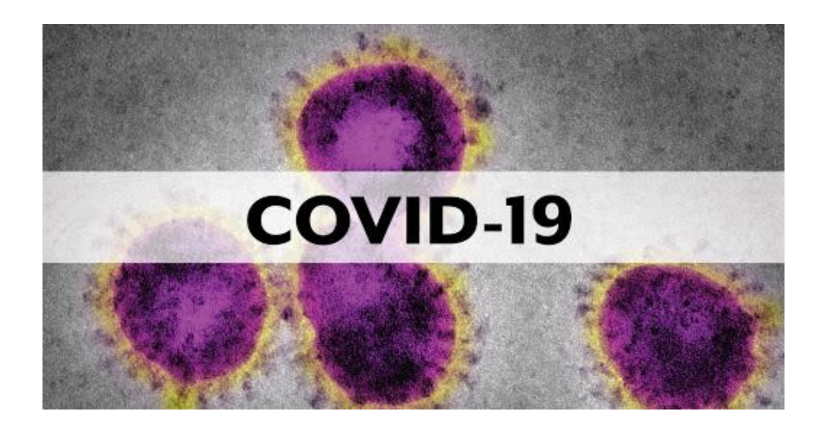
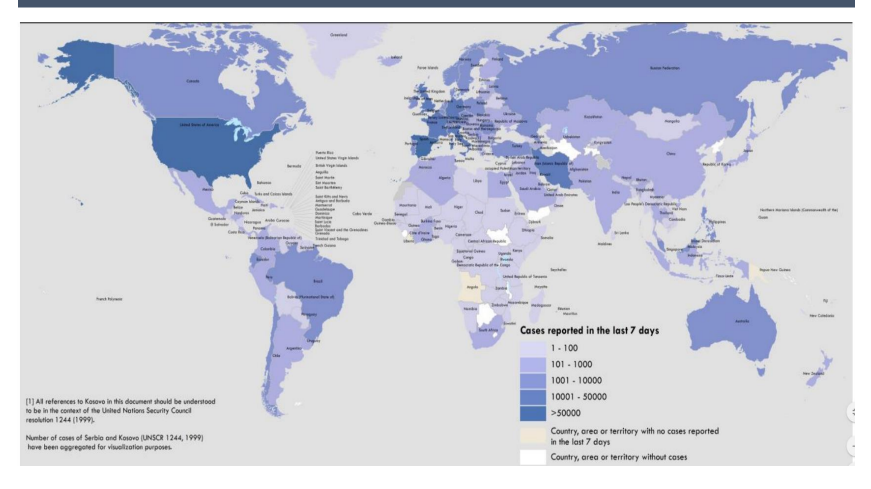


## SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 31 DE MARZO





## 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%

Fuente: OMS

**MINISTERIO** 

**DE SALUD** 



#### Países con transmisión comunitaria de COVID-19

Región Pacífico Occidental	Región del sudeste asiático	Región Europea	
China	Tailandia	Italia	Israel
República de Corea	Indonesia	España	Irlanda
Malasia	India	Alemania	Turquía
Japón		Francia	Luxemburgo
Australia	Región de las Américas	Suiza	Rumania
Filipinas	Estados Unidos de América	Reino Unido	Finlandia
Singapur	Canadá	Países Bajos	Grecia
Nueva Zelanda	Brasil	Austria	Islandia
	Chile	Bélgica	Polonia
Región del Mediterráneo Oriental	Ecuador	Noruega	Eslovenia
Irán (República Islámica de)	Panamá	Suecia	Rusia
Pakistán	México	Dinamarca	Servia
Arabia Saudita	Argentina	Portugal	Croacia
Qatar	Perú	Chechenia	Estonia
Egipto	República Dominicana	Ucrania	
Irak	Colombia		
Emiratos Árabes			
Moroco			
Bahrein			



