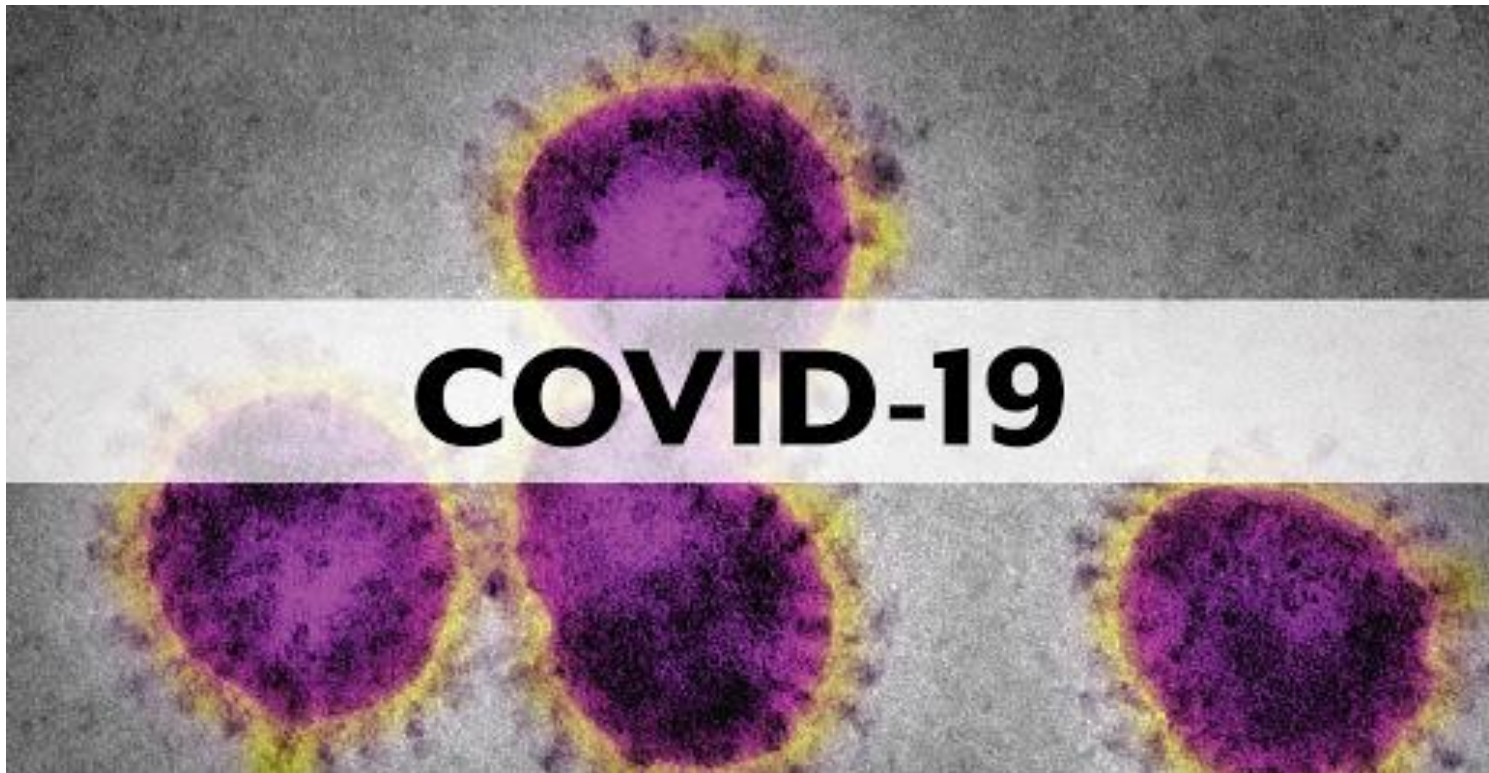
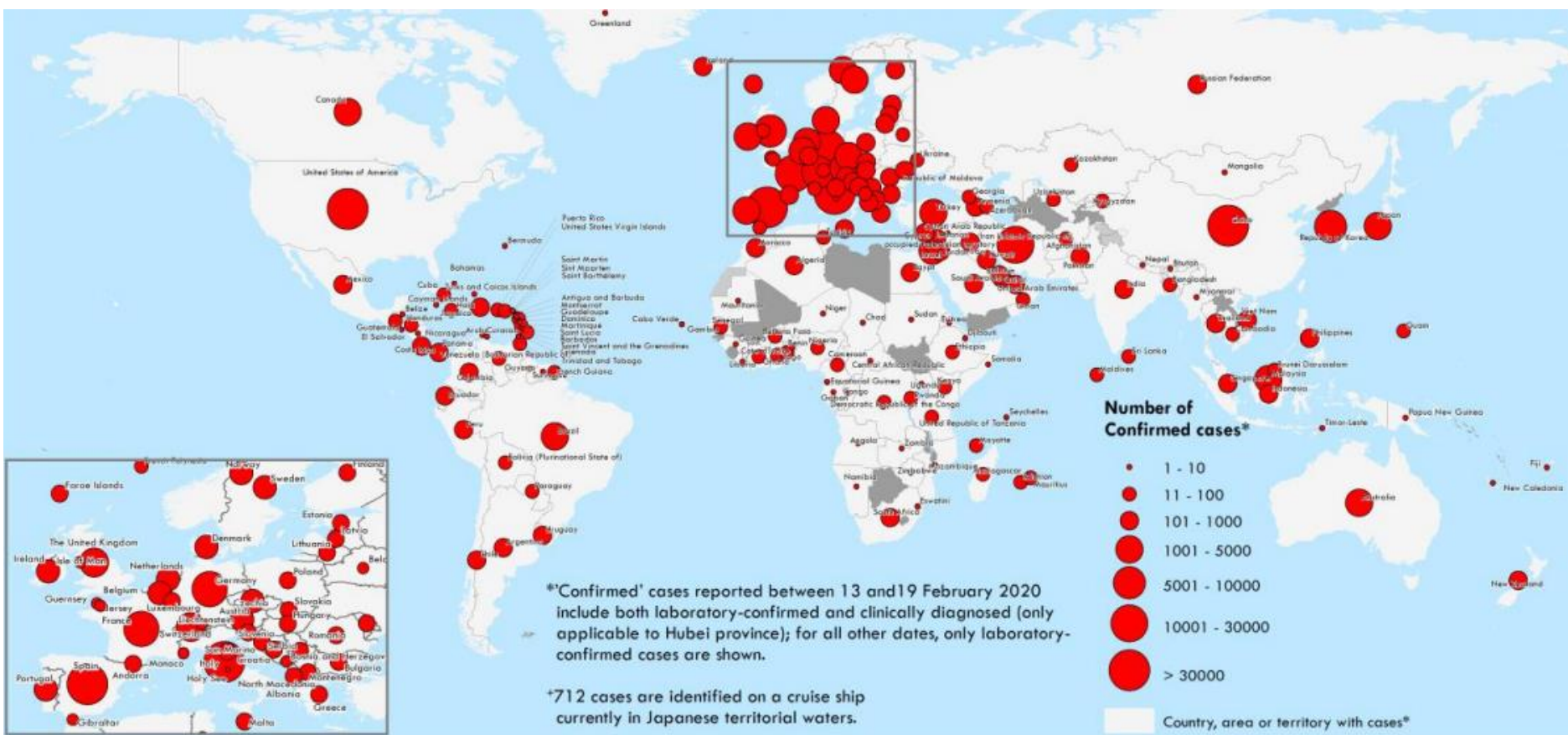


