



PERÚ

Ministerio  
de Salud

DESPACHO  
VICEMINISTERIAL DE  
SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE  
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y  
CONTROL DE ENFERMEDADES



# Situación Actual **COVID19**

## Perú 2020-2021

---

*08 de junio*

**RESUMEN DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL PAÍS:  
CORTE AL 08 de junio, 22:00 HRS**

<b>TOTAL DE PERSONAS MUESTREADAS</b>	<b>CASOS SINTOMATICOS POSITIVOS</b>	<b>RESULTADO NEGATIVO</b>	<b>% POSITIVIDAD ACUMULADA</b>	<b>ALTAS</b>	<b>DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID 19</b>
13,274,284	1,991,203	11,283,081	15.0	1,947,432	187,479
				97.16%	9.4%

- 8/06/2021 se registraron:
  - **44,186** personas muestreadas
  - **1,676** casos sintomáticos confirmados.
  - **163** defunciones por COVID 19 confirmados.
  - 6.10 x 100 Tasa de Ataque acumulada
  - 57.46 x 10 000 Tasa de Mortalidad
  - **10,989** pacientes hospitalizados, de los cuales:
    - 3,409 en MINSA/GORE, 6,913 en EsSalud, 594 en clínicas privadas y 73 en FF.AA./PNP.
    - 2,856 pacientes con evolución favorable, 6,815 estacionaria y 1,318 desfavorable.
    - **2,604** pacientes en UCI; 2,485 con ventilación mecánica (15 pacientes menos que ayer)
    - **73,290** fueron dados de alta hospitalaria. 88 nuevas altas.
    - CENTRO DE ATENCION TEMPORAL: 862 camas disponibles y 1,045 camas en uso en la Villa deportiva panamericana\*
    - PACIENTES DE ALTA: **1,947,432** (1,874,142 cumplieron su periodo de aislamiento y 73,290 con alta hospitalaria).

\*Dato corregido

# MUESTRAS Y CASOS ACUMULADOS CONFIRMADOS AL 08 DE JUNIO DE COVID-19 POR DEPARTAMENTO, PERÚ 2020-2021

## MUESTRAS TOTALES

Región	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	17,922	86,747	26,869	131,538
Áncash	65,416	170,129	170,233	405,778
Apurímac	18,413	103,694	43,602	165,709
Arequipa	242,842	297,852	249,891	790,585
Ayacucho	18,807	95,024	36,656	150,487
Cajamarca	54,839	159,359	144,111	358,309
Callao	274,964	159,016	143,265	577,245
Cusco	54,670	194,644	157,491	406,805
Huancavelica	10,047	71,167	35,847	117,061
Huánuco	23,337	114,972	53,178	191,487
Ica	28,632	157,435	106,399	292,466
Junín	56,903	211,296	210,463	478,662
La Libertad	105,488	176,728	177,257	459,473
Lambayeque	45,315	193,366	79,481	318,162
Lima	2,627,533	1,650,335	1,883,512	6,161,380
Lima Región	170,532	107,110	122,244	399,886
Loreto	25,730	118,458	48,012	192,200
Madre De Dios	8,956	57,568	10,053	76,577
Moquegua	65,757	130,167	44,082	240,006
Pasco	7,890	63,511	88,927	160,328
Piura	37,920	188,427	172,636	398,983
Puno	16,652	122,111	57,738	196,501
San Martín	29,809	132,054	47,612	209,475
Tacna	11,038	110,139	48,513	169,690
Tumbes	24,148	44,764	26,891	95,803
Ucayali	12,010	84,288	33,390	129,688
<b>Total</b>	<b>4,055,570</b>	<b>5,000,361</b>	<b>4,218,353</b>	<b>13,274,284</b>

## CASOS TOTALES

Región	PCR	PR	AG	Total	% Positividad
Amazonas	4,553	18,260	6,257	29,070	22.1
Áncash	15,175	28,176	27,624	70,975	17.5
Apurímac	5,307	8,522	9,748	23,577	14.2
Arequipa	19,816	47,608	22,010	89,434	11.3
Ayacucho	6,586	15,138	7,815	29,539	19.6
Cajamarca	14,090	27,712	18,077	59,879	16.7
Callao	44,120	36,036	15,750	95,906	16.6
Cusco	17,102	24,319	22,980	64,401	15.8
Huancavelica	1,950	8,155	4,824	14,929	12.8
Huánuco	3,887	21,203	7,759	32,849	17.2
Ica	7,812	32,282	13,295	53,389	18.3
Junín	12,498	39,760	22,597	74,855	15.6
La Libertad	18,384	37,563	24,298	80,245	17.5
Lambayeque	11,538	33,896	10,857	56,291	17.7
Lima	353,461	310,245	159,609	823,315	13.4
Lima Región	12,743	30,878	23,603	67,224	16.8
Loreto	7,487	27,161	5,743	40,391	21.0
Madre De Dios	1,369	9,801	2,201	13,371	17.5
Moquegua	4,111	17,864	3,151	25,126	10.5
Pasco	1,070	9,197	4,182	14,449	9.0
Piura	6,684	45,856	27,107	79,647	20.0
Puno	4,926	20,745	7,632	33,303	16.9
San Martín	7,563	27,963	9,151	44,677	21.3
Tacna	4,186	15,579	6,359	26,124	15.4
Tumbes	3,804	8,904	4,157	16,865	17.6
Ucayali	2,417	21,850	7,105	31,372	24.2
<b>Total</b>	<b>592,639</b>	<b>924,673</b>	<b>473,891</b>	<b>1,991,203</b>	<b>15.0</b>

# MUESTRAS Y CASOS CONFIRMADOS REPORTADOS EL 08 DE JUNIO DE COVID-19 POR DEPARTAMENTO, PERÚ 2020-2021

## MUESTRAS

Muestras	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	82	41	217	340
Áncash	124	127	904	1,155
Apurímac	90	25	160	275
Arequipa	2,035	126	2,834	4,995
Ayacucho	43	43	281	367
Cajamarca	180	211	1,301	1,692
Callao	147	102	917	1,166
Cusco	212	466	951	1,629
Huancavelica	0	75	303	378
Huánuco	0	123	329	452
Ica	27	122	849	998
Junín	240	148	1,536	1,924
La Libertad	293	58	1,380	1,731
Lambayeque	224	75	400	699
Lima	4,939	904	12,866	18,709
Lima Región	321	59	835	1,215
Loreto	84	205	315	604
Madre De Dios	17	24	25	66
Moquegua	835	3	425	1,263
Pasco	0	30	380	410
Piura	125	100	1,308	1,533
Puno	90	36	489	615
San Martín	50	373	313	736
Tacna	1	70	436	507
Tumbes	171	6	107	284
Ucayali	255	31	157	443
<b>Total general</b>	<b>10,585</b>	<b>3,583</b>	<b>30,018</b>	<b>44,186</b>

## CASOS

Departamento	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	0	13	54	67
Áncash	23	25	72	120
Apurímac	15	4	19	38
Arequipa	126	43	423	592
Ayacucho	14	7	36	57
Cajamarca	55	37	86	178
Callao	20	7	50	77
Cusco	58	8	118	184
Huancavelica	0	6	21	27
Huánuco	0	19	40	59
Ica	0	7	81	88
Junín	55	38	130	223
La Libertad	6	21	115	142
Lambayeque	14	14	37	65
Lima	179	100	456	735
Lima Región	19	20	54	93
Loreto	4	23	19	46
Madre De Dios	0	0	3	3
Moquegua	28	2	39	69
Pasco	0	5	18	23
Piura	5	15	95	115
Puno	14	8	68	90
San Martín	9	25	47	81
Tacna	8	9	59	76
Tumbes	1	1	10	12
Ucayali	3	2	5	10
<b>Total general</b>	<b>656</b>	<b>459</b>	<b>2,155</b>	<b>3,270</b>

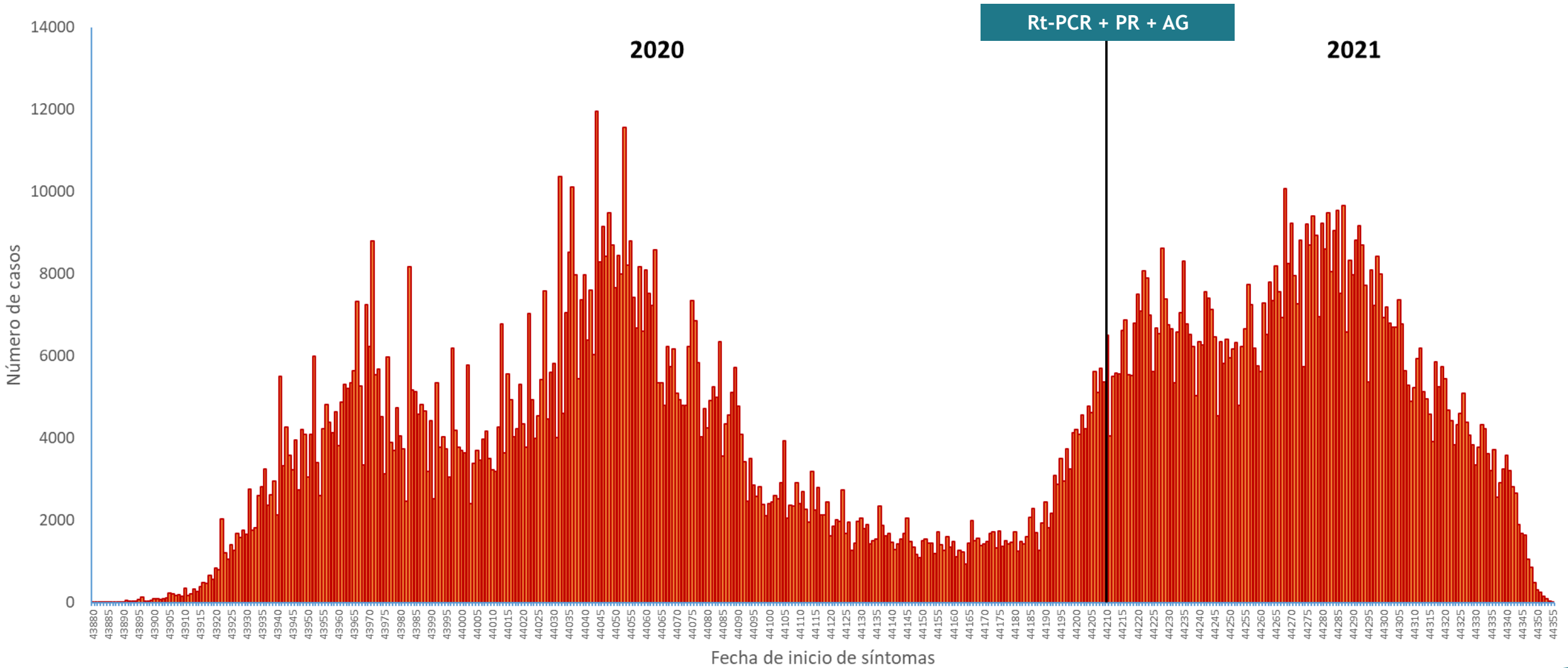
\* las Pruebas moleculares no se han incrementado por mantenimiento del sistema NETLAB

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

8/06/2021

4

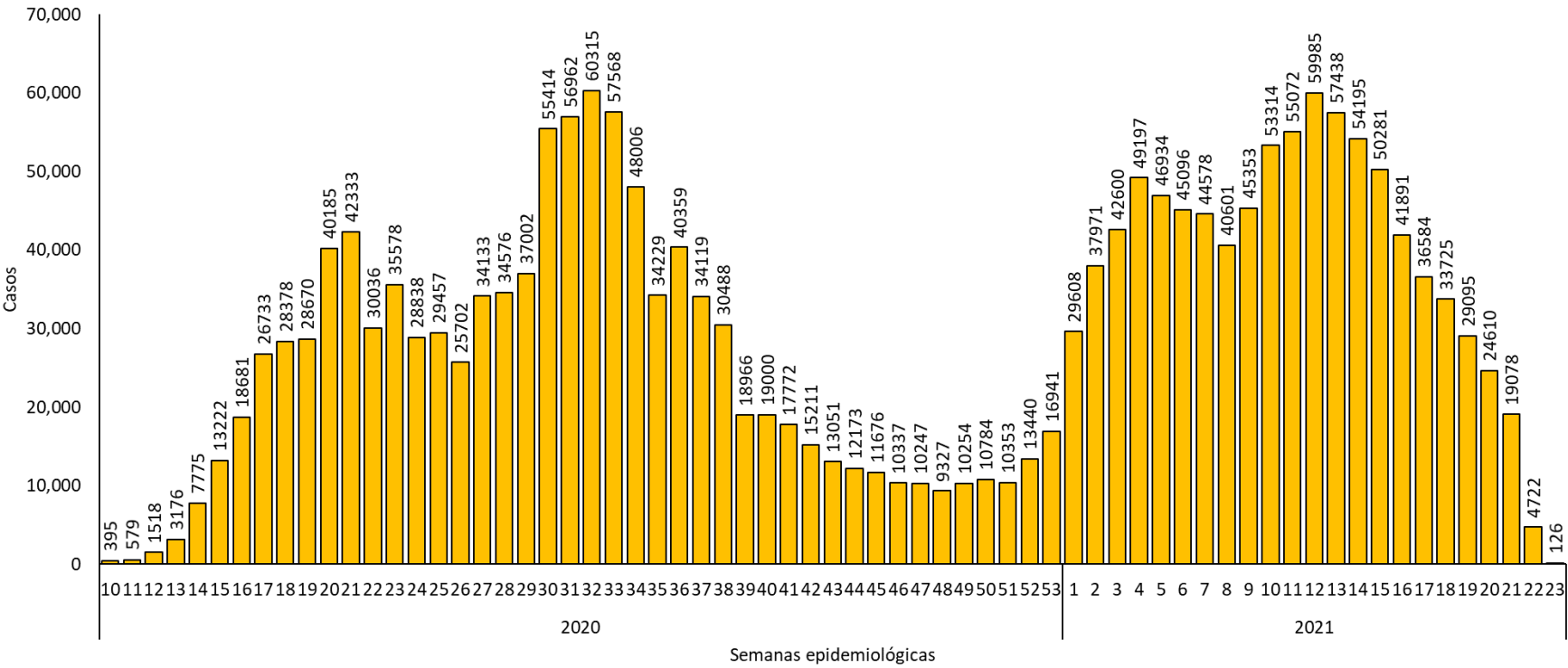
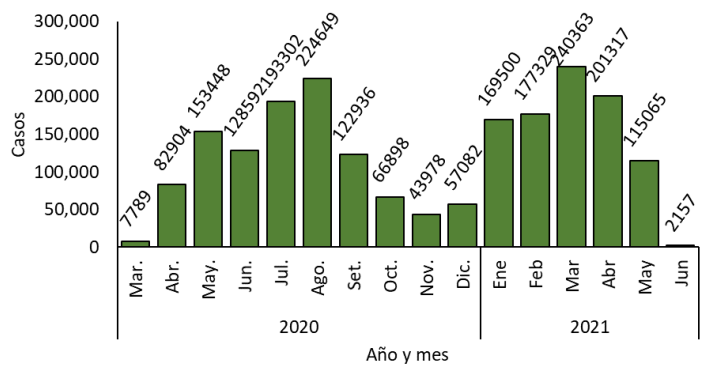
# CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS, PERÚ 2020-2021



La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificadoras

# CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG



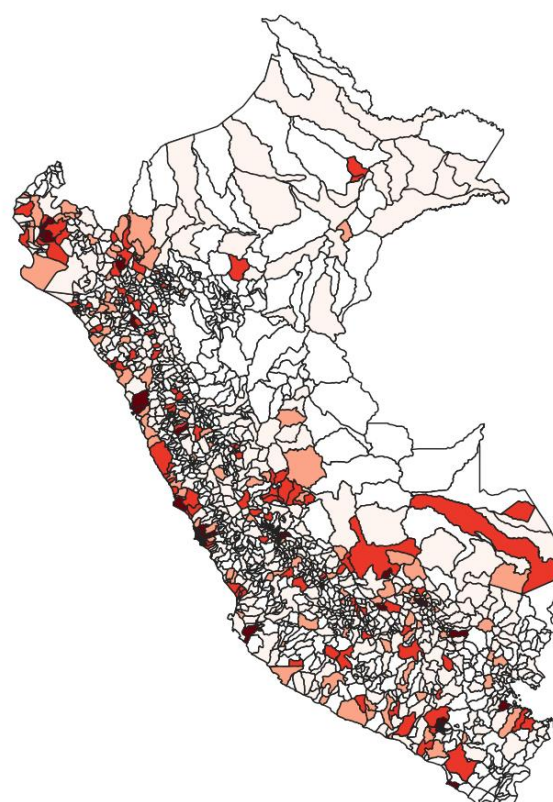


# DISTRITOS CON NOTIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19, EN LAS ULTIMAS SEMANAS , PERÚ 2020

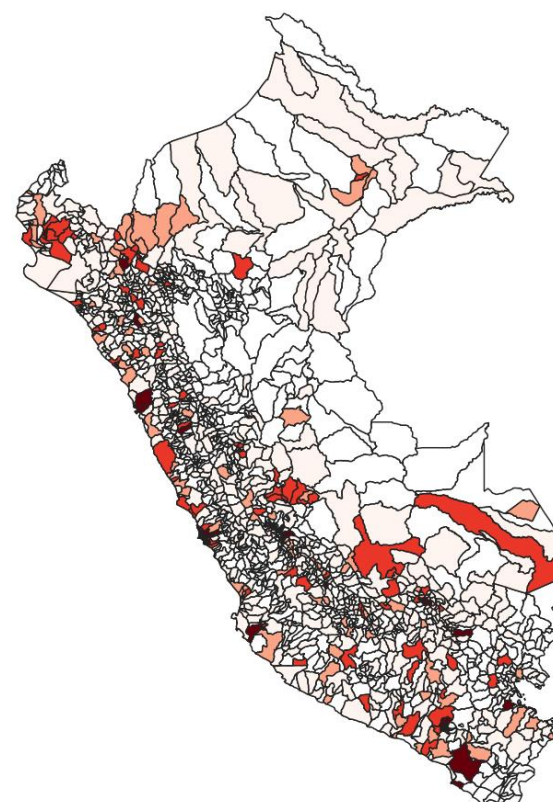
SE17



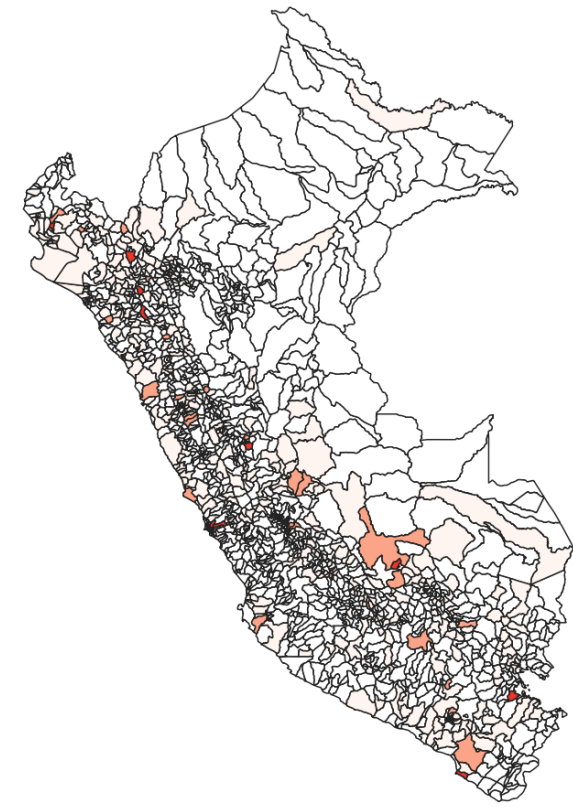
SE18



SE19



SE20



Nú



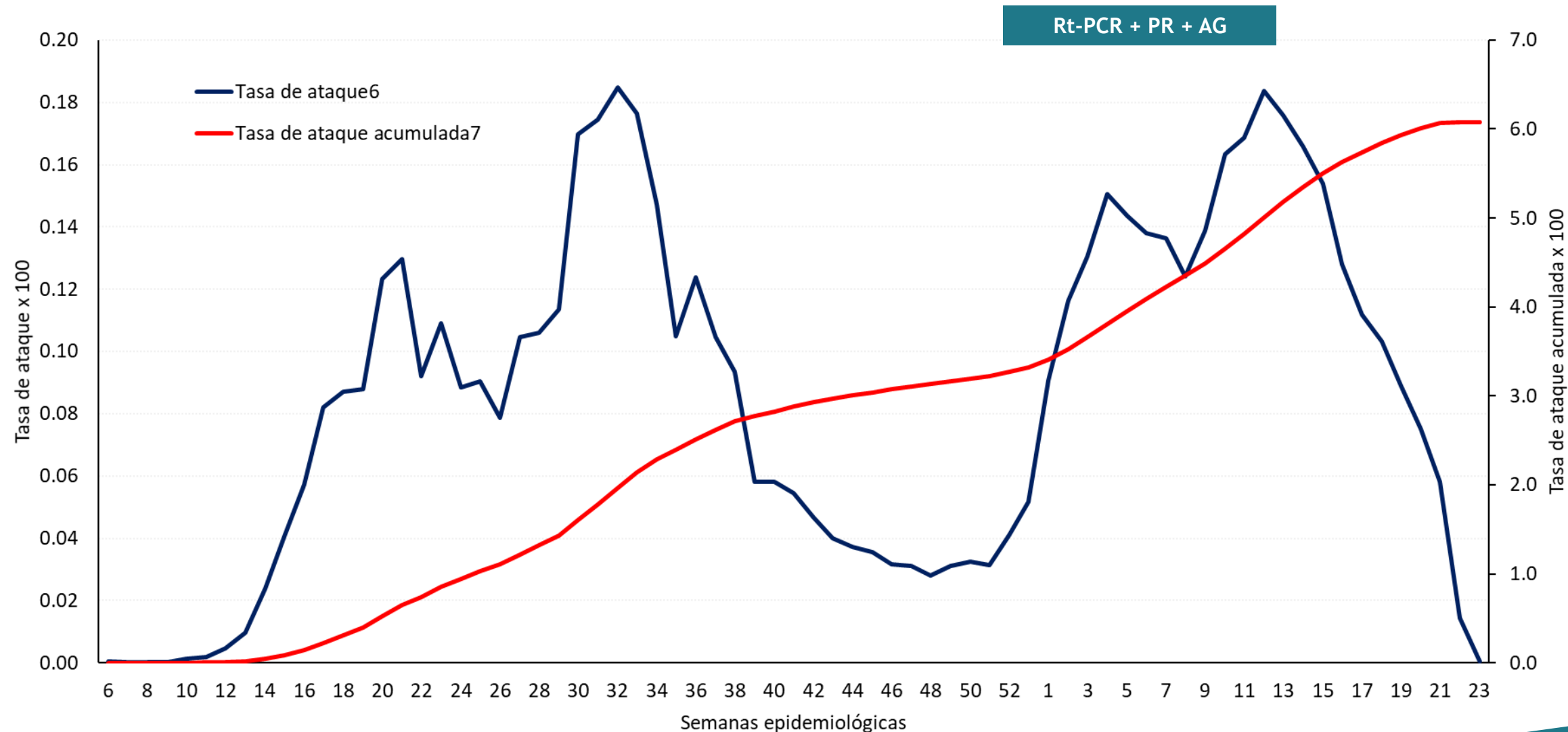
**781**  
distritos  
sin casos

**821**  
distritos  
sin casos

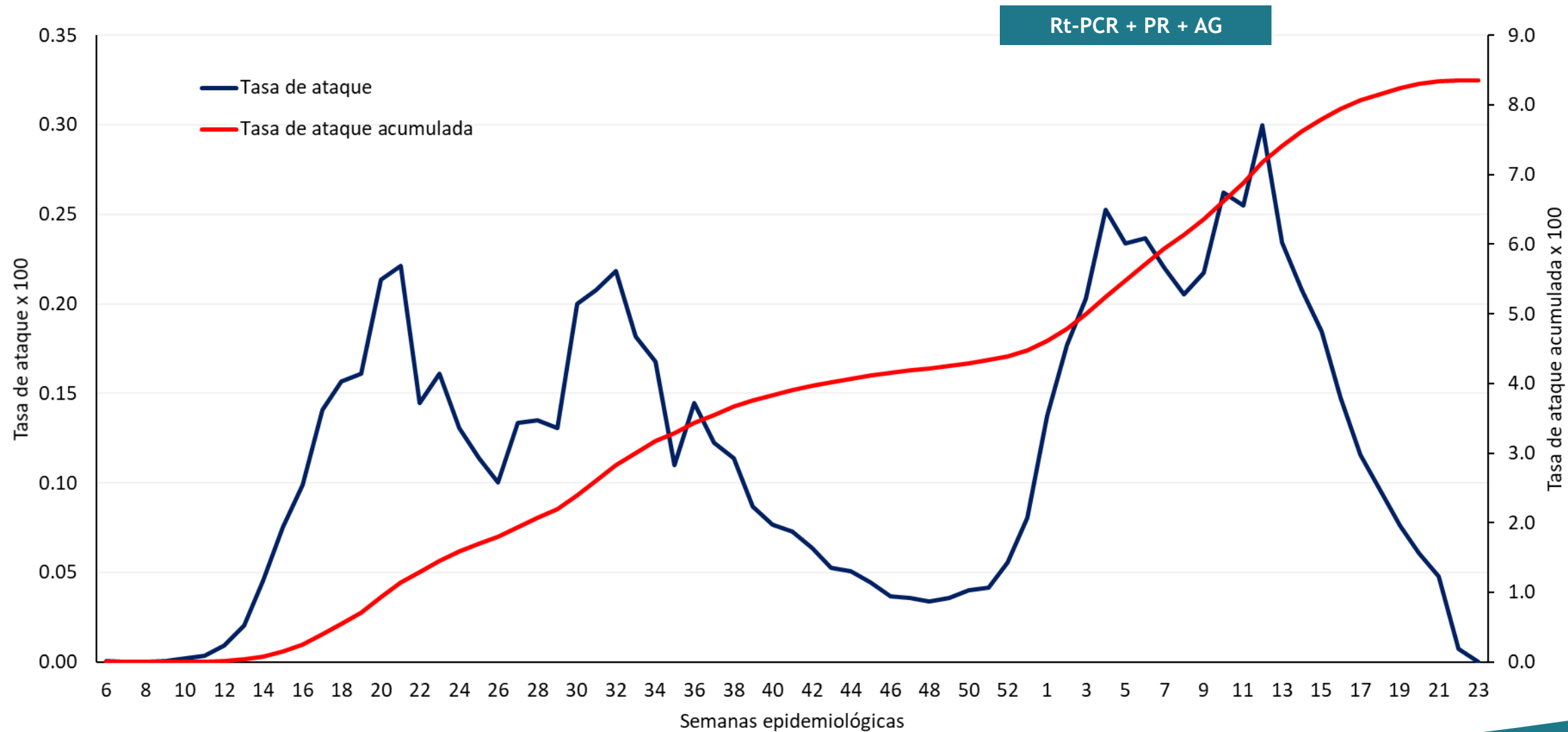
**885**  
distritos  
sin casos

**1375**  
distritos  
sin casos

# TENDENCIA DE TASAS DE ATAQUE DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

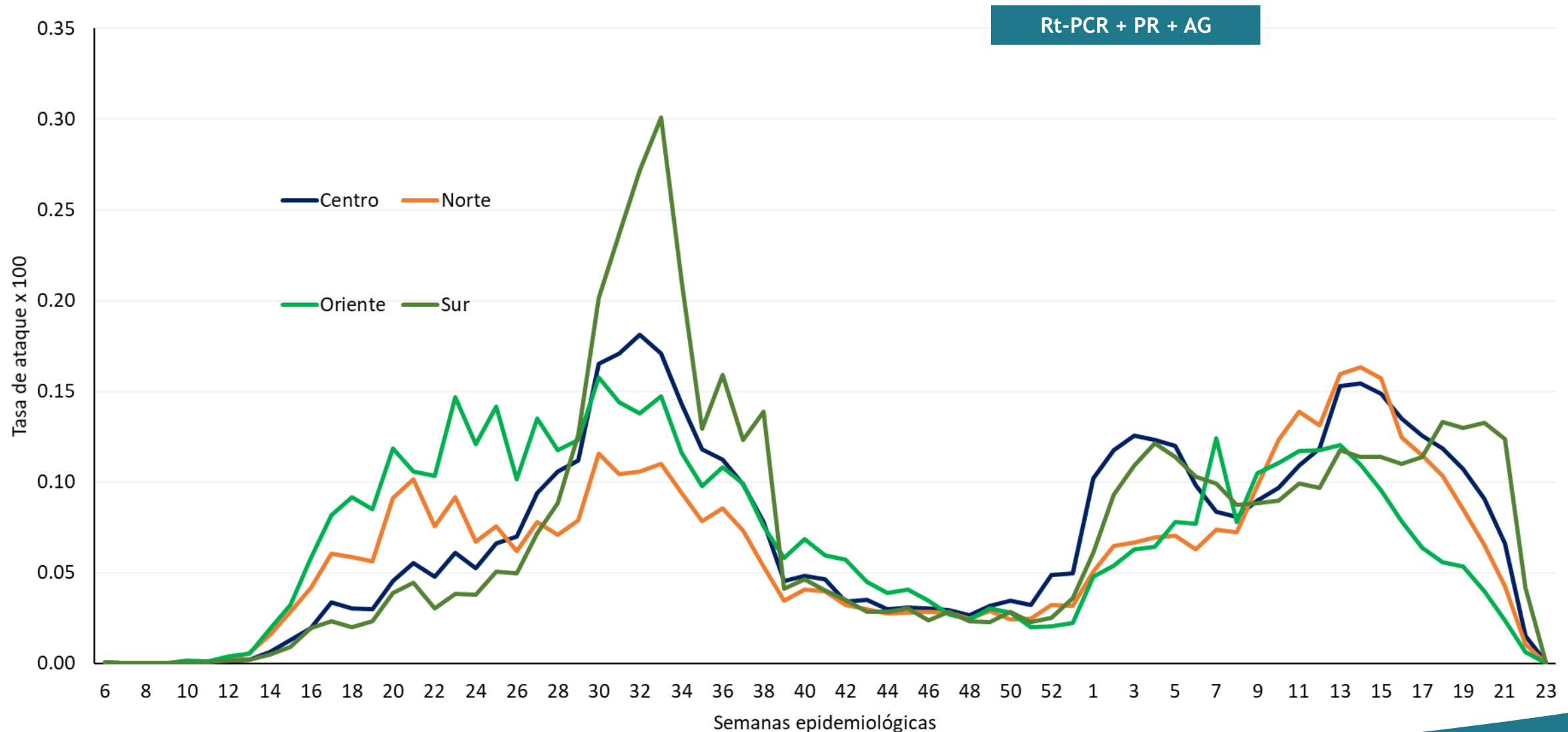


# TENDENCIA DE TASAS DE ATAQUE DE COVID-19, LIMA Y CALLAO, PERÚ 2020-2021



La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificadoras

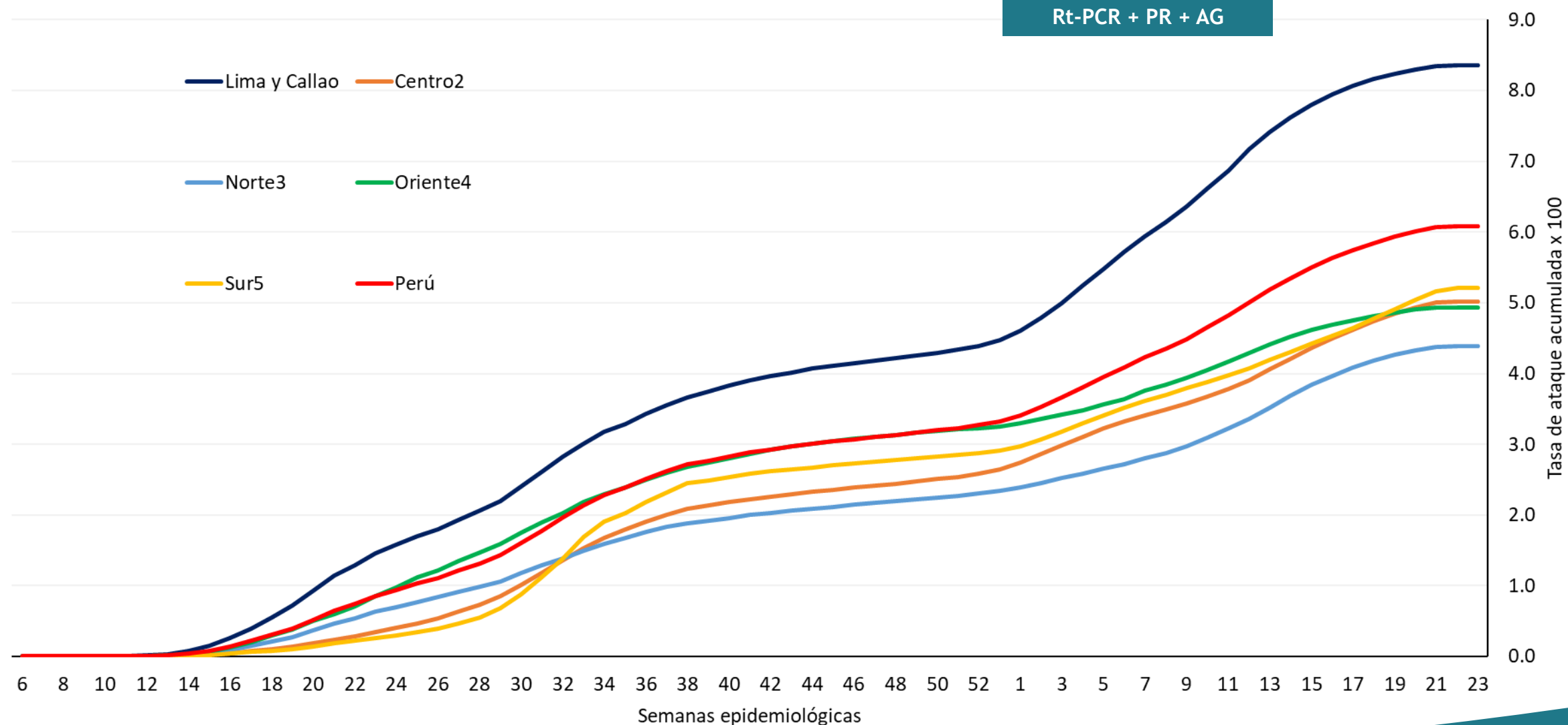
# TENDENCIA DE TASAS DE ATAQUE COVID-19, POR MACRORREGIONES, PERÚ 2020-2021



La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificadoras

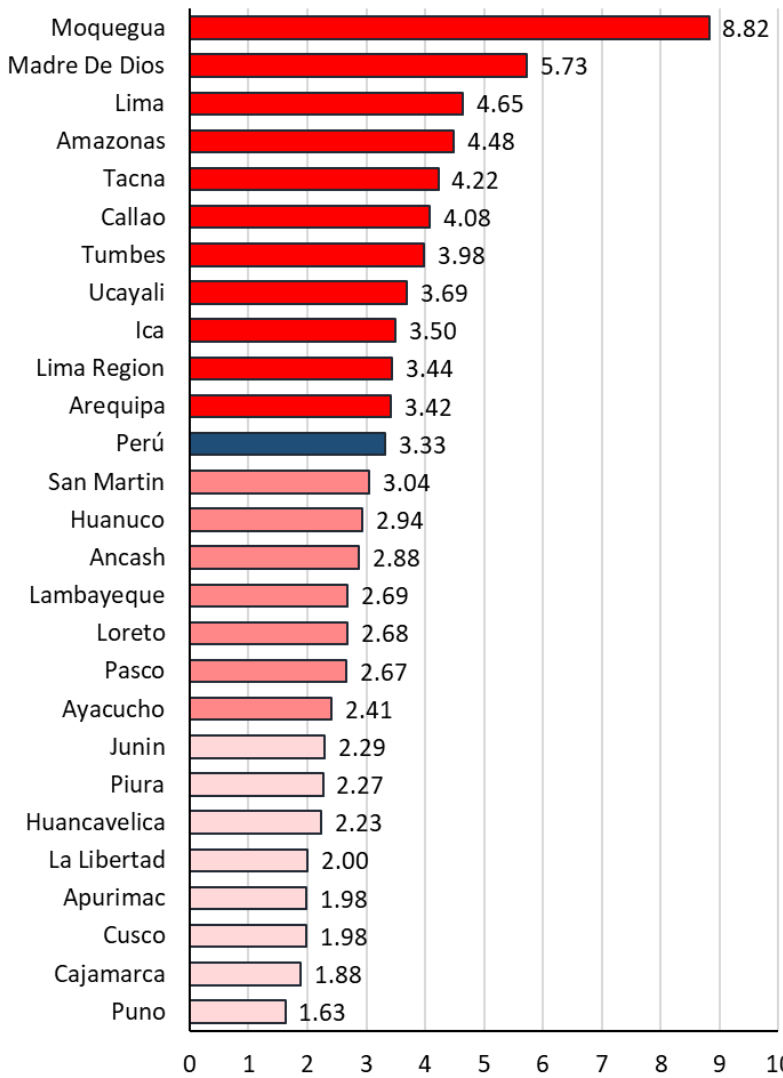
# TASAS DE ATAQUE ACUMULADA DE COVID-19, PERÚ Y MACRORREGIONES, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

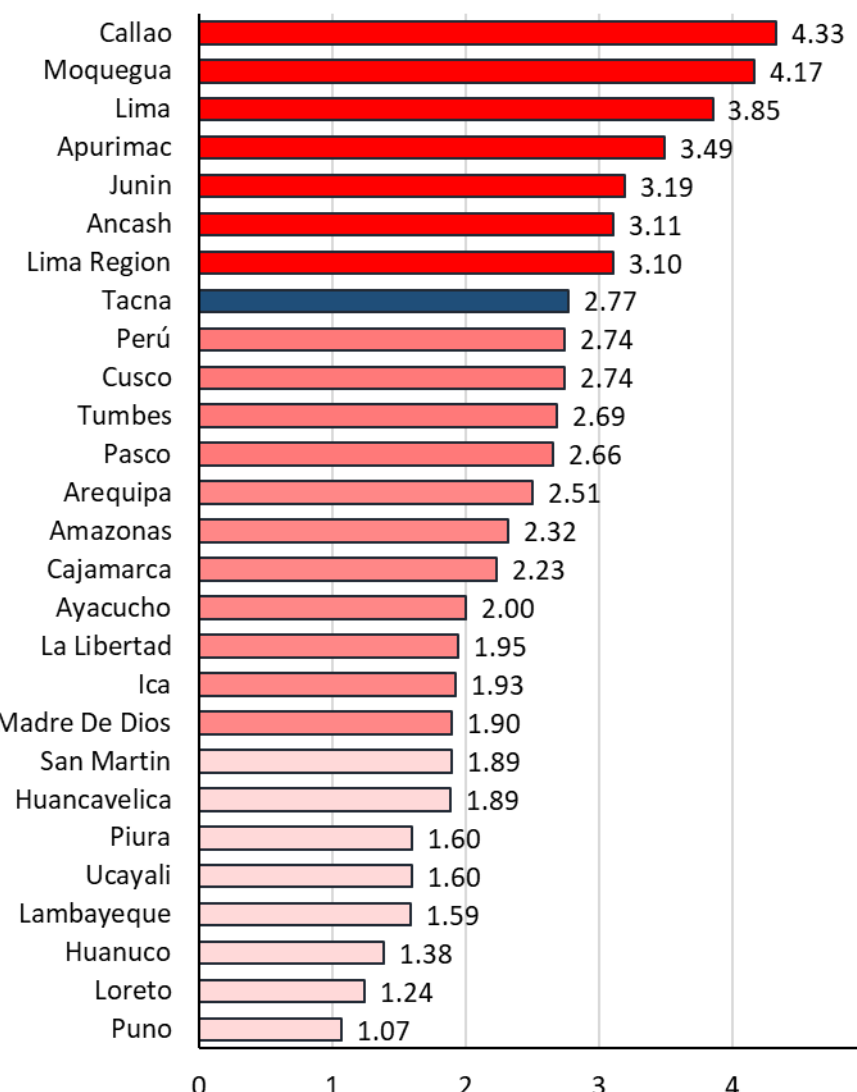


# TAZA DE ATAQUE ACUMULADA COVID-19 POR DEPARTAMENTOS, PERÚ 2020-2021

2020



2021



Tasa x 100 hab.

