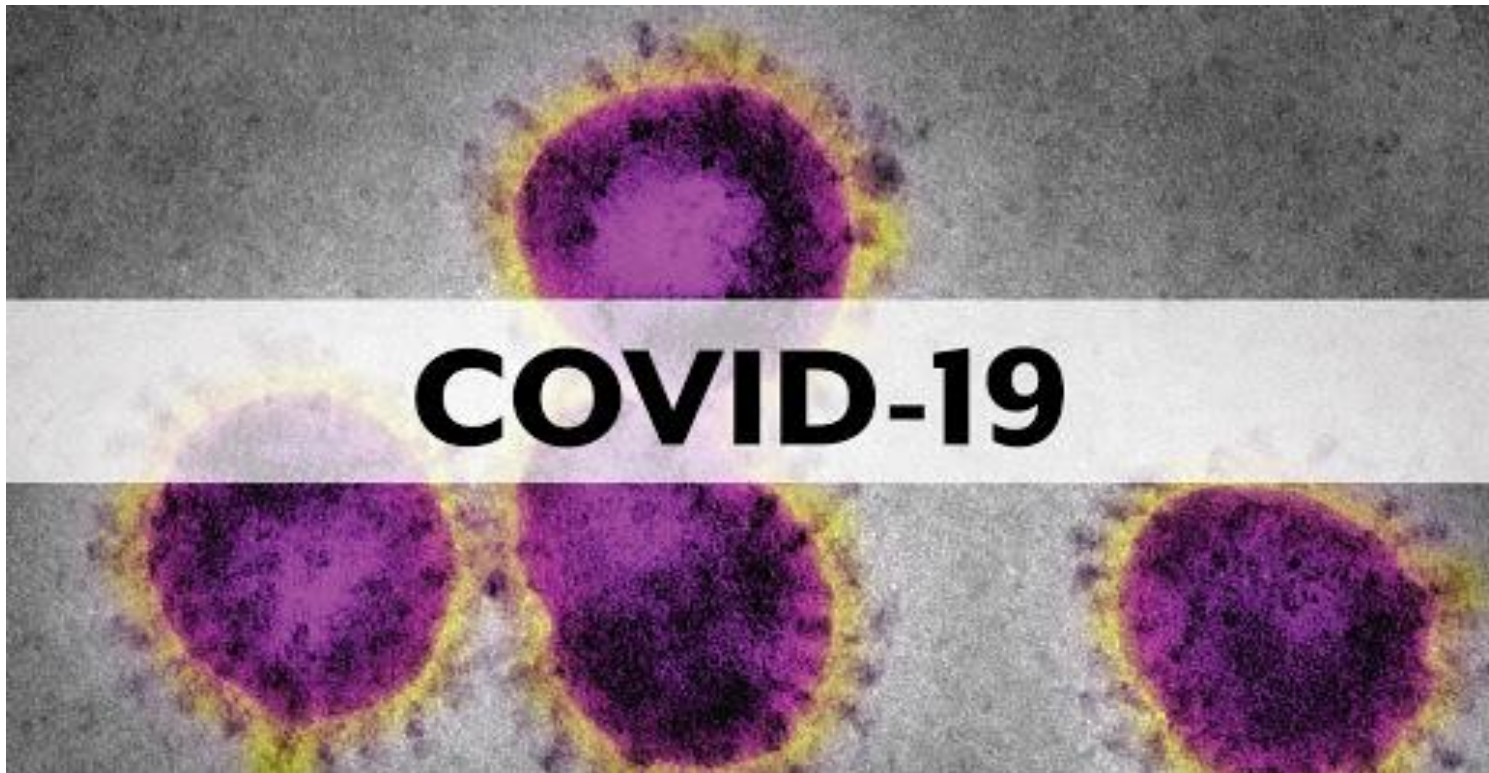
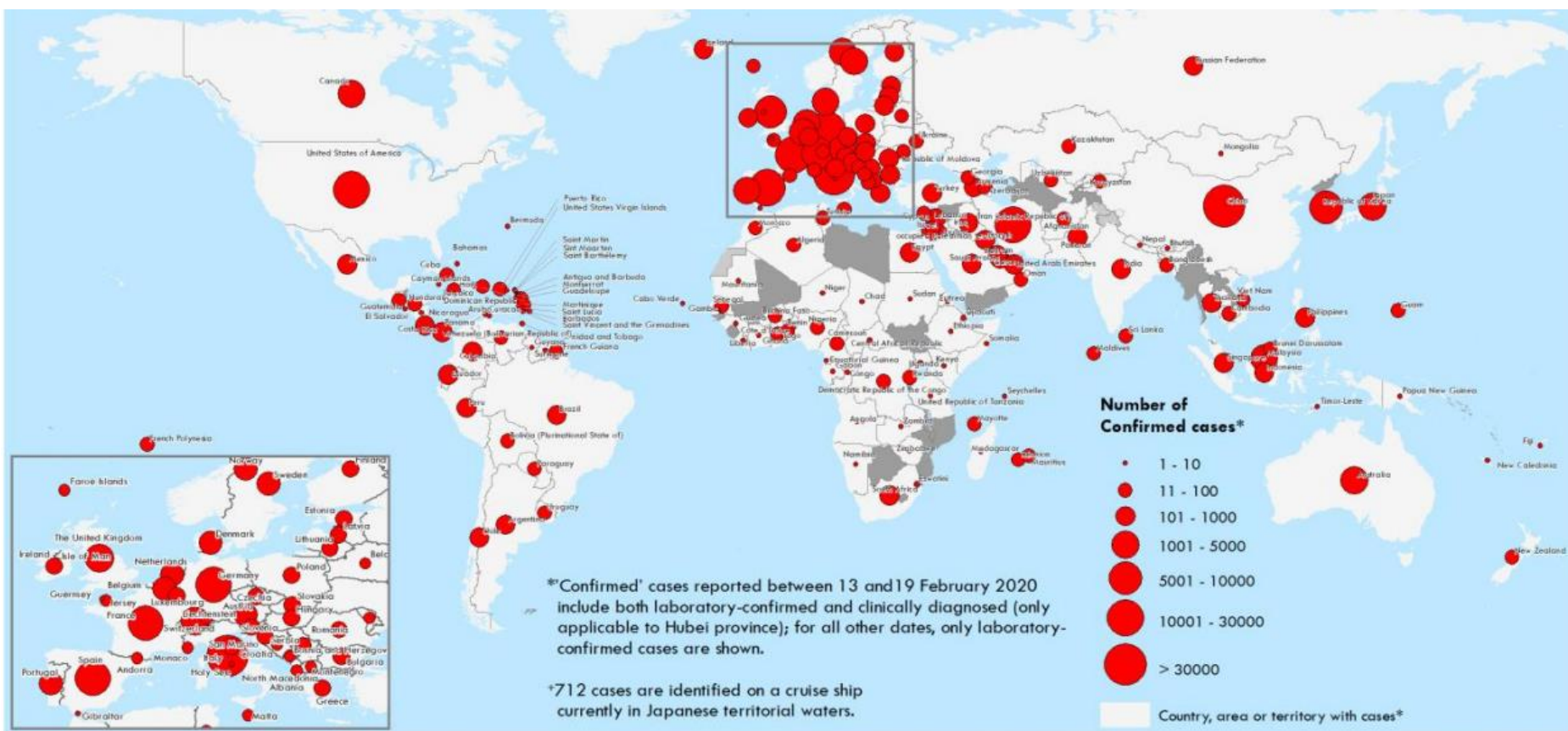


