

Como vamos en Salud

Sistema de vigilancia en salud pública-Boletín epidemiológico

“ QUÉ ENCONTRARÁ

| TIPO DE EVENTO | PERIODO 1 2024 | PERIODO 1 2025 | PERIODO 1 2026 | 2026% | variabilidad |
|---|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| AGRESIONES POR ANIMALES POTENCIALMENTE TRANSMISORES DE RABIA | 34 | 50 | 50 | 32,47 | 0,00 |
| CÁNCER DE LA MAMA Y CUELLO UTERINO | 7 | 5 | 6 | 3,90 | 20,00 |
| CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS | 0 | 2 | 2 | 1,30 | 0,00 |
| DEFECTOS CONGENITOS | 2 | 5 | 2 | 1,30 | -60,00 |
| DENGUE | 10 | 24 | 8 | 5,19 | -66,67 |
| DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS | 9 | 1 | 0 | 0,00 | -100,00 |
| DENGUE GRAVE | 0 | 1 | 0 | 0,00 | -100,00 |
| HEPATITIS B, C Y COINFECCIÓN HEPATITIS B Y DELTA | 2 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| INTENTO DE SUICIDIO | 1 | 5 | 2 | 1,30 | -60,00 |
| INTOXICACIONES | 2 | 2 | 3 | 1,95 | 50,00 |
| MENINGITIS BACTERIANA Y ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA | 0 | 1 | 1 | 0,65 | 0,00 |
| MORBILIDAD MATERNA EXTREMA | 3 | 2 | 9 | 5,84 | 350,00 |
| PAROTIDITIS | 4 | 2 | 1 | 0,65 | -50,00 |
| SÍNDROME DE RUBEOLA CONGENITA | 0 | 2 | 1 | 0,65 | -50,00 |
| SARAMPION - RUBEOLA | 0 | 1 | 0 | 0,00 | -100,00 |
| TUBERCULOSIS | 2 | 2 | 1 | 0,65 | -50,00 |
| VARICELA INDIVIDUAL | 8 | 6 | 7 | 4,55 | 16,67 |
| VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO E INTRAFAMILIAR | 25 | 44 | 44 | 28,57 | 0,00 |
| VIH/SIDA/MORTALIDAD POR SIDA | 5 | 7 | 7 | 4,55 | 0,00 |
| IRA POR VIRUS NUEVO | 0 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| ENFERMEDADES HUÉRFANAS - RARAS | 1 | 0 | 2 | 1,30 | 200,00 |
| SÍFILIS GESTACIONAL | 0 | 0 | 2 | 1,30 | 200,00 |
| ACCIDENTE OFIDICO | 0 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| MALARIA | 0 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| ESI - IRAG | 0 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| CHAGAS | 0 | 0 | 1 | 0,65 | 100,00 |
| TOTAL | 118 | 162 | 154 | 100,00 | -4,94 |

Comportamiento general de los eventos de interés en salud pública notificados en forma individual

Descripción de los principales eventos de interés en salud pública (EISP) a corte PRIMER periodo epidemiológico en nuestro municipio

Comportamiento de eventos colectivos Infección respiratoria aguda (IRA)– enfermedad diarreica aguda (EDA)

Descripción y comparativo histórico de los reportes de IRA y EDA

Casos emblemáticos del periodo y Alertas epidemiológicas

Eventos con interés especial, Conozca las alertas municipales, nacionales e internacionales a corte mes de diciembre de 2025”

Comportamiento general de los eventos de interés en salud pública notificados en forma individual

El Municipio de Cajicá (Cundinamarca) notificó y presentó entre sus habitantes para el corte de la semana epidemiológica 1, corte del PRIMER periodo epidemiológico 2026, un total preliminar de 154 casos, significando un descenso del 4,94% respectivamente contra el mismo periodo del año 2024.

Esta información fue generada con base al reporte de 10 UPGD del municipio y 23 unidades informadoras, las cuales involucran captación de casos en lugares diferentes al municipio, pero correspondiente a atenciones de residentes de Cajicá, aun como casos probables o sospechosos en proceso de clasificación final. Los principales eventos de notificación para el caso del periodo 1, correspondieron a los reportes de agresiones con riesgo rábico 50 casos (32,46%), violencias de genero con 44 casos (28,57%), morbilidad materna extrema con 9 casos (5,84%), 8 casos de dengue (5,19%), 7 casos de varicela y VIH(4,54%) y 6 casos de cáncer de mama y cuello uterino (3,89%). Otros eventos incluyeron 3 casos intoxicaciones sin asociación a brote, 2 casos de cáncer infantil, enfermedades huérfanas, intención suicida y sífilis gestacional, sumado a 1 caso de Chagas descartado, ESI-IRAG, hepatitis B, IRA por virus nuevo, malaria, meningitis, parotiditis, síndrome de rubeola congénita y tuberculosis.

