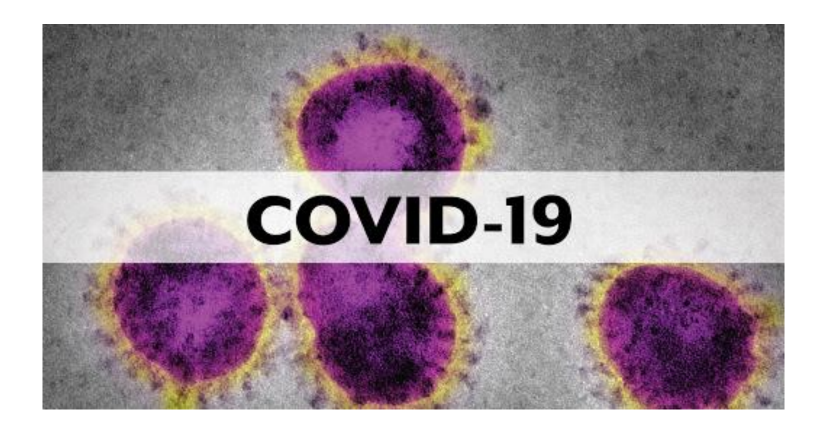
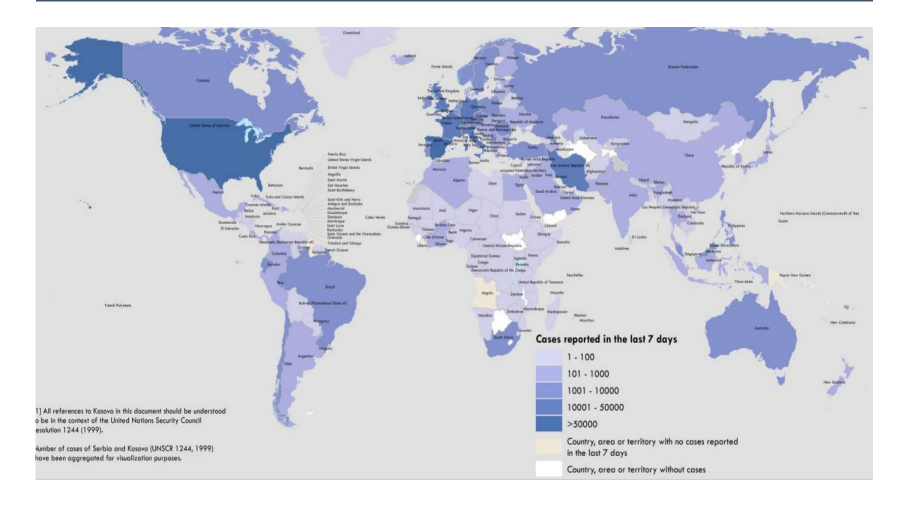


# SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 30 DE MARZO





## Situación a nivel mundial del COVID-19, al 30 de marzo de 2020





## Situación a nivel mundial del COVID-19, al 30 de marzo de 2020

#### **Mundial:**

693,224 confirmados 33,106 defunciones Letalidad 4.8%

Región Europea 392,757 confirmados 23,962 defunciones

Letalidad 6.1%

Región de las Américas 142,081 confirmados 2,457 defunciones Letalidad 1.7%

Región del Pacífico **Occidental** 103,775 confirmados 3,649 defunciones. Letalidad 3.5%

Fuente: OMS



## 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		
Irak	Colombia		
Emiratos Árabes			
Moroco			
Bahrein			



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

Departamento	N°	%	
Lima	799	75.0	
Loreto	58	5.4	
Lambayeque	30	2.8	
Cusco	26	2.4	
Arequipa	26	2.4	
Callao	25	2.3	
Piura	21	2.0	
La libertad	19	1.8	
Junín	17	1.6	
Ancash	11	1.0	
Tumbes	10	0.9	
San Martín	6	0.6	
Huánuco	6	0.6	
Ica	5	0.5	
Tacna	2	0.2	
Pasco	1	0.1	
Ayacucho	1	0.1	
Madre de Dios	1	0.1	
Cajamarca	1	0.1	
Total general	1065	100.0	

