

OGESS ALTO MAYO – UNGET MOYOBAMBA



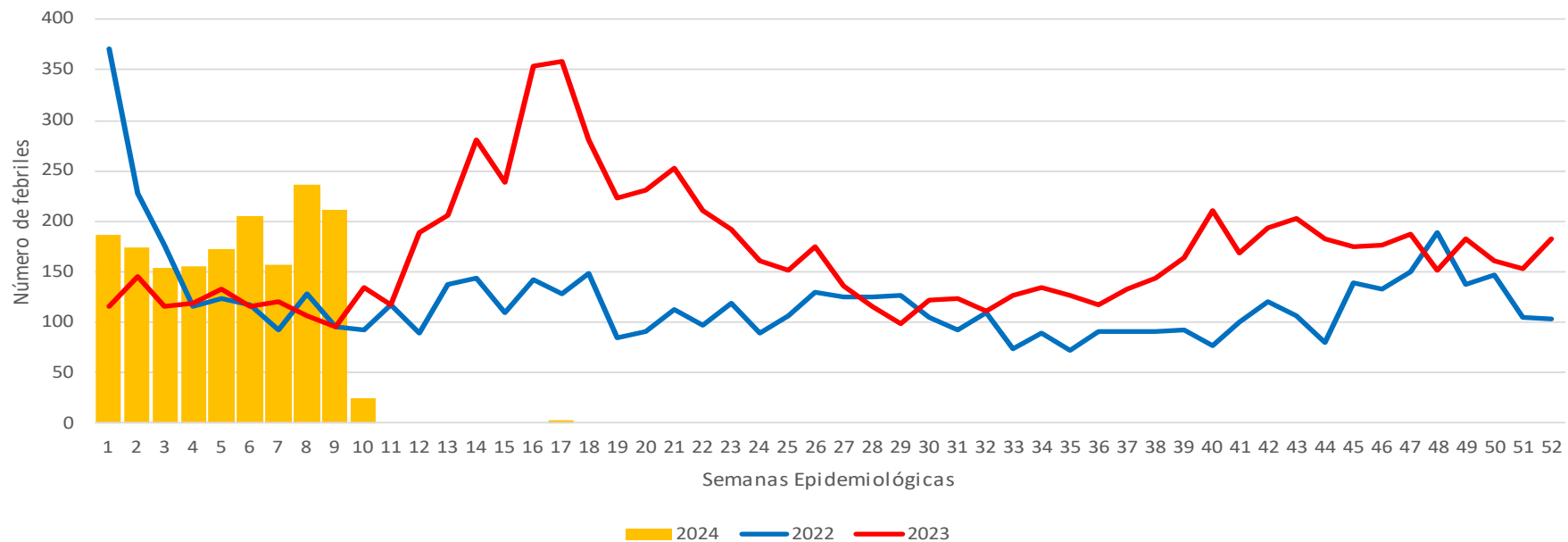
FEBRILES

Análisis Situacional

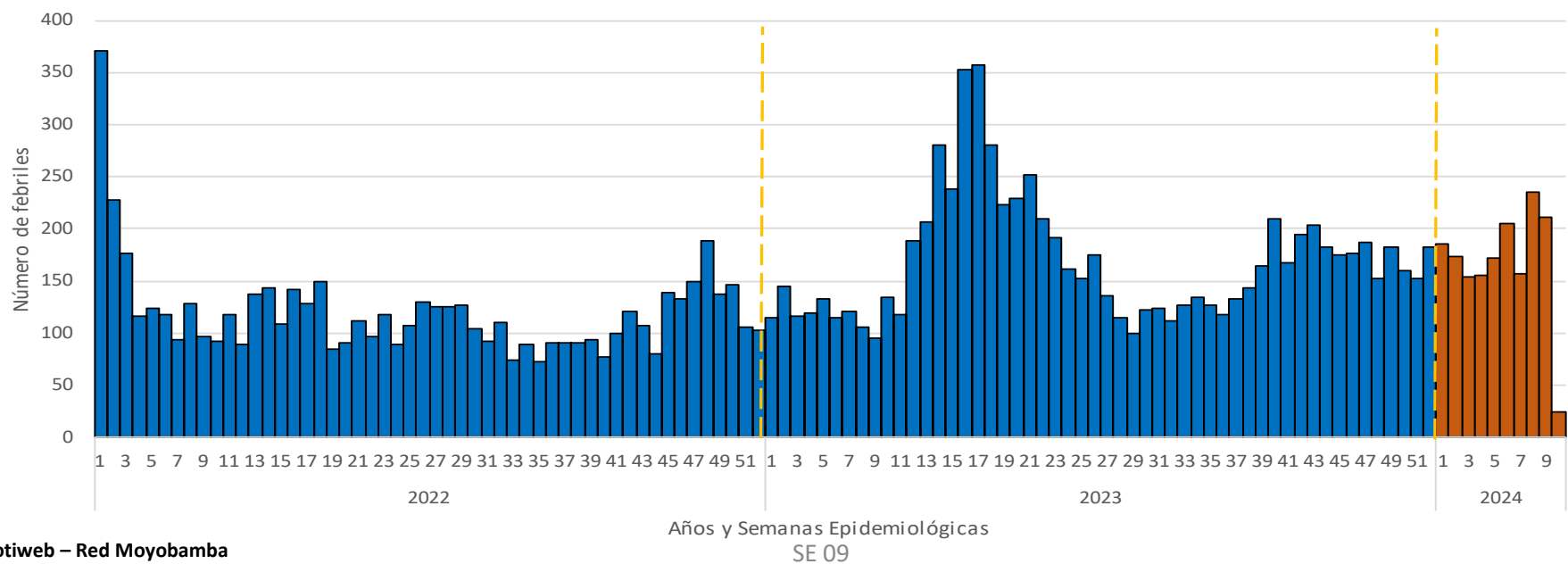
Enero 2022 – 08 Marzo 2024

SITUACIÓN FEBRILES: TENDENCIA HISTÓRICA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022 - 2024

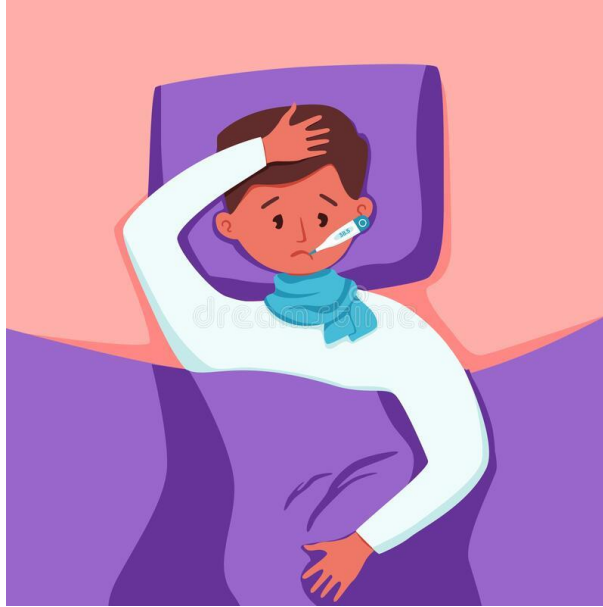
UNGET MOYOBAMBA: COMPORTAMIENTO DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022- 2024



UNGET MOYOBAMBA: TENDENCIA HISTÓRICA DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022-2024



OGESS ALTO MAYO – UNGETS MOYOBAMBA



**Análisis Situacional por
Micro Redes y Hospital**

RESUMEN DE FEBRILES UNGET MOYOBAMBA, 2023 – 2024*

Tabla N°01: Tendencia de febriles en las últimas 5 SE, según el establecimiento de notificación, 2024*

