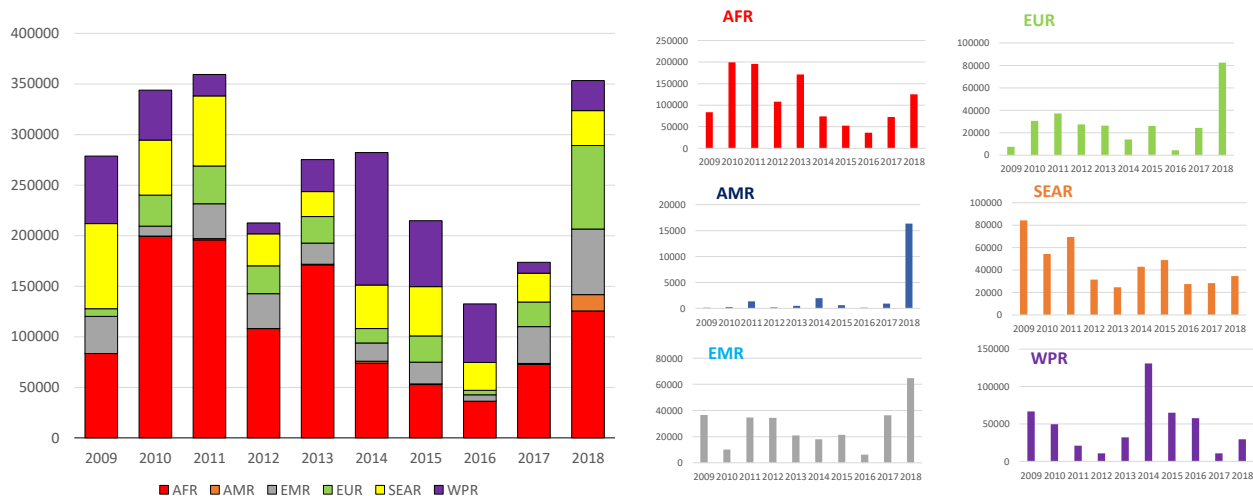




Incremento global de casos de sarampión, 2017-2018

Notificación de casos de sarampión por region de la OMS, 2000-2018



Fuente: IVB/Organización Mundial de la Salud (OMS). Datos hasta el 5 de octubre de 2019.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-40, 2019