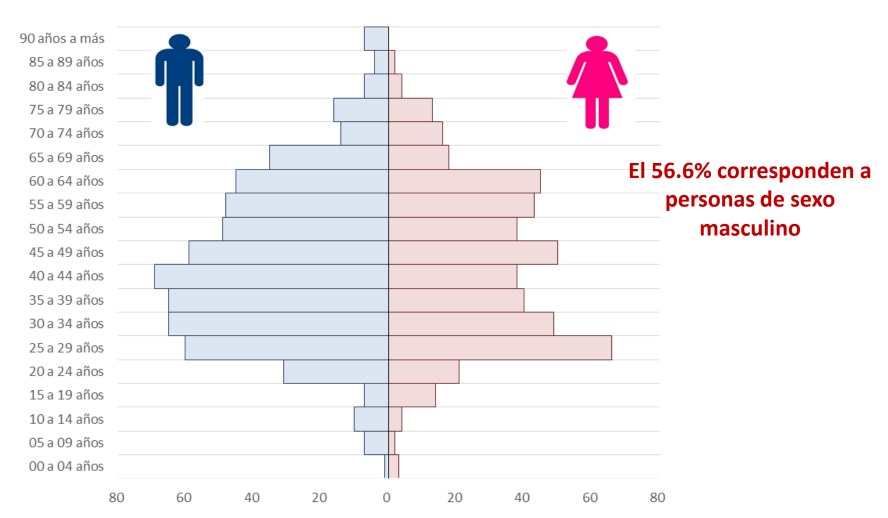


Fuente: Net Lab INS



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

**Confirmados: 1065** 





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

Etapa de vida	N°	%	TIA x 100	Razón de
Ltapa de vida			mil	tasas
Niño (0 – 11 años)	19	1.8	0.29	1.00
Adolescente (12 – 17 años)	18	1.7	0.58	1.97
Joven (18 – 29 años )	189	17.7	2.94	10.02
Adulto (30 – 59 años)	613	57.6	4.91	16.71
Adulto mayor (60 a más años)	226	21.2	5.46	18.58
Total	1065	100.0	3.26	

TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

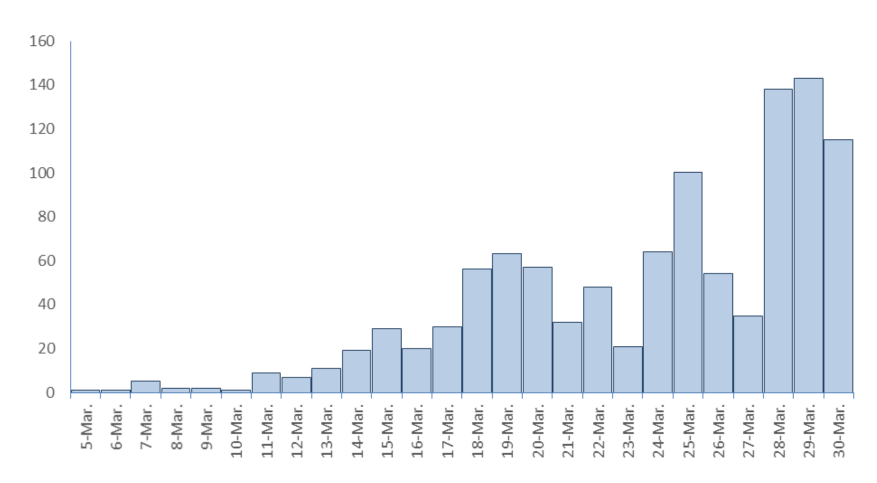
El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 57.6% de los casos. Sin embargo *la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulta mayor* (4,91 por 100 000).

