

# **Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos**

**Servicios de Salud de Morelos  
Subdirección de Salud Pública  
Departamento de Epidemiología  
Coordinación Estatal de Vigilancia  
Epidemiológica.**

## **Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda**

### **3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos**

El Las enfermedades diarreicas agudas (EDA) son infecciones del tracto digestivo, ocasionadas por diversos organismos como bacterias, virus o parásitos, cuyo principal síntoma es la diarrea. La infección se transmite por alimentos o agua contaminados, o de una persona a otra como resultado de una falta de higiene en la preparación, manejo y conservación de los mismos, se define como la disminución en la consistencia de las evacuaciones (líquidas o semilíquidas) o el incremento en la frecuencia de las mismas (>3 en 24 horas) pudiendo acompañarse de fiebre o vómito, con una duración del cuadro clínico, no mayor a 14 días.<sup>2</sup> Es ocasionada por diversos agentes (CIE A01-A09) presentes en el agua y/o alimentos contaminados, y se presenta en cualquier edad, y en casos graves, de no ser tratadas en forma adecuada y con oportunidad, pueden causar la muerte.

A pesar de los avances realizados en los últimos años para su prevención y control, y como se mencionó, continúa siendo la segunda causa de morbilidad, y de 2012 a 2018 se ha mantenido en lugar 18 y 19 entre las principales causas de la lista mexicana de mortalidad general.

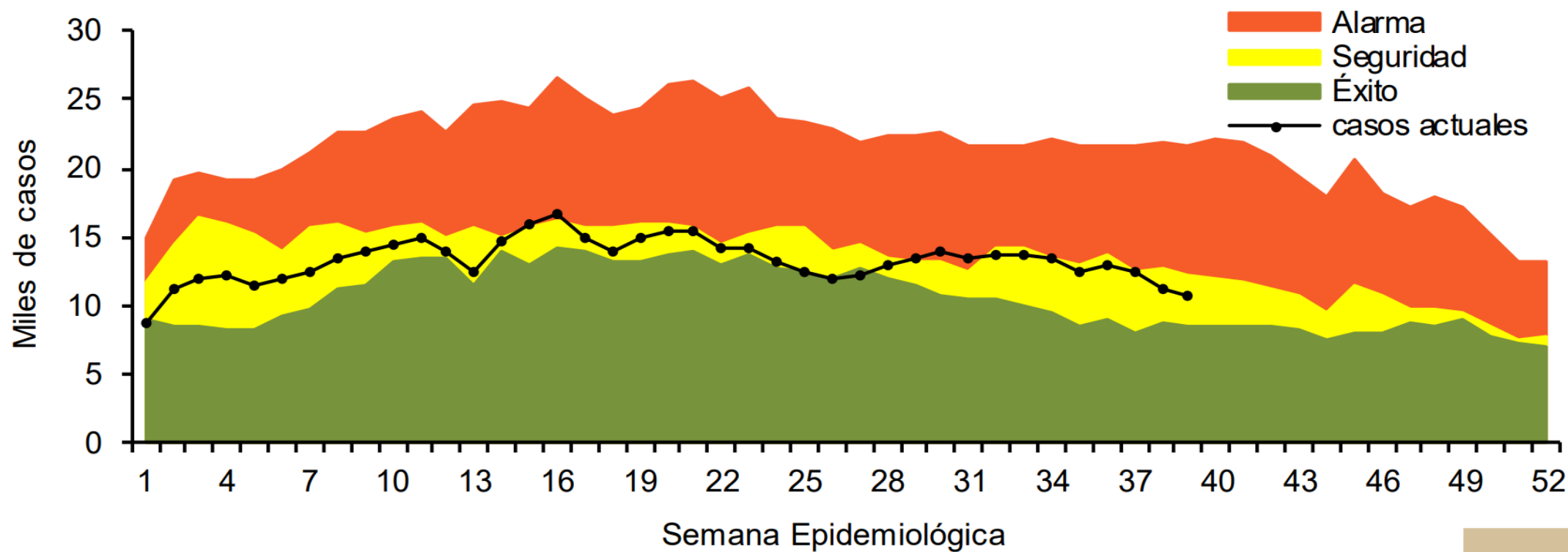
## **Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos**

Los microorganismos comúnmente asociados a la diarrea aguda son: *Vibrio cholerae*, *Shigella*, *Salmonella* y Rotavirus. Estos patógenos se diseminan por lo general por vía fecal-oral, al ingerir agua o alimentos contaminados con microorganismos infecciosos provenientes de la materia fecal.

