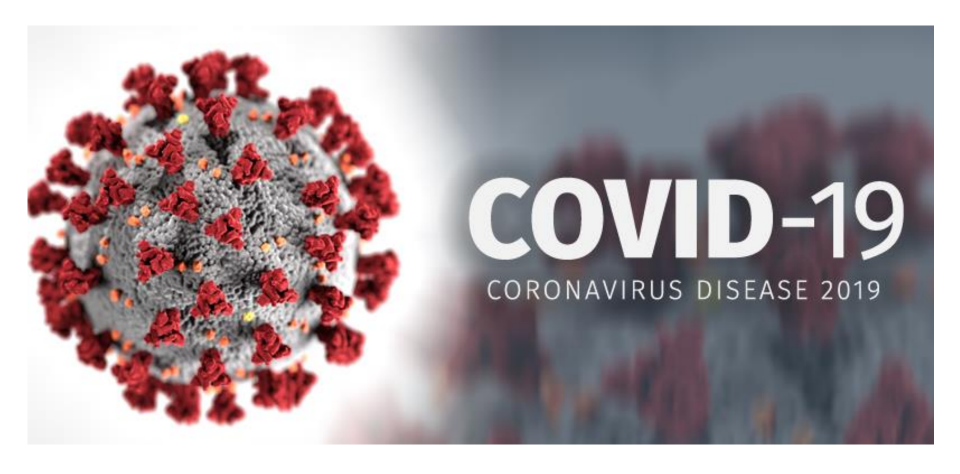
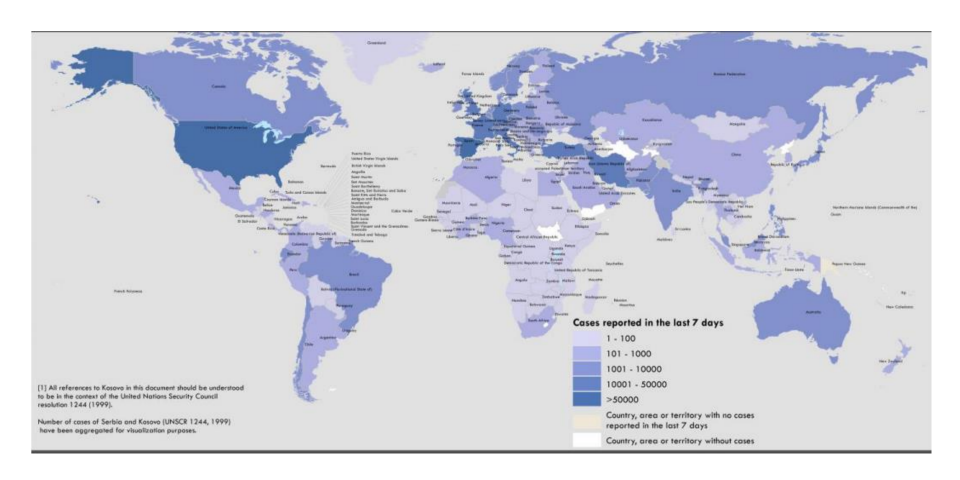


SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 04 de abril (24:00)





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 04 de abril de 2020





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 04 de abril de 2020

Mundial:

1,051,635 confirmados 56,985 defunciones Letalidad 5.4%

Región Europea

583,141 confirmados 42,334 defunciones Letalidad 7.3%

Perú:

2281 confirmados 83 defunciones Letalidad 3.6%

Región de las Américas

279,543 confirmados 6,802 defunciones Letalidad 2.4%

Región del Pacífico Occidental

110,362 confirmados 3,809 defunciones. Letalidad 3.5%

Fuente: OMS



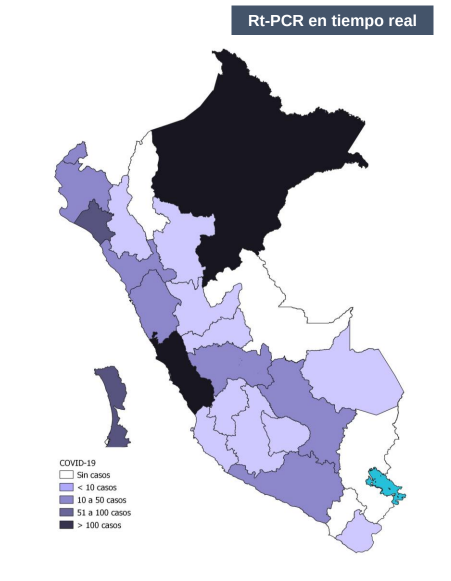
Países con transmisión comunitaria de COVID-19