# SITUACION ACTUAL “COVID-19” al 24 DE MARZO (24:00)



# Situación a nivel mundial del COVID-19, al 24 de marzo de 2020



## Situación a nivel mundial del COVID-19, al 24 de marzo de 2020

### Mundial:

372 757 confirmados  
16 231 defunciones  
Letalidad 4.4%

### Región Europea

195 511 confirmados  
10 189 defunciones  
Letalidad 5.2%

### Región de las Américas

49 444 confirmados  
565 defunciones  
Letalidad 1.1%

### Región del Pacífico Occidental

96 580 confirmados  
3502 defunciones.  
Letalidad 3.6%

## Países con transmisión comunitaria de COVID-19

### Región de las Américas

Brasil  
Canadá  
Ecuador  
Estados Unidos de América  
Chile

### Región del Sudeste Asiático

Tailandia  
Indonesia

### Región del Mediterráneo Oriental

Irán  
Pakistán  
Arabia Saudita  
Qatar

### Región del Pacífico occidental

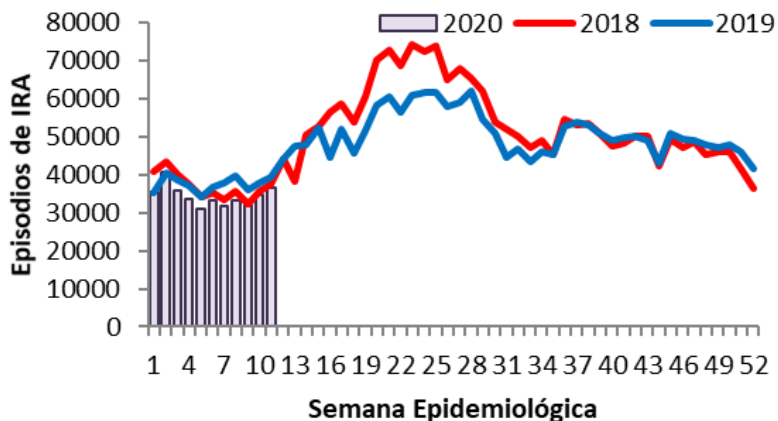
Australia  
China  
Japón  
Malasia  
República de Corea  
Singapur

### Región europea

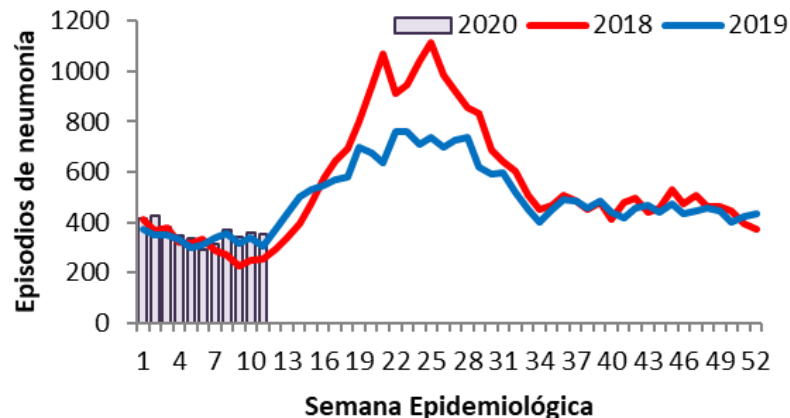
Alemania  
Austria  
Bélgica  
Dinamarca  
España  
Finlandia  
Francia  
Grecia  
Irlanda  
Islandia  
Israel  
Italia  
Luxemburgo  
Noruega  
Países Bajos  
Polonia  
Portugal  
Reino Unido  
República Checa  
Rumania  
Suecia  
Suiza  
Turquía

## Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 11 – 2020)