# CASOS POSITIVOS DE COVID 19, SEGÚN ETAPA DE VIDA PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

2020-2021

Etapa de vida	Nº	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	57,099	0.88	0.14
Adolescente (12 – 17 años)	59,269	1.91	0.31
Joven (18 – 29 años )	396,533	6.18	1.00
Adulto (30 – 59 años)	1,124,538	9.00	1.46
Adulto mayor (60 a más años)	353,764	8.54	1.38
<b>Total</b>	<b>1,991,203</b>	<b>6.10</b>	

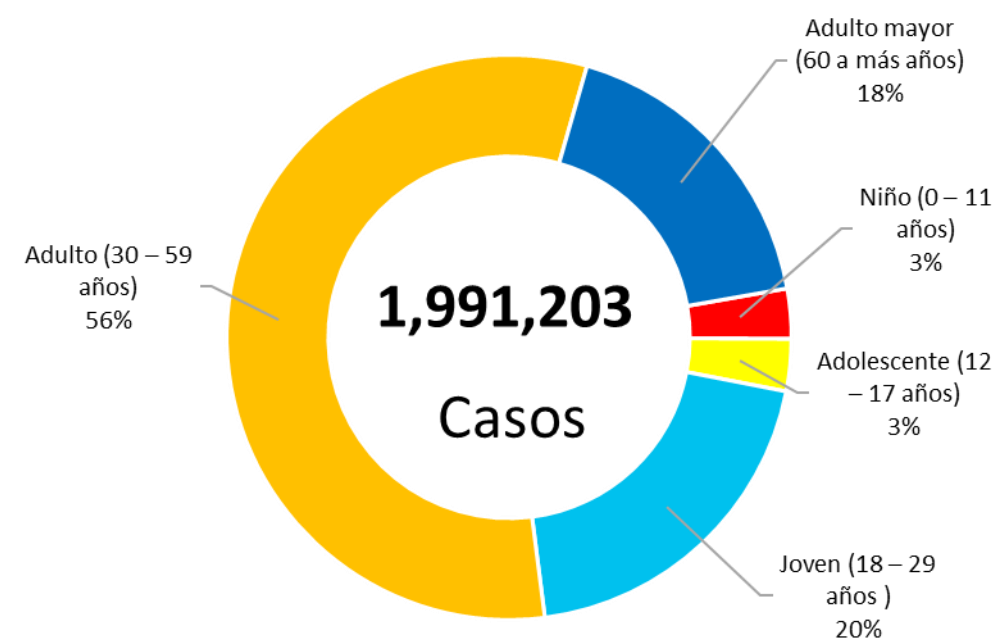
Tasa de Ataque x 100

El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 56% de los casos. ***Las mayores tasas de ataque corresponde al grupo de adultos y adulto mayor.***

Considerando a los jóvenes como grupo de referencia para la razón de tasas, se evidencia que ***el mayor riesgo de enfermar ocurre en los adultos con un 46% y en los adultos mayores con 39%.***

En el 2020, el 51.5% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.5% a personas de sexo femenino.

En el 2021, el 51.3% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.7% a personas de sexo femenino.



# CASOS POSITIVOS DE COVID 19, SEGÚN ETAPA DE VIDA PERÚ 2020-2021

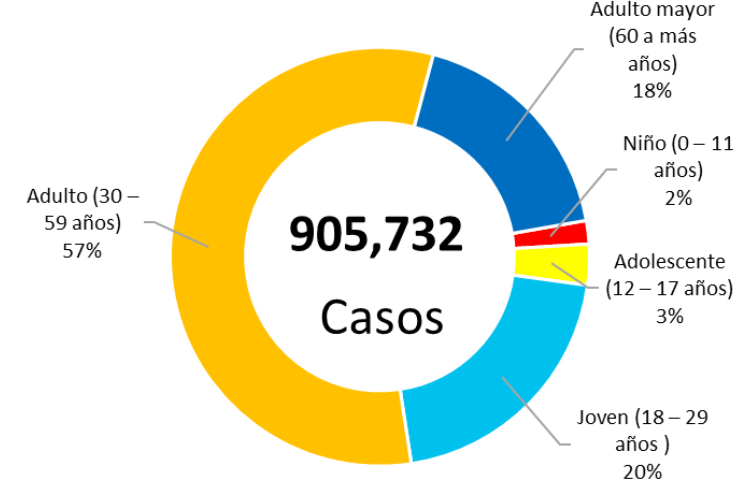
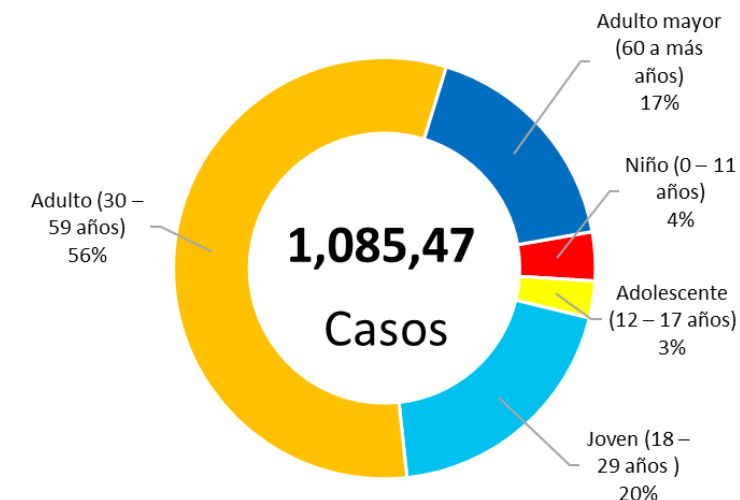
Rt-PCR + PR + AG

2020

Etapa de vida	Nº	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	40,697	0.63	0.19
Adolescente (12 – 17 años)	30,735	0.99	0.30
Joven (18 – 29 años )	211,589	3.30	1.00
Adulto (30 – 59 años)	612,672	4.90	1.49
Adulto mayor (60 a más años)	189,778	4.58	1.39
<b>Total</b>	<b>1,085,471</b>	<b>3.33</b>	

2021

Etapa de vida	Nº	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	16,402	0.25	0.09
Adolescente (12 – 17 años)	28,534	0.91	0.33
Joven (18 – 29 años )	184,944	2.89	1.00
Adulto (30 – 59 años)	511,866	4.01	1.46
Adulto mayor (60 a más años)	163,986	3.84	1.40
<b>Total</b>	<b>905,732</b>	<b>2.74</b>	



Tasa de Ataque x 100

Fuente: Net Lab INS y SICOVID

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

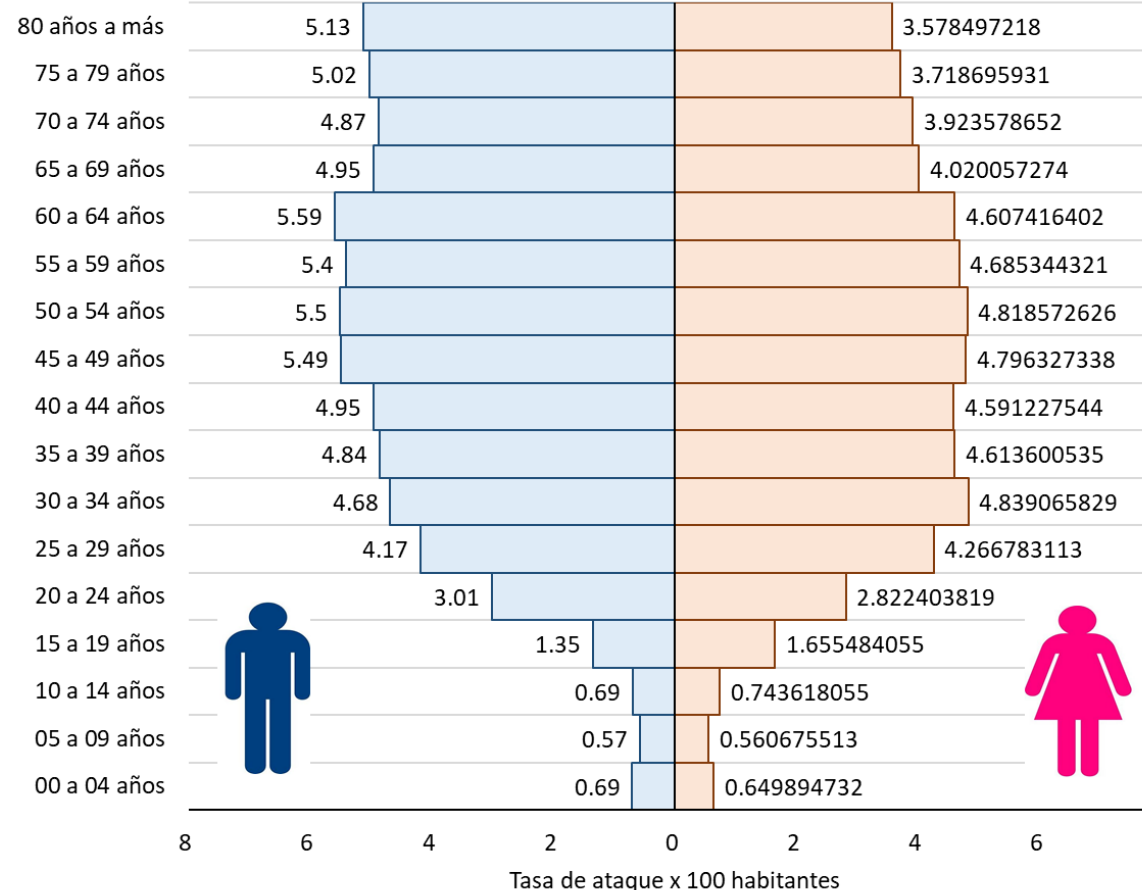
8/06/2021

15

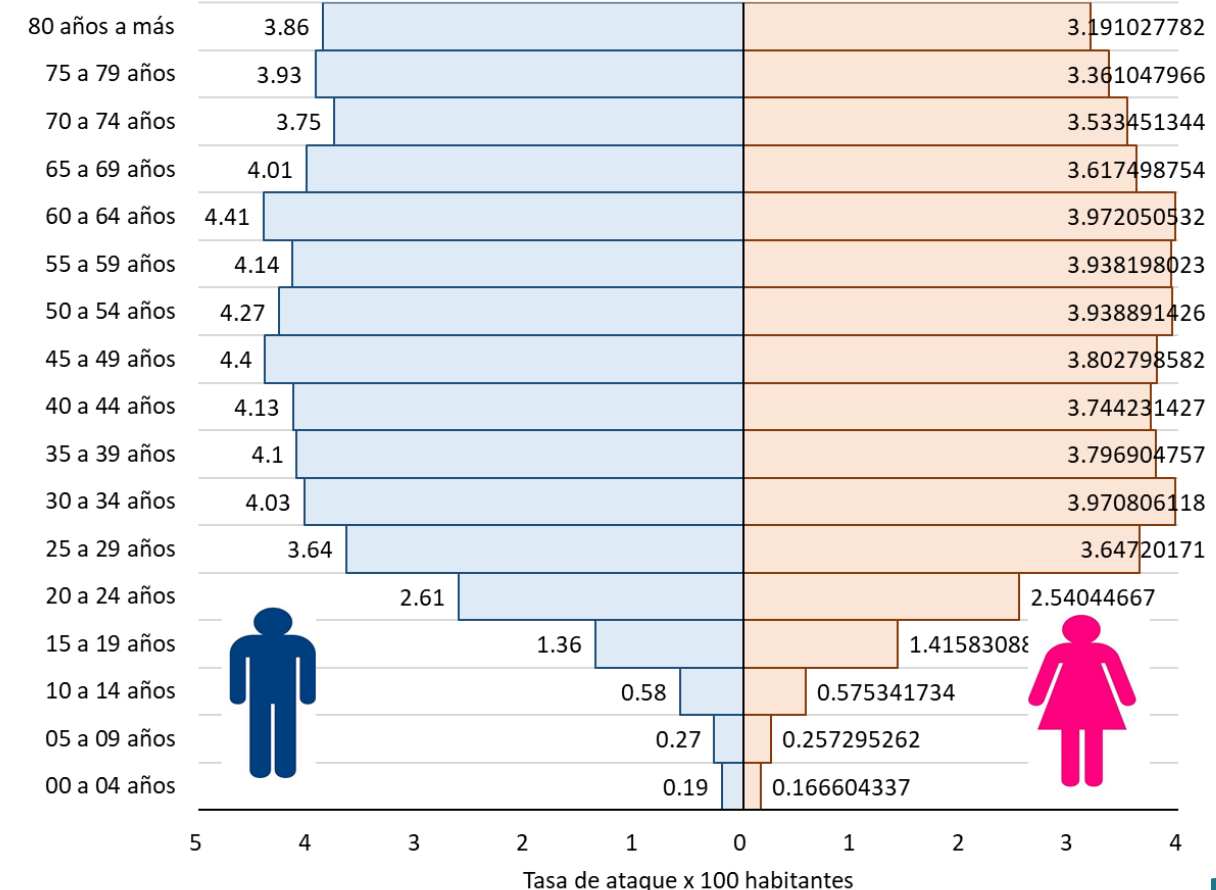
# PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE ATAQUE DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

2020



2021



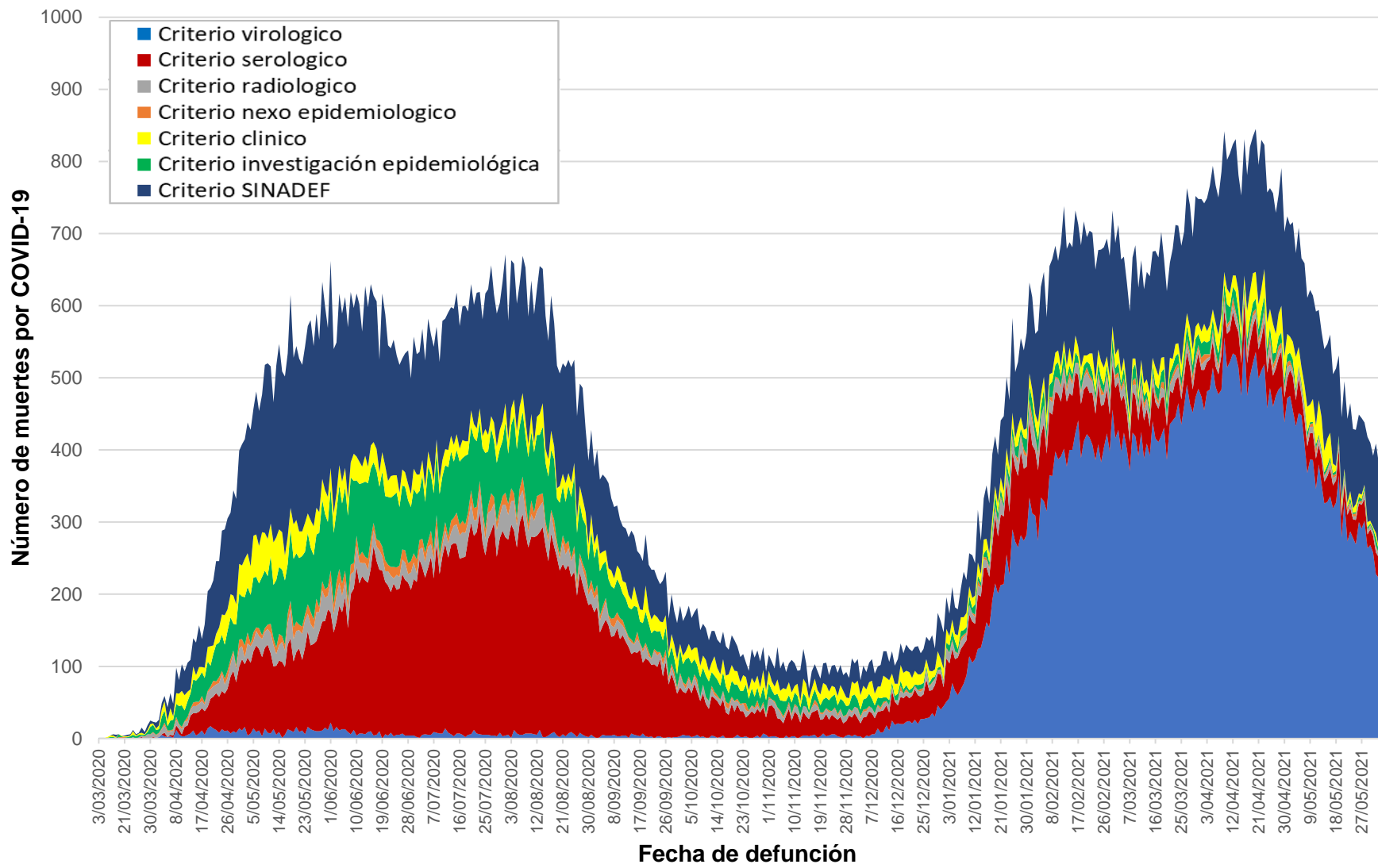
# CRITERIOS TÉCNICOS PARA LA DEFINICIÓN DE MUERTE POR COVID-19

CRITERIO	DEFINICIÓN OPERATIVA	FUENTE
<b>Criterio virológico</b>	Muerte en un caso confirmado de COVID-19 que fallece en los 60 días posteriores a una prueba molecular (PCR) o antigénica reactiva para SARS-CoV-2	NETLAB SiCOVID-19 SINADEF
<b>Criterio serológico</b>	Muerte en un caso confirmado de COVID-19 que fallece en los 60 días posteriores a una prueba serológica positiva IgM o IgM/IgG para SARS-CoV-2	SiCOVID-19 SINADEF
<b>Criterio radiológico</b>	Muerte en un caso probable de COVID-19 que presenta una imagen radiológica, tomográfica o de resonancia magnética nuclear compatible con neumonía COVID-19	NOTI
<b>Criterio nexo epidemiológico</b>	Muerte en un caso probable de COVID-19 que presenta nexo epidemiológico con un caso confirmado de COVID-19	NOTI
<b>Criterio investigación epidemiológica</b>	Muerte en un caso sospechoso de COVID-19 que es verificado por investigación epidemiológica de la Red Nacional de Epidemiología (RENACE)	NOTI
<b>Criterio clínico</b>	Muerte en un caso sospechoso de COVID-19 que presenta cuadro clínico compatible con la enfermedad	NOTI
<b>Criterio SINADEF</b>	Muerte con certificado de defunción en el que se presenta el diagnóstico de COVID-19 como causa de la muerte. <sup>4</sup>	SINADEF

**Se considera muerte por COVID-19 si se cumple al menos uno de los siguientes criterios en orden jerárquico\***

\* De acuerdo a los criterios técnicos descritos en el informe final del Grupo de trabajo temporal establecido por la Resolución Ministerial N° 095-2021-PCM

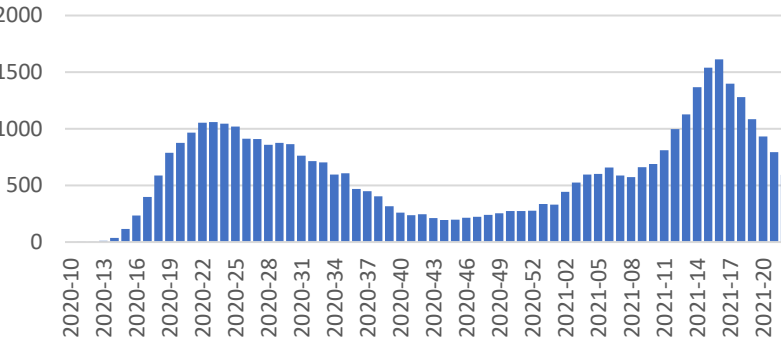
# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 AL 08 DE JUNIO DE 2021



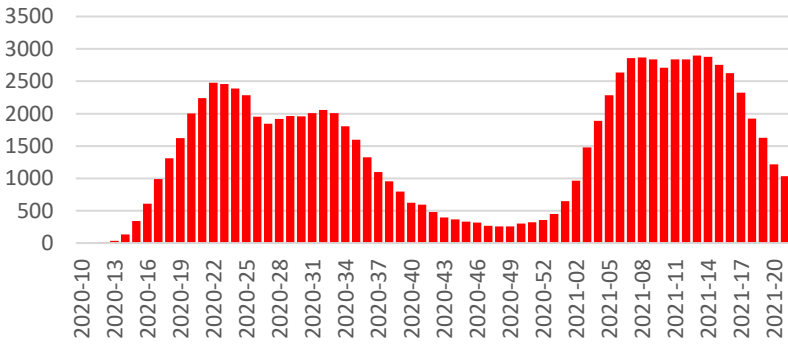
**187 478**  
muertes por  
COVID-19  
acumuladas al 08  
de junio de 2021

# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN MACRORREGIÓN AL 08 DE JUNIO DE 2021

NORTE



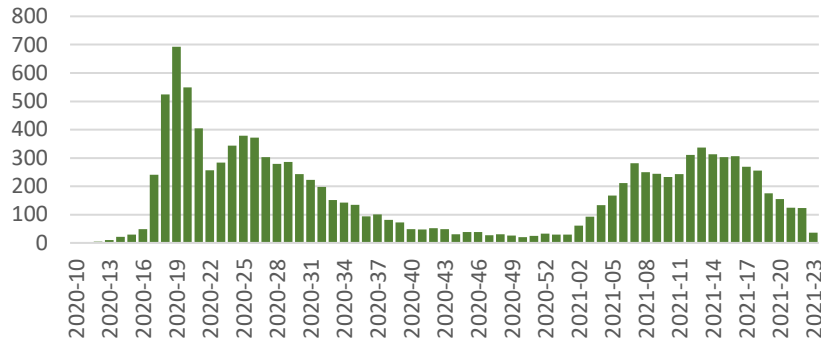
LIMA Y CALLAO



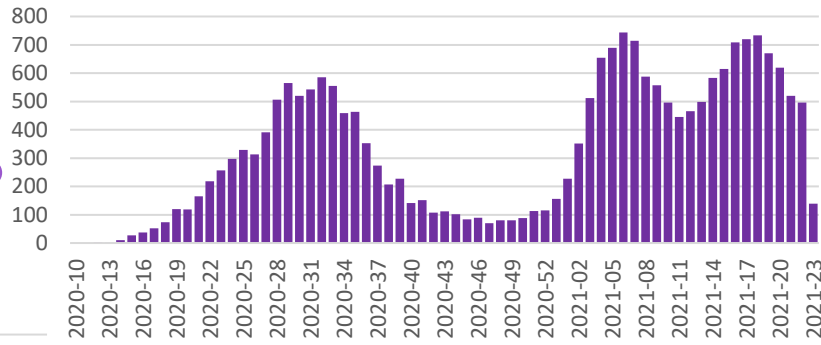
Norte

Lima y Callao

Oriente



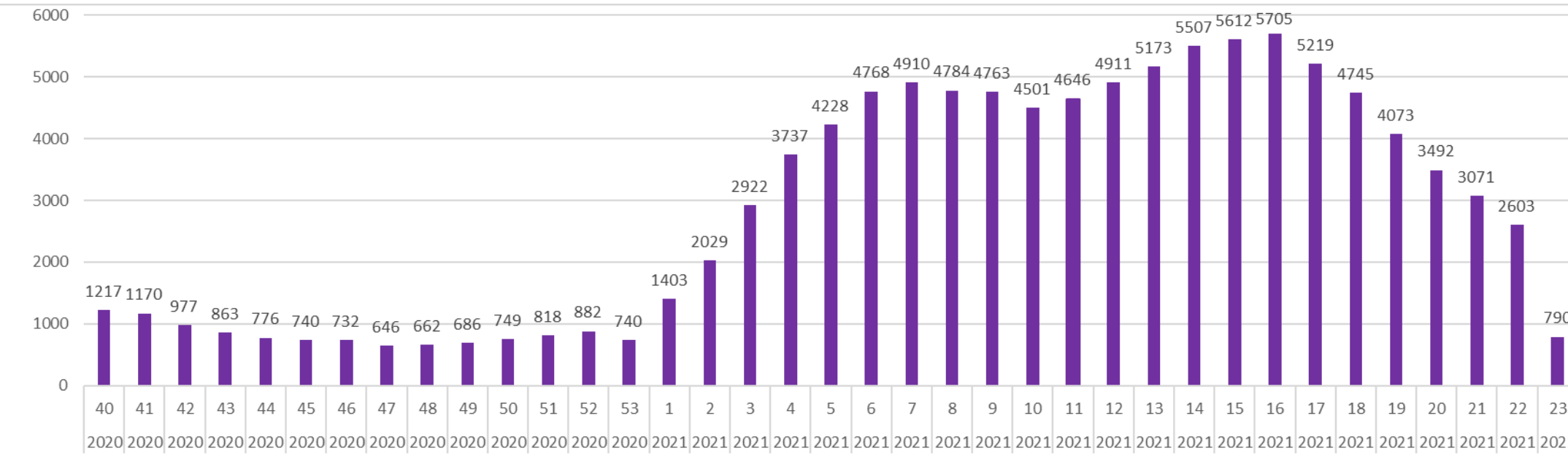
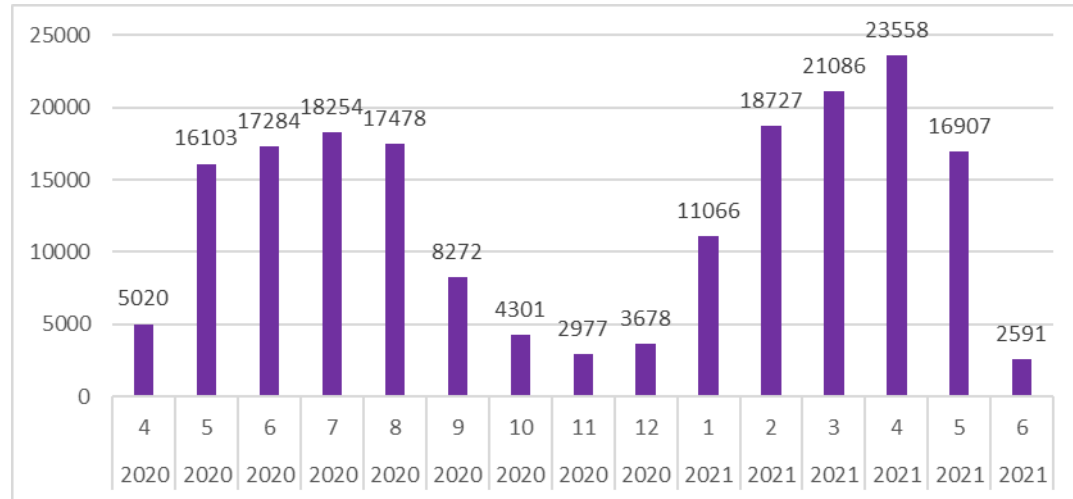
CENTRO



Sur

# DEFUNCIONES POR COVID-19, SEGÚN SEMANA Y MES DE DEFUNCIÓN, PERÚ 2020-2021

RT-PCR + PR



# MUERTES POR COVID-19 SEGÚN EL SISTEMA DE VIGILANCIA (NOTI) Y EL SISTEMA NACIONAL DE DEFUNCIONES (SINADEF)

**El día 08 de junio se registró 163 muertes por COVID-19.**

**Lima Metropolitana registró 32 muertes por COVID-19.**

**Arequipa presentó 30 muertes por COVID-19 por lo que su situación es crítica.**

**La tendencia de las defunciones confirmadas en las últimas 7 semanas es descendente.**

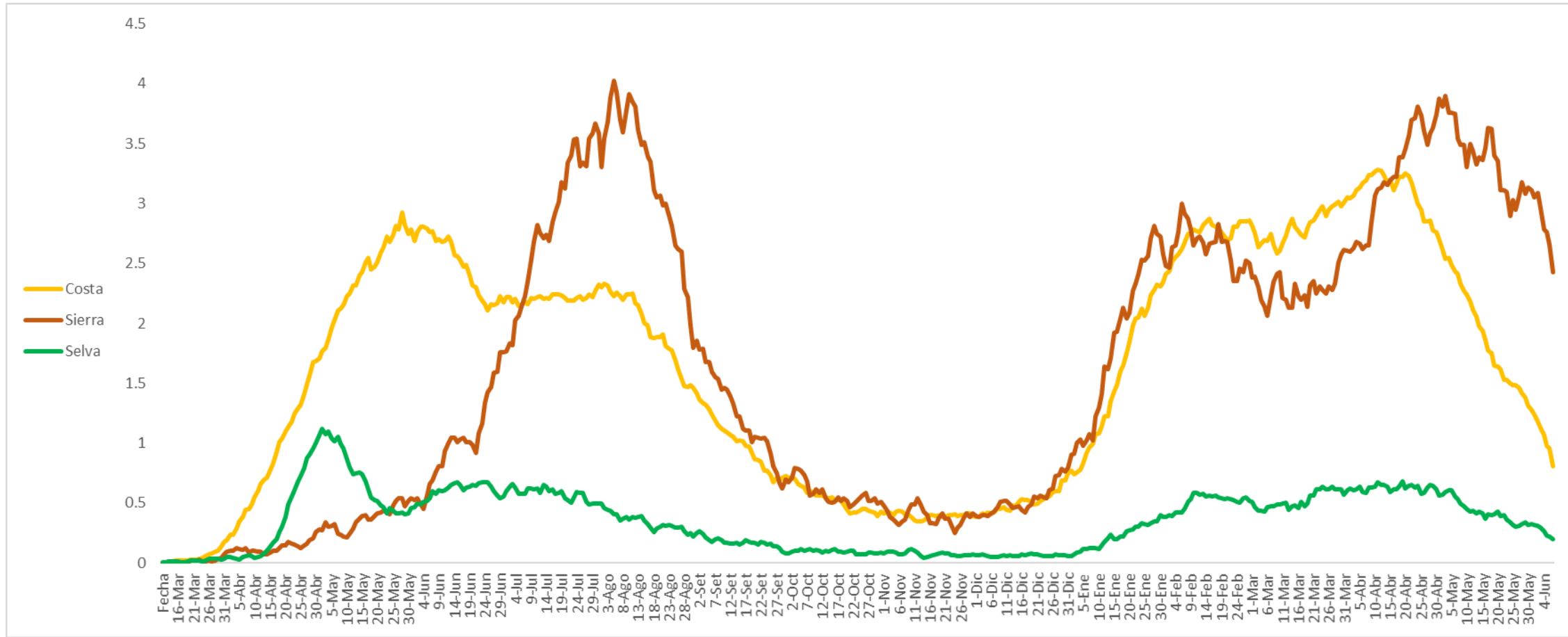
Región	Muertes COVID-19 acumuladas al 08/06/2021	Muertes COVID-19 registradas el 08/06/2021
AMAZONAS	1123	1
ANCASH	6295	6
APURIMAC	1378	1
AREQUIPA	7908	30
AYACUCHO	1912	4
CAJAMARCA	3793	4
CALLAO	9603	2
CUSCO	4272	9
HUANCAVELICA	1083	0
HUANUCO	2509	4
ICA	7717	5
JUNIN	6368	14
LA LIBERTAD	9637	6
LAMBAYEQUE	7973	7
LIMA METROPOLITANA	78262	32
LIMA REGION	6817	7
LORETO	3994	1
MADRE DE DIOS	737	1
MOQUEGUA	1348	3
PASCO	952	2
PIURA	11301	3
PUNO	3488	11
SAN MARTIN	2804	4
TACNA	1756	2
TUMBES	1479	2
UCAYALI	2970	2
<b>Total general</b>	<b>187479</b>	<b>163</b>

El número de muertes por COVID-19 reportadas en la sala situacional se actualiza diariamente a medida que se realiza la investigación epidemiológica así como el registro de los certificados de defunción en línea y físicos (En papel).

# TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 31 DE DICIEMBRE 2020

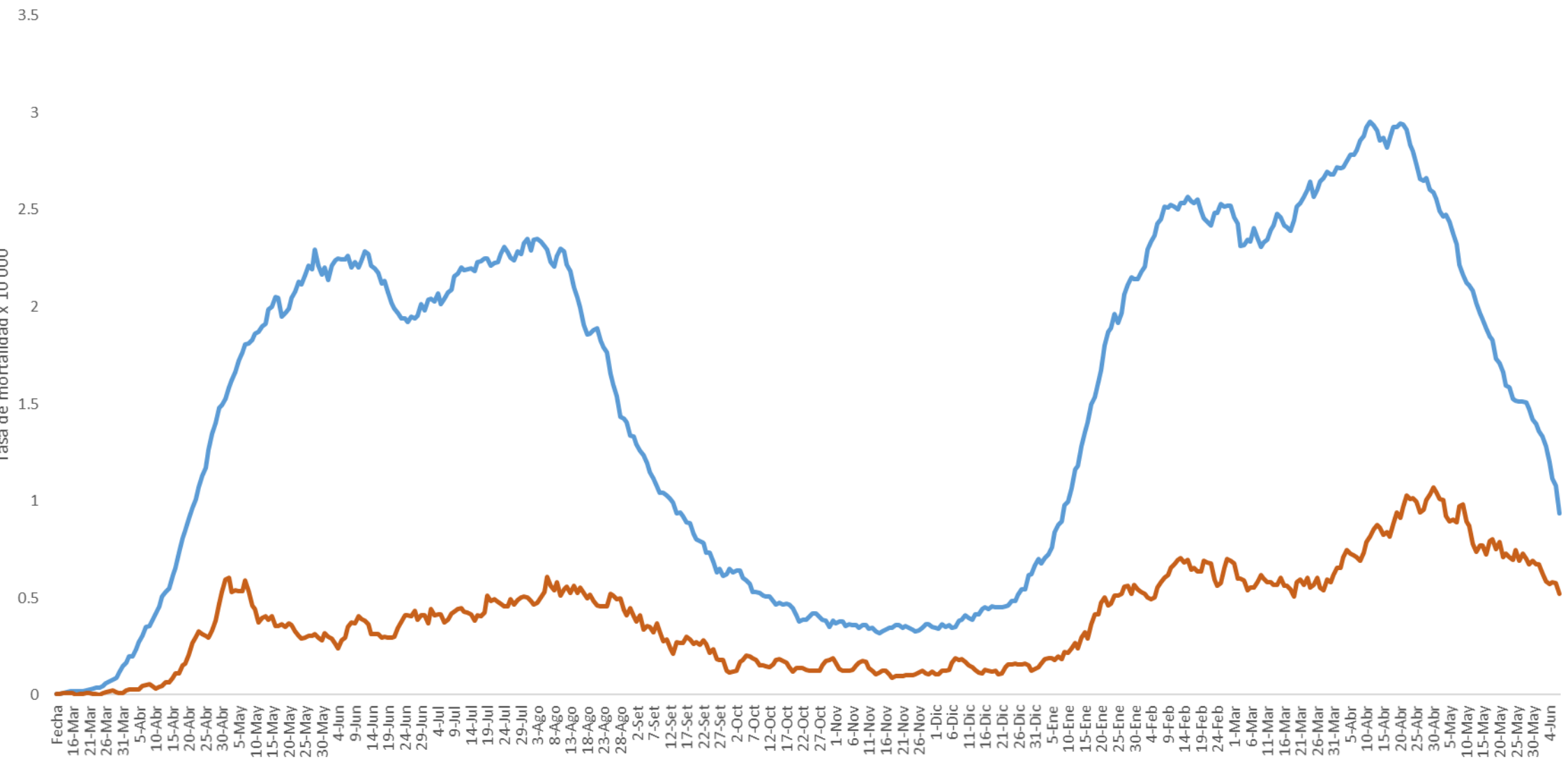


# TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 08 DE JUNIO 2020-2021

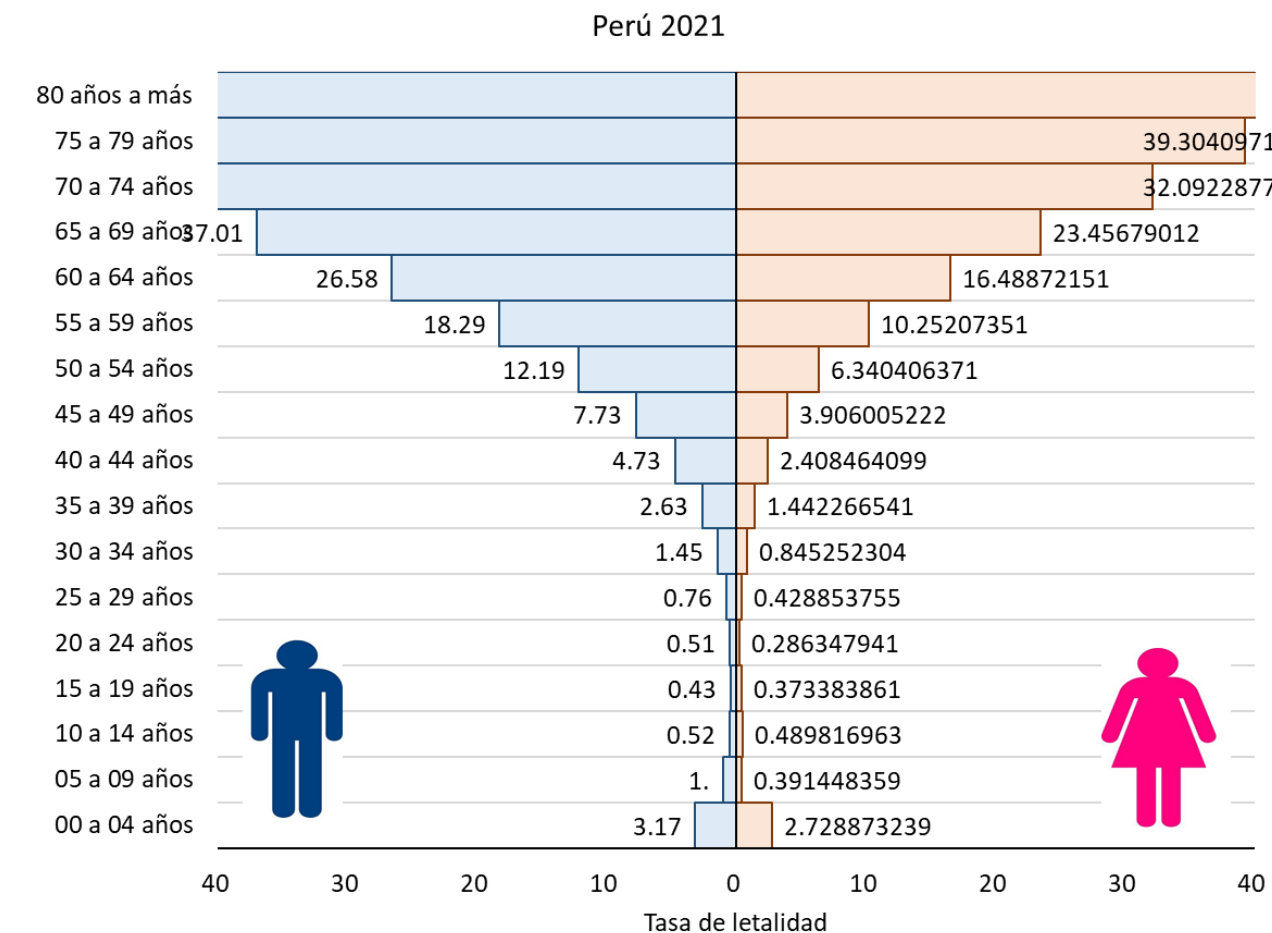
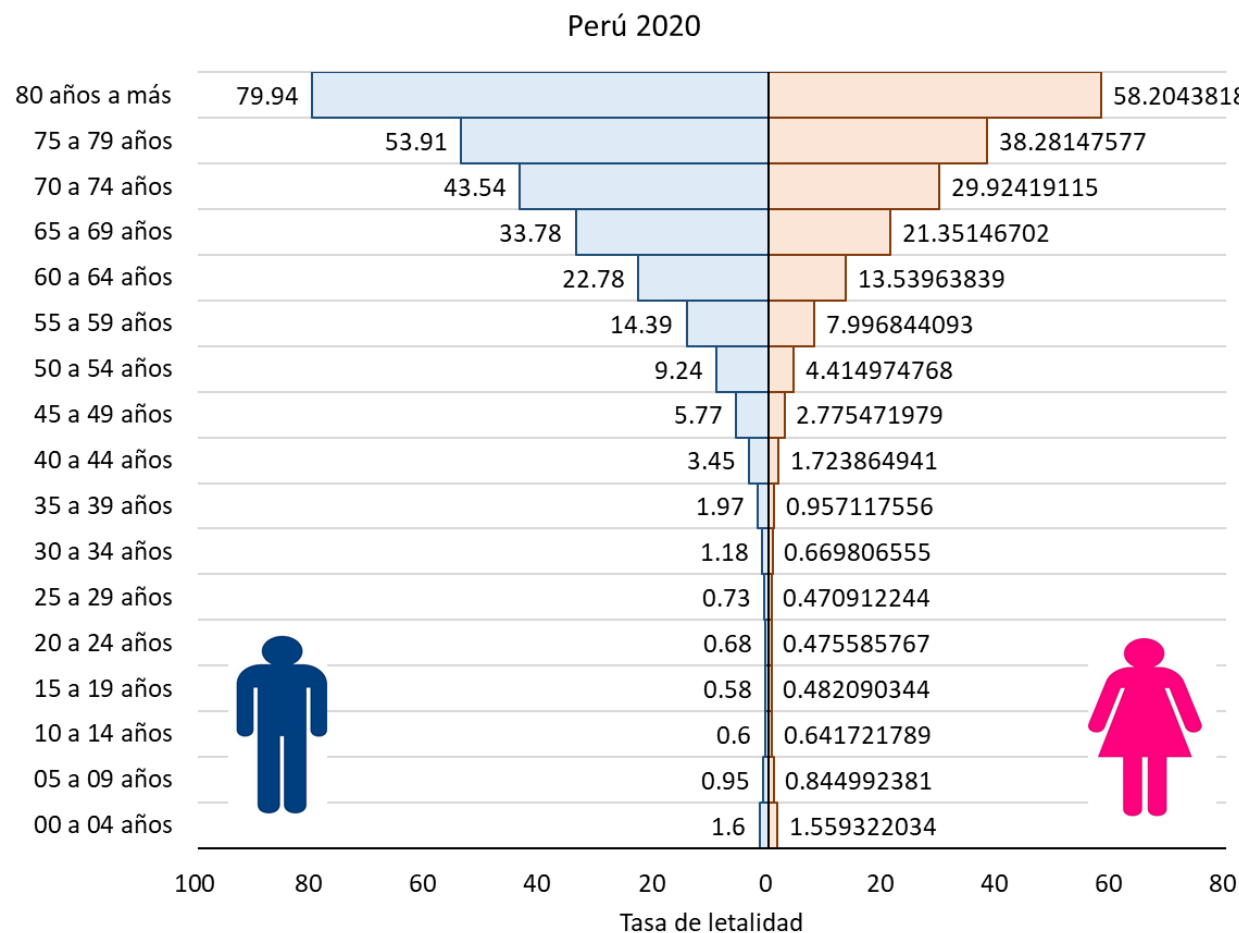


# PERÚ: DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID19 SEGÚN ÁMBITOS DE OCURRENCIA

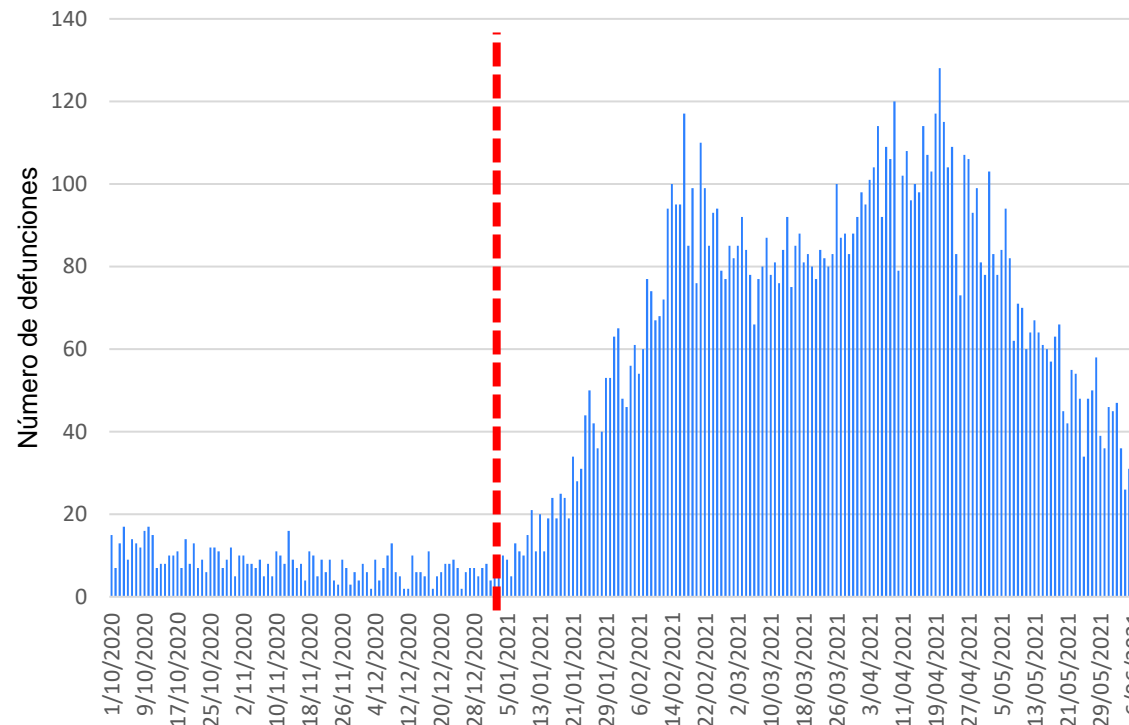
## AL 08 DE JUNIO 2020-2021



# PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE LETALIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

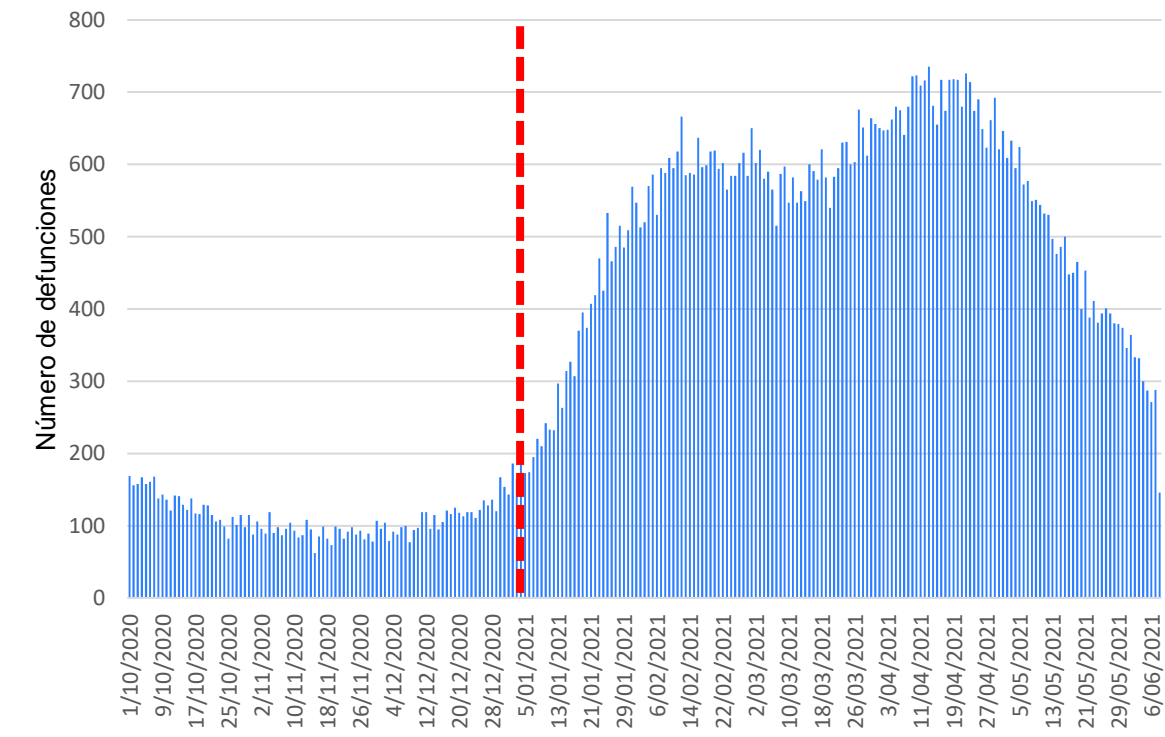


# TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 EXTRAHOSPITALARIAS Y EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD



## Defunciones extrahospitalarias

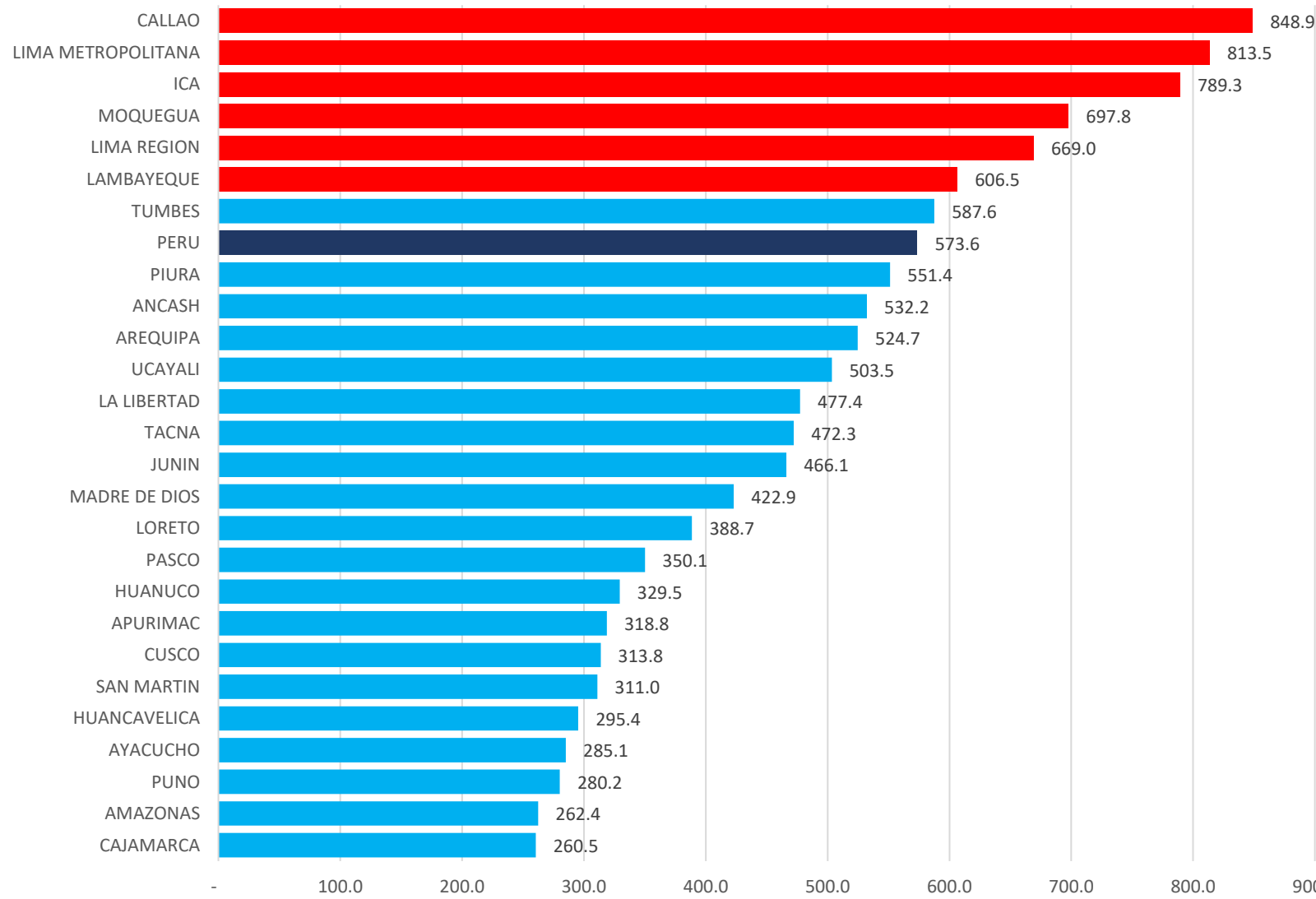
Incluye a las defunciones domiciliarias, en albergues o residencias, vía pública o en tránsito a un establecimiento de salud.



## Defunciones en establecimientos de salud

Incluye a las defunciones ocurridas en establecimientos del MINSA, EsSalud, PNP/FF.AA y clínicas privadas.

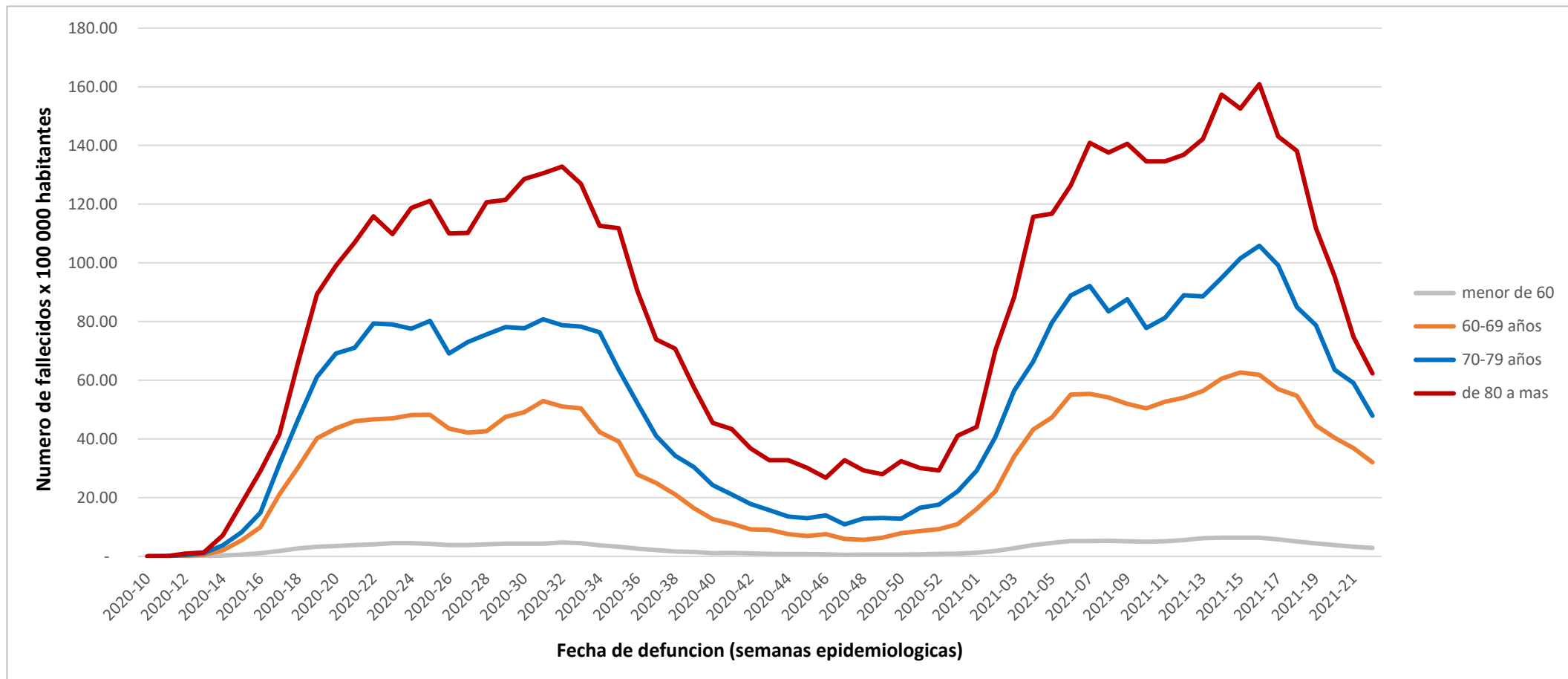
# TAZA DE MORTALIDAD NACIONAL Y REGIONAL POR COVID-19 ACUMULADA AL 08 DE JUNIO DE 2021



La mortalidad por COVID-19 se concentra en regiones de la costa siendo las de más alta mortalidad Callao, Lima Metropolitana, Ica, Moquegua, Lima región y Lambayeque.

La región Tumbes no está en el cuartil más alto de la mortalidad pero supera la tasa nacional de defunciones.

# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN GRUPOS DE EDAD AL 08 DE JUNIO DE 2021



## LETALIDAD POR COVID-19 SEGÚN OLA Y ETAPAS DE VIDA

<b>Etapa de vida</b>	<b>Defunciones</b>	<b>Confirmados</b>	<b>Letalidad (%)</b>
Niño (0 – 11 años)	416	35 615	1,17
Adolescente (12 – 17 años)	144	26 728	0,54
Joven (18 – 29 años )	1 105	185 959	0,59
Adulto (30 – 59 años)	23 728	549 122	4,32
Adulto mayor (60 a más años)	61 489	168 816	36,42
<b>Total</b>	<b>86 882</b>	<b>966 240</b>	<b>8,99</b>

\* La investigación epidemiológica permitió descartar 7 muertes catalogadas inicialmente como muertes por COVID-19 y añadir otras 8. Por esta razón existe diferencia con el reporte del 07/06/21

<b>Etapa de vida</b>	<b>Defunciones</b>	<b>Confirmados</b>	<b>Letalidad (%)</b>
Niño (0 – 11 años)	303	21 484	1,41
Adolescente (12 – 17 años)	143	32 541	0,44
Joven (18 – 29 años )	1 074	210 574	0,51
Adulto (30 – 59 años)	29 626	575 416	5,15
Adulto mayor (60 a más años)	69 451	184 948	37,55
<b>Total</b>	<b>100 597</b>	<b>1 024 963</b>	<b>9,81</b>

El número de muertes por COVID-19 que se reporta en la sala situacional se actualiza diariamente a medida que se realiza la investigación epidemiológica así como el registro de los certificados de defunción en línea y físicos

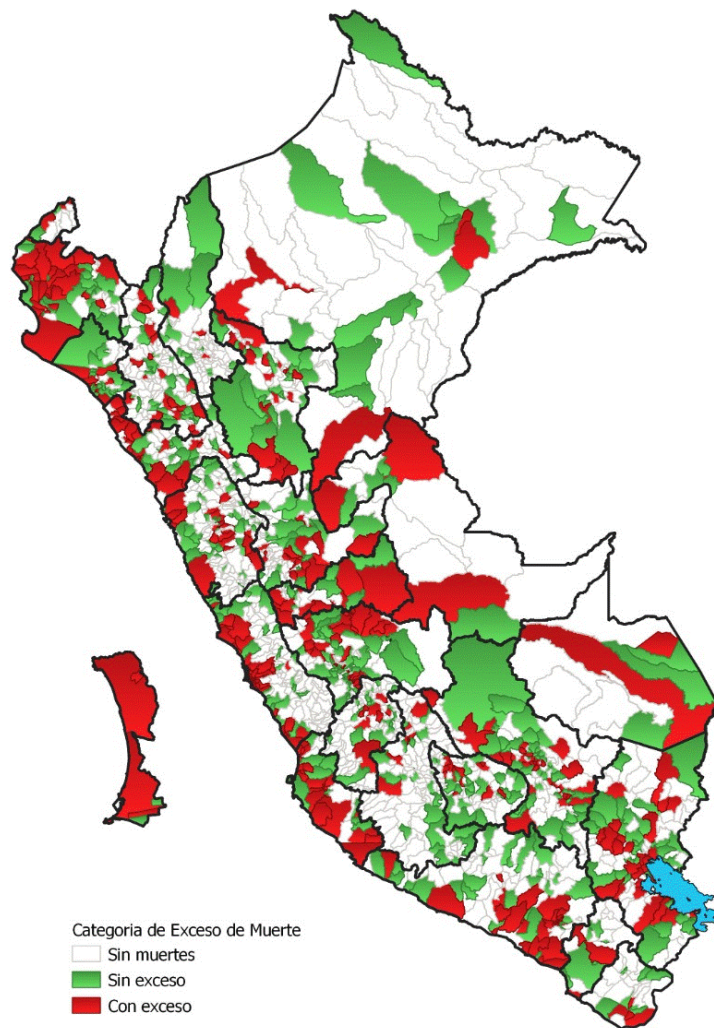
# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LA LETALIDAD COVID-19 POR DEPARTAMENTOS EN EL PERÚ AL 31 DE DICIEMBRE 2020



# MAPAS COMPARATIVOS DEL EXCESO DE MORTALIDAD COMPARADA CON LOS LÍMITES SUPERIOR (IC 95%) DE LA MEDIA HISTÓRICA DE MUERTES . PERÚ

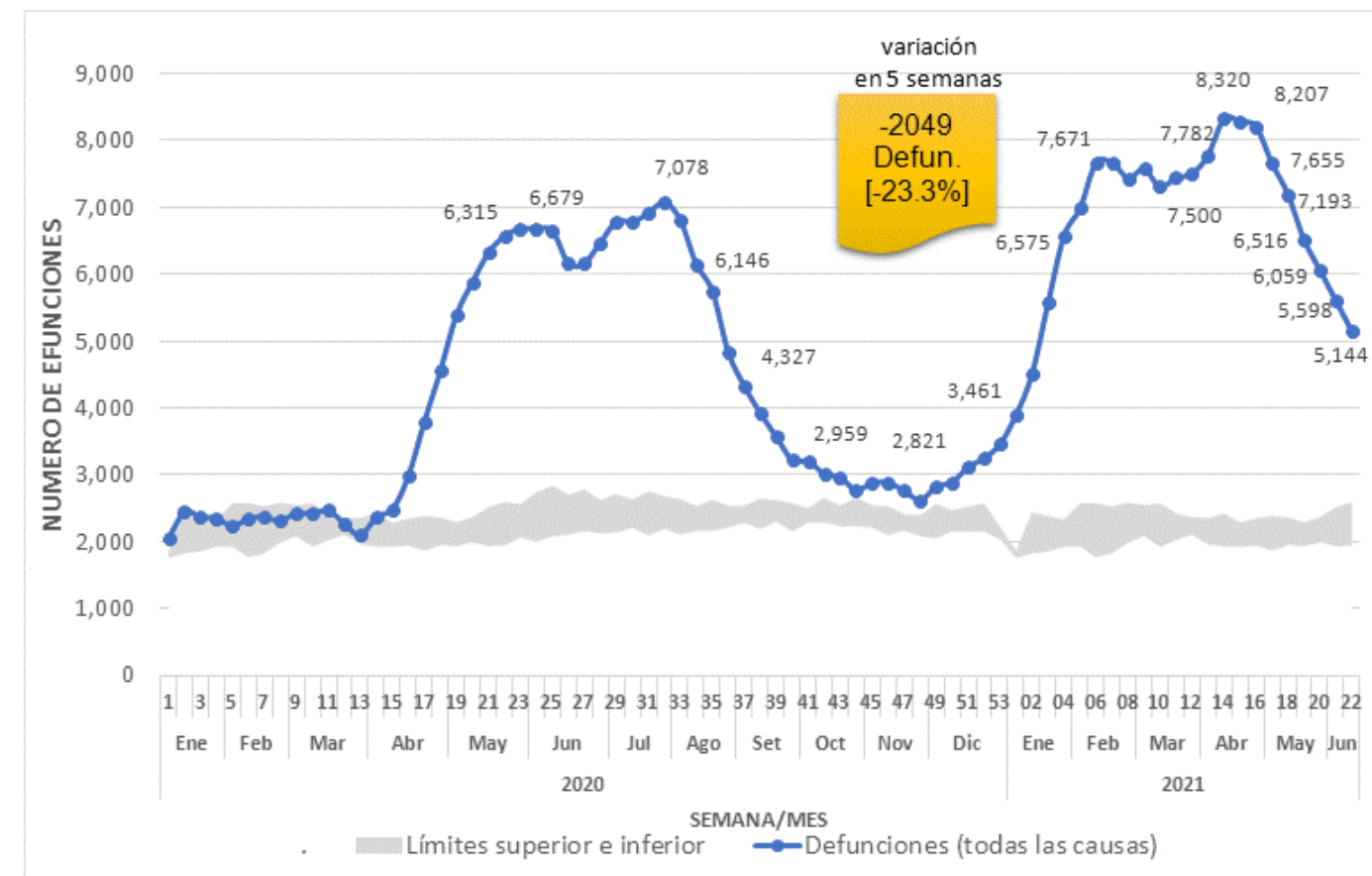
E INFERIOR

## MAPA DE EXCESO DE MORTALIDAD EN LA SE 22 - 2021



Sin exceso: número de fallecidos dentro de lo registrado históricamente

Con Exceso: número de fallecidos por encima de 2 desviaciones de lo registrado históricamente

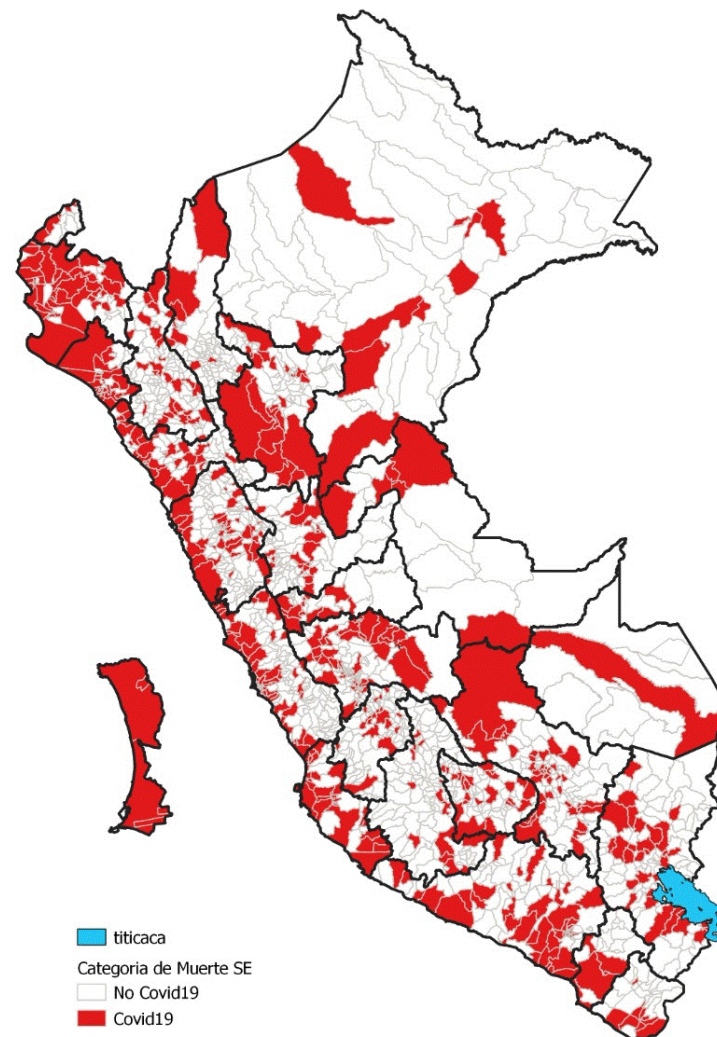


La tendencia del total de defunciones va en descenso, **454 defunciones menos comparada con la semana anterior**. Son **2702 defunciones en exceso**, comparado con el valor máximo esperado en la misma semana.

# MAPAS COMPARATIVOS DEL EXCESO DE MORTALIDAD COMPARADA CON LOS LÍMITES SUPERIOR (IC 95%) DE LA MEDIA HISTÓRICA DE MUERTES . PERÚ

E INFERIOR

## MAPA DE MORTALIDAD POR COVID19 EN LA SE 22 - 2021







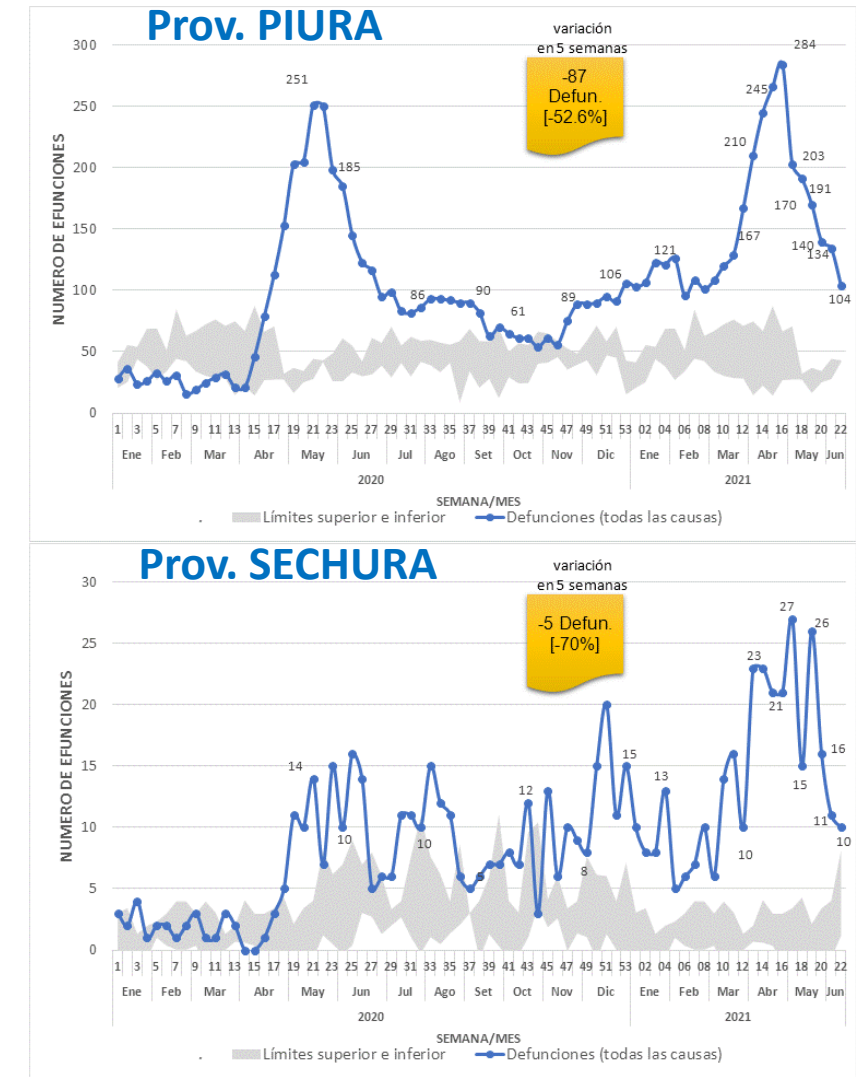
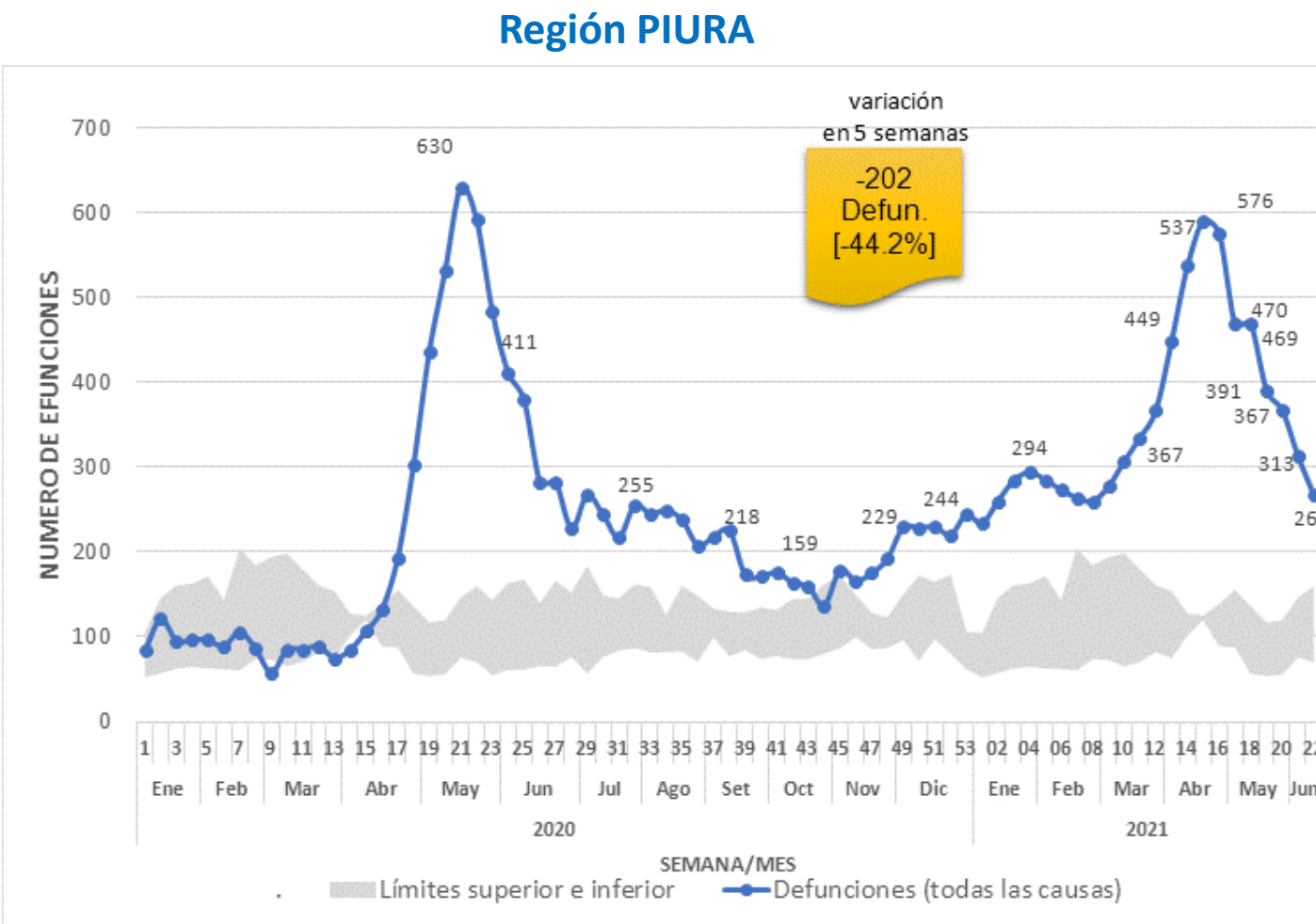
# EXCESO DE MORTALIDAD EN DISTRITOS EN LIMA PRIORIZADOS CON MÁS DEL 50% DE EXCESO ,EN LA SE 22 - 2021