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



Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

Departements	Coses Nuevos	Total	0/
Departamento	Casos Nuevos	Total	<u>%</u>
LIMA	382	1639	71.9
LORETO	37	143	6.3
LAMBAYEQUE	45	100	4.4
CALLAO	25	89	3.9
CUSCO	4	52	2.3
AREQUIPA	14	51	2.2
LA LIBERTAD	0	50	2.2
PIURA	2	29	1.3
TUMBES	6	26	1.1
JUNIN	0	25	1.1
ANCASH	5	23	1.0
ICA	5	14	0.6
TACNA	6	9	0.4
SAN MARTIN	0	8	0.4
HUANUCO	0	6	0.3
CAJAMARCA	0	6	0.3
AYACUCHO	2	3	0.1
PASCO	1	3	0.1
MADRE DE DIOS	0	2	0.1
APURIMAC	0	1	0.0
MOQUEGUA	1	1	0.0
HUANCAVELICA	0	1	0.0
Total general	535	2281	100.0



Fuente: Net Lab INS





MINISTERIO

DE SALUD

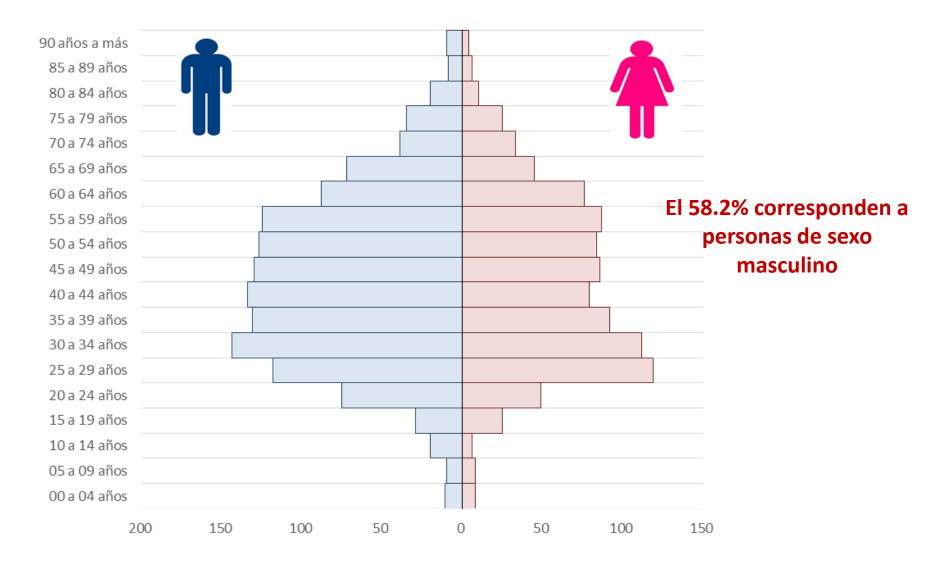


	, I		
DISTRITOS	CASOS	%	% ACUMULADO
JESUS MARIA	353	21.54	21.54
LIMA	291	17.75	39.29
MIRAFLORES	90	5.49	44.78
SAN BORJA	81	4.94	49.73
LA VICTORIA	71	4.33	54.06
EL AGUSTINO	64	3.90	57.96
SANTIAGO DE SURCO	63	3.84	61.81
SAN MARTIN DE PORRES	60	3.66	65.47
COMAS	54	3.29	68.76
VILLA EL SALVADOR	50	3.05	71.81
SAN ISIDRO	50	3.05	74.86
BARRANCO	46	2.81	77.67
ATE	45	2.75	80.41
SAN MIGUEL	34	2.07	82.49
MAGDALENA DEL MAR	31	1.89	84.38
SANTA ANITA	29	1.77	86.15
SAN JUAN DE LURIGANCHO	27	1.65	87.80
PUEBLO LIBRE	23	1.40	89.20
LA MOLINA	23	1.40	90.60
SAN JUAN DE MIRAFLORES	18	1.10	91.70
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	17	1.04	92.74
RIMAC	16	0.98	93.72
INDEPENDENCIA	14	0.85	94.57
SURQUILLO	9	0.55	95.12
LOS OLIVOS	9	0.55	95.67
LURIGANCHO	8	0.49	96.16
CHORRILLOS	7	0.43	96.58
HUACHO	6	0.37	96.95
OTROS	50	3.05	100.00
TOTAL	1639	100.00	