SITUACION ACTUAL “COVID-19” al 23 DE MARZO (01:00)



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 22 de marzo de 2020



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 22 de marzo de 2020

Mundial:

292,142 confirmados
12,784 defunciones
Letalidad 4.4%

Región Europea

151,293 confirmados
7,426 defunciones
Letalidad 4.9%

Región de las Américas

19,685 confirmados
252 defunciones
Letalidad 1.3%

Región del Pacífico Occidental

94,787 confirmados
3,438 defunciones.
Letalidad 3.6%

Países con transmisión comunitaria de COVID-19 Titulo tema 3.1

Región de las Américas

Brasil

Canadá

Ecuador

Estados Unidos de América

Perú *

Región del Mediterráneo Oriental

Irán

Región del Pacífico occidental

Australia

China

Japón

Malasia

República de Corea

Región europea

Alemania

Austria

Bélgica

Chequia

Dinamarca

España

Finlandia

Francia

Grecia

Irlanda

Israel

Italia

Luxemburgo

Noruega

Países Bajos

Turquia

Polonia

Portugal

Reino Unido

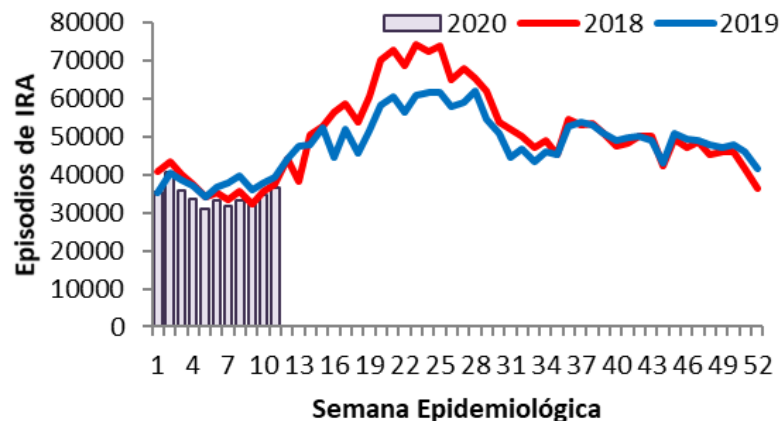
Suecia

Suiza

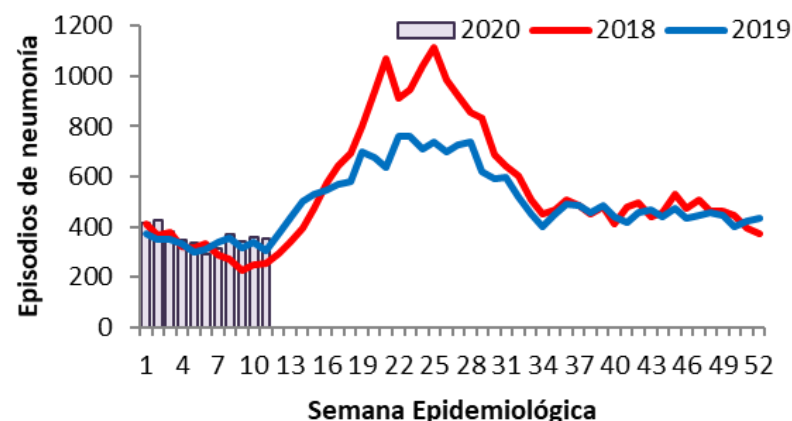
* Transmisión local

Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 11, del 01/01 al 14/03 – 2020)