RESIDENCIA HABITUAL				DEFUNCIONES EN LA SE 22				
UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	Lim. Superior Esperado	Nº actual	% Exceso	Exceso	Tasa de Mortalidad x 1000 habitantes
150101	LIMA	LIMA	LIMA	43	69	60%	EN EXCESO	0.23
150102	LIMA	LIMA	ANCON	3	8	167%	EN EXCESO	0.12
150103	LIMA	LIMA	ATE	36	73	103%	EN EXCESO	0.11
150105	LIMA	LIMA	BREÑA	12	30	150%	EN EXCESO	0.31
150106	LIMA	LIMA	CARABAYLLO	16	45	181%	EN EXCESO	0.12
150108	LIMA	LIMA	CHORRILLOS	23	40	74%	EN EXCESO	0.11
150110	LIMA	LIMA	COMAS	33	98	197%	EN EXCESO	0.17
150111	LIMA	LIMA	EL AGUSTINO	17	38	124%	EN EXCESO	0.17
150112	LIMA	LIMA	INDEPENDENCIA	16	31	94%	EN EXCESO	0.13
150114	LIMA	LIMA	LA MOLINA	7	25	257%	EN EXCESO	0.15
150115	LIMA	LIMA	LA VICTORIA	22	42	91%	EN EXCESO	0.21
150116	LIMA	LIMA	LINCE	17	27	59%	EN EXCESO	0.42
150117	LIMA	LIMA	LOS OLIVOS	17	58	241%	EN EXCESO	0.16
150118	LIMA	LIMA	LURIGANCHO	12	27	125%	EN EXCESO	0.10
150121	LIMA	LIMA	PUEBLO LIBRE	13	21	62%	EN EXCESO	0.22
150122	LIMA	LIMA	MIRAFLORES	14	31	121%	EN EXCESO	0.27
150123	LIMA	LIMA	PACHACAMAC	6	14	133%	EN EXCESO	0.11
150125	LIMA	LIMA	PUENTE PIEDRA	23	36	57%	EN EXCESO	0.10
150128	LIMA	LIMA	RIMAC	20	36	80%	EN EXCESO	0.19
150132	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE LURIGANCHO	52	122	135%	EN EXCESO	0.11
150133	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE MIRAFLORES	39	65	67%	EN EXCESO	0.15
150134	LIMA	LIMA	SAN LUIS	7	11	57%	EN EXCESO	0.19
150135	LIMA	LIMA	SAN MARTIN DE PORRES	41	107	161%	EN EXCESO	0.14
150136	LIMA	LIMA	SAN MIGUEL	14	36	157%	EN EXCESO	0.21
150137	LIMA	LIMA	SANTA ANITA	11	26	136%	EN EXCESO	0.12
150139	LIMA	LIMA	SANTA ROSA	2	5	150%	EN EXCESO	0.17
150140	LIMA	LIMA	SANTIAGO DE SURCO	35	54	54%	EN EXCESO	0.13
150141	LIMA	LIMA	SURQUILLO	12	22	83%	EN EXCESO	0.21
150142	LIMA	LIMA	VILLA EL SALVADOR	26	59	127%	EN EXCESO	0.14
150201	LIMA	BARRANCA	BARRANCA	10	18	80%	EN EXCESO	0.23
150205	LIMA	BARRANCA	SUPE PUERTO	3	5	67%	EN EXCESO	0.35
150601	LIMA	HUARAL	HUARAL	10	21	110%	EN EXCESO	0.19
150605	LIMA	HUARAL	CHANCAY	8	14	75%	EN EXCESO	0.22
150716	LIMA	HUAROCHIRI	SAN ANTONIO	2	12	500%	EN EXCESO	11.11
150806	LIMA	HUAURA	HUAURA	2	11	450%	EN EXCESO	0.29
150810	LIMA	HUAURA	SANTA MARIA	4	7	75%	EN EXCESO	0.17
150811	LIMA	HUAURA	SAYAN	2	6	200%	EN EXCESO	0.23

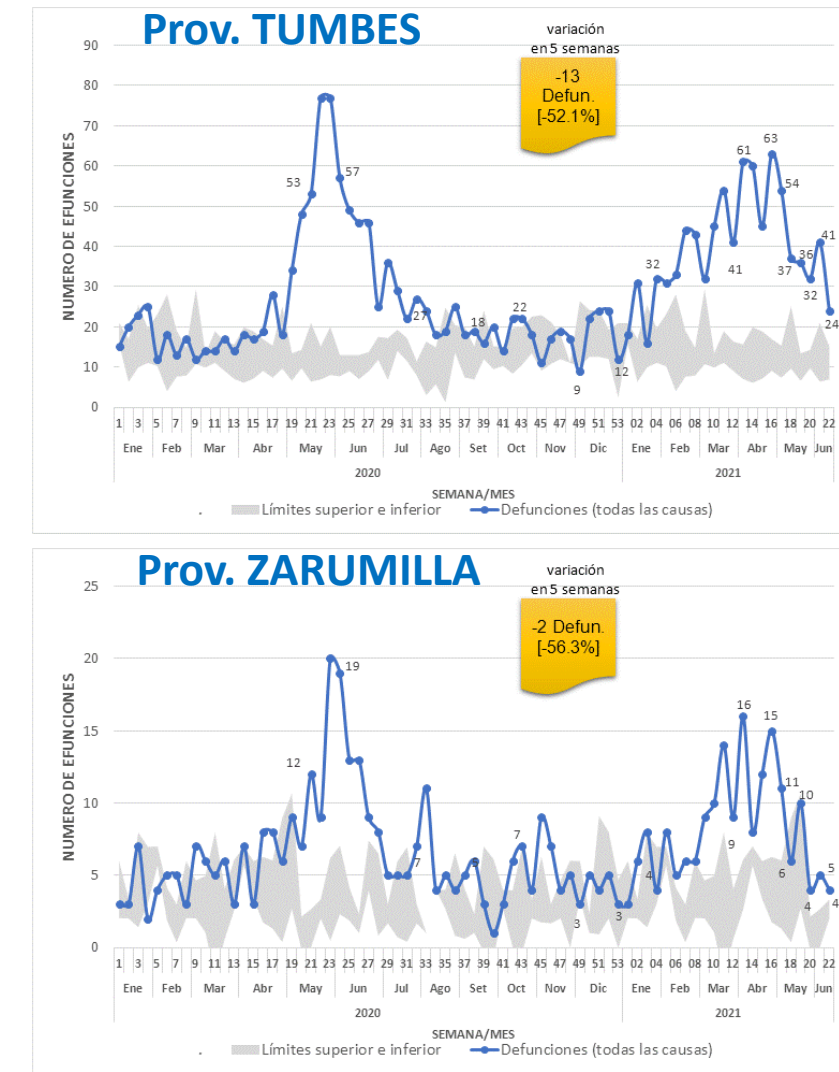
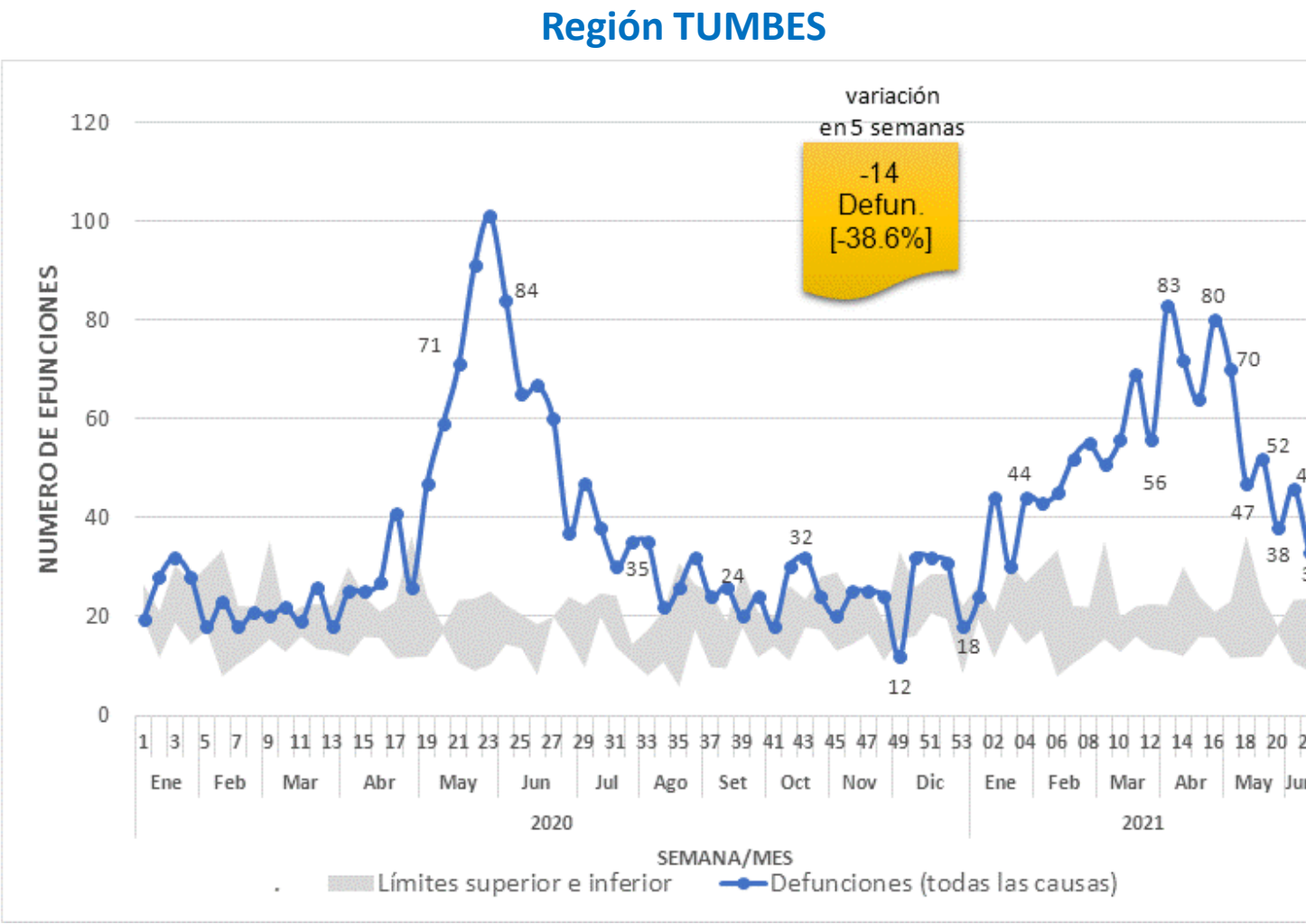
37 distritos aun con exceso de mortalidad y que reportan 5 defunciones a más en la presente semana.

Los distritos de San Antonio, Huara, La Molina, Los Olivos, Sayán, Comas, Carabayllo, Ancón, San Martín de Porres, San Miguel, Breña, Santa Rosa, Santa Anita, San Juan de Lurigancho, Pachacamac, Villa el Salvador, Lurigancho, El Agustino, Miraflores, Huaral y Ate, son los distritos que presentaron el mayor exceso en la presente semana

# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 22 - 2021

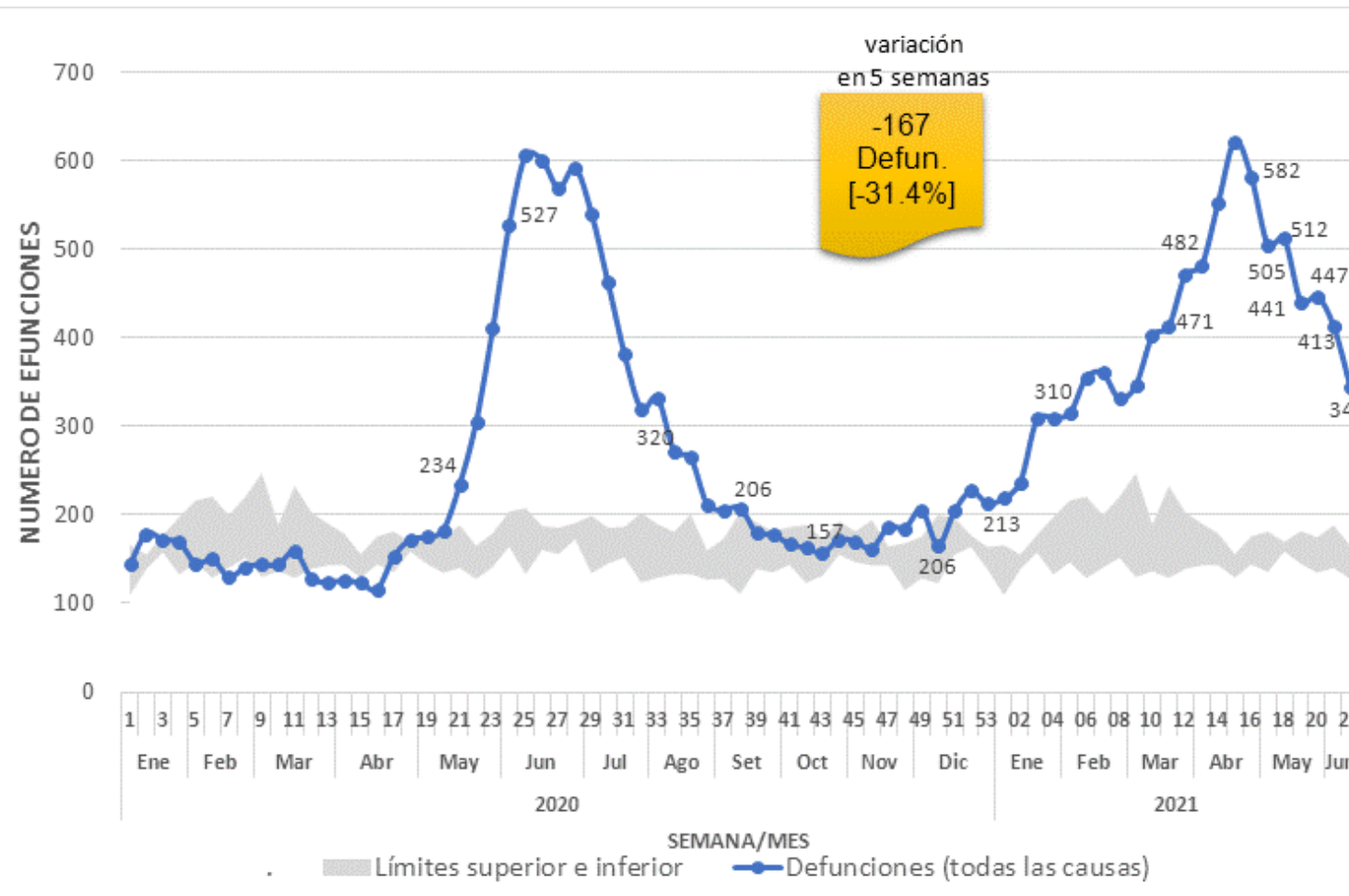


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 22 - 2021

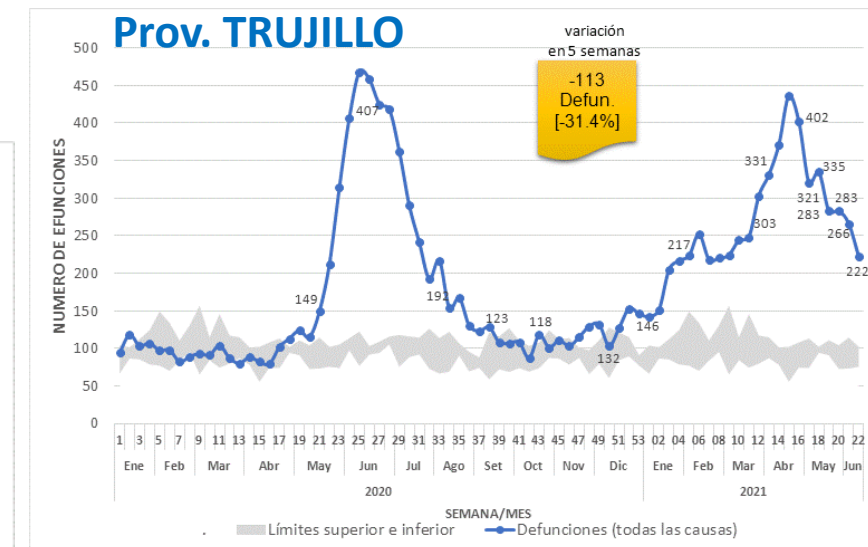


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 22 - 2021

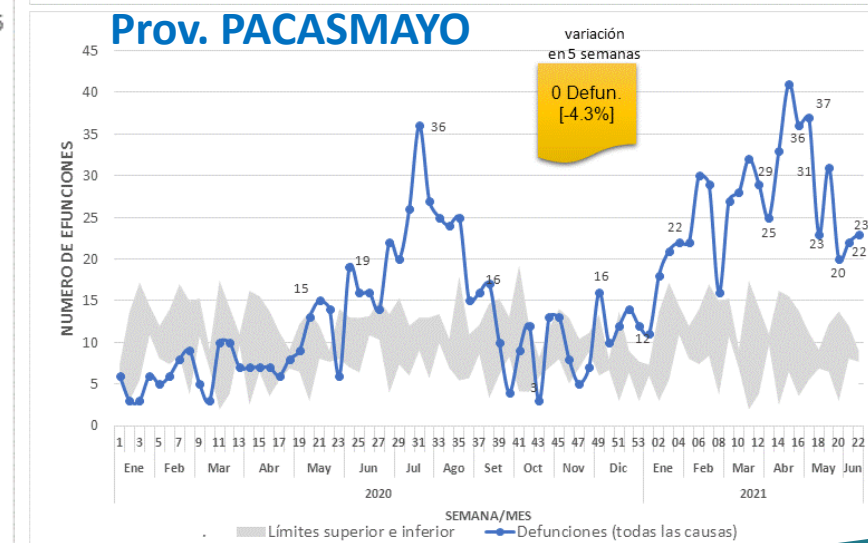
## Región LA LIBERTAD



## Prov. TRUJILLO

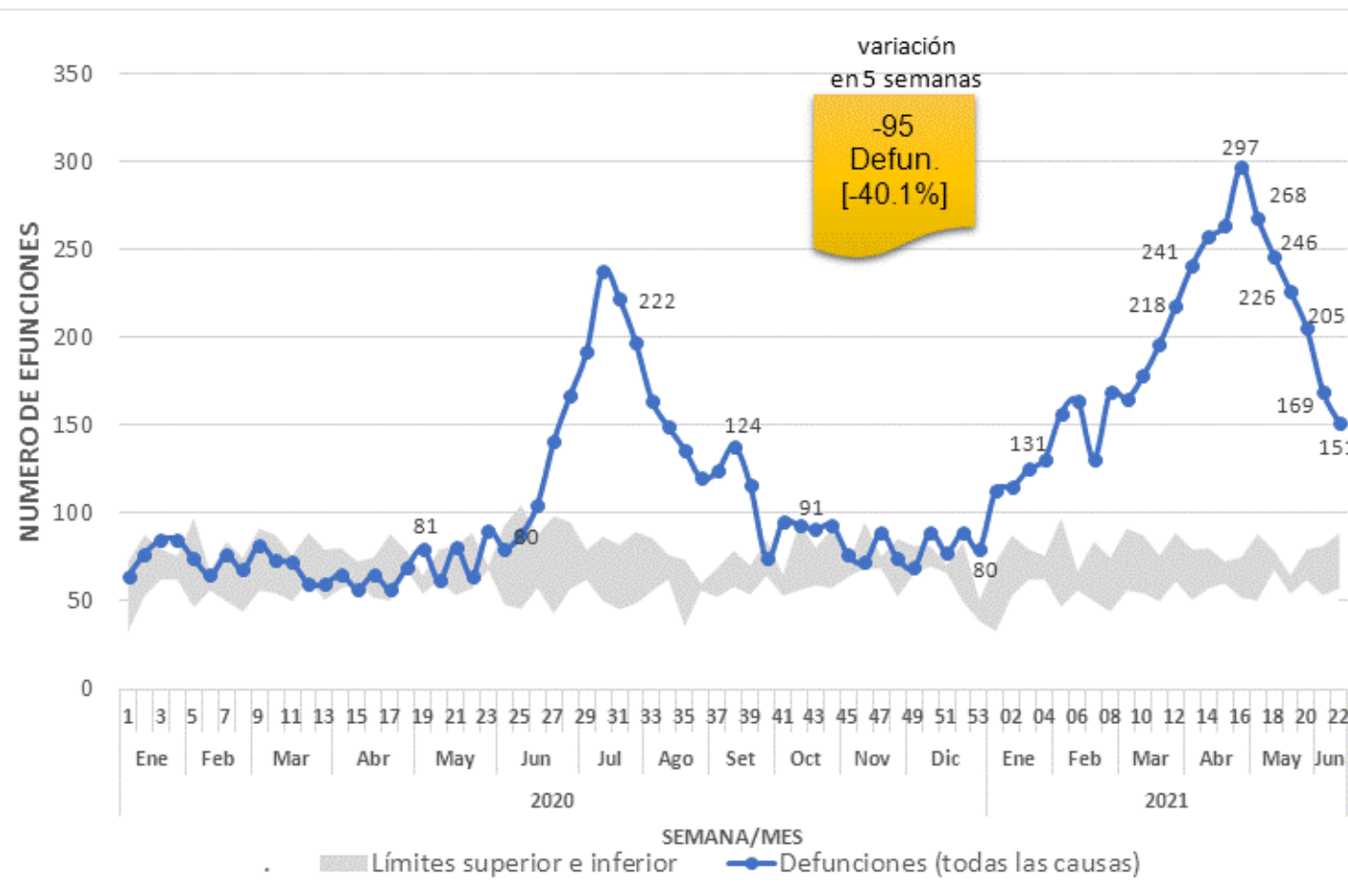


## Prov. PACASMAYO

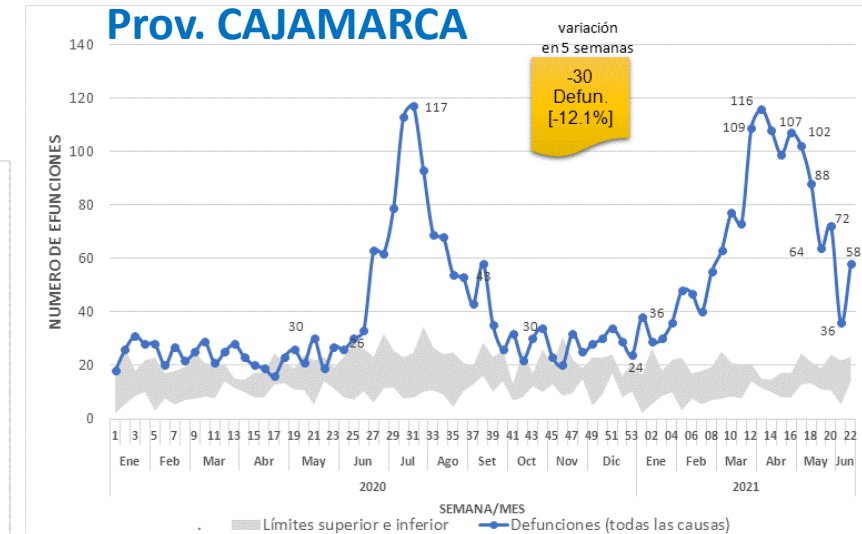


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 22 - 2021

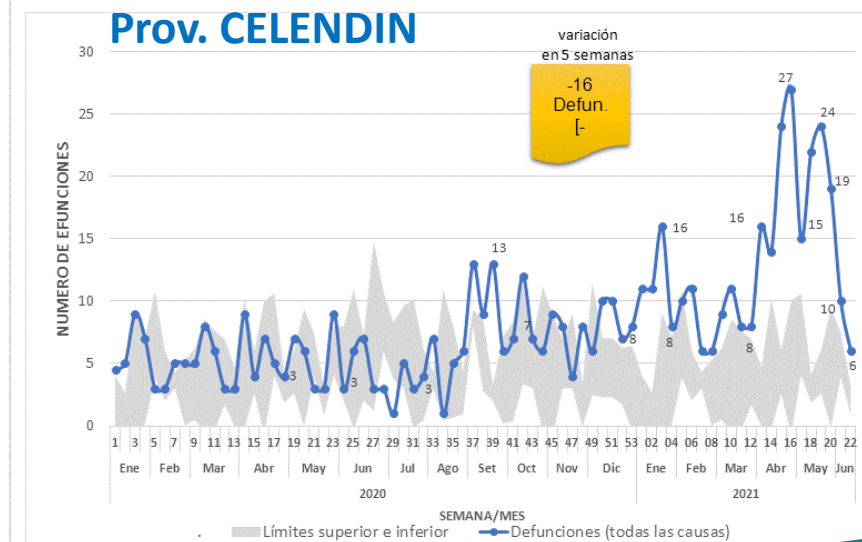
## Región CAJAMARCA



## Prov. CAJAMARCA

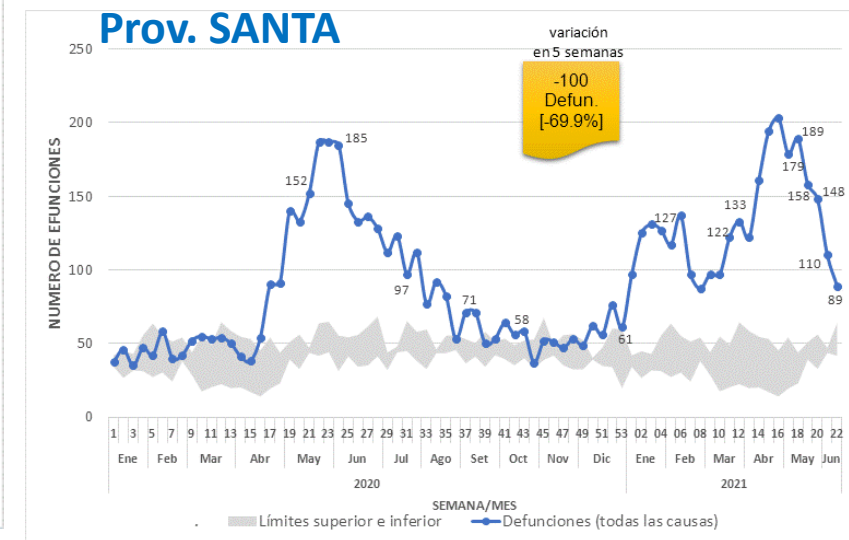
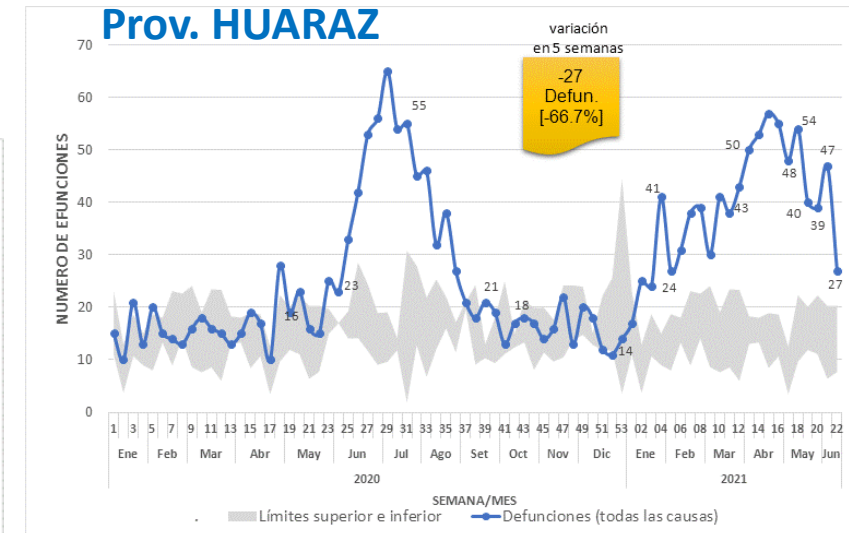
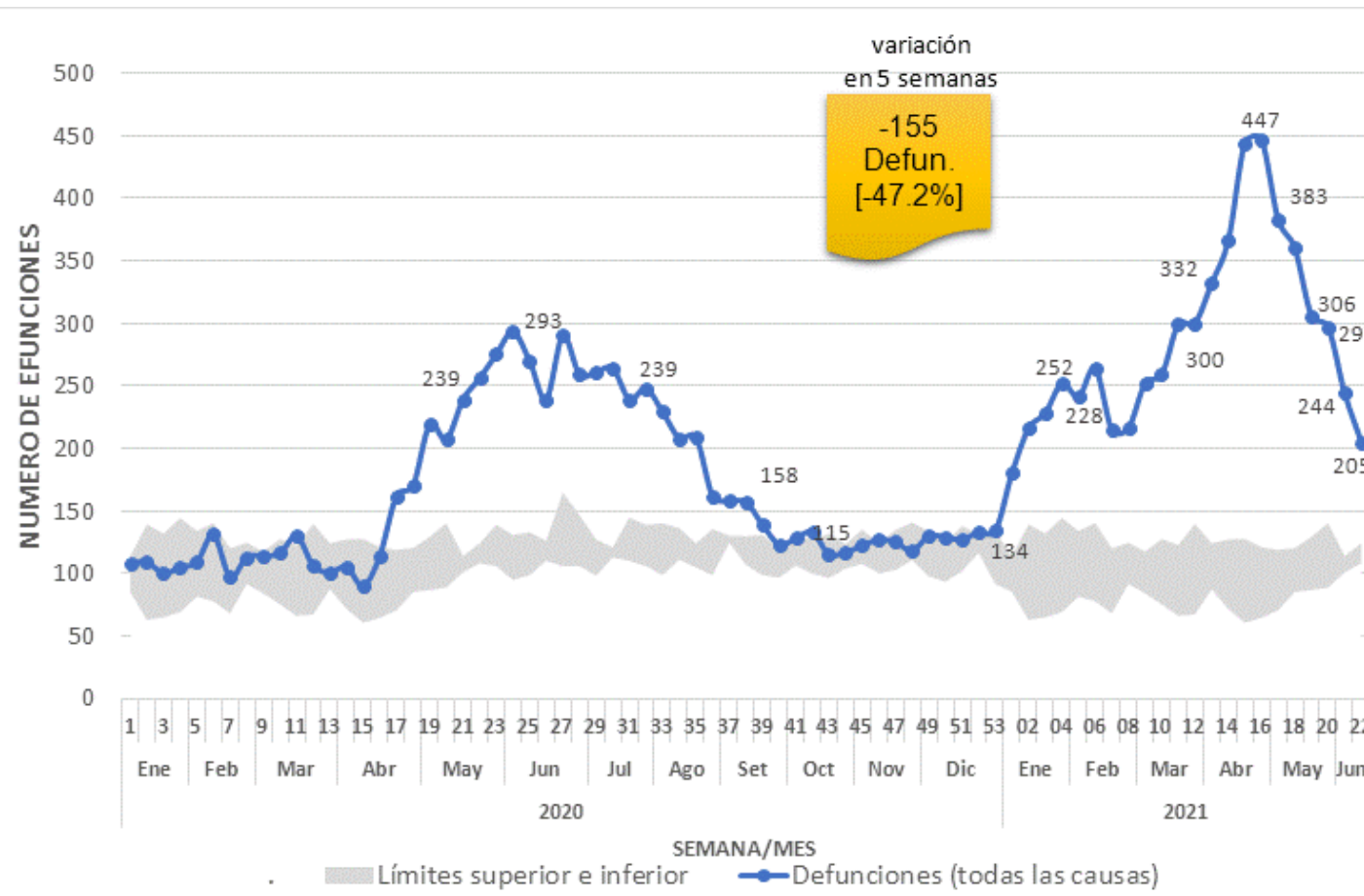


## Prov. CELENDIN



# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 22 - 2021

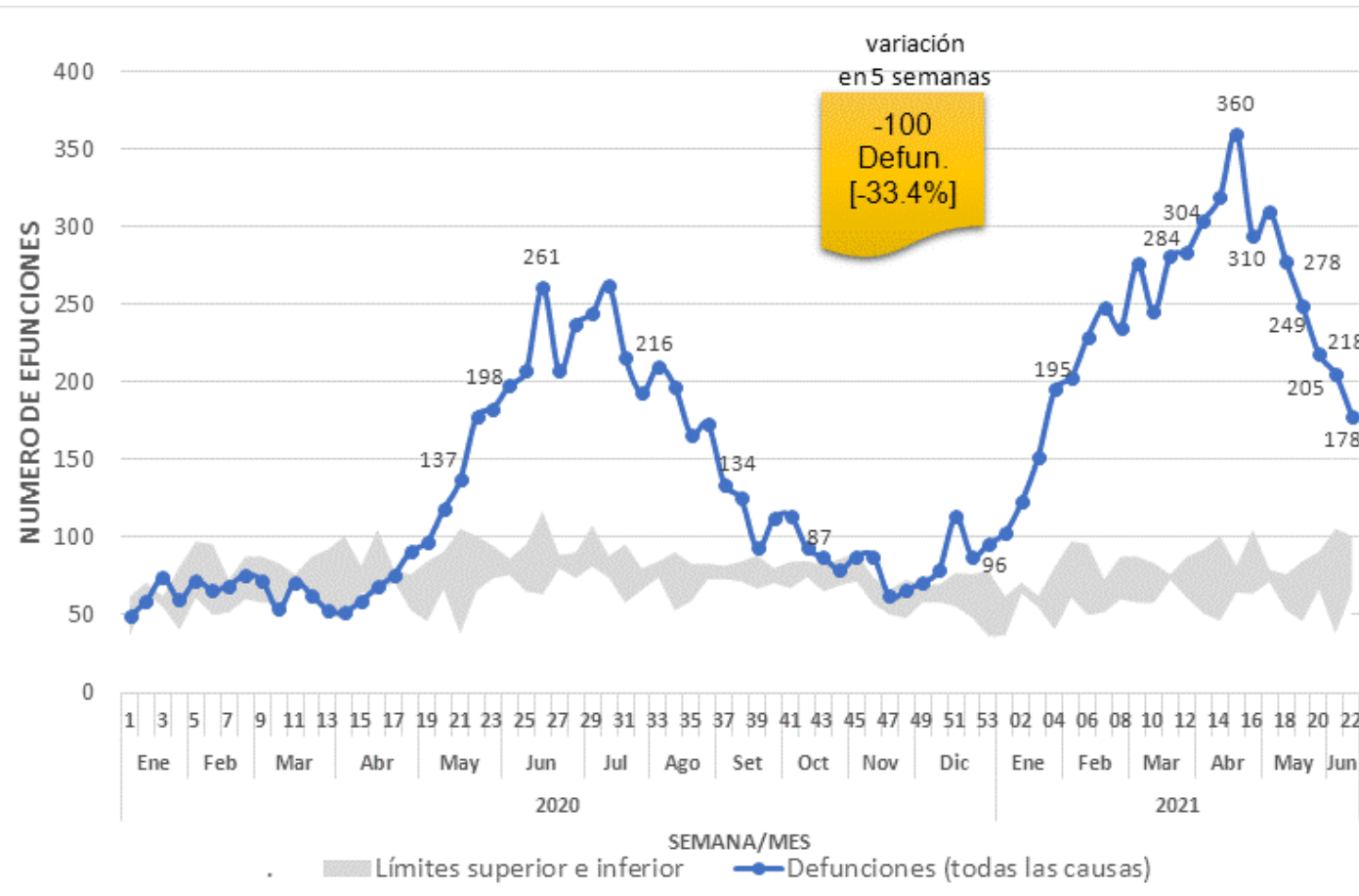
## Región ANCASH



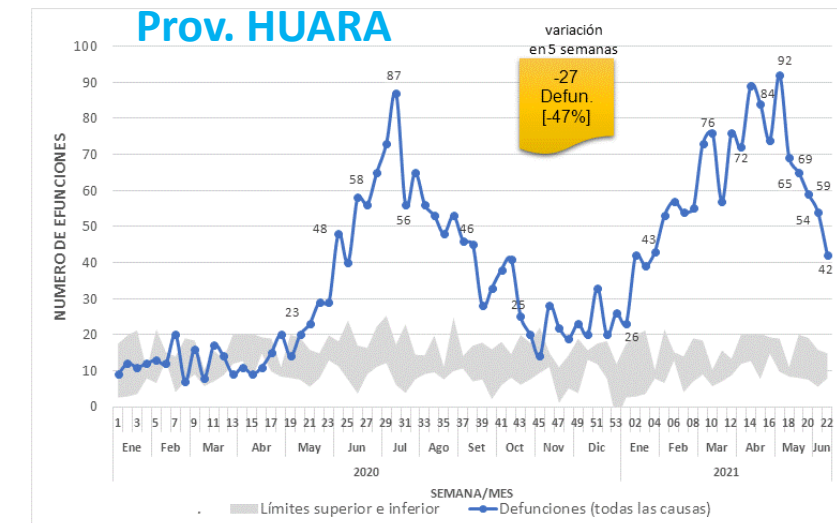
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA A LA SE 22

