



PERÚ

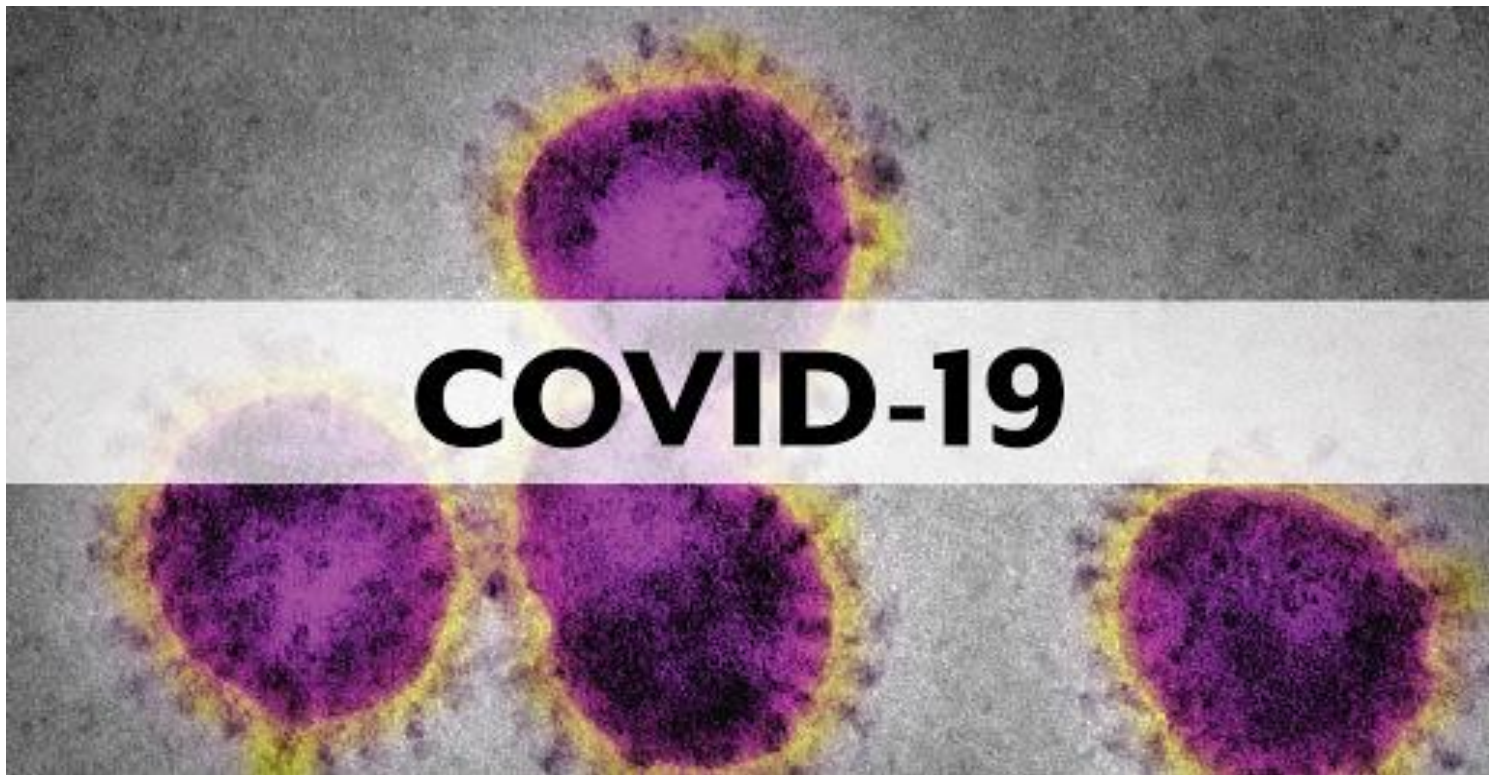
MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 31 DE MARZO





