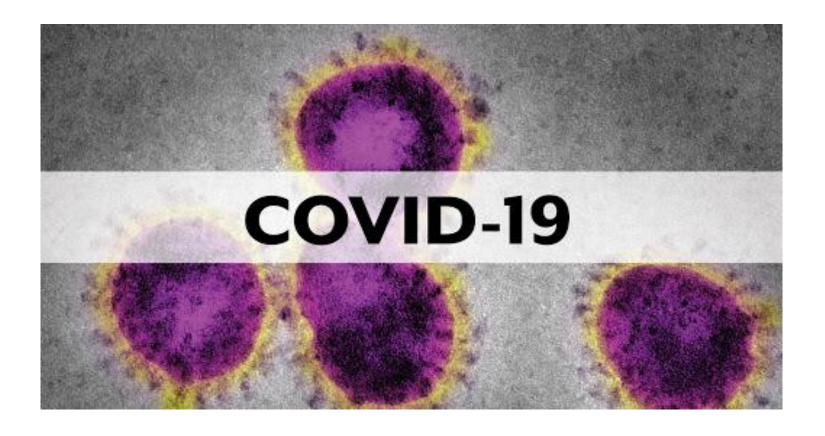
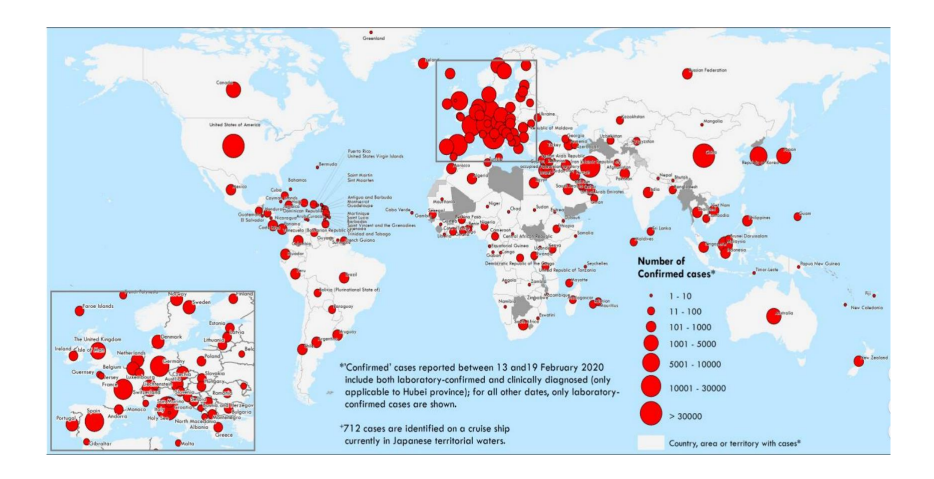


SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 23 DE MARZO (23:00)





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 23 de marzo de 2020



Situación a nivel mundial del COVID-19, al 23 de marzo de 2020

Mundial:

332,930 confirmados 14,510 defunciones Letalidad 4.4%

Región Europea 171,424 confirmados 8,743 defunciones Letalidad 5.1% Región de las Américas 37,016 confirmados 465 defunciones Letalidad 1.3%

Región del Pacífico
Occidental
95,637 confirmados
3,473 defunciones.
Letalidad 3.6%

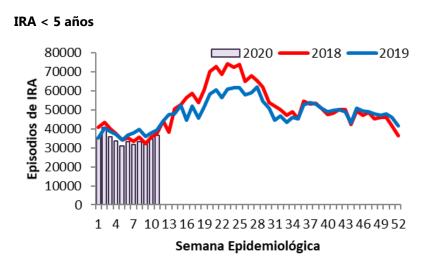
Fuente: OMS

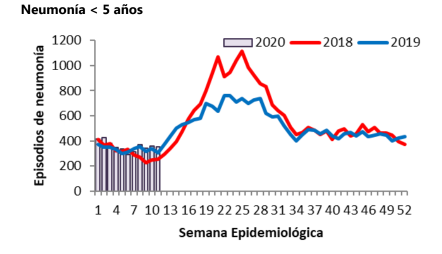


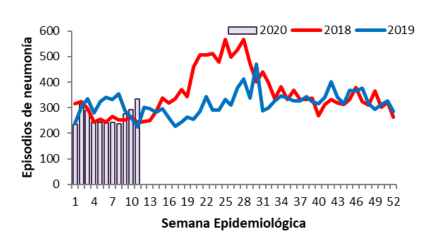
Países con transmisión comunitaria de COVID-19