SALUD

Comportamiento de eventos colectivos Infección respiratoria aguda (IRA) enfermedad diarreica aguda (EDA)



Comportamiento de eventos colectivos Infección respiratoria aguda (IRA)- enfermedad diarreica aguda (EDA) Carlos Castro. Md. Epid

A corte del PRIMER periodo epidemiológico del año 2026 se notificaron para este periodo 879 casos de Morbilidad por IRA y 446 casos de Morbilidad por EDA, significando descenso en los dos casos respecto al periodo epidemiológico 13 del año anterior, correspondientes a su vez a un significativo descenso respecto al histórico en ambos eventos contra las cifras del primer periodo de 2024.

| | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | TOTAL | TASA |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| EDA 2022 | 315 | 490 | 558 | 493 | 611 | 1009 | 796 | 532 | 439 | 478 | 350 | 254 | 337 | 6662 | 66,81 |
| EDA 2023 | 319 | 356 | 486 | 336 | 286 | 378 | 378 | 339 | 378 | 422 | 311 | 284 | 371 | 4644 | 45,28 |
| EDA 2024 | 421 | 683 | 919 | 909 | 746 | 464 | 397 | 502 | 444 | 688 | 601 | 613 | 579 | 7966 | 151,40 |
| EDA 2025 | 545 | 868 | 826 | 575 | 583 | 458 | 363 | 407 | 524 | 613 | 645 | 496 | 528 | 7431 | |
| EDA 2026 | 446 | | | | | | | | | | | | | | |

Estas cifras significaron un descenso del 46,73% en el caso de IRA, siendo un comportamiento inesperado acorde al histórico, y la interacción social del primer mes del año; y un leve descenso del 22,19% en el caso de EDA, con intermitencias, pero dentro del equilibrio histórico de este primer periodo. Respecto al comportamiento del periodo epidemiológico 13, se observa descenso del 87,71%, y del 18,38% relevantes por el descenso tan marcado entre periodos.

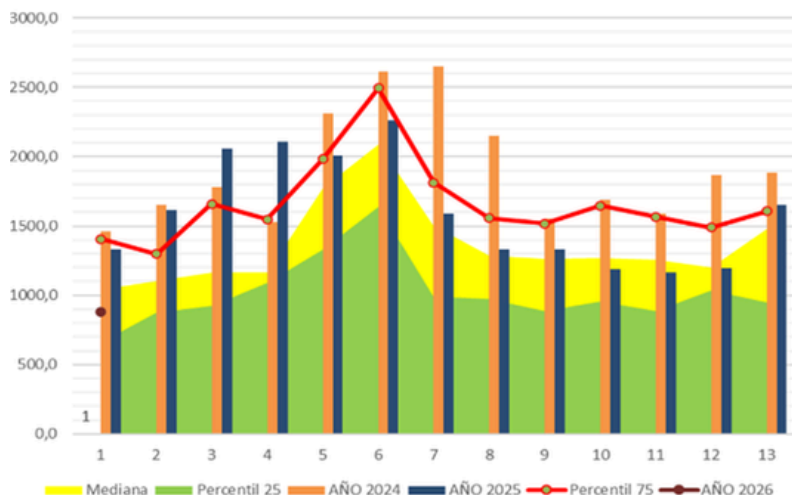


| | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | TOTAL | TASA |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|---------|
| IRA 2022 | 2282 | 1335 | 1075 | 1133 | 1664 | 2064 | 1809 | 1560 | 1928 | 1736 | 2071 | 1457 | 1457 | 21551 | 216,115 |
| IRA 2023 | 1107 | 1183 | 1652 | 1744 | 2116 | 2702 | 1813 | 1547 | 1409 | 1535 | 1346 | 1499 | 1535 | 21188 | 206,603 |
| IRA 2024 | 1460 | 1648 | 1783 | 1528 | 2308 | 2614 | 2650 | 2150 | 1551 | 1685 | 1591 | 1866 | 1886 | 24720 | 469,82 |
| IRA 2025 | 1333 | 1615 | 2059 | 2109 | 2007 | 2261 | 1590 | 1332 | 1333 | 1190 | 1165 | 1197 | 1650 | 20841 | |
| IRA 2026 | 879 | | | | | | | | | | | | | | |

En cifras de evaluación de canal endémico, la IRA empieza el año en rango epidémico de zona de alerta, superando el pico epidémico de diciembre, mientras que el caso de EDA aun con la disminución de casos se encuentra en zona de alerta, pero también superando el pico epidémico. Existe una tendencia a superar dicho comportamiento en periodo 2.