PERÚ

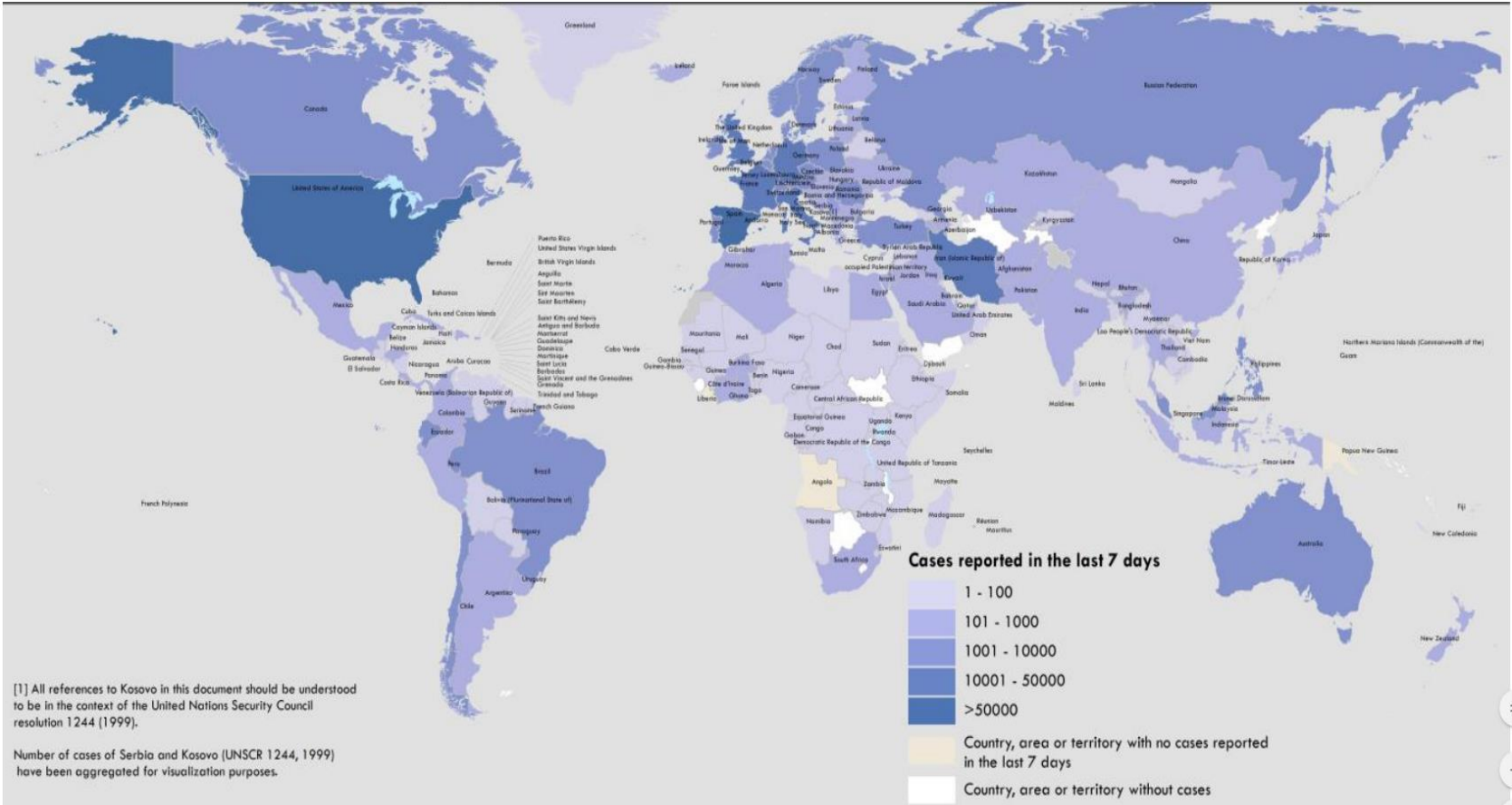
MINISTERIO DE SALUD

VICEMINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 31 de marzo de 2020





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 31 de marzo de 2020

Mundial:

750,890 confirmados
36,405 defunciones
Letalidad 4.8%

Región Europea

423,946 confirmados
26,694 defunciones
Letalidad 6.3%

Región de las Américas

163,014 confirmados
2,863 defunciones
Letalidad 1.7%

Región del Pacífico Occidental

104,868 confirmados
3,671 defunciones.
Letalidad 3.5%



Países con transmisión comunitaria de COVID-19

Región Pacífico Occidental

China
República de Corea
Malasia
Japón
Australia
Filipinas
Singapur
Nueva Zelanda

Región del Mediterráneo Oriental

Irán (República Islámica de)
Pakistán
Arabia Saudita
Qatar
Egipto
Irak
Emiratos Árabes
Moroco
Bahrein

Región del sudeste asiático

Tailandia
Indonesia
India

Región de las Américas

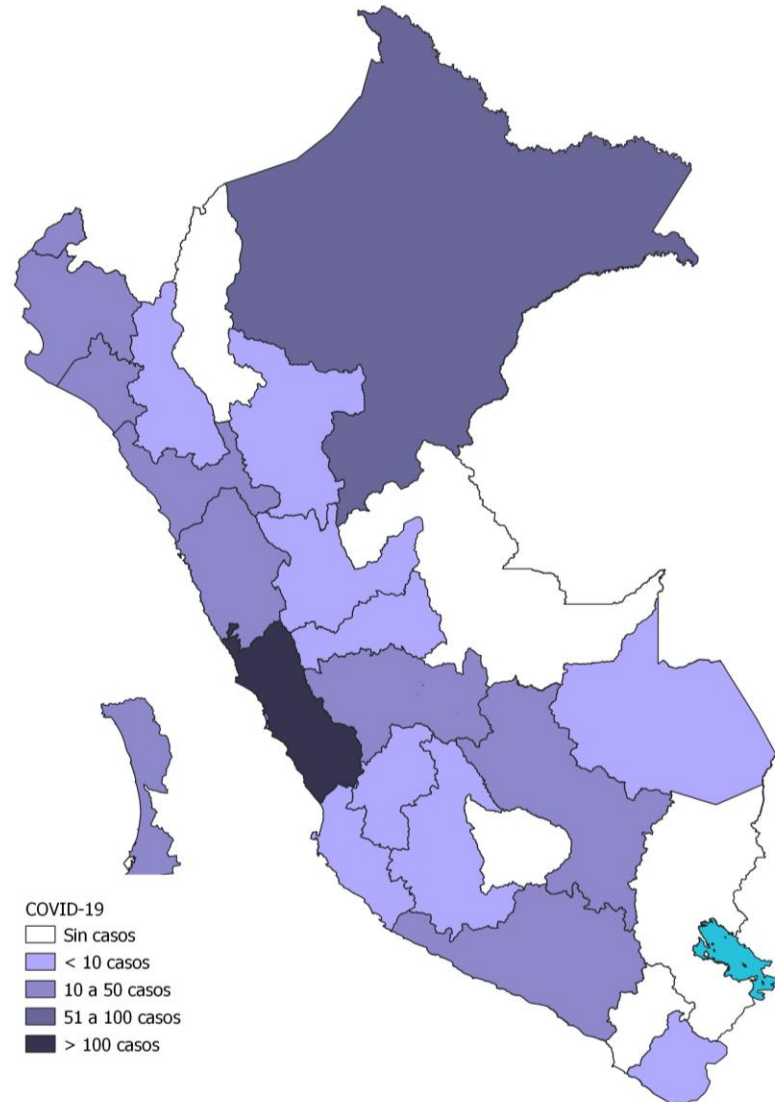
Estados Unidos de América
Canadá
Brasil
Chile
Ecuador
Panamá
México
Argentina
Perú
República Dominicana
Colombia

