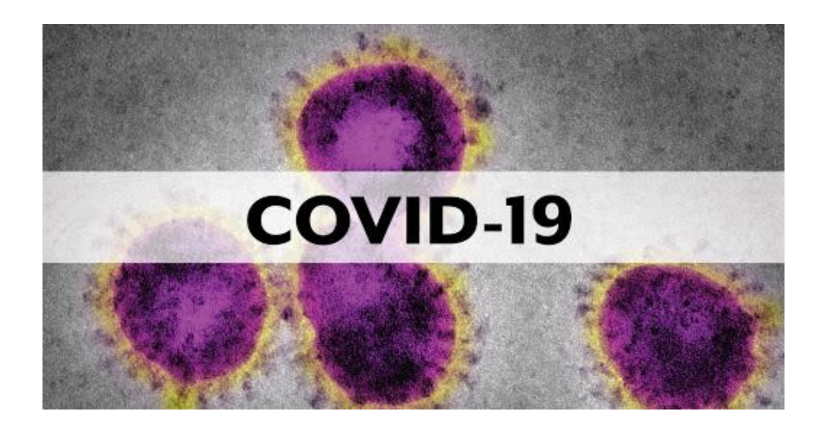
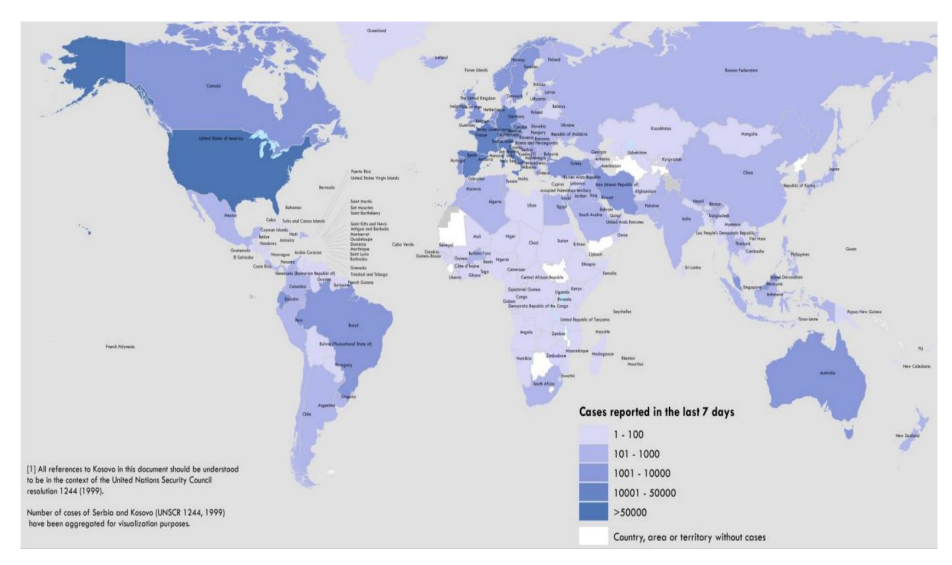


SITUACION ACTUAL "COVID-19" al 26 DE MARZO





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 26 de marzo de 2020





Situación a nivel mundial del COVID-19, al 26 de marzo de 2020

Mundial:

462 684 confirmados 20 834 defunciones Letalidad 4.5%

Región Europea
250 287 confirmados
13 950 defunciones
Letalidad 5.6%

Región de las Américas
75 712 confirmados
1 065 defunciones
Letalidad 1.4%

Región del Pacífico
Occidental
99 058 confirmados
3 540 defunciones.
Letalidad 3.6%

Fuente: OMS



Situación país: corte al 26 de marzo, 24:00 hrs

10065 personas muestreadas

9430 son negativos

635 son positivos (6.3%), de los cuáles fallecieron 11 casos (letalidad: 1,7%)

A la fecha 79 hospitalizados confirmados: 39 (49,37%) en EsSalud, 24 (30,38%) MINSA, 13 (16,46%) en clínicas privadas y 03 (3,80%) en FF.AA.

Del total de pacientes hospitalizados, 21 están en UCI y de estos 19 se encuentran con ventilación mecánica.

De los 79 pacientes hospitalizados 29 (36,71%) se encuentran en evolución favorable.

A la fecha, en lo que va de la pandemia, se hospitalizaron 105 pacientes de los cuáles 16 están de alta.

