



PERÚ

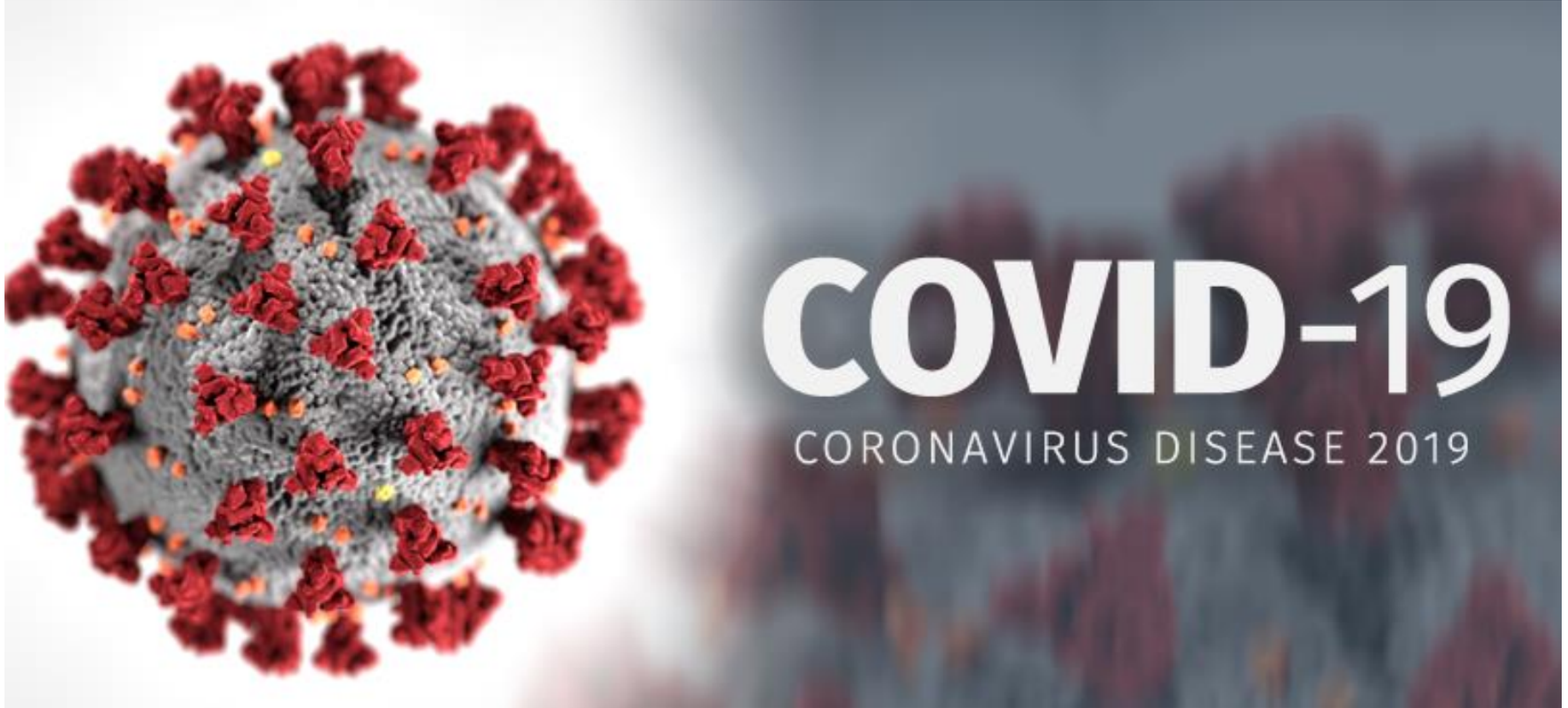
MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



SITUACION ACTUAL “COVID-19” al 02 de abril (18:00)





PERÚ

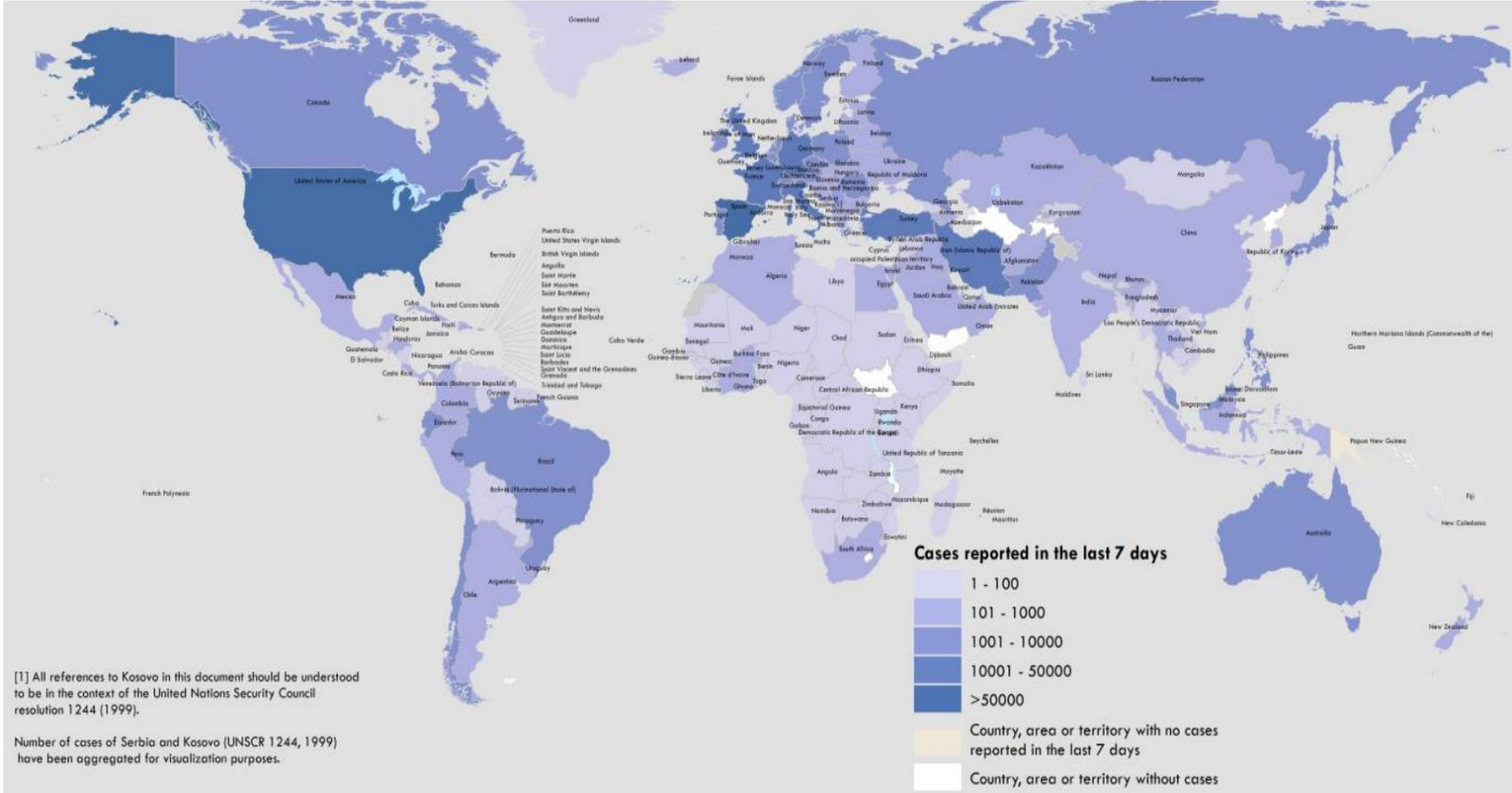
MINISTERIO DE SALUD

VICEMINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 02 de abril de 2020





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 02 de abril de 2020

Mundial:

896,450 confirmados
45,526 defunciones
Letalidad 5.0%

Región Europea

503,006 confirmados
33,604 defunciones
Letalidad 6.7%

Región de las Américas

216,912 confirmados
4,565 defunciones
Letalidad 2.1%

Región del Pacífico Occidental

107,626 confirmados
3,723 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
Lithuania
Armenia
Hungría



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



Situación país: Corte al 02 de Abril, 24:00 hrs

17334 personas muestreadas

15739 son negativos

1595 son positivos (9,2%),

El 02 de abril se agregaron 181 casos nuevos

627 casos están de alta epidemiológica (cumplieron periodo de aislamiento)

243 pacientes se encuentran hospitalizados, de los cuáles el 29,6% (72) se encuentran en ventilación mecánica. Del total de Hospitalizados en: EsSalud 122 (50,2%), MINSA 52 (21,4%), Privados 40 (16,5%), FF.AA. 13 (5,3%) y Otros 16 (6,6%).