- 2021

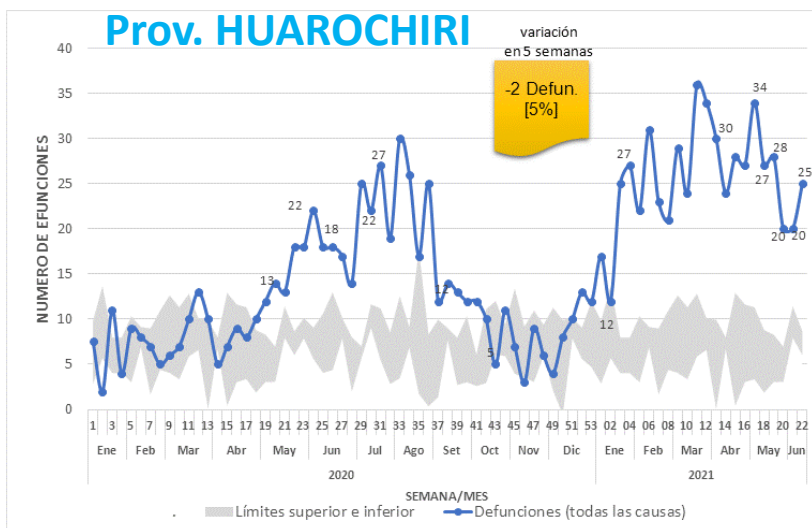
## Región LIMA



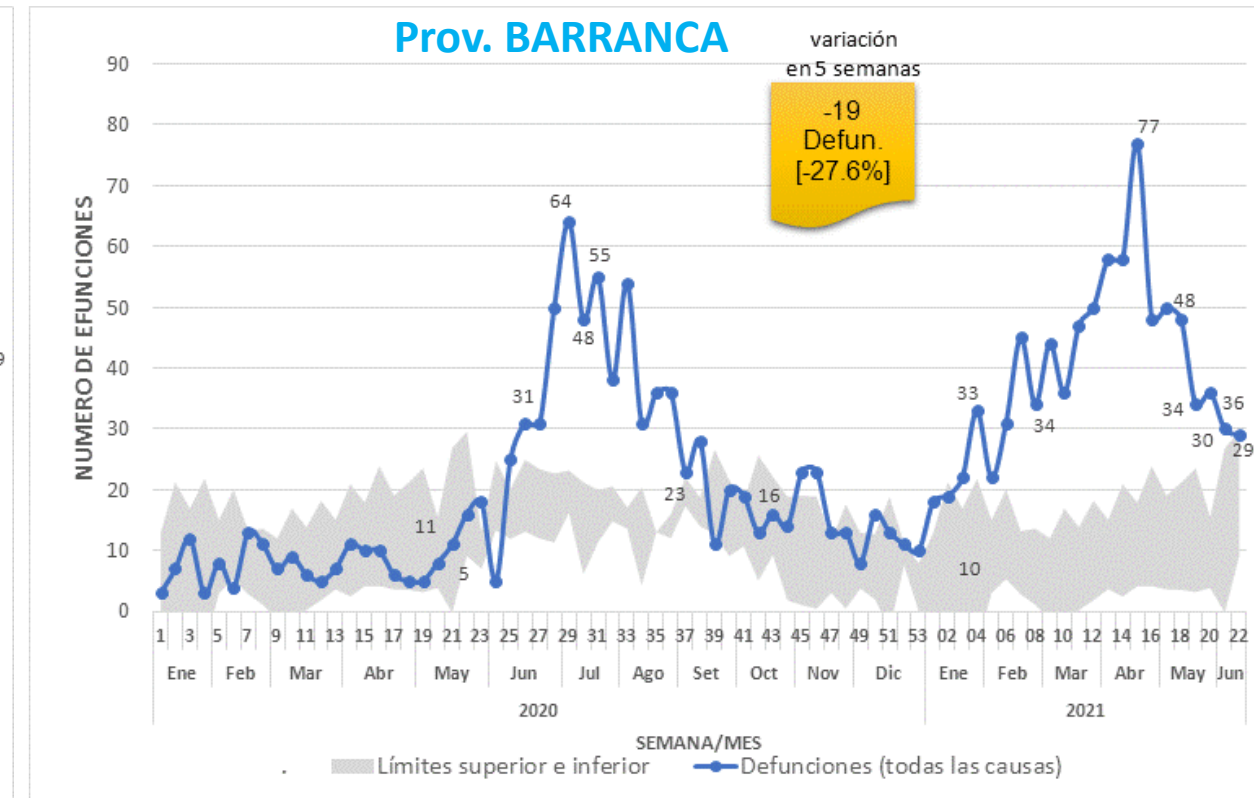
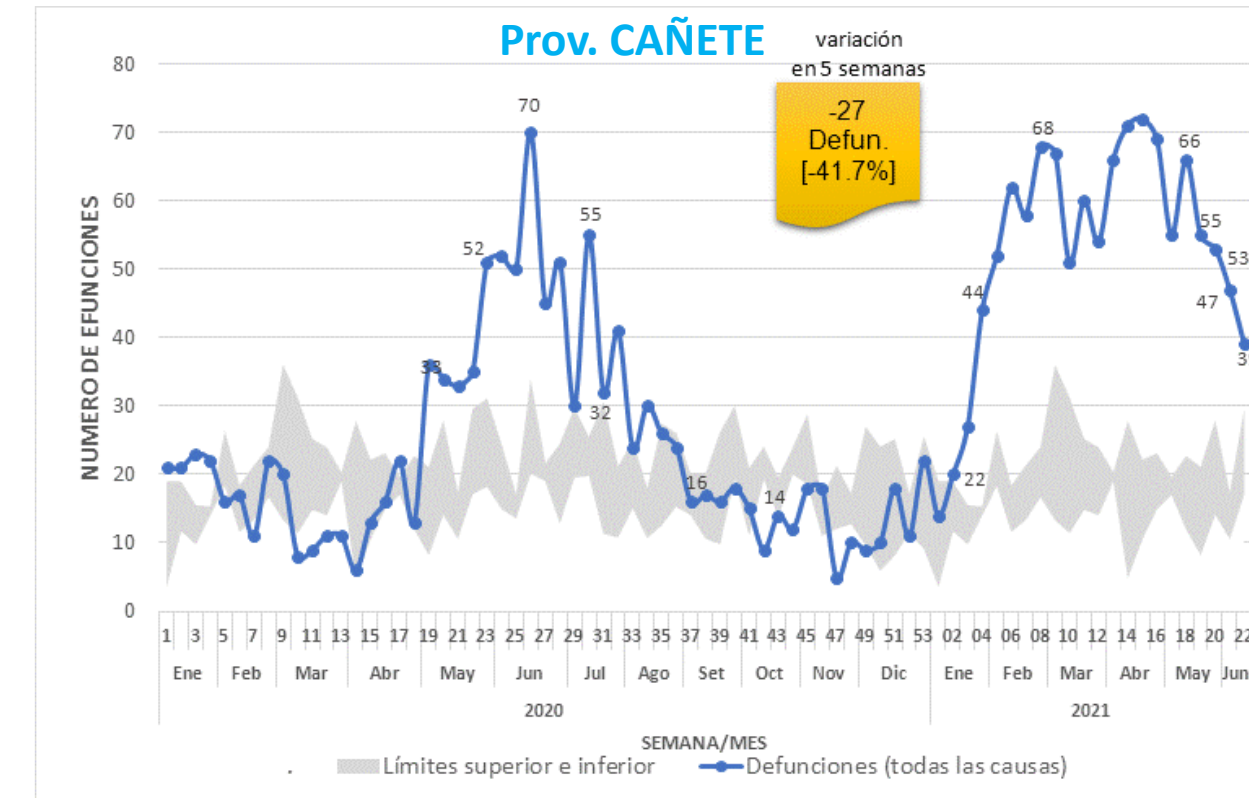
## Prov. HUARA



## Prov. HUAROCHIRI

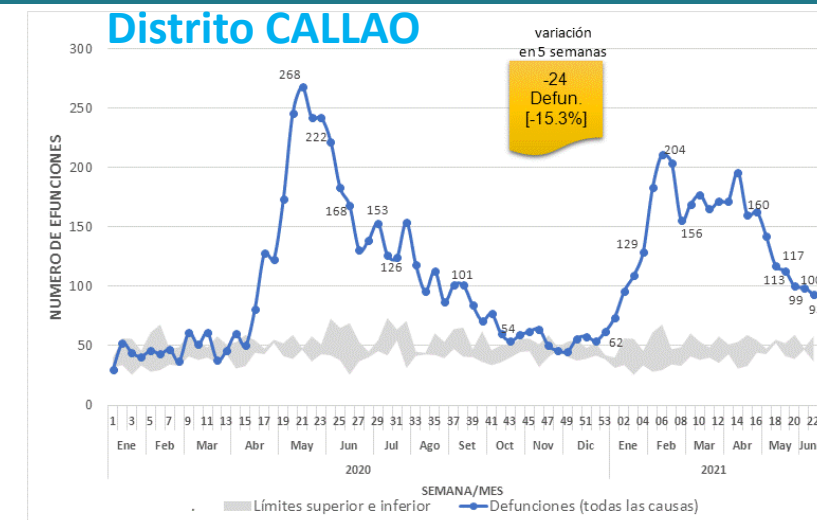
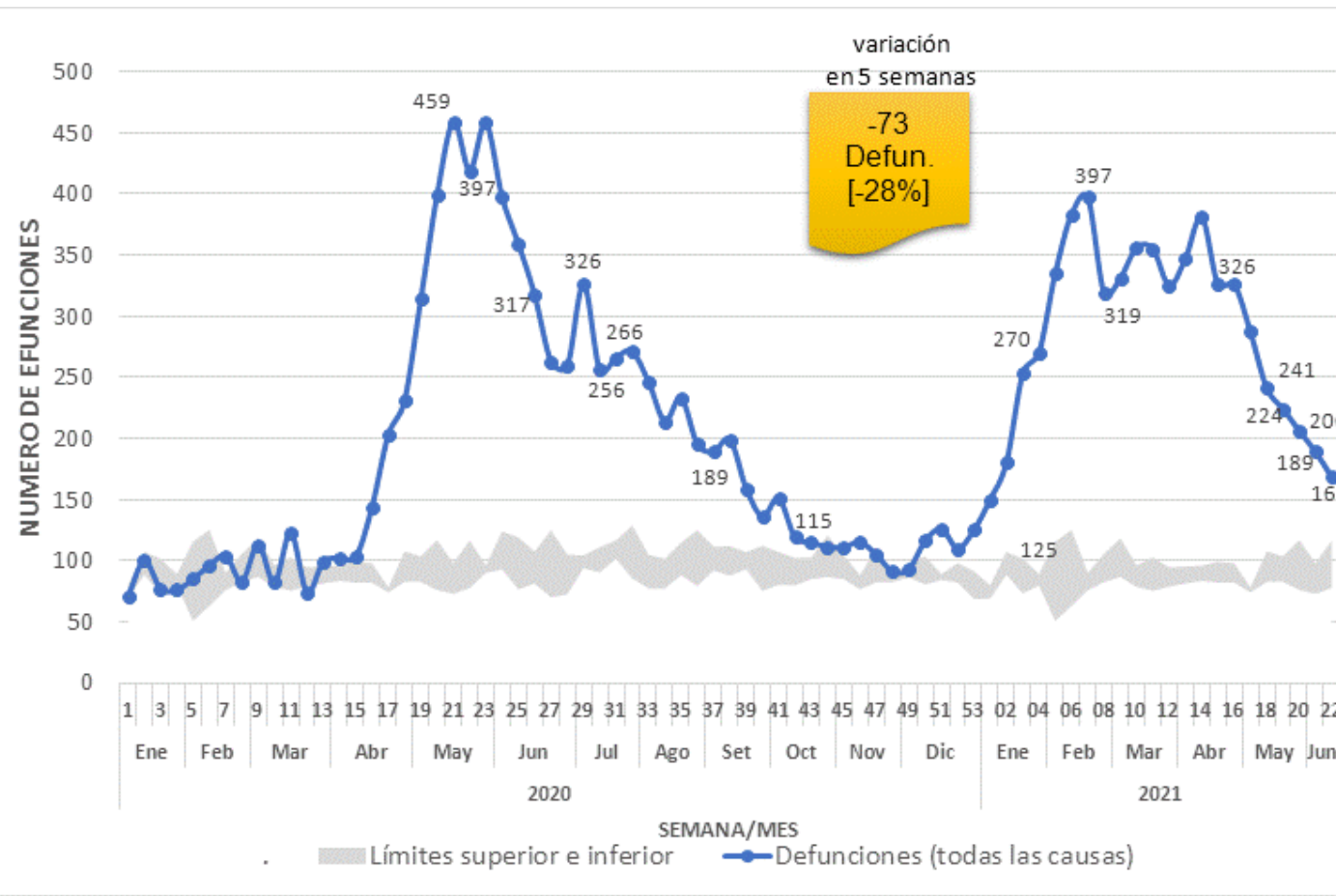


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA A LA SE 22 - 2021

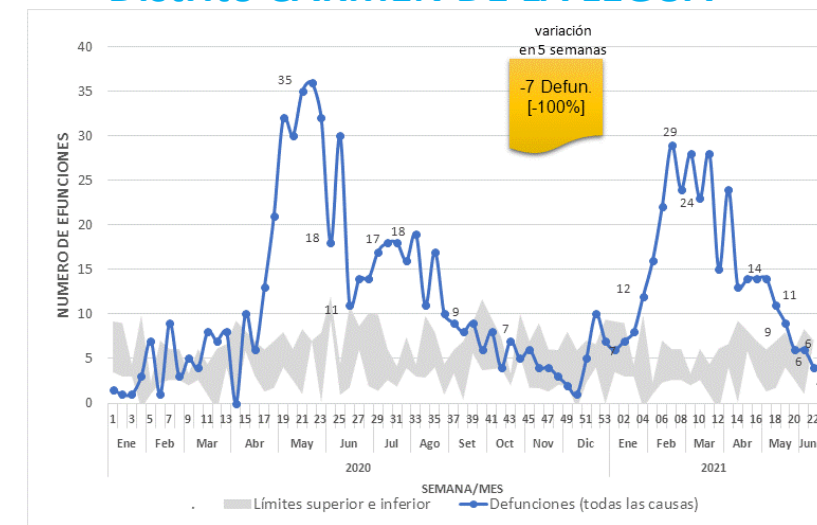


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO A LA SE 22 - 2021

## Región CALLAO

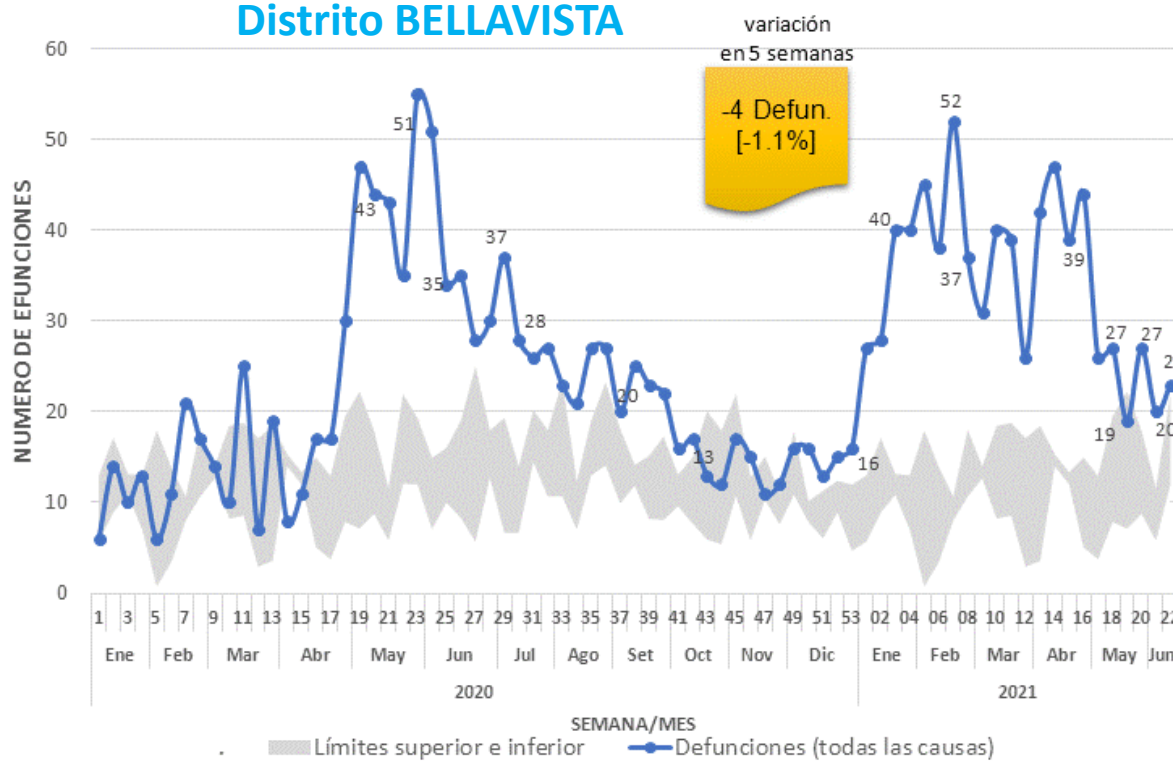


## Distrito CARMEN DE LA LEGUA

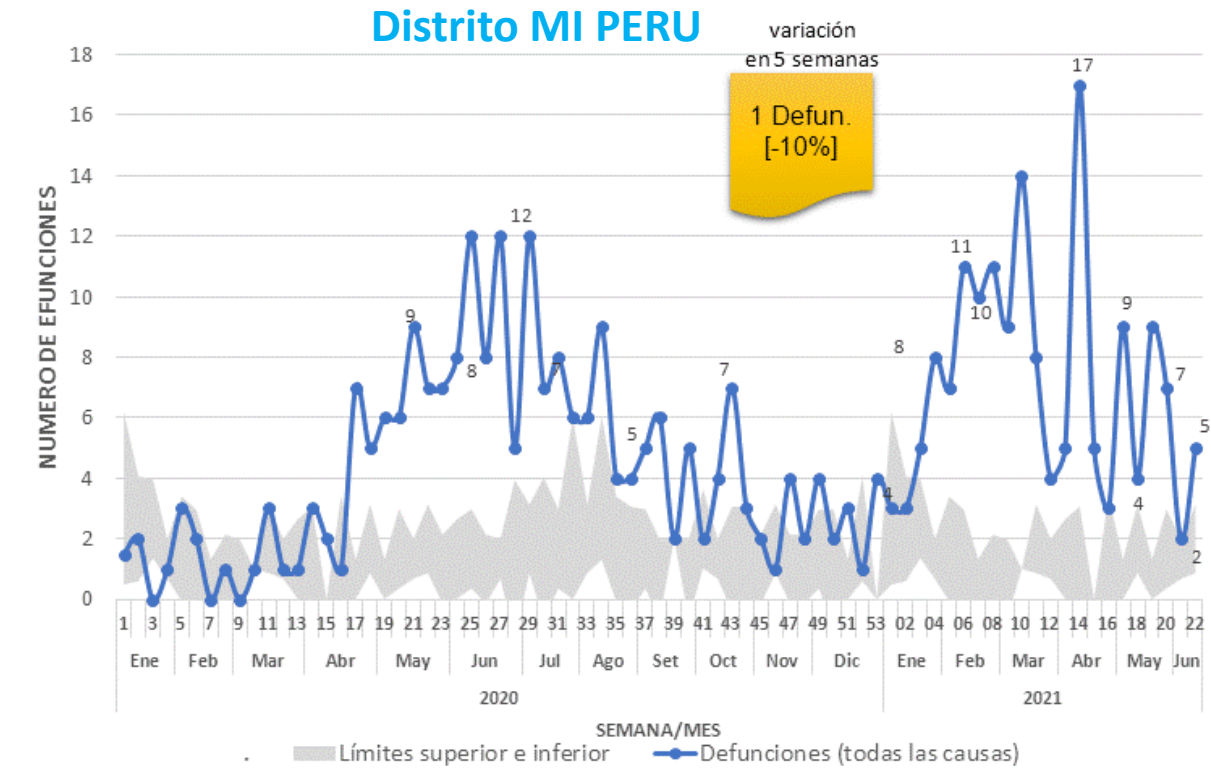


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO A LA SE 22 - 2021

## Distrito BELLAVISTA

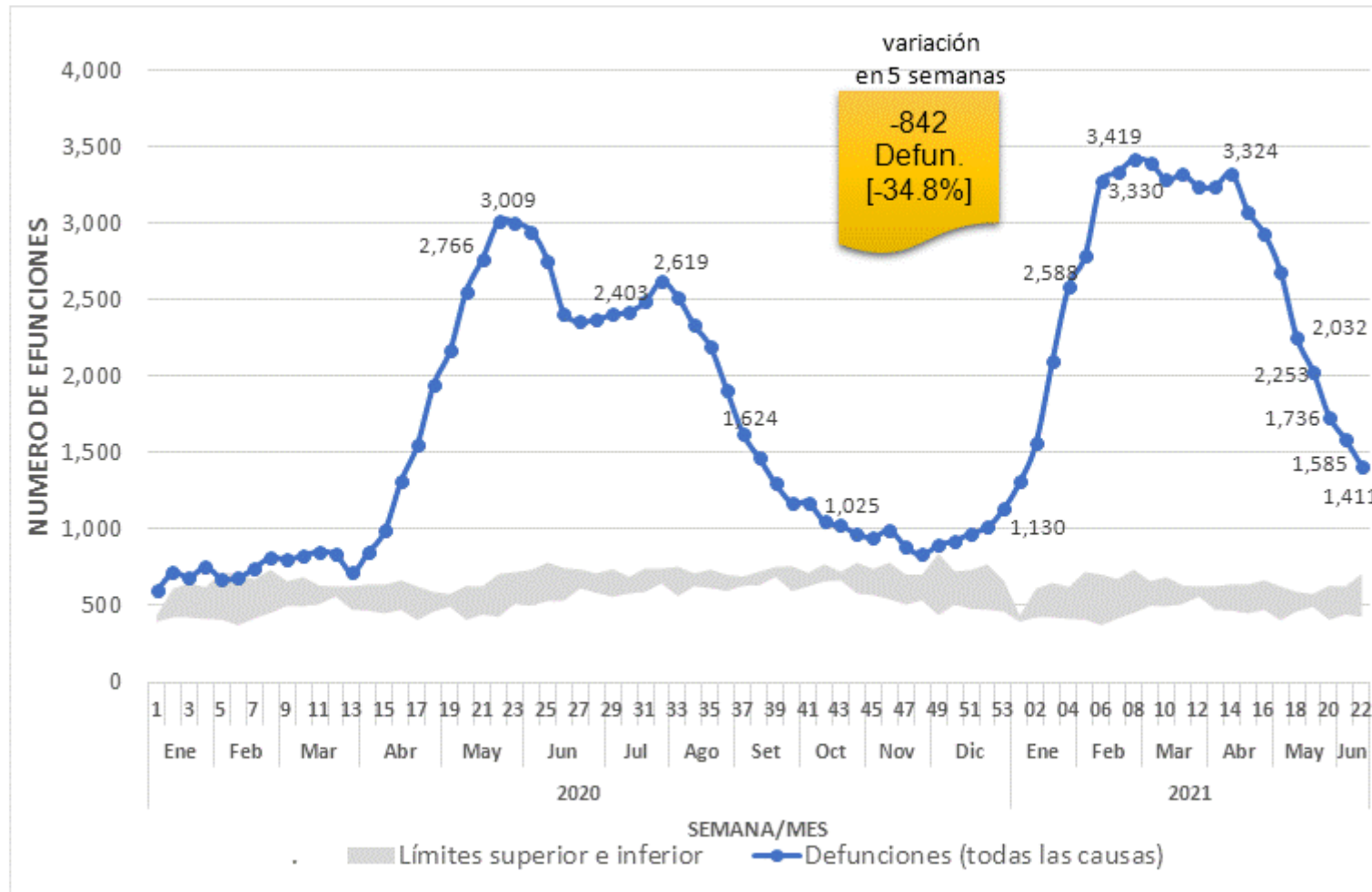


## Distrito MI PERU

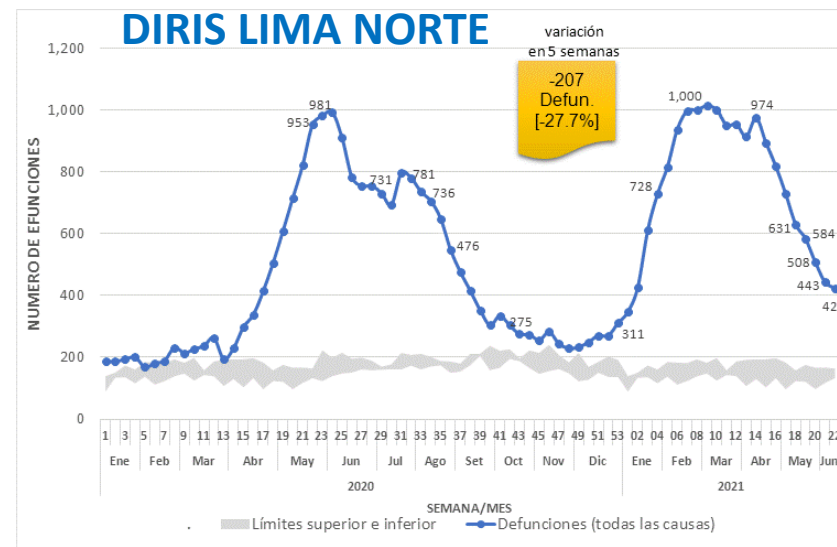
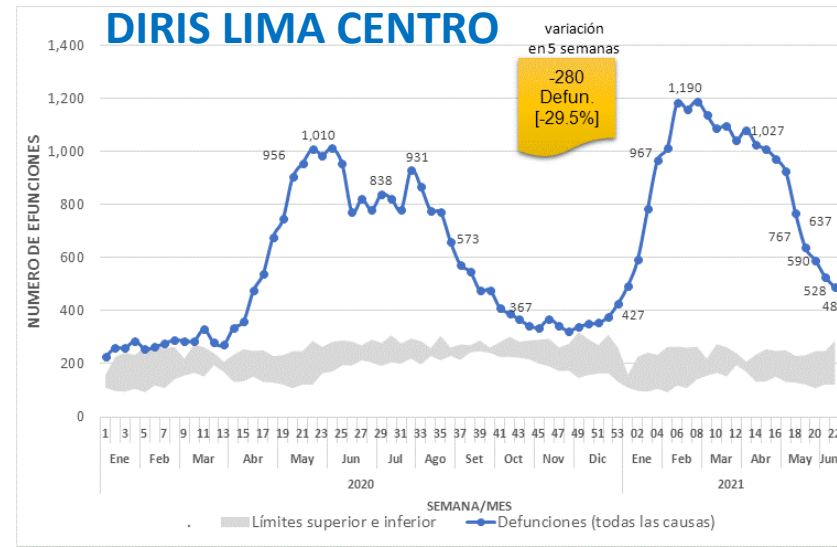


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, LIMA METROPOLITANA A LA SE 22 - 2021

## LIMA METROPOLITANA

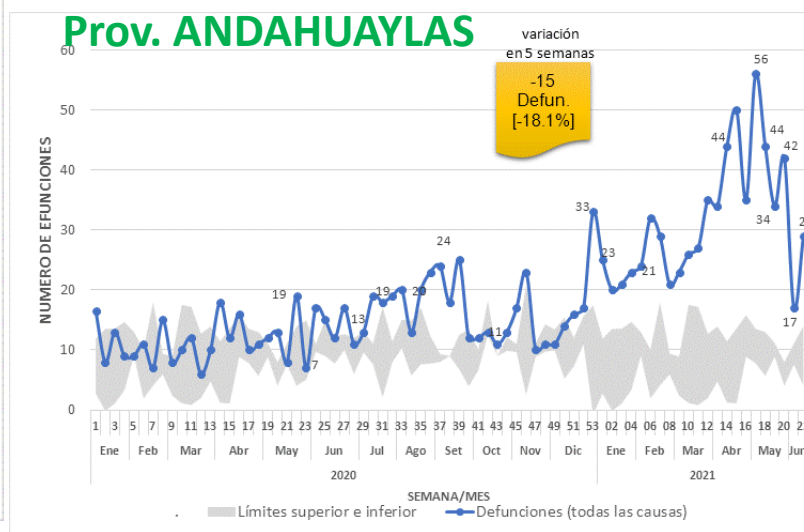
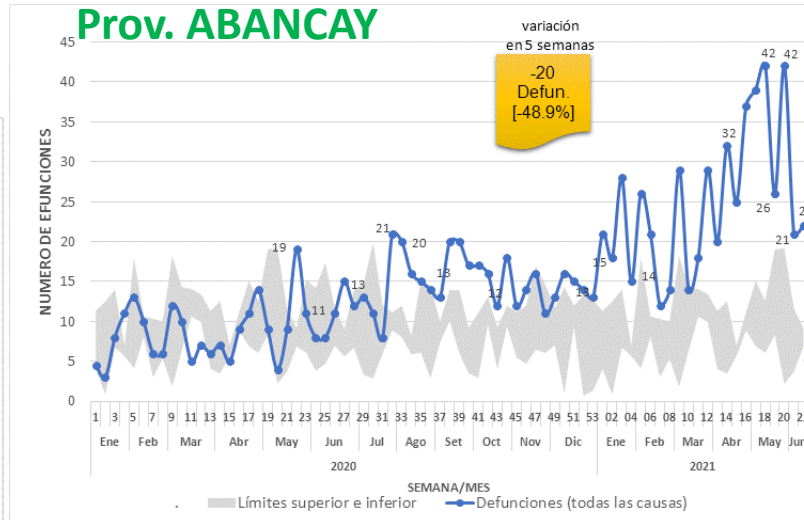
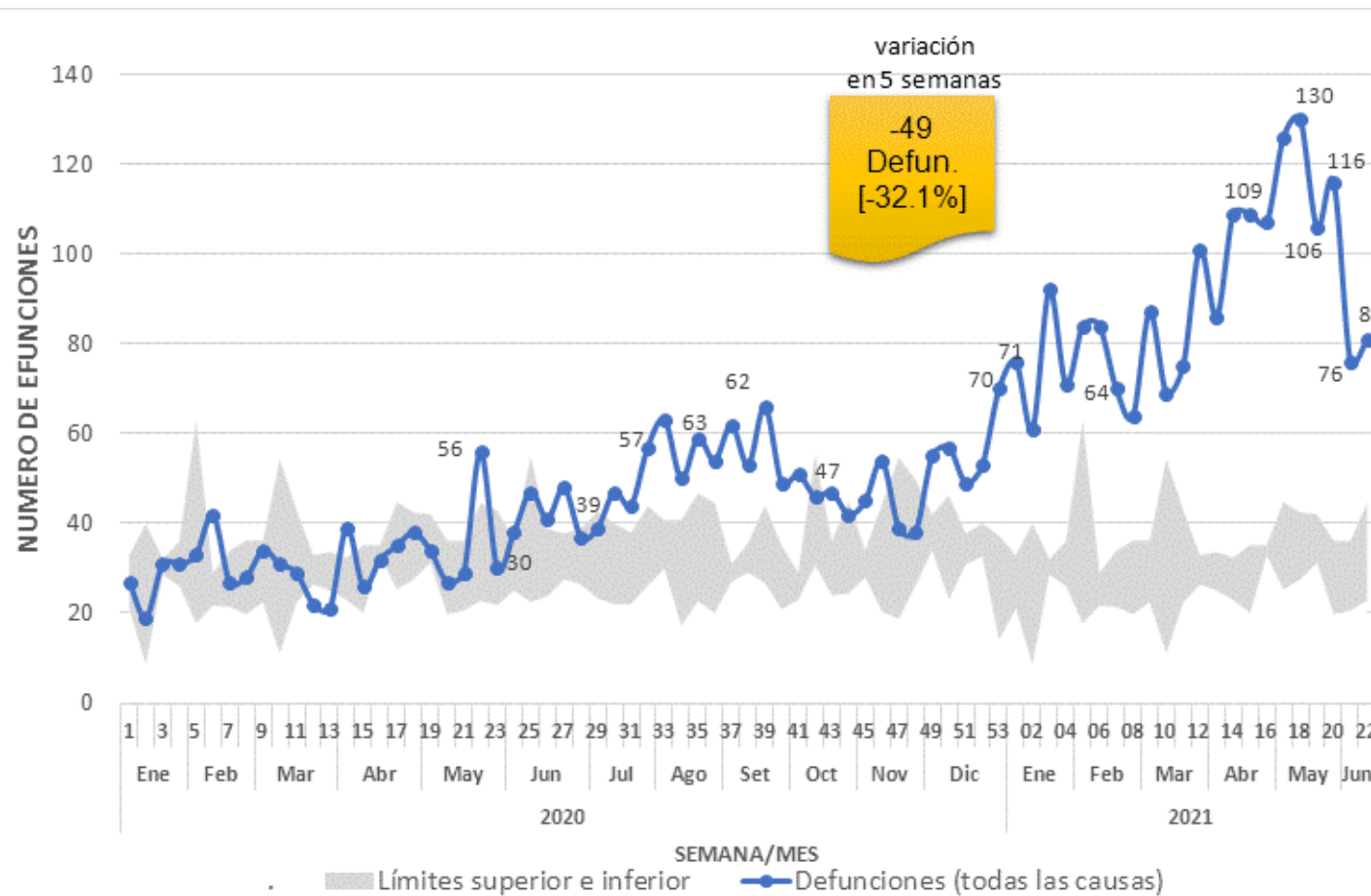


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA Y CALLAO A LA SE 22 - 2021



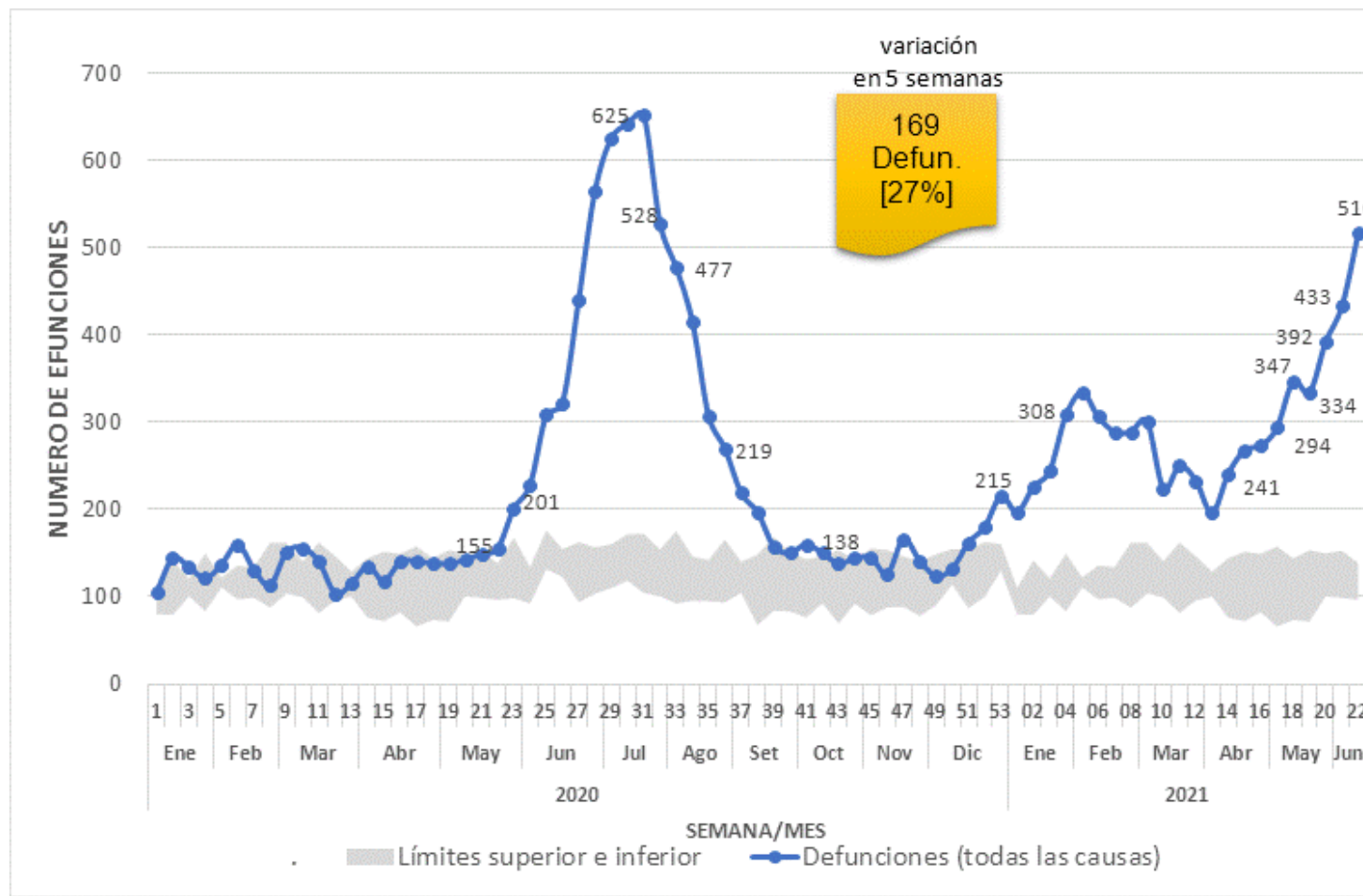
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021