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

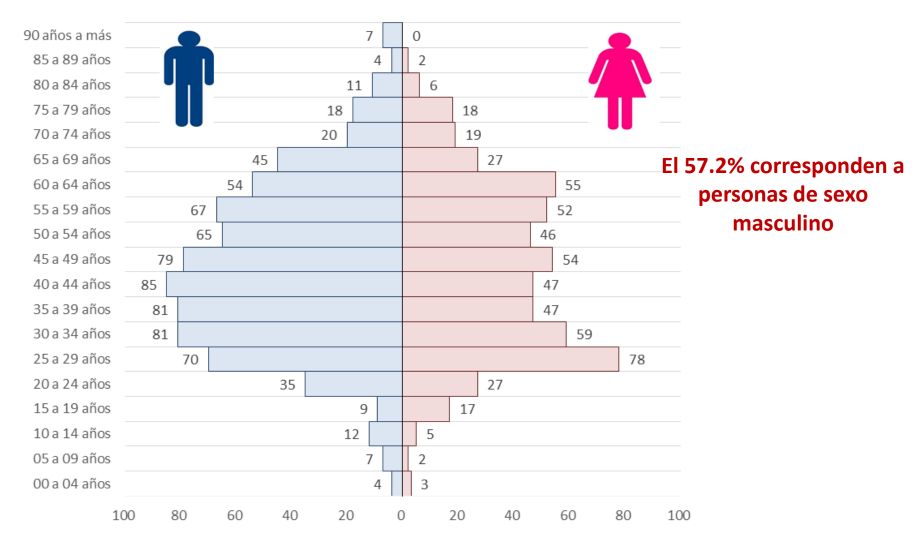
DEPARTAMENTO Casos %				
LIMA	990	74.83		
LORETO	66	4.99		
CALLAO	37	2.80		
CUSCO	34	2.57		
LAMBAYEQUE	34	2.57		
LA LIBERTAD	32	2.42		
AREQUIPA	30	2.27		
PIURA	26	1.97		
JUNIN	17	1.28		
ANCASH	15	1.13		
TUMBES	13	0.98		
ICA	8	0.60		
SAN MARTIN	6	0.45		
HUANUCO	6	0.45		
TACNA	3	0.23		
CAJAMARCA	2	0.15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



Fuente: Net Lab INS



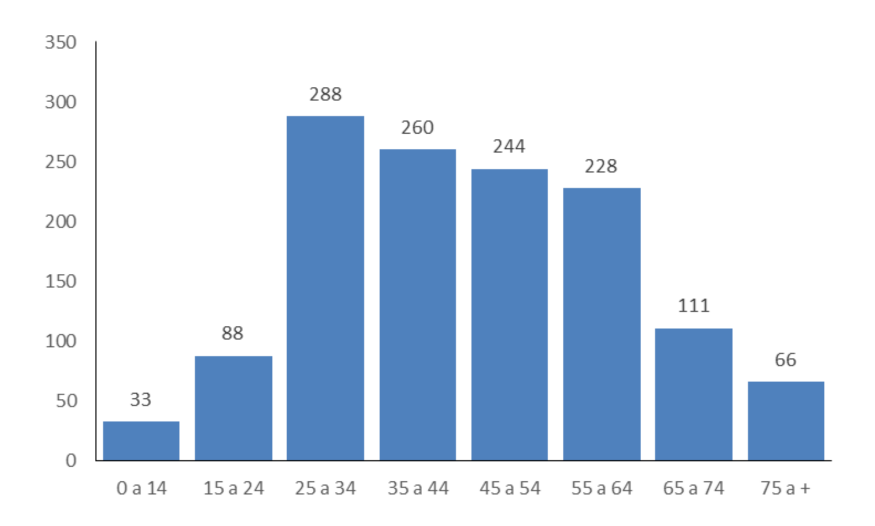
#### Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad



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



### 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	Razón de
			mil	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	

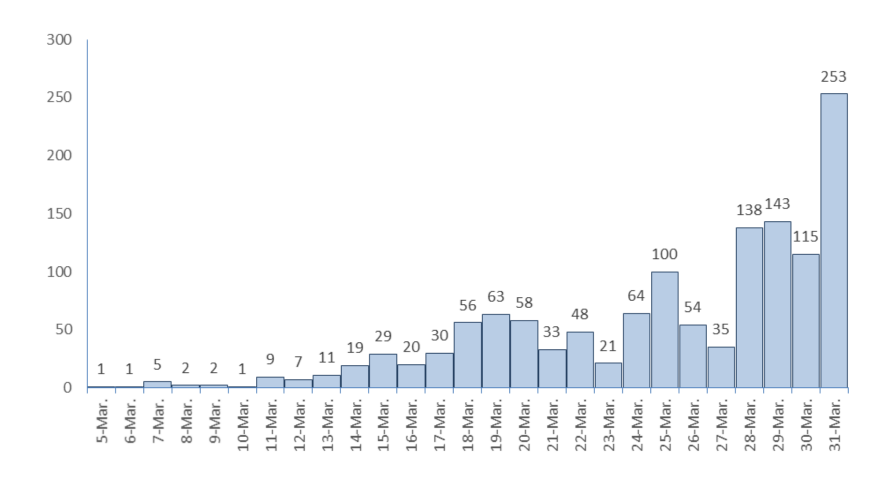
TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

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.