El 26 de marzo se agregaron 55 casos nuevos.

MINISTERIO

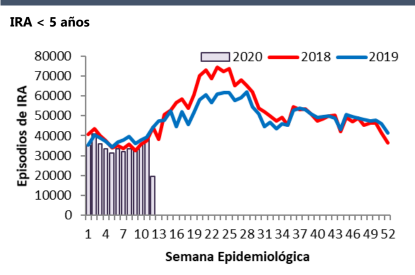
DE SALUD

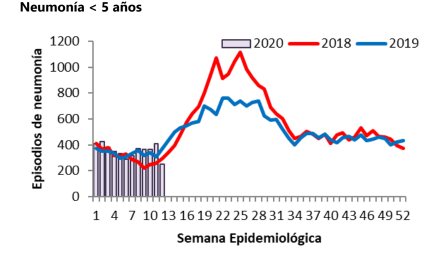


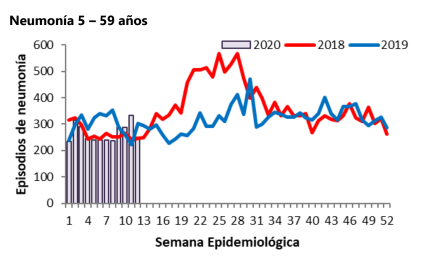
Región de las Américas	Región europea	Región del Pacífico occidental
Brasil	Alemania	Australia
Canadá	Austria	China
Chile	Bélgica	Japón
Ecuador	Dinamarca	Malasia
Estados Unidos de América	Eslovenia	República de Corea
Panamá	España	Singapur
	 Finlandia	Filipinas
Región del Sudeste Asiático	Francia	
Tailandia	Grecia	Región del Mediterráneo Oriental
India	Irlanda	Irán
Indonesia	Islandia	Arabia Saudita
	Israel	Pakistán
Región Africana	Italia	Qatar
Sud África	Luxemburgo	
	Noruega	
	Países Bajos	
	Polonia	
	Portugal	
	Reino Unido	
	República Checa	
	Rumania	
	Rusia	
	Suecia	
	Suiza	
	Turquia	

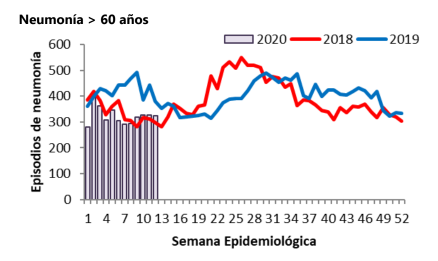


Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)









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

MINISTERIO

DE SALUD



Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)