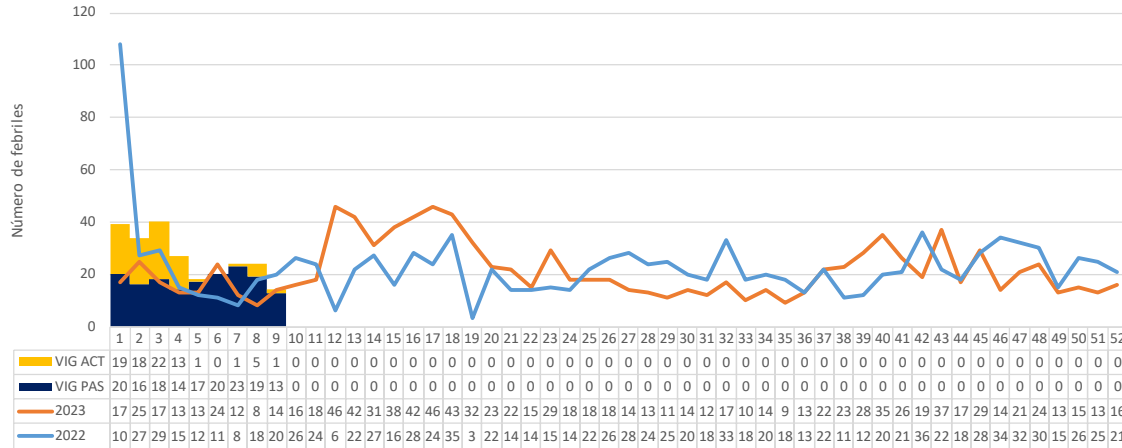
| Microred / Hospital | Establecimiento | 2024 | | | | | Total | Tendencia |
|--------------------------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| ALONSO DE ALVARDO ROQUE | PORVENIR DEL NORTE | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | |
| | ROQUE ALONSO DE ALVARADO | 9 | 15 | 5 | 10 | 14 | 53 | |
| Total ALONSO DE ALVARDO ROQUE | | 9 | 16 | 5 | 10 | 15 | 55 | |
| CALZADA | CALZADA | 10 | 10 | 5 | 14 | 5 | 44 | |
| | OCHAME | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | SANTA ROSA DE OROMINA | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Total CALZADA | | 10 | 11 | 5 | 15 | 5 | 46 | |
| HOSPITAL MOYOBAMBA II-1 | ESSALUD MOYOBAMBA | 0 | 35 | 24 | 39 | 19 | 117 | |
| | MOYOBAMBA | 69 | 61 | 41 | 85 | 89 | 345 | |
| | POLICLINICO MOYOBAMBA | 3 | 3 | 0 | 3 | 1 | 10 | |
| Total HOSPITAL MOYOBAMBA II-1 | | 72 | 99 | 65 | 127 | 109 | 472 | |
| JEPELACIO | CARRIZAL | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | |
| | JEPELACIO | 3 | 4 | 3 | 7 | 2 | 19 | |
| | NUEVO SAN MIGUEL | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | PACAYPITE | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| | SHUCSHUYACU | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 5 | |
| Total JEPELACIO | | 5 | 7 | 6 | 10 | 3 | 31 | |
| JERILLO | JERILLO | 9 | 2 | 6 | 8 | 14 | 39 | |
| Total JERILLO | | 9 | 2 | 6 | 8 | 14 | 39 | |
| LLUILLUCUCHA | EL C?INDOR | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| | FLOR DE LA PRIMAVERA | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 4 | |
| | LA PRIMAVERA | 1 | 4 | 3 | 2 | 4 | 14 | |
| | LLUYLLUCUCHA | 14 | 14 | 12 | 16 | 8 | 64 | |
| | MARONA | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | |
| | SUGLLAQUIRO | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | |
| | TAHUIHSCO | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| Total LLUILLUCUCHA | | 18 | 20 | 23 | 19 | 13 | 93 | |
| PUEBLO LIBRE | PUEBLO LIBRE | 6 | 2 | 2 | 6 | 4 | 20 | |
| Total PUEBLO LIBRE | | 6 | 2 | 2 | 6 | 4 | 20 | |
| SORITOR | ALTO PERU | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| | HABANA | 2 | 2 | 0 | 5 | 5 | 14 | |
| | SAN MARCOS | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 6 | |
| | SORITOR | 35 | 31 | 34 | 23 | 41 | 164 | |
| Total SORITOR | | 38 | 35 | 40 | 29 | 48 | 190 | |
| YANTALO | BUENOS AIRES | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| | LOS ANGELES | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | |
| | YANTALO | 4 | 11 | 4 | 11 | 0 | 30 | |
| Total YANTALO | | 5 | 13 | 5 | 12 | 0 | 35 | |
| Total | | 172 | 205 | 157 | 236 | 211 | 981 | |