De los 243 hospitalizados, 172 presentan evolución estacionaria (70.8%), 54 (22.2%) evaluación desfavorable y 17 evolución favorable (7,0%)

103 pacientes han sido dados de Alta hospitalaria

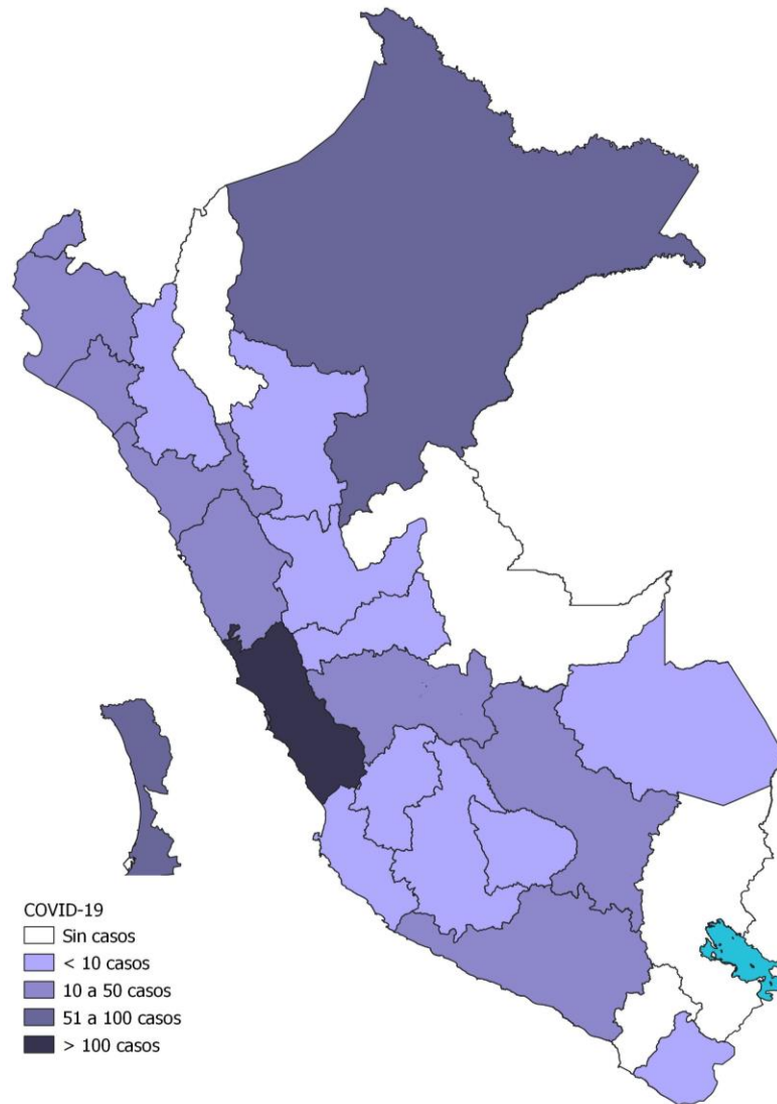
59 defunciones (letalidad: 3,7%)

Se ha iniciado la distribución de pruebas rápidas a todas las regiones del país.

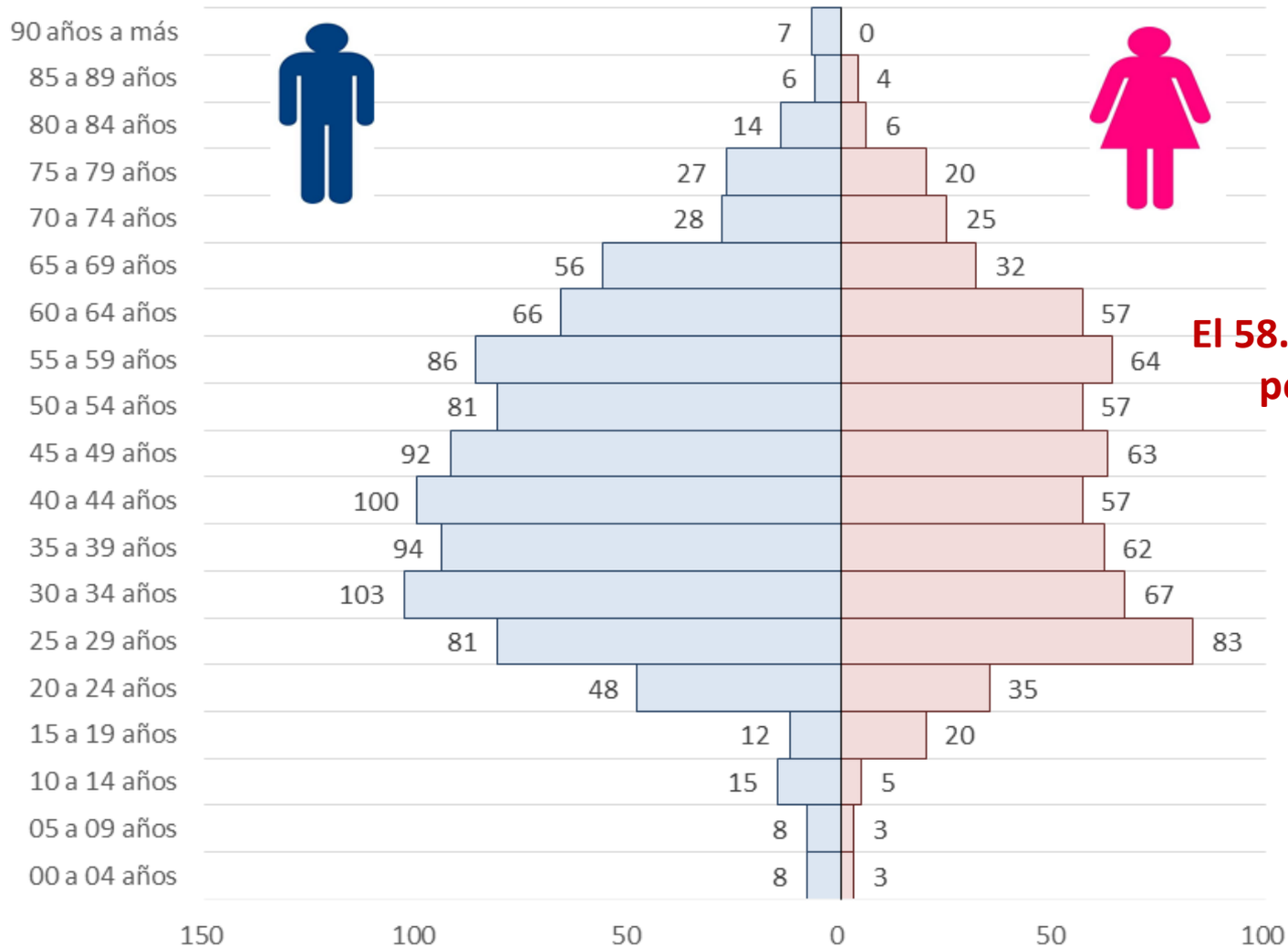


Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

Departamento	N°	%
LIMA	1179	73.9
LORETO	84	5.3
CALLAO	59	3.7
LA LIBERTAD	44	2.8
CUSCO	44	2.8
AREQUIPA	37	2.3
LAMBAYEQUE	35	2.2
PIURA	27	1.7
JUNIN	19	1.2
ANCASH	18	1.1
TUMBES	16	1.0
ICA	8	0.5
HUANUCO	6	0.4
SAN MARTIN	6	0.4
CAJAMARCA	4	0.3
TACNA	3	0.2
MADRE DE DIOS	2	0.1
AYACUCHO	1	0.1
PASCO	1	0.1
APURIMAC	1	0.1
HUANCAVELICA	1	0.1
Total general	1595	100.0



