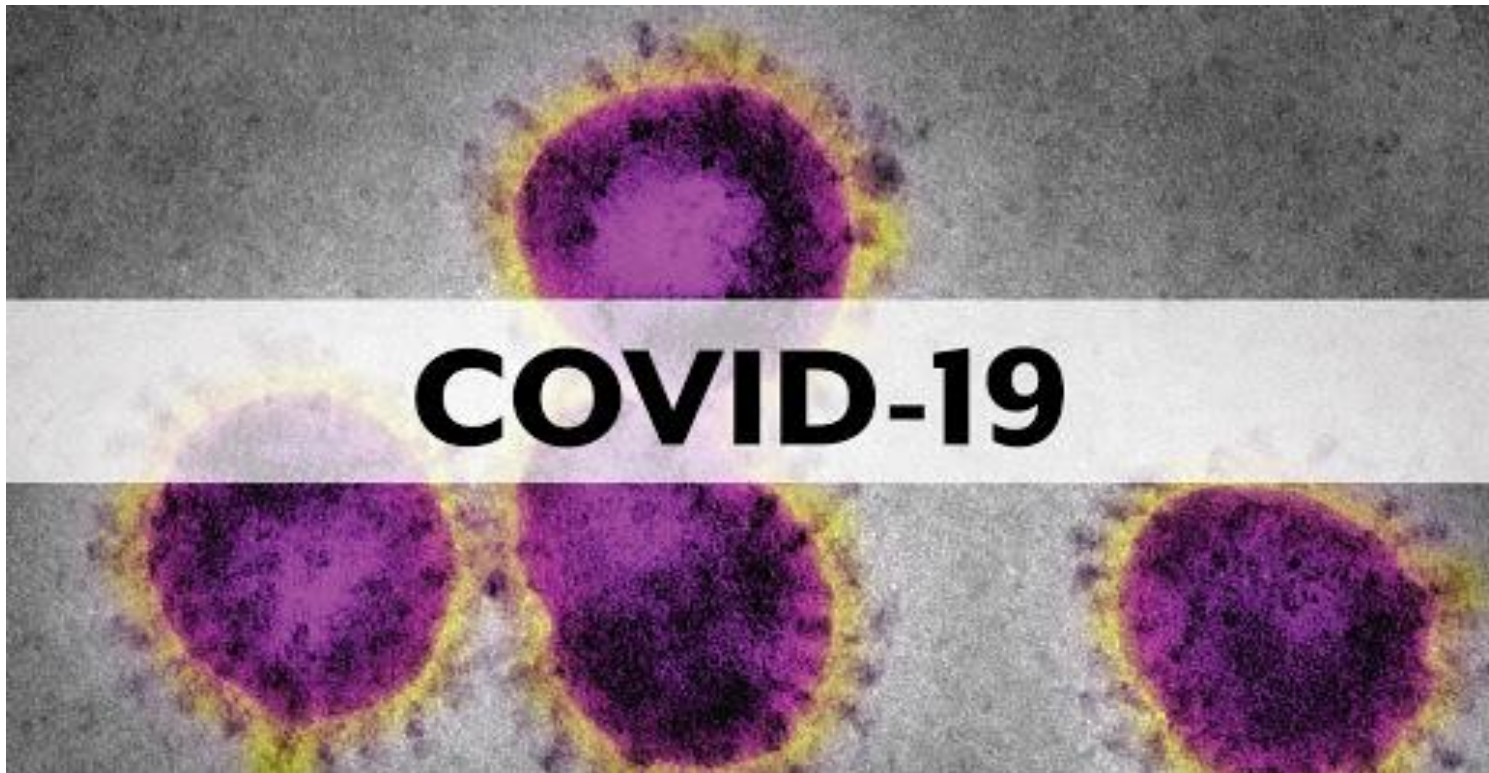


SITUACION ACTUAL “COVID-19” al 26 DE MARZO





PERÚ

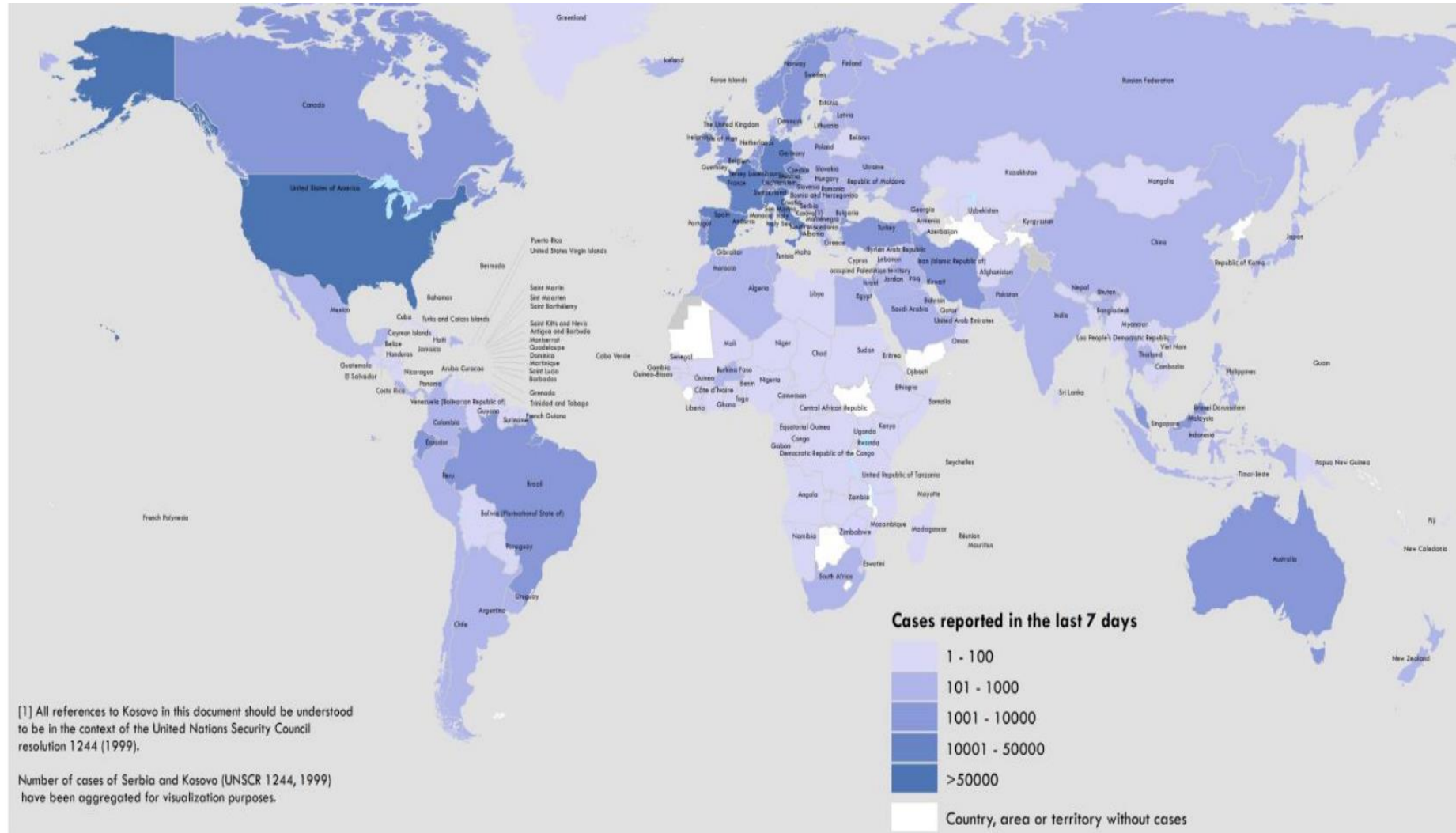
MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 26 de marzo de 2020



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 26 de marzo de 2020

Mundial:

462 684 confirmados
20 834 defunciones
Letalidad 4.5%

Región Europea

250 287 confirmados
13 950 defunciones
Letalidad 5.6%

Región de las Américas

75 712 confirmados
1 065 defunciones
Letalidad 1.4%

Región del Pacífico Occidental

99 058 confirmados
3 540 defunciones.
Letalidad 3.6%

Situación país: corte al 26 de marzo, 24:00 hrs

10065 personas muestreadas

9430 son negativos

635 son positivos (6.3%), de los cuáles fallecieron 11 casos (letalidad: 1,7%)

A la fecha 79 hospitalizados confirmados: 39 (49,37%) en EsSalud, 24 (30,38%) MINSA, 13 (16,46%) en clínicas privadas y 03 (3,80%) en FF.AA.