A lo anterior, y dada la importantancia del monitoreo y vigilancia epidemiológica de este grupo de padecimientos, se busca contribuir a mejorar la prevención y control de las enfermedades diarreicas agudas, dentro de las que se encuentra el cólera, para reducir el número de casos y defunciones por estos padecimientos a través del fortalecimiento de las actividades de prevención y atención oportuna de casos, para evitar su evolución a formas graves y muerte, con lo que se reducirán los gastos tanto familiar, como de las instituciones de salud que atienden a la población, así como la carga de enfermedad.

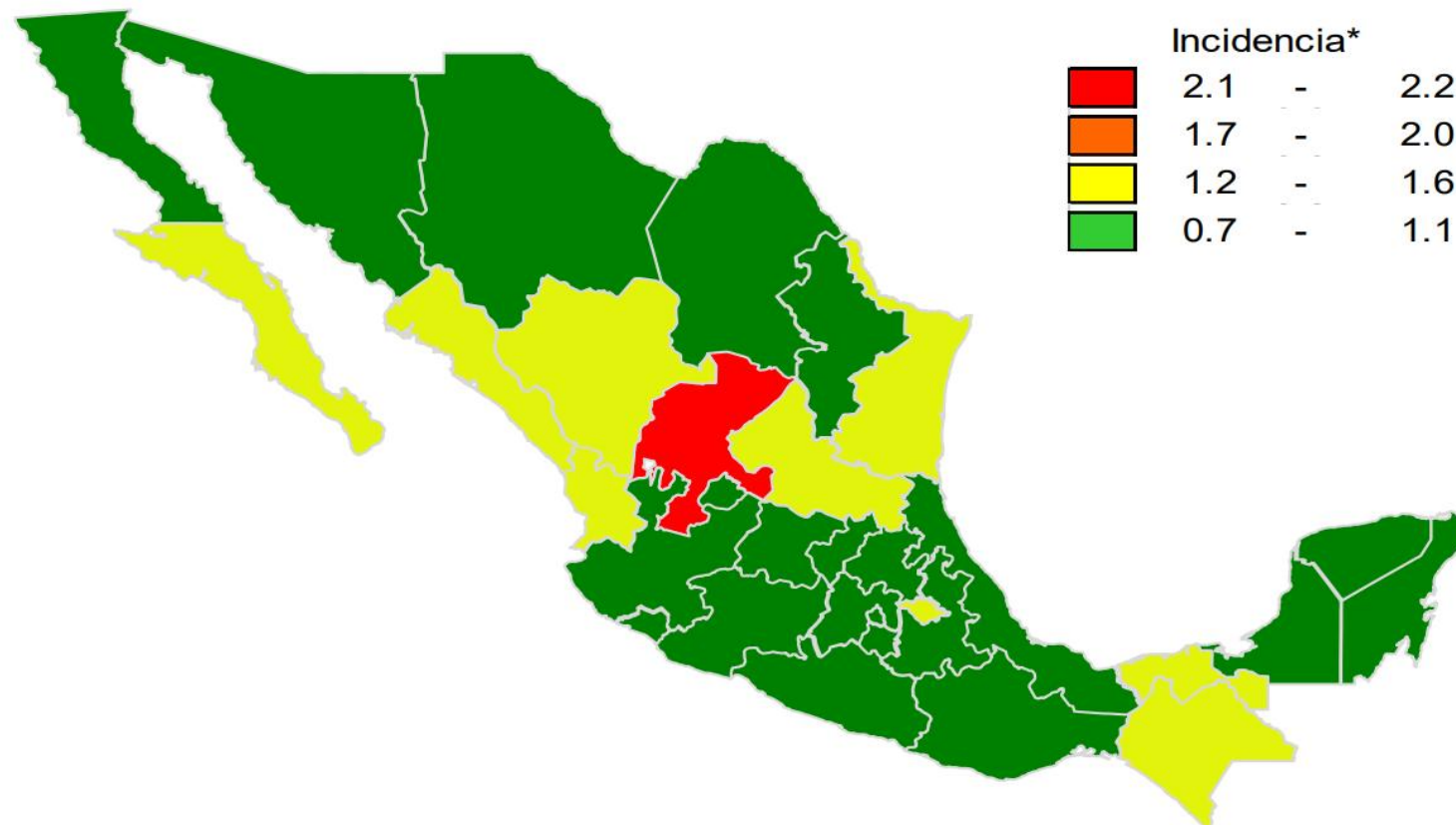
## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2019 - 2024.



