



PERÚ

Gobierno Regional
Cusco

Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE RED LA CONVENCION, 2024* (*HASTA LA SE 28)



Fuente: Epidemiología-RSSLC

Actualizado al * 12/07/2024 08:00 Hrs.



PERÚ

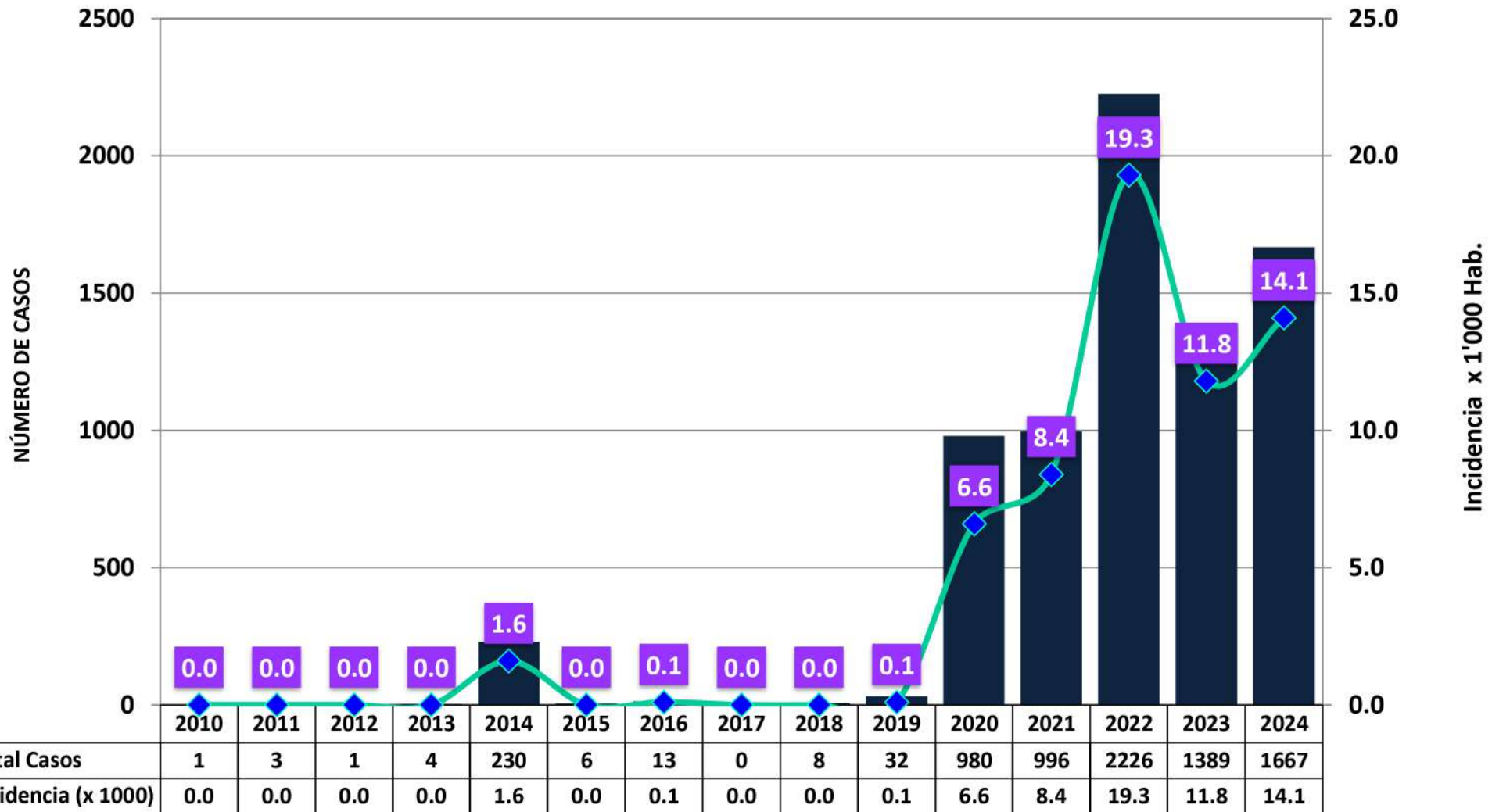
Gobierno Regional
Cusco

Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



NÚMERO DE CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE DENGUE POR AÑOS RED LA CONVENCIÓN, 2010 - 2024* (*HASTA LA SE 28)



