%

96 Casos



Paciente hospitalizado

## 8,7%

21 Casos



Área urbana

## 94,2%

227 Casos

## Casos de ETA, según grupos de edad

Grupo Edad	Casos	% de casos
0-4	13	5,4
5-9	16	6,6
10-14	31	12,9
15-19	32	13,3
20-24	31	12,9
25-29	18	7,5
30-34	31	12,9
35-39	21	8,7
40-44	9	3,7
45-49	12	5,0
50-54	8	3,3
55-59	8	3,3
>60	11	4,6
Total general	241	100



DADXS



# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

Semana epidemiológica 1 a 47 Cartagena, 2024



**241**

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	50	382,0%	4,9
2021	114	111,4%	11,0
2022	178	35,4%	17,1
2023	138	74,6%	13,1
2024	241	-	22,7

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## UPGD notificadoras

Del total de UPGD
14,4 %
187
<b>27 UPGD</b>
<b>241 Casos</b>

## Datos clínicos

Signos y síntomas	Casos	%
Vómito	207	85,9%
Nauseas	198	82,2%
Diarrea	188	78,0%
Calambres abdominales	104	43,2%
Deshidratación	49	20,3%
Fiebre	33	13,7%
Cefalea	47	19,5%
Mareo	39	16,2%
Escalofrío	33	13,7%
Mialgias	21	8,7%
Artralgias	11	4,6%
Lesiones maculopapulares	0	0,0%
Cianosis	0	0,0%
Parestesias	4	1,7%
Sialorrea	0	0,0%
Otros	16	6,6%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

## Asociación con brote

Descripción	Variables	Casos	%
Caso asociado a un brote	Si	168	69,7%
Caso captado por	UPGD	226	93,8%
	Búsqueda	15	6,2%
Relación con la exposición biológica	Comensal	235	97,5%
	Manipulador	6	2,5%
	Si	27	11,2%

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

De la Virgen y Turística

**11,2%**

27 Casos

Histórica y del Caribe Norte

**69,7%**

168 Casos

Industrial de la Bahía

**17,0%**

41 Casos

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>DE LA VIRGEN Y TURISTICA</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>
LA BOQUILLA	15	55,6%
TIERRABAJA	3	11,1%
OLAYA HERRERA	3	11,1%
LA MARIA	1	3,7%
LAS GAVIOTAS	1	3,7%
LOS ALPES	1	3,7%
SAN JOSE OBRERO	1	3,7%
ARROYO DE PIEDRA	1	3,7%
CIUDAD BICENTARIO	1	3,7%

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	<b>168</b>	<b>100,0%</b>
BOCAGRANDE	58	34,5%
ISLA DE MANZANILLO	31	18,5%
SAN ISIDRO	14	8,3%
TIERRABOMBA	9	5,4%
MARBELLA	8	4,8%
BARU	7	4,2%
CENTRO	7	4,2%
CRESPO	5	3,0%
GETSEMANI	4	2,4%
SAN DIEGO	4	2,4%

Localidad / Barrio	Casos	%
<b>INDUSTRIAL DE LA BAHIA</b>	<b>41</b>	<b>100,0%</b>
SAN FERNANDO	11	26,8%
EL SOCORRO	6	14,6%
LOS CORALES	5	12,2%
LA CONSOLATA	3	7,3%
TERNERA	3	7,3%
SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	3	7,3%
SAN PEDRO MARTIR	2	4,9%
LOS COLARES	2	4,9%
EL CAMPESTRE	1	2,4%
20 DE JULIO	1	2,4%





# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

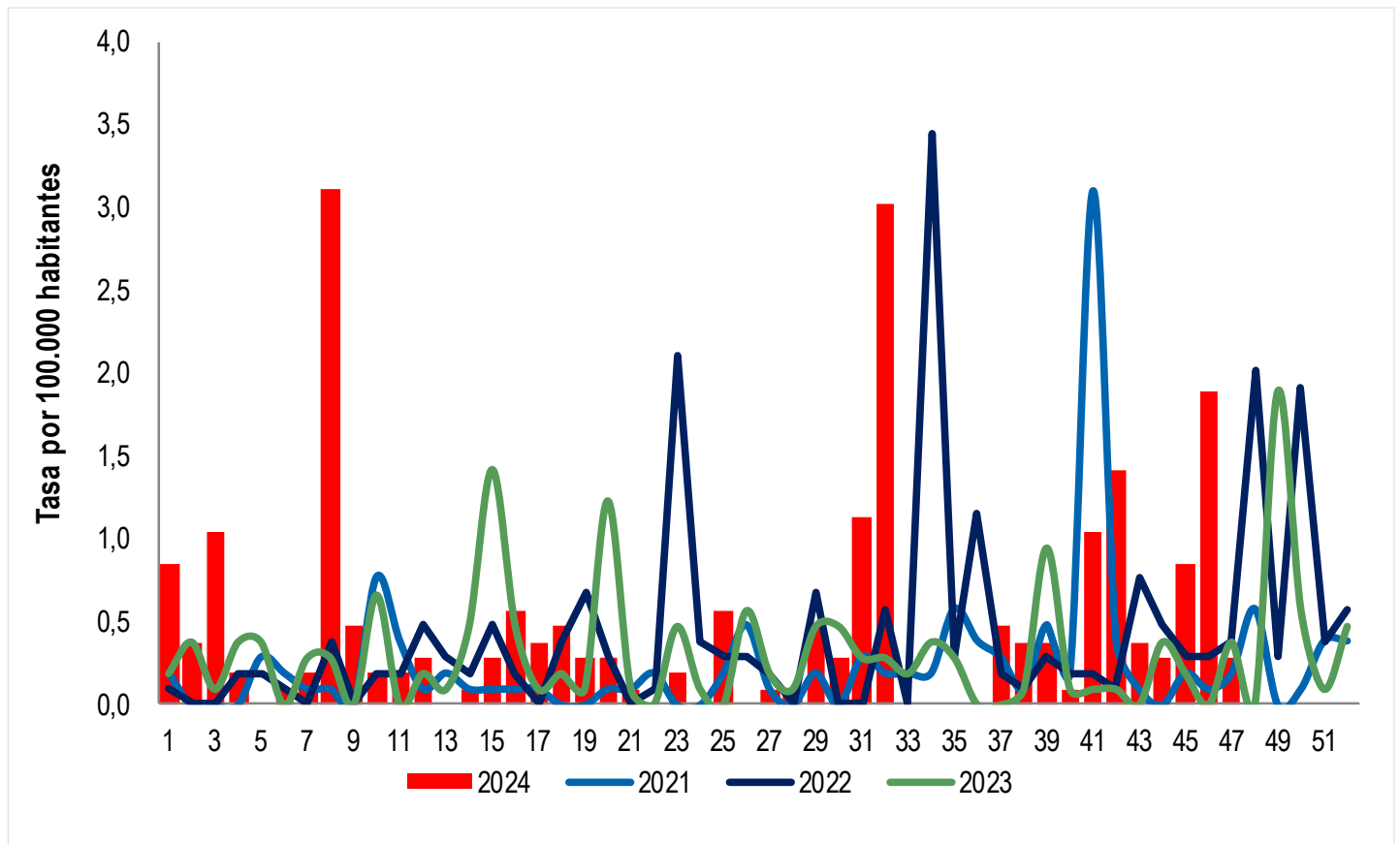
Semana epidemiológica 1 a 47 Cartagena, 2024



241

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	2	0	6	0	1	1	5	3	12	32	0	0	0	0	5	4	4	1	11	15	4	3	9	20	3	0	0	0	241		

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