Fuente: Net Lab INS

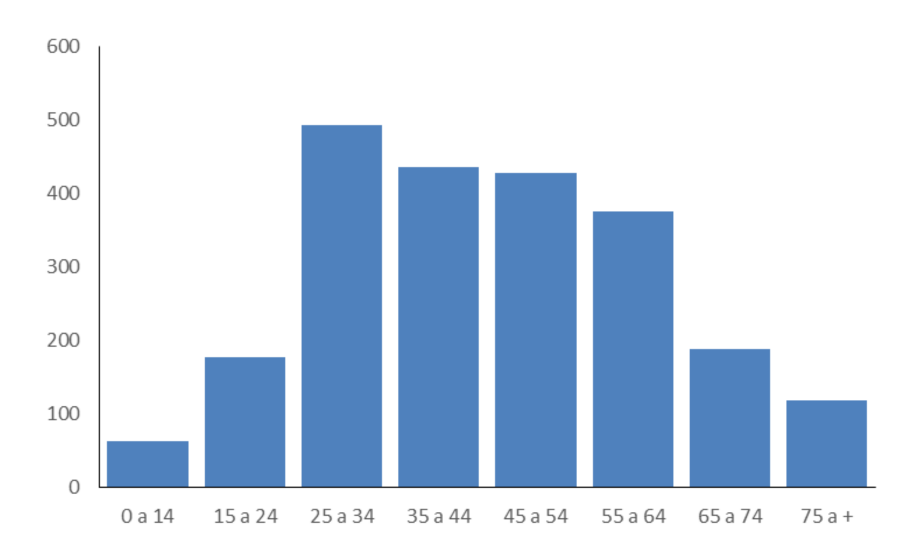


Casos confirmados de COVID-19, según sexo y grupo de edad





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
Ltapa de vida			mil	tasas
Niño (0 – 11 años)	49	2.1	0.76	1.00
Adolescente (12 – 17 años)	32	1.4	1.03	1.36
Joven (18 – 29 años)	397	17.4	6.18	8.16
Adulto (30 – 59 años)	1331	58.4	10.66	14.07
Adulto mayor (60 a más años)	472	20.7	11.40	15.05
Total	2281	100.0	6.99	

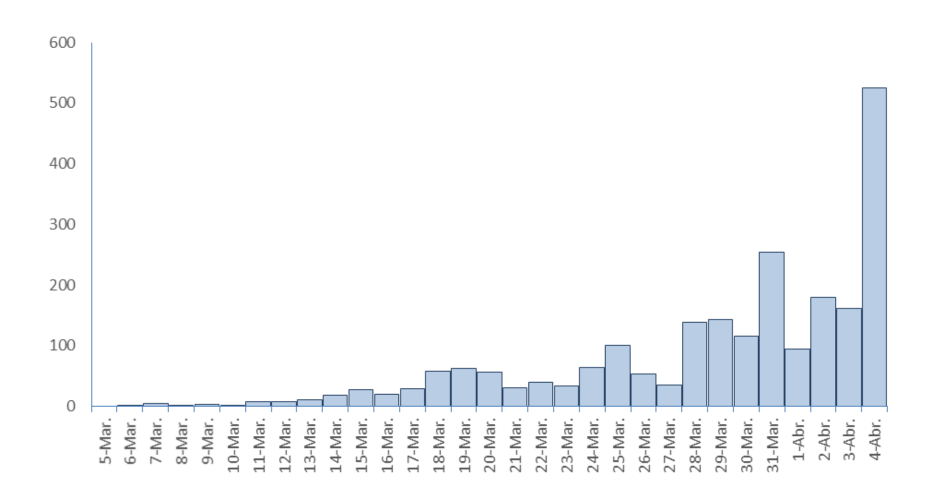
TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 58.4% de los casos. Sin embargo *la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulto mayor*

En el análisis de razón de tasas se evidencia que *la tasa de incidencia es 15 veces en adultos mayores respecto a la tasa de los niños*.