Del total de pacientes hospitalizados, 21 están en UCI y de estos 19 se encuentran con ventilación mecánica.

De los 79 pacientes hospitalizados 29 (36,71%) se encuentran en evolución favorable.

A la fecha, en lo que va de la pandemia, se hospitalizaron 105 pacientes de los cuáles 16 están de alta.

El 26 de marzo se agregaron 55 casos nuevos.

Países con transmisión comunitaria de COVID-19

Región de las Américas

Brasil
Canadá
Chile
Ecuador
Estados Unidos de América
Panamá

Región del Sudeste Asiático

Tailandia
India
Indonesia

Región Africana

Sud África

Región europea

Alemania
Austria
Bélgica
Dinamarca
Eslovenia
España
Finlandia
Francia
Grecia
Irlanda
Islandia
Israel
Italia
Luxemburgo
Noruega
Países Bajos
Polonia
Portugal
Reino Unido
República Checa
Rumania
Rusia
Suecia
Suiza
Turquía

Región del Pacífico occidental

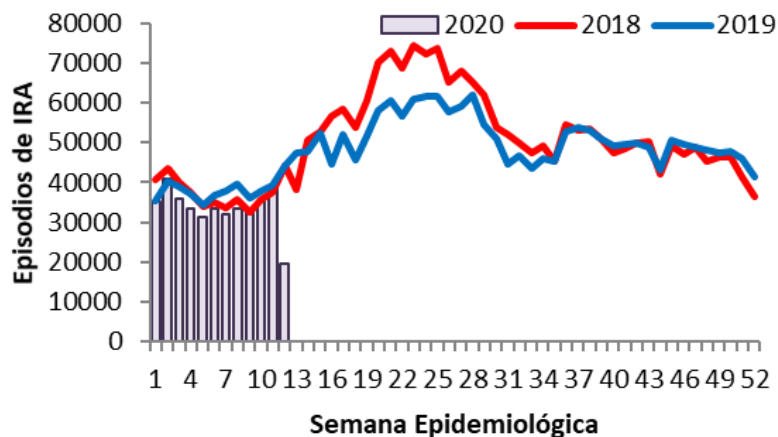
Australia
China
Japón
Malasia
República de Corea
Singapur
Filipinas

Región del Mediterráneo Oriental

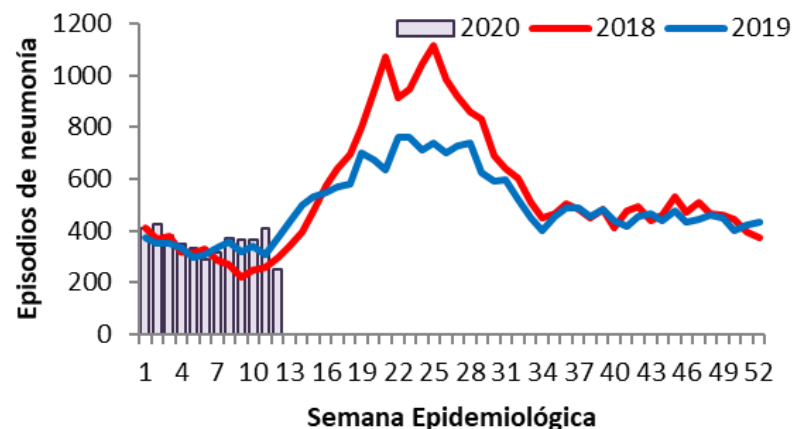
Irán
Arabia Saudita
Pakistán
Qatar

Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)

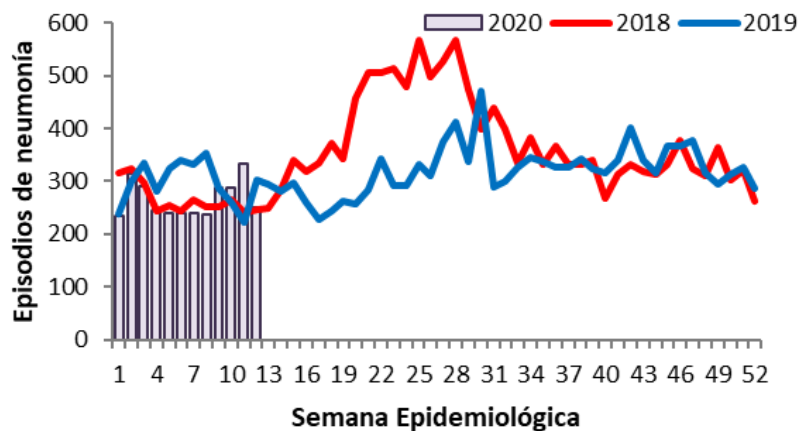
IRA < 5 años



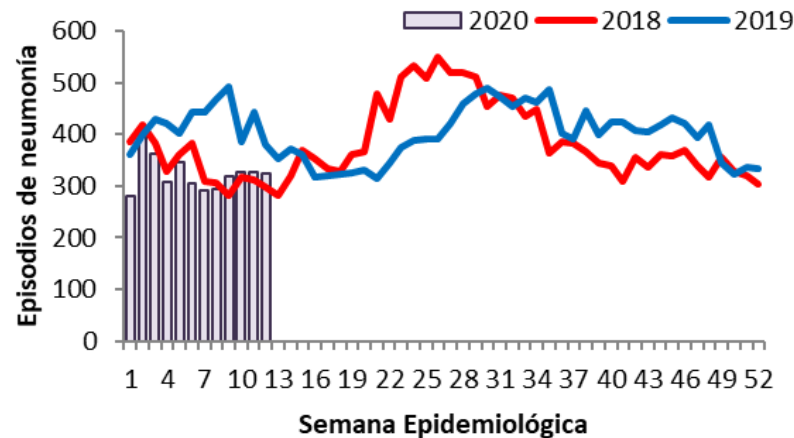
Neumonía < 5 años



Neumonía 5 – 59 años



Neumonía > 60 años



La vigilancia epidemiológica semanal de enfermedades respiratorias agudas permite identificar brotes respiratorios en la comunidad. Este es un indicador proxi para el seguimiento de transmisión comunitaria por COVID-19

Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)

| Departamento | IRA < 5 años | | | | | Índice | | Departamento | Neumonía < 5 años | | | | | Índice | |
|---------------|--------------|---------|-----------|---------|--------|--------|---------------|--------------|-------------------|-----------|-------|--------|--|--------|--|
| | 2019 | | 2020 | | 2019 | | | | 2020 | | | | | | |
| | Episodios | IA | Episodios | IA | | | | | | Episodios | IA | | | | |
| Amazonas | 9820 | 2428.77 | 8409 | 1813.61 | -14.4% | | Amazonas | 96 | 23.74 | 78 | 16.82 | -18.8% | | | |
| Áncash | 16797 | 1616.26 | 14338 | 1324.65 | -14.6% | | Áncash | 110 | 10.58 | 112 | 10.35 | 1.8% | | | |
| Apurímac | 8743 | 1854.49 | 7731 | 1784.63 | -11.6% | | Apurímac | 43 | 9.12 | 47 | 10.85 | 9.3% | | | |
| Arequipa | 23330 | 2235.00 | 24459 | 2081.39 | 4.8% | | Arequipa | 160 | 15.33 | 202 | 17.19 | 26.3% | | | |
| Ayacucho | 9353 | 1236.63 | 8592 | 1242.79 | -8.1% | | Ayacucho | 48 | 6.35 | 30 | 4.34 | -37.5% | | | |
| Cajamarca | 19379 | 1381.27 | 17014 | 1210.35 | -12.2% | | Cajamarca | 101 | 7.20 | 120 | 8.54 | 18.8% | | | |
| Callao | 22090 | 2832.60 | 16061 | 1799.71 | -27.3% | | Callao | 135 | 17.31 | 157 | 17.59 | 16.3% | | | |
| Cusco | 15606 | 1327.28 | 14519 | 1138.38 | -7.0% | | Cusco | 130 | 11.06 | 178 | 13.96 | 36.9% | | | |
| Huancavelica | 9434 | 1479.10 | 8661 | 2172.42 | -8.2% | | Huancavelica | 17 | 2.67 | 43 | 10.79 | 152.9% | | | |
| Huánuco | 13264 | 1490.12 | 13065 | 1680.69 | -1.5% | | Huánuco | 161 | 18.09 | 155 | 19.94 | -3.7% | | | |
| Ica | 14767 | 2241.19 | 11718 | 1239.06 | -20.6% | | Ica | 43 | 6.53 | 42 | 4.44 | -2.3% | | | |
| Junín | 16634 | 1184.54 | 15533 | 1181.00 | -6.6% | | Junín | 86 | 6.12 | 67 | 5.09 | -22.1% | | | |
| La Libertad | 27588 | 1640.80 | 21263 | 1132.38 | -22.9% | | La Libertad | 139 | 8.27 | 168 | 8.95 | 20.9% | | | |
| Lambayeque | 17860 | 1708.19 | 14666 | 1271.07 | -17.9% | | Lambayeque | 42 | 4.02 | 173 | 14.99 | 311.9% | | | |
| Lima | 114108 | 1407.99 | 98594 | 1367.87 | -13.6% | | Lima | 1335 | 16.47 | 1497 | 20.77 | 12.1% | | | |
| Loreto | 23101 | 2196.83 | 20108 | 1608.96 | -13.0% | | Loreto | 473 | 44.98 | 295 | 23.60 | -37.6% | | | |
| Madre de Dios | 3551 | 2784.22 | 2786 | 1775.20 | -21.5% | | Madre de Dios | 46 | 36.07 | 38 | 24.21 | -17.4% | | | |
| Moquegua | 3497 | 2663.57 | 2723 | 2063.82 | -22.1% | | Moquegua | 11 | 8.38 | 15 | 11.37 | 36.4% | | | |
| Pasco | 7562 | 2465.68 | 7279 | 2931.42 | -3.7% | | Pasco | 58 | 18.91 | 64 | 25.77 | 10.3% | | | |
| Piura | 28407 | 1591.90 | 24767 | 1359.76 | -12.8% | | Piura | 213 | 11.94 | 220 | 12.08 | 3.3% | | | |
| Puno | 12268 | 850.70 | 12074 | 1088.56 | -1.6% | | Puno | 110 | 7.63 | 125 | 11.27 | 13.6% | | | |
| San Martín | 11755 | 1492.74 | 9256 | 1001.20 | -21.3% | | San Martín | 100 | 12.70 | 103 | 11.14 | 3.0% | | | |
| Tacna | 5405 | 1957.20 | 4593 | 1806.21 | -15.0% | | Tacna | 5 | 1.81 | 5 | 1.97 | 0.0% | | | |
| Tumbes | 4085 | 2100.58 | 2426 | 1112.03 | -40.6% | | Tumbes | 61 | 31.37 | 11 | 5.04 | -82.0% | | | |
| Ucayali | 19847 | 4578.63 | 20525 | 3035.93 | 3.4% | | Ucayali | 318 | 73.36 | 318 | 47.04 | 0.0% | | | |
| Total | 458251 | 1634.78 | 401160 | 1438.56 | -12.5% | | Total | 4041 | 14.42 | 4263 | 15.29 | 5.5% | | | |

**PERÚ****MINISTERIO
DE SALUD****VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA****Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades**

Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)

| Departamento | Neumonía 5 - 59 años | | | | |
|---------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 2019 | | 2020 | | Índice |
| | Episodios | IA | Episodios | IA | |
| Amazonas | 32 | 0.92 | 9 | 0.26 | -71.9% |
| Áncash | 66 | 0.70 | 56 | 0.61 | -11.2% |
| Apurímac | 44 | 1.17 | 21 | 0.61 | -52.3% |
| Arequipa | 315 | 2.92 | 331 | 2.83 | 5.1% |
| Ayacucho | 76 | 1.30 | 36 | 0.67 | -52.6% |
| Cajamarca | 120 | 0.95 | 75 | 0.64 | -37.5% |
| Callao | 126 | 1.47 | 91 | 1.06 | -27.8% |
| Cusco | 183 | 1.68 | 198 | 1.82 | 8.2% |
| Huancavelica | 30 | 0.73 | 24 | 0.81 | -20.0% |
| Huánuco | 55 | 0.76 | 97 | 1.57 | 76.4% |
| Ica | 40 | 0.61 | 20 | 0.26 | -50.0% |
| Junín | 61 | 0.55 | 35 | 0.32 | -42.6% |
| La Libertad | 127 | 0.80 | 92 | 0.59 | -27.6% |
| Lambayeque | 31 | 0.30 | 61 | 0.60 | 96.8% |
| Lima | 1274 | 1.52 | 1187 | 1.44 | -6.8% |
| Loreto | 119 | 1.34 | 83 | 1.01 | -30.3% |
| Madre de Dios | 40 | 3.13 | 13 | 0.91 | -67.5% |
| Moquegua | 25 | 1.65 | 14 | 0.93 | -44.0% |
| Pasco | 30 | 1.16 | 49 | 2.22 | 63.3% |
| Piura | 404 | 2.64 | 212 | 1.30 | -47.5% |
| Puno | 156 | 1.32 | 248 | 2.52 | 59.0% |
| San Martín | 31 | 0.42 | 116 | 1.59 | 274.2% |
| Tacna | 12 | 0.41 | 15 | 0.51 | 25.0% |
| Tumbes | 75 | 3.61 | 11 | 0.55 | -85.3% |
| Ucayali | 107 | 2.49 | 108 | 2.30 | 0.9% |
| Total | 3579 | 1.36 | 3202 | 1.25 | -10.5% |