Fuente: Epidemiología-RSSLC



PERÚ

Gobierno Regional
Cusco

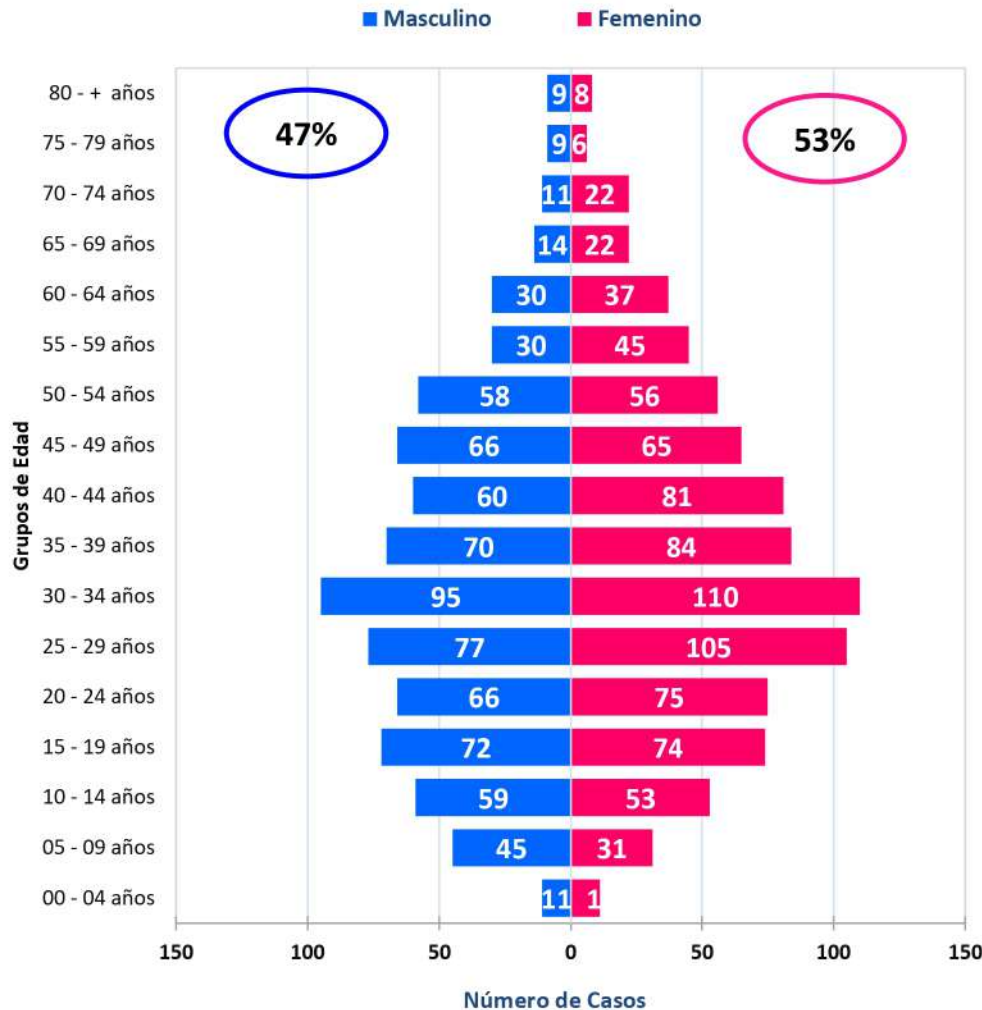
Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención

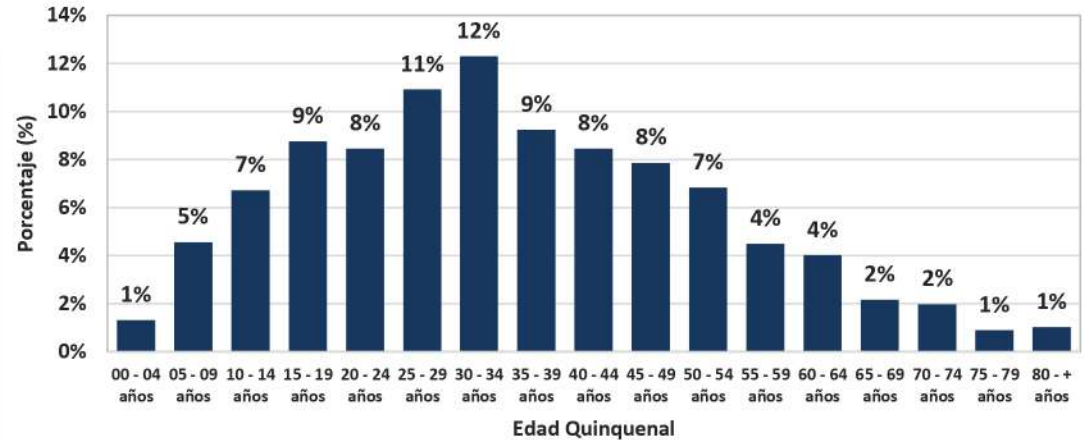


CASOS DE DENGUE SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y SEXO RED LA CONVENCION, 2024* (*HASTA LA SE 28)