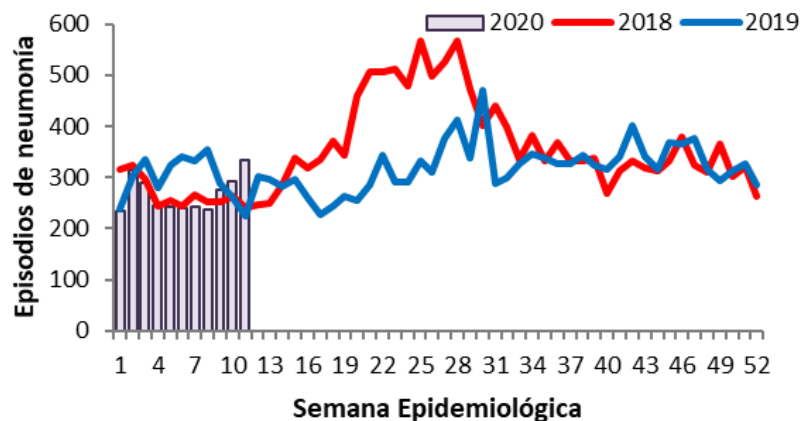
### IRA < 5 años



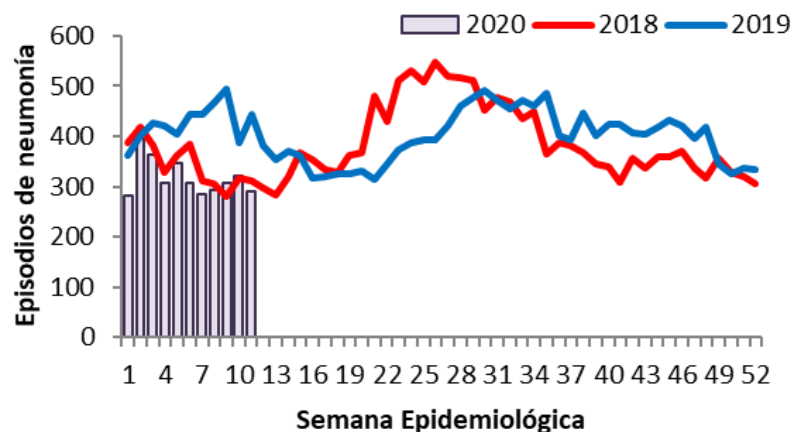
### Neumonía < 5 años



### Neumonía 5 – 59 años



### Neumonía > 60 años



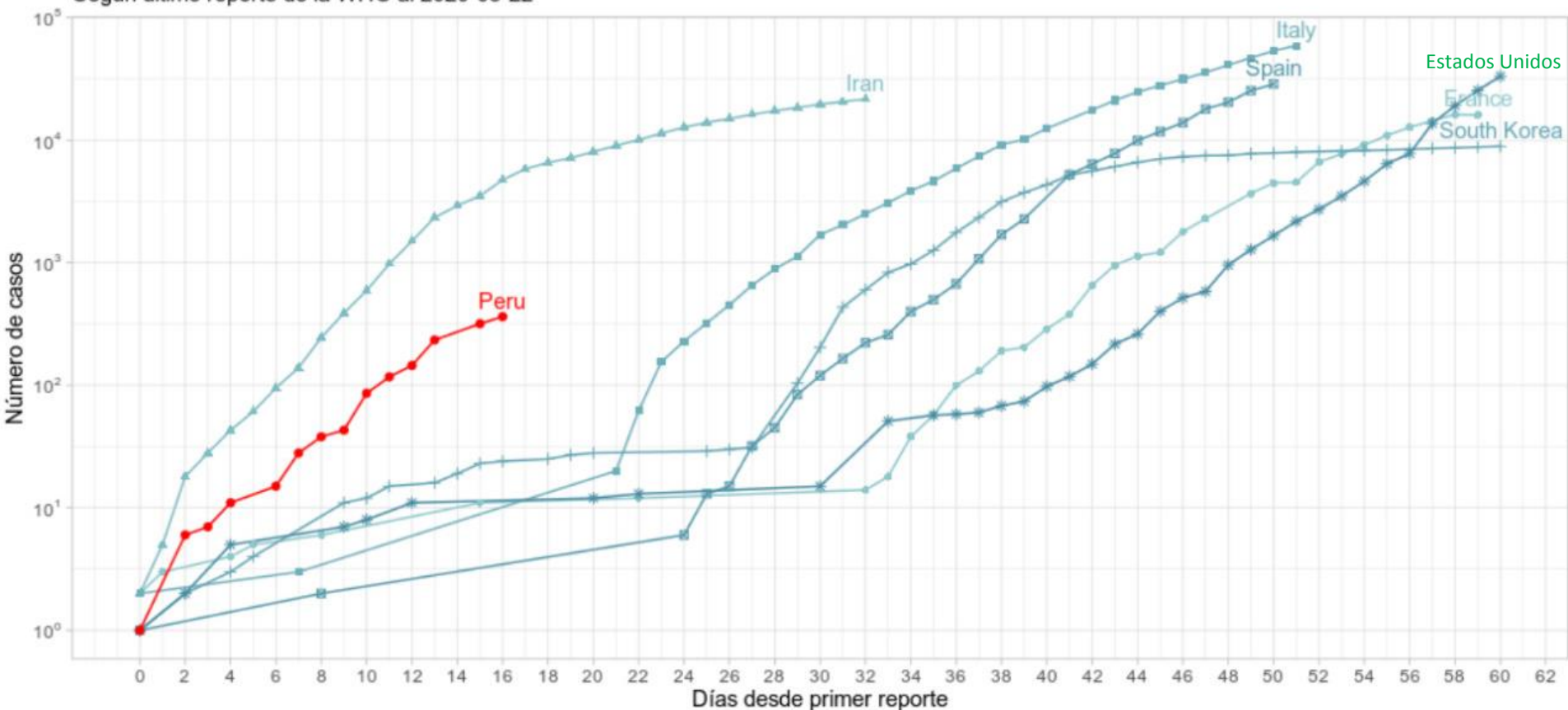
La vigilancia epidemiológica semanal de enfermedades respiratorias agudas permite identificar brotes respiratorios en la comunidad. Este es un indicador proxi para el seguimiento de transmisión comunitaria por covid 19



## Frecuencia acumulada de casos COVID 19 en el mundo

### Frecuencia acumulada de casos COVID-19 en el Mundo

Según último reporte de la WHO al 2020-03-22

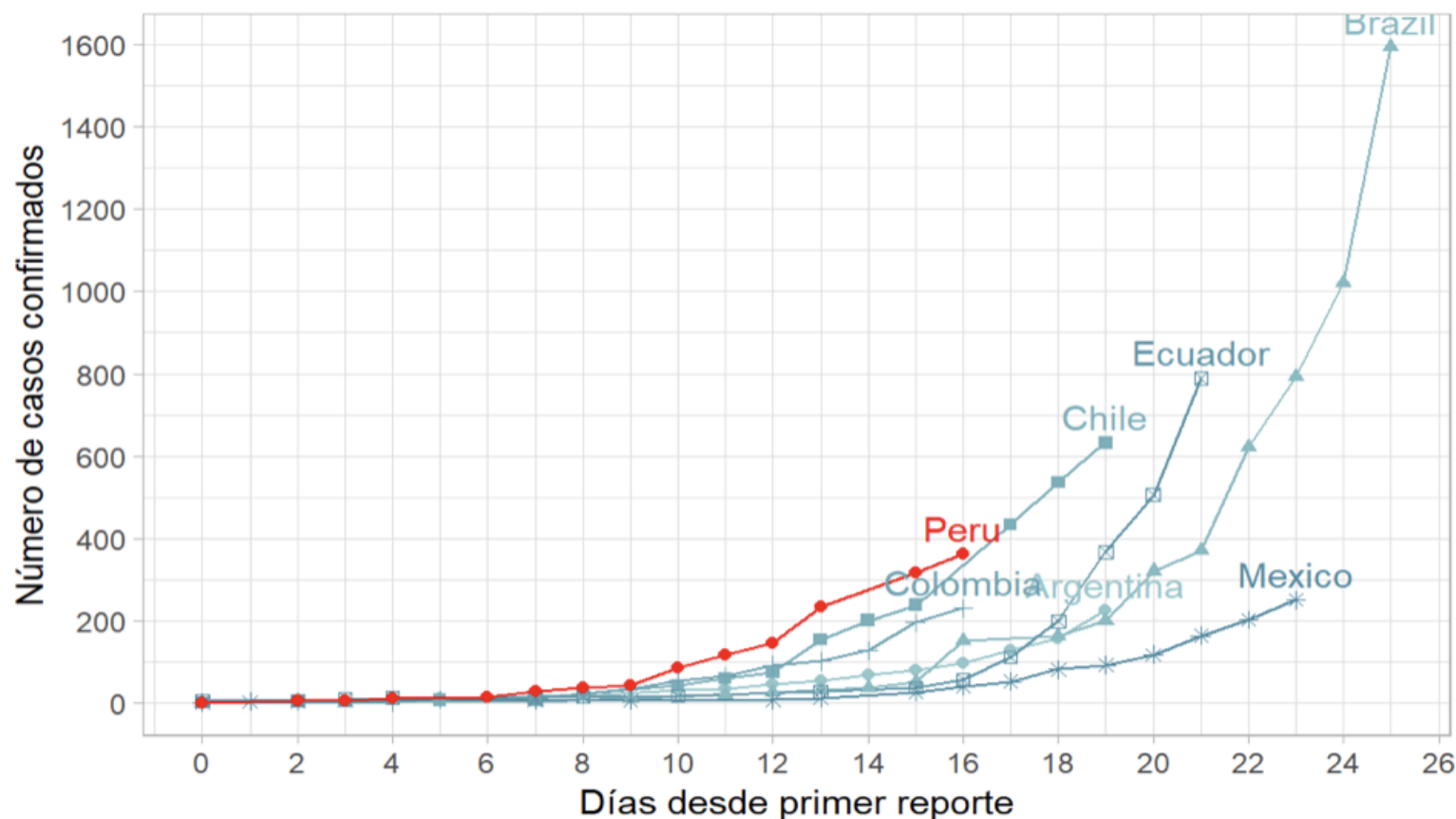


Fuente: WHO Situation Reports  
Data colectada por: John Hopkins University CSSE  
Adaptado de: Victor Hugo Moquillaza Alcántara y Gabriel Carrasco-Escobar