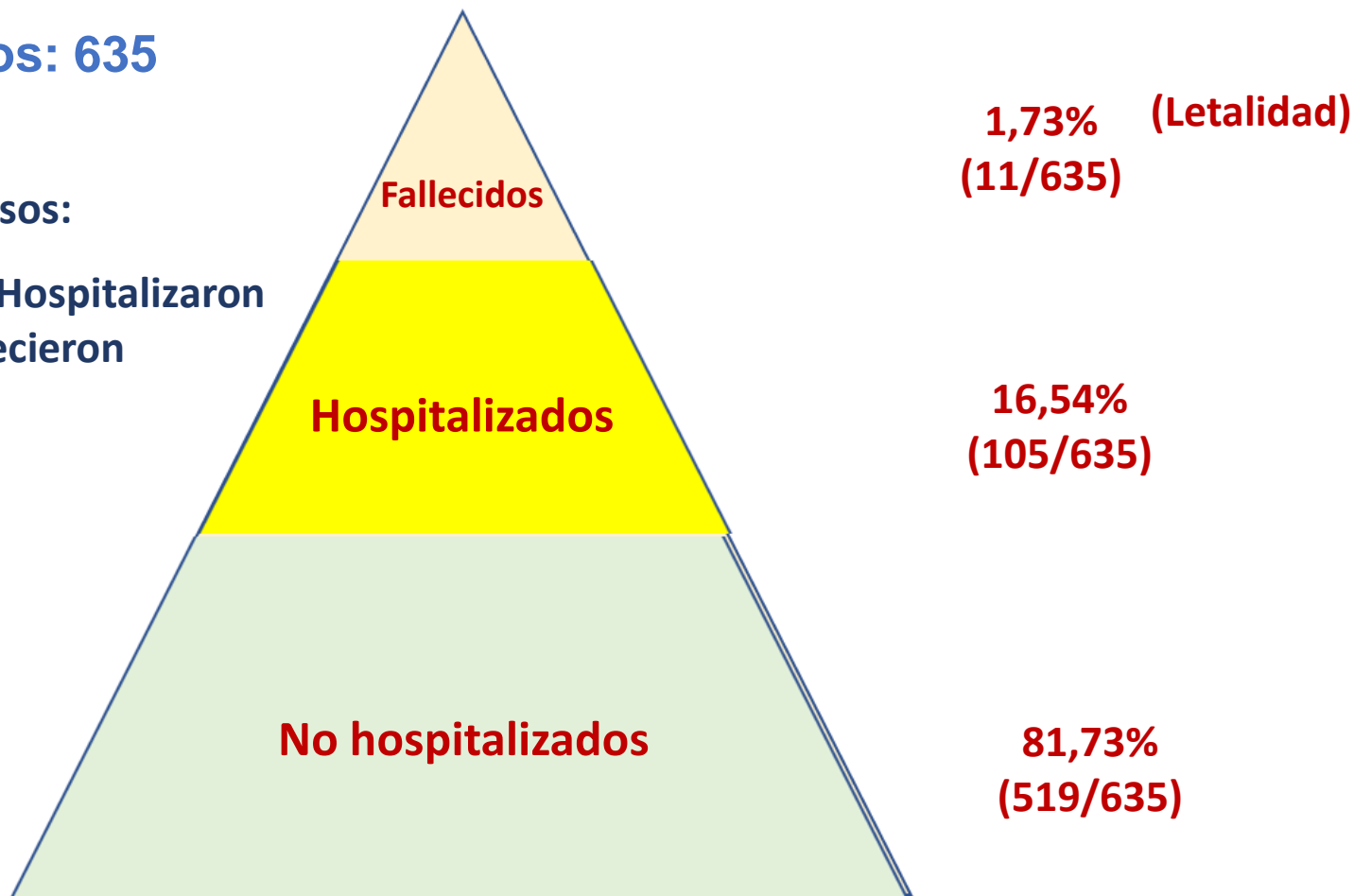
| Departamento | Neumonía > 60 años | | | | |
|---------------|--------------------|--------------|-------------|-------------|---------------|
| | 2019 | | 2020 | | Índice |
| | Episodios | IA | Episodios | IA | |
| Amazonas | 76 | 20.25 | 35 | 9.95 | -53.9% |
| Áncash | 158 | 12.26 | 157 | 10.42 | -0.6% |
| Apurímac | 106 | 24.32 | 62 | 15.03 | -41.5% |
| Arequipa | 359 | 21.55 | 465 | 21.91 | 29.5% |
| Ayacucho | 86 | 14.65 | 71 | 11.41 | -17.4% |
| Cajamarca | 113 | 7.98 | 88 | 6.60 | -22.1% |
| Callao | 309 | 23.45 | 178 | 9.95 | -42.4% |
| Cusco | 274 | 19.22 | 279 | 20.08 | 1.8% |
| Huancavelica | 64 | 17.97 | 33 | 10.70 | -48.4% |
| Huánuco | 108 | 13.31 | 83 | 13.07 | -23.1% |
| Ica | 56 | 5.88 | 35 | 2.96 | -37.5% |
| Junín | 123 | 9.14 | 112 | 7.48 | -8.9% |
| La Libertad | 271 | 12.92 | 205 | 7.96 | -24.4% |
| Lambayeque | 96 | 6.19 | 127 | 7.17 | 32.3% |
| Lima | 1703 | 13.56 | 1017 | 6.17 | -40.3% |
| Loreto | 108 | 13.08 | 84 | 9.98 | -22.2% |
| Madre de Dios | 29 | 29.66 | 14 | 9.07 | -51.7% |
| Moquegua | 43 | 18.31 | 51 | 17.49 | 8.6% |
| Pasco | 29 | 11.88 | 40 | 15.16 | 37.9% |
| Piura | 528 | 27.72 | 403 | 17.20 | -23.7% |
| Puno | 160 | 11.23 | 181 | 12.57 | 13.1% |
| San Martín | 66 | 9.11 | 60 | 7.51 | -9.1% |
| Tacna | 20 | 5.57 | 11 | 2.23 | -45.0% |
| Tumbes | 45 | 20.82 | 26 | 9.23 | -42.2% |
| Ucayali | 141 | 30.74 | 84 | 16.27 | -40.4% |
| Total | 5071 | 14.62 | 3901 | 9.42 | -23.1% |

Severidad de casos positivos de COVID-19 Perú 2020*

Total casos: 635

Del total de casos:

- **16,54 % se Hospitalizaron**
- **1,73 % Fallecieron**



Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

| Departamento | N° | % |
|----------------------|------------|--------------|
| Lima | 494 | 77.8 |
| Loreto | 23 | 3.6 |
| Piura | 20 | 3.1 |
| Callao | 17 | 2.7 |
| Arequipa | 15 | 2.4 |
| Lambayeque | 13 | 2.0 |
| Junín | 12 | 1.9 |
| Cusco | 10 | 1.6 |
| La Libertad | 9 | 1.4 |
| Ancash | 6 | 0.9 |
| Tumbes | 5 | 0.8 |
| Huánuco | 4 | 0.6 |
| Ica | 3 | 0.5 |
| Pasco | 1 | 0.2 |
| Cajamarca | 1 | 0.2 |
| San Martín | 1 | 0.2 |
| Madre de Dios | 1 | 0.2 |
| Total general | 635 | 100.0 |