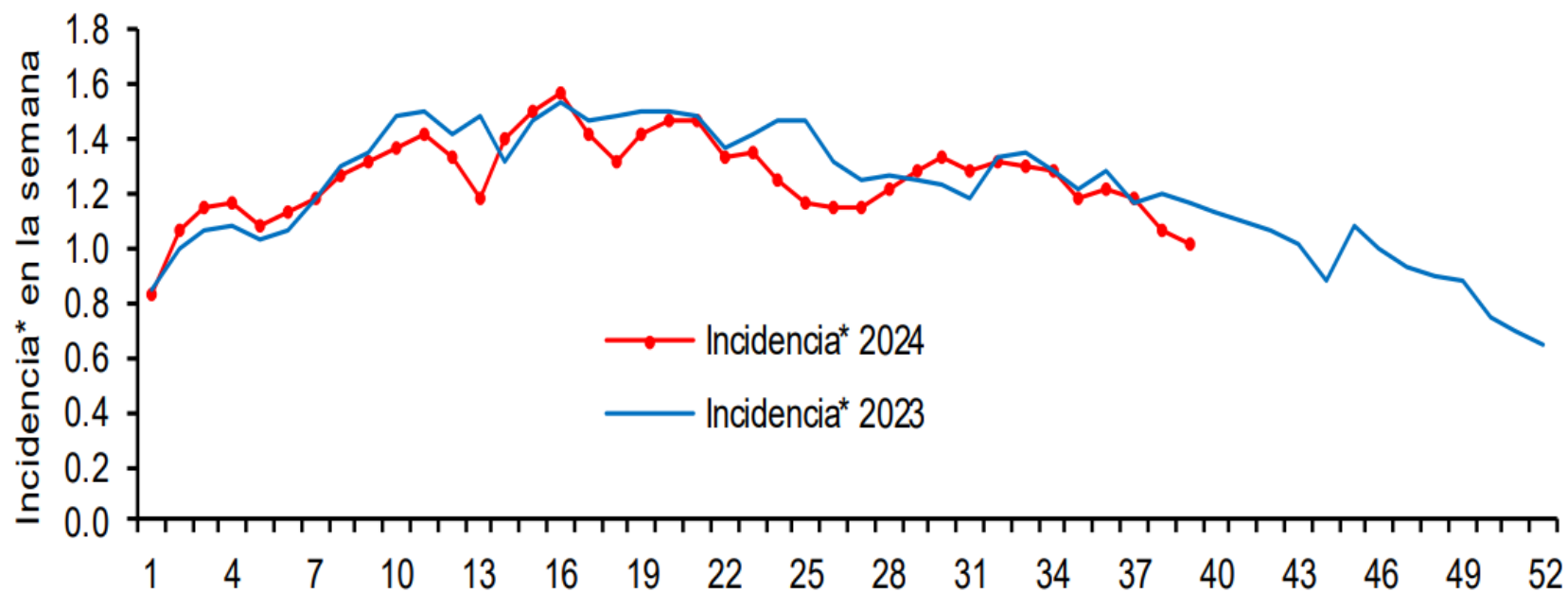
## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 39, México, 2024.



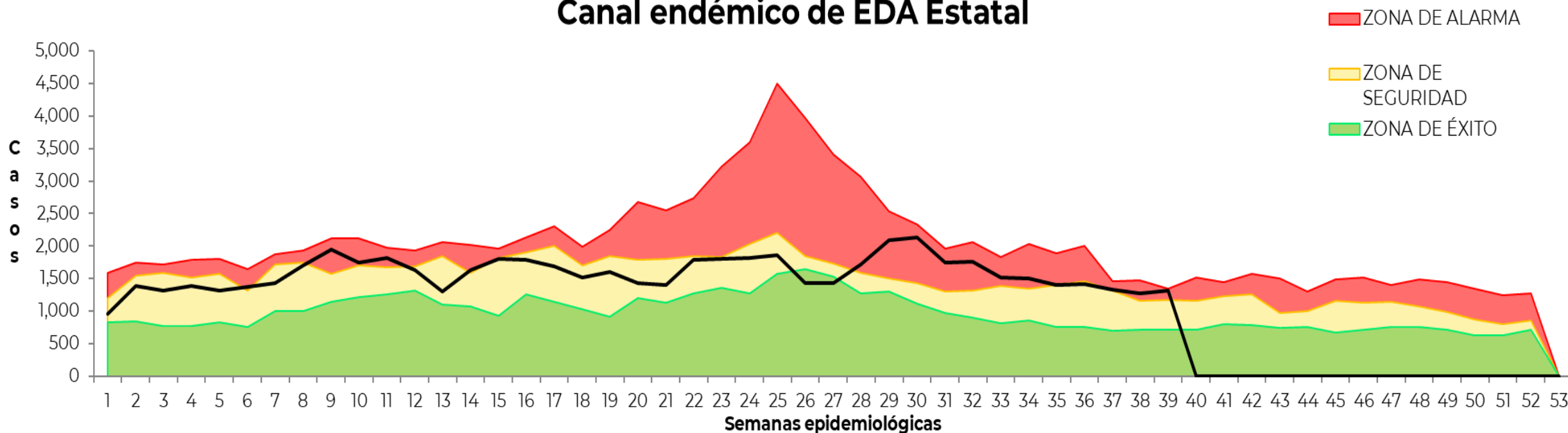
## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

Gráfica 2. Comparativo de incidencia\* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2023 - 2024.



## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

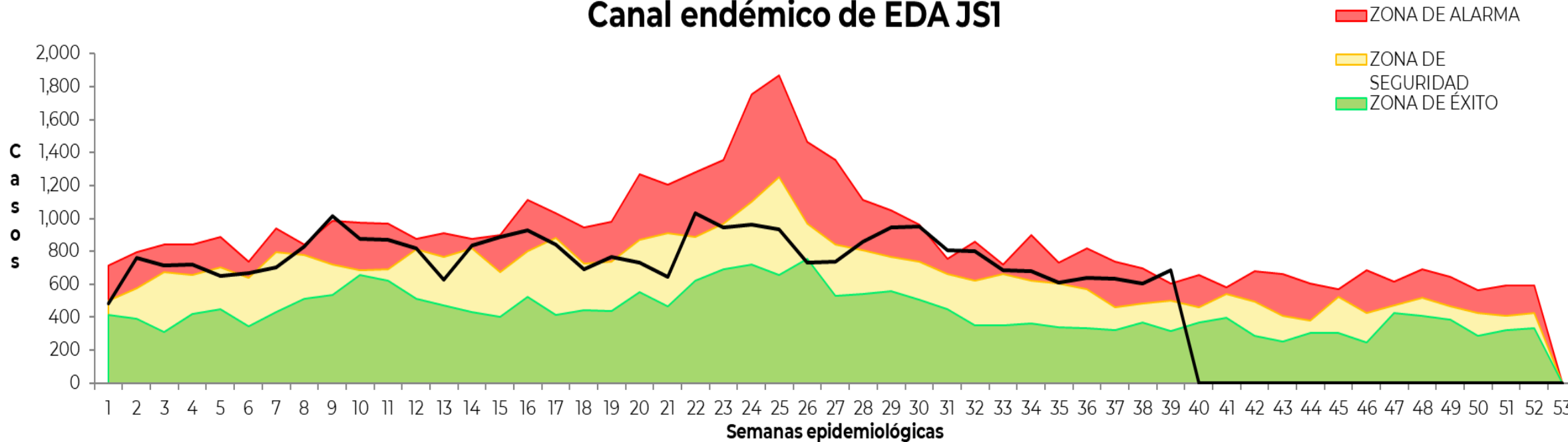
### Canal endémico de EDA Estatal



**N = 61,513**

## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

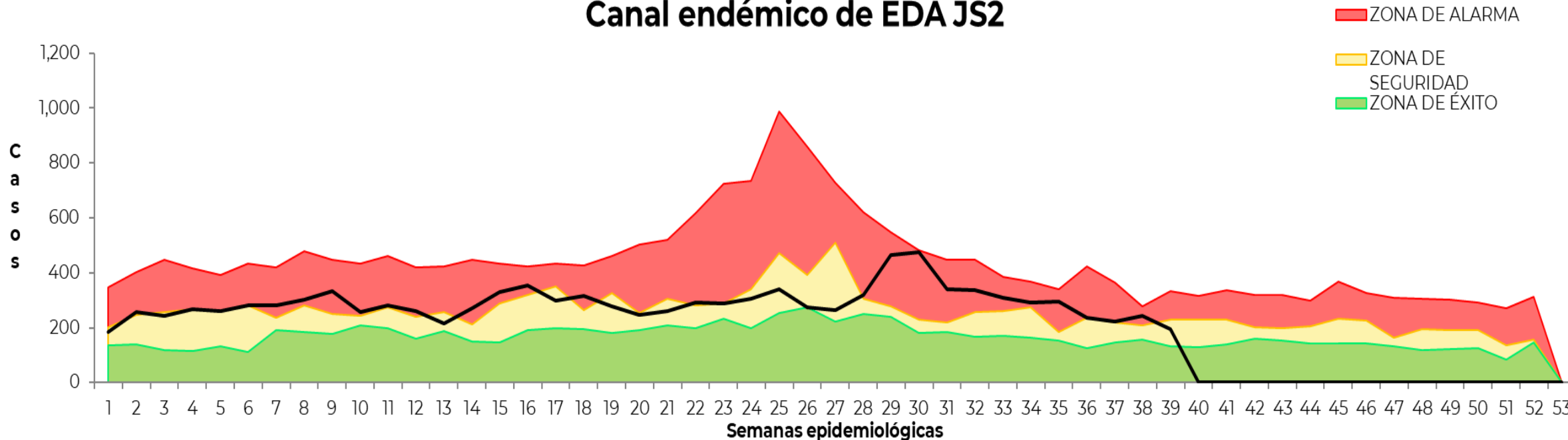
### Canal endémico de EDA JSI





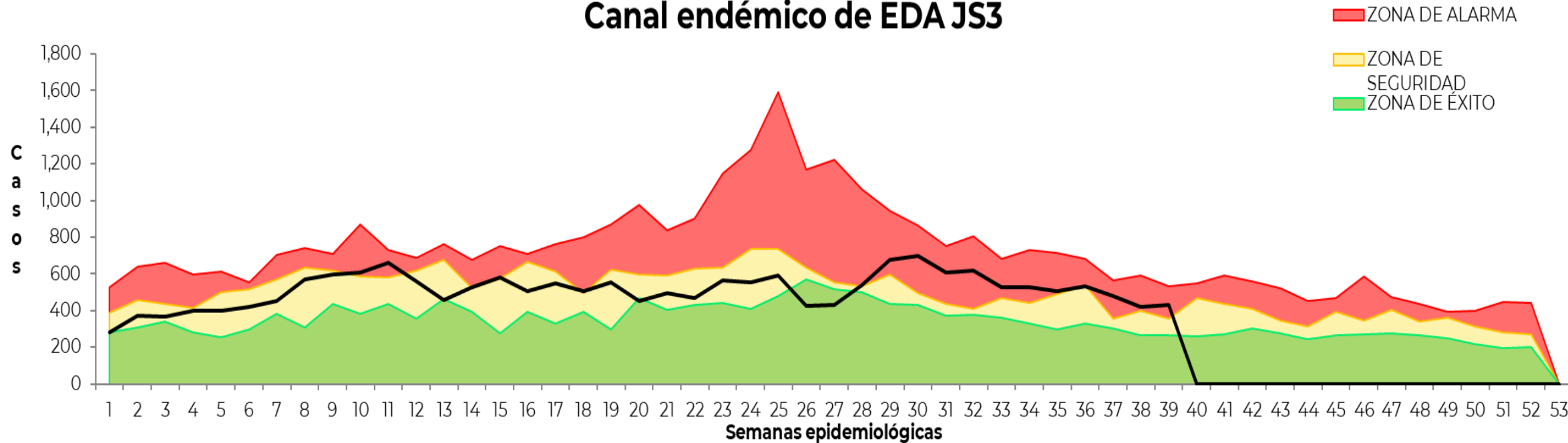
## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