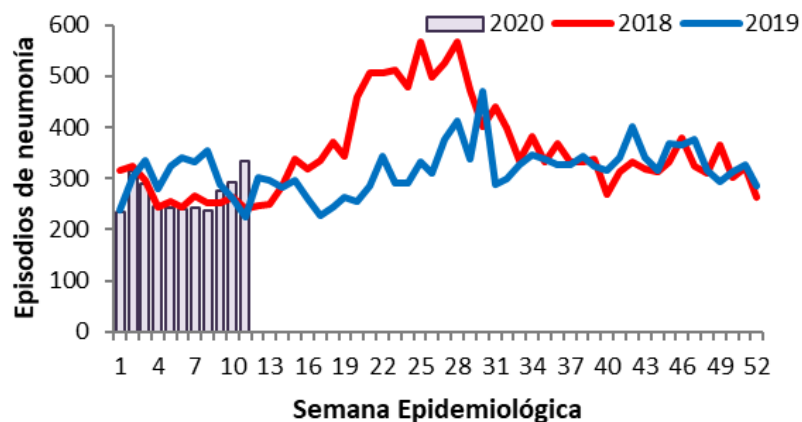
IRA < 5 años



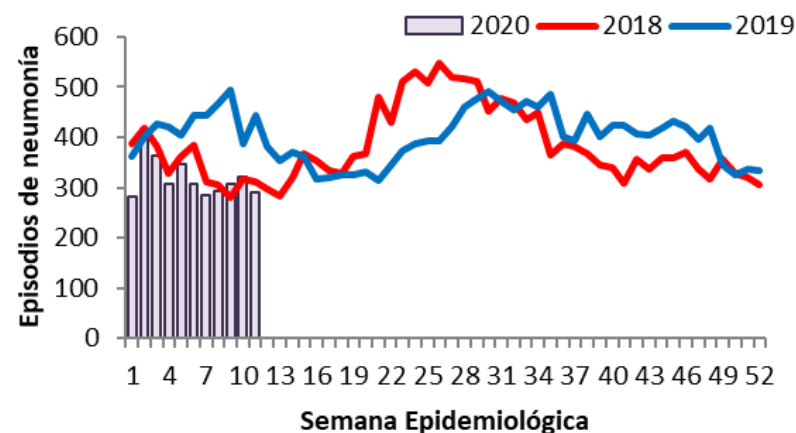
Neumonía < 5 años



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



PERÚ

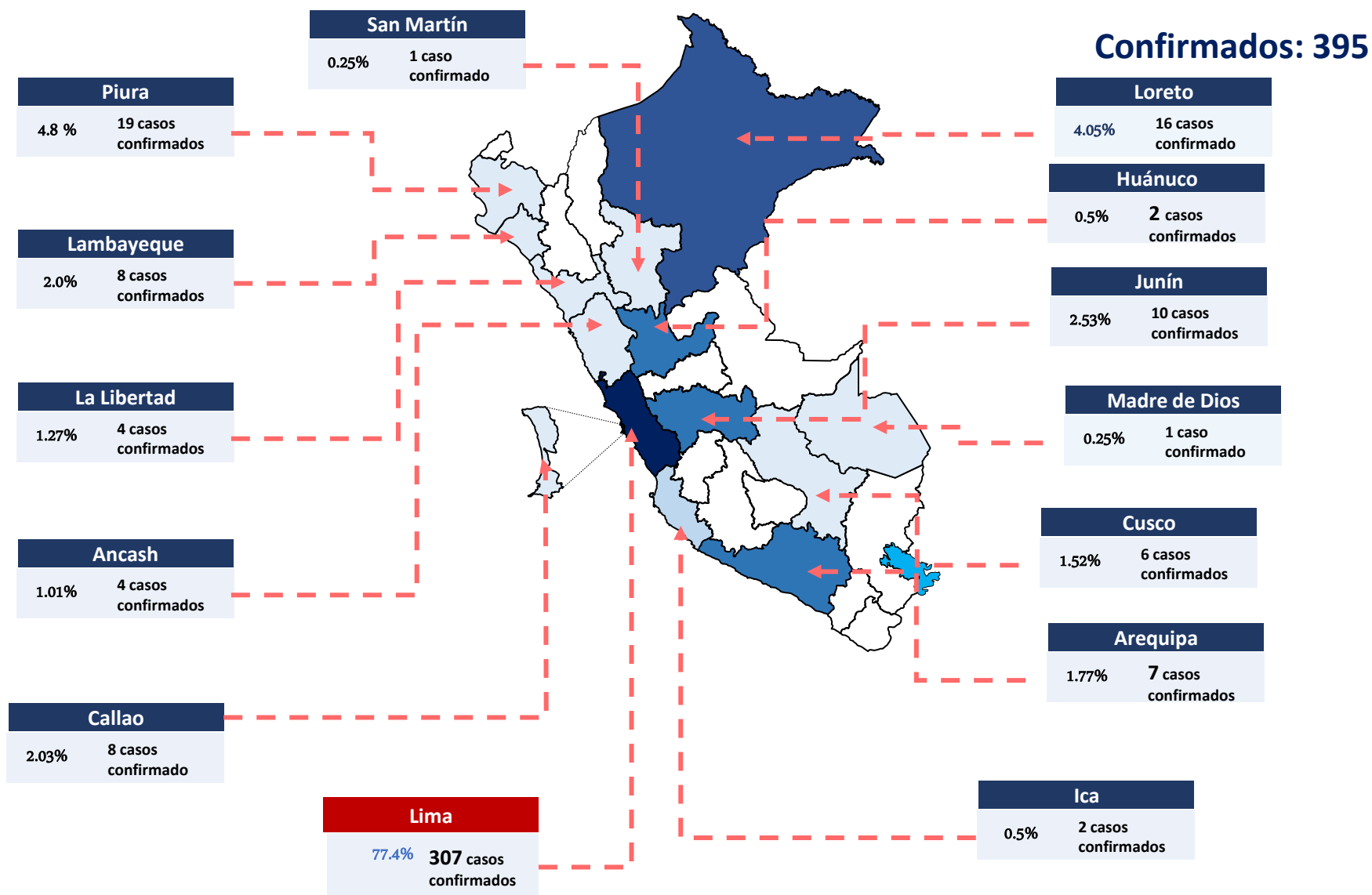
MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