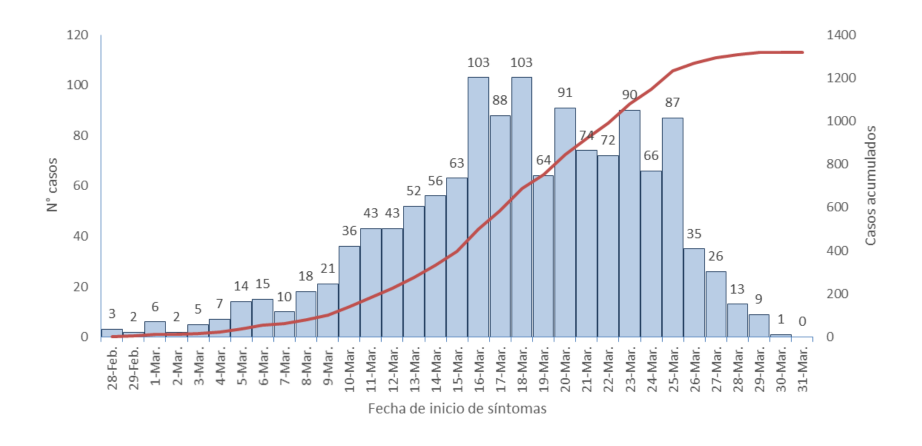


#### Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado



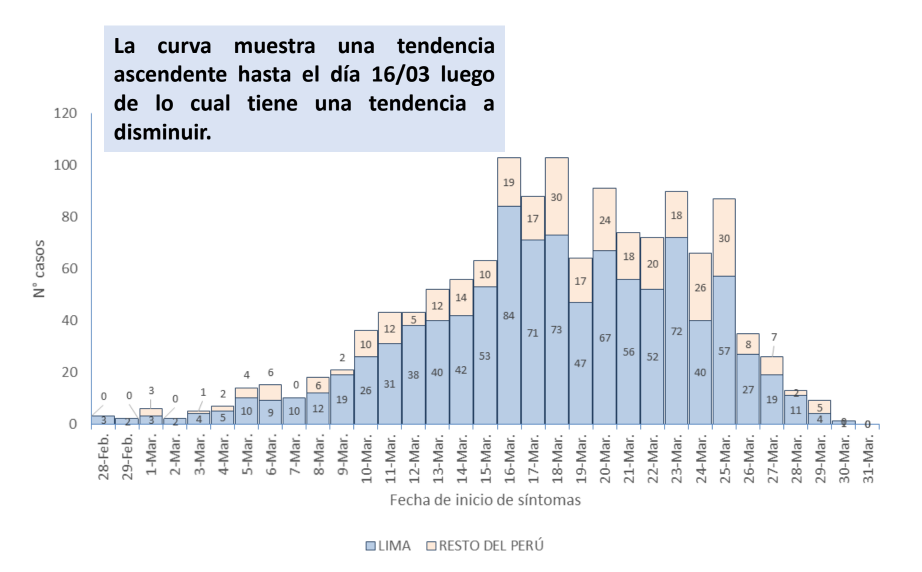


#### Casos confirmados de COVID-19, según fecha inicio de síntomas



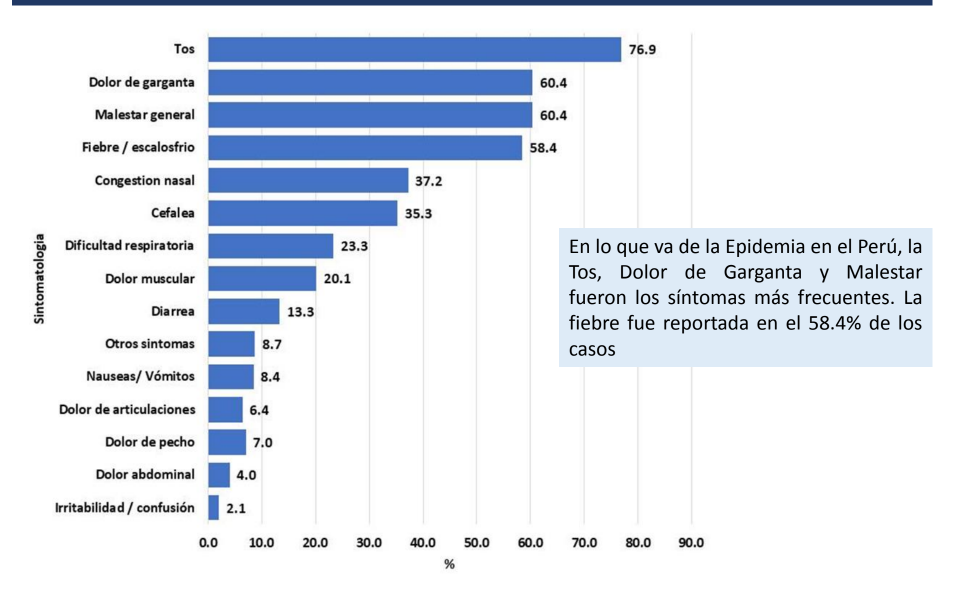


#### Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas



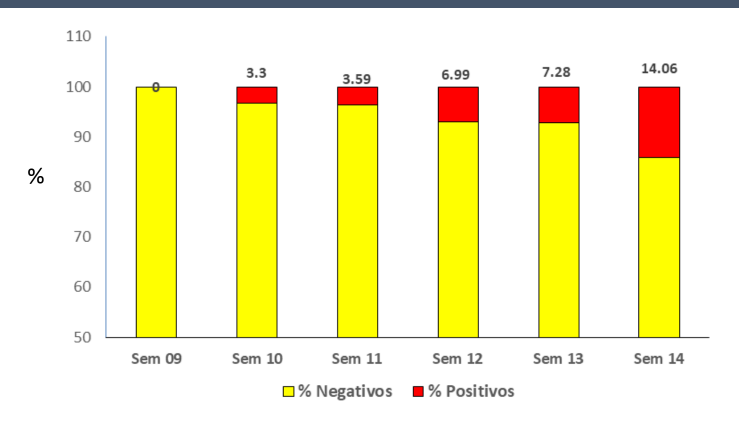


#### Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2020\*





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

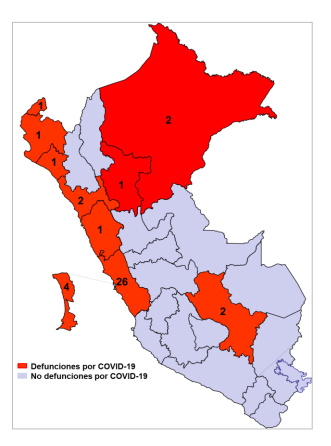


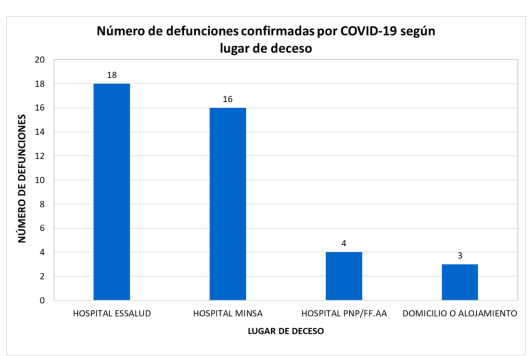
Semanas