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

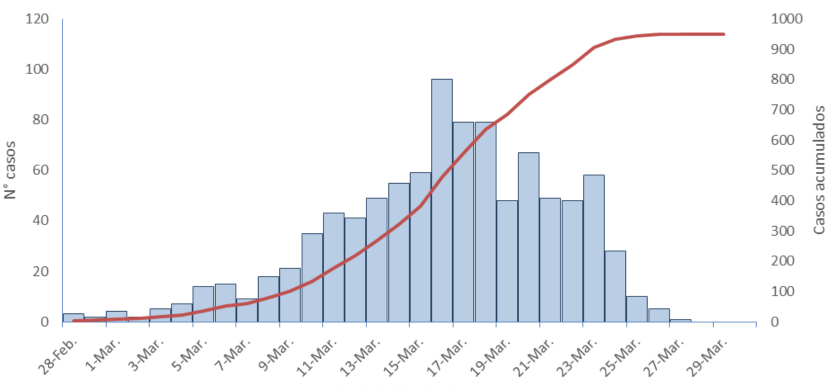
#### **Confirmados: 1065**





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

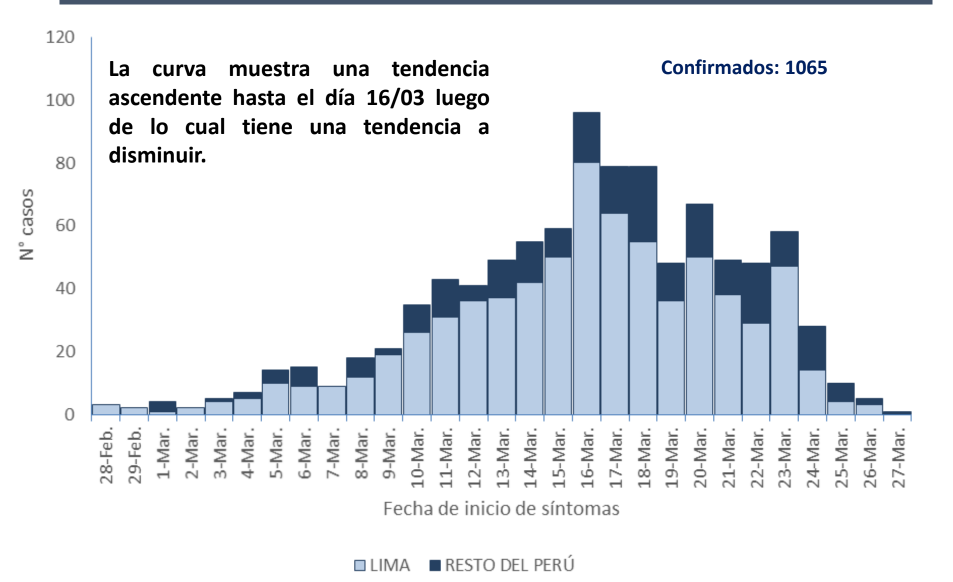
#### **Confirmados: 1065**



Fecha de inicio de síntomas

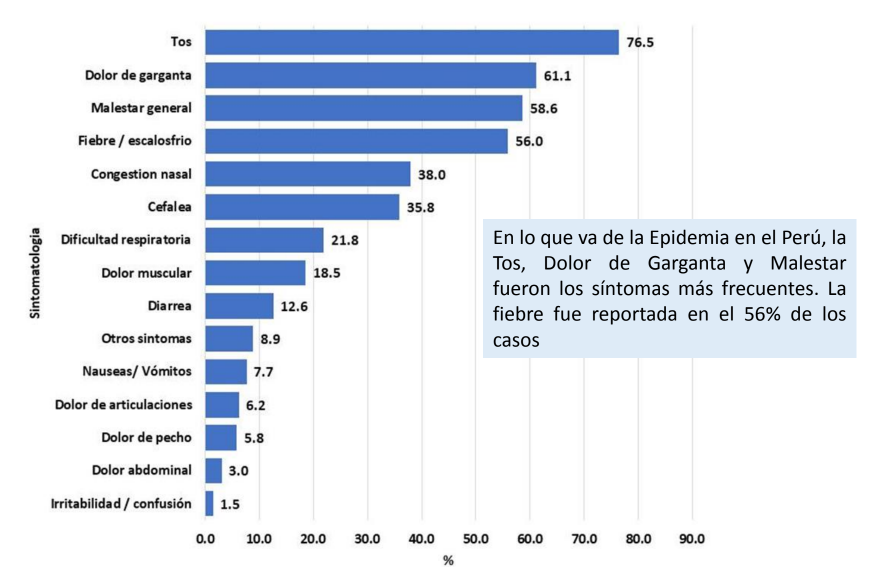


### Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas



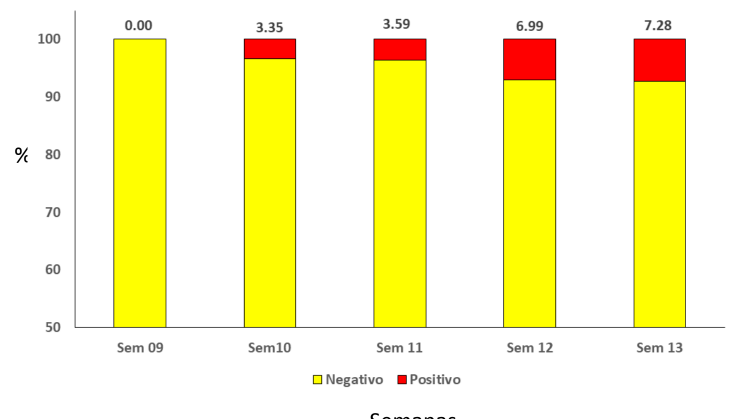


#### Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2020\*





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



Semanas

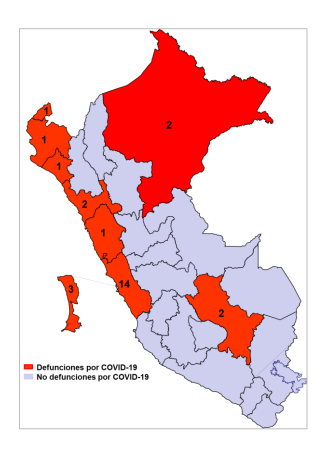
A nivel global el 6,3% de las muestras procesadas han resultado positivas a COVID 19. El mayor porcentaje de positividad se presentó en la semana 12 (6,99%) y en la semana 13(6,47%)