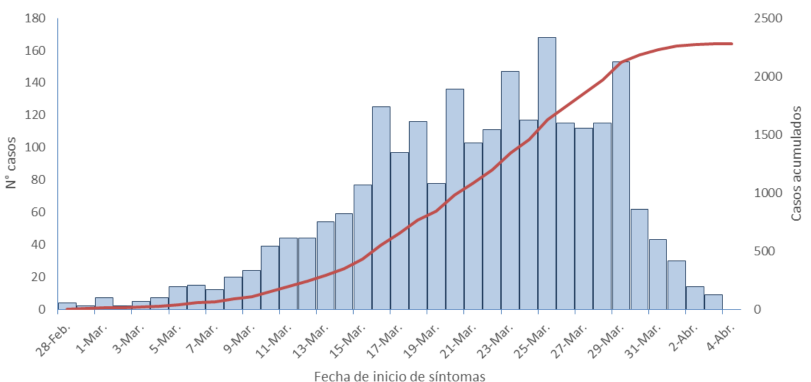


Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado



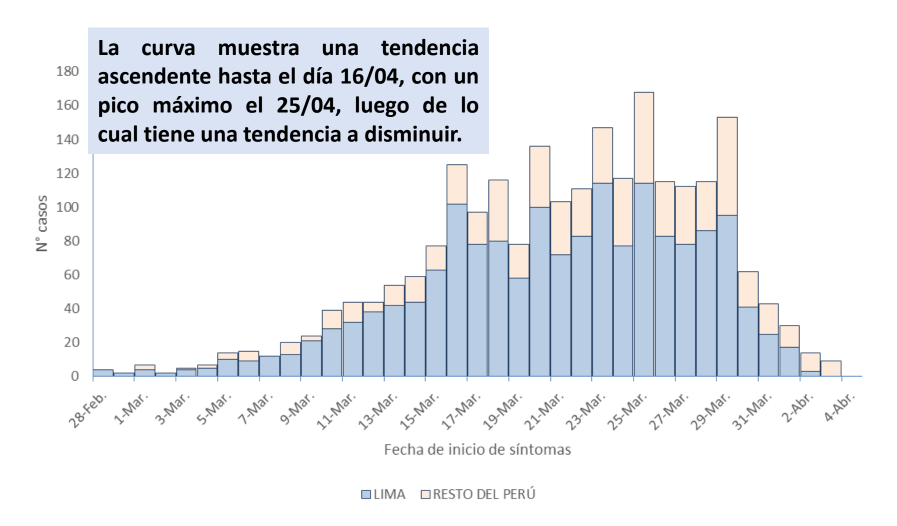


Casos confirmados de COVID-19, según fecha inicio de síntomas



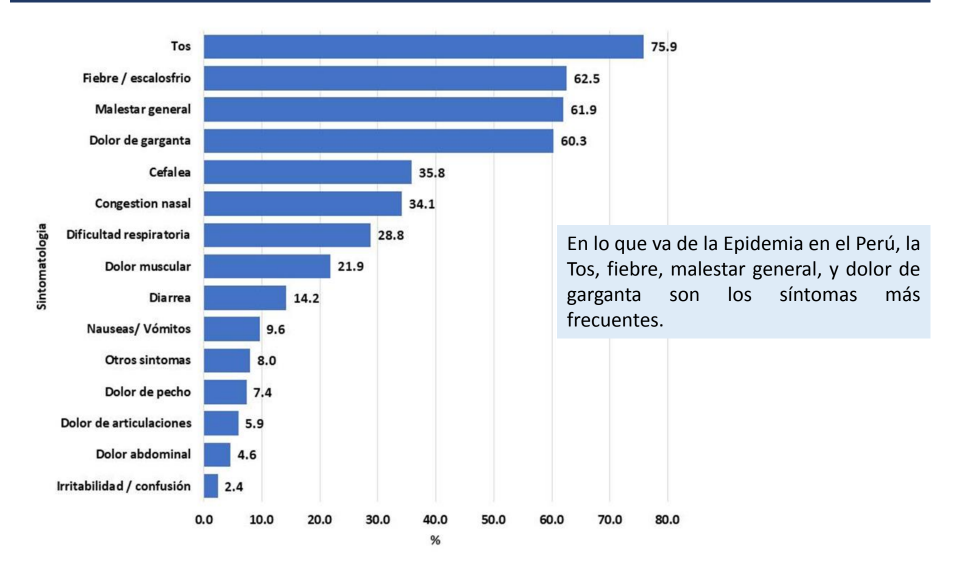


Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas



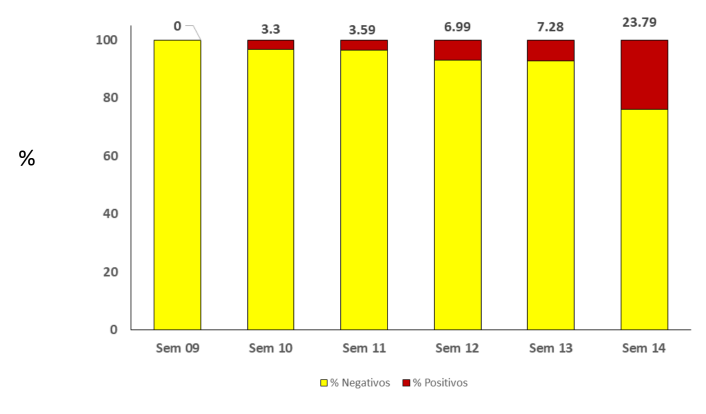