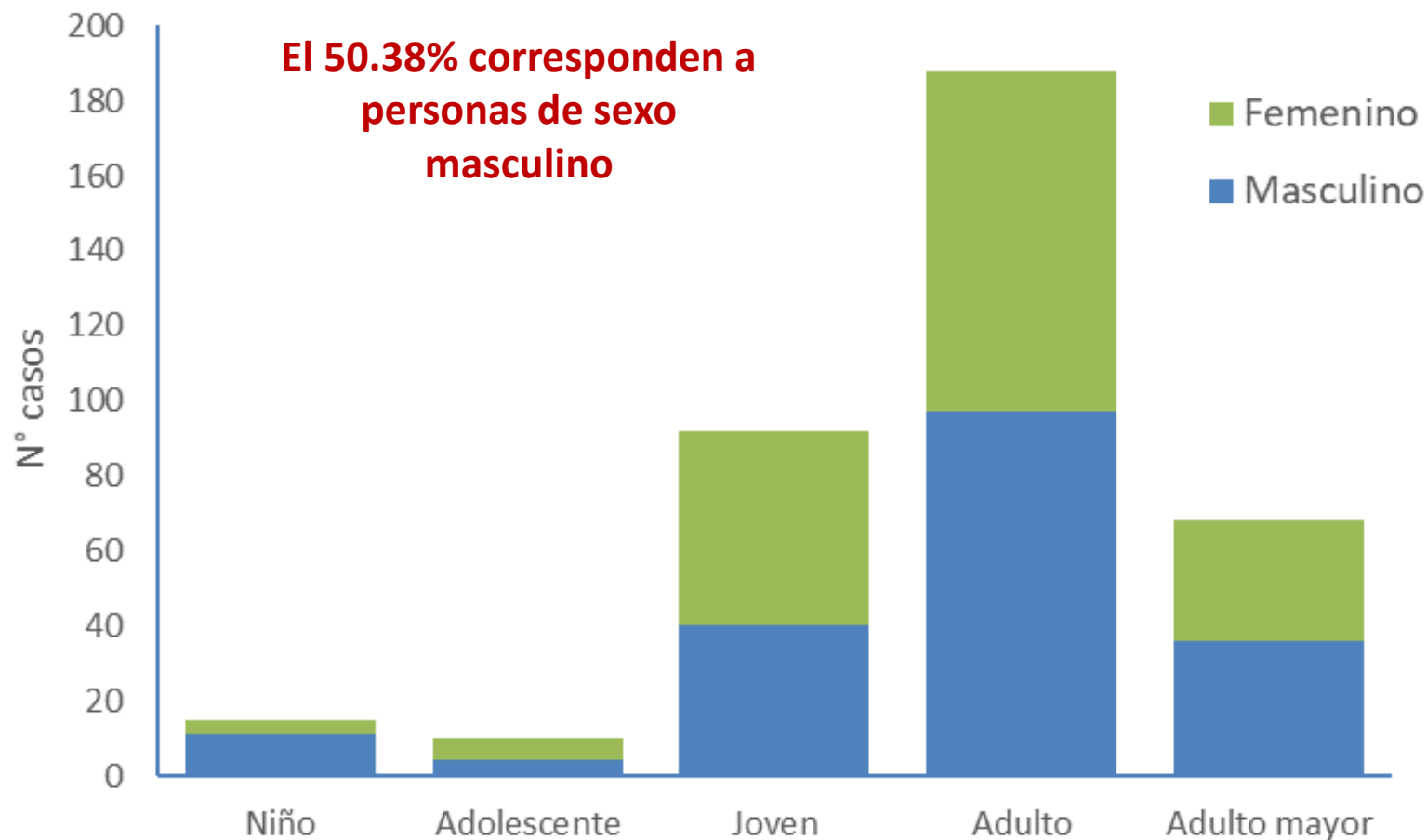
Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia



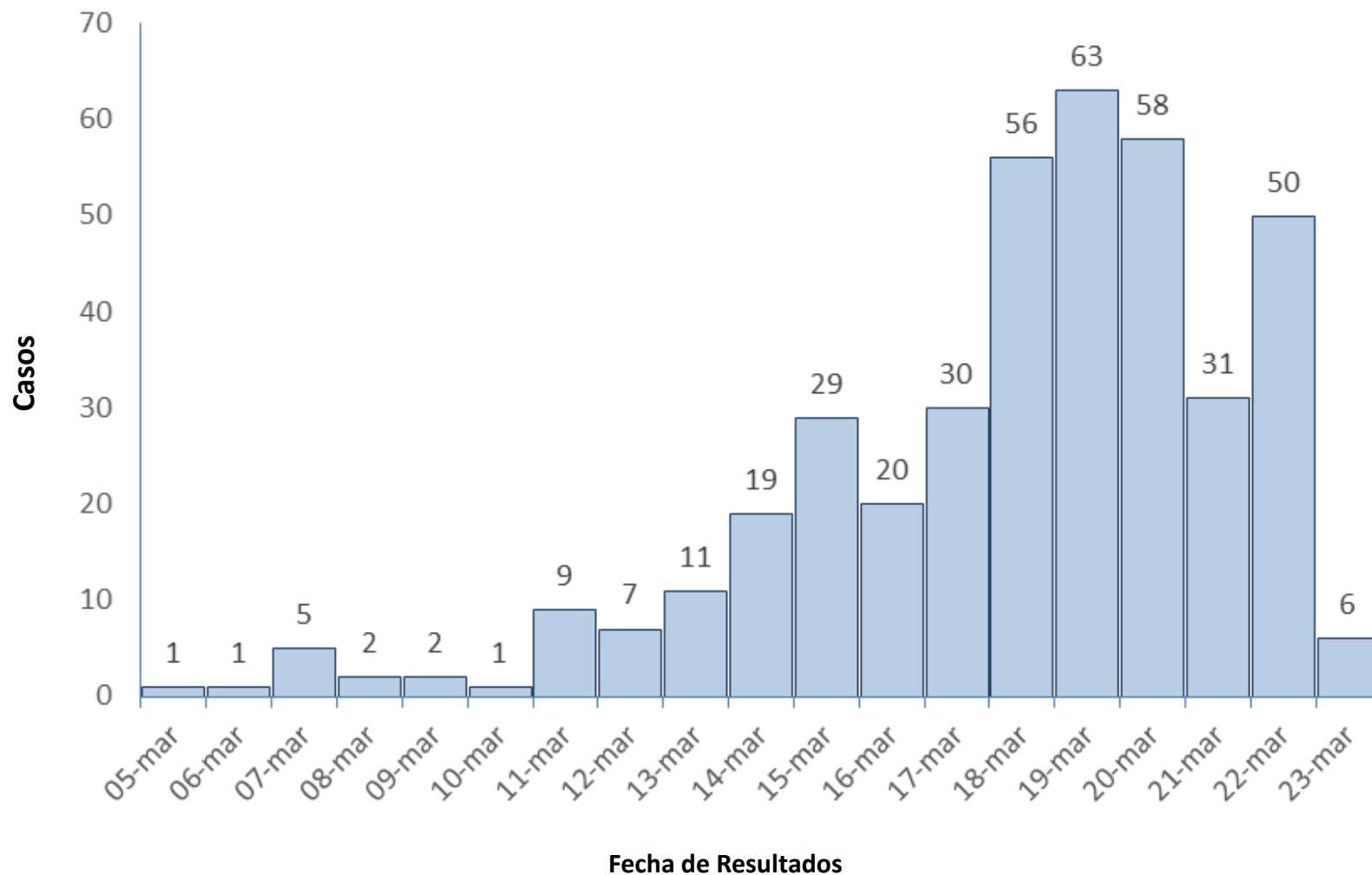
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