SALUD

CANAL ENDEMICO IRA 2016 - 2024 - MUNICIPIO DE CAJICA 2025



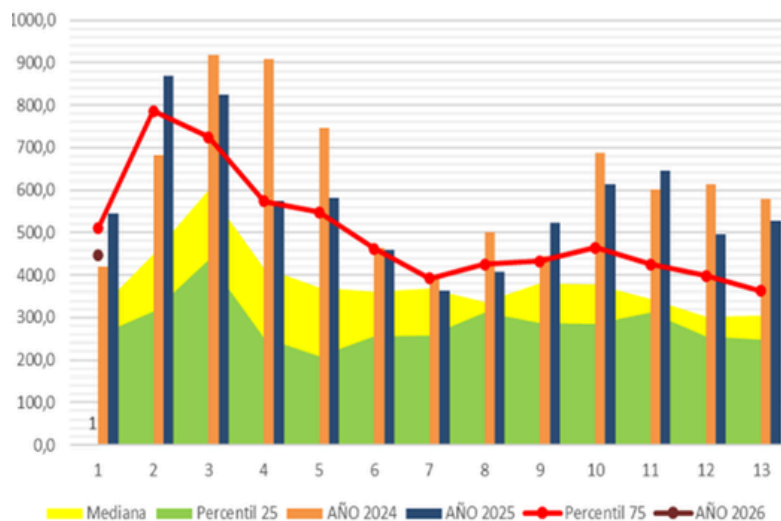
Casos emblemáticos del periodo y Alertas epidemiológicas. Dr. Carlos Castro. Md. Epid.

ALERTA MUNICIPAL. El municipio registro para el acumulado del corte de primer periodo de 2026, aumento de casos de morbilidad materna extrema en un 350% se invita a la población gestante a consultar ante signos de alarma y asistir a sus controles prenatales.

Se activa **ALERTA NACIONAL** por la introducción de casos de sarampión importados, los cuales ya suman tres en nuestro país.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud, en 2025 se confirmaron 247.623 casos en 179 países. En la Región de las Américas se reportaron 14.891 casos, lo que representa un aumento de 32 veces frente a 2024. La situación de fiebre amarilla se mantiene a nivel nacional, con 25 casos confirmados y 17 fallecidos. Tasa de letalidad del 68%.

CANAL ENDEMICO EDA 2016 - 2023 - MUNICIPIO DE CAJICA 2024



SARAMPIÓN

SÍNTOMAS PRINCIPALES DEL SARAMPIÓN:

Fiebre

Congestión nasal

Tos

Enrojecimiento de ojos

Erupción rojiza de la piel

COMPLICACIONES:

Neumonía

Inflamación del cerebro

Diarrea grave

Infecciones del oído y respiratorias

¡Protégete a ti y protege a tu familia!

Ante la presencia de cualquier síntoma es importante no automedicarse, hacer uso de cubrebocas y acudir al médico para ser valorado.

ALERTA INTERNACIONAL

a corte S.4 - 2026. Casos identificados en USA y México. Persisten brotes de sarampión en más de 43 jurisdicciones de (USA), con más de 2281 casos reportados en 2025 y 1136 en lo corrido de 2026; repunte en países como México, donde se han reportado más de 11000 casos confirmados en 32 estados con 32 fallecimientos. Y países como Canadá con más de 400 casos para lo corrido del año y cerca de 5400 casos durante 2025.



SALUD

FIEBRE AMARILLA

¡Protégete y protege a tu comunidad!

¿Qué es?
Virus transmitido por picadura de mosquitos.

✓ **No se pasa de persona a persona.**

✓ **Síntomas de alerta:**

- ✓ Fiebre alta
- ✓ Dolor de cabeza
- ✓ Náuseas y vómito
- ✓ Piel u ojos amarillos
- ✓ Sangrados

¡Si tienes estos síntomas, consulta al médico!

La mejor protección es la VACUNA

Usa repelente.

Elimina criaderos.

Duerme con toldillo.

Tapa el agua.

¡La fiebre amarilla puede ser mortal, pero se puede prevenir!

Vacúnate y cuida a tu familia.

Secretaría de Salud • Vigilancia en Salud Pública