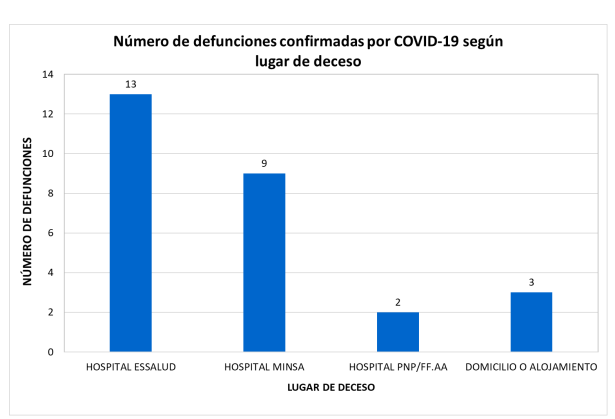
Fuente: INS





## Defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú

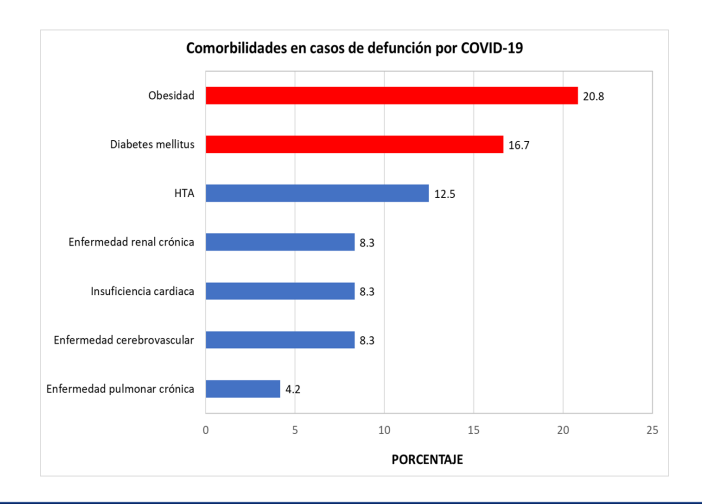




27 defunciones de un total de 1065 desde la detección del primer caso. La letalidad es del 2,5%.



#### Comorbilidades de las defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú



En total, 14 de 27 fallecidos presentaban alguna comorbilidad (54,2%)



# Resumen de defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú

ORDEN	EDAD	SEXO	DEPARTAMENTO	LUGAR DE DEFUNCIÓN	CAUSA DE MUERTE	FECHA DEFUNCIÓN
1	78	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL CENTRAL FAP	NEUMONÍA	19/03/2020
2	69	MASCULINO	LIMA	DOMICILIO	NEUMONÍA	19/03/2020
3	45	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO	NEUMONÍA	19/03/2020
4	76	FEMENINO	LIMA	HOSPITAL EDGARDO REBAGLIATI MARTINS	NEUMONÍA	20/03/2020
5	83	MASCULINO	PIURA	HOSPITAL CAYETANO HEREDIA	NEUMONÍA	21/03/2020
6	38	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL EDGARDO REBAGLIATI MARTINS	NEUMONÍA	23/03/2020
7	65	FEMENINO	LA LIBERTAD	HOSPITAL VIRGEN DE LA PUERTA	NEUMONÍA	24/03/2020
8	76	MASCULINO	CUSCO	HOSPITAL DE CONTINGENCIA ANTONIO LORENA	NEUMONÍA	24/03/2020
9	94	MASCULINO	LIMA	EDGARDO REBAGLIATI MARTINS	NEUMONÍA	24/03/2020
10	53	MASCULINO	LA LIBERTAD	HOSPITAL REGIONAL DOCENTE DE TRUJILLO	NEUMONÍA	26/03/2020
11	65	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO	NEUMONÍA	26/03/2020
12	43	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE	NEUMONÍA	26/03/2020
13	66	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL GUILLERMO ALMENARA IRIGOYEN	NEUMONÍA	26/03/2020
14	50	MASCULINO	LAMBAYEQUE	HOSPITAL NACIONAL ALMANZOR AGUINAGA ASENJO	NEUMONÍA	26/03/2020
15	60	FEMENINO	CALLAO	HOSPITAL NACIONAL ALBERTO SABOGAL	NEUMONÍA	27/03/2020
16	64	MASCULINO	CUSCO	ALOJAMIENTO	NEUMONÍA	27/03/2020
17	66	FEMENINO	ANCASH	HOSPITAL III CHIMBOTE	NEUMONÍA	28/03/2020
18	91	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL GUILLERMO ALMENARA IRIGOYEN	NEUMONÍA	27/03/2019
19	81	FEMENINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO	NEUMONÍA	28/03/2020
20	58	FEMENINO	CALLAO	HOSPITAL NACIONAL ALBERTO SABOGAL	NEUMONÍA	29/03/2020
21	77	MASCULINO	LIMA	HOSPITAL PNP LUIS N SÁENZ	NEUMONÍA	29/03/2020
22	76	FEMENINO	LIMA	HOSPITAL EMERGENCIAS VILLA EL SALVADOR	NEUMONÍA	29/03/2020
23	56	MASCULINO	LORETO (INDIANA)	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	NEUMONÍA	30/03/2020
24	63	MASCULINO	LORETO (IQUITOS)	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	NEUMONÍA	30/03/2020
25	46	MASCULINO	TUMBES	DOMICILIO	NEUMONÍA	30/03/2020
26	26	MASCULINO	CALLAO	HOSPITAL NACIONAL ALBERTO SABOGAL	NEUMONÍA	29/03/2020
27	74	FEMENINO	LIMA	HOSPITAL NACIONAL GUILLERMO ALMENARA IRIGOYEN	NEUMONÍA	29/03/2020