## Frecuencia acumulada casos COVID 19 América Latina

### Frecuencia acumulada de casos COVID-19 en América Latina

Según último reporte de la WHO al 2020-03-22



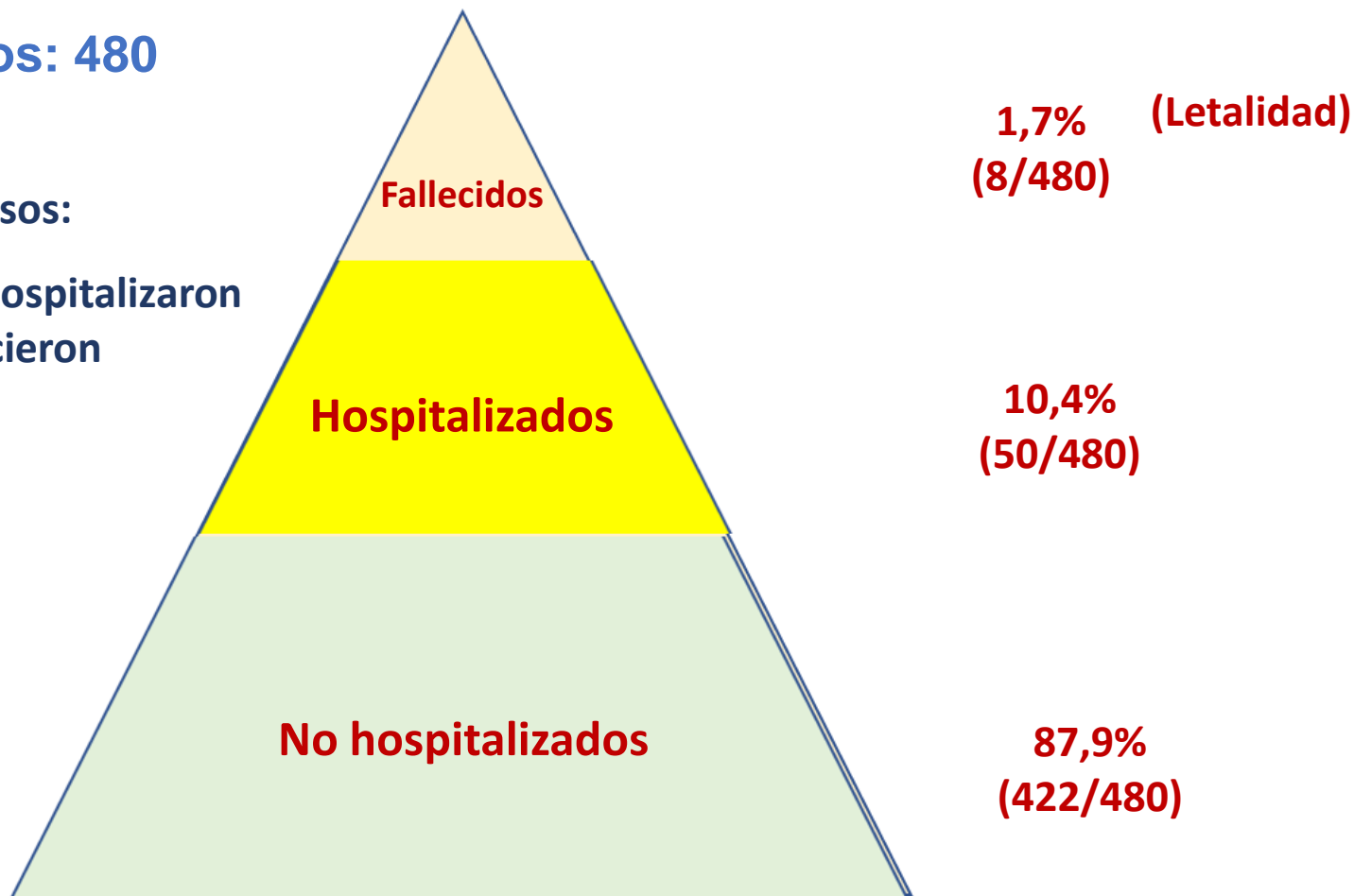
Fuente: WHO Situation Reports  
Data colectada por: John Hopkins University CSSE  
Adaptado de: Victor Hugo Moquillaza Alcántara y Gabriel Carrasco-Escobar

## Severidad de casos positivos de COVID-19 Perú 2020\*

**Total casos: 480**

**Del total de casos:**

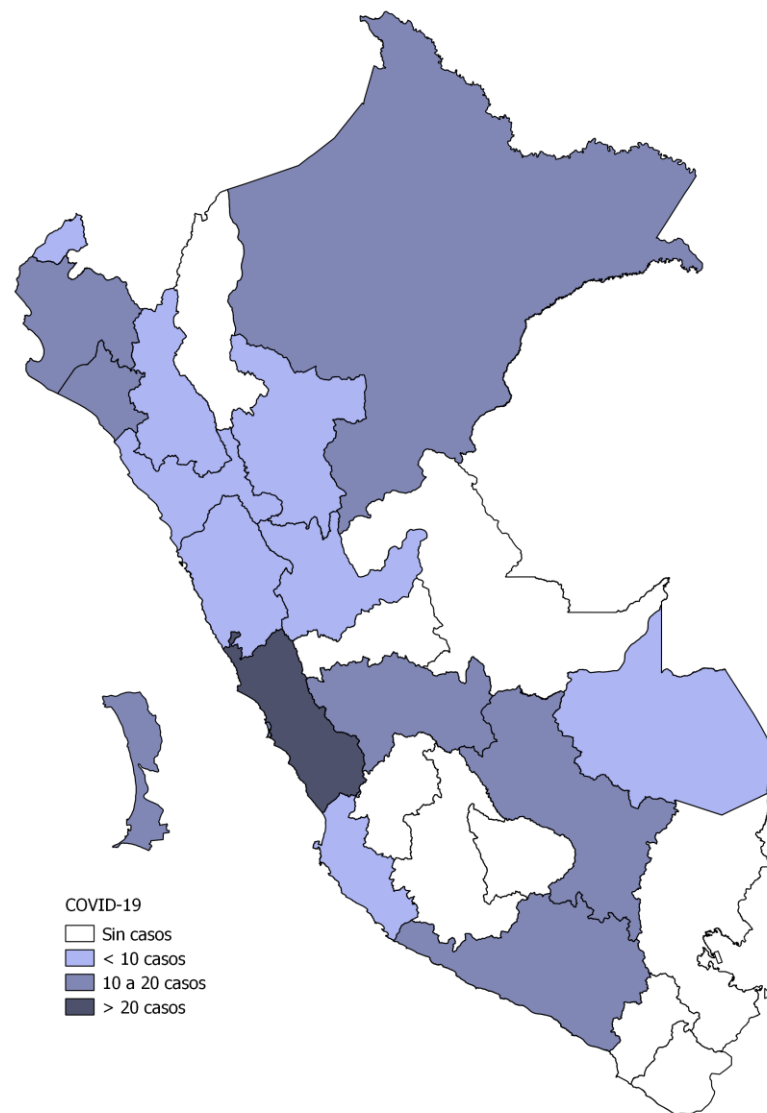
- 10,4 % se Hospitalizaron
- 1,7 % Fallecieron