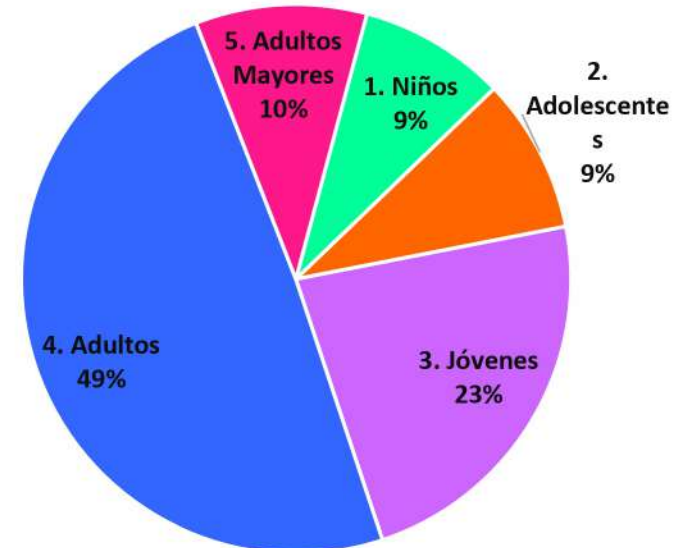
Piramide de Casos de Dengue, 2024*



Porcentaje de Casos de Dengue según Edad Quinquenal, 2024*



Porcentaje de Dengue Según Etapas Vida, 2024*



Fuente: Epidemiología-RSSLC



PERÚ

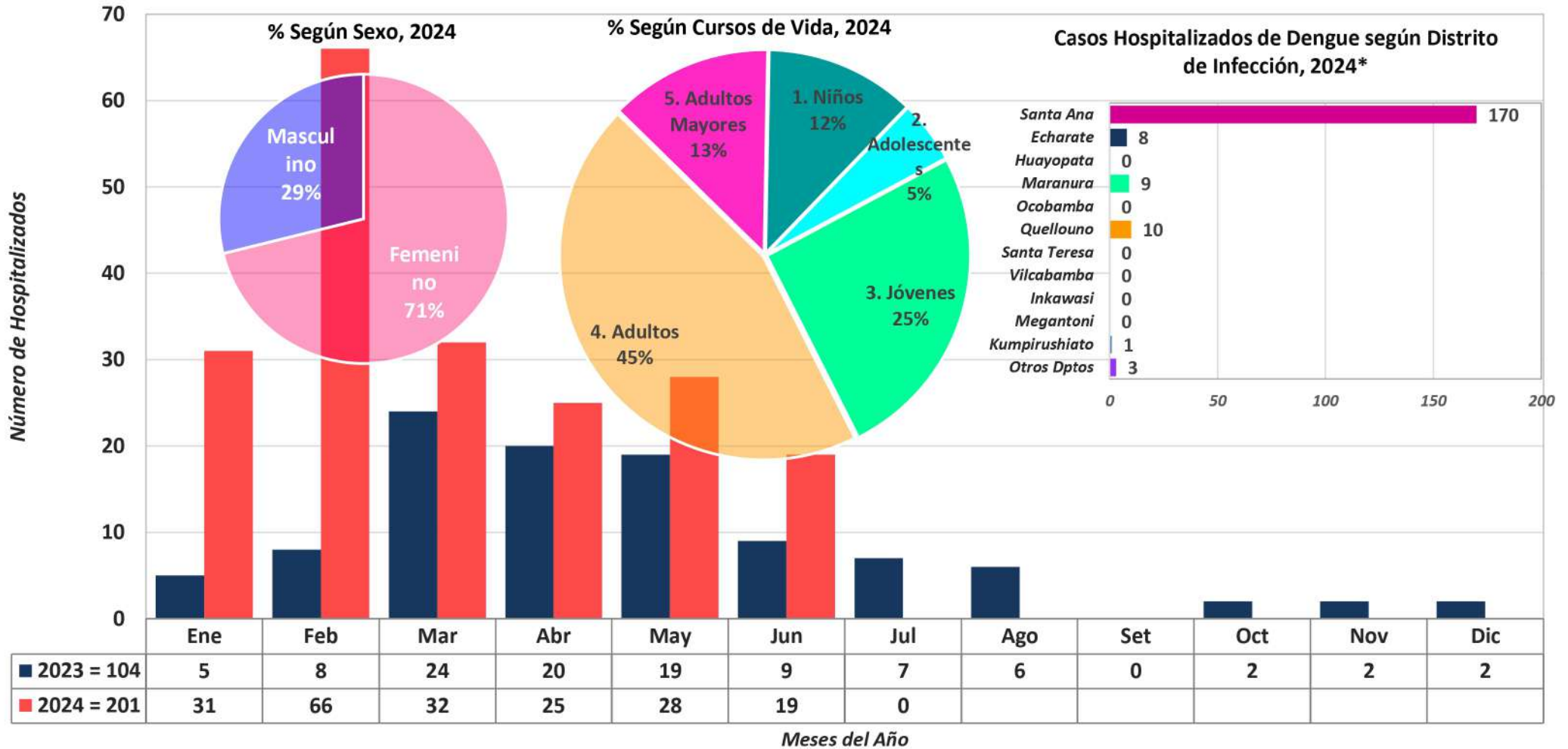
Gobierno Regional
Cusco

Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



CASOS HOSPITALIZADOS DE DENGUE (CONFIRMADOS) POR MESES RED LA CONVENCION, 2024*



Fuente: Epidemiología-RSSLC



PERÚ

Gobierno Regional
Cusco

Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



COMPARATIVO DE LOS CASOS DE DENGUE¹ POR DISTRITOS RED LA CONVENCION, 2018 - 2024* (*HASTA LA SE 28)