1, 0, 1, 5 y 1; respectivamente, febriles identificados por Vigilancia Activa

5, 2, 5, 0 y 0; respectivamente, febriles identificados por Vigilancia Activa

RESUMEN DE FEBRILES POR MICRORED, 2022 – 2024*

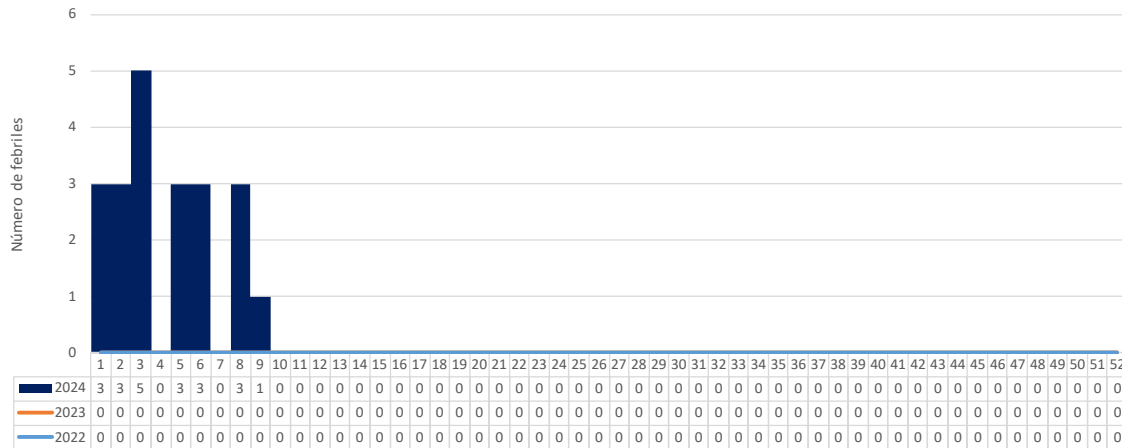
MICRORED LLUYLLUCUCHA: COMPORTAMIENTO DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022- 2024



Dx adicionales al síndrome febril, de la SE08 en la cabecera

- ITU (07), Fiebre Tifoidea (02)

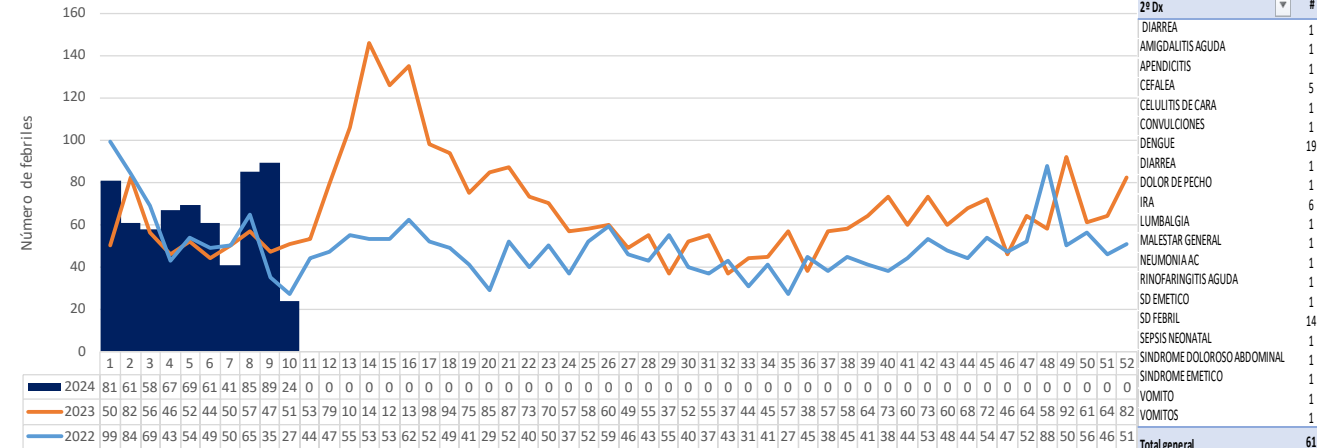
SANIDAD PNP: COMPORTAMIENTO DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022- 2024