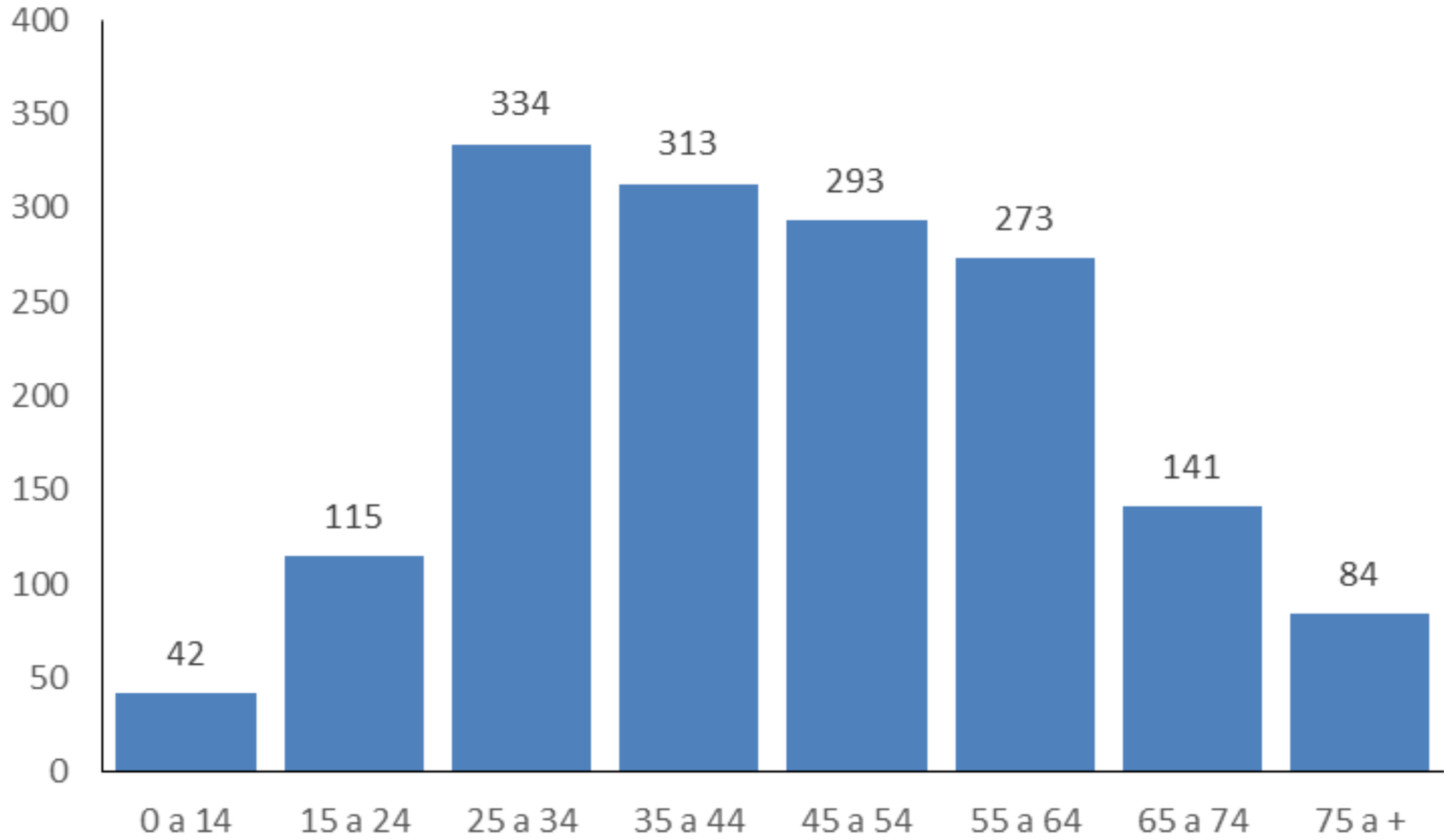
Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad



El 58.4% corresponden a personas de sexo masculino



Casos confirmados de COVID-19, por grupo de edad





Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

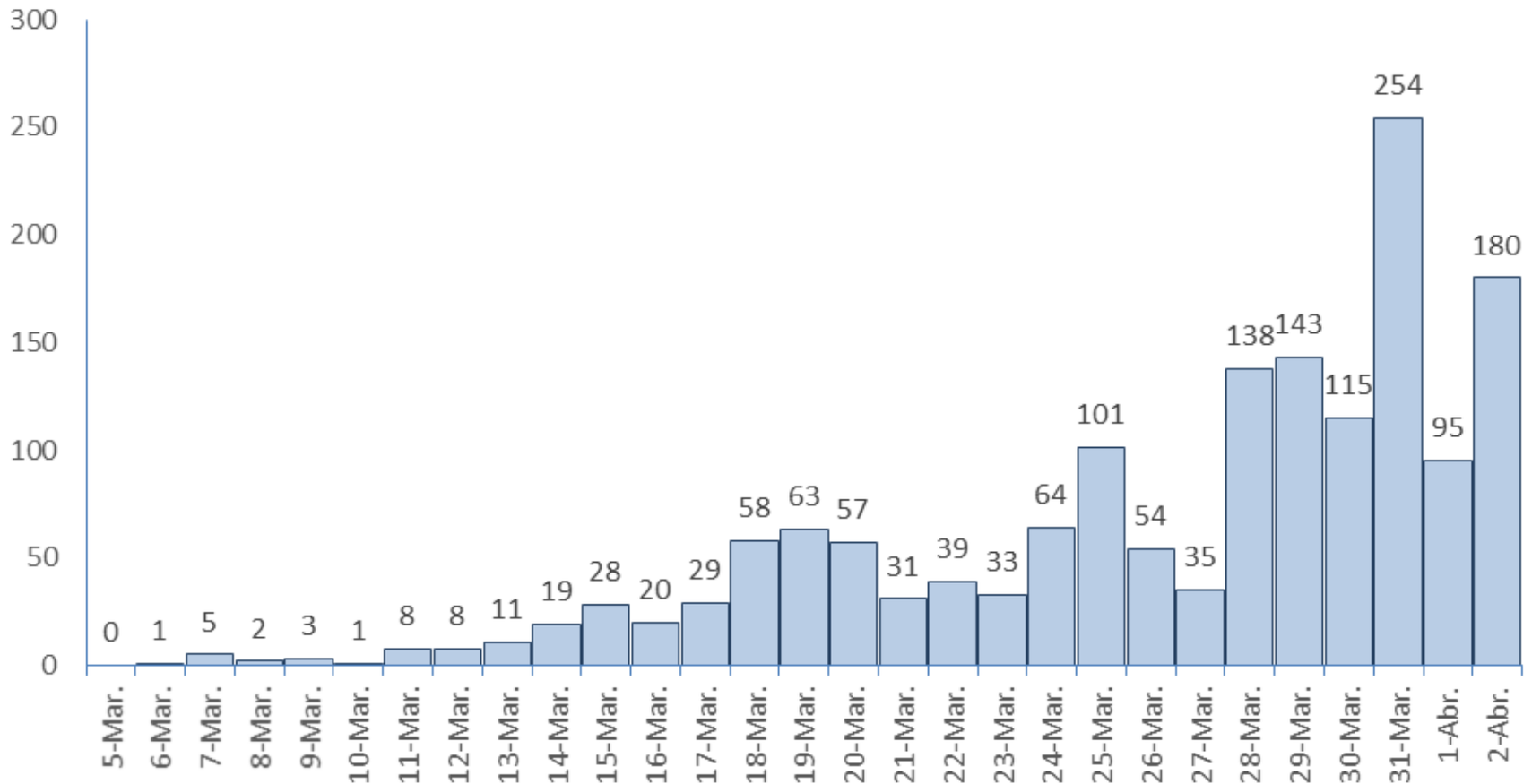
Etapa de vida	N°	%	TIA x 100 mil	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	30	1.9	0.46	1.00
Adolescente (12 – 17 años)	26	1.6	0.84	1.81
Joven (18 – 29 años)	265	16.6	4.13	8.90
Adulto (30 – 59 años)	926	58.1	7.41	15.98
Adulto mayor (60 a más años)	348	21.8	8.40	18.12
Total	1595	100.0	4.89	

TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

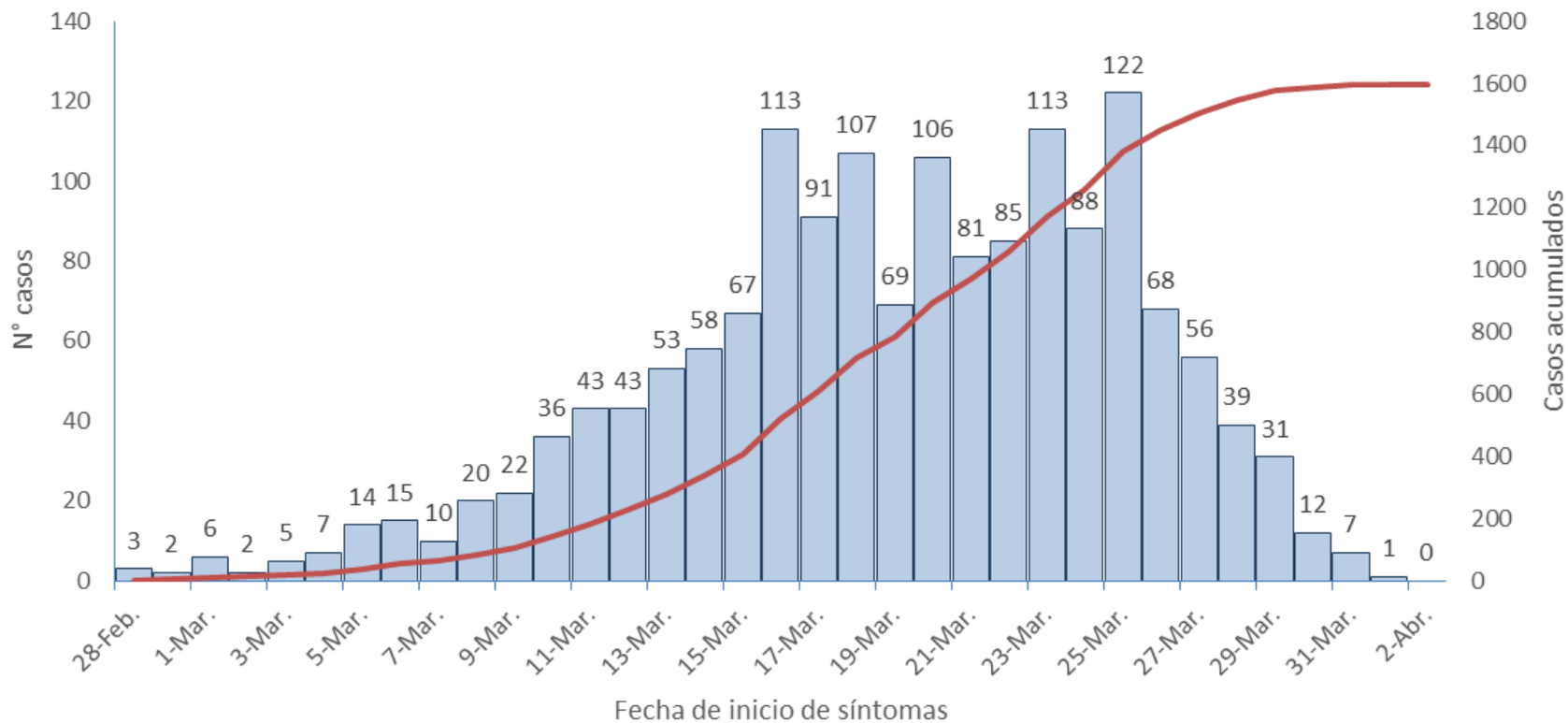
El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 58.1% de los casos. Sin embargo **la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulto mayor**

En el análisis de razón de tasas se evidencia que **la tasa de incidencia es 18 veces en adultos mayores respecto a la tasa de los niños.**

Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado

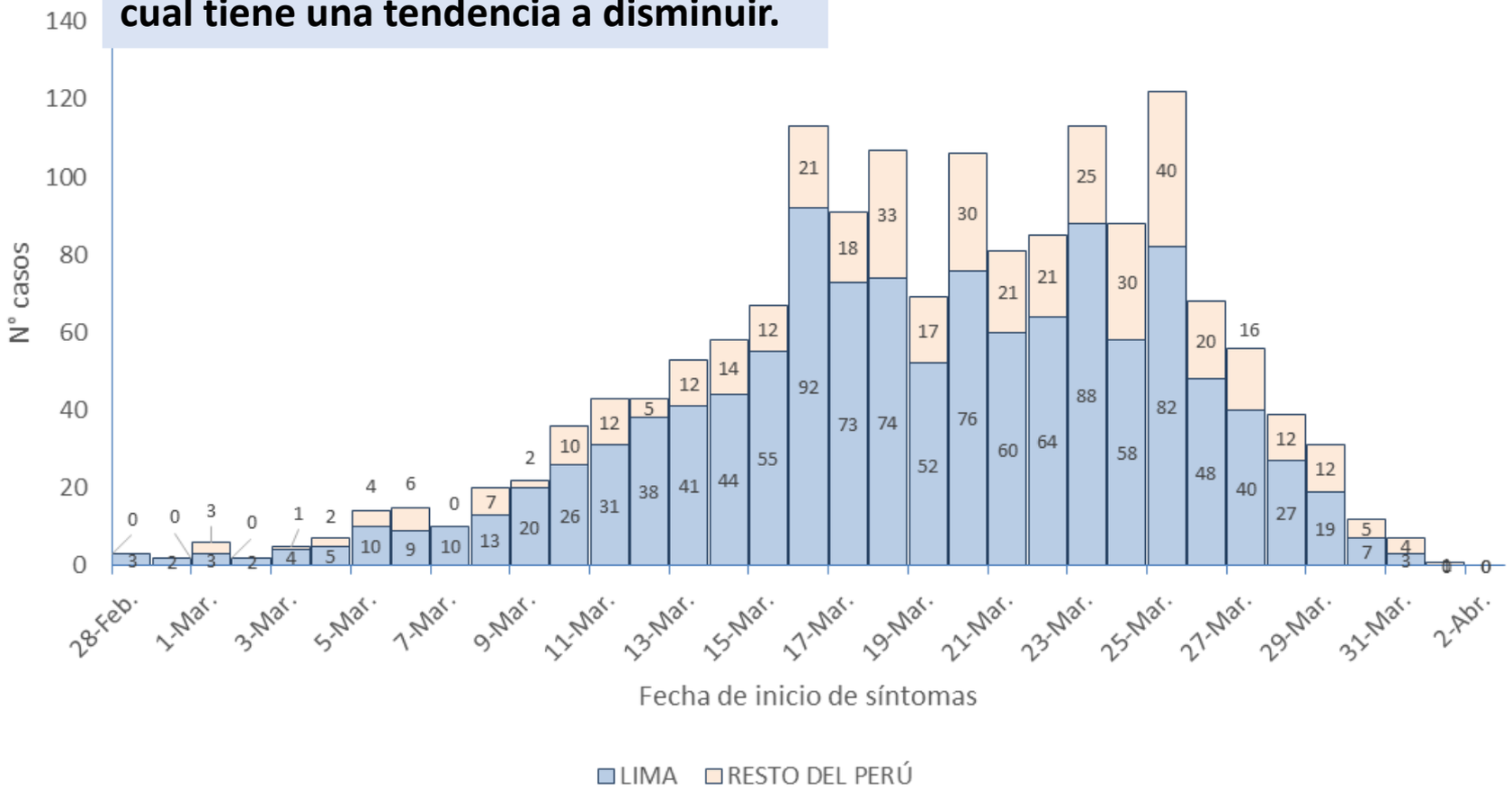


Casos confirmados de COVID-19, según fecha inicio de síntomas



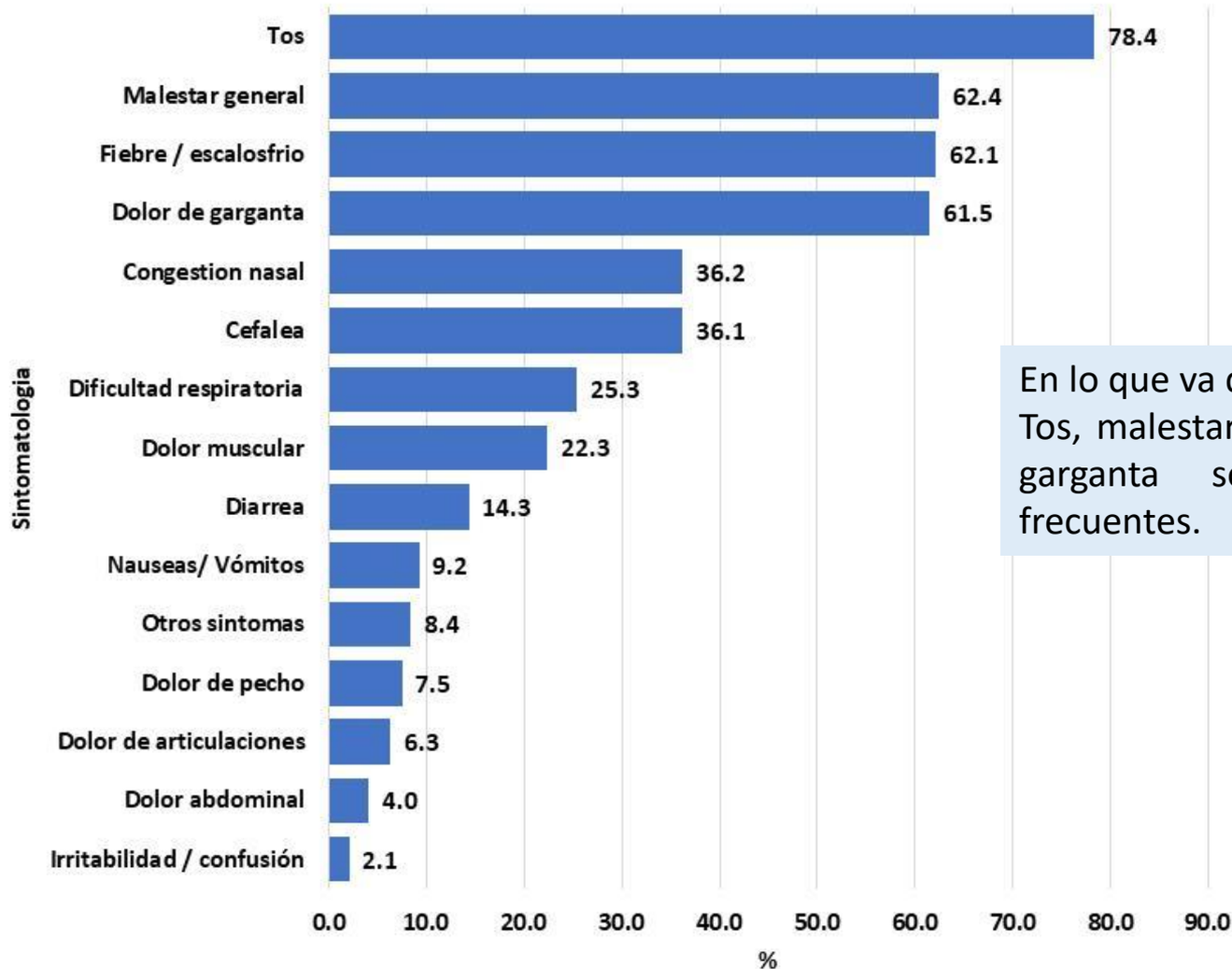
Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas

La curva muestra una tendencia ascendente hasta el día 16/03, con un pico máximo el 25/03, luego de lo cual tiene una tendencia a disminuir.





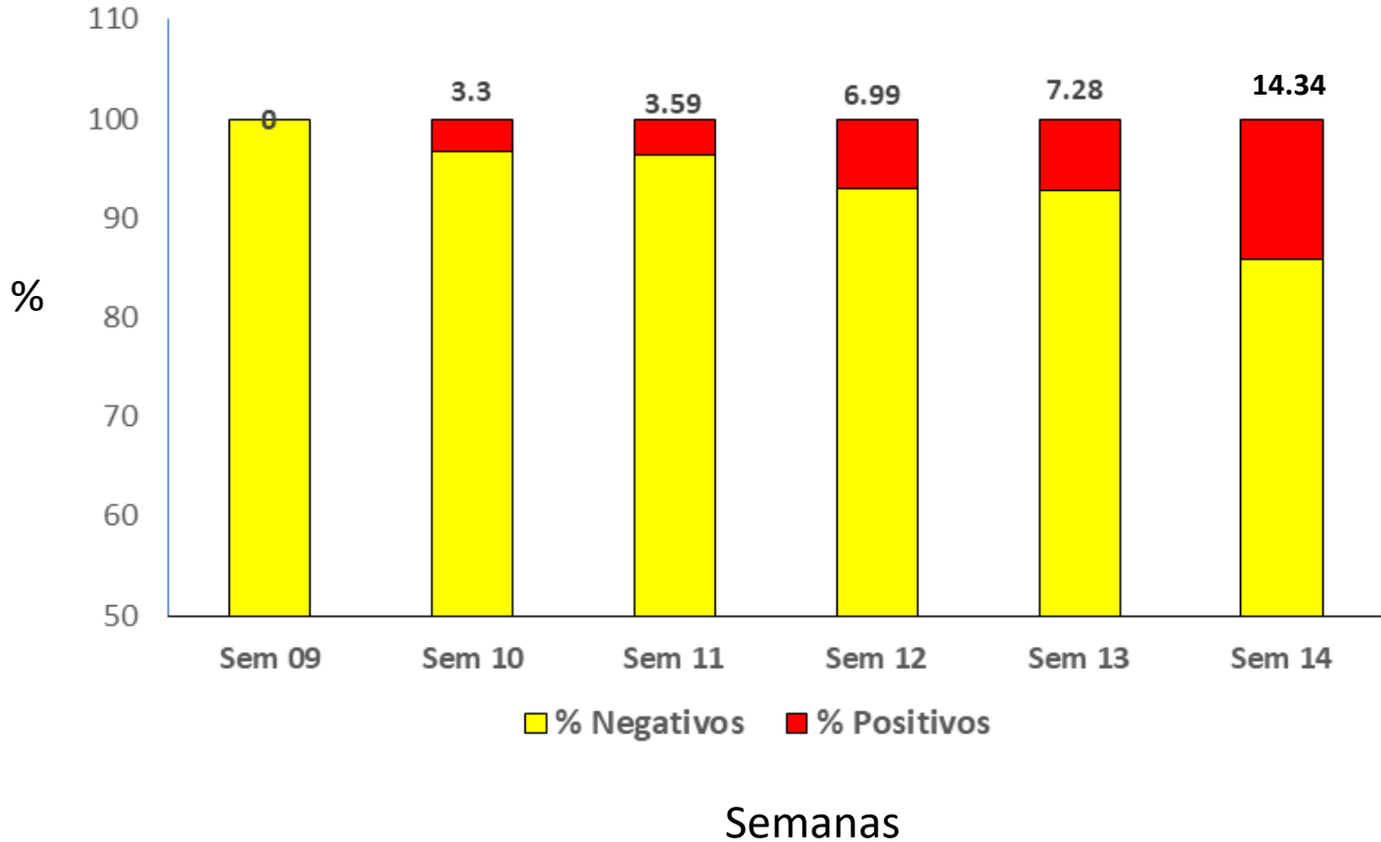
Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2020*



En lo que va de la Epidemia en el Perú, la Tos, malestar general, fiebre y dolor de garganta son los síntomas más frecuentes.