Región Europea

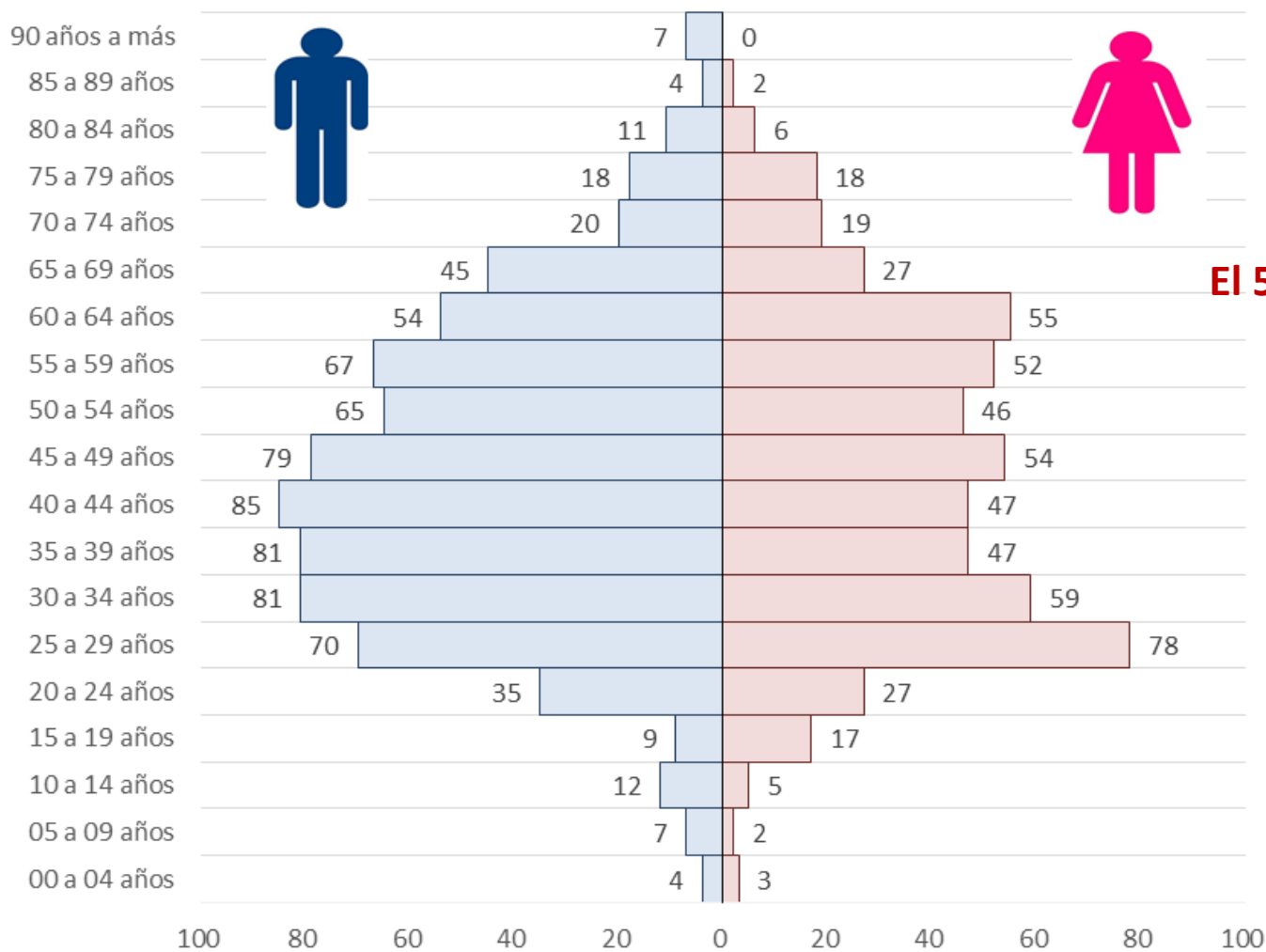
Italia
España
Alemania
Francia
Suiza
Reino Unido
Países Bajos
Austria
Bélgica
Noruega
Suecia
Dinamarca
Portugal
Chechenia
Ucrania
Israel
Irlanda
Turquía
Luxemburgo
Rumania
Finlandia
Grecia
Islandia
Polonia
Eslovenia
Rusia
Servia
Croacia
Estonia

Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

DEPARTAMENTO	Casos	%
LIMA	990	74.83
LORETO	66	4.99
CALLAO	37	2.80
CUSCO	34	2.57
LAMBAYEQUE	34	2.57
LA LIBERTAD	32	2.42
AREQUIPA	30	2.27
PIURA	26	1.97
JUNIN	17	1.28
ANCASH	15	1.13
TUMBES	13	0.98
ICA	8	0.60
SAN MARTIN	6	0.45
HUANUCO	6	0.45
TACNA	3	0.23
CAJAMARCA	2	0.15
PASCO	1	0.08
HUANCAVELICA	1	0.08
AYACUCHO	1	0.08
MADRE DE DIOS	1	0.08
TOTAL	1323	100.00



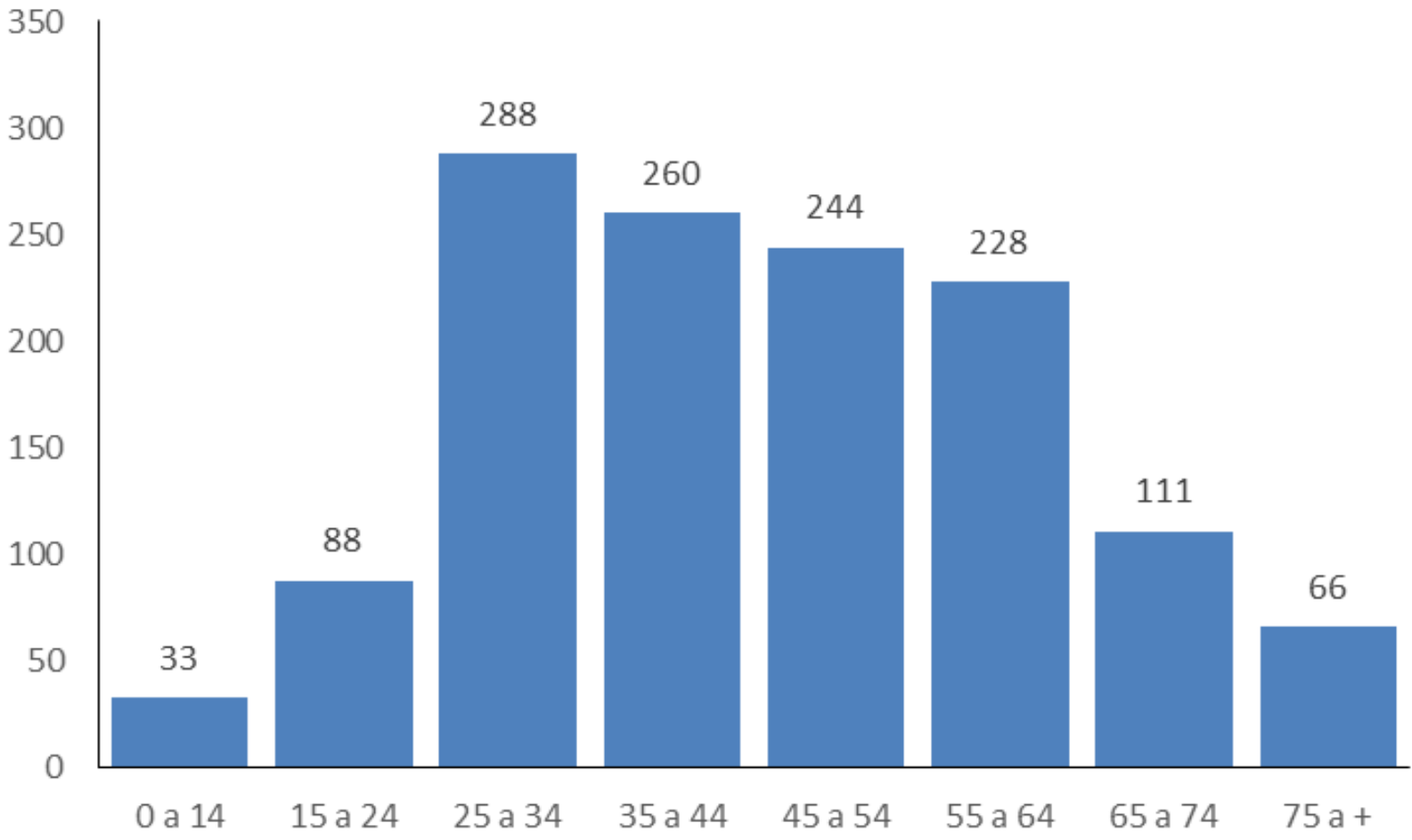
Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad



El 57.2% corresponden a personas de sexo masculino



Casos confirmados de COVID-19, por grupo de edad



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

Etapa de vida	N°	%	TIA x 100 mil	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	23	1.7	0.36	1.00
Adolescente (12 – 17 años)	22	1.7	0.71	1.99
Joven (18 – 29 años)	224	16.9	3.49	9.81
Adulto (30 – 59 años)	765	57.8	6.12	17.22
Adulto mayor (60 a más años)	289	21.8	6.98	19.63
Total	1323	100.0	4.06	

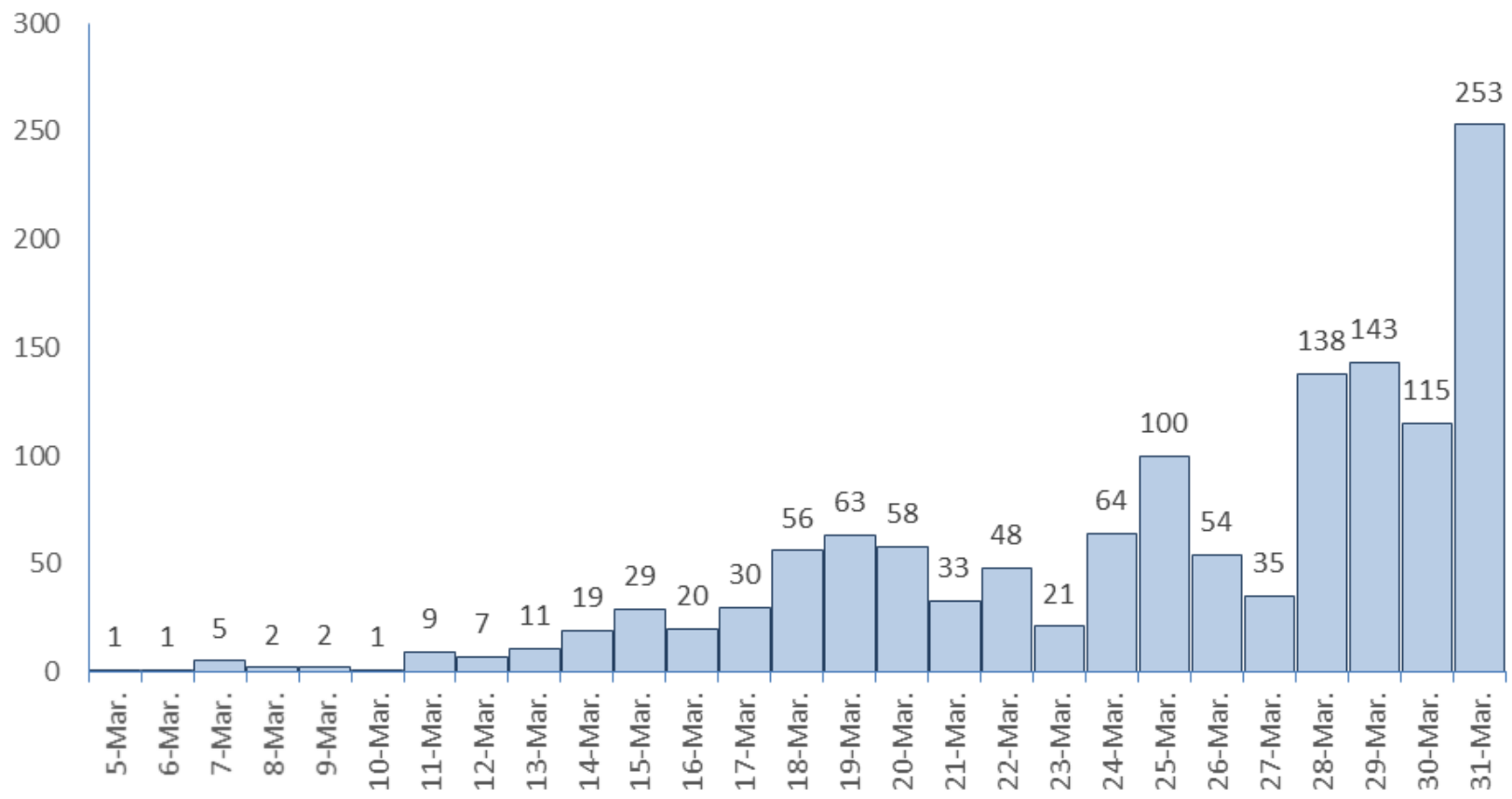
TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 57.8% de los casos. Sin embargo **la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulta mayor**

En el análisis de razón de tasas se evidencia que **la tasa de incidencia es 19 veces en adultos mayores respecto a la tasa de los niños.**