			IRA < 5 año	s					N	eumonía < 5 aí	íos	
Departamento	20	19	20	20	food: a		Departamento	201	19	202	20	— Índice
	Episodios	IA	Episodios	IA	Índice		Episodios	IA	Episodios	IA	Indice	
Amazonas	9820	2428.77	8409	1813.61	-14.4%		Amazonas	96	23.74	78	16.82	-18.8%
Áncash	16797	1616.26	14338	1324.65	-14.6%		Áncash	110	10.58	112	10.35	1.8%
Apurímac	8743	1854.49	7731	1784.63	-11.6%		Apurímac	43	9.12	47	10.85	9.3%
Arequipa	23330	2235.00	24459	2081.39		4.8%	Arequipa	160	15.33	202	17.19	26.3%
Ayacucho	9353	1236.63	8592	1242.79	-8.1%		Ayacucho	48	6.35	30	4.34	-37.5%
Cajamarca	19379	1381.27	17014	1210.35	-12.2%		Cajamarca	101	7.20	120	8.54	18.8%
Callao	22090	2832.60	16061	1799.71	-27.3%		Callao	135	17.31	157	17.59	16.3%
Cusco	15606	1327.28	14519	1138.38	-7.0%		Cusco	130	11.06	178	13.96	36.9%
Huancavelica	9434	1479.10	8661	2172.42	-8.2%		Huancavelica	17	2.67	43	10.79	152.9%
Huánuco	13264	1490.12	13065	1680.69	-1.5%		Huánuco	161	18.09	155	19.94	-3.7%
Ica	14767	2241.19	11718	1239.06	-20.6%		Ica	43	6.53	42	4.44	-2.3%
Junín	16634	1184.54	15533	1181.00	-6.6%		Junín	86	6.12	67	5.09	-2 <mark>2</mark> .1%
La Libertad	27588	1640.80	21263	1132.38	-22.9%		La Libertad	139	8.27	168	8.95	20.9%
Lambayeque	17860	1708.19	14666	1271.07	-17.9%		Lambayeque	42	4.02	173	14.99	311.9%
Lima	114108	1407.99	98594	1367.87	-13.6%		Lima	1335	16.47	1497	20.77	12.1%
Loreto	23101	2196.83	20108	1608.96	-13.0%		Loreto	473	44.98	295	23.60	-37.6%
Madre de Dios	3551	2784.22	2786	1775.20	-21.5%		Madre de Dios	46	36.07	38	24.21	-17.4%
Moquegua	3497	2663.57	2723	2063.82	-22.1%		Moquegua	11	8.38	15	11.37	36.4%
Pasco	7562	2465.68	7279	2931.42	-3.7%		Pasco	58	18.91	64	25.77	10.3%
Piura	28407	1591.90	24767	1359.76	-12.8%		Piura	213	11.94	220	12.08	3.3%
Puno	12268	850.70	12074	1088.56	-1.6%		Puno	110	7.63	125	11.27	13.6%
San Martín	11755	1492.74	9256	1001.20	-21.3%		San Martín	100	12.70	103	11.14	3.0%
Tacna	5405	1957.20	4593	1806.21	-15.0%		Tacna	5	1.81	5	1.97	0.0%
Tumbes	4085	2100.58	2426	1112.03	-40.6%		Tumbes	61	31.37	11	5.04	-82 .0%
Ucayali	19847	4578.63	20525	3035.93		3.4%	Ucayali	318	73.36	318	47.04	0.0%
Total	458251	1634.78	401160	1438.56	-12.59	%	Total	4041	14.42	4263	15.29	5.5%



Tendencia de los episodios de IRA y neumonías, Perú (SE 12 – 2020)

		Ne	umonía 5 - 59 a	ños				Ne	eumonía > 60 ai	ňos	
Departamento	201	9	202	0	Índice	Departamento	20	19	202	20	Índice
	Episodios	IA	Episodios	IA	Indice		Episodios	IA	Episodios	IA	Indice
Amazonas	32	0.92	9	0.26	- <mark>71</mark> .9%	Amazonas	76	20.25	35	9.95	-53.9%
Áncash	66	0.70	56	0.61	-15.2%	Áncash	158	12.26	157	10.42	0.6%
Apurímac	44	1.17	21	0.61	- <mark>52</mark> .3%	Apurímac	106	24.32	62	15.03	-41.5%
Arequipa	315	2.92	331	2.83	5.1%	Arequipa	359	21.55	465	21.91	2 <mark>9.5%</mark>
Ayacucho	76	1.30	36	0.67	- <mark>52</mark> .6%	Ayacucho	86	14.65	71	11.41	-17.4%
Cajamarca	120	0.95	75	0.64	-3 <mark>7</mark> .5%	Cajamarca	113	7.98	88	6.60	-22.1%
Callao	126	1.47	91	1.06	-2 <mark>7</mark> .8%	Callao	309	23.45	178	9.95	-42.4%
Cusco	183	1.68	198	1.82	8.2%	Cusco	274	19.22	279	20.08	1.8%
Huancavelica	30	0.73	24	0.81	-20.0%	Huancavelica	64	17.97	33	10.70	-48.4%
Huánuco	55	0.76	97	1.57	76.4%	Huánuco	108	13.31	83	13.07	-2 3.1%
Ica	40	0.61	20	0.26	- <mark>50</mark> .0%	Ica	56	5.88	35	2.96	-37.5%
Junín	61	0.55	35	0.32	-4 <mark>2</mark> .6%	Junín	123	9.14	112	7.48	8.9%
La Libertad	127	0.80	92	0.59	-2 <mark>7</mark> .6%	La Libertad	271	12.92	205	7.96	-24.4%
Lambayeque	31	0.30	61	0.60	96.8%	Lambayeque	96	6.19	127	7.17	3 <mark>2.3%</mark>
Lima	1274	1.52	1187	1.44	-6.8%	Lima	1703	13.56	1017	6.17	-40.3%
Loreto	119	1.34	83	1.01	-3 <mark>0</mark> .3%	Loreto	108	13.08	84	9.98	-22.2%
Madre de Dios	40	3.13	13	0.91	- <mark>67</mark> .5%	Madre de Dios	29	29.66	14	9.07	-51.7%
Moquegua	25	1.65	14	0.93	-44.0%	Moquegua	43	18.31	51	17.49	8.6%
Pasco	30	1.16	49	2.22	63.3%	Pasco	29	11.88	40	15.16	3 <mark>7.9%</mark>
Piura	404	2.64	212	1.30	-4 <mark>7</mark> .5%	Piura	528	27.72	403	17.20	-2 3.7%
Puno	156	1.32	248	2.52	59.0%	Puno	160	11.23	181	12.57	13. 1%
San Martín	31	0.42	116	1.59	274.2%	San Martín	66	9.11	60	7.51	9.1%
Tacna	12	0.41	15	0.51	25.0%	Tacna	20	5.57	11	2.23	-45.0%
Tumbes	75	3.61	11	0.55	- <mark>85</mark> .3%	Tumbes	45	20.82	26	9.23	-42.2%
Ucayali	107	2.49	108	2.30	0.9%	Ucayali	141	30.74	84	16.27	-4 0.4%
Total	3579	1.36	3202	1.25	-10.5%	Total	5071	14.62	3901	9.42	-23.1%