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, 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

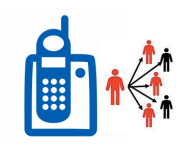








## Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 31/03/2020



150 seguimientos de contacto



Verificaciones de reporte telefónicos



10 Verificaciones de reporte por WhatsApp



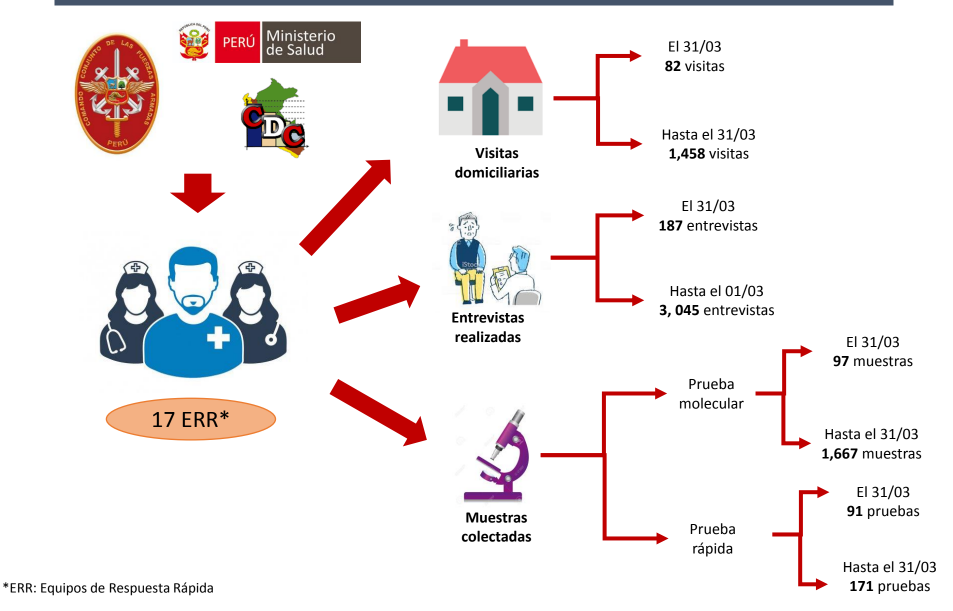
704 Tamizajes telefónicos Base de llamadas InfoSalud



05 Tamizajes telefónicos Base del aplicativo **PCM** 



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











# Gracias...