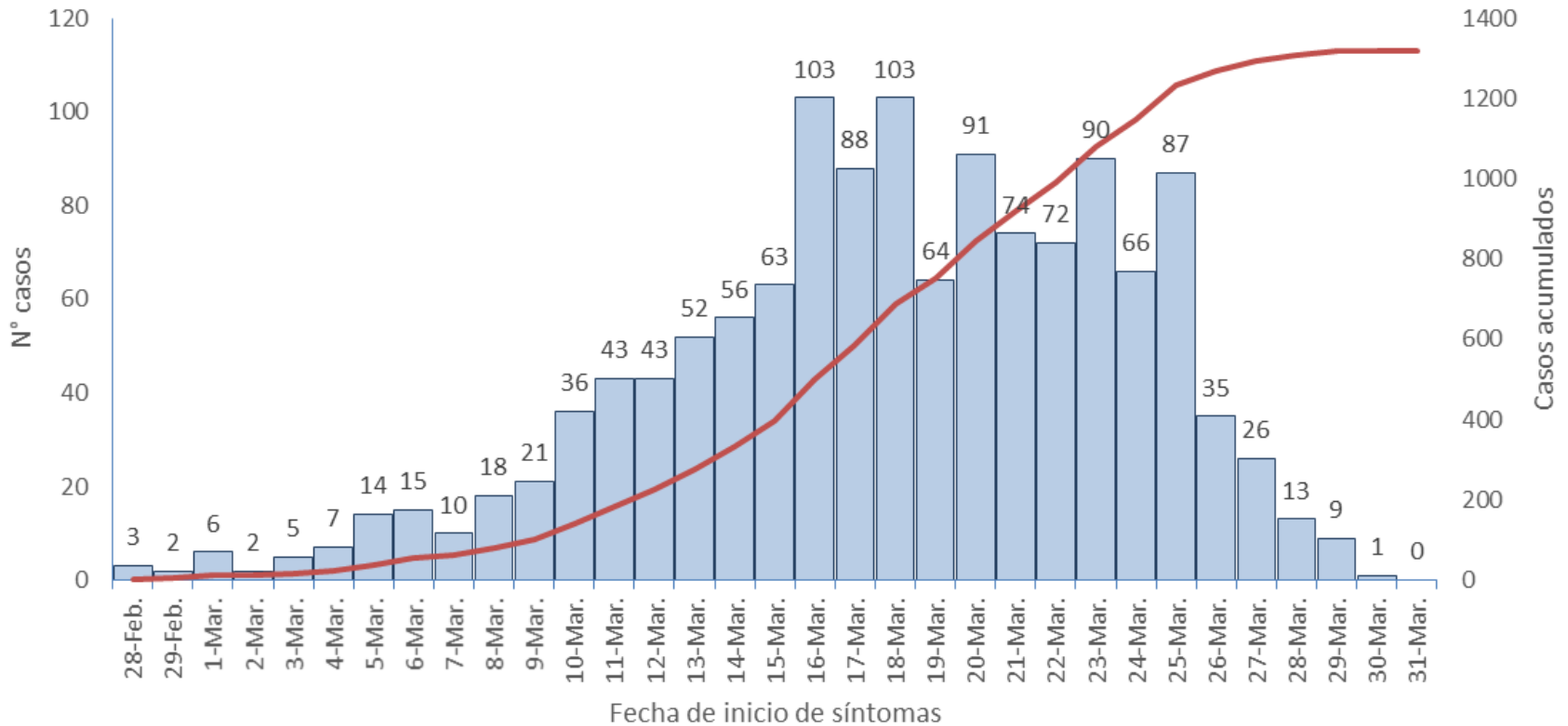
Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