## Región APURIMAC



# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021

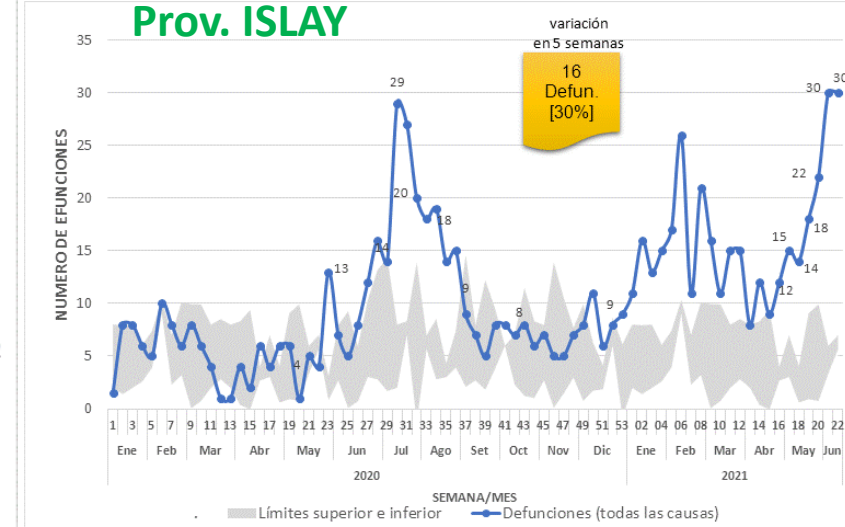
## Región AREQUIPA



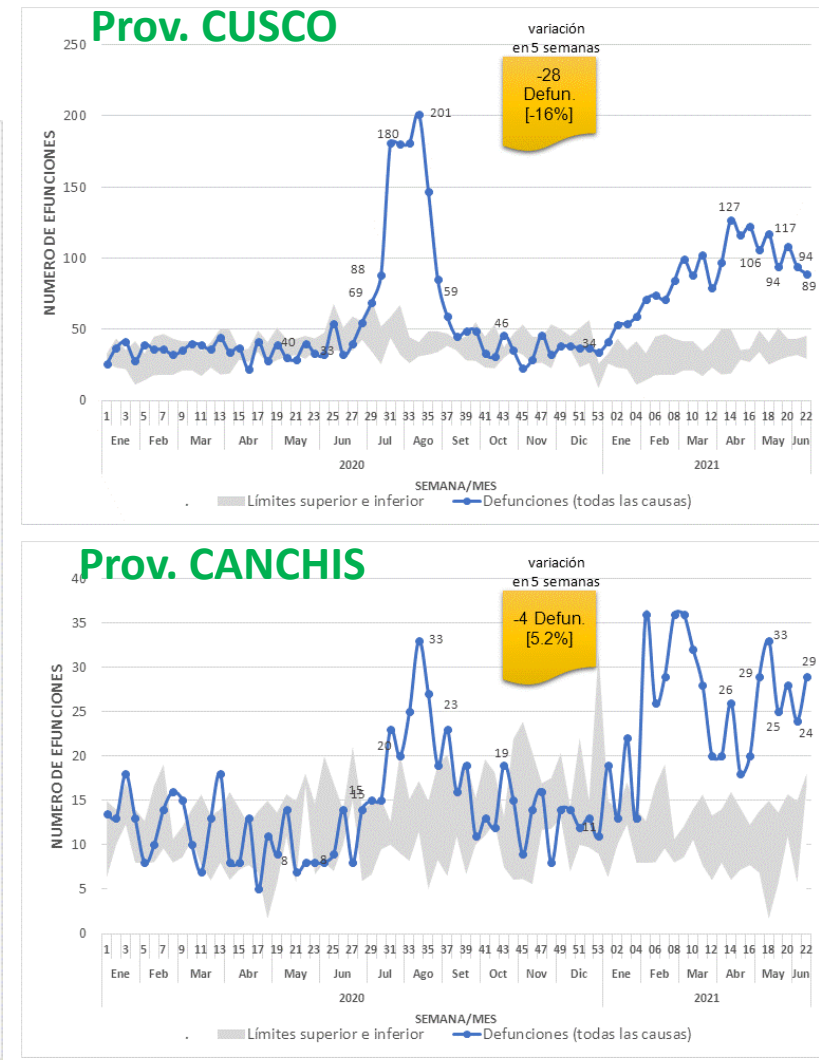
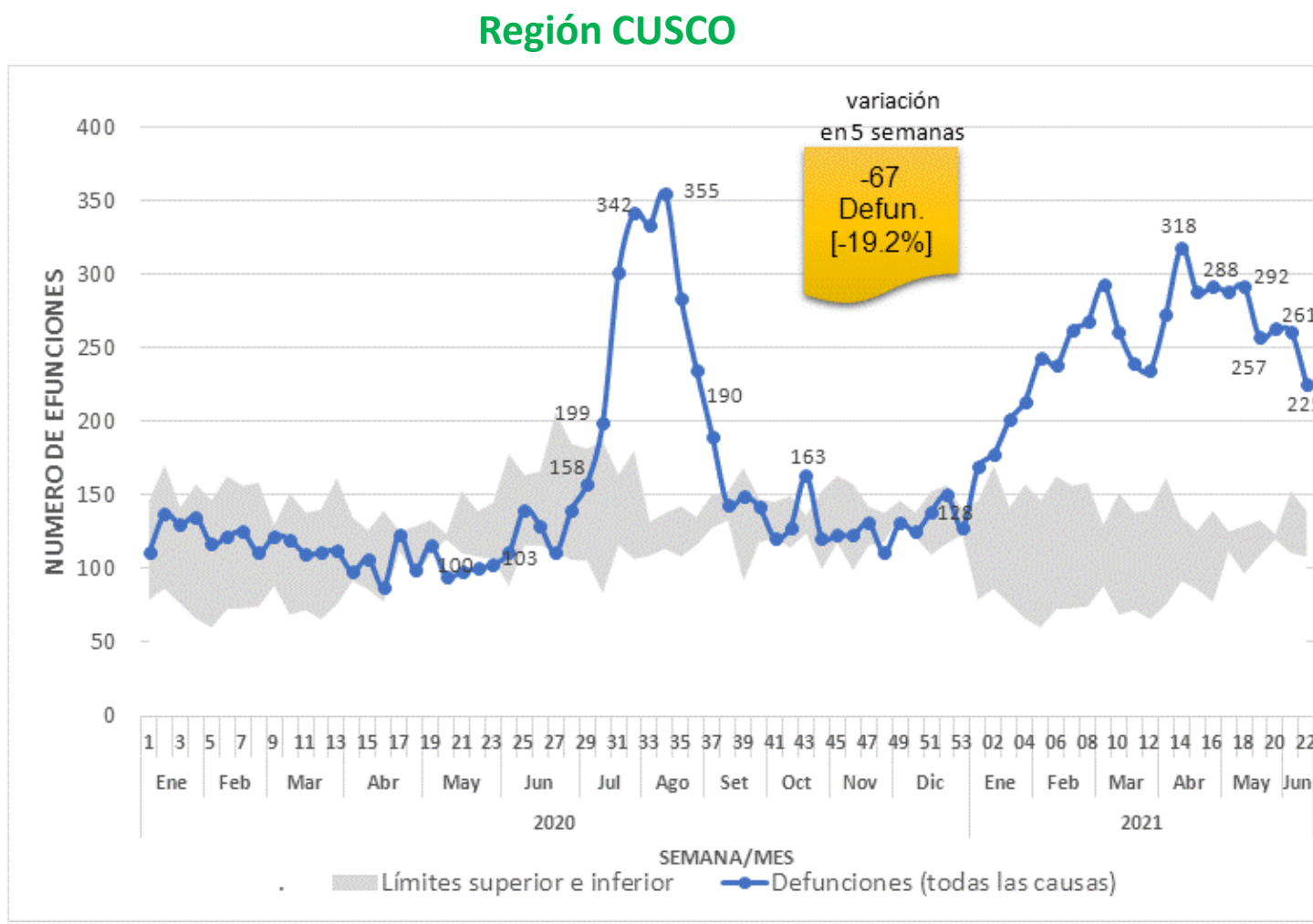
## Prov. AREQUIPA



## Prov. ISLAY

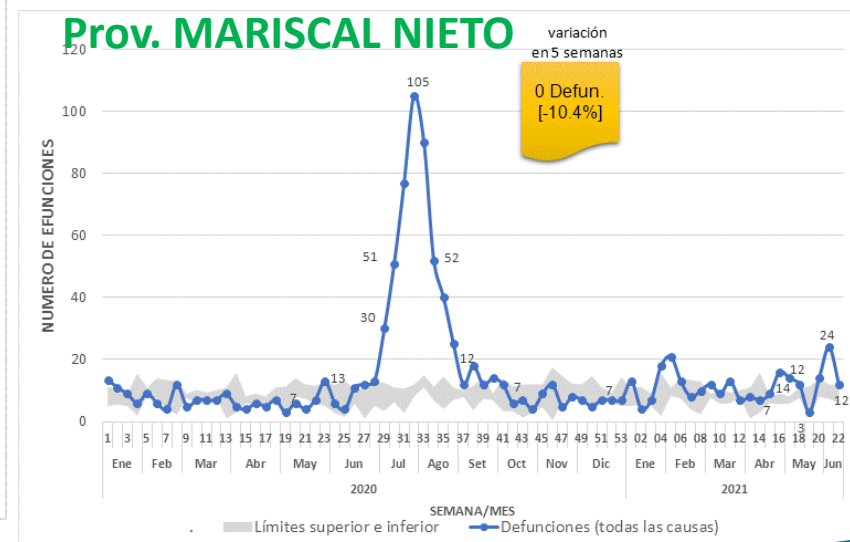
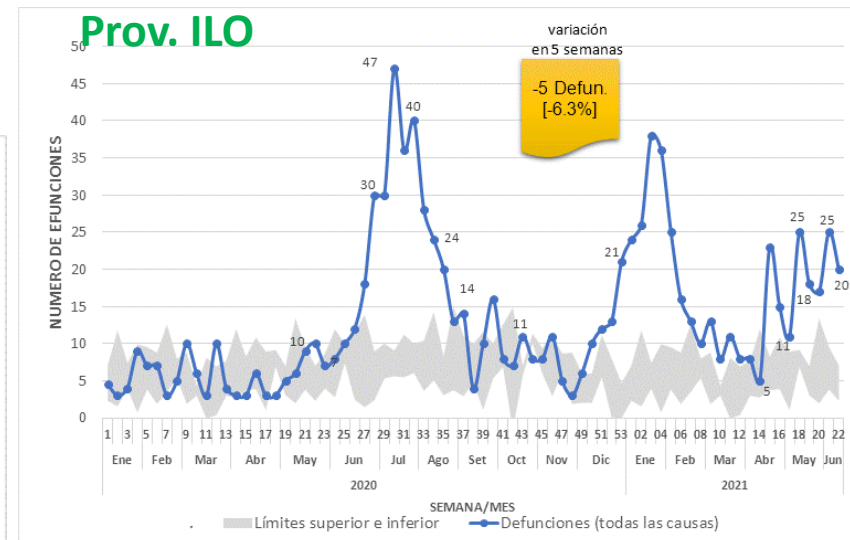
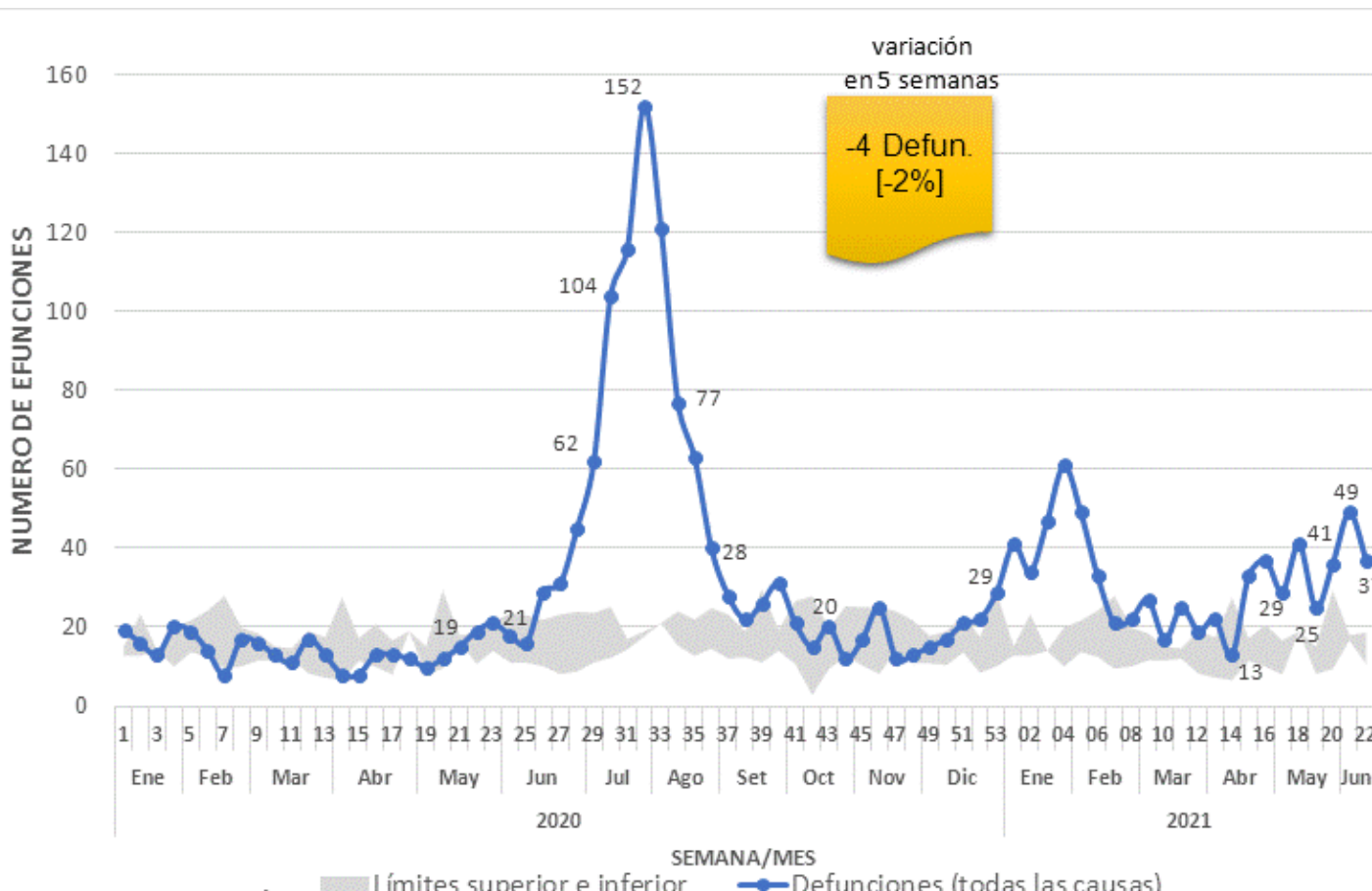


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021



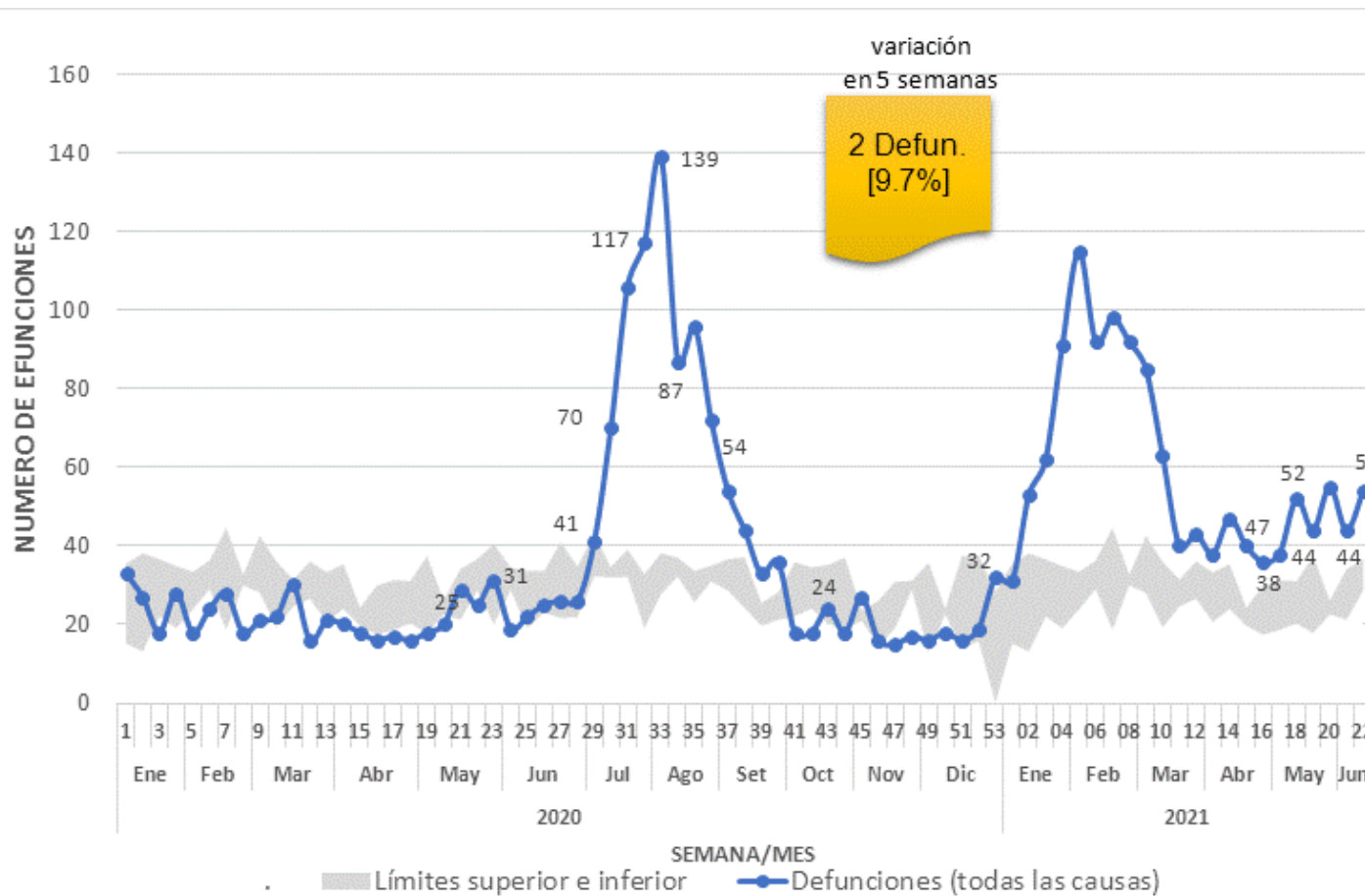
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021