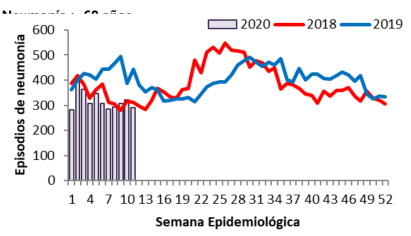
Región Pacífico Occidental	Región Europea
China	Italia
República de Corea	España
Malasia	Alemania
Japón	Francia
Australia	Suiza
Región del Mediterráneo Oriental	Reino Unido
lrán (República Islámica de)	Países Bajos
Pakistán	Austria
Arabia Saudita	Bélgica
Región de las Américas	Noruega
Estados Unidos de América	Suecia
Canadá	Dinamarca
Brasil	Portugal
Región del sudeste asiático	Chechenia
Tailandia	Israel
Indonesia	Irlanda
Región de las Américas	Turquía
Estados Unidos de América	Luxemburgo
Canadá	Finlandia
Brasil	Grecia
Chile	Islandia
Ecuador	Polonia

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







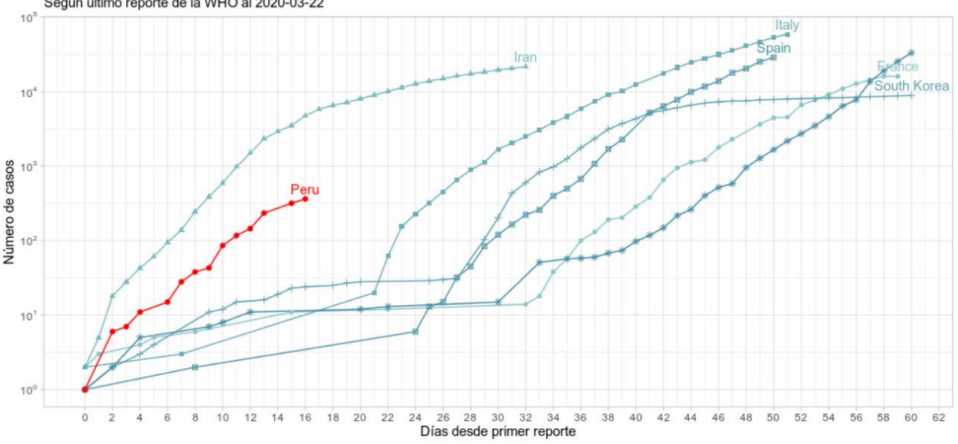


La vigilancia epidemiológica semanal de enfermedades respiratorias agudas permite identificar brotes respiratorios en la comunidad. Este es un indicador proxi para el seguimiento de transmisión comunitaria por covid 19



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

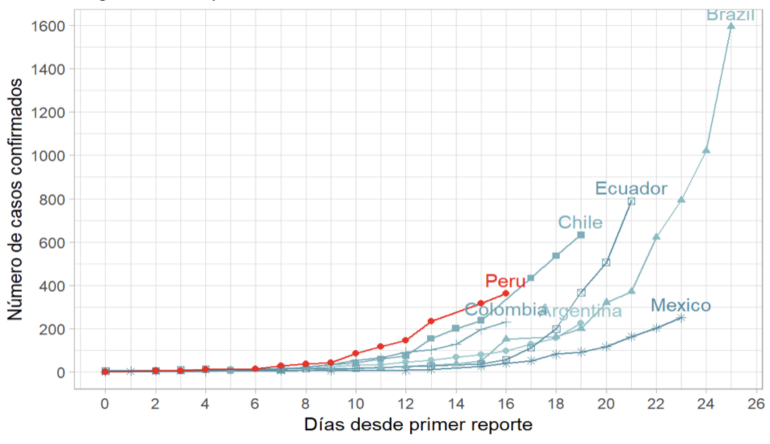


Fuente: WHO Situation Reports
Data colectada por: John Hopkins University CSSE
Adaptado de: Victor Hugo Moquillaza Alcântara y Gabriel Carrasco-Escobar



