

INFORME DE SINDROMES FEBRILES

VIRUS DENGUE

Desde la SE1/26 a la SE13/26, se atendieron por Guardia y Emergencia de nuestro Hospital un total de **25120** pacientes de los cuales **1870** presentaron diagnóstico de Síndrome febril (según CIE10 y sus variantes: *fiebre, síndrome febril, fiebre sin especificar, fiebre de origen desconocido, fiebre persistente, fiebre no especificada, síndrome febril en estudio*), solicitándose serología para detección de infección por Dengue-virus a **80** pacientes distribuidos según el siguiente gráfico N°1 a continuación.

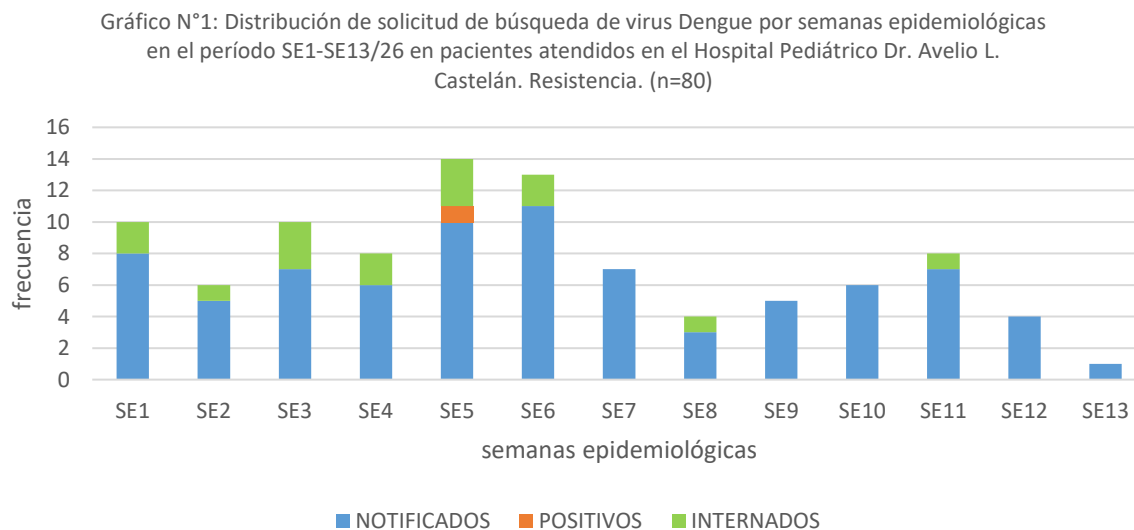


Gráfico N°1: Fuente propia del Servicio de Epidemiología del Hospital Pediátrico Dr. Avelino L. Castelán 2026

En la SE5 hubo **1** caso *probable* de un paciente internado *por síndrome febril* en la Sala de Clínica, dando como resultado **IgM positivo¹** en la primera muestra serológica, y en una segunda muestra **IgM positivo²**.

Todos los pacientes fueron internados por otras patologías a los que se les solicita el laboratorio correspondiente para control y evolución clínica. Al cierre del informe, solo **2** pacientes continúan internados. No se notificaron fallecimiento por Dengue.

¹ Resultado de serología en Laboratorio Central De Salud Pública Dra. Francisca Luna De Biolsi (Resistencia, Chaco)

² Resultado de serología en Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas Dr. Julio I. Maiztegui - INEVH –ANLIS (Pergamino, Buenos Aires)

CHIKUNGUNYA

En el caso de virus Chikungunya, se realizaron un total de **8** notificaciones, con pedido de laboratorio para confirmar o descartar sospecha de infección entre la SE1/26 a la SE13/26, ver el gráfico N°2 a continuación.

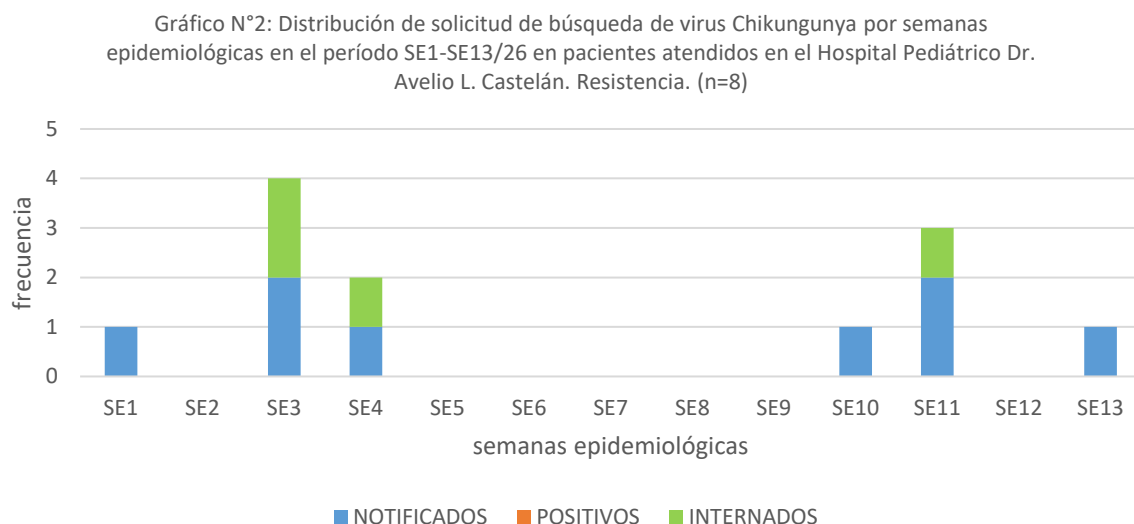


Gráfico N°2: Fuente propia del Servicio de Epidemiología del Hospital Pediátrico Dr. Avelino L. Castelán 2026

La mitad de los pacientes estudiados, con búsqueda de virus Chikungunya, estuvieron internados por otras patologías en las diferentes salas y se les solicitó serología para control y evolución del paciente. Al cierre del informe permanece solo 1 paciente internado.