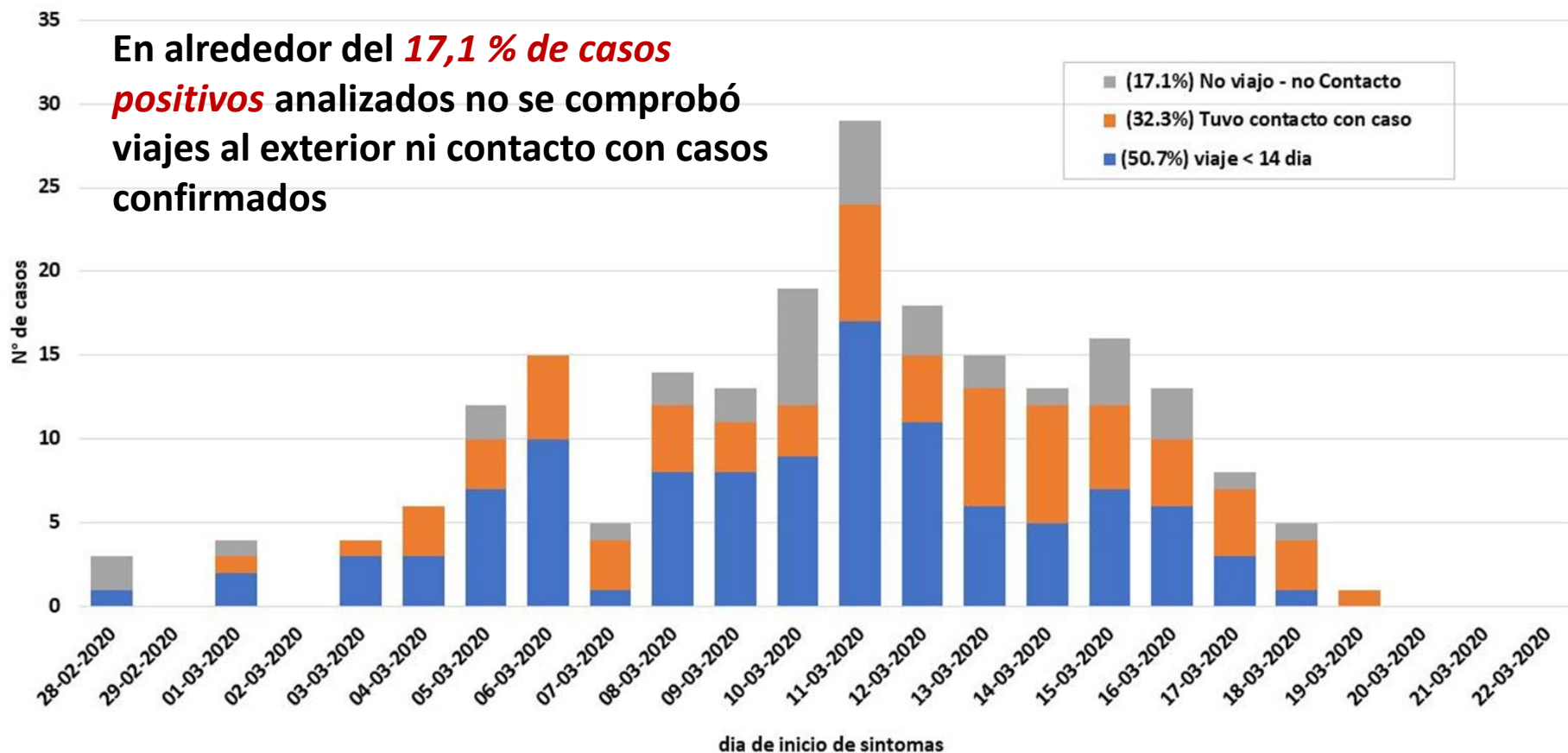
Confirmados: 395



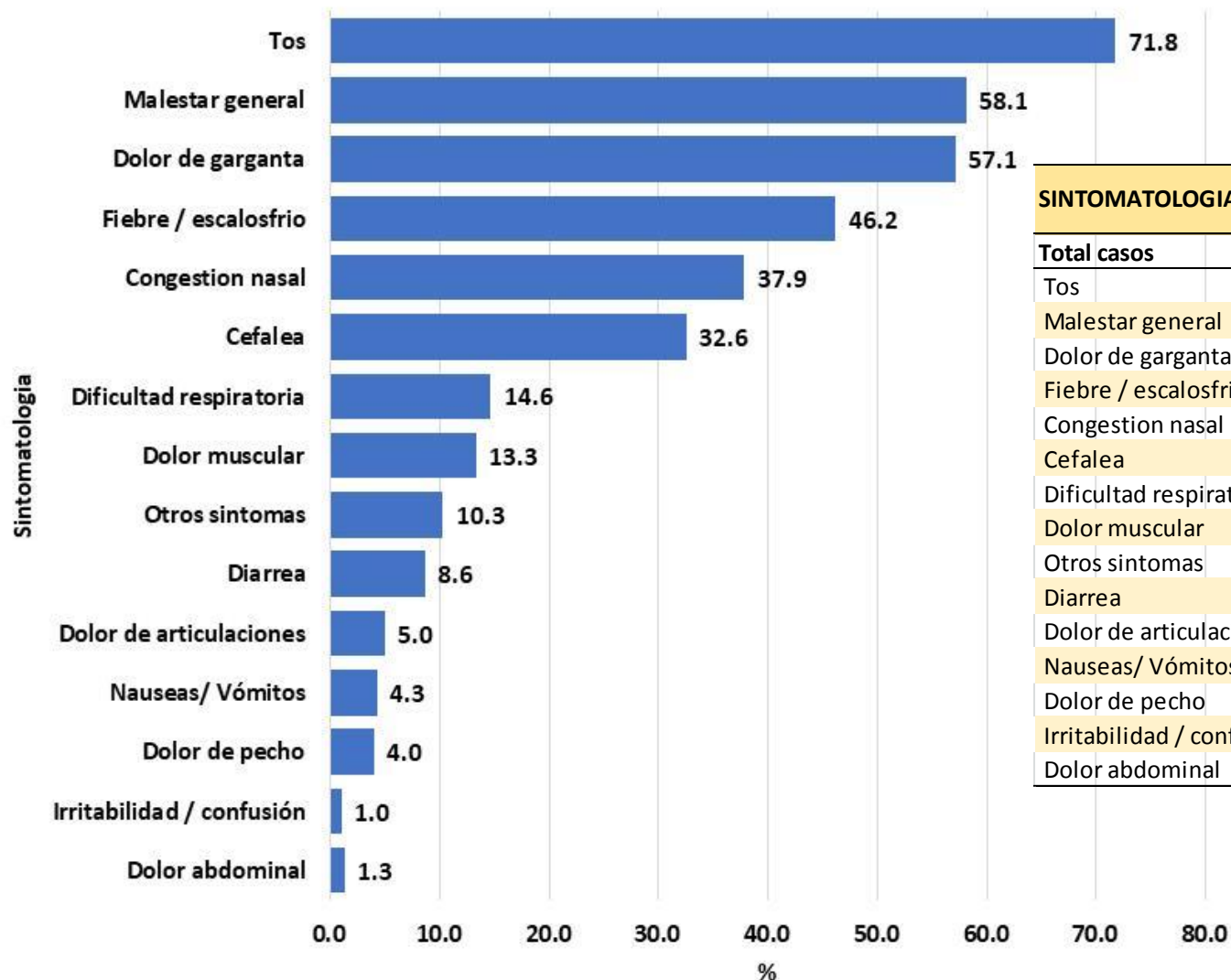
Casos confirmados de COVID-19, Perú 2020 según fecha de resultados



Distribución de casos positivos de COVID-19 según antecedentes Perú 2020*



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



SINTOMATOLOGIA	N° DE CASOS	%
Total casos	301	100
Tos	216	71.8
Malestar general	175	58.1
Dolor de garganta	172	57.1
Fiebre / escalofrío	139	46.2
Congestión nasal	114	37.9
Cefalea	98	32.6
Dificultad respiratoria	44	14.6
Dolor muscular	40	13.3
Otros síntomas	31	10.3
Diarrea	26	8.6
Dolor de articulaciones	15	5.0
Nauseas/ Vómitos	13	4.3
Dolor de pecho	12	4.0
Irritabilidad / confusión	3	1.0
Dolor abdominal	4	1.3