| DISTRITOS | AÑOS | | | | | | | COMPARATIVO | | | | | | | TENDENCIA 2018*-2024* |
|----------------------|---------------------------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|
| | CASOS ANUALES CONFIRMADOS | | | | | | | CORTE HASTA LA SE 28* TODOS LOS AÑOS | | | | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2018* | 2019* | 2020* | 2021* | 2022* | 2023* | 2024* | |
| SANTA ANA | 7 | 11 | 734 | 711 | 1748 | 1111 | 1291 | 6 | 3 | 550 | 278 | 1511 | 946 | 1291 | |
| ECHARATE | 0 | 5 | 105 | 177 | 260 | 89 | 81 | 0 | 0 | 8 | 123 | 257 | 56 | 81 | |
| HUAYOPATA | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| MARANURA | 0 | 1 | 39 | 4 | 66 | 64 | 102 | 0 | 0 | 39 | 3 | 30 | 5 | 102 | |
| OCOBAMBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| QUELLOUNO | 0 | 0 | 6 | 81 | 88 | 21 | 53 | 0 | 0 | 5 | 58 | 88 | 11 | 53 | |
| SANTA TERESA | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| VILCABAMBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| INKAWASI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| MEGANTONI | 0 | 0 | 78 | 11 | 6 | 81 | 106 | 0 | 0 | 0 | 9 | 4 | 69 | 106 | |
| KUMPIRUSHIATO | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | |
| SUB TOTAL (A) | 7 | 17 | 964 | 984 | 2213 | 1372 | 1648 | 6 | 3 | 603 | 471 | 1890 | 1091 | 1648 | |
| OTROS DPTOS | 1 | 15 | 16 | 12 | 13 | 17 | 19 | 1 | 0 | 10 | 4 | 9 | 13 | 19 | |
| SUB TOTAL (I) | 1 | 15 | 16 | 12 | 13 | 17 | 19 | 1 | 0 | 10 | 4 | 9 | 13 | 19 | |
| TOTAL (A+I) | 8 | 32 | 980 | 996 | 2226 | 1389 | 1667 | 7 | 3 | 613 | 475 | 1899 | 1104 | 1667 | |