### 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)	19	0	0
Adolescente (12 – 17 años)	18	0	0
Joven (18 – 29 años )	189	1	5.29
Adulto (30 – 59 años)	613	8	13.05
Adulto mayor (60 a más años)	226	18	79.65
Sexo			
Masculino	599	19	31.72
Femenino	466	8	17.17

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)



#### Altas Epidemiológicas por COVID-19

Se considera el alta epidemiológica por COVID -19, cuando el caso cumple con los siguientes criterios:

- Es un caso confirmado para COVID-19 y
- Transcurrieron 14 días, considerados desde la fecha de inicio de síntomas.

**394** pacientes con alta epidemiológica para COVID 19 hasta el 30/03/2020.





#### Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 30/03/2020

Con participación de las FFAA, PNP, DIRIS Sur e INS, se continuó con el trabajo de 19 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 personal del CDC, INS, FF.AA y FF.PP

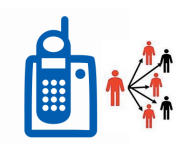








## Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 30/03/2020



71 seguimientos de contacto



58 Verificaciones de reporte telefónicos



10 Verificaciones de reporte por WhatsApp



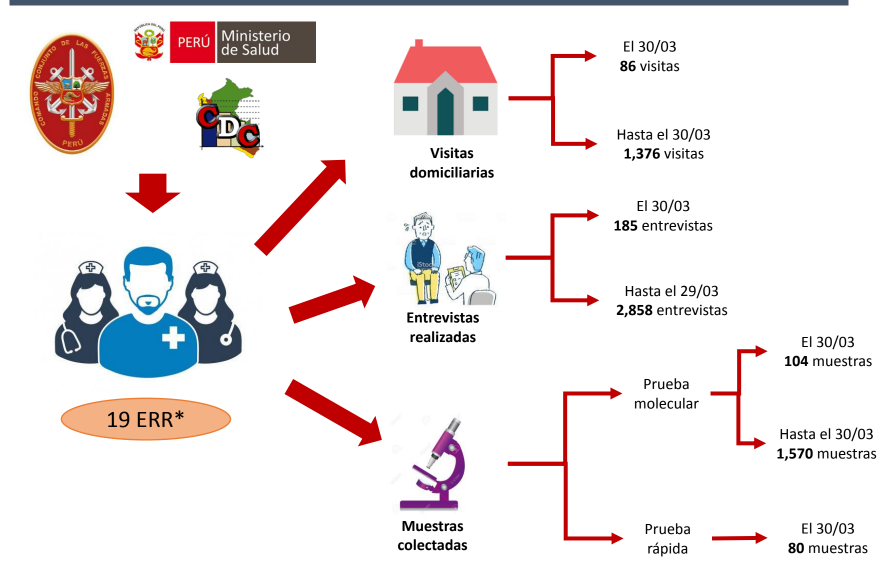
401 Tamizajes telefónicos Base de llamadas InfoSalud



07 Tamizajes telefónicos Base del aplicativo **PCM** 



## Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 30/03/2020













# Gracias...