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

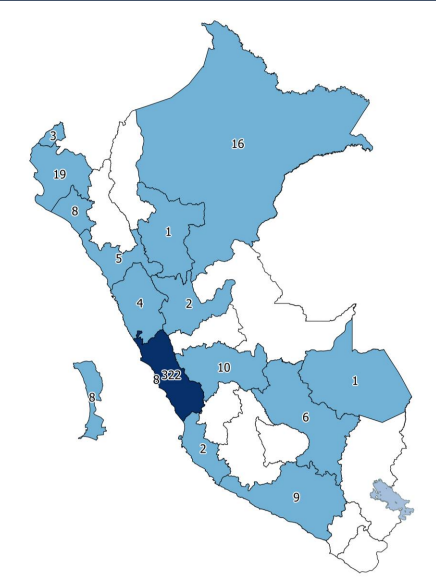


Fuente: WHO Situation Reports
Data colectada por: John Hopkins University CSSE
Adaptado de: Victor Hugo Moquillaza Alcántara y Gabriel Carrasco-Escobar



Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

Departamento	N°	%	
Lima	322	77,4	
Piura	19	4,6	
Loreto	16	3,8	
Junín	10	2,4	
Arequipa	9	2,2	
Callao	8	1,9	
Lambayeque	8	1,9	
Cusco	6	1,4	
La Libertad	5	1,2	
Ancash	4	1,0	
Tumbes	3	0,7	
Huánuco	2	0,5	
Ica	2	0,5	
Madre de Dios	1	0,2	
San Martín	1	0,2	
Total general	416		





Lima: Distritos casos confirmados Covid 19

Lima: Distritos que han reportado casos confirmados de COVID-19



	casos	
LIMA	67	22.64
JESUS MARIA	29	9.8
SURCO	29	9.8
MIRAFLORES	25	8.45
SAN ISIDRO	18	6.08
SAN BORJA	13	4.39
SAN MIGUEL	9	3.04
LA VICTORIA	8	2.7
SAN JUAN DE LURIGANCHO	8	2.7
SAN JUAN DE MIRAFLORES	8	2.7
EL AGUSTINO	7	2.36
BARRANCO	6	2.03
CHORRILLOS	6	2.03
SAN MARTIN DE PORRES	6	2.03
SANTA ANITA	6	2.03
CARABAYLLO	5	1.69
LOS OLIVOS	5	1.69
DISTRITOS CON 1 a 4 CASOS	41	13.85