Casos de infección por COVID-19 hospitalizados según establecimiento de salud (Al 22 de Marzo a las 20:00 horas)

ESTABLECIMIENTO	FRECUENCIA	TOTAL	%
MINSA			
Hospital Nacional Dos de Mayo	1	4	21,1
Hospital Nacional Hipólito Unanue	1		
Hospital Regional de Loreto	1		
Hospital Santa Rosa de Piura	1		
EsSalud			
Hospital Nacional Edgardo Rebagliati	6	12	63,1
Martins	2		
Hospital Nacional Alberto Sabogal	1		
Hospital Nacional Guillermo	1		
Almenara Irigoyen	1		
Hospital Almanzor Aguinaga Asenjo	1		
Hospital III Chimbote			
Hospital Virgen de la Puerta			
Clínicas privadas			
Clínica San Pablo	1	2	10,8
Clínica San Felipe	1		
TOTAL	19	19	100,0

Al 22 de marzo de 2020, 34 casos de COVID-19 se hospitalizaron de los cuáles fueron, 19 permanecen hospitalizados, 11 fueron dados de alta y 4 fallecieron

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

Defunciones con Resultados positivos de COVID-19 Perú 2020*

Nro	Edad	Sexo	Fecha de Defunción	Estancia Hospitalaria	Región	Observación
1	78 años	M	19/03/2020	2 días	Lima	Contacto III Generación Caso 1
2	45 años	M	19/03/2020	3 días	Lima	Viaje a España
3	89 años	M	19/03/2020	No se Hospitalizó	Lima	Viaje a España
4	75 años	F	20/03/2020	1 día	Lima	Viaje a España
5	83 años	M	21/03/2020	6 días	Piura	Viaje a Europa*

* En Investigación

Casos de infección por COVID-19 en Personal de Salud, Perú (al 22/03/2020 – 20:00 horas)

PROFESIÓN	MINSA	ESSALUD	PNP	PRIVADO	NO EJERCE PROFESIÓN	OTRO	TOTAL	%
Médico residente	3	4	1				8	25.0
Médico cirujano	3	2			1	1	7	21.9
Médico especialista	3			2			5	15.6
Enfermera	1	1	1	1		1	5	15.6
Obstetra		1					1	3.1
Odontóloga			1				1	3.1
Psicóloga						1	1	3.1
Técnica en Enfermería		1					1	3.1
Otro			1			2	3	9.4
TOTAL	10	9	4	3	1	5	32	100.00

El 62,5% de los casos de COVID 19 identificados en Personal de Salud, ***corresponden a médicos***

Reducción del Número Básico de Reproducción (Ro)