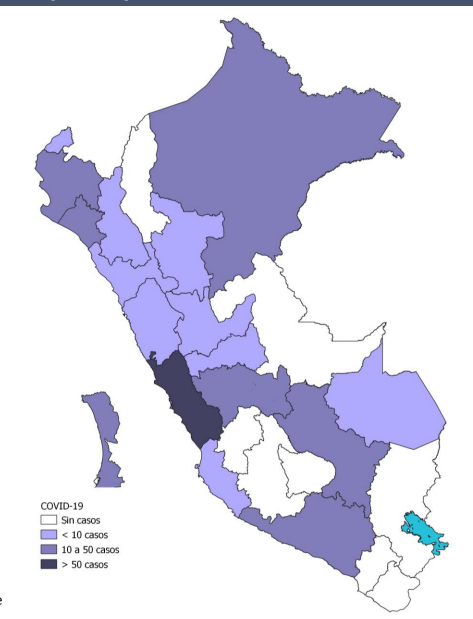
Severidad de casos positivos de COVID-19 Perú 2020*





Casos confirmados de COVID-19, por departamento de residencia

Departamento	N°	%
Lima	494	77.8
Loreto	23	3.6
Piura	20	3.1
Callao	17	2.7
Arequipa	15	2.4
Lambayeque	13	2.0
Junín	12	1.9
Cusco	10	1.6
La Libertad	9	1.4
Ancash	6	0.9
Tumbes	5	0.8
Huánuco	4	0.6
Ica	3	0.5
Pasco	1	0.2
Cajamarca	1	0.2
San Martín	1	0.2
Madre de Dios	1	0.2
Total general	635	100.0



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de



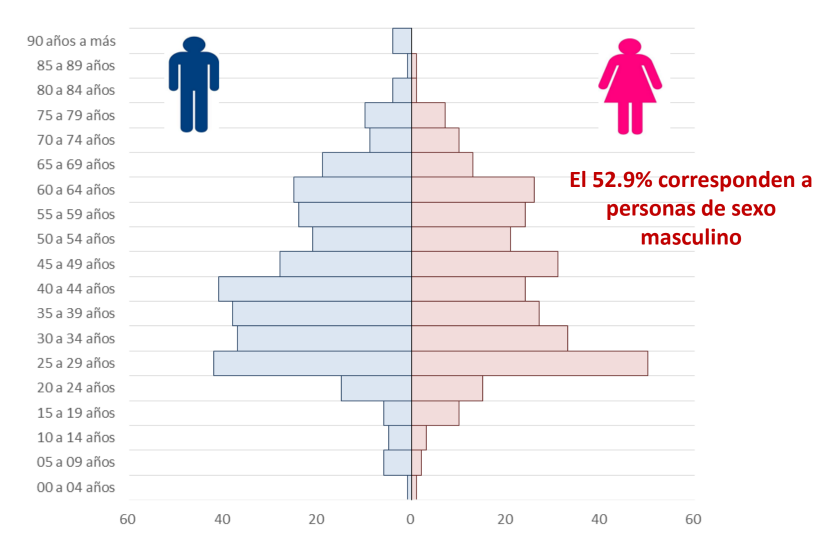
Distritos con transmisión local de COVID-19 – 25/03/2020