Fuente: Epidemiología-RSSLC



PERÚ

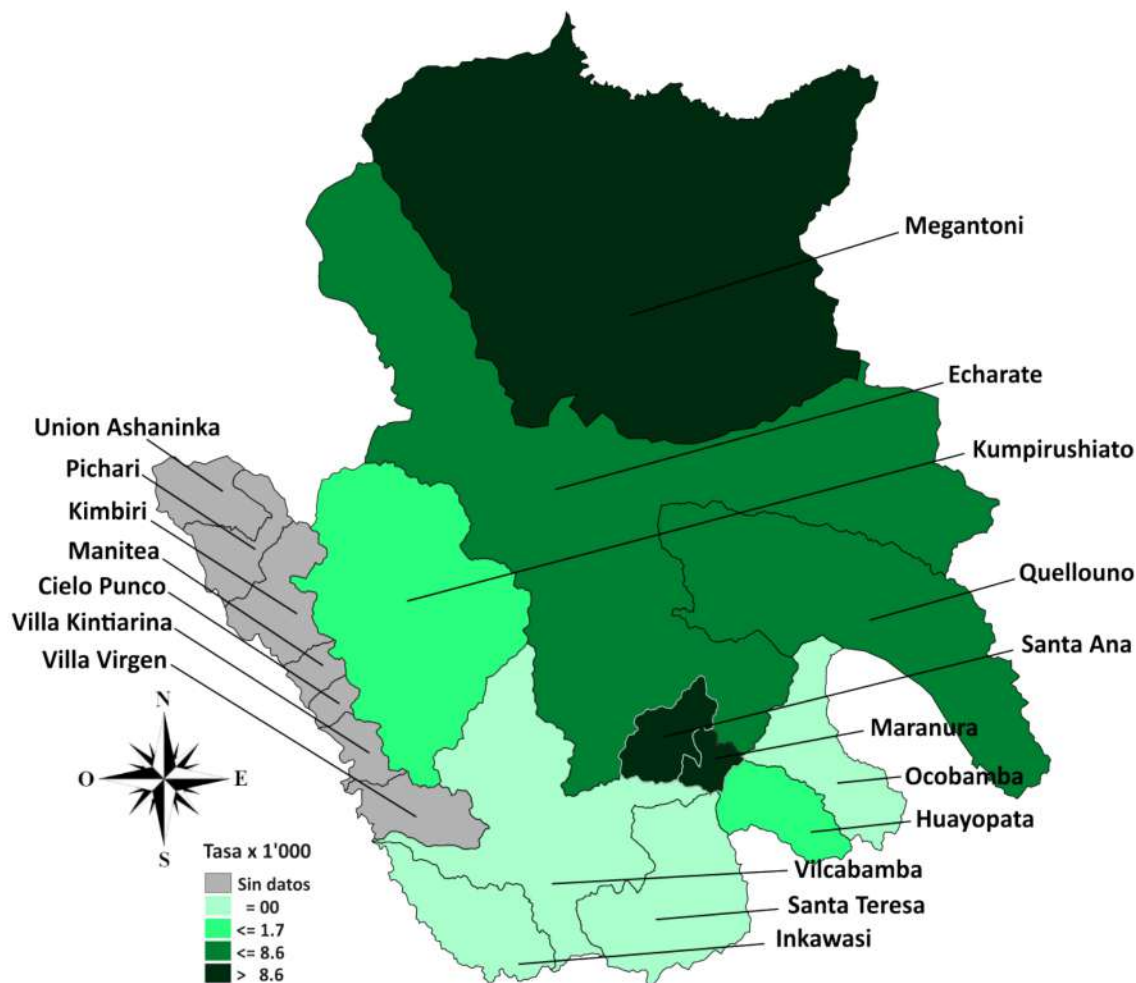
Gobierno Regional
Cusco

Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



MAPA DE **INCIDENCIA** DE LOS CASOS DE DENGUE POR DISTRITOS RED LA CONVENCION, 2024* (*HASTA LA SE 28)



| DISTRITO | Nº CASOS | TASA (x 1'000) | ESTRATIFICACIÓN |
|---------------|----------|----------------|-----------------|
| Santa Ana | 1291 | 43.3 | Muy Alto Riesgo |
| Maranura | 102 | 20.3 | Muy Alto Riesgo |
| Megantoni | 106 | 12.9 | Muy Alto Riesgo |
| Echarate | 81 | 4.3 | Alto Riesgo |
| Quellouno | 53 | 3.5 | Alto Riesgo |
| Kumpirushiato | 10 | 1.7 | Mediano Riesgo |
| Huayopata | 5 | 0.9 | Mediano Riesgo |
| Inkawasi | 0 | 0 | Bajo Riesgo |
| Vilcabamba | 0 | 0 | Bajo Riesgo |
| Ocobamba | 0 | 0 | Bajo Riesgo |
| Santa Teresa | 0 | 0 | Bajo Riesgo |

¹ Incidencia por cada 1'000 personas.

- Para el calculo de la incidencia se utilizo la población emitida por la OGTI-MINSA.

Fuente: Epidemiología-RSSLC

Nota: Los distritos de Kimbiri, Pichari, Villa Kintiarina, Villa Virgen, Manitea, Cielo Punco y Union Ashaninka son administrados por la Red CUSCO VRAEM (no se tiene datos).