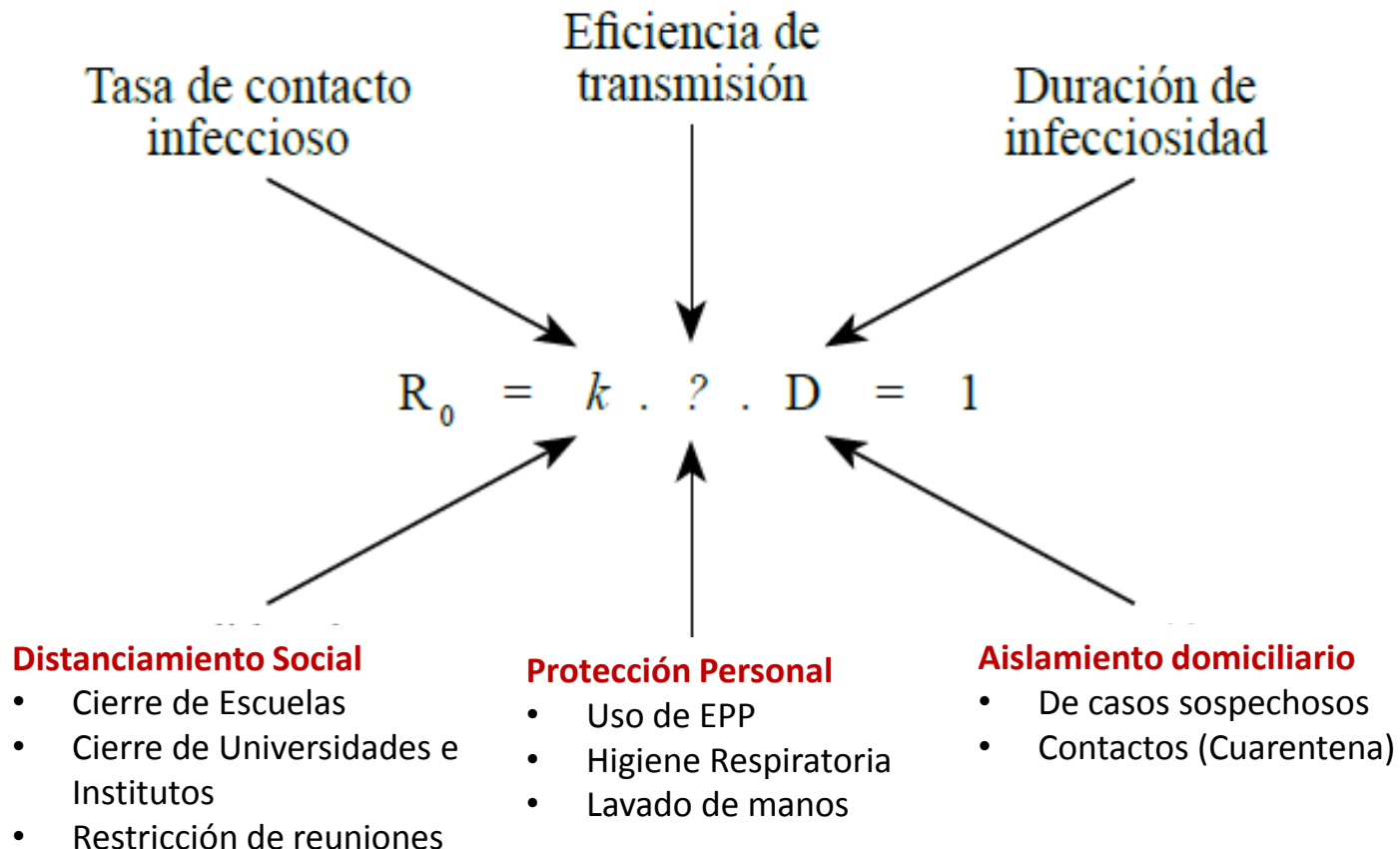
Ro COVID-19 : 1.4 – 2.5

Objetivo: Reducir el Ro a < 1 ,

Número Reproductivo básico (Ro)

Es el numero de personas que a partir de una persona enferma puede ser infectados

Intervenciones para controlar la epidemia de COVID 19 con reducción del Ro



Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 20/03/2020

Con participación de las FFAA , PNP e INS, se continuo con el trabajo de 10 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, FF.AA y FF.PP



Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 22/03/2020



19
seguimientos
de contacto



75
Verificaciones de
reporte
telefónicos

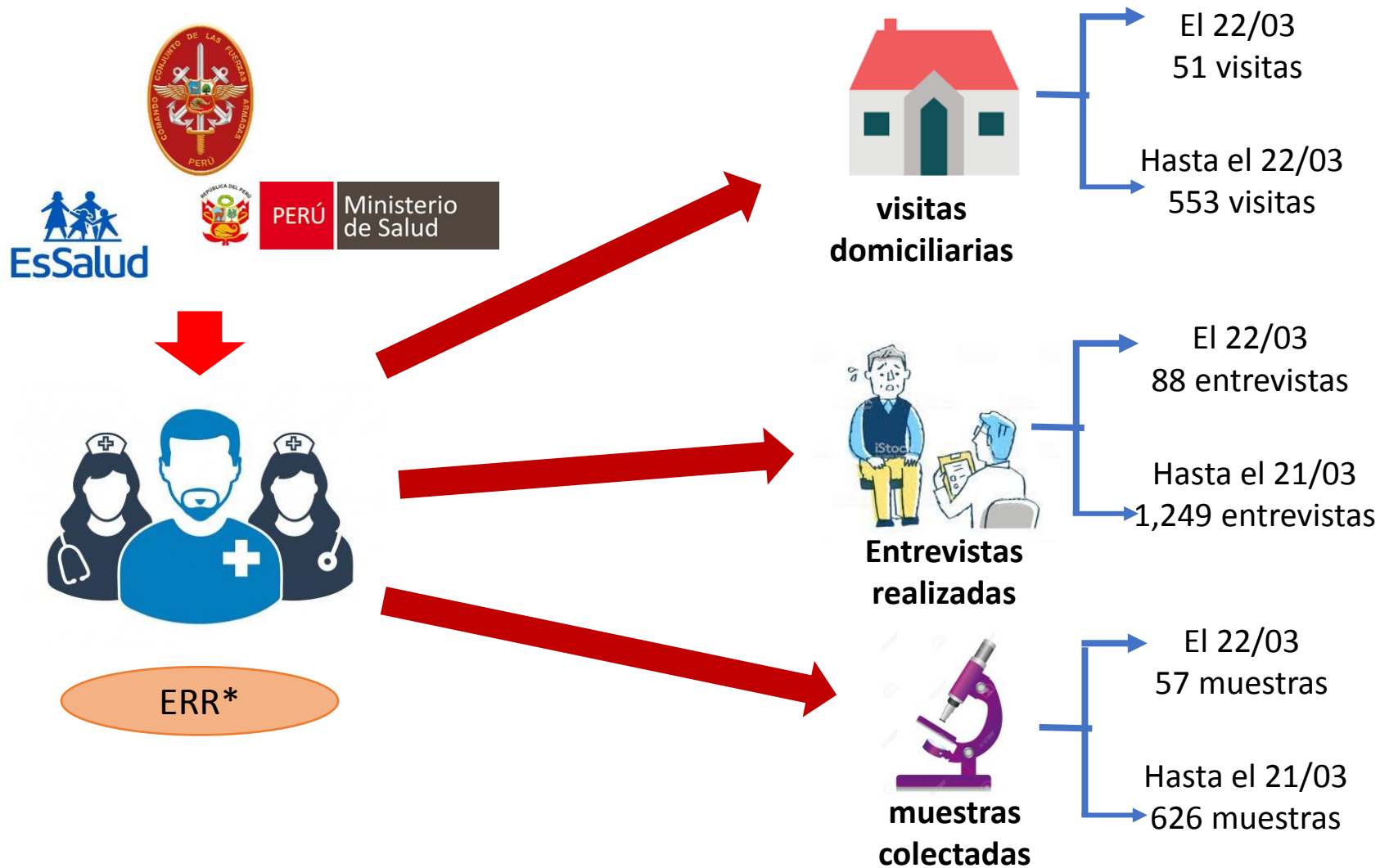


23
Verificaciones de
reporte por
WhatsApp



48
Verificaciones de
reporte por
WhatsApp

Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 22/03/2020





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de Enfermedades



Gracias...