DEPARTAMENTO	DISTRITO				
	BARRANCO				
	CARABAYLLO				
	COMAS				
	EL AGUSTINO				
	JESUS MARIA				
	LA MOLINA				
	LA VICTORIA				
	LIMA				
	MAGDALENA DEL MAR				
	MIRAFLORES				
LIMA	PUEBLO LIBRE				
	RIMAC				
	SAN BORJA				
	SAN ISIDRO				
	SAN JUAN DE LURIGANCHO				
	SAN MARTIN DE PORRES				
	SAN MIGUEL				
	SANTA ANITA				
	SANTIAGO DE SURCO				
	SURQUILLO				
	VILLA EL SALVADOR				
	VILLA MARIA DEL TRIUNFO				



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

Confirmados: 635





Casos confirmados de COVID-19, según etapa de vida

Etapa de vida	N°	%	TIA x 100 mil	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	14	2.2	0.22	1.00
Adolescente (12 – 17 años)	12	1.9	0.39	1.79
Joven (18 – 29 años)	130	20.5	2.02	9.35
Adulto (30 – 59 años)	349	55.0	2.79	12.91
Adulto mayor (60 a más años)	130	20.5	3.14	14.51
Total	635	100.0	1.95	

TIA: Tasa de Incidencia Acumulada

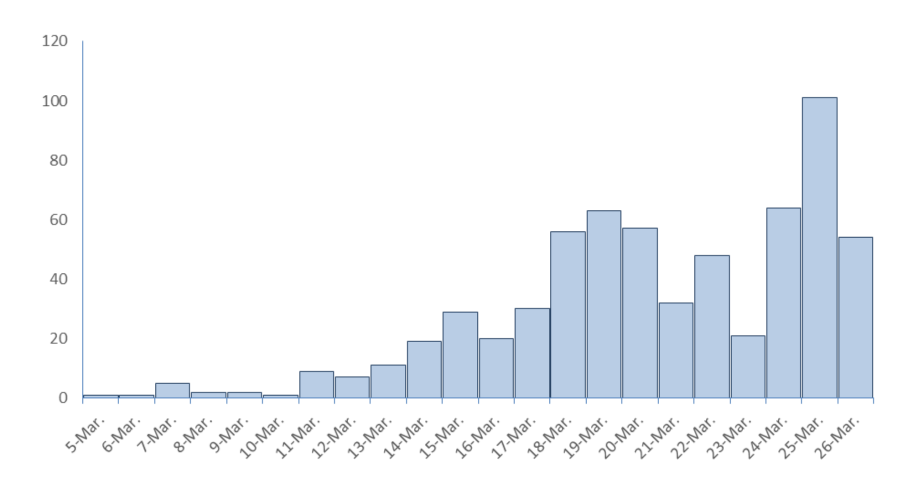
El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 55% de los casos. Sin embargo *la mayor tasa de incidencia acumulada corresponde al grupo de adulta mayor* (3,14 por 100 000).

En el análisis de razón de tasas se evidencia que la tasa de incidencia es 14 veces en adultos mayores respecto a la tasa de los niños.



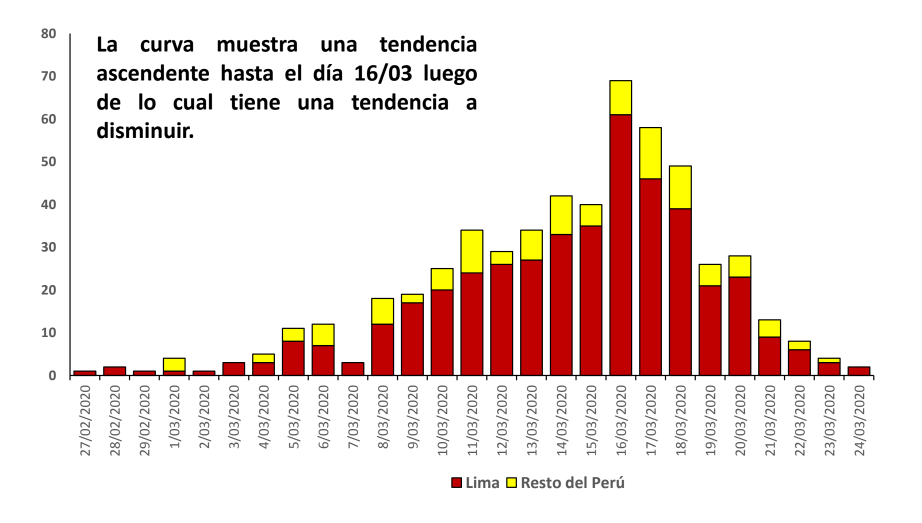
Casos confirmados de COVID-19, según fecha de resultado