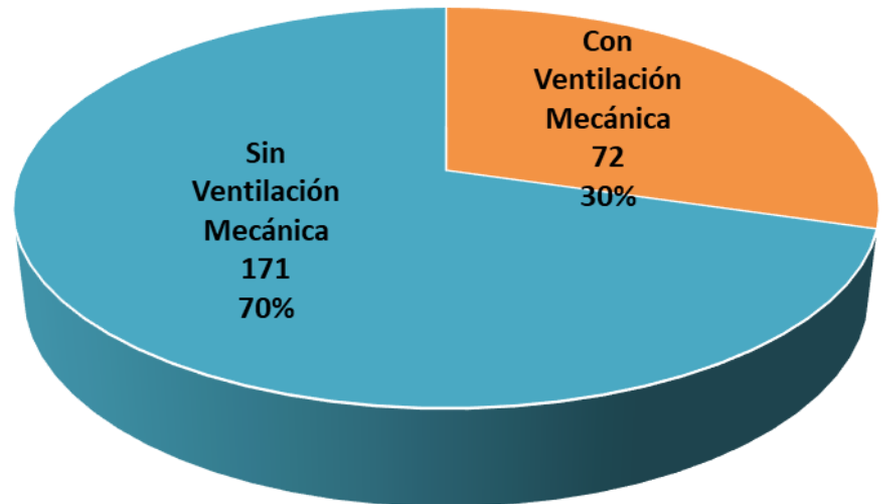
% de Positividad de muestras procesadas según reporte COVID 19 Perú 2020



A nivel global el 8,5% 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 (14,34%)**

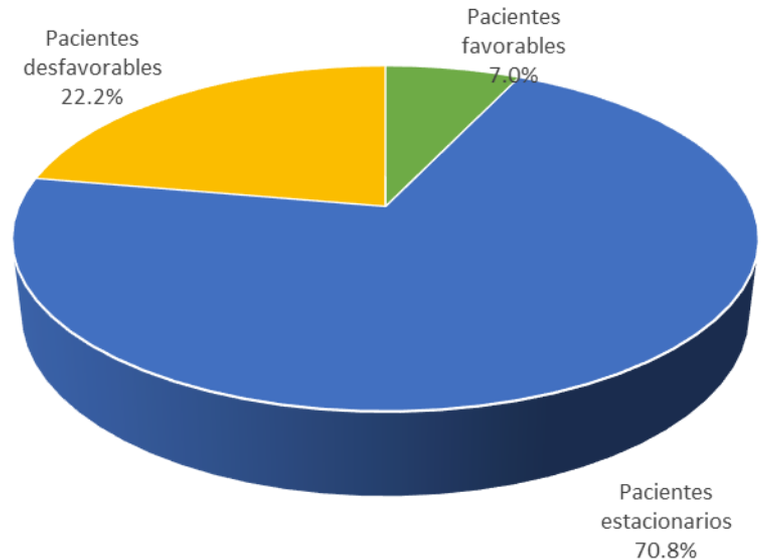
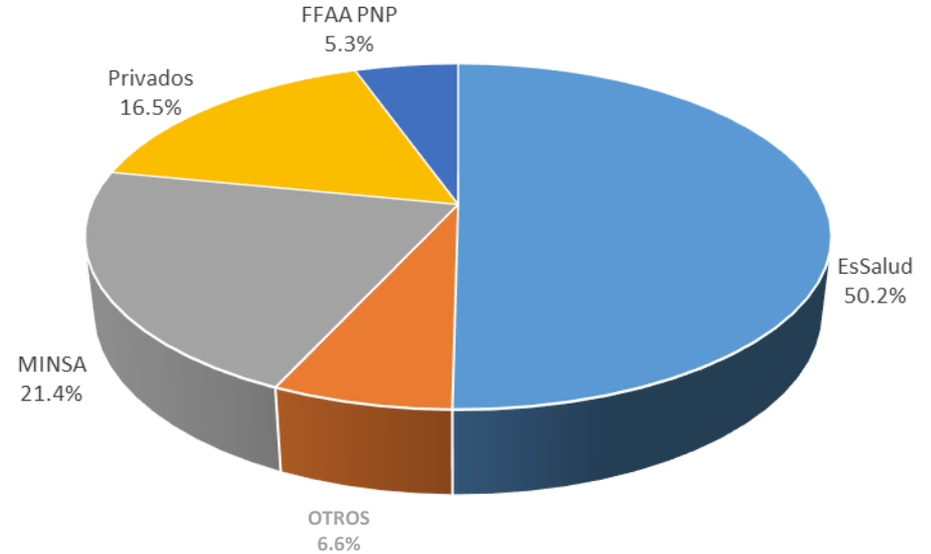
Pacientes por COVID-19 Hospitalizados al 02 de Abril

DEPARTAMENTO	N° de Hospitalizados		
	TOTAL	CON VM	SIN VM
AMAZONAS	0	0	0
ANCASH	1	0	1
APURÍMAC	0	0	0
AREQUIPA	8	5	3
AYACUCHO	0	0	0
CAJAMARCA	0	0	0
CALLAO	20	7	13
CUSCO	2	0	2
HUANCAVELICA	0	0	0
HUÁNUCO	1	0	1
ICA	0	0	0
JUNÍN	2	1	1
LA LIBERTAD	9	3	6
LAMBAYEQUE	4	4	0
LIMA	172	44	128
LORETO	5	2	3
MADRE DE DIOS	0	0	0
MOQUEGUA	0	0	0
PASCO	0	0	0
PIURA	7	1	6
PUNO	0	0	0
SAN MARTÍN	2	0	2
TACNA	4	3	1
TUMBES	6	2	4
UCAYALI	0	0	0
TOTAL	243	72	171