## Región MOQUEGUA

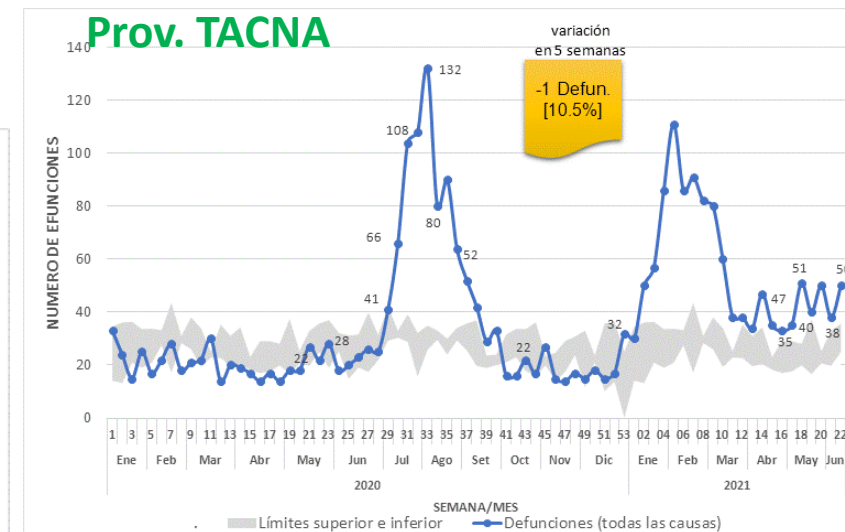


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021

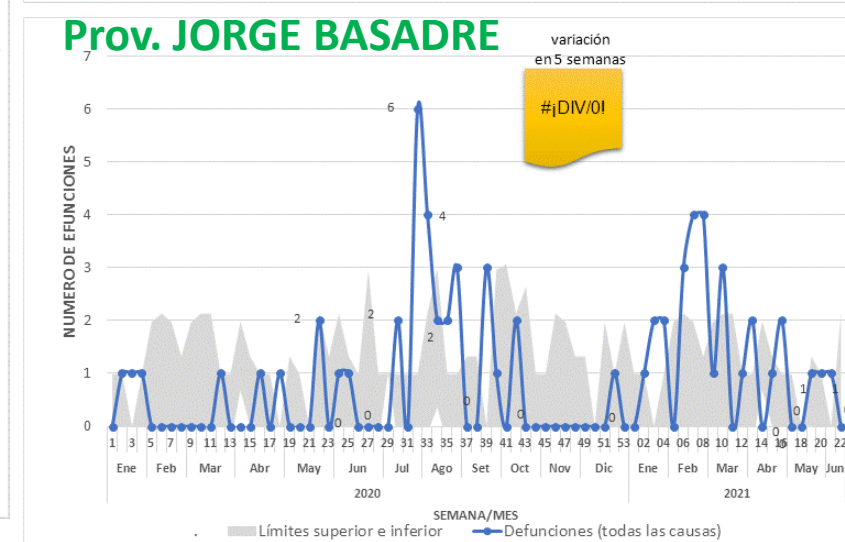
## Región TACNA



## Prov. TACNA

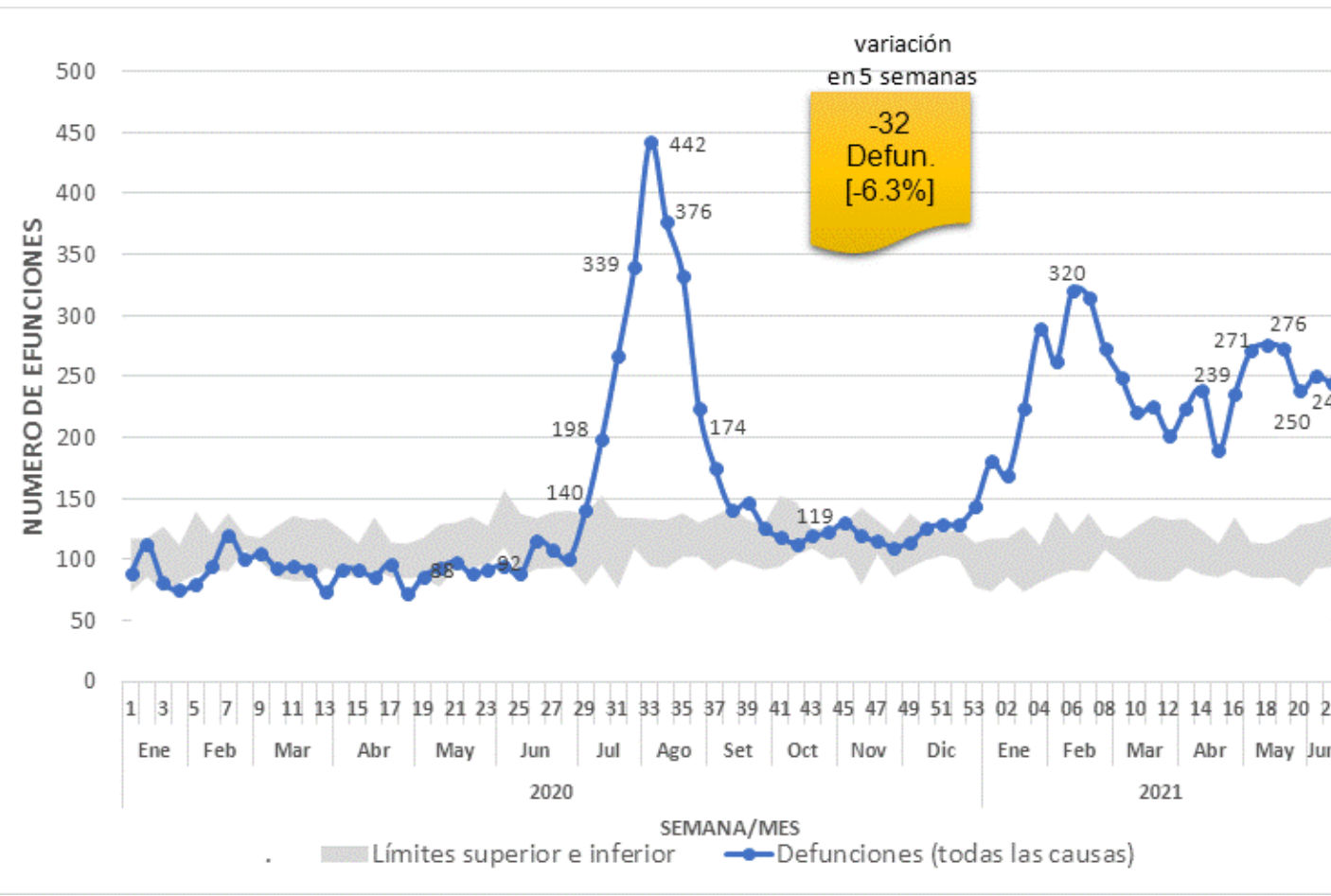


## Prov. JORGE BASADRE

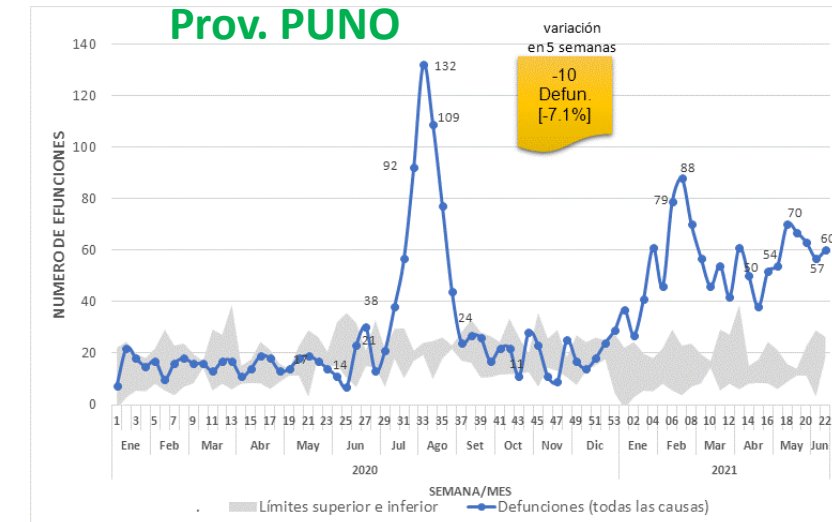


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 22 - 2021

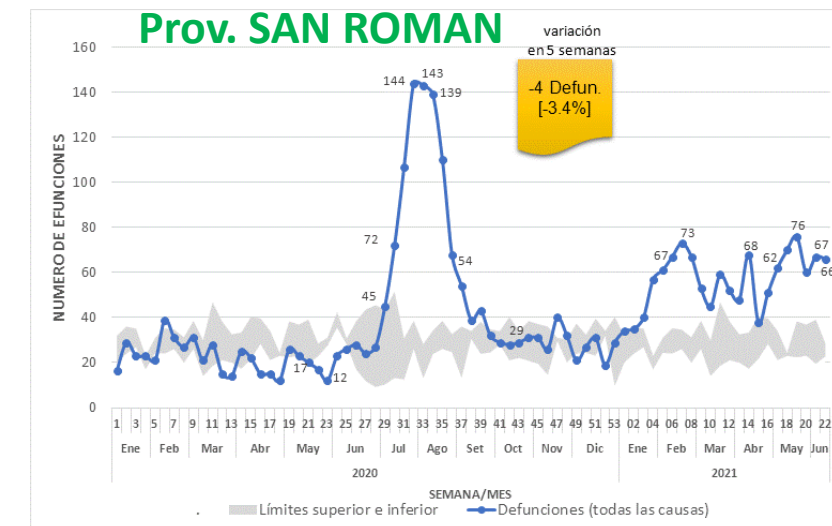
## Región PUNO



## Prov. PUNO

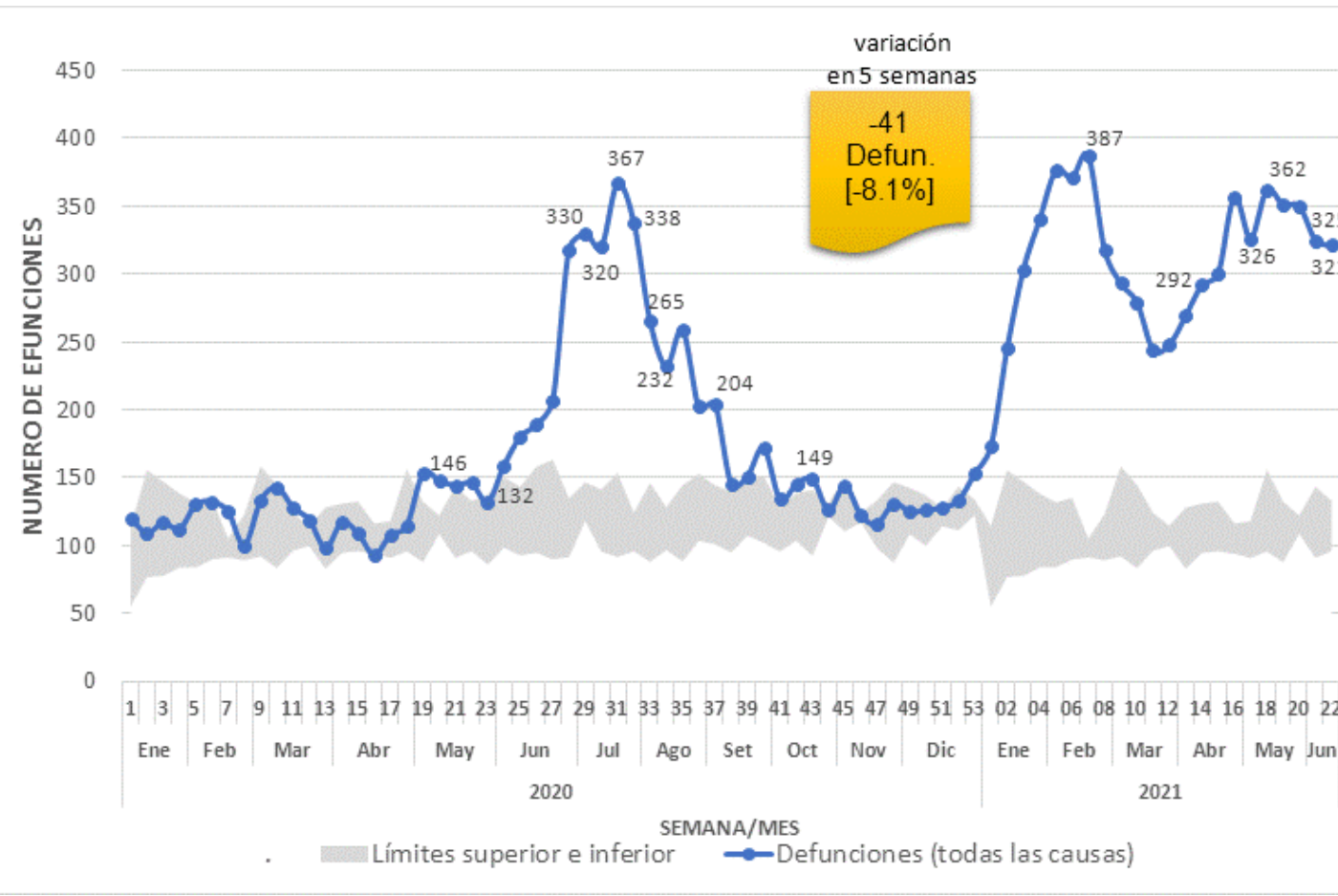


## Prov. SAN ROMAN

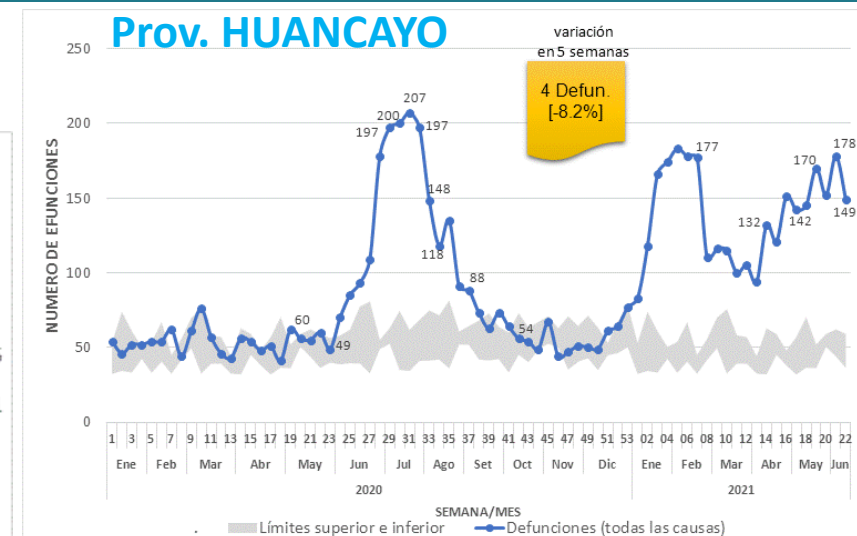


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 22 - 2021

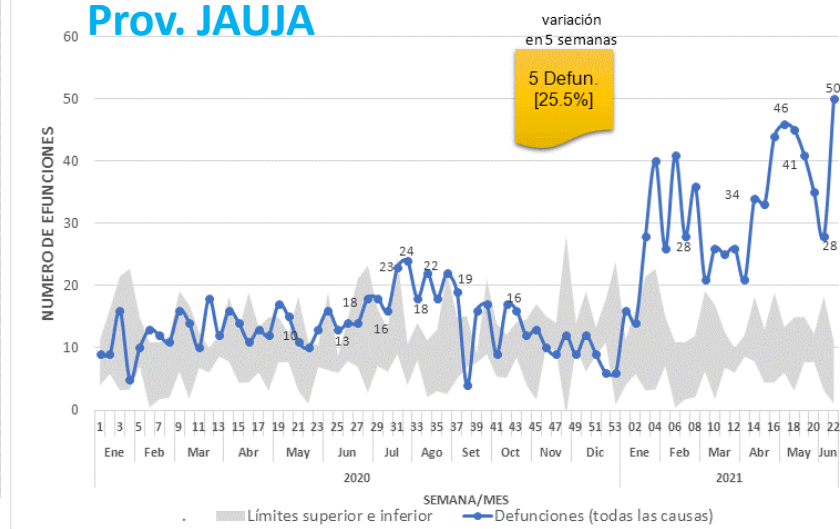
## Región JUNIN



## Prov. HUANCAYO

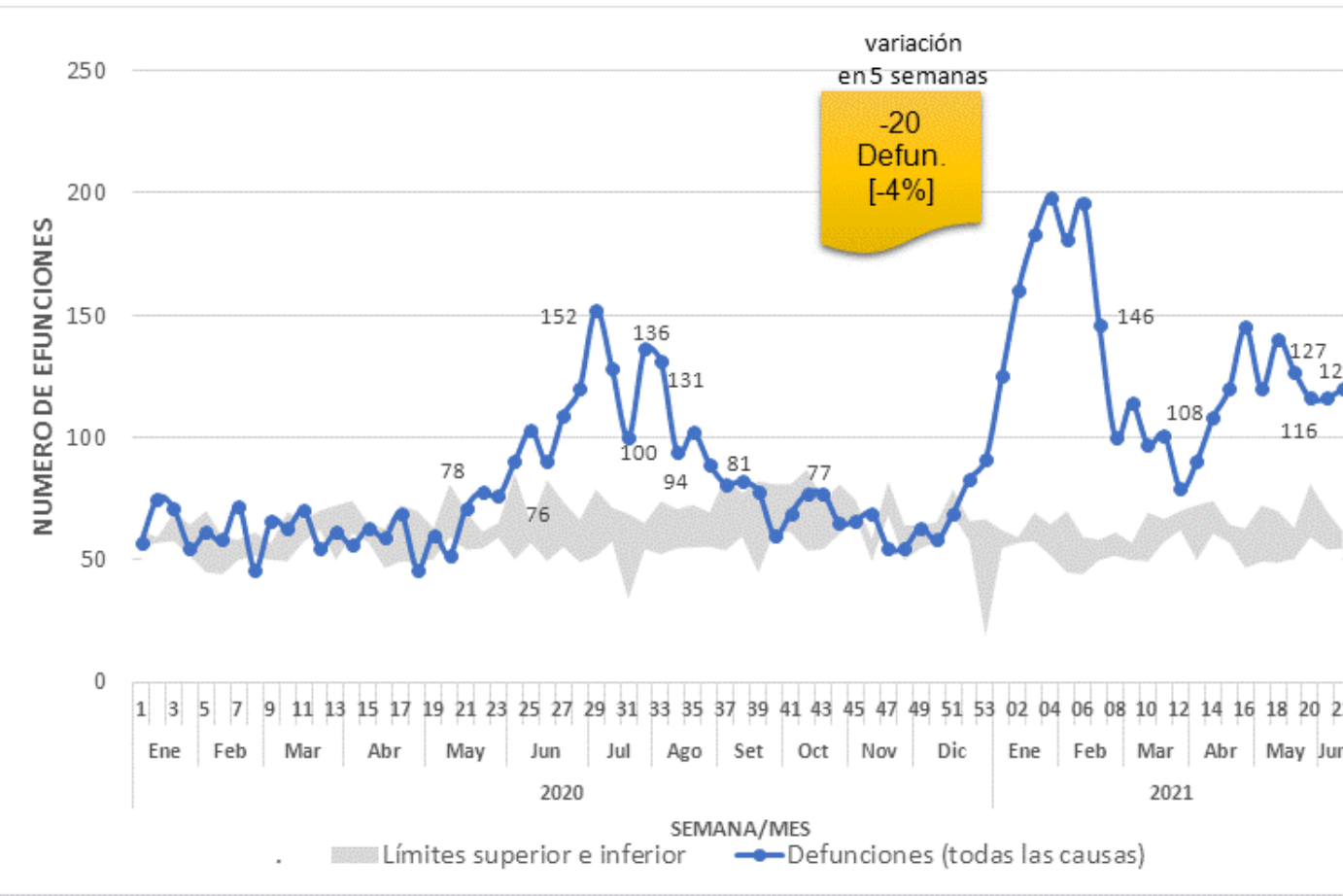


## Prov. JAUJA

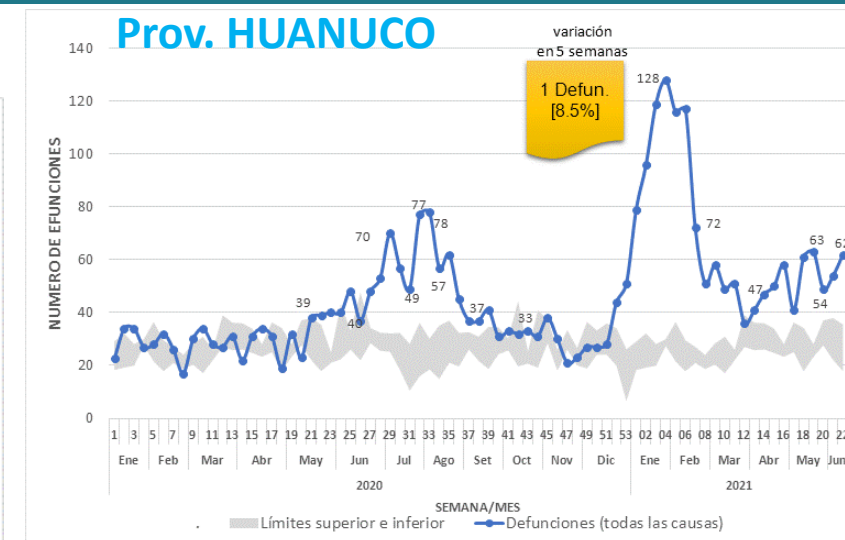


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 22 - 2021

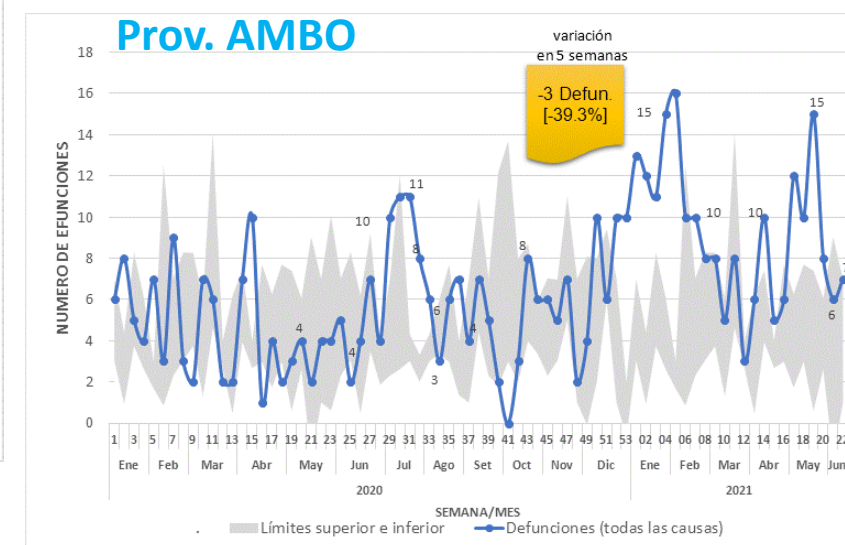
## Región HUANUCO



## Prov. HUANUCO

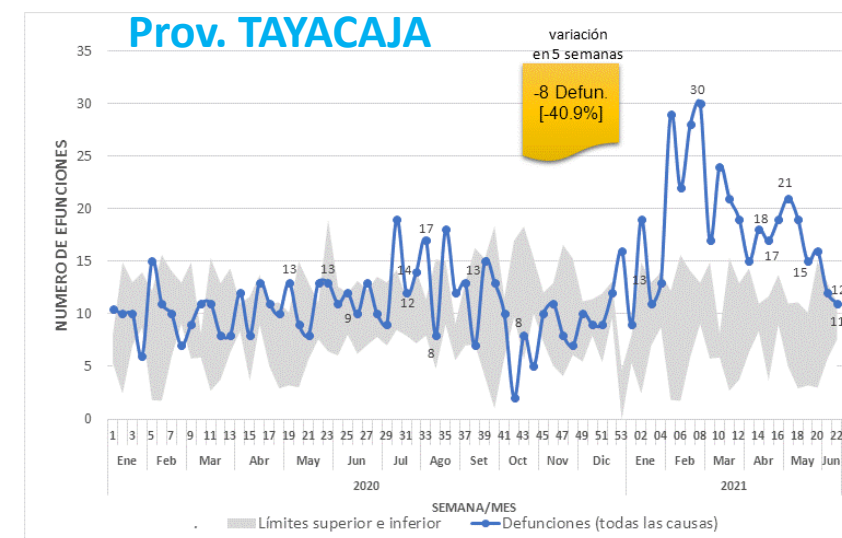
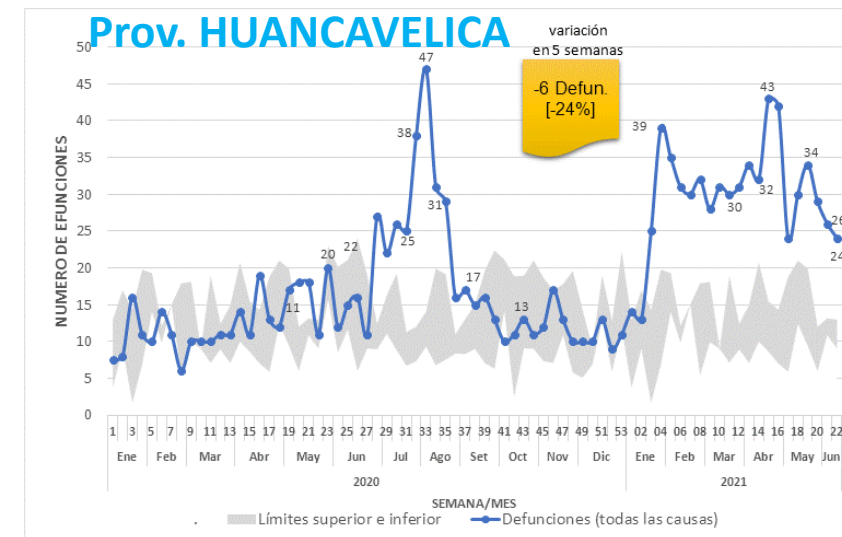
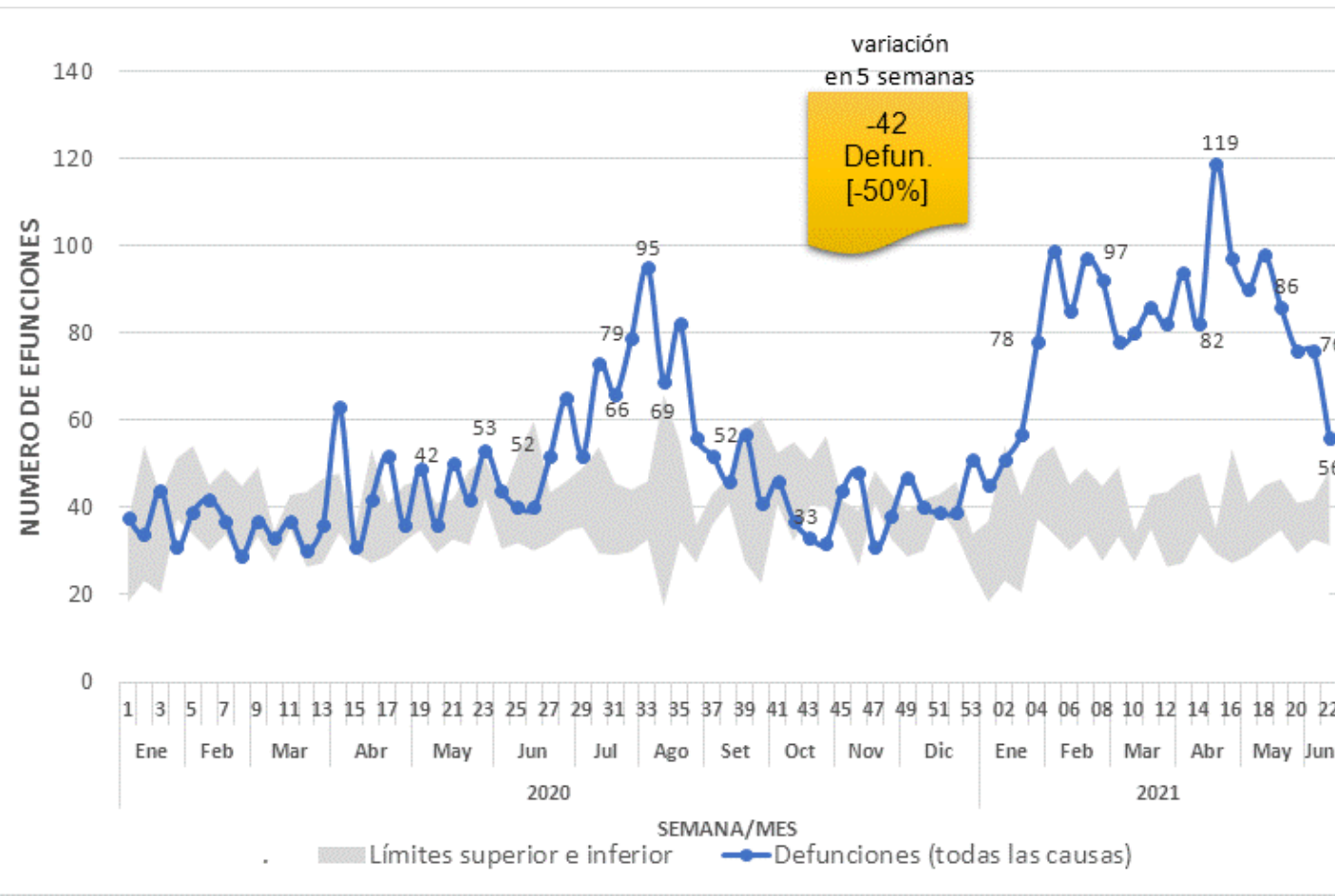


## Prov. AMBO



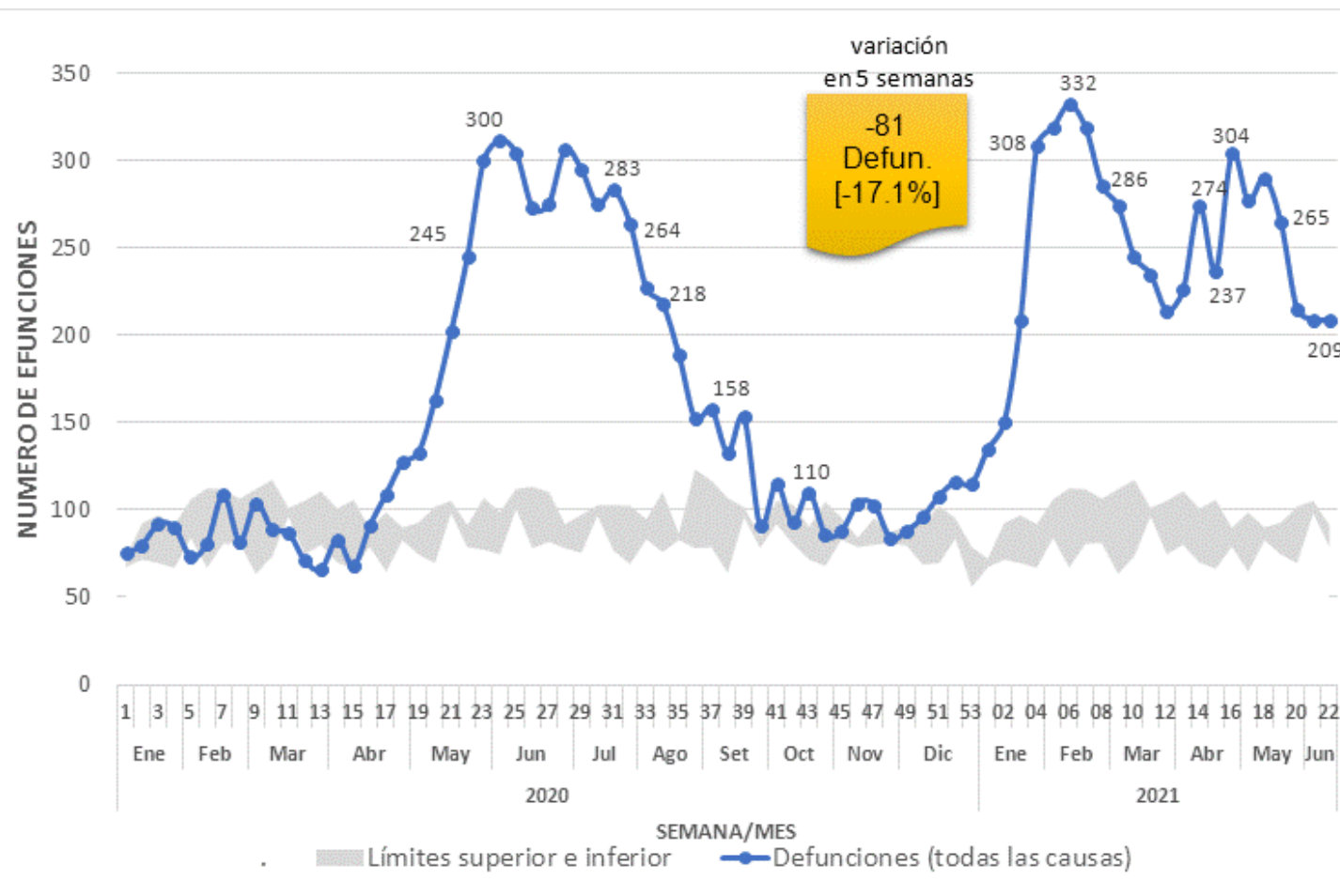
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 22 - 2021

## Región HUANCAVELICA

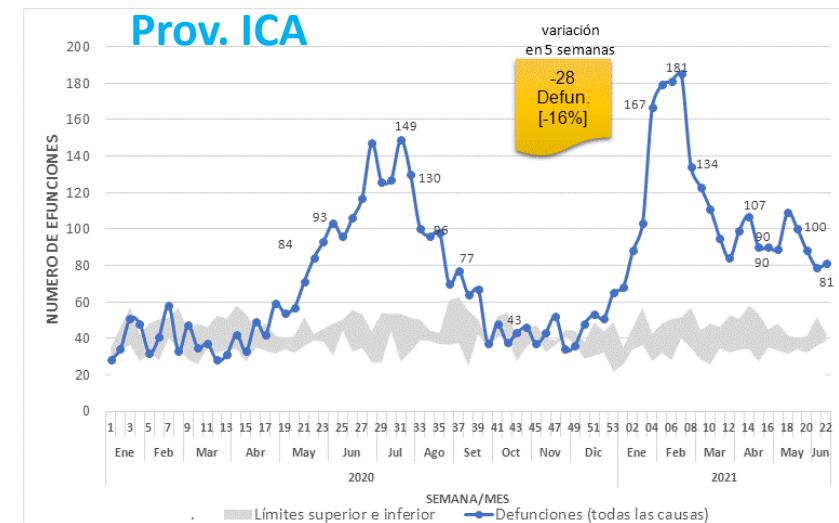


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 22 - 2021

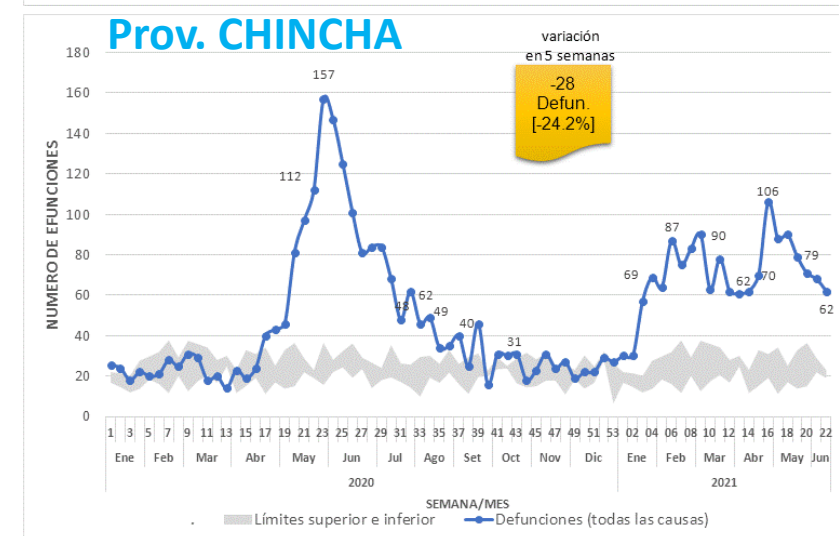
## Región ICA



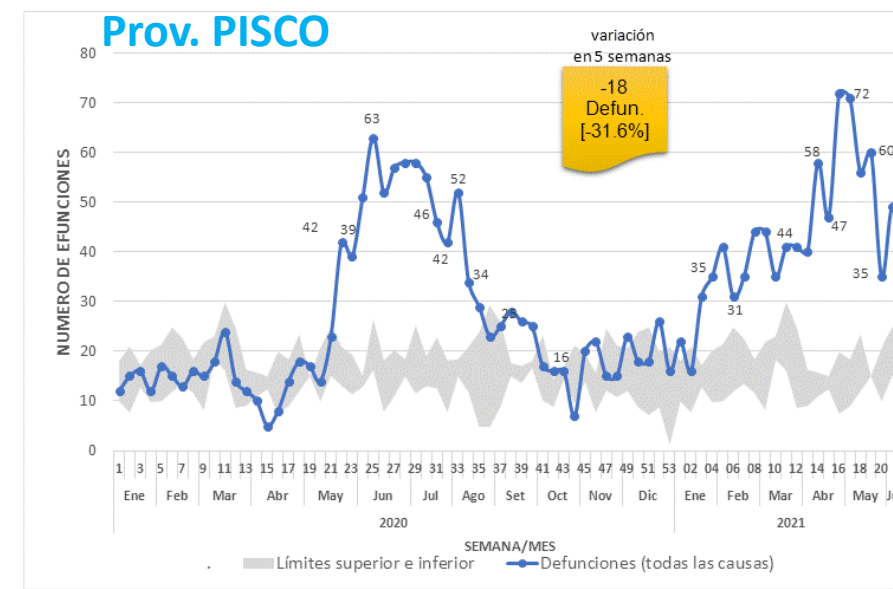
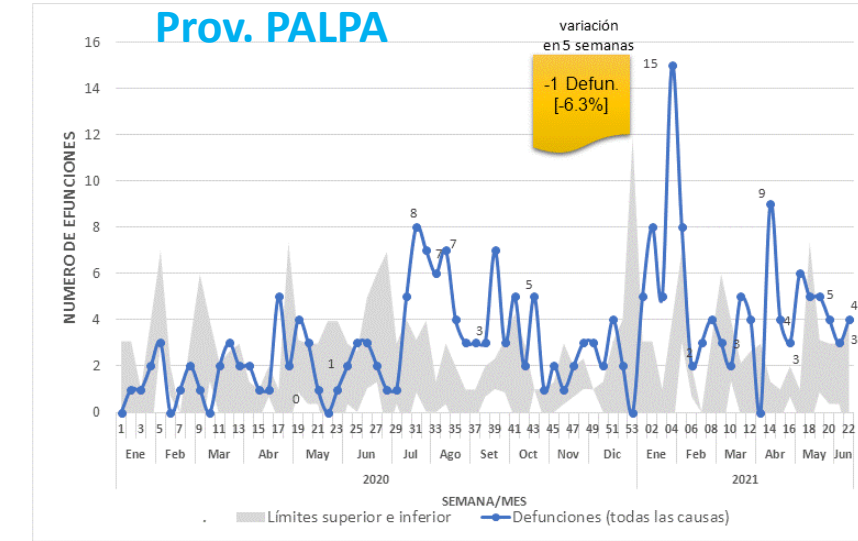
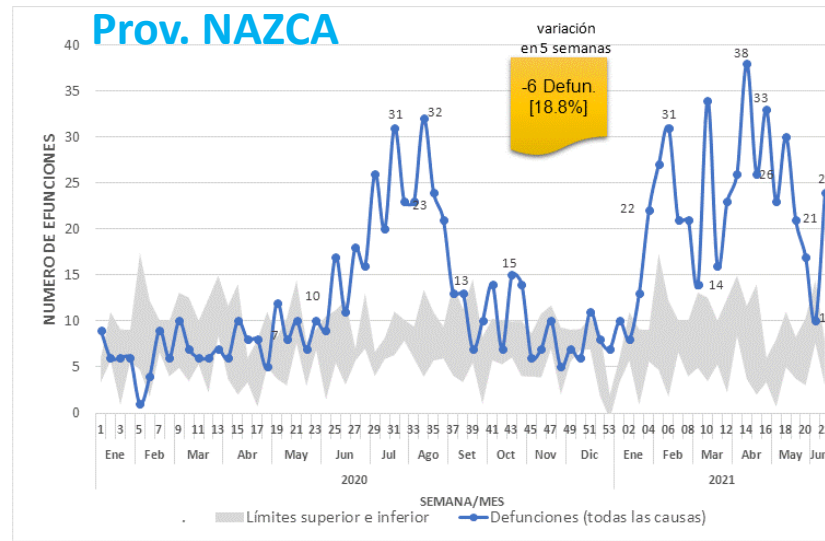
## Prov. ICA



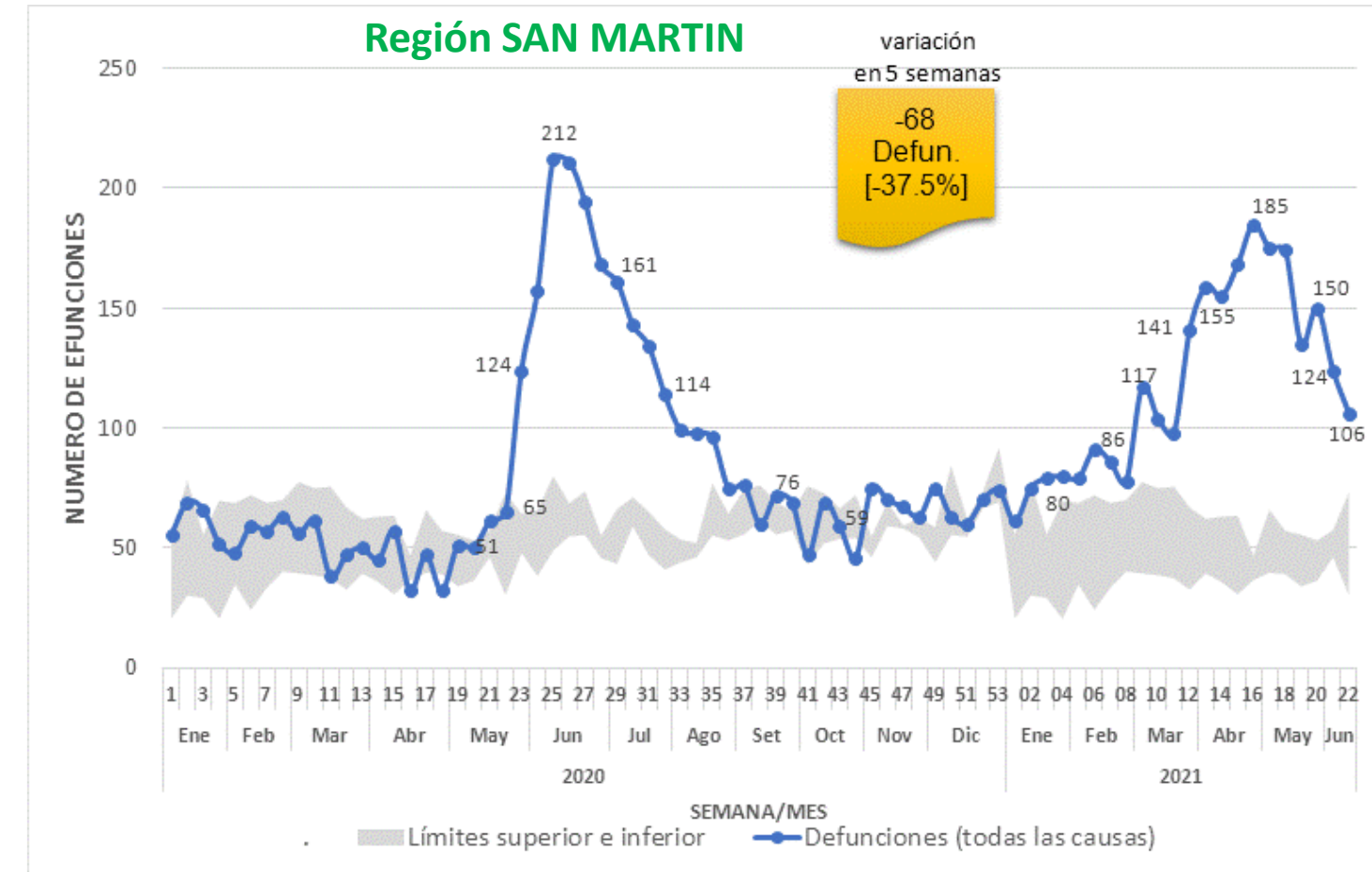
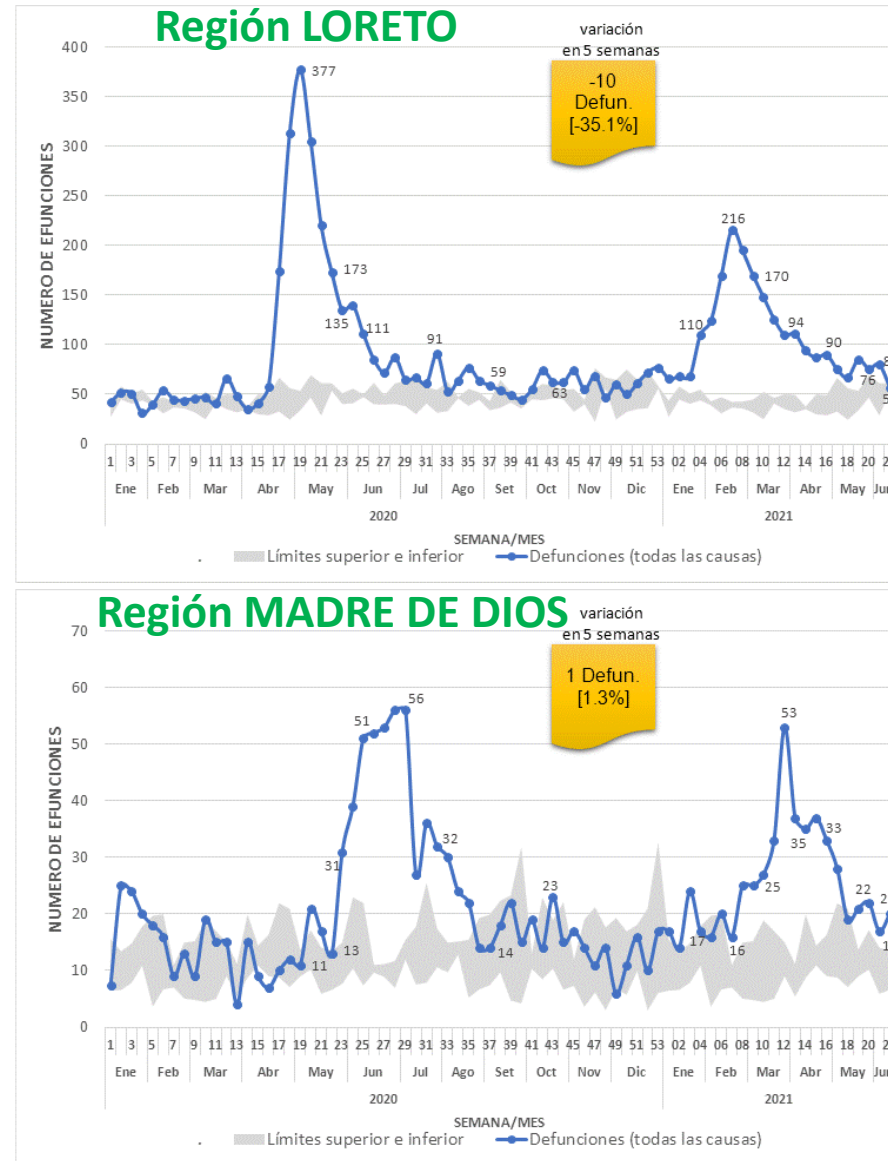
## Prov. CHINCHA



# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 22 - 2021

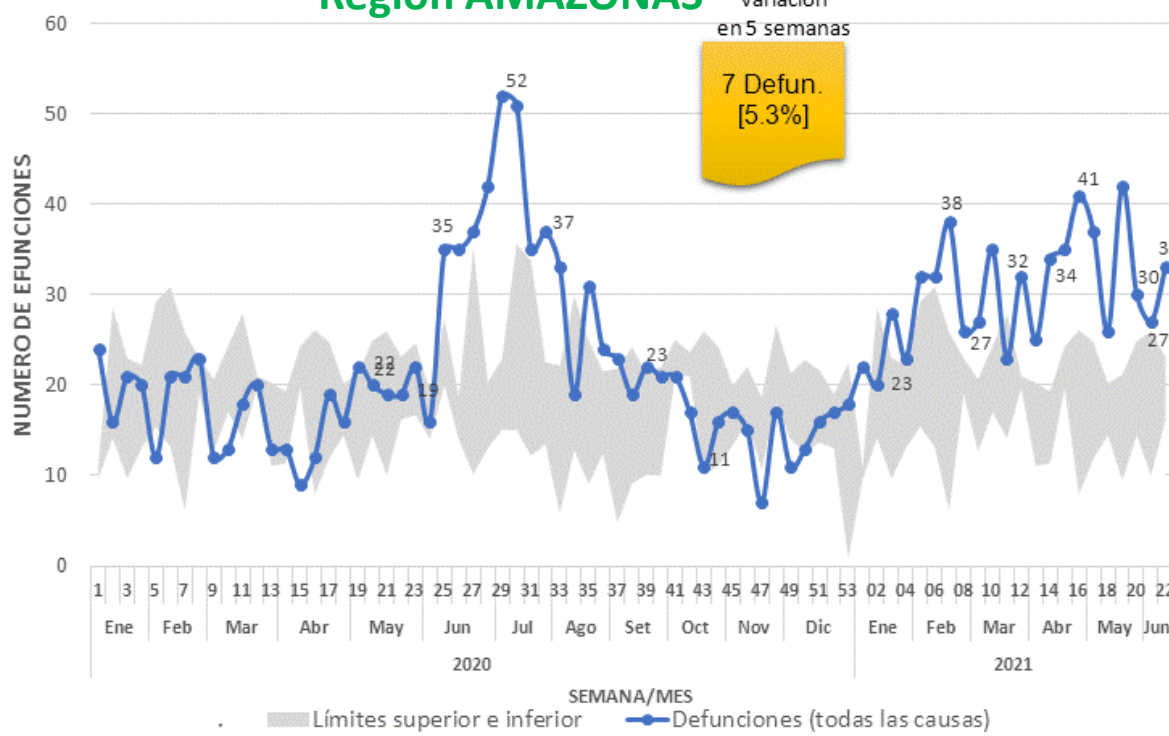


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION SELVA : A LA SE 22 - 2021

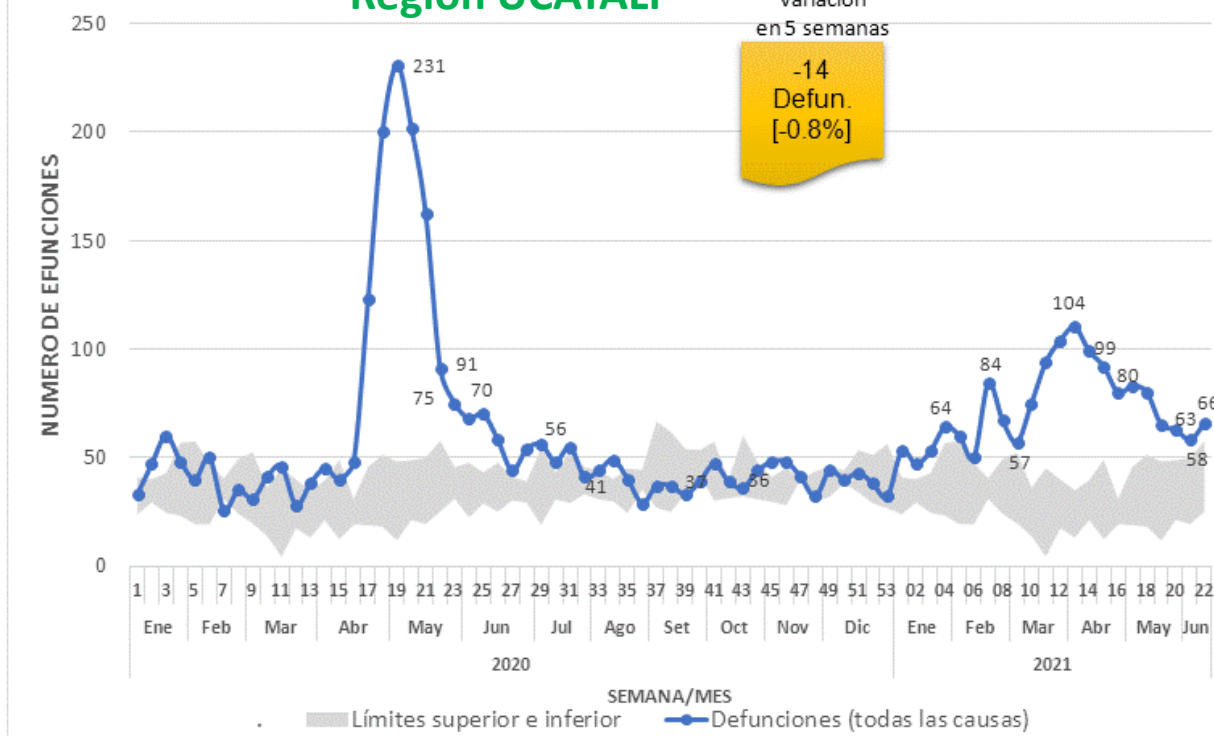


**EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION SELVA : A LA SE  
22 - 2021**

**Región AMAZONAS**



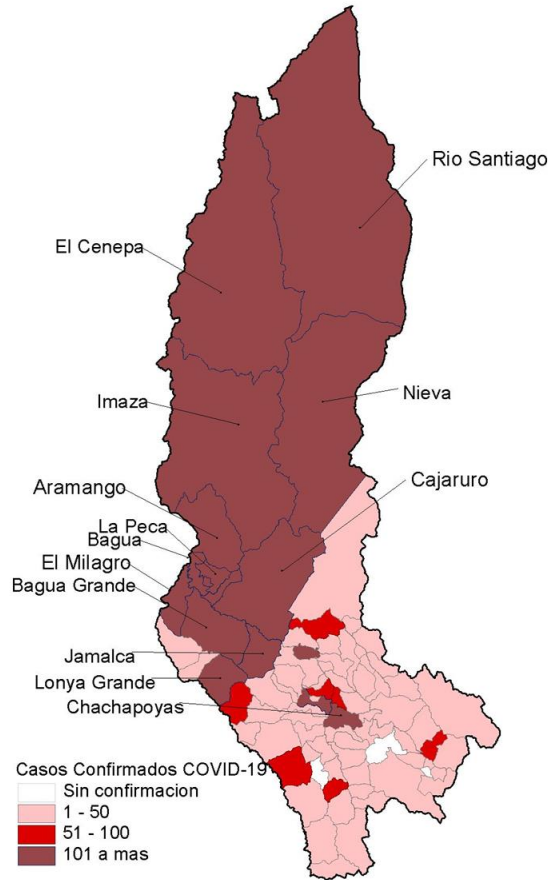
**Región UCAYALI**



# PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE MUESTRAS PROCESADAS SEGÚN SEMANAS COVID 19 PERÚ 2020-2021



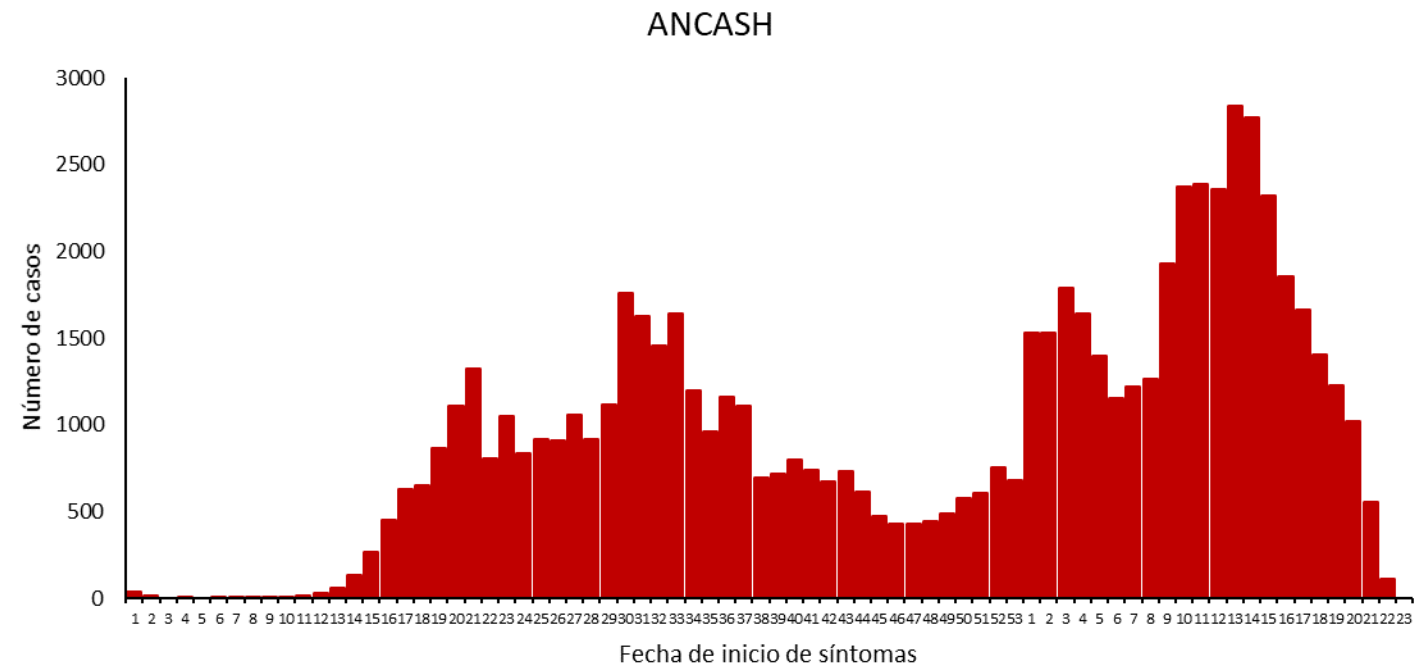
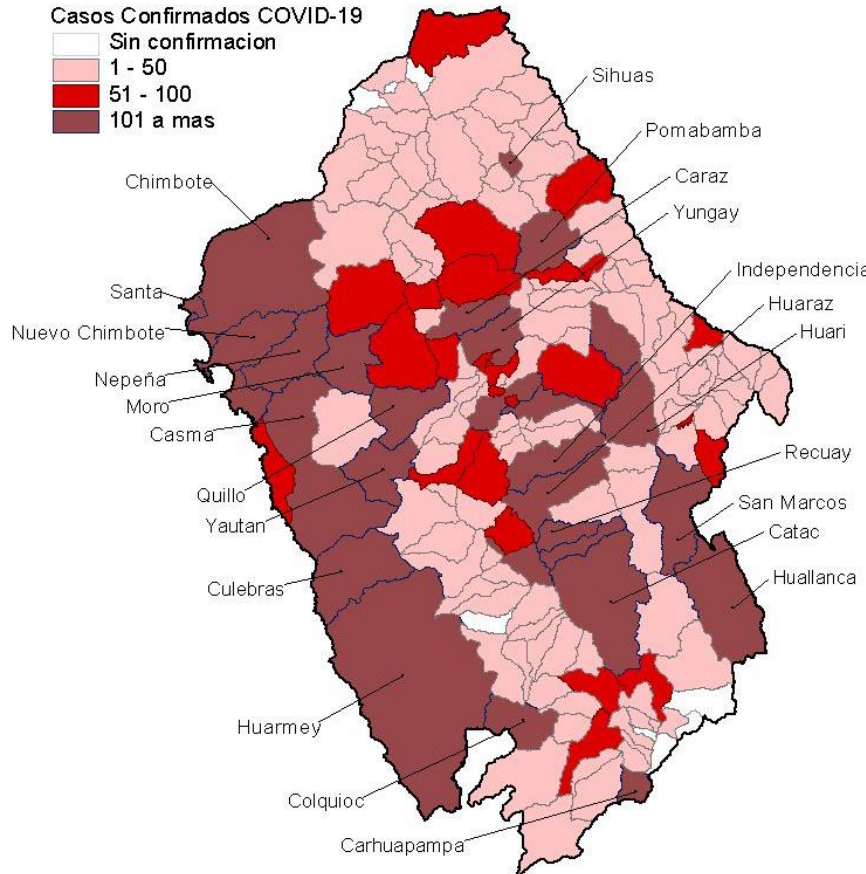
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN AMAZONAS



La región Amazonas presenta 131,538 personas muestradas de los cuales 29,070 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 22.1% . Los distritos más afectados son Bagua, Bagua Grande, Imaza, Chachapoyas, Aramango y Nieva. Tendencia a baja transmisión.