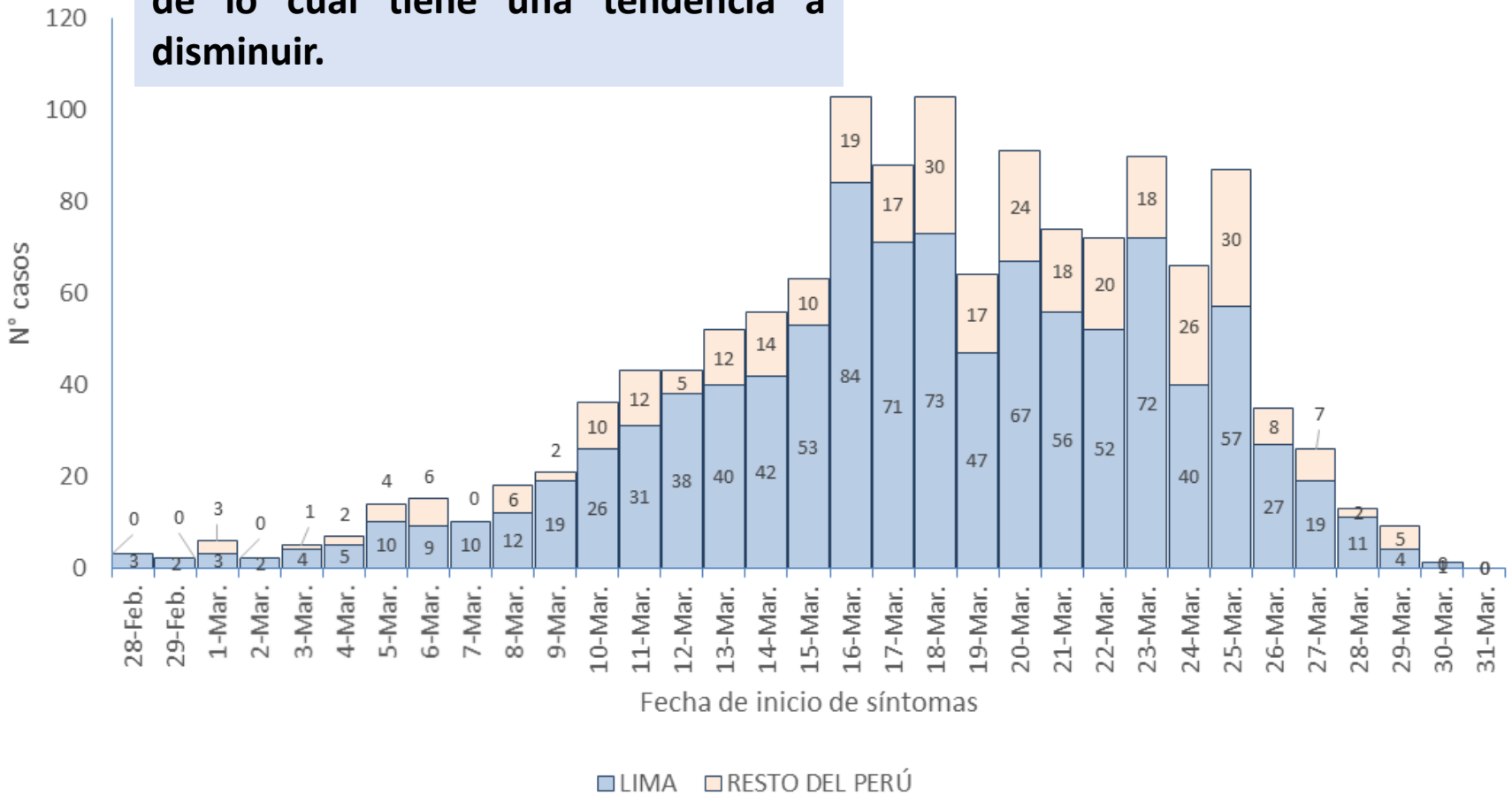


Casos confirmados de COVID-19, según fecha inicio de síntomas



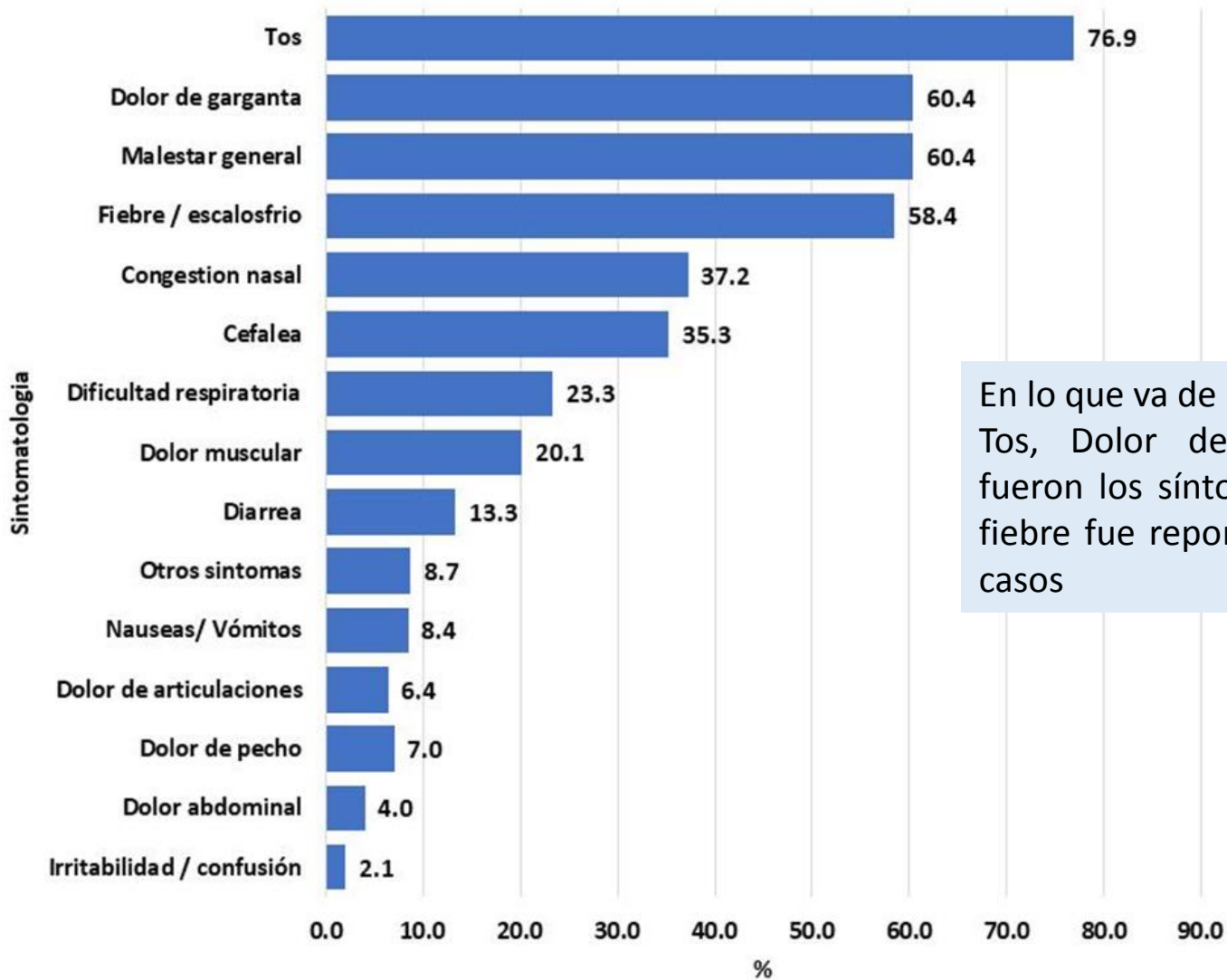
Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas

La curva muestra una tendencia ascendente hasta el día 16/03 luego de lo cual tiene una tendencia a disminuir.