| Subregión y país | Casos sospechosos 2019 | Sarampión confirmado 2019 | | | | Año/Sem. último caso conf. de sarampión | Rubéola confirmado 2019 | | | Año/Sem. último caso conf. de rubéola | Diagnóstico de casos descartados 2019 | | Síndrome de Rubéola Congénita | | | Año/Sem. último caso confirmado de SRC |
|------------------|------------------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|---|-------------------------|----------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------|-------------------------------|----------|----------|--|
| | | Clin. | Lab. | EPI link | Total | | Clin. | Lab. | Total | | Dengue | Otros | Sosp. | Conf. | IRC* | |
| AND | BOL | 72 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2006-03 | 1 | 30 | 8 | 0 | 0 | ... | |
| | COL | 3740 | 0 | 208 | ... | 0 | 0 | 0 | 2012-31 | 1 | 3086 | 253 | 0 | 0 | 2005-34 | |
| | ECU | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2004-49 | 0 | 78 | 0 | ... | ... | 2011-14 | |
| | PER | 362 | 0 | 2 | ... | 2 | 0 | 0 | 2009-04 | 0 | 347 | 0 | 0 | 0 | 2007-16 | |
| | VEN | 461 | 32 | 394 | 23 | 449 ^b | 0 | 0 | 0 | 2007-51 | 9 | 186 | 19 | 0 | 0 | ... |
| BRA | BRA | 31650 | 259 | 4217 | ... | ... | ... | ... | 2014-40 | 0 | 5839 | 28 | 0 | 0 | 2009-34 | |
| | CAP | 49 | 0 | 10 | ... | 10 | 0 | 0 | 2001-39 | 0 | 38 | 25 | 0 | 0 | ... | |
| | GTM | 337 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2006-31 | 1 | 201 | 2 | 0 | 0 | 2005-00 | |
| | HND | 303 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 1998-16 | 0 | 291 | 16 | 0 | 0 | 2001-00 | |
| | NIC | 643 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 1994-14 | 0 | 609 | 24 | 0 | 0 | 2005-00 | |
| | PAN | 57 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2011-20 | 0 | 55 | 0 | 0 | 0 | ... | |
| | SLV | 416 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2001-19 | 0 | 416 | 0 | 0 | 0 | 2001-00 | |
| | CAR | 291 | 0 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 2019-07 | 0 | 278 | 43 | 0 | 0 | 1999-00 | |
| LAC | CUB | 2397 | 0 | 1 | ... | 1 ^b | 0 | 0 | 2019-24 | 0 | 2397 | 0 | 0 | 0 | 1989-10 | |
| | DOM | 140 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2011-18 | 0 | 123 | 0 | 0 | 0 | ... | |
| | HTI | 183 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 2001-39 | 0 | 70 | 18 | 0 | 0 | ... | |
| MEX | MEX | 4258 | 0 | 17 | ... | 17 ^b | 0 | 0 | 2019-37 | 0 | 3476 | 0 | 0 | 0 | ... | |
| NOA | CAN | ... | ... | 103 | 9 | 112 | ... | ... | 2019-39 | 0 | 0 | 0 | ... | ... | 2018-39 | |
| | USA | ... | ... | 42 | 1208 | 1250 ^c | ... | 1 | 1 | 2019-03 | 0 | 0 | ... | ... | 2017-00 | |
| SOC | ARG | 168 | 0 | 27 | ... | 27 | 0 | 3 | 2019-40 | 0 | 136 | 0 | 0 | 0 | 2009-27 | |
| | CHL | 697 | 0 | 8 | ... | 8 | 0 | 1 | 2019-36 | 0 | 675 | 111 | 0 | 0 | ... | |
| | PRY | 1159 | 0 | 0 | ... | 0 | 0 | 0 | 1998-44 | 88 | 851 | 3 | 0 | 0 | 2003-06 | |
| | URY | 70 | 0 | 9 | ... | 9 | ... | ... | 2019-22 | 0 | 58 | 0 | 0 | ... | ... | |
| TOTAL | 47563 | 291 | 5041 | 1241 | 6573 | -- | 0 | 5 | 5 | -- | 116 | 19240 | 550 | 0 | 0 | -- |

*Infección de rubéola congénita ...No se recibió informe actualizado
(a) Boletín Epidemiológico Semanal, SE 39, Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 25 de septiembre del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019 (c) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>. Casos hasta 3 de octubre 2019. El número de casos es preliminar y es sujeto a cambiar. Los datos son actualizados cada lunes.



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-40, 2019

| Subregión y País | Sarampión | | | | Rubéola | | | |
|------------------|------------|-------------|------------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| | I | RI | En. | D | I | RI | CAP | D |
| AND | | | | | | | | |
| BOL | | | | 17 | | | | |
| COL | 65 | 126 | | | | | | |
| ECU | | | | | | | | |
| PER | 1 | 1 | | | | | | |
| VEN | | | 449 | | | | | |
| BRA | 39 | | 48 | 4389 | | | | |
| CAP | 1 | 9 | | | | | | |
| GTM | | | | | | | | |
| HND | | | | | | | | |
| NIC | | | | | | | | |
| PAN | | | | | | | | |
| SLV | | | | | | | | |
| CAR | 4 | | | | | | | |
| LAC | 1 | | | | | | | |
| CUB ^a | | | | | | | | |
| DOM | | | | | | | | |
| HTI | | | | | | | | |
| MEX | 5 | 12 | | | | | | |
| NOA | 41 | 62 | | 9 | | | | |
| USA | 57 | 1176 | | 17 | 1 | | | |
| SOC | 5 | 1 | | 21 | 3 | | | |
| ARG | 3 | 3 | | 2 | 1 | | | |
| CHL | | | | | | | | |
| PRY | | | | | | | | |
| URY | 2 | 6 | | 1 | | | | |
| TOTAL | 224 | 1396 | 497 | 4456 | 5 | 0 | 0 | 0 |