Confirmados: 635



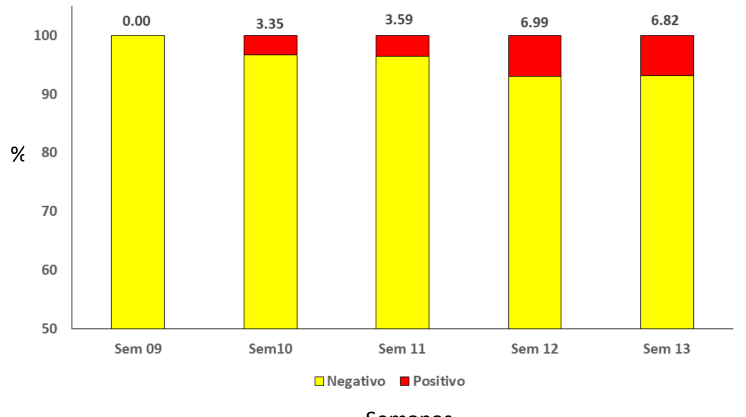


Casos confirmados de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas





% de Positividad de muestras procesadas según reporte COVID 19 Perú 2020 (Al 26 de marzo)



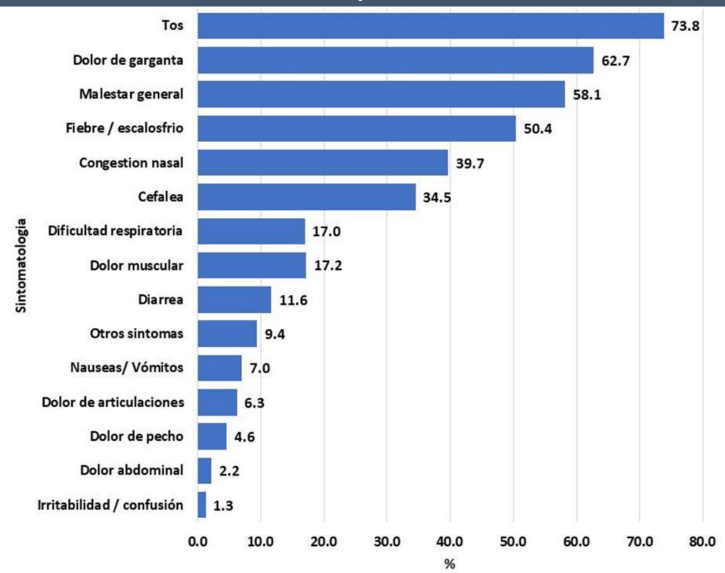
Semanas

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 se mantiene en lo que va de la semana 13(6,82%)*

Fuente: INS



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

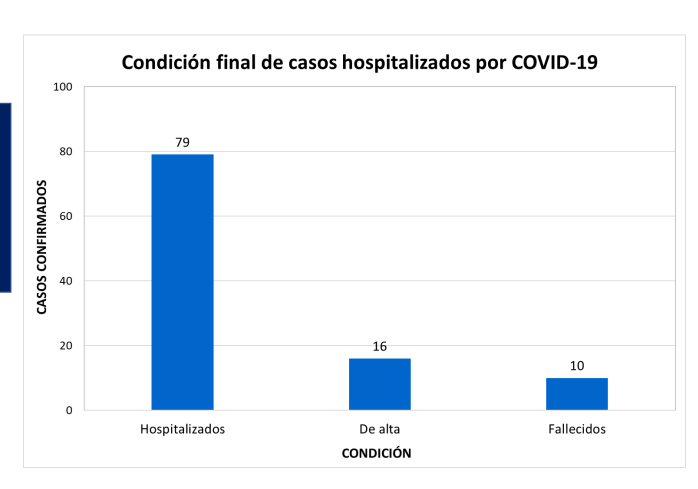




Hospitalizaciones por COVID-19 en el Perú al 26/02/ 2020

105 casos hospitalizados de COVID-19 de 635 casos desde el primer caso confirmado 16,5% de hospitalizaciones