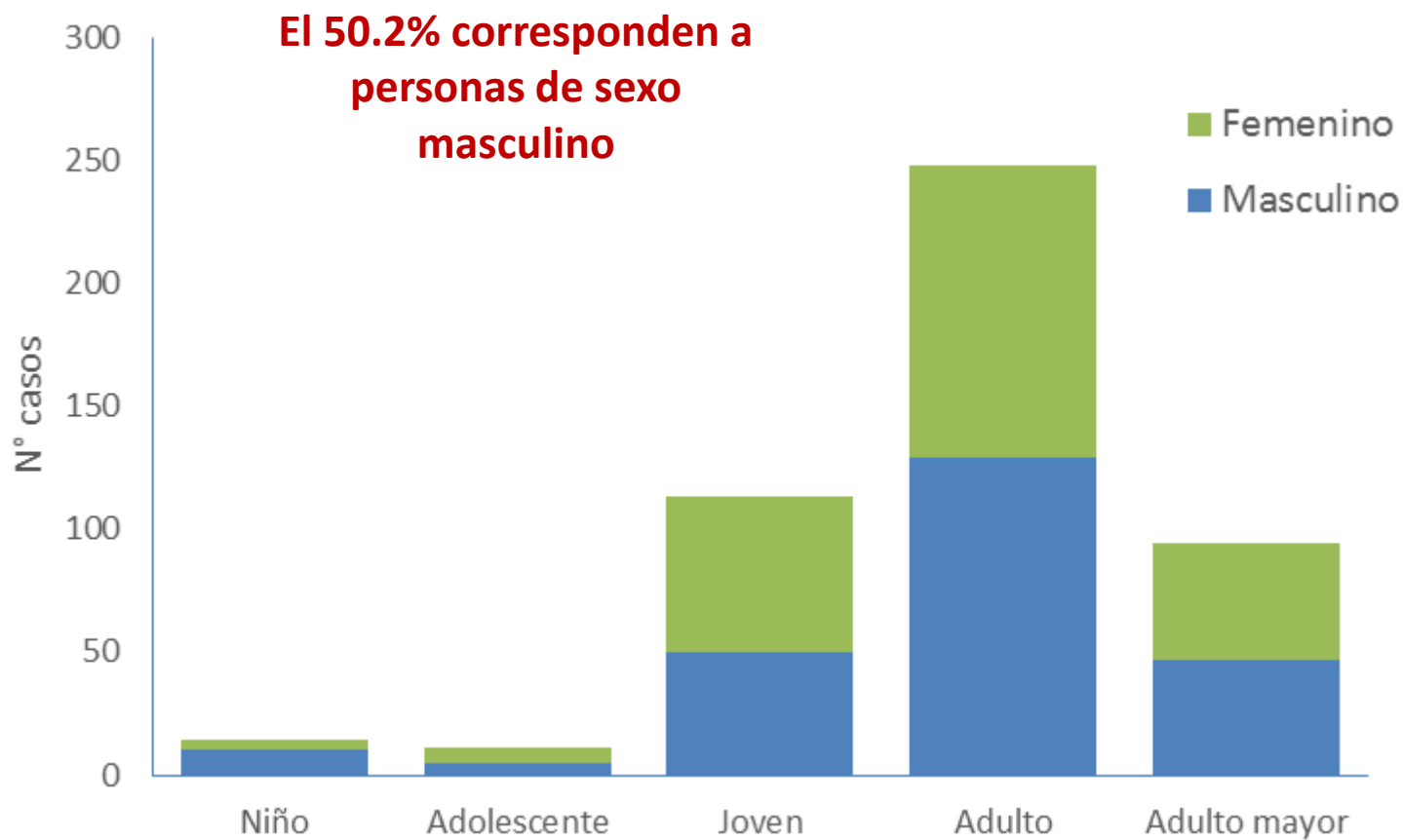
## Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

Departamento	N°	%
Lima	369	76,9
Piura	19	4,0
Loreto	18	3,8
Junín	11	2,3
Arequipa	10	2,1
Callao	10	2,1
Lambayeque	12	2,5
Cusco	10	2,1
La Libertad	6	1,3
Ancash	5	1,0
Tumbes	3	0,6
Huánuco	2	0,4
Ica	2	0,4
Madre de Dios	1	0,2
San Martín	1	0,2
Cajamarca	1	0,2
<b>Total general</b>	<b>480</b>	<b>100</b>