Dx adicionales al síndrome febril, de la SE08 en la cabecera

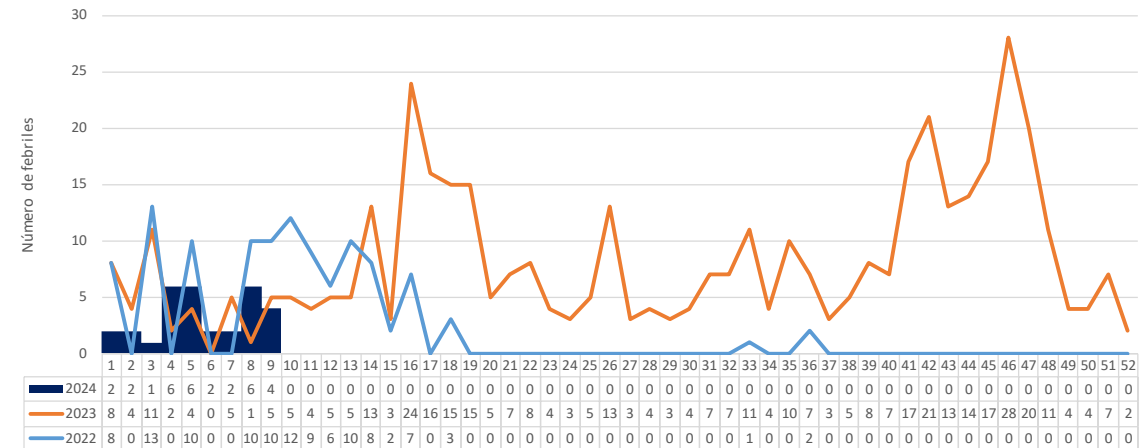
- Dengue (01)

HOSPITAL DE MOYOBAMBA: COMPORTAMIENTO DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022- 2024



| Zº Dx | # |
|-----------------------------|-----------|
| DIARREA | 1 |
| AMIGDALITIS AGUDA | 1 |
| APENDICITIS | 1 |
| CEFALEA | 5 |
| CELULITIS DE CARA | 1 |
| CONVULSIONES | 1 |
| DENGUE | 19 |
| DIARREA | 1 |
| DOLOR DE PECHO | 1 |
| IRA | 6 |
| LUMBALGIA | 1 |
| MALESTAR GENERAL | 1 |
| NEUMONIA AC | 1 |
| RINOFARINGITIS AGUDA | 1 |
| SD EMETICO | 1 |
| SD FEBRIL | 14 |
| SEPSIS NEONATAL | 1 |
| SINDROME DOLOROSO ABDOMINAL | 1 |
| SINDROME EMETICO | 1 |
| VOMITO | 1 |
| VOMITOS | 1 |
| Total general | 61 |

MICRORED PUEBLO LIBRE: COMPORTAMIENTO DE FEBRILES, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2022- 2024



Dx adicionales al síndrome febril, de la SE08 en la cabecera

- Faringoamigdalitis (01), EDA (01), Sd. Febril (01), FAGA (01)



Análisis Situacional por Distritos

RESUMEN FEBRILES POR DISTRITO, 2023 – 2024*

Tabla N°02: Tendencia de febriles en las últimas 5 SE, según el distrito de procedencia, 2024*

| Distrito | 2024 | | | | | Total | Tendencia |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| MOYOBAMBA | 94 | 117 | 89 | 132 | 120 | 552 | |
| SORITOR | 36 | 36 | 40 | 39 | 45 | 196 | |
| ALONSO DE ALVARADO | 9 | 16 | 4 | 10 | 15 | 54 | |
| JEPELACIO | 15 | 12 | 12 | 18 | 18 | 75 | |
| CALZADA | 10 | 10 | 5 | 14 | 6 | 45 | |
| YANTALO | 4 | 11 | 4 | 12 | 1 | 32 | |
| HABANA | 2 | 2 | 0 | 5 | 5 | 14 | |
| RIOJA | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | |
| NUEVA CAJAMARCA | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | |
| LAMAS | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| PINTO RECODO | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| TARAPOTO | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Total | 172 | 205 | 157 | 236 | 211 | 981 | |