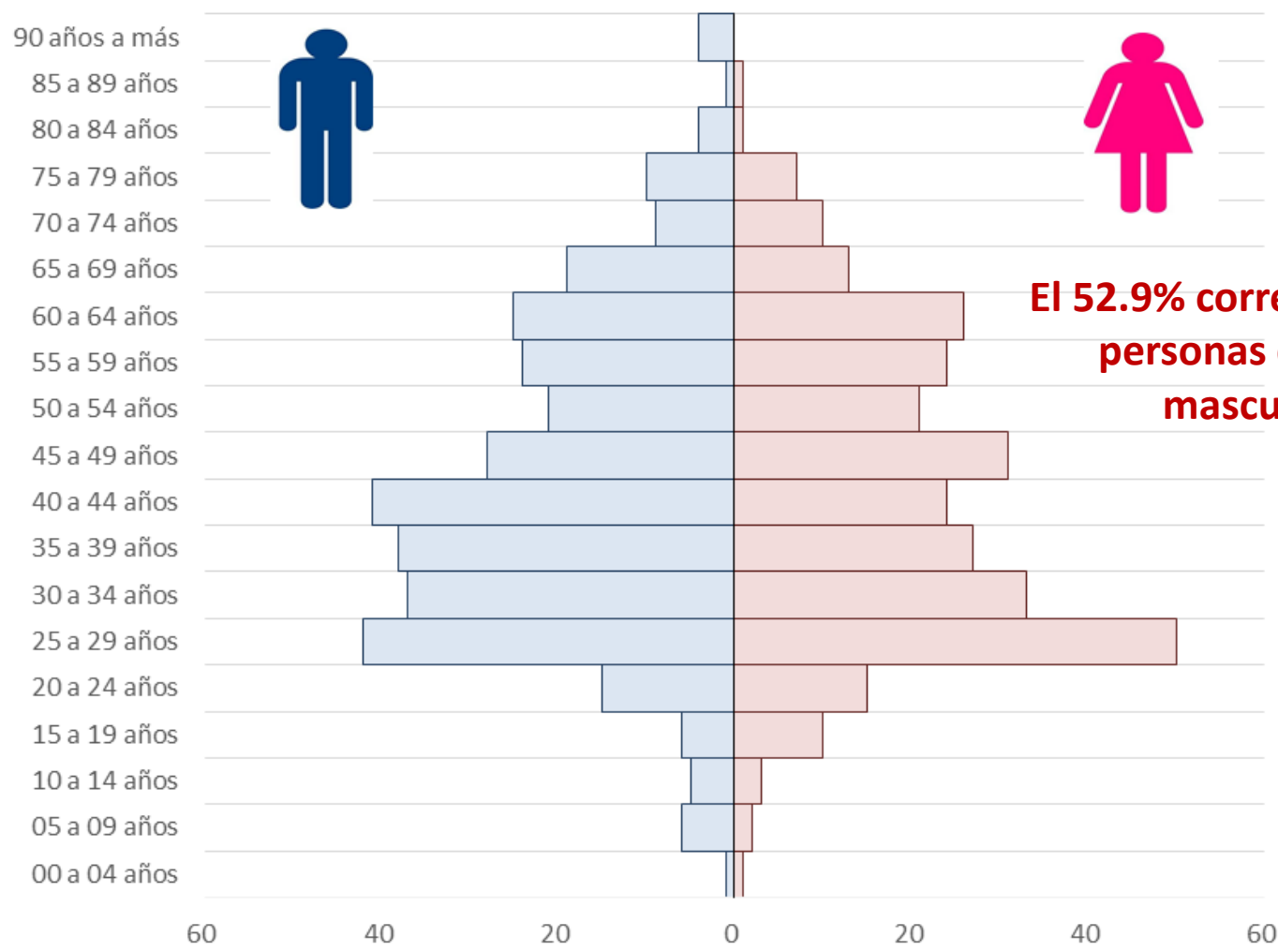
**PERÚ****MINISTERIO
DE SALUD****VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA**Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades

Distritos con transmisión local de COVID-19 – 25/03/2020

| DEPARTAMENTO | DISTRITO |
|--------------|-------------------------|
| LIMA | BARRANCO |
| | CARABAYLLO |
| | COMAS |
| | EL AGUSTINO |
| | JESUS MARIA |
| | LA MOLINA |
| | LA VICTORIA |
| | LIMA |
| | MAGDALENA DEL MAR |
| | MIRAFLORES |
| | PUEBLO LIBRE |
| | RIMAC |
| | SAN BORJA |
| | SAN ISIDRO |
| | SAN JUAN DE LURIGANCHO |
| | SAN MARTIN DE PORRES |
| | SAN MIGUEL |
| | SANTA ANITA |
| | SANTIAGO DE SURCO |
| | SURQUILLO |
| | VILLA EL SALVADOR |
| | VILLA MARIA DEL TRIUNFO |

Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad

Confirmados: 635



El 52.9% corresponden a
personas de sexo
masculino

Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

| Etapa de vida | N° | % | TIA x 100 mil | Razón de tasas |
|------------------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| Niño (0 – 11 años) | 14 | 2.2 | 0.22 | 1.00 |
| Adolescente (12 – 17 años) | 12 | 1.9 | 0.39 | 1.79 |
| Joven (18 – 29 años) | 130 | 20.5 | 2.02 | 9.35 |
| Adulto (30 – 59 años) | 349 | 55.0 | 2.79 | 12.91 |
| Adulto mayor (60 a más años) | 130 | 20.5 | 3.14 | 14.51 |
| Total | 635 | 100.0 | 1.95 | |

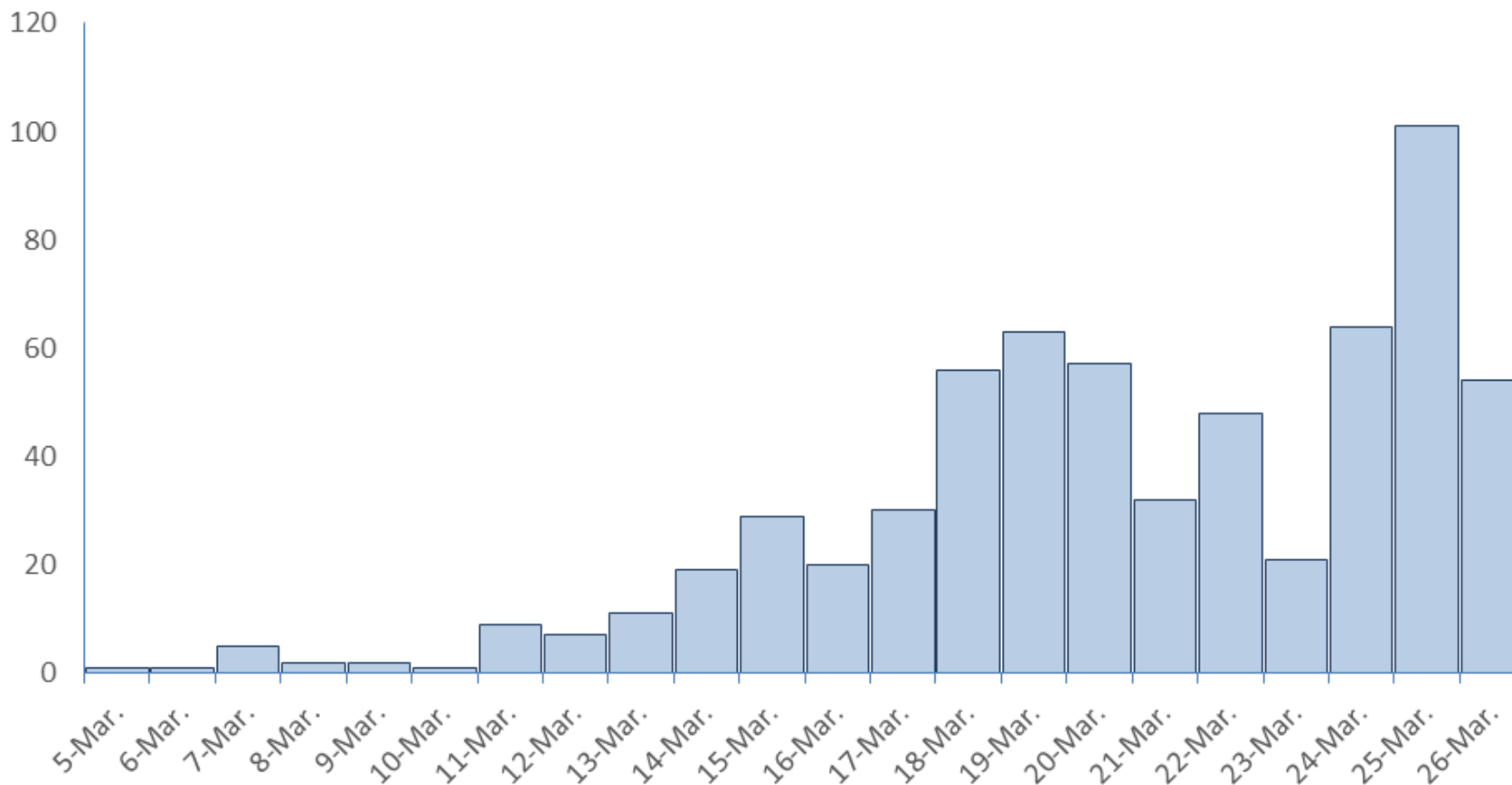
TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 55% de los casos. Sin embargo **la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulta mayor** (3,14 por 100 000).