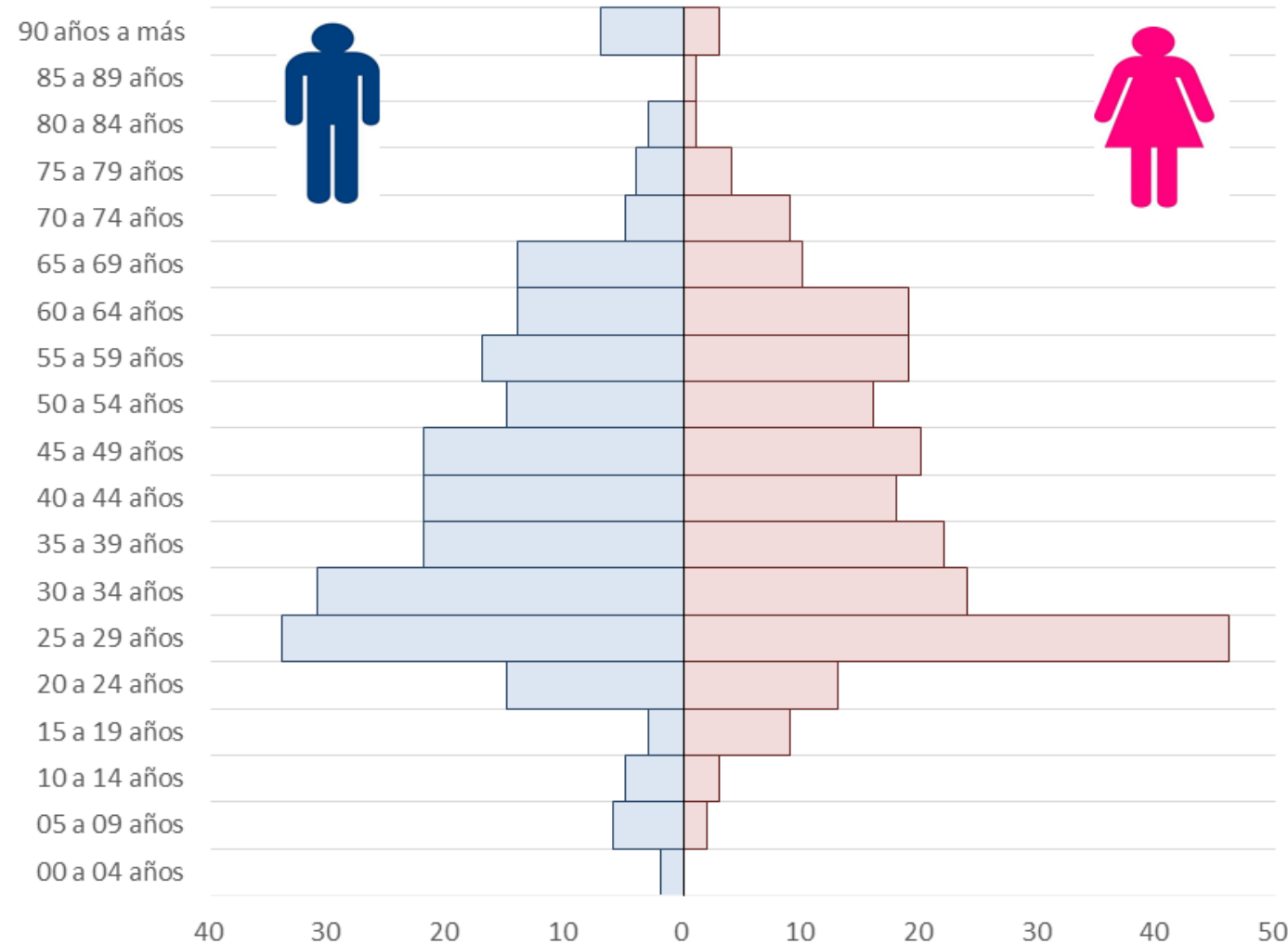
## Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

**Confirmados: 480**



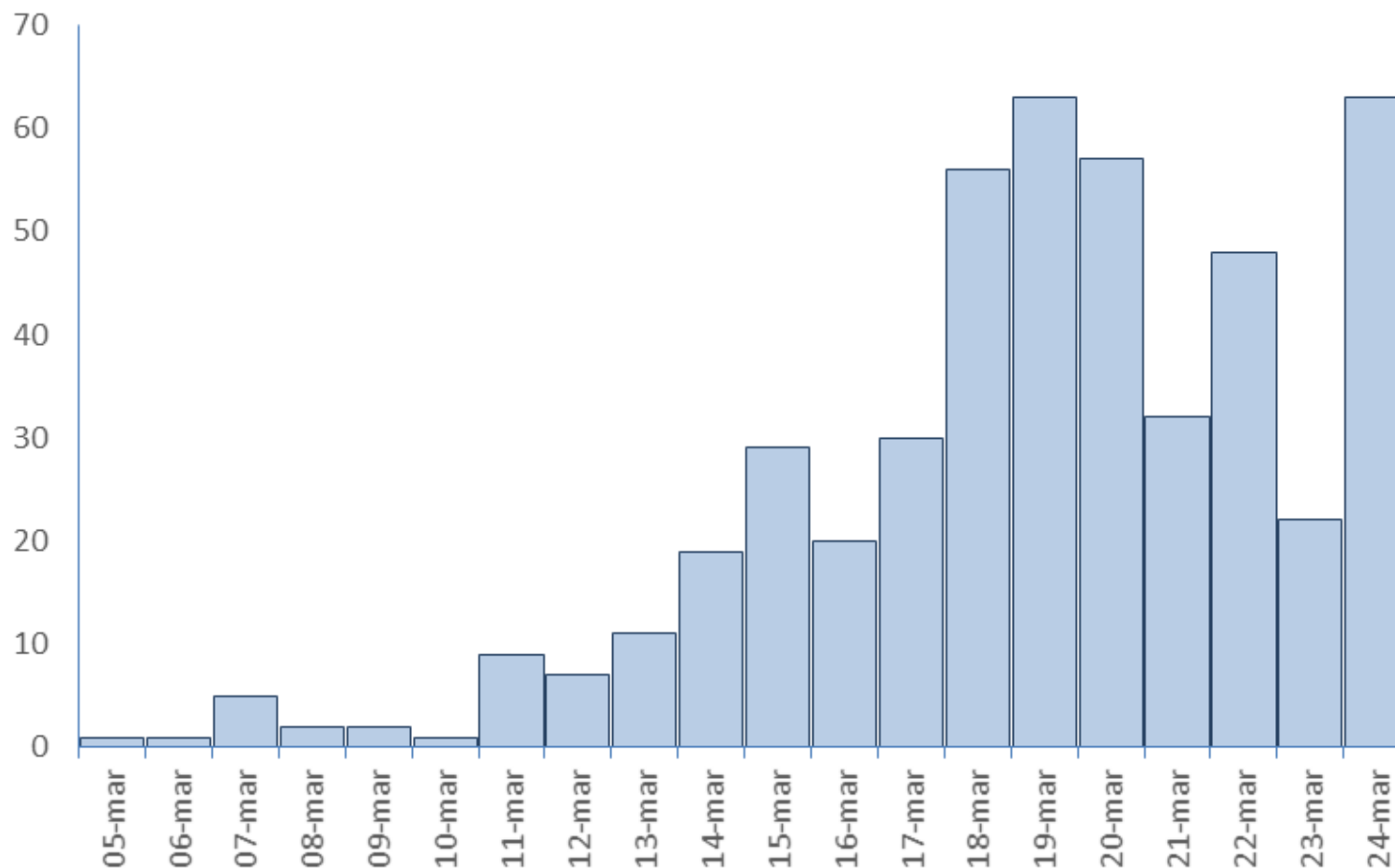
# Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad

Confirmados: 480



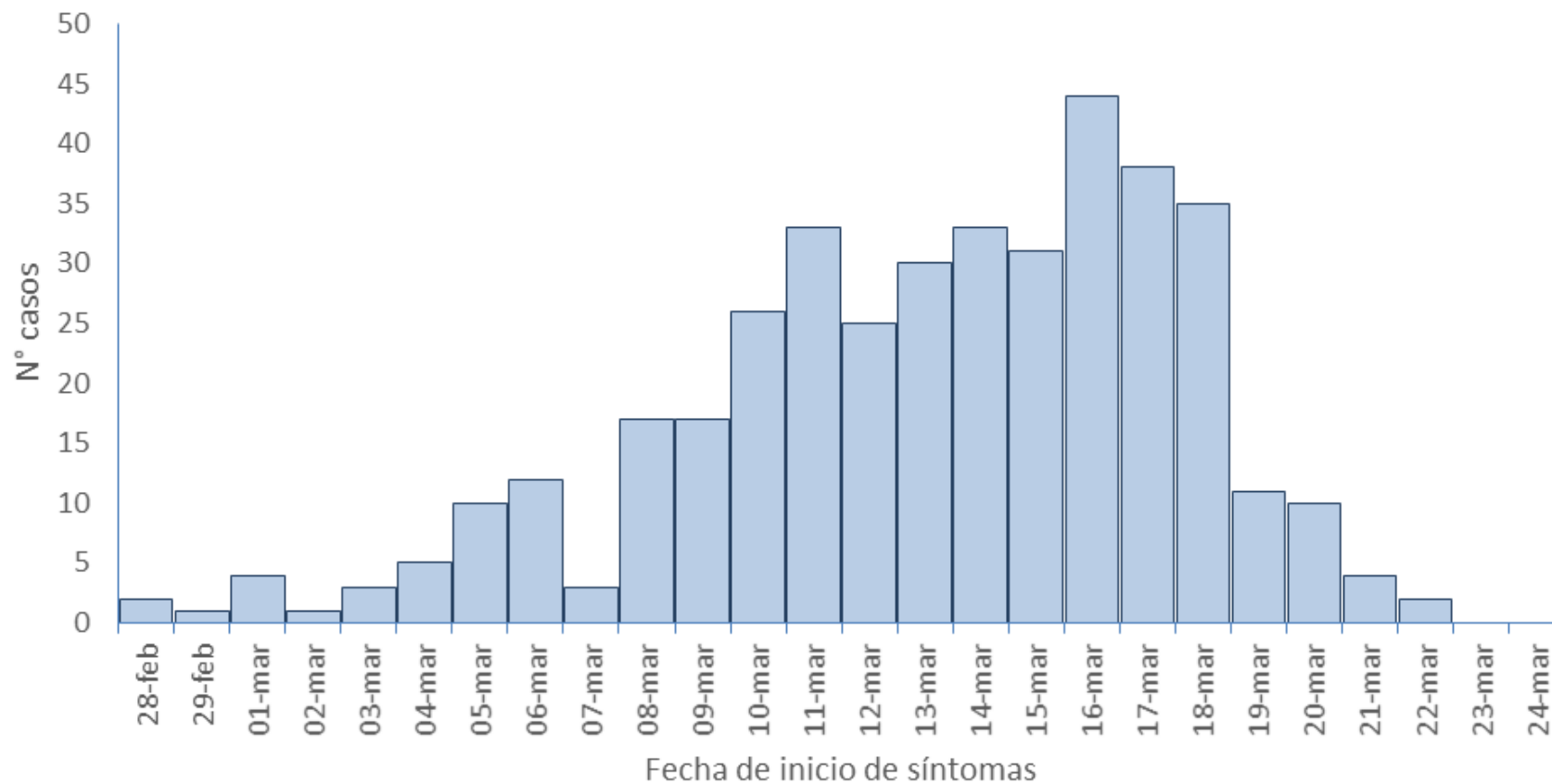
## Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado

**Confirmados: 480**

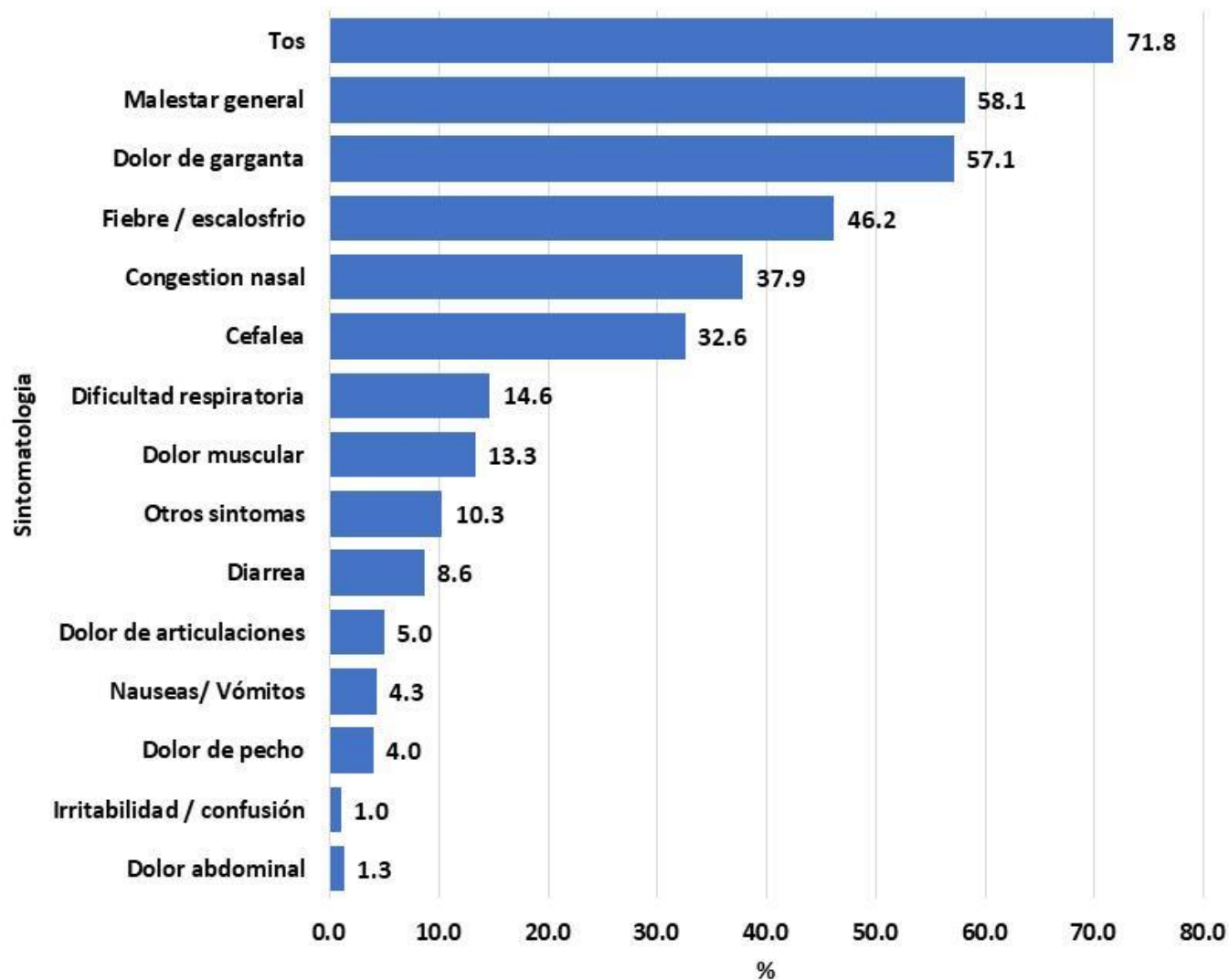


## Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas

**Confirmados: 480**



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

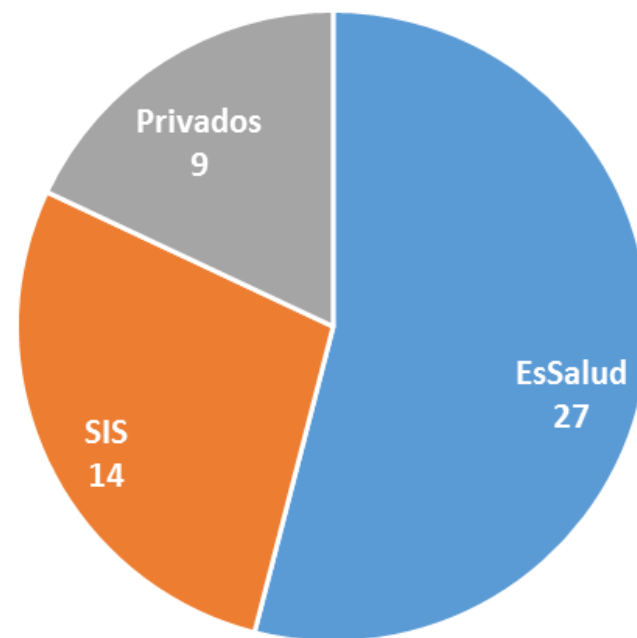




## Casos de infección por COVID-19 hospitalizados confirmados, Perú (Al 24 de Marzo a las 23:00 horas)

<b>Hospitalizados</b>	<b>50</b>
<b>Entidad</b>	
EsSalud	27
SIS	14
Privados	9
<b>Condición</b>	
Sin Oxígeno	21
Con Oxígeno	11
UCI sin VM	6
UCI con VM	12
<b>Evolución</b>	
Favorable	4
Estacionario	28
Desfavorable	6

<b>Egreso</b>	
Alta médica	12
Fallecidos	8



Hospitalizados: 50

**Casos hospitalizados de neumonía por COVID-19 en el Perú**

INSTITUCIÓN	DEPARTAMENTO	HOSPITAL/CLINICA	N°	Total	%
ESSALUD	ANCASH	HOSPITAL III BASE CHIMBOTE	2	27	54,0%
	CALLAO	HOSPITAL NACIONAL ALBERTO SABOGAL SOLOGUREN	4		
	LA LIBERTAD	HOSPITAL ALTA COMPLEJIDAD VIRGEN DE LA PUERTA	1		
	LAMBAYEQUE	HOSPITAL ALMANZOR AGUINAGA	1		
		HOSPITAL EDGARDO REBAGLIATI	15		
	LIMA	HOSPITAL GUILLERMO ALMENARA	3		
		HOSPITAL VOTO BERNALES	1		
MINSA	CALLAO	DANIEL A CARRION	1	14	28,0%
		HOSPITAL HIPOLITO UNANUE	1		
	LIMA	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO	9		
		HOSPITAL VILLA EL SALVADOR	1		
	LORETO	HR LORETO	1		
	PIURA	HOSPITAL SULLANA	1		
PRIVADO	LIMA	CLÍNICA CAYETANO	1	9	18,0%
		CLINICA DELGADO	3		
		CLINICA INTERNACIONAL	3		
		CLINICA SAN FELIPE	1		
		CLINICA SAN PABLO	1		
Total general			50	50	100%

# Reducción del Número Básico de Reproducción (Ro)

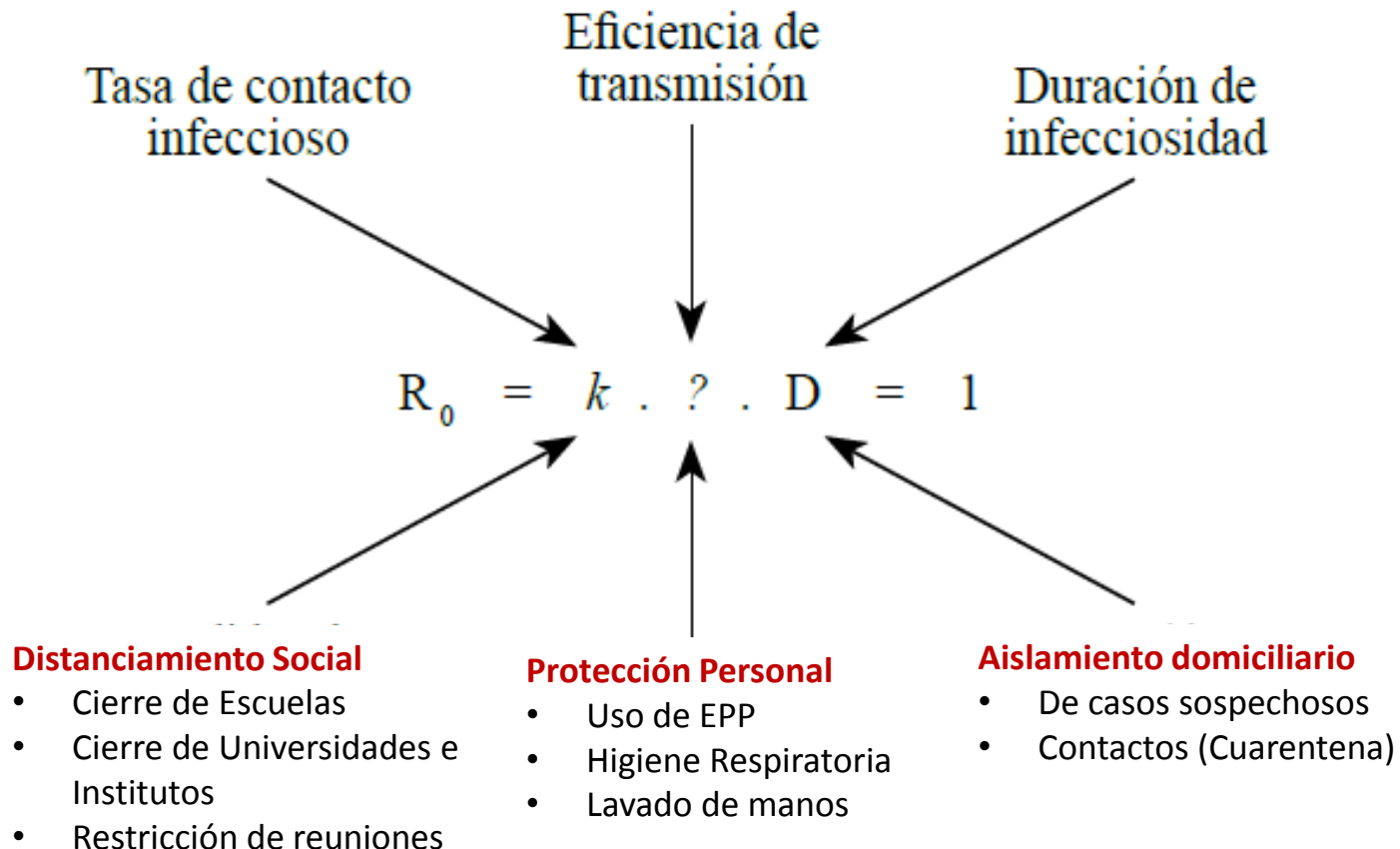
***Ro COVID-19 : 1.4 – 2.5***

**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, 24/03/2020

Con participación de las FFAA , PNP e INS, se continuo con el trabajo de 18 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





PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de Enfermedades



*Gracias...*