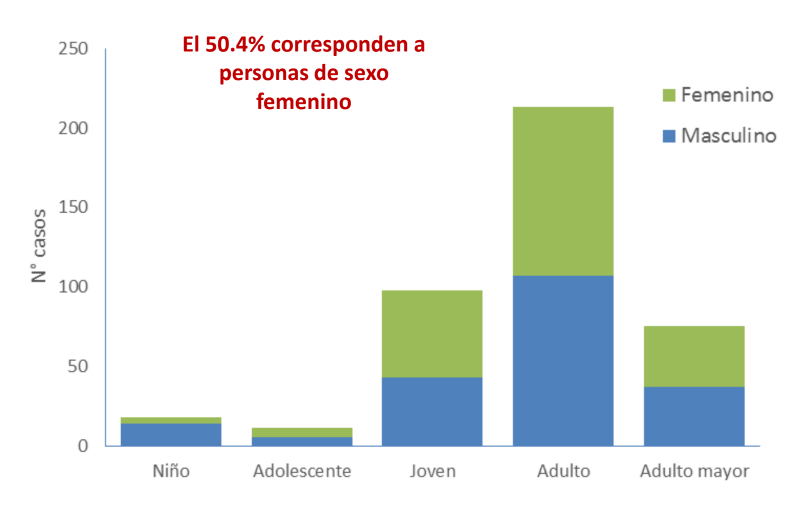
Total

%



Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

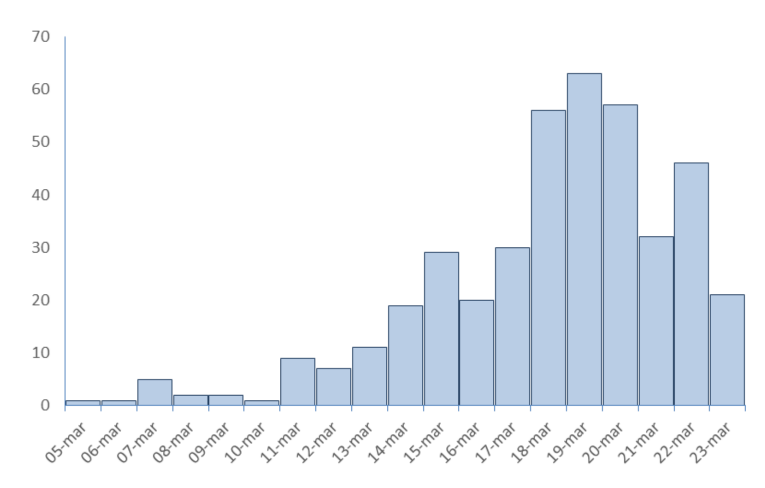
Confirmados: 416





Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado

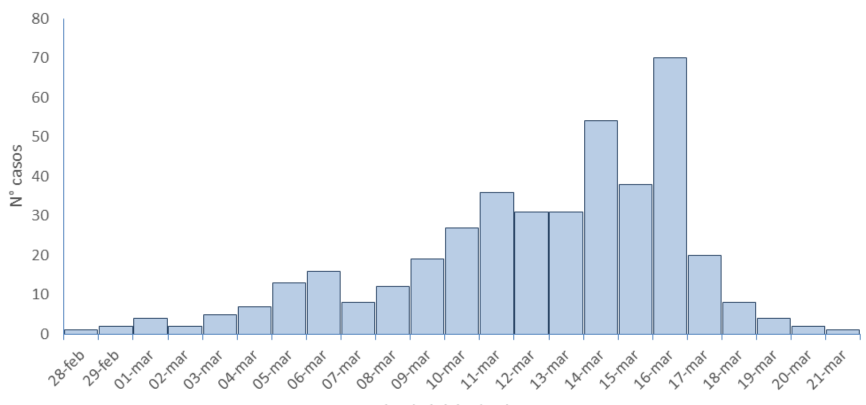
Confirmados: 416





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

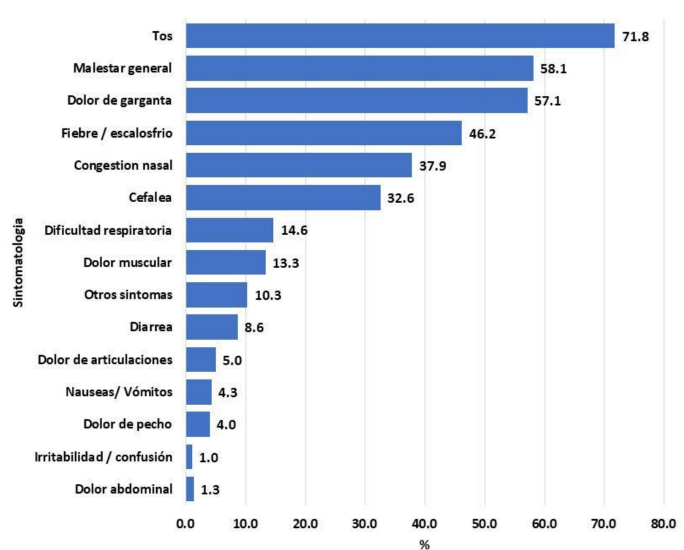
Confirmados: 416



Fecha de inicio de síntomas



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

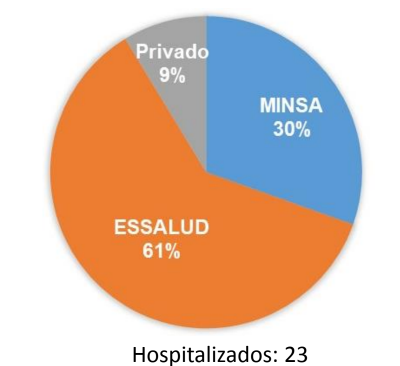




Casos de infección por COVID-19 hospitalizados confirmados, Perú (Al 23 de Marzo a las 22:00 horas)

Hospitalizados	23
Entidad	
EsSalud	14
SIS	7
Privados	2
Condición	
Sin Oxigeno	6
Con Oxigeno	2
UCI con VM	9
UCI sin VM	5
Evolución	
Favorable	2
Estacionario	17
Desfavorable	4