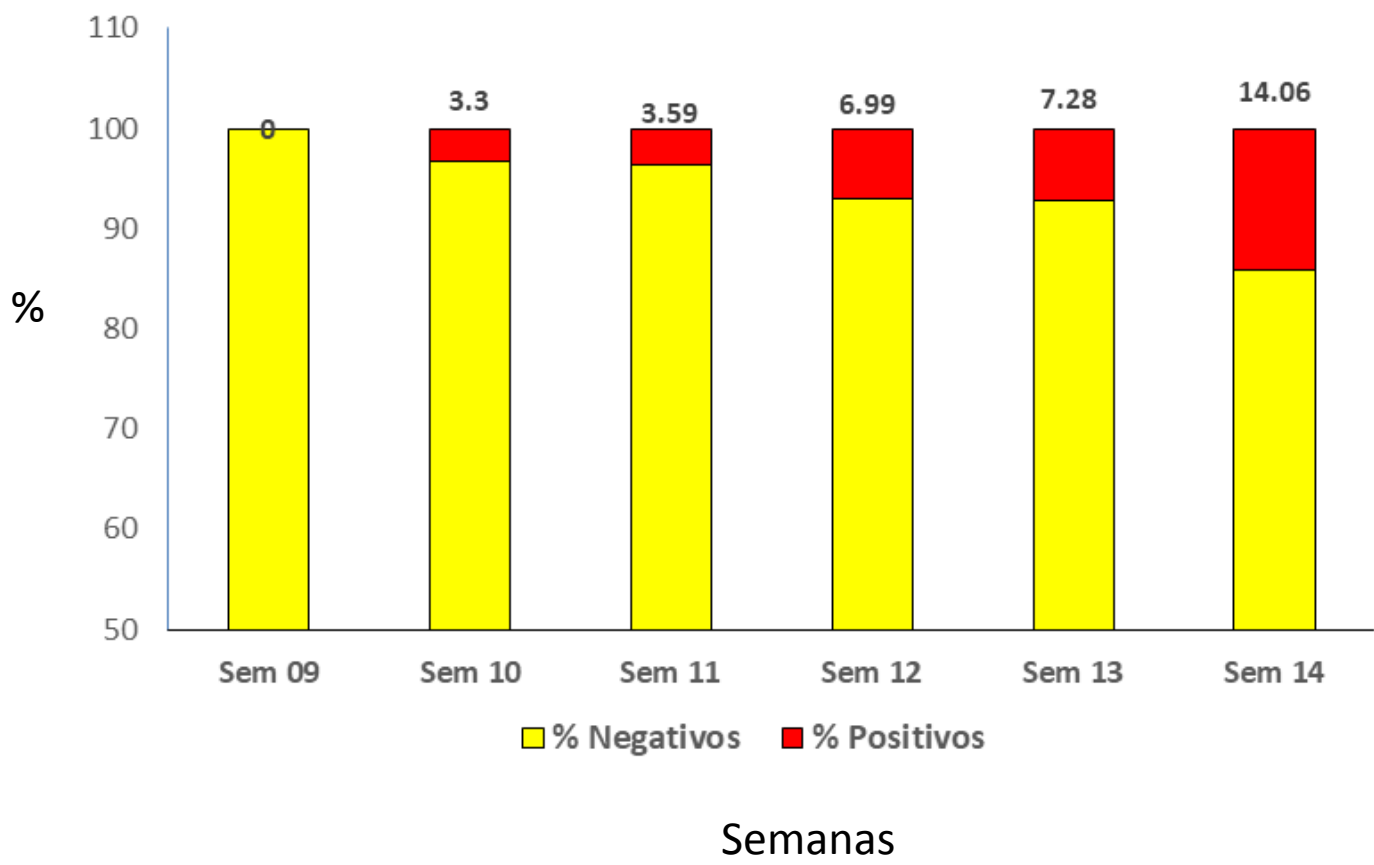
Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2020*



En lo que va de la Epidemia en el Perú, la Tos, Dolor de Garganta y Malestar fueron los síntomas más frecuentes. La fiebre fue reportada en el 58.4% de los casos

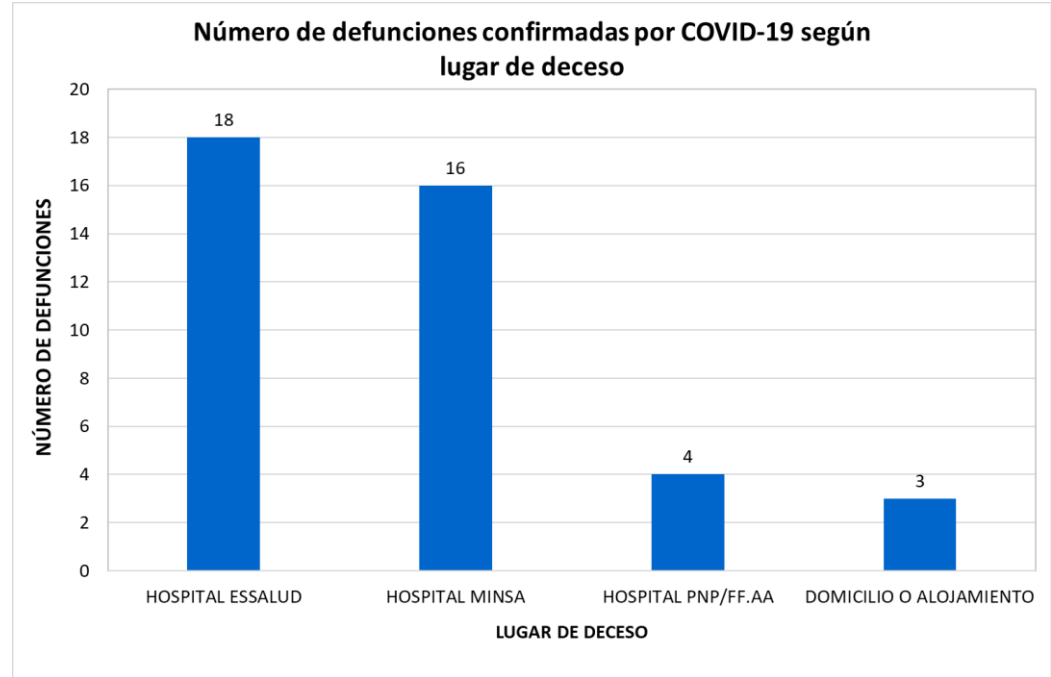
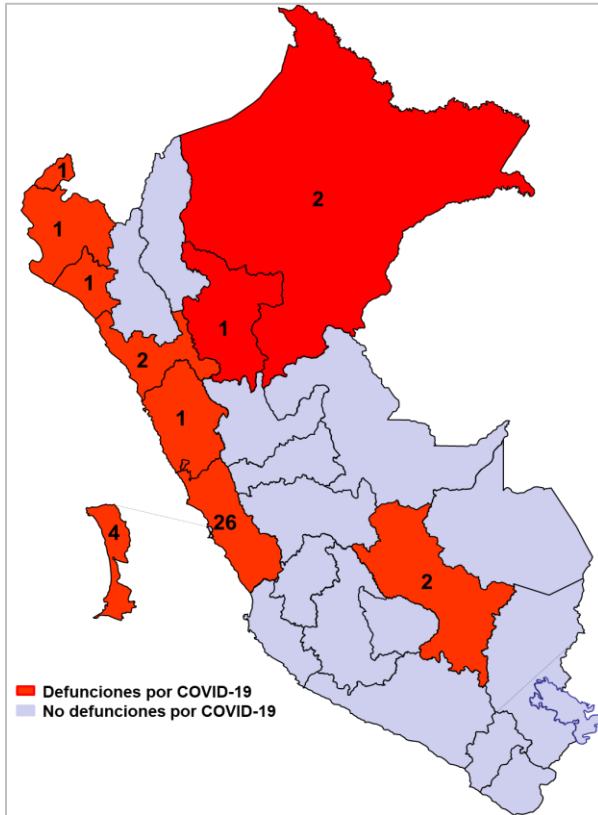


% de Positividad de muestras procesadas según reporte COVID 19 Perú 2020



A nivel global el 8,45% de las muestras procesadas han resultado positivas a COVID 19. El mayor porcentaje de positividad se presentó **en lo que va de la semana 14**

Defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú



41 defunciones de un total de 1318 desde la detección del primer caso. La letalidad es del 3,1%.