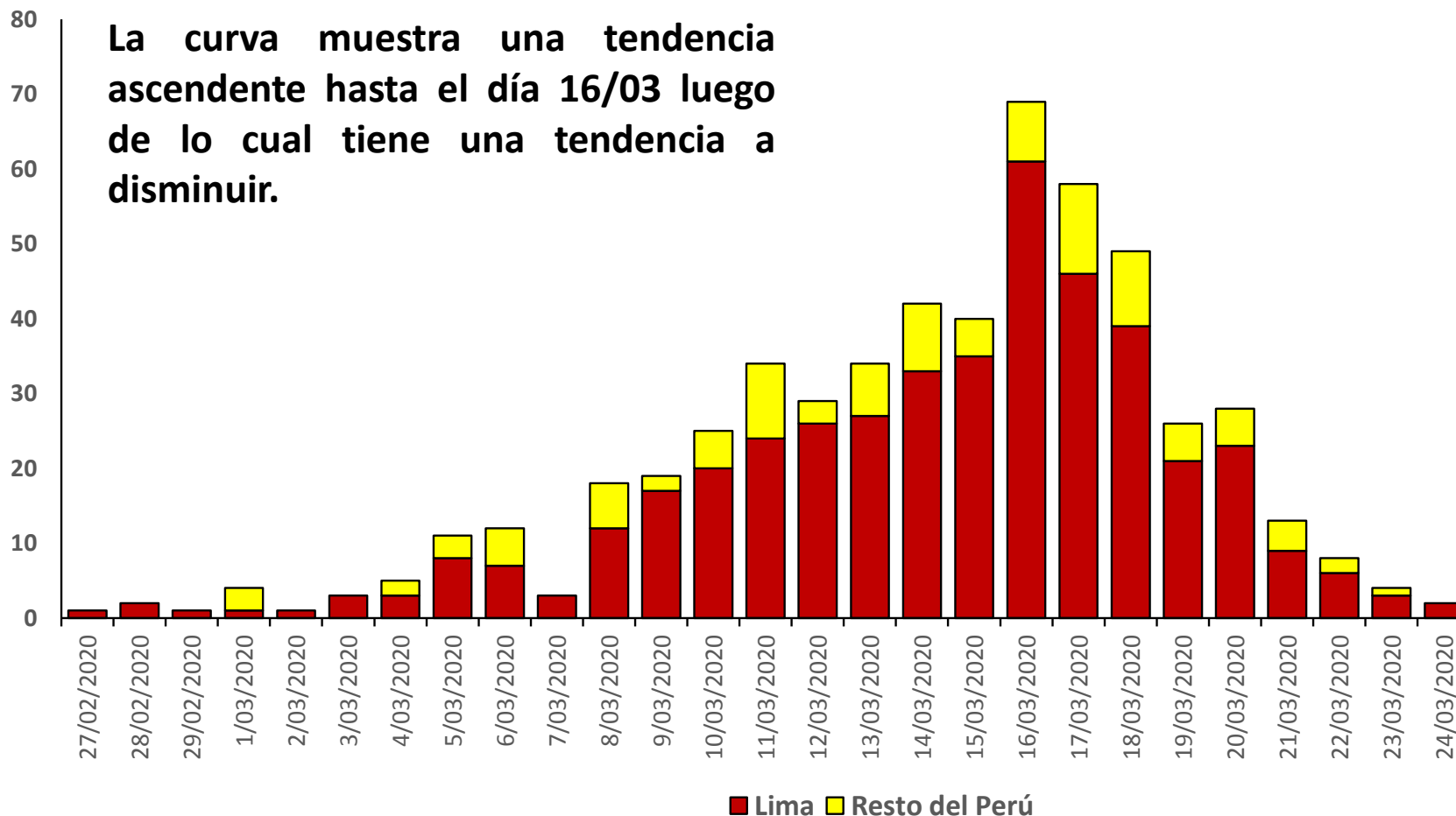
En el análisis de razón de tasas se evidencia que **la tasa de incidencia es 14 veces en adultos mayores respecto a la tasa de los niños**.

Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado

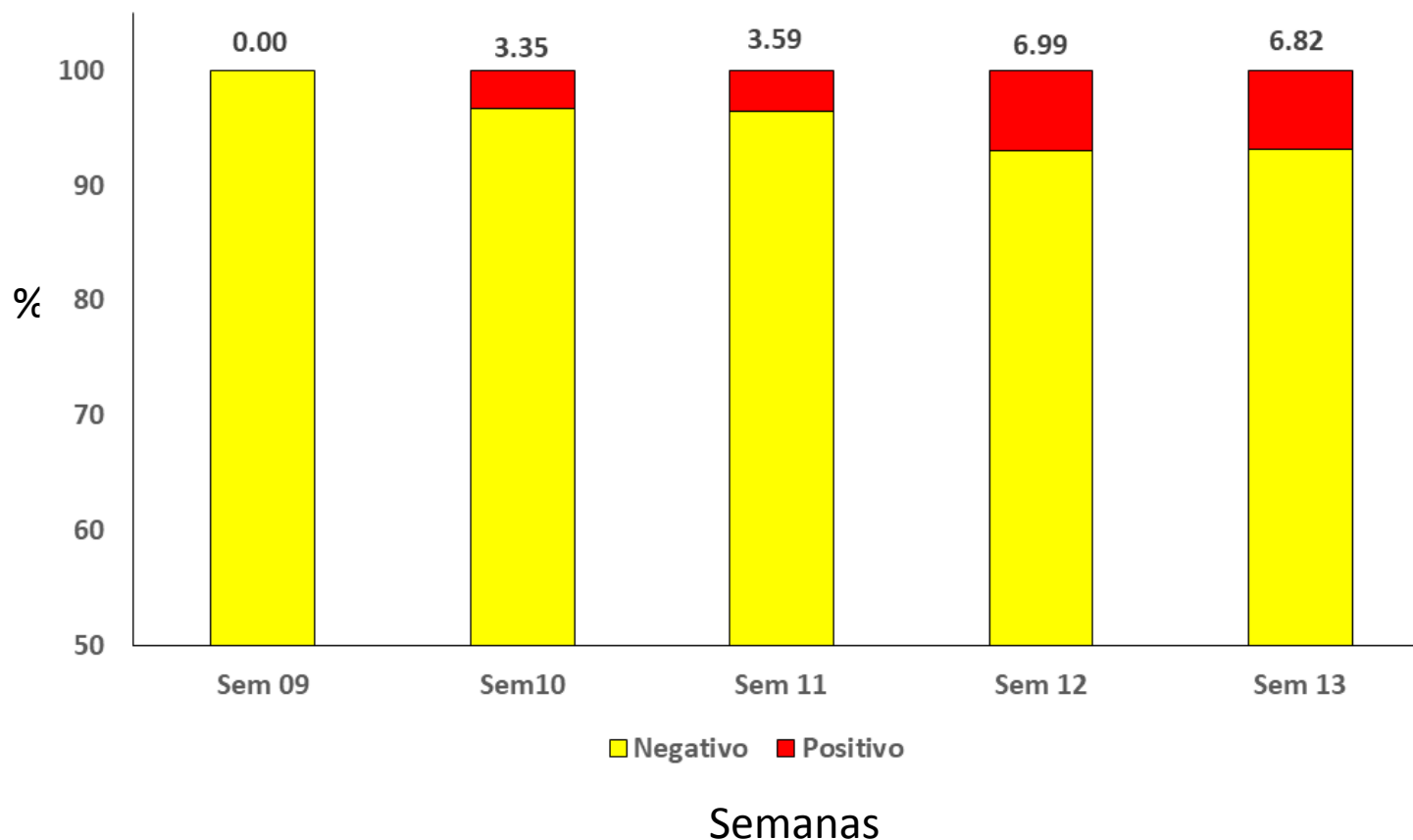
Confirmados: 635



Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas

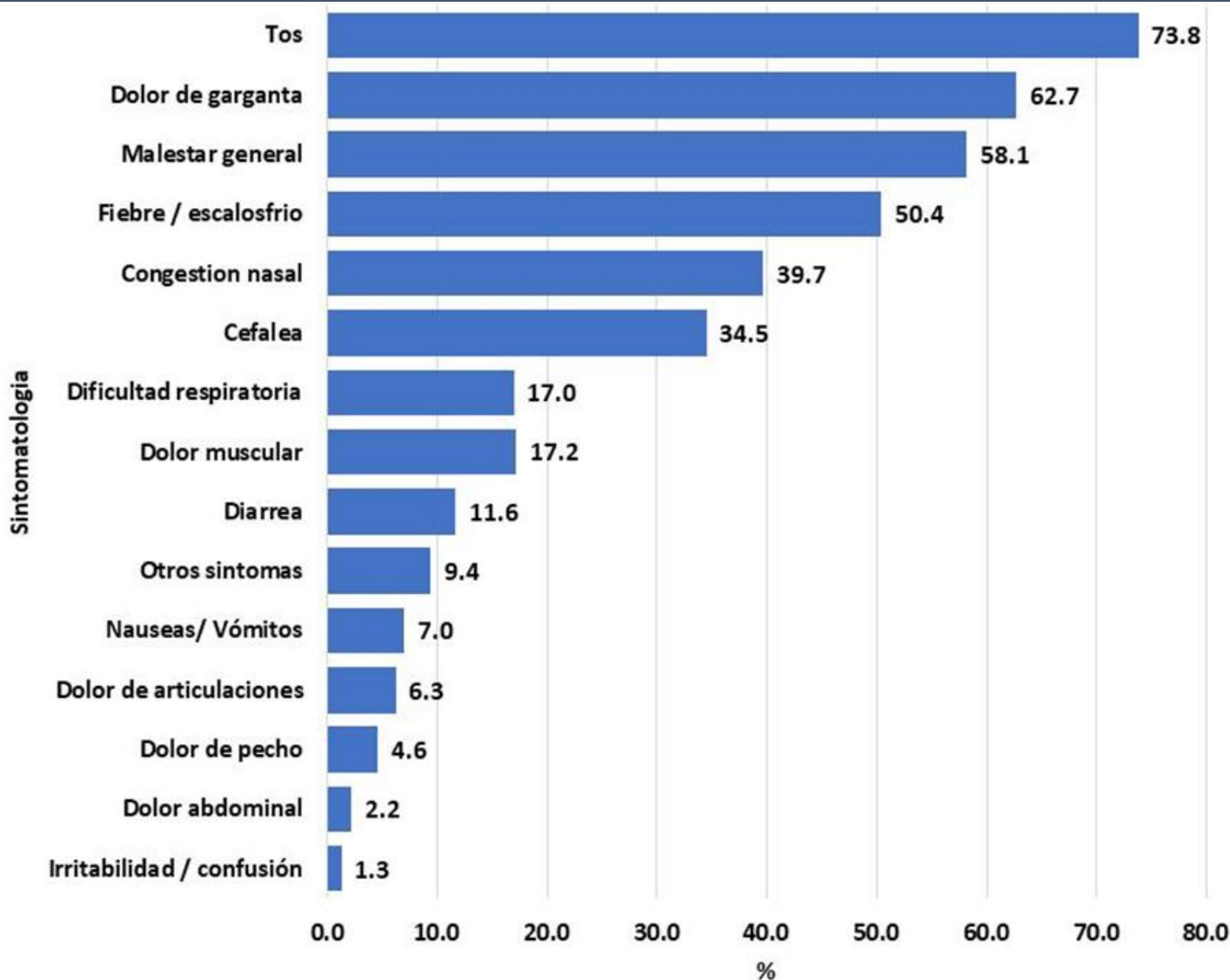


% de Positividad de muestras procesadas según reporte COVID 19 Perú 2020 (Al 26 de marzo)



A nivel global el 6,3% de las muestras procesadas han resultado positivas a COVID 19. El mayor porcentaje de positividad se presentó **en la semana 12 (6,99%) y se mantiene en lo que va de la semana 13(6,82%)**

Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2020*

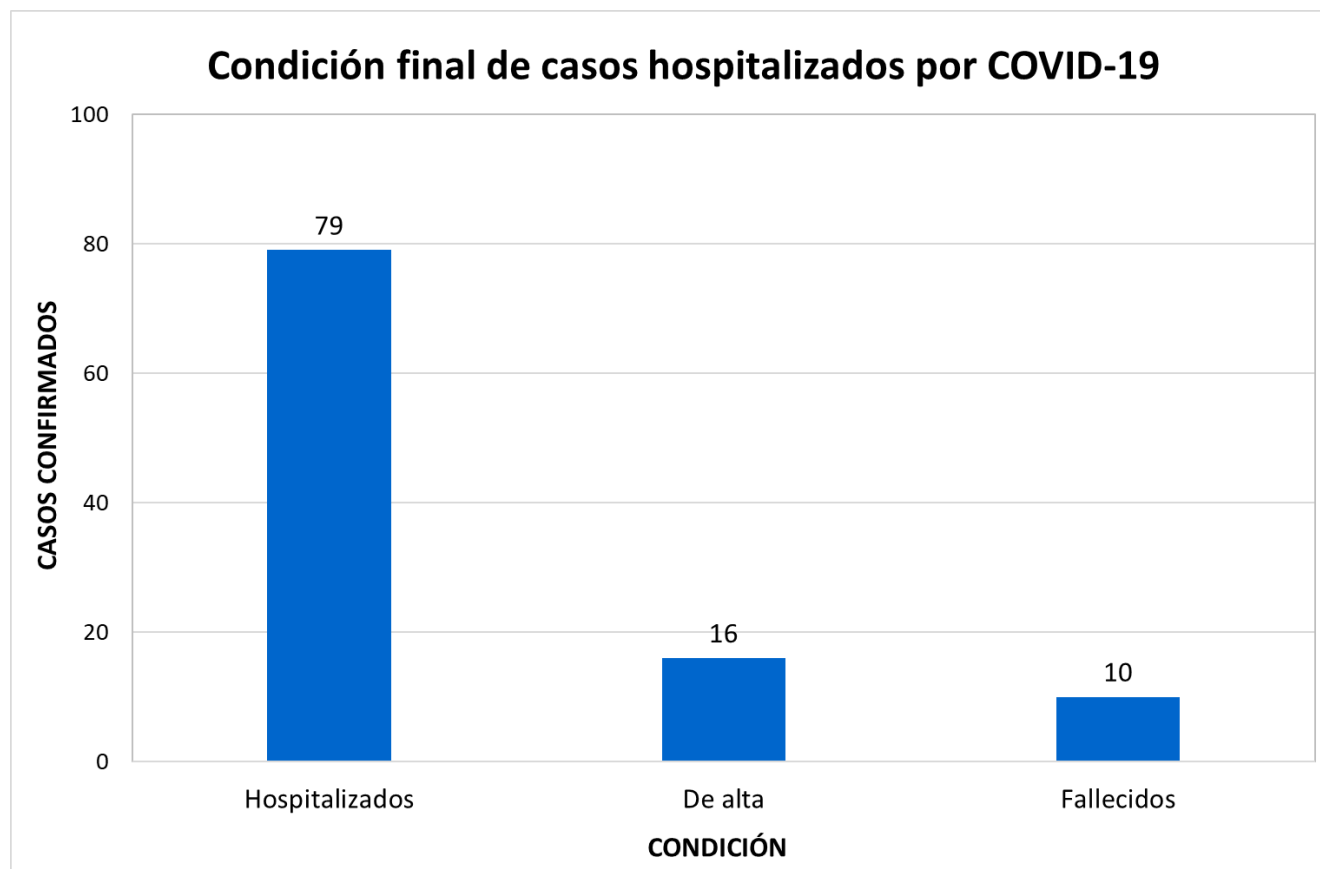


Hospitalizaciones por COVID-19 en el Perú al 26/02/ 2020

105 casos hospitalizados
de COVID-19 de 635 casos
desde el primer caso
confirmado