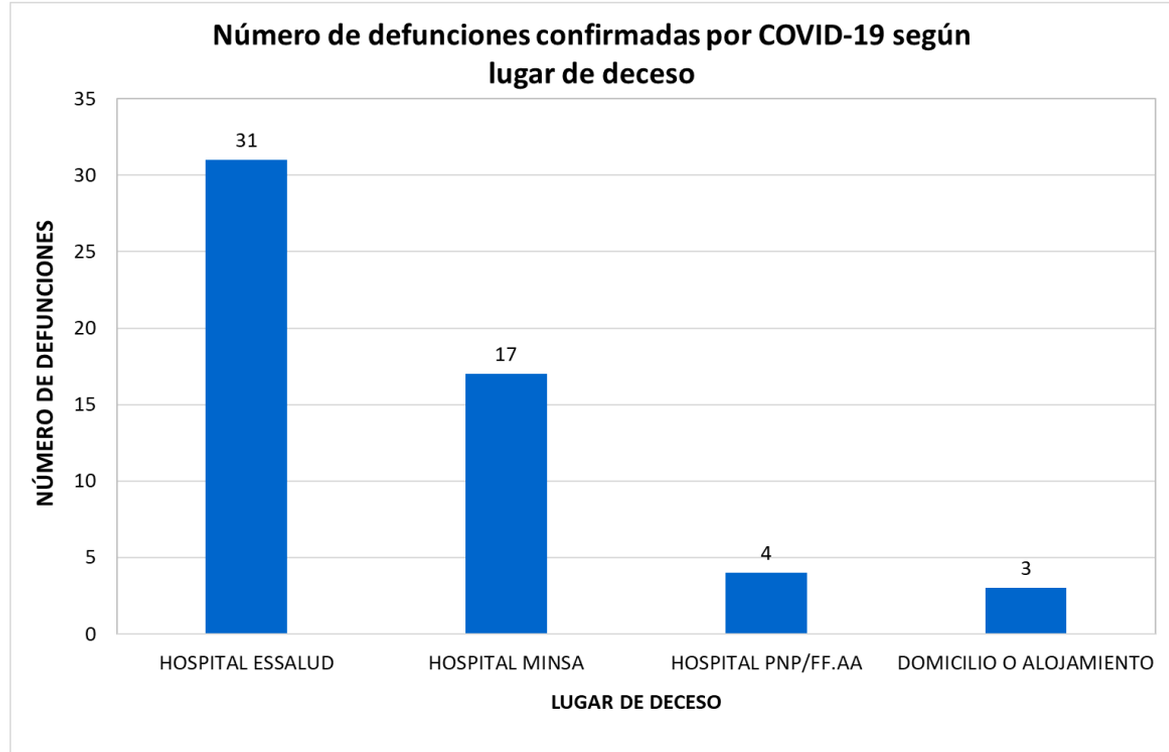
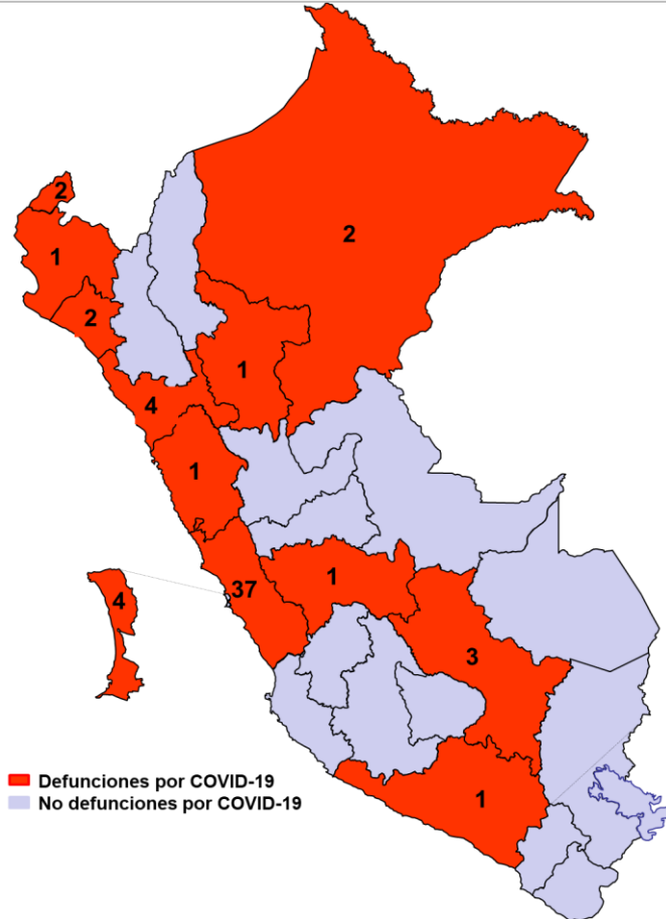


Pacientes por COVID-19 Hospitalizados al 02 de Abril

Situación	N°	%
Hospitalizados COVID-19	243	
Ventilación mecánica (VM)		
Con VM	72	29.6
Sin VM	171	70.4
IPRESS		
EsSalud	122	50.2
MINSA	52	21.4
Privados	40	16.5
FFAA PNP	13	5.3
OTROS	16	6.6
Evolución		
Pacientes favorables	17	7
Pacientes estacionarios	172	70.8
Pacientes desfavorables	54	22.2

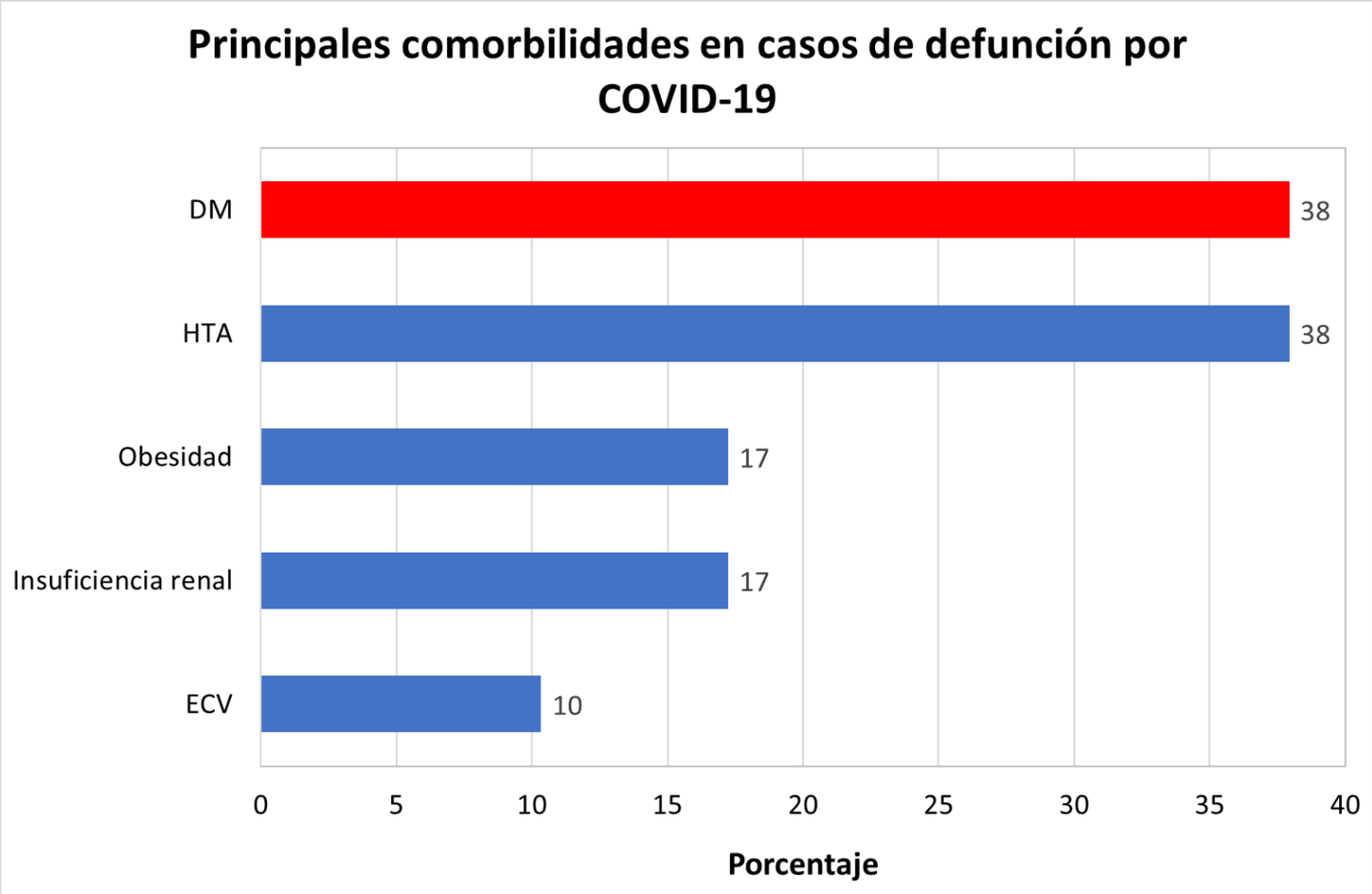


Defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú



59 defunciones de un total de 1595 desde la detección del primer caso. La letalidad es del 3,7%.