Amazonas registra 1,123 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 3.9%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN ANCASH

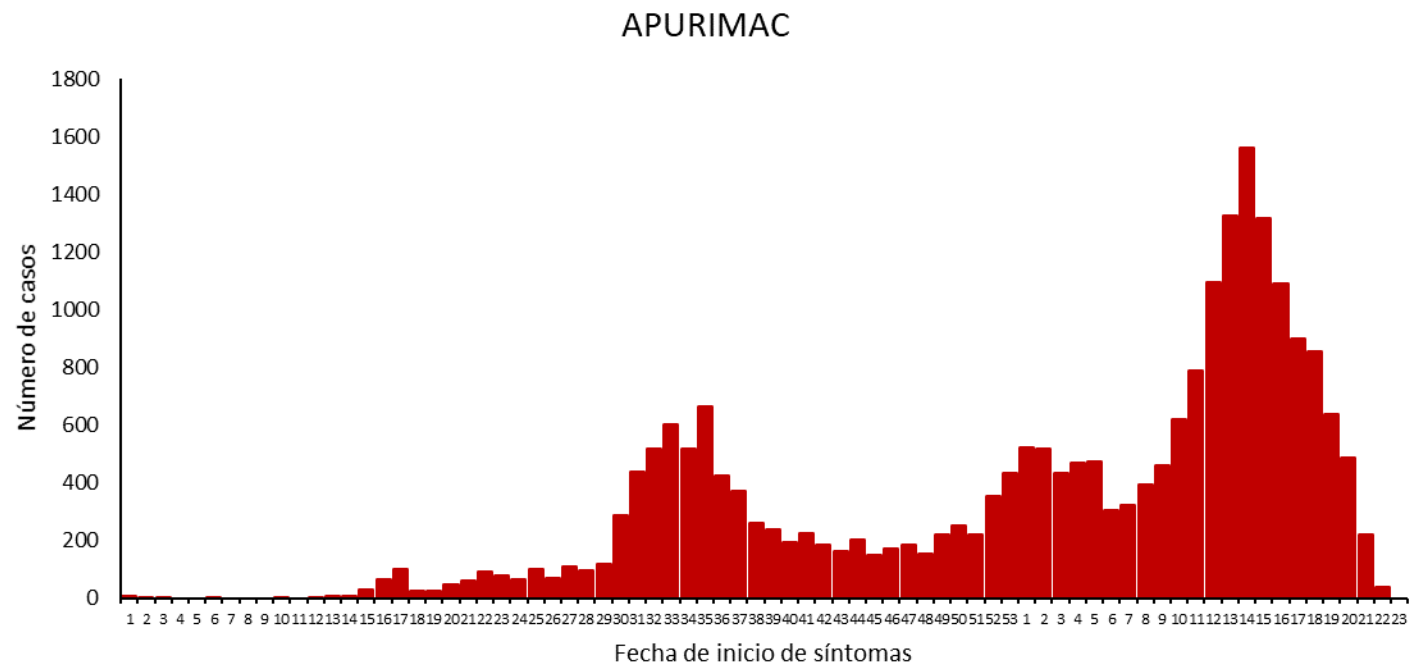
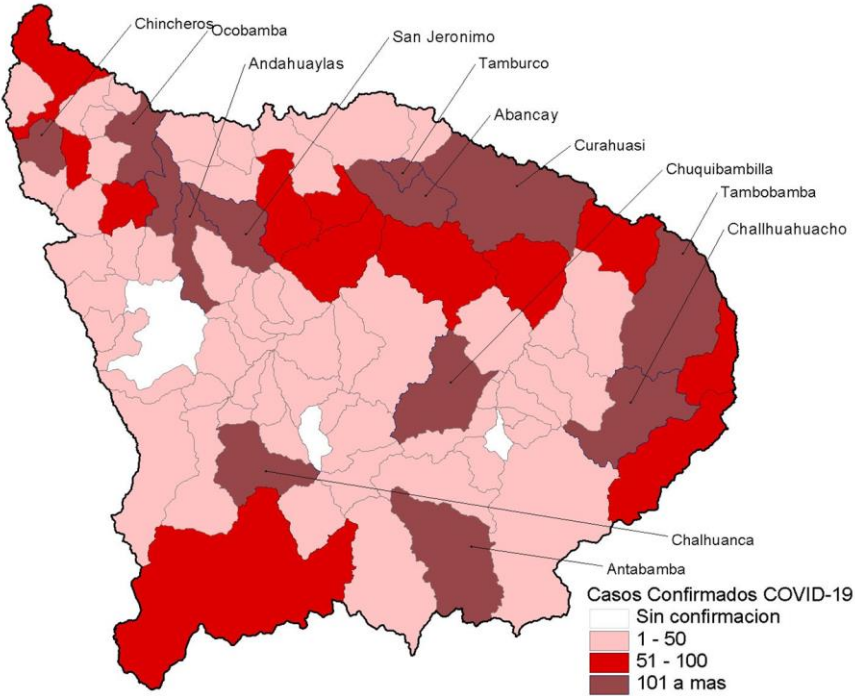


La región Ancash presenta 405,778 personas muestreadas de los cuales 70,975 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.5%. Los distritos más afectados son Chimbote, Huaraz, Nuevo Chimbote, Independencia, Huarmey y Coishco.

Tendencia fluctuante, sostenida y un ligero incremento en los días de diciembre.

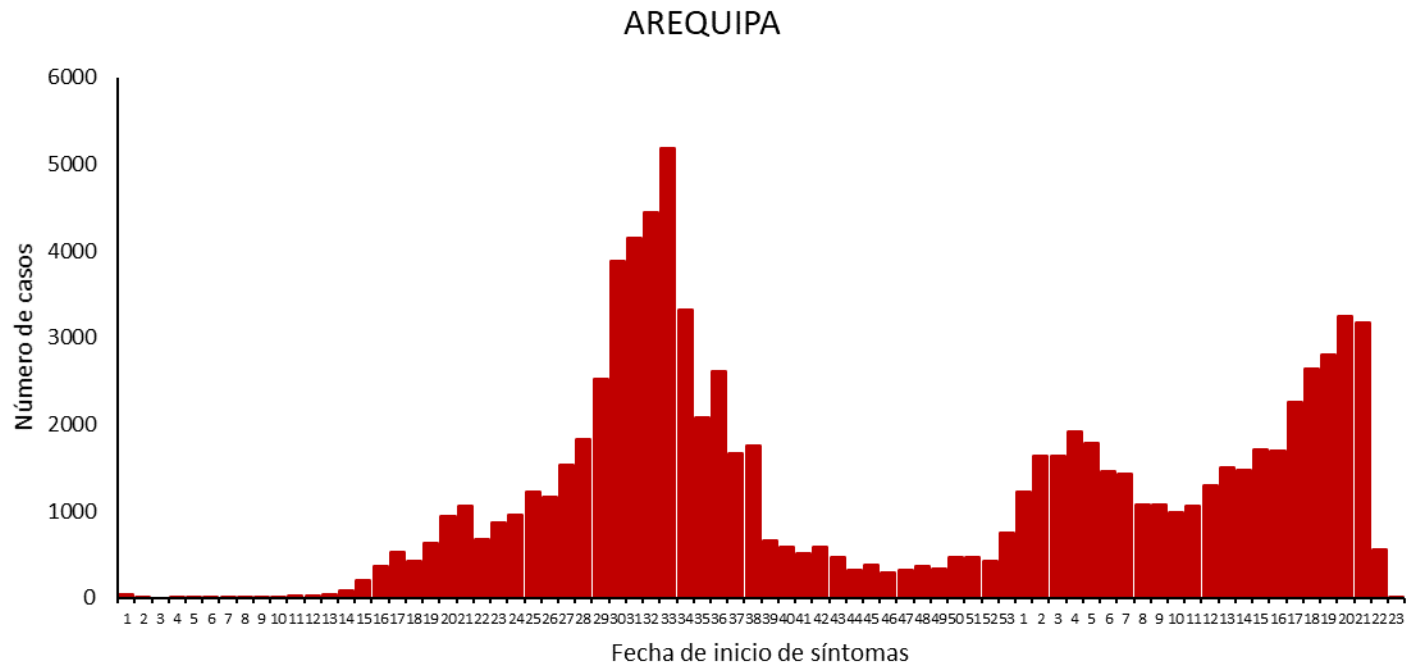
Ancash registra 6,295 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.9%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN APURÍMAC



La región Apurímac se tiene 165,709 personas muestreadas con 23,577 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.2%. Los distritos más afectados son Abancay, Andahuaylas, Challhuahuacho, Curahuasi y Tamburco. En el gráfico de tendencia se observa que la curva viene en un ligero incremento. Apurímac registra 1,378 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.8%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN AREQUIPA

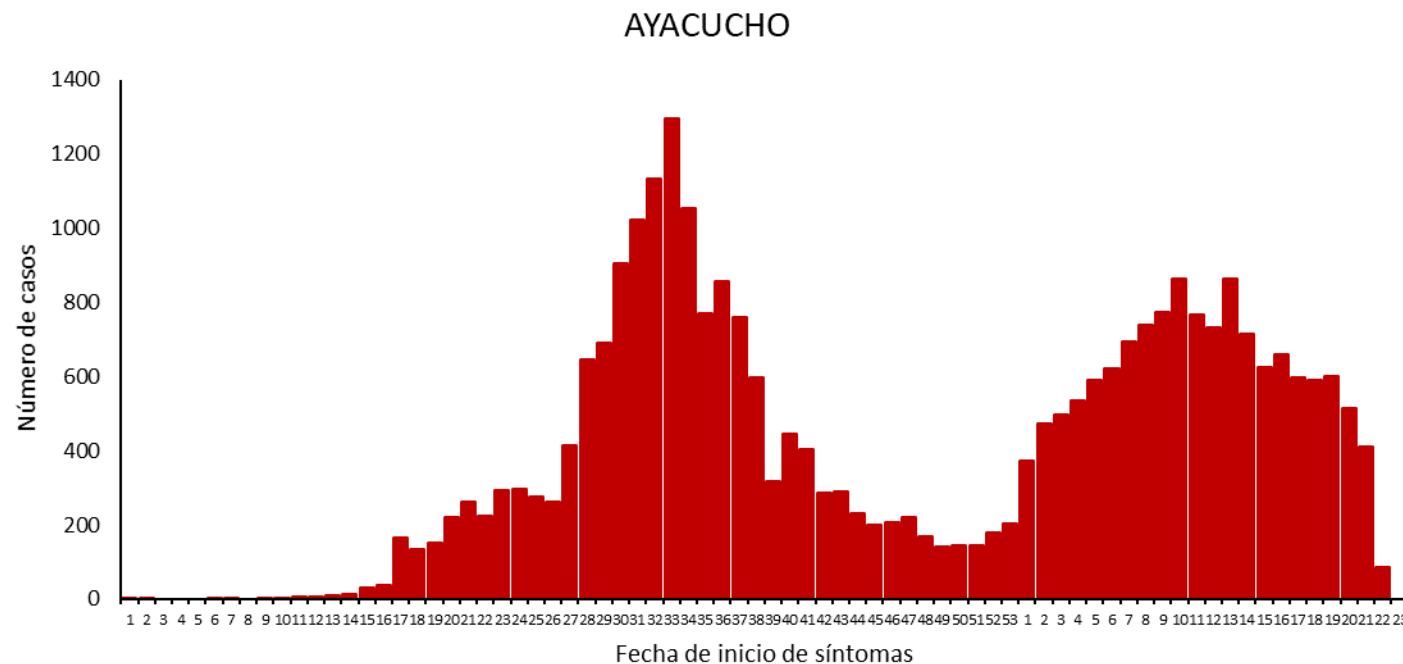
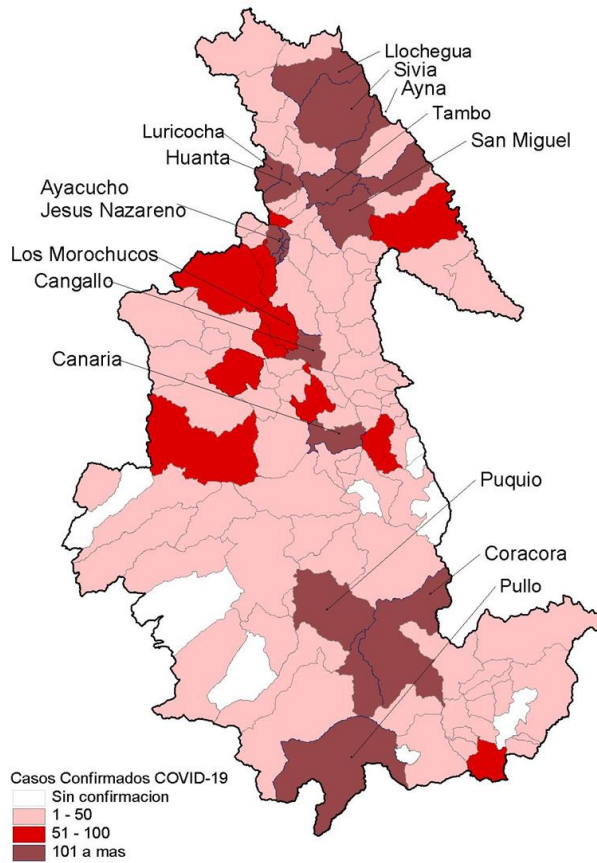


Arequipa presenta 89,434 casos confirmados a COVID-19, de un total de 790,585 personas muestreadas, con una positividad de 11.3%. Los distritos más afectados son: Arequipa, Cerro Colorado, Yanahuara, Cayma, Paucarpata, Alto Selva Alegre, Socabaya, José Luis Bustamante Y Rivero, Mariano Melgar, Jacobo Hunter y Miraflores.

En el gráfico de tendencia se observa un descenso de manera irregular, en niveles menores al inicio de la pandemia, fluctuante y con ligero incremento en los días del mes de diciembre.

Arequipa registra 7,908 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.8%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN AYACUCHO

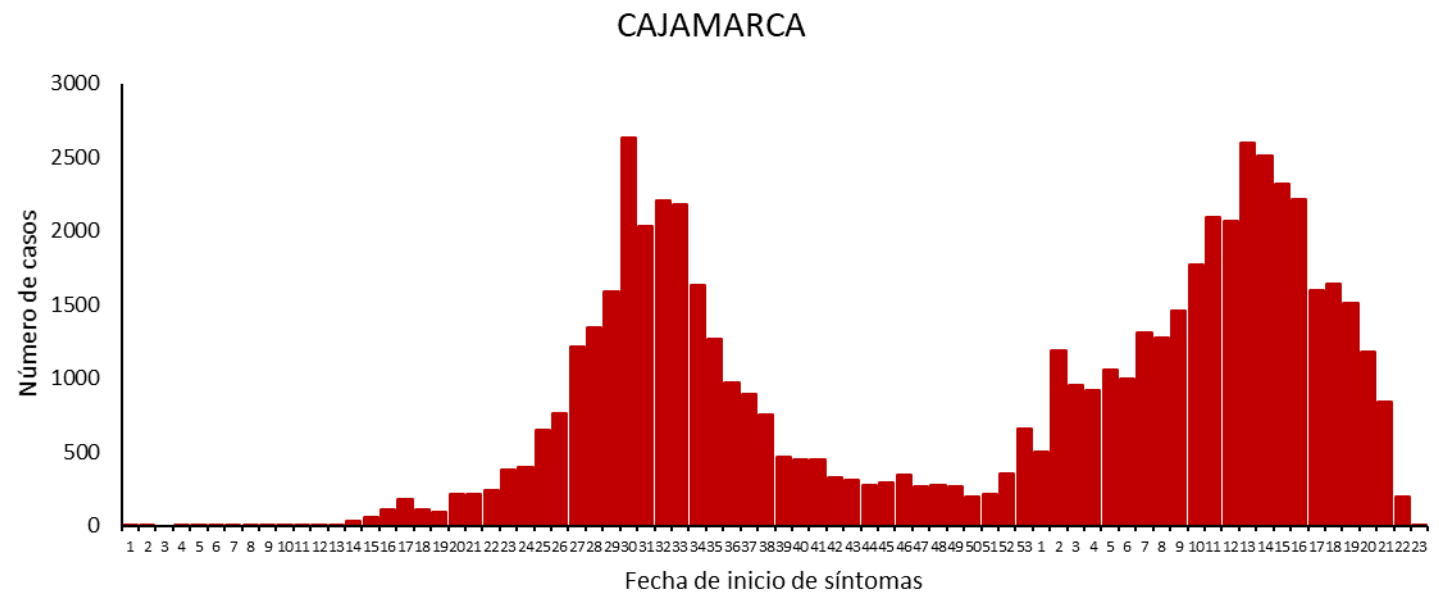
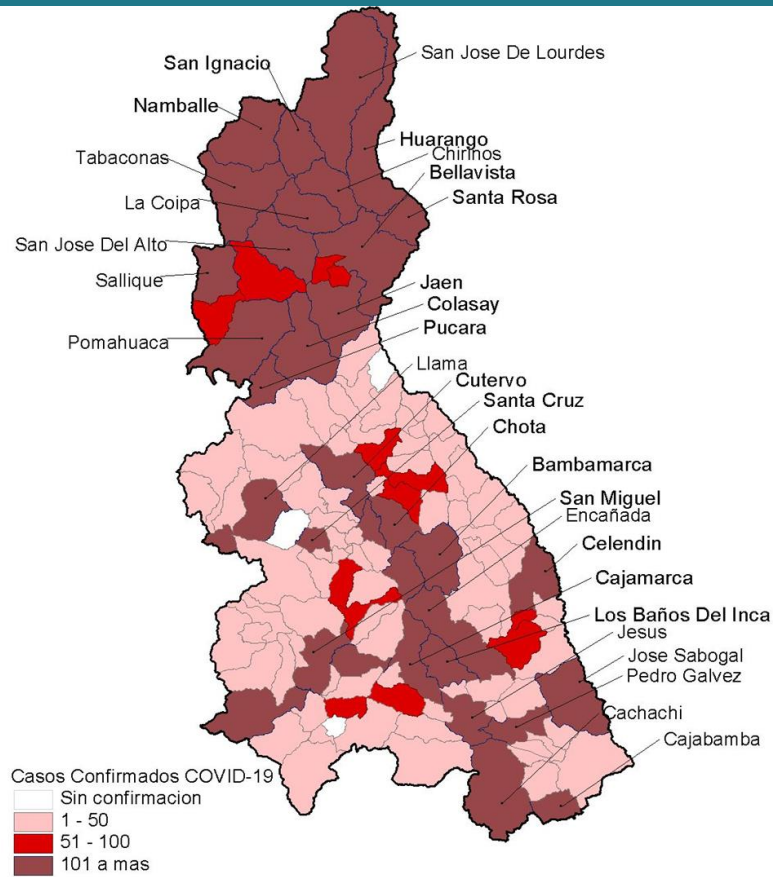


Ayacucho presenta 29,539 casos confirmados a COVID-19, de un total de 150,487 personas muestreadas, con una positividad de 19.6%. Los distritos más afectados son: Ayacucho, Andrés Avelino Cáceres Dorregay, San Juan Bautista, Carmen Alto, Jesús Nazareno, Puquio, Huanta y Coracora.

En el gráfico de tendencia se observa un descenso, sin tomar en cuenta los últimos 12 días por retraso en la entrega de resultados.

Ayacucho registra 1,912 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.5%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN CAJAMARCA

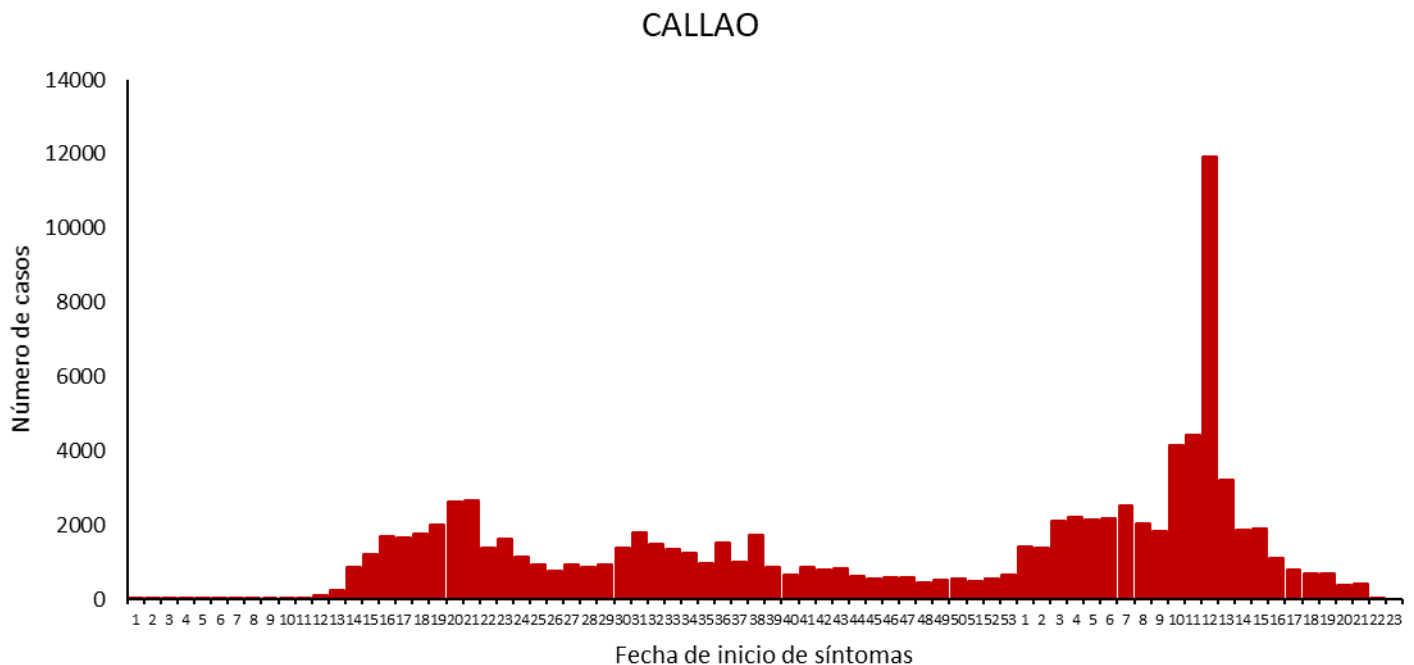
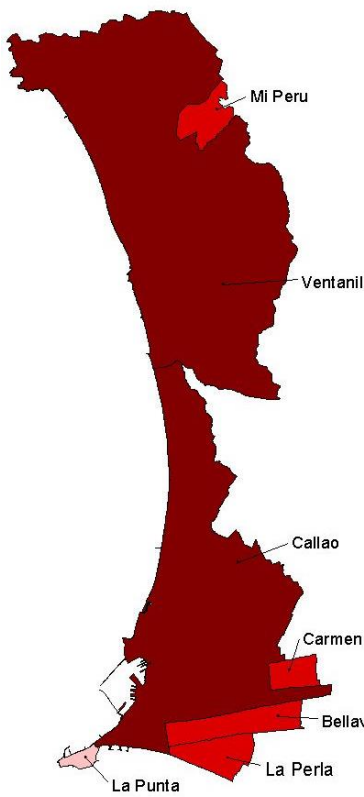


La región Cajamarca presenta 59,879 son casos confirmados de 358,309 personas muestreadas, de los cuales a COVID-19, con una positividad de 16.7%. Los distritos más afectados son Cajamarca, Jaén, Bambamarca, Los Baños Del Inca, Huarango, Cajabamba y Santa Cruz.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva muestra fluctuaciones en el reporte, con algunos días con ligero incremento.

Cajamarca registra 3,793 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.3%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN CALLAO

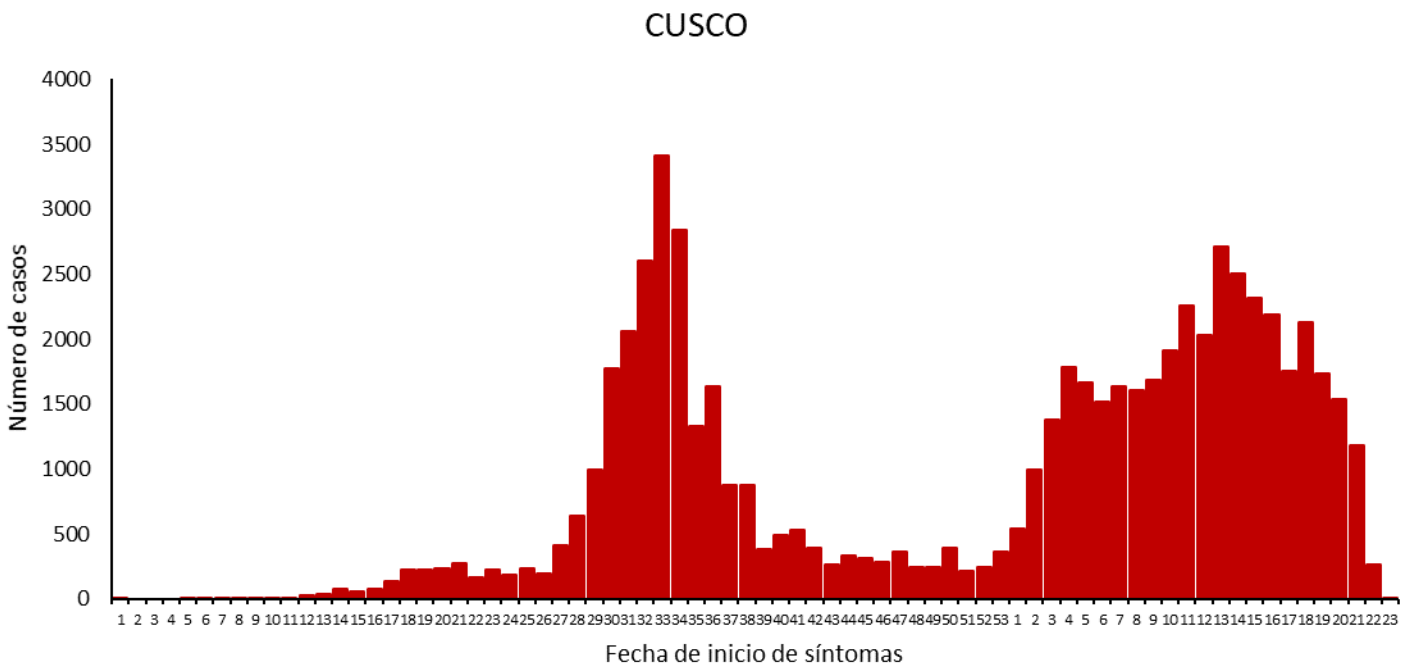
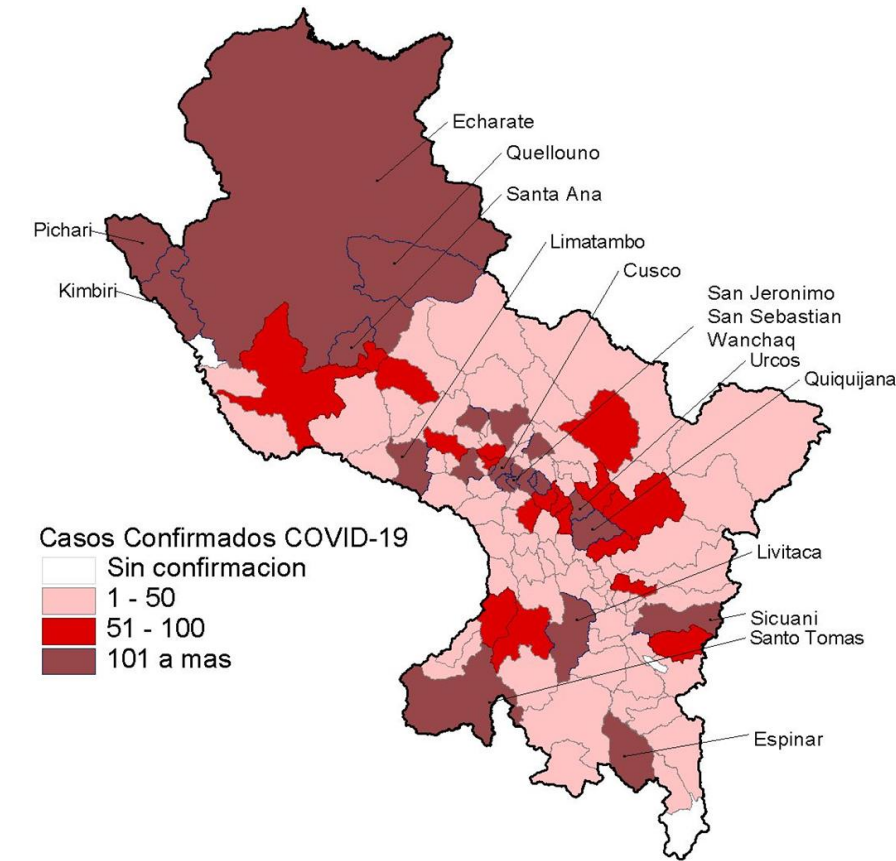


La región del Callao presenta 577,245 personas muestreadas de los cuales 95,906 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 16.6%. Los distritos más afectados son Callao, Ventanilla, Bellavista, Mi Perú y Carmen de la Legua Reynoso.

Con menor transmisión pero con algunas fluctuaciones en la misma proporción en los últimos 2 meses.

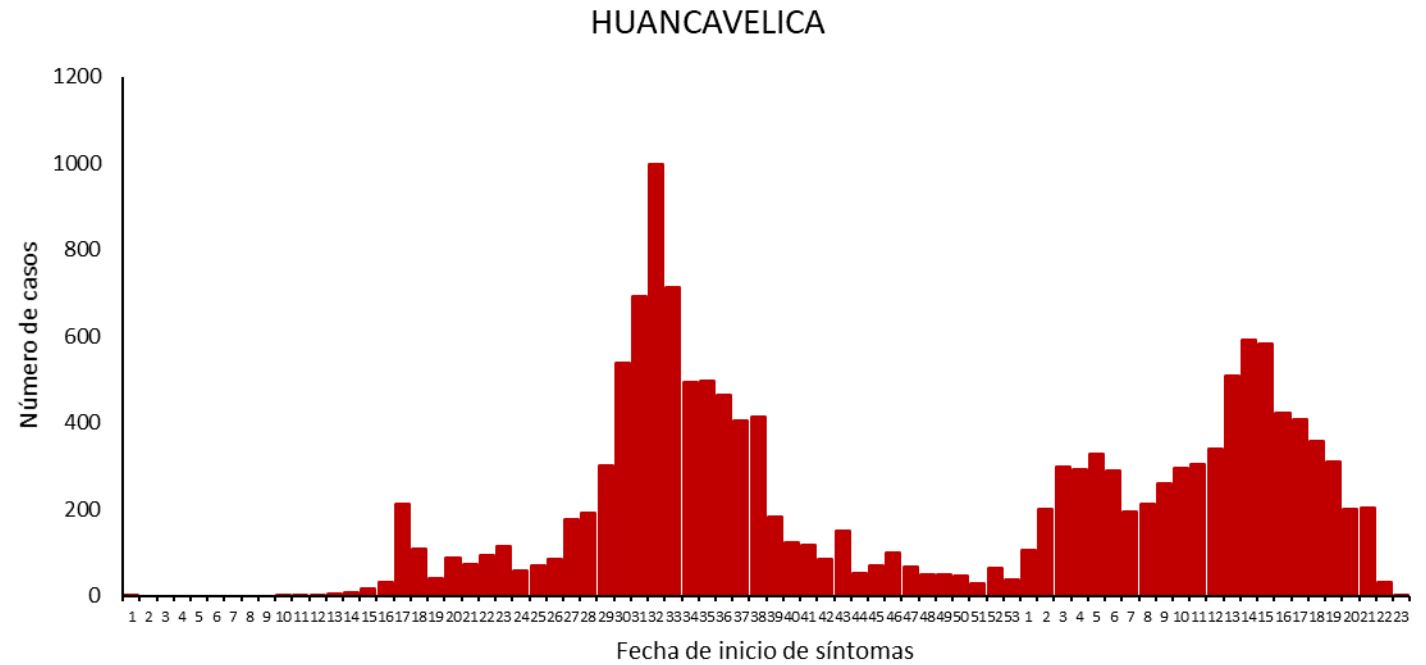
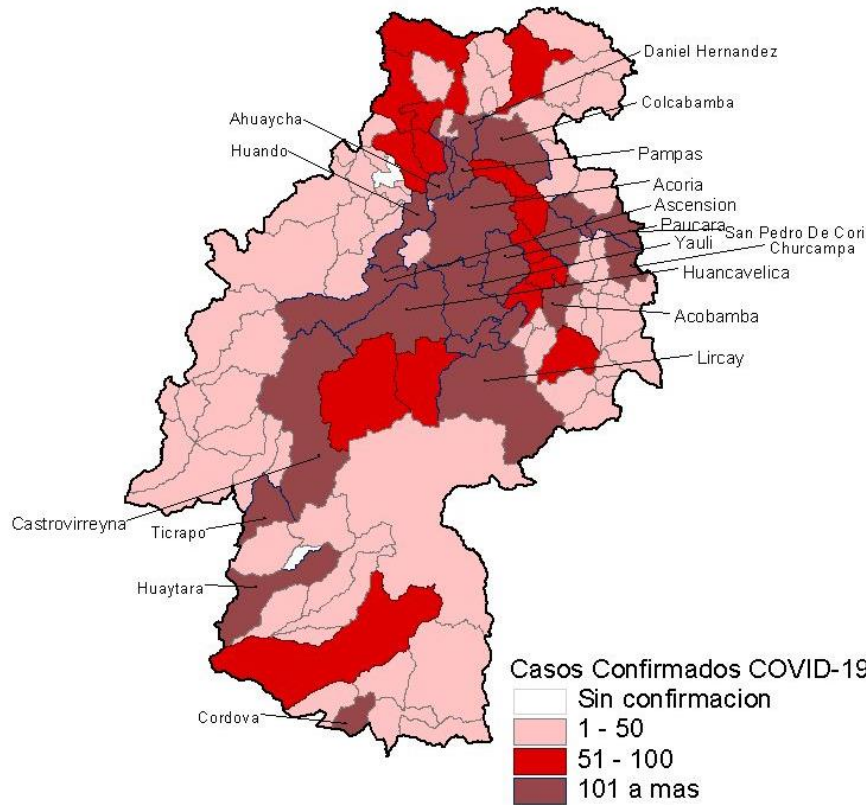
Callao registra 9,603 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.0%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN CUSCO