**16,5% de
hospitalizaciones**

Fuente: CDC-MINSA



* Sólo casos confirmados

Casos hospitalizados actualmente por COVID-19 en el Perú

HOSPITALIZADOS 79

Entidad

EsSalud 39

MINSA 24

FF.AA 3

Privados 13

Condición

En UCI 21

No UCI 58

Ventilación mecánica

Sí 19

No 60

Evolución

Favorable 29

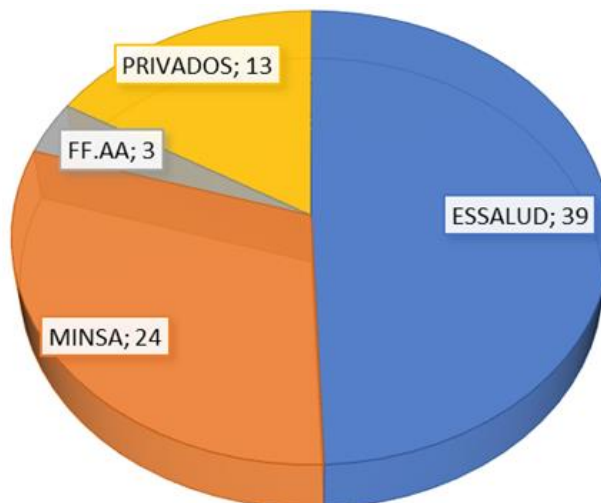
Desfavorable 11

Estacionaria 39

Egreso

Alta médica 16

Fallecidos 10



Mayor proporción en hombres que mujeres (67,1% versus 32,9%)

Edad promedio: 55,7 ± 15,9 años
(Mediana 58 años), de 20-95 años

40,5% de los casos son adultos mayores

13,9% de los hospitalizados presentan comorbilidades, siendo la diabetes la más frecuente (5 casos)

24,1% de los casos se encuentran en ventilación mecánica

Letalidad 1,7%

No se considera 1 defunción domiciliaria

Letalidad según etapa de Vida y Sexo, COVID-19, Perú 2020

| Etapa de vida | N° Casos | N° Muertes | Letalidad x 1000 |
|------------------------------|----------|------------|------------------|
| Niño (0 – 11 años) | 14 | 0 | 0 |
| Adolescente (12 – 17 años) | 12 | 0 | 0 |
| Joven (18 – 29 años) | 130 | 0 | 0 |
| Adulto (30 – 59 años) | 349 | 3 | 8.6 |
| Adulto mayor (60 a más años) | 130 | 8 | 65.1 |
| Sexo | | | |
| Masculino | 336 | 9 | 26.79 |
| Femenino | 299 | 2 | 6.69 |

Según grupo de edad ***las mayores tasas de letalidad se ha presentado en el grupo Adulto Mayor*** (8 veces en relación al adulto)

Según sexo, la **mayor tasa de letalidad se ha presentado en el sexo masculino** (4 veces en relación al sexo femenino)

Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 26/03/2020

Con participación de las FFAA , PNP, DIRIS Sur e INS, se continuo con el trabajo de 17 Equipos de Respuesta Rápida (ERR), quienes realizaron vistas domiciliarios a casos sospechosos, evaluación epidemiológica, toma de muestras y recomendaciones para los cuidados y asilamiento domiciliario.

ERR conformados por personal del CDC, INS, DIRIS Sur, FF.AA y FF.PP



Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 26/03/2020



50
seguimientos
de contacto



89
Verificaciones de
reporte
telefónicos

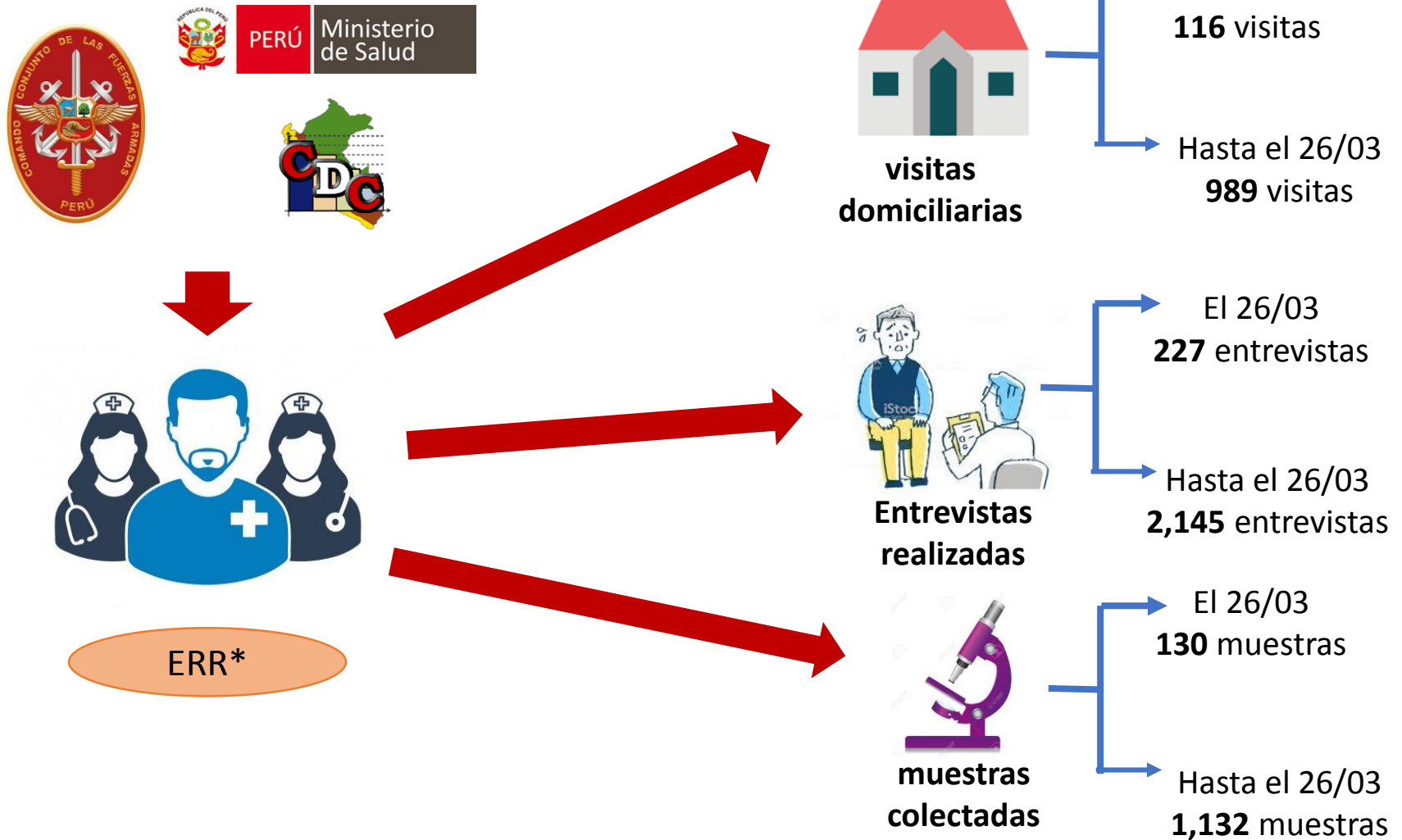


10
Verificaciones de
reporte por
WhatsApp



89
Verificaciones de
reporte por
WhatsApp

Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 26/03/2020





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



Gracias...