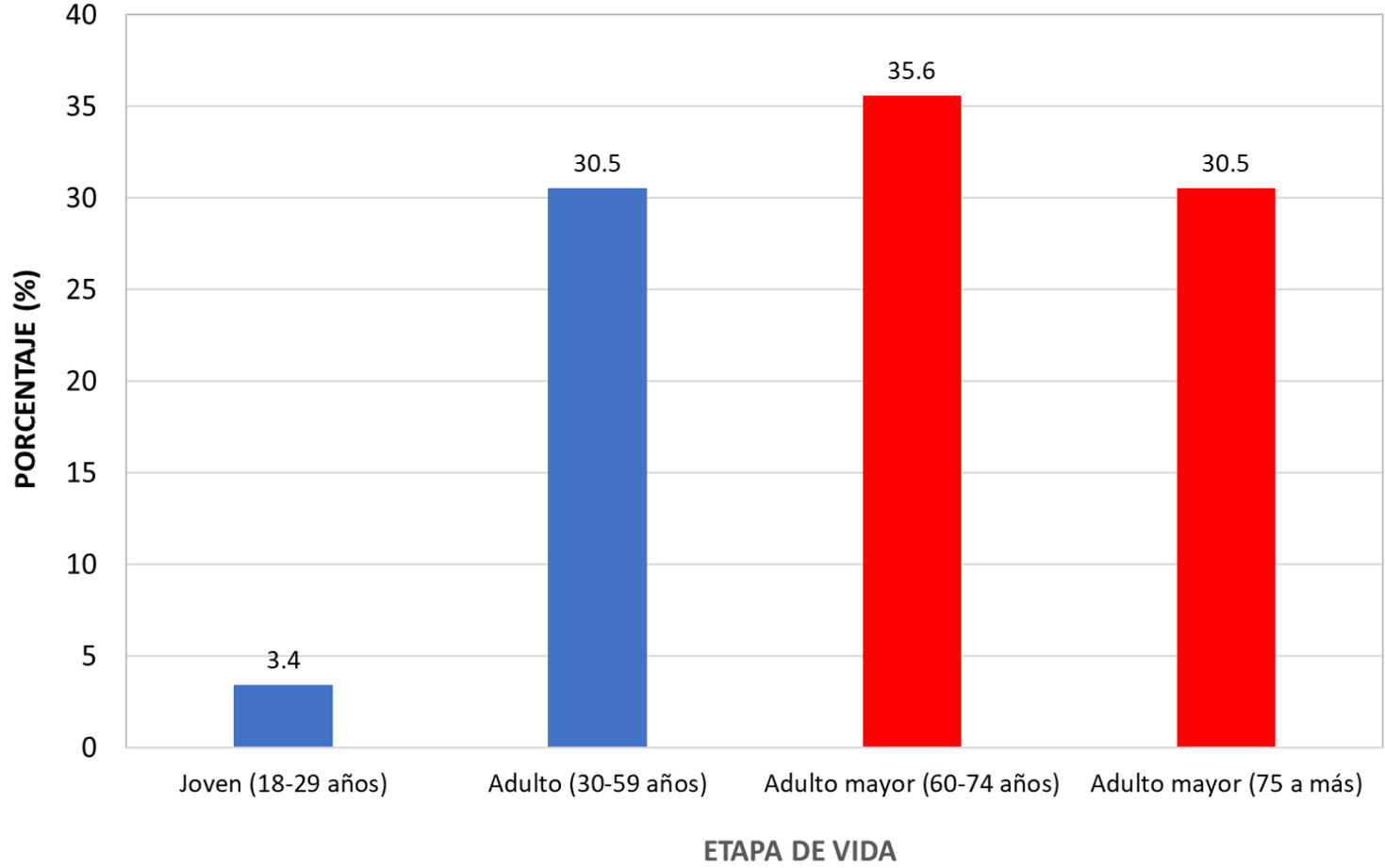
Características de las defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú



En total, 29 de 59 fallecidos presentaban alguna comorbilidad (49,15%)

Características de las defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú

Defunciones por COVID-19 según etapa de vida



Elevada proporción de defunciones en adultos mayores (66%)

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)	30	0	0
Adolescente (12 – 17 años)	26	0	0
Joven (18 – 29 años)	265	2	0.75
Adulto (30 – 59 años)	926	18	1.94
Adulto mayor (60 a más años)	348	39	11.20
Sexo			
Masculino	932	42	4.51
Femenino	663	17	2.56

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, 02/04/2020

Con participación de las FFAA , PNP, DIRIS Sur e INS, se continuó con el trabajo de 16 Equipos de Respuesta Rápida (ERR) liderado por el CDC, quiénes 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 02/04/2020



52

Verificaciones de reporte telefónicos



15

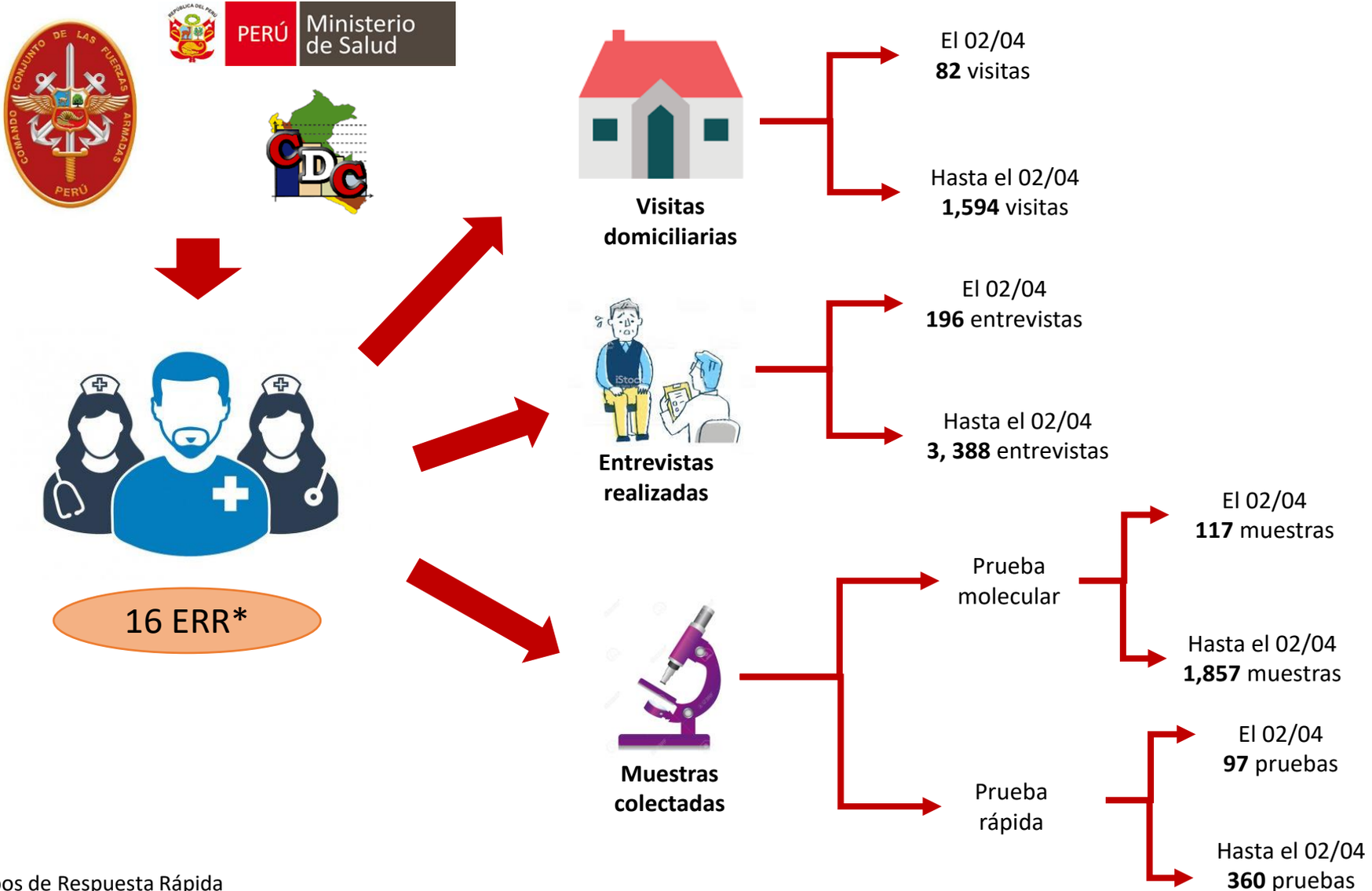
Verificaciones de reporte por WhatsApp



635

Tamizajes telefónicos Base de llamadas InfoSalud

Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 02/04/2020



*ERR: Equipos de Respuesta Rápida



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

VICEMINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Gracias...