PERÚ

Gobierno Regional
Cusco

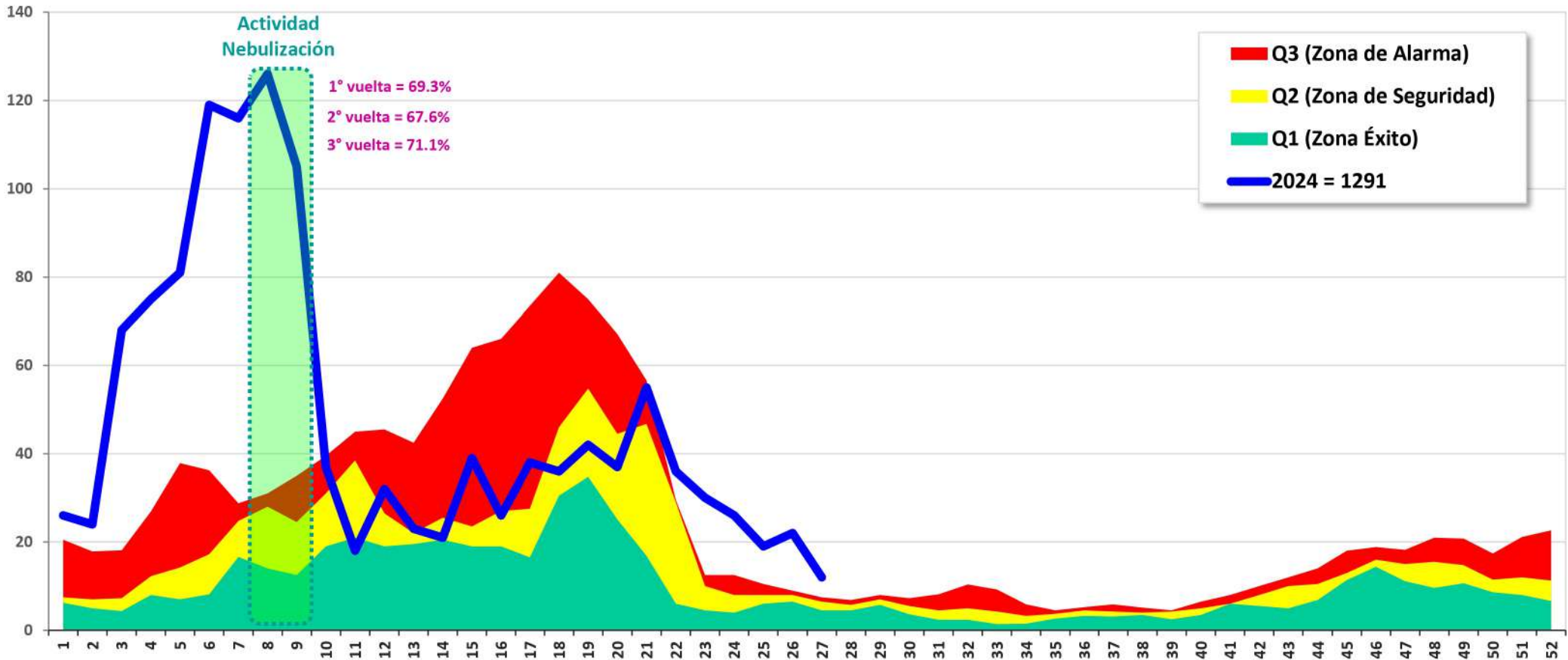
Gerencia Regional
de Salud Cusco

Red de Servicios de Salud
La Convención



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DENGUE SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS

DISTRITO DE SANTA ANA, 2024*



| 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 | |
|------------------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| Q1 (Zona Éxito) | 6 | 5 | 4 | 8 | 7 | 8 | 17 | 14 | 13 | 19 | 21 | 19 | 20 | 21 | 19 | 19 | 17 | 31 | 35 | 25 | 17 | 6 | 5 | 4 | 6 | 7 | 5 | 5 | 6 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 6 | 6 | 5 | 7 | 11 | 14 | 11 | 10 | 11 | 9 | 8 | 7 | |
| Q2 (Zona de Seguridad) | 8 | 7 | 7 | 12 | 14 | 17 | 25 | 28 | 25 | 31 | 39 | 27 | 22 | 26 | 24 | 27 | 28 | 46 | 55 | 45 | 47 | 29 | 10 | 8 | 8 | 8 | 7 | 6 | 7 | 6 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 11 | 13 | 16 | 15 | 16 | 15 | 12 | 12 | 11 | |
| Q3 (Zona de Alarma) | 21 | 18 | 18 | 27 | 38 | 36 | 29 | 31 | 35 | 40 | 45 | 46 | 43 | 53 | 64 | 66 | 74 | 81 | 75 | 67 | 57 | 30 | 13 | 13 | 11 | 9 | 8 | 7 | 8 | 7 | 8 | 10 | 9 | 6 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 | 7 | 8 | 10 | 12 | 14 | 18 | 19 | 18 | 21 | 21 | 17 | 21 | 23 | |
| 2024 = 1291 | 26 | 24 | 68 | 75 | 81 | 119 | 116 | 126 | 105 | 37 | 18 | 32 | 23 | 21 | 39 | 26 | 38 | 36 | 42 | 37 | 55 | 36 | 30 | 26 | 19 | 22 | 12 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Fuente: Epidemiología-RSSLC

Nota: La semana epidemiológica en curso aún no esta completa, por ende la linea azul no esta hasta la última semana epidemiológica.