Egreso	
Alta médica	4
Fallecidos	7





Defunciones con resultados positivos de COVID-19 Perú 2020

N°	Edad	Sexo	Sexo Institución Fecha de Defunción		Región
1	79	М	FAP	19/03/2020	LIMA
2	45	М	MINSA	19/03/2020	LIMA
3	69	М	ESSALUD	19/03/2020	LIMA
4	75	F	ESSALUD	20/03/2020	LIMA
5	85	F	ESSALUD	21/03/2020	PIURA
6	38	М	ESSALUD	23/03/2020	LIMA
7	65	М	ESSALUD	24/03/2020	LA LIBERTAD



Casos de infección por COVID-19 en Personal de Salud, Perú (al 23/03/2020 – 20:00 horas)

Profesion/Ocupación	ESSALUD	MINSA	PNP	PRIVADO	OTRO	TOTAL
Médico residente	4	3	1	0	0	8
Médico cirujano	2	3	0	1	1	7
Médico especialista	2	3	0	2	0	7
Enfermera	2	1	1	1	1	6
Sin dato	0	0	1	0	2	3
Obstetra	2	0	0	0	0	2
Psicóloga	0	0	0	1	0	1
Técnica en Enfermería	1	0	0	0	0	1
Odontóloga	0	0	1	0	0	1
TOTAL	13	10	4	5	4	36

El 61,1% de los casos de COVID 19 identificados en Personal de Salud, *corresponden a médicos*



Severidad de casos positivos de COVID-19 Perú 2020*



Reducción del Número Básico de Reproducción (Ro)

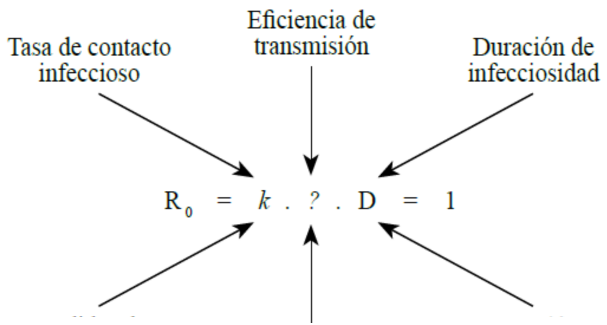
Ro COVID-19: 1.4 – 2.5

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



Distanciamiento Social

- Cierre de Escuelas
- Cierre de Universidades e Institutos
- Restricción de reuniones

Protección Personal

- Uso de EPP
- Higiene Respiratoria
- Lavado de manos

Aislamiento domiciliario

- De casos sospechosos
- Contactos (Cuarentena)



Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 23/03/2020

Con participación de las FFAA, PNP 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, FF.AA y FF.PP









Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 23/03/2020



30 seguimientos de contacto



151 Verificaciones de reporte telefónicos



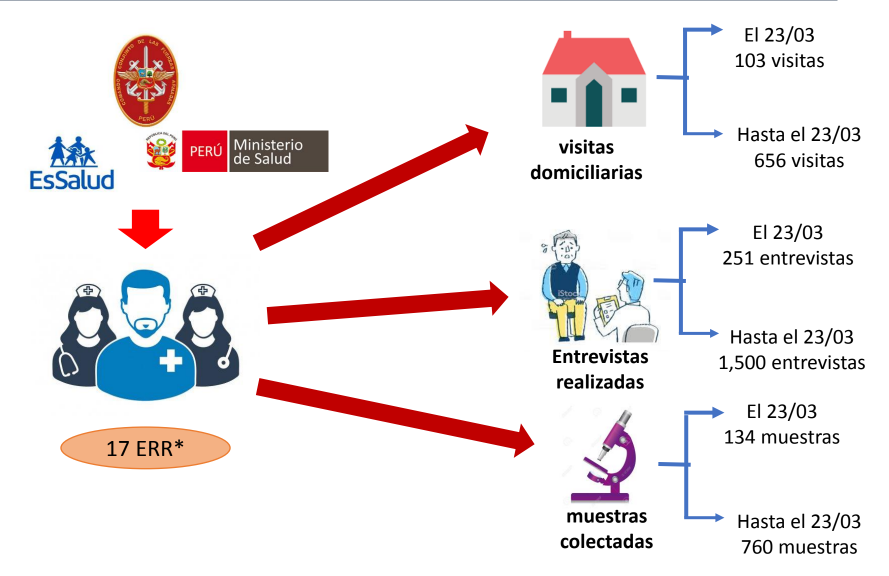
17 Verificaciones de reporte por WhatsApp



47 Verificaciones de reporte por WhatsApp



Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 23/03/2020











Gracias...