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-40, 2019

| País | Casos Pend. 2018 | Acum. 2019 | Semana de inicio de exantema | | | | | | | % Casos Pend. |
|--------------|------------------|--------------|------------------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| | | | 1-35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | | |
| BOL | 3 | 41 | 41 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 57 |
| COL | 184 | 446 | 446 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 12 |
| ECU | 84 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | ... | 1 |
| PER | 1 | 13 | 8 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | ... | 4 |
| VEN | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | ... | ... | ... | 1 |
| BRA | 465 | 20873 | 18001 | 2478 | 394 | ... | ... | ... | ... | 66 |
| CAP | 23 | 1 | 1 | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | 2 |
| GTM | 12 | 135 | 118 | 8 | 5 | 2 | 2 | 0 | ... | 40 |
| HND | 0 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | 4 |
| NIC | 0 | 25 | 10 | 2 | 2 | 7 | 4 | 0 | ... | 4 |
| PAN | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | ... | ... | 4 |
| SLV | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | 0 |
| CAR | 0 | 9 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | ... | 3 |
| CUB | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | ... | ... | ... | ... | 0 |
| DOM | 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | 7 |
| HTI | 56 | 113 | 112 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | 62 |
| MEX | 0 | 766 | 506 | 71 | 51 | 54 | 42 | 42 | ... | 18 |
| CAN | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| USA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| ARG | 182 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ... | 1 |
| CHL | 0 | 12 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | ... | ... | 2 |
| PRY | 9 | 220 | 146 | 6 | 5 | 11 | 16 | 36 | ... | 19 |
| URY | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | ... | 4 |
| TOTAL | 1021 | 22688 | 19433 | 2570 | 461 | 78 | 67 | 79 | 48 | |

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de agosto del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019.

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-40, 2019

| Subregión y País | % de sitios notificando semanalmente | | % de casos con investigación adecuada | % casos con muestra de sangre adecuada | % de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días | % de resultados de lab. <=4 días reportados | Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2018/41-2019/40) | |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------------------------------|--|--|---|--|-----------------|
| | Total Unidades | %Actual | | | | | Sar./Rub. (100.000 pob.) | SRC (10,000 nv) |
| AND | | | | | | | | |
| BOL | 2657 | ... | 63 | 81 | 77 | 77 | 1.0 | 0.3 |
| COL | 5246 | 98 | 93 | 96 | 92 | 97 | 7.1 | 8.5 |
| ECU | 2184 | ... | 87 | 98 | 80 | 89 | 1.4 | 0.0 |
| PER | 7781 | ... | 88 | 97 | 85 | 48 | 1.9 | 0.0 |
| VEN | 13092 | ... | 100 | 57 | 10 | 17 | 1.9 | 0.3 |
| BRA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 14.8 | 0.1 |
| CAP | | | | | | | | |
| CRI | 57 | ... | 73 | 86 | 86 | 79 | 1.2 | 3.7 |
| GTM | 1541 | 98 | 85 | 97 | 63 | 86 | 2.1 | 0.0 |
| HND | 470 | 91 | 78 | 99 | 81 | 98 | 3.8 | 2.2 |
| NIC | 185 | 100 | 96 | 95 | 93 | 83 | 11.4 | 6.0 |
| PAN | 324 | ... | 96 | 95 | 75 | 96 | 1.6 | 0.0 |
| SLV | 1281 | 90 | 74 | 99 | 97 | 94 | 7.9 | 0.0 |
| CAR | 763 | 66 | 87 | 97 | 8 | 86 | 4.5 | 13.2 |
| LAC | | | | | | | | |
| CUB | 168 | ... | 100 | 100 | 100 | 100 | 28.1 | 0.0 |
| DOM | 247 | ... | 19 | 96 | 84 | 76 | 1.3 | 0.0 |
| HTI | 652 | 66 | 90 | 93 | 74 | 64 | 1.9 | 0.7 |
| MEX | 20322 | 97 | 95 | 99 | 91 | 89 | 3.6 | 0.0 |
| NOA | | | | | | | | |
| CAN | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| USA | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| SOC | | | | | | | | |
| ARG | 784 | ... | 19 | 95 | 81 | 60 | 0.9 | 0.0 |
| CHL | 767 | ... | 24 | 97 | 96 | 98 | 5.3 | 10.7 |
| PRY | 1259 | 98 | 74 | 87 | 84 | 76 | 21.0 | 0.2 |
| URY | 155 | ... | 97 | 54 | 54 | 46 | 2.0 | 0.0 |
| Total y promedio* | 59935 | 51 | 88 | 95 | 87 | 88 | 7.7 | 1.1 |

*ponderado

... No se recibió informe actualizado