Tabla N°03: Tendencia de febriles en el distrito de Moyobamba en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|
| 5 | 4 | 16 | 10 | 18 | 43 | 3 | 94 |
| 6 | 5 | 13 | 23 | 26 | 40 | 10 | 117 |
| 7 | 7 | 19 | 7 | 16 | 32 | 8 | 89 |
| 8 | 21 | 23 | 18 | 19 | 32 | 19 | 132 |
| 9 | 2 | 34 | 11 | 10 | 55 | 8 | 120 |
| Total | 39 | 105 | 69 | 89 | 202 | 48 | 552 |
| Tendencia | | | | | | | |

RESUMEN FEBRILES POR DISTRITO, 2023 – 2024*

Tabla N°04: Tendencia de febriles en el distrito de Roque en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|----------|-----------|----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 5 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 9 |
| 6 | 1 | 2 | 0 | 3 | 10 | 0 | 16 |
| 7 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| 8 | 0 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 10 |
| 9 | 0 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 15 |
| Total | 1 | 10 | 8 | 9 | 22 | 4 | 54 |
| Tendencia | | | | | | | |

Tabla N°05: Tendencia de febriles en el distrito de Calzada en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|----------|----------|----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 5 | 2 | 2 | 0 | 1 | 5 | 0 | 10 |
| 6 | 0 | 2 | 0 | 2 | 4 | 2 | 10 |
| 7 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 5 |
| 8 | 1 | 2 | 0 | 3 | 6 | 2 | 14 |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| Total | 4 | 7 | 0 | 6 | 24 | 4 | 45 |
| Tendencia | | | | | | | |

Tabla N°06: Tendencia de febriles en el distrito de Jepelacio en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 5 | 2 | 0 | 1 | 6 | 6 | 0 | 15 |
| 6 | 1 | 3 | 2 | 5 | 1 | 0 | 12 |
| 7 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 12 |
| 8 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 18 |
| 9 | 1 | 1 | 3 | 3 | 7 | 3 | 18 |
| Total | 9 | 10 | 10 | 19 | 22 | 5 | 75 |
| Tendencia | | | | | | | |

RESUMEN FEBRILES POR DISTRITO, 2023 – 2024*

Tabla N°07: Tendencia de febriles en el distrito de Habana en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|----------|----------|----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 5 |
| 9 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 5 |
| Total | 1 | 2 | 1 | 4 | 6 | 0 | 14 |
| Tendencia | | | | | | | |

Tabla N°08: Tendencia de febriles en el distrito de Soritor en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|------------|
| 5 | 2 | 7 | 4 | 2 | 20 | 1 | 36 |
| 6 | 4 | 7 | 5 | 6 | 10 | 4 | 36 |
| 7 | 2 | 9 | 8 | 8 | 11 | 2 | 40 |
| 8 | 13 | 6 | 2 | 7 | 9 | 2 | 39 |
| 9 | 3 | 23 | 4 | 5 | 8 | 2 | 45 |
| Total | 24 | 52 | 23 | 28 | 58 | 11 | 196 |
| Tendencia | | | | | | | |

Tabla N°09: Tendencia de febriles en el distrito de Yantaló en las últimas 5 SE, según grupos de edad, 2024*

| SE | < 1 mes | 1-4 años | 5-9 años | 10-19 años | 20-59 años | > 60 años | Total |
|------------------|----------|----------|----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 5 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 6 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 11 |
| 7 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 8 | 5 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 12 |
| 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total | 8 | 2 | 2 | 7 | 9 | 4 | 32 |
| Tendencia | | | | | | | |