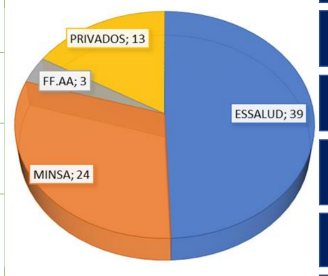


* Sólo casos confirmados



Casos hospitalizados actualmente por COVID-19 en el Perú

HOSPITALIZADOS	79
Entidad	
EsSalud	39
MINSA	24
FF.AA	3
Privados	13
Condición	
En UCI	21
No UCI	58
Ventilación mecánica	
Sí	19
No	60
Evolución	
Favorable	29
Desfavorable	11
Estacionaria	39
Egreso	
Alta médica	16
Fallecidos	10



Mayor proporción en hombres que mujeres (67,1% versus 32,9%)

Edad promedio: 55,7 ± 15,9 años (Mediana 58 años), de 20-95 años

40,5% de los casos son adultos mayores

13,9% de los hospitalizados presentan comorbilidades, siendo la diabetes la más frecuente (5 casos)

24,1% de los casos se encuentran en ventilación mecánica

Letalidad 1,7%

No se considera 1 defunción domiciliaria



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)	14	0	0
Adolescente (12 – 17 años)	12	0	0
Joven (18 – 29 años)	130	0	0
Adulto (30 – 59 años)	349	3	8.6
Adulto mayor (60 a más años)	130	8	65.1
Sexo			
Masculino	336	9	26.79
Femenino	299	2	6.69

Según grupo de edad *las mayores tasas de letalidad se ha presentado en el grupo Adulto Mayor* (8 veces en relación al adulto)

Según sexo, la *mayor tasa de letalidad se ha presentado en el sexo masculino* (4 veces en relación al sexo femenino)



Conformación y desplazamiento de ERR-CDC, 26/03/2020

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







Verificación y reporte de casos en centro de Comando del CDC el 26/03/2020



50 seguimientos de contacto



89 Verificaciones de reporte telefónicos



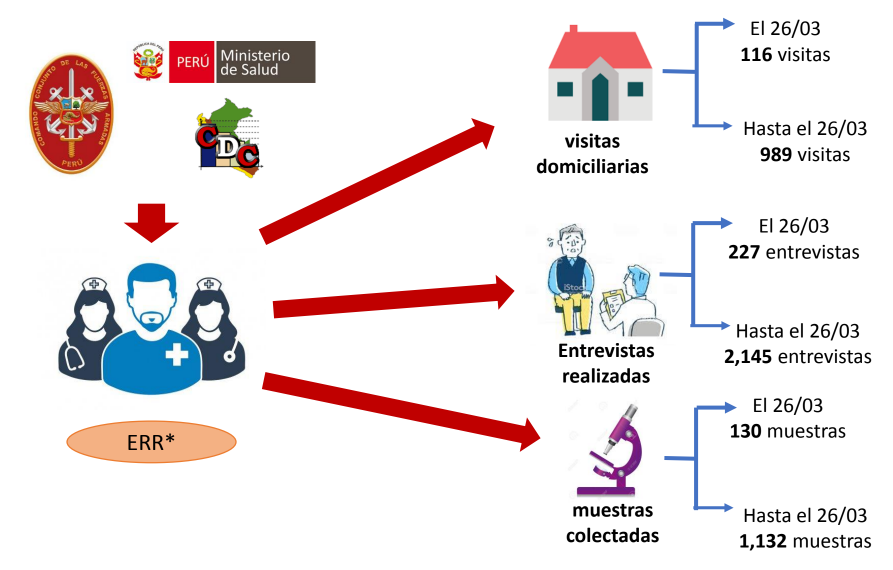
10 Verificaciones de reporte por WhatsApp



89 Verificaciones de reporte por WhatsApp



Actividades de campo realizadas por ERR-CDC el 26/03/2020











Gracias...