Comparativamente con años anteriores -2024 y 2025-³, en el Hospital Pediátrico Dr. Avelino L. Castelán se observa una caída significativa de los casos de síndromes febriles con signos y síntomas compatibles tanto por Dengue como Chikungunya en la atención de pacientes.

No obstante, continuamos con alerta expectante por los casos actuales que se presentaron en la provincia de Salta, Tucumán, Jujuy, Catamarca, Santiago del Estero,

³ Boletín Epidemiológico Anual 2025 – Servicio de Epidemiología – Hospital Pediátrico Dr. Avelino L. Castelán – Resistencia – Chaco. Disponible en el link:

<https://drive.google.com/file/d/1d5ehBHCCSFJzFKDC6EJ7HPfwJn9Y0vky/view?usp=sharing>

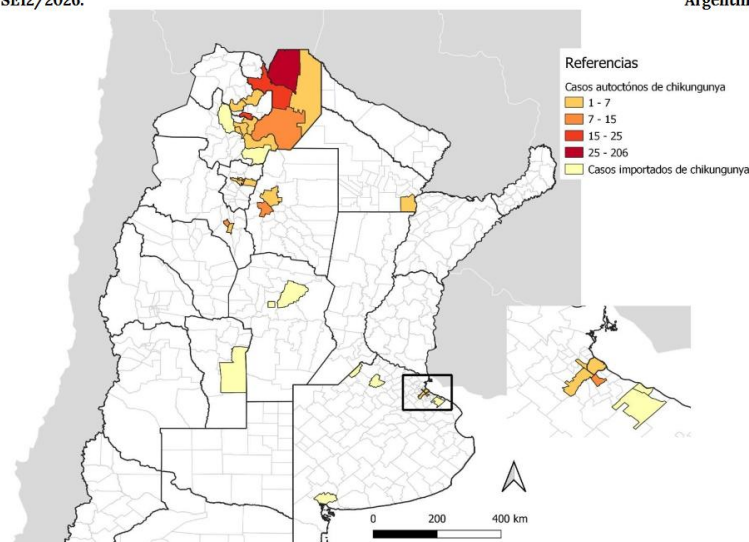
Buenos Aires y CABA, siendo los síntomas reportados: fiebre, mialgias, cefalea, poliartralgias y vómitos. Ver Tabla 2 y Mapa 2.⁴

Tabla 2. Fiebre Chikungunya: Casos según clasificación por jurisdicción y región. Temporada 2025/2026. SE31 a SE12/2026. Argentina.

| Jurisdicción | Sin antecedente de viaje (SAV) | | Con antecedente de viaje (CAV) | | Total Sospechosos de F. Chikungunya | Total casos de F. Chikungunya |
|---------------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | Conf. Por labo. | Prob. | Conf. Por labo. | Prob. | | |
| Buenos Aires | 2 | 12 | 5 | 2 | 121 | 22 |
| CABA | 1 | 0 | 3 | 1 | 16 | 5 |
| Córdoba | 0 | 0 | 2 | 0 | 1555 | 0 |
| Entre Ríos | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 0 |
| Santa Fe | 0 | 0 | 0 | 0 | 190 | 0 |
| Total Centro | 3 | 13 | 10 | 4 | 1917 | 29 |
| Mendoza | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| San Juan | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| San Luis | 0 | 0 | 1 | 0 | 15 | 1 |
| Total Cuyo | 0 | 0 | 1 | 0 | 39 | 1 |
| Chaco | 0 | 1 | 0 | 0 | 162 | 1 |
| Corrientes | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Formosa | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Misiones | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 | 0 |
| Total NEA | 0 | 1 | 0 | 0 | 209 | 1 |
| Catamarca | 5 | 6 | 0 | 0 | 113 | 11 |
| Jujuy | 23 | 12 | 1 | 1 | 243 | 37 |
| La Rioja | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | 0 |
| Salta | 158 | 99 | 43 | 15 | 1202 | 315 |
| Sgo del Estero | 9 | 2 | 0 | 0 | 56 | 11 |
| Tucumán | 23 | 4 | 0 | 0 | 606 | 27 |
| Total NOA | 218 | 123 | 44 | 16 | 2251 | 401 |
| Chubut | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| La Pampa | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Neuquén | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Río Negro | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Santa Cruz | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Tierra del Fuego | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total Sur | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 |
| Total País | 221 | 136 | 56 | 20 | 4424 | 432 |

Fuente: elaboración propia de la Dirección de Epidemiología en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

Mapa 2. Fiebre Chikungunya: Casos confirmados y probables por departamento a nivel nacional. SE1 a SE12/2026. Argentina.



Fuente: elaboración propia de la Dirección de Epidemiología en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

⁴ Boletín Epidemiológico Nacional N°802 correspondiente a la SE 12 de 2026. Disponible en el link: https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2026/01/ben_802_vf_20260407_742026.pdf