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)	23	0	0
Adolescente (12 – 17 años)	22	0	0
Joven (18 – 29 años)	224	1	4.46
Adulto (30 – 59 años)	765	11	14.37
Adulto mayor (60 a más años)	289	29	100.34
Sexo			
Masculino	757	30	39.63
Femenino	566	11	19.43

Según grupo de edad ***las mayores tasas de letalidad se ha presentado en el grupo Adulto Mayor*** (6 veces en relación al adulto)

Según sexo, la **mayor tasa de letalidad se ha presentado en el sexo masculino** (2 veces en relación al sexo femenino)

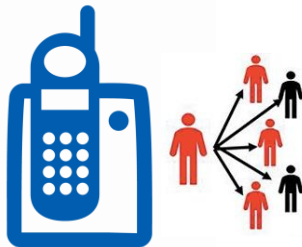
Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 31/03/2020

Con participación de las FFAA , PNP, DIRIS Sur e INS, se continuó con el trabajo de 17 Equipos de Respuesta Rápida (ERR) liderado por el CDC, quienes realizaron vistas domiciliarias a casos sospechosos, evaluación epidemiológica, toma de muestra y recomendaciones sobre medidas de prevención y aislamiento domiciliario.

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



Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 31/03/2020



150
seguimientos de contacto



64
Verificaciones de reporte telefónicas



10
Verificaciones de reporte por WhatsApp

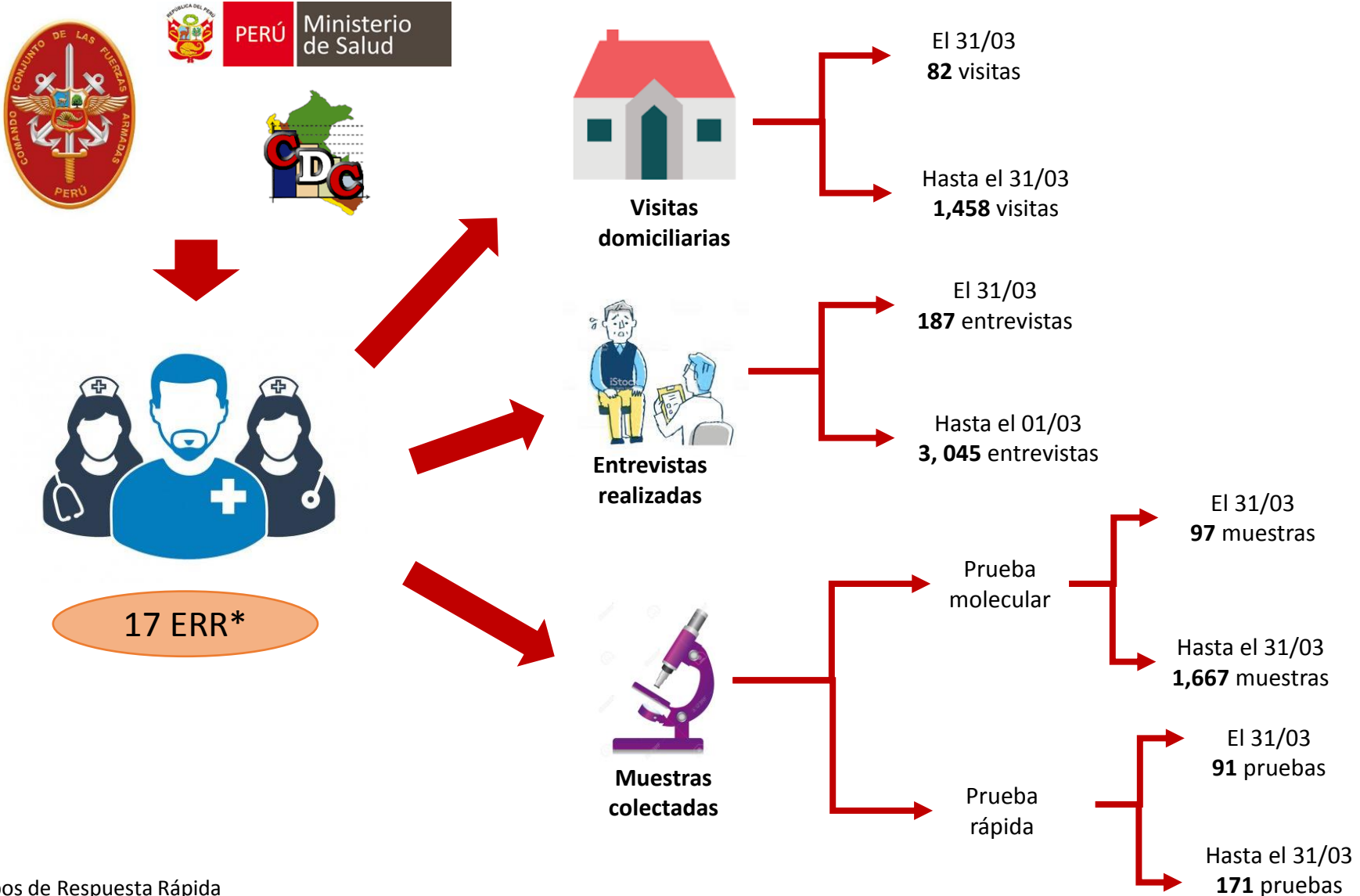


704
Tamizajes telefónicos Base de llamadas InfoSalud



05
Tamizajes telefónicos Base del aplicativo PCM

Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 31/03/2020



*ERR: Equipos de Respuesta Rápida



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

VICEMINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Gracias...