### Canal endémico de EDA JS2

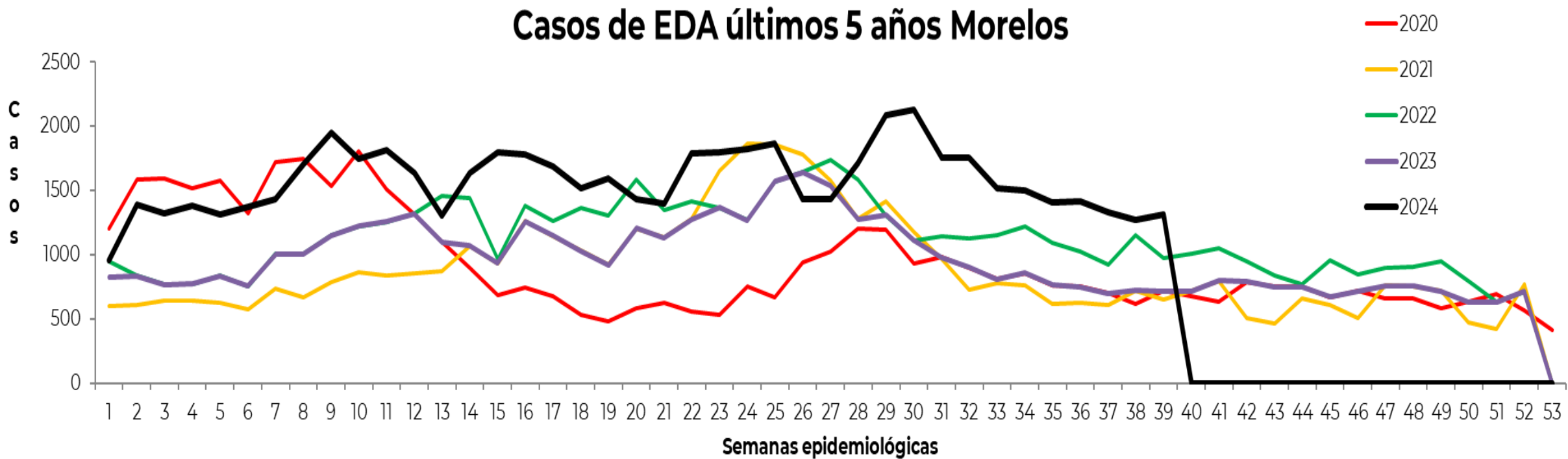


## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

### Canal endémico de EDA JS3



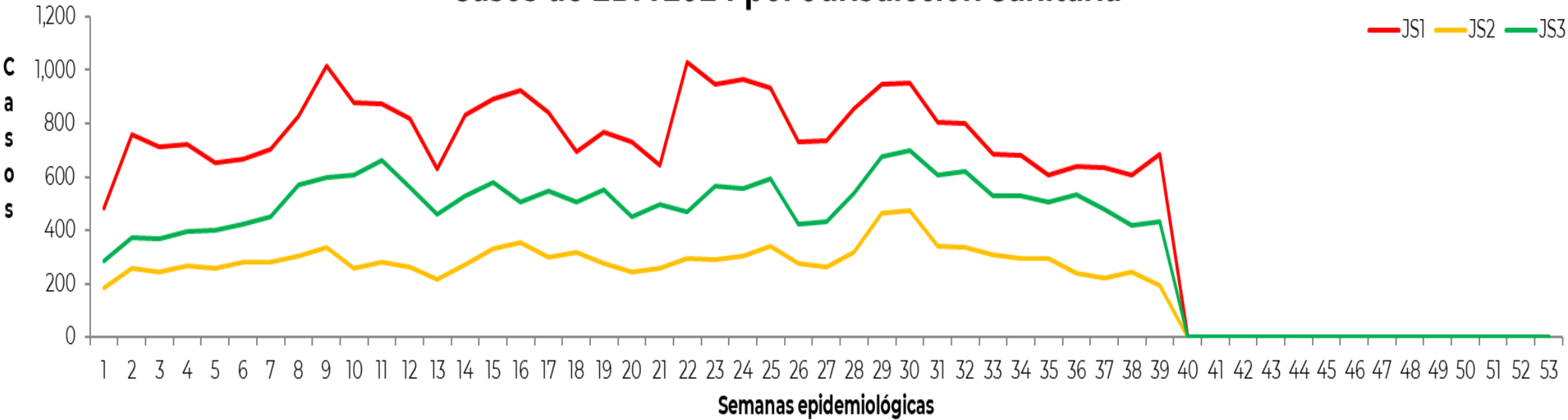
# Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos



# Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

JURISDICCIÓN	TOTAL
JS1	30,305
JS2	11,278
JS3	19,930

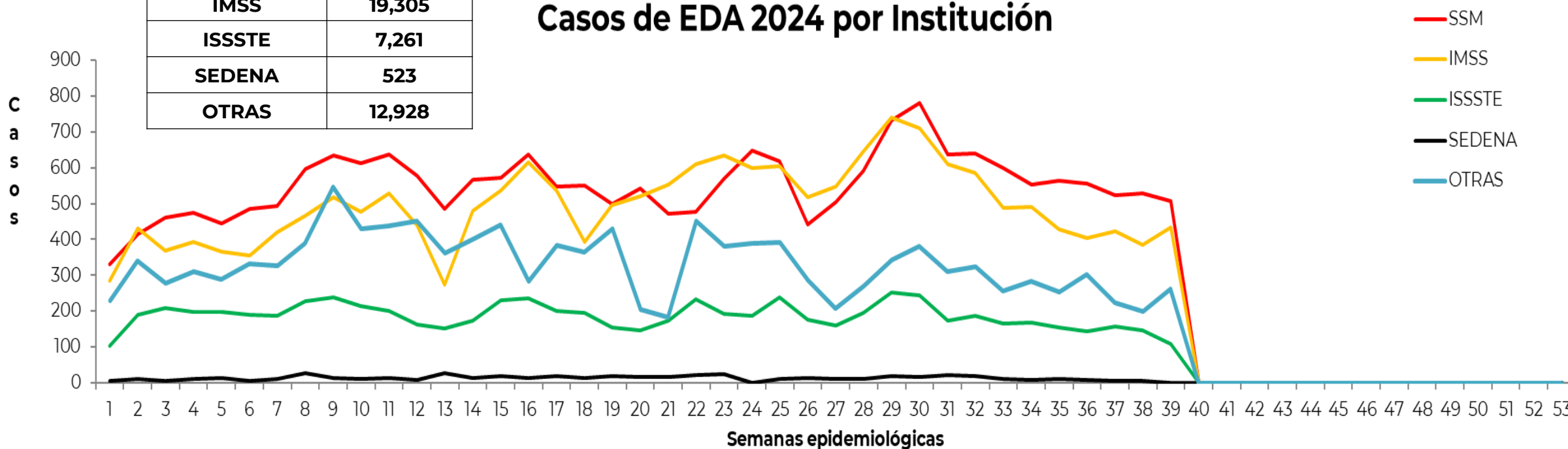
## Casos de EDA 2024 por Jurisdicción Sanitaria



## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

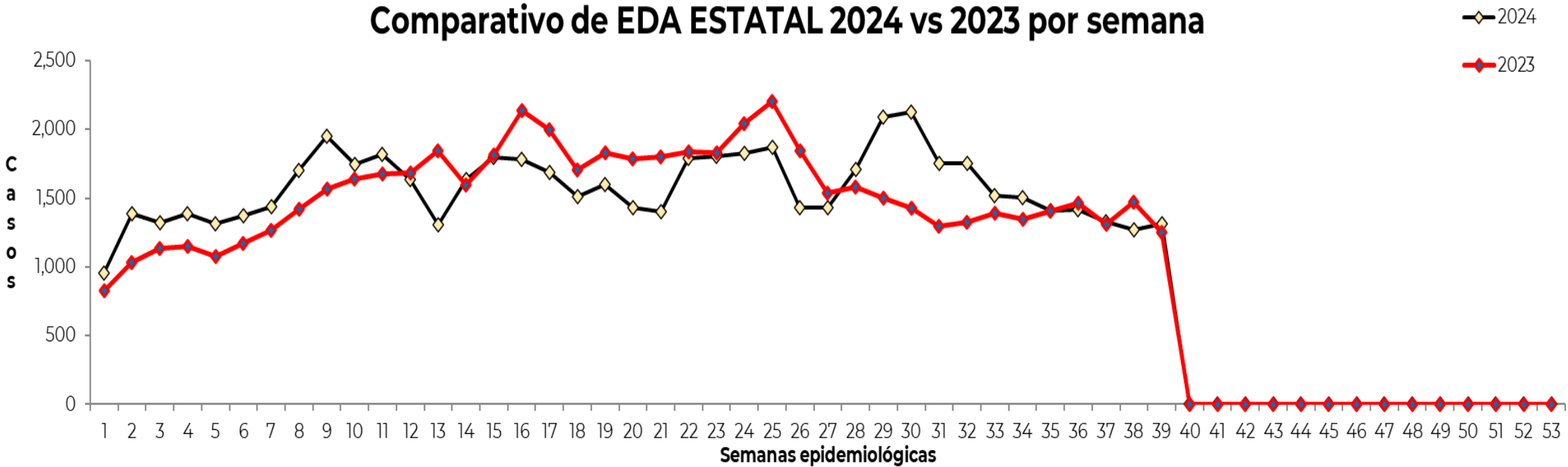
INSTITUCIÓN	TOTAL
SSM	21,496
IMSS	19,305
ISSSTE	7,261
SEDENA	523
OTRAS	12,928

### Casos de EDA 2024 por Institución



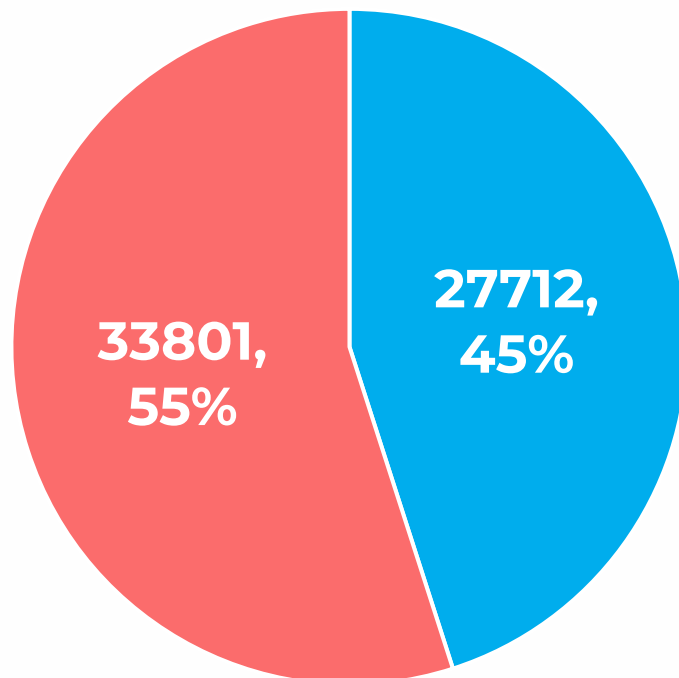
# Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