Características clínicas de casos positivos de COVID-19, Perú 2040*





% de Positividad de muestras procesadas según reporte COVID 19 Perú 2040

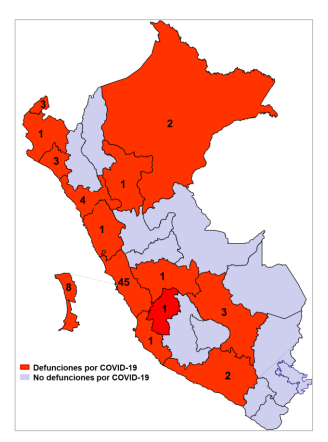


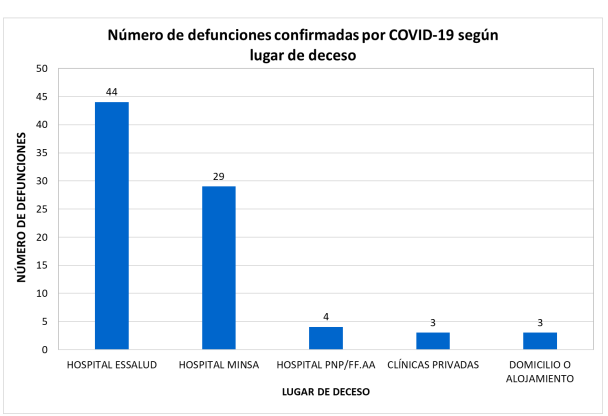
Semanas

A nivel global el 8,5% de las muestras procesadas han resultado positivas a COVID 19. El mayor porcentaje de positividad se presentó en la semana 14 (23,79%)



Defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú

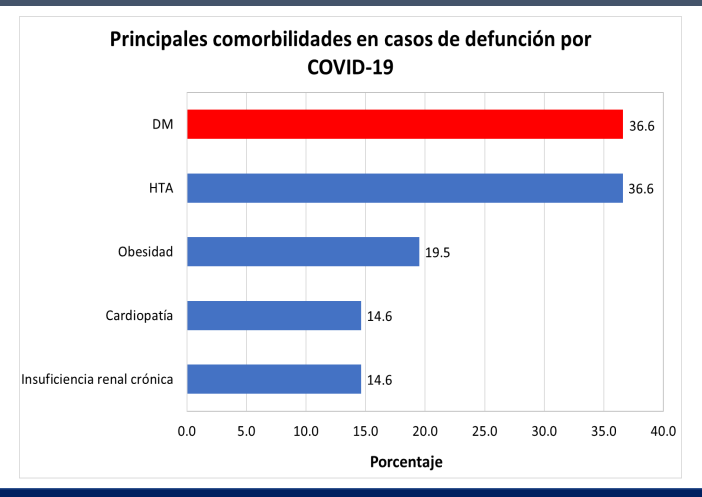




83 defunciones de un total de 2281 positivos desde la detección del primer caso. La letalidad es del 3,6%.



Características de las defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú

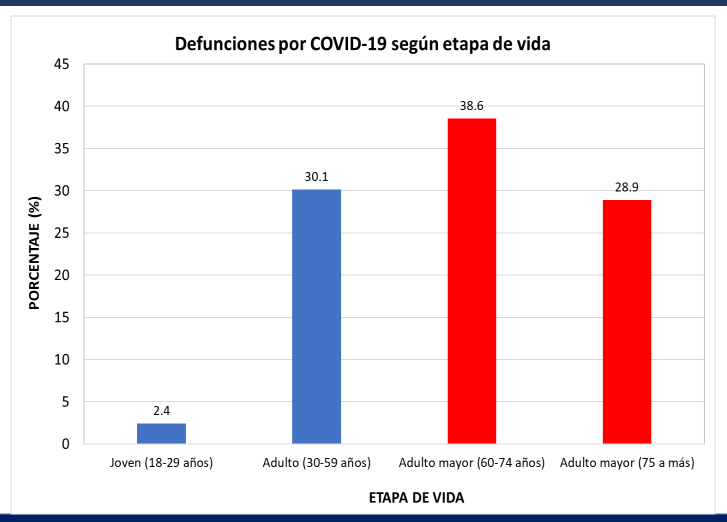


En total, 41 de 83 fallecidos presentaban alguna comorbilidad (49,4%)





Características de las defunciones confirmadas por COVID-19 en el Perú



Elevada proporción de defunciones en adultos mayores (67,5%)



Letalidad según etapa de Vida y Sexo, COVID-19, Perú 2040

Etapa de vida	N° Casos	N° Muertes	Letalidad x 100
Niño (0 – 11 años)	49	0	0
Adolescente (12 – 17 años)	32	0	0
Joven (18 – 29 años)	397	2	0.50
Adulto (30 – 59 años)	1331	25	1.88
Adulto mayor (60 a más años)	471	56	9.81
Sexo			
Masculino	1327	60	4.52
Femenino	954	23	2.41

Según grupo de edad *las mayores tasas de letalidad se ha presentado en el grupo Adulto Mayor* (5 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)



Casos positivos COVID-19 mediante Prueba Rápida Según departamento de residencia, Perú 2020

Se ha iniciado el procesamiento de pruebas rápidas en 20 regiones del País

Fecha	Positivos	Negativos	Total
31/03/2020	45	129	174
1/04/2020	4	88	92
2/04/2020	6	235	241
3/04/2020	52	1224	1277
4/04/2020	58	1129	1191
TOTAL	165	2805	2970

El porcentaje de positividad es del 5,56%

DEPARTAMENTO	POSITIVO	NEGATIVO	TOTAL
Lima	141	2676	2817
Callao	18	58	76
Arequipa	1	14	15
La Libertad	2	13	15
Cusco	0	8	8
Junín	0	6	6
Piura	1	5	6
Cajamarca	1	4	5
Lambayeque	0	4	4
Áncash	0	3	3
Ica	0	3	3
Moquegua	1	2	3
Huánuco	0	2	2
Amazonas	0	1	1
Apurímac	0	1	1
Loreto	0	1	1
San Martin	0	1	1
Tacna	0	1	1
Tumbes	0	1	1
Ucayali	0	1	1
TOTAL	165	2805	2970

Fuente: Net Lab INS

Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA



Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 04/04/2020

Con participación de las FFAA, PNP, DIRIS Sur e INS, se continuó con el trabajo de 9 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













Gracias...