Comparativo de EDA ESTATAL 2024 vs 2023 por semana



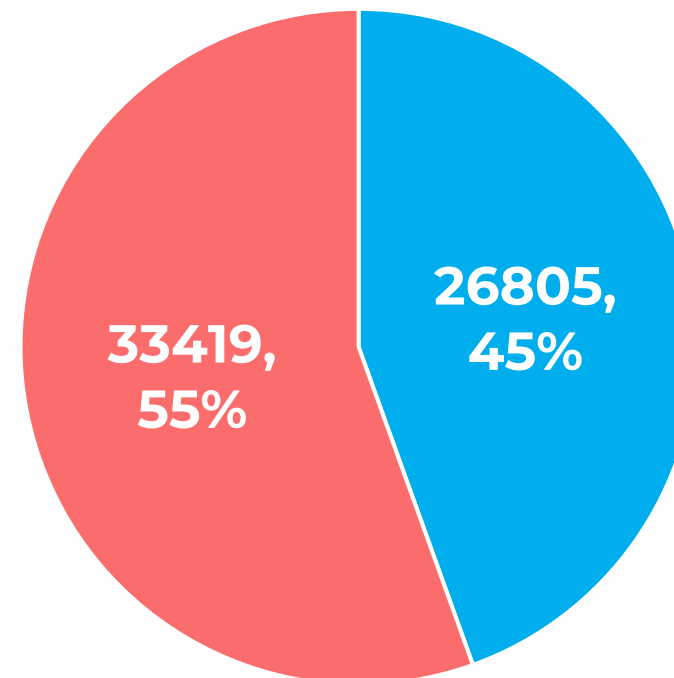
## Panorama Epidemiológico de la Enfermedad Diarreica Aguda 3er Trimestre 2024 del Estado de Morelos

Casos de EDAS en Morelos, clasificados por sexo  
3er trimestre 2024



■ Masculino ■ Femenino

Casos de EDAS en Morelos, clasificados por sexo  
3er trimestre 2023



■ Masculino ■ Femenino

# Indicadores Operativos, 3er Trimestre 2024

## Evaluación del Sistema de Enfermedad Diarreica Aguda

### Mes de Julio

SISTEMA ESPECIAL	INDICADOR	MORELOS	JSI CUERNAVACA	JSII JOJUTLA	JS III CUAUTLA	IMSS	ISSSTE	SEDENA
Cólera	Notificación Oportuna	100.0	NA	100.0	NA	100.0	NA	NA
	Casos con Muestra	98.1	NA	100.0	NA	96.4	NA	NA
	Clasificación Oportuna	100.0	NA	100.0	NA	100.0	NA	NA
	Notificación de Red Negativa	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
NuTraVE	Notificación Oportuna	94.7	NA	NA	NA	94.7	NA	NA
	Clasificación Oportuna	8.3	NA	NA	NA	8.3	NA	NA
	Marco Analítico ≤ 5 años	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Marco Analítico > 5 años	94.7	NA	NA	NA	94.7	NA	NA

### Mes de Agosto

SISTEMA ESPECIAL	INDICADOR	MORELOS	JSI CUERNAVACA	JSII JOJUTLA	JS III CUAUTLA	IMSS	ISSSTE	SEDENA
Cólera	Notificación Oportuna	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA
	Casos con Muestra	94.29	85.71	100.0	80.0	100.0	NA	NA
	Clasificación Oportuna	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA
	Notificación de Red Negativa	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
NuTraVE	Notificación Oportuna	90.00	NA	NA	0	100.0	NA	NA
	Clasificación Oportuna	33.33	NA	NA	NA	0	NA	NA
	Marco Analítico ≤ 5 años	25.00	NA	NA	0	33.3	NA	NA
	Marco Analítico > 5 años	83.33	NA	NA	NA	83.33	NA	NA

### Mes de Septiembre

SISTEMA ESPECIAL	INDICADOR	MORELOS	JSI CUERNAVACA	JSII JOJUTLA	JS III CUAUTLA	IMSS	ISSSTE	SEDENA
Cólera	Notificación Oportuna	94.0	75.0	100.0	60.0	100.0	NA	NA
	Casos con Muestra	65.40	100	66.7	60.0	60.0	NA	NA
	Clasificación Oportuna	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA
	Notificación de Red Negativa	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
NuTraVE	Notificación Oportuna	85.71	NA	100.0	50.0	100.0	NA	NA
	Clasificación Oportuna	60.00	NA	100.0	100.0	0.0	NA	NA
	Marco Analítico ≤ 5 años	100.00	NA	NA	100.0	100.0	NA	NA
	Marco Analítico > 5 años	100.00	NA	100.00	NA	100.00	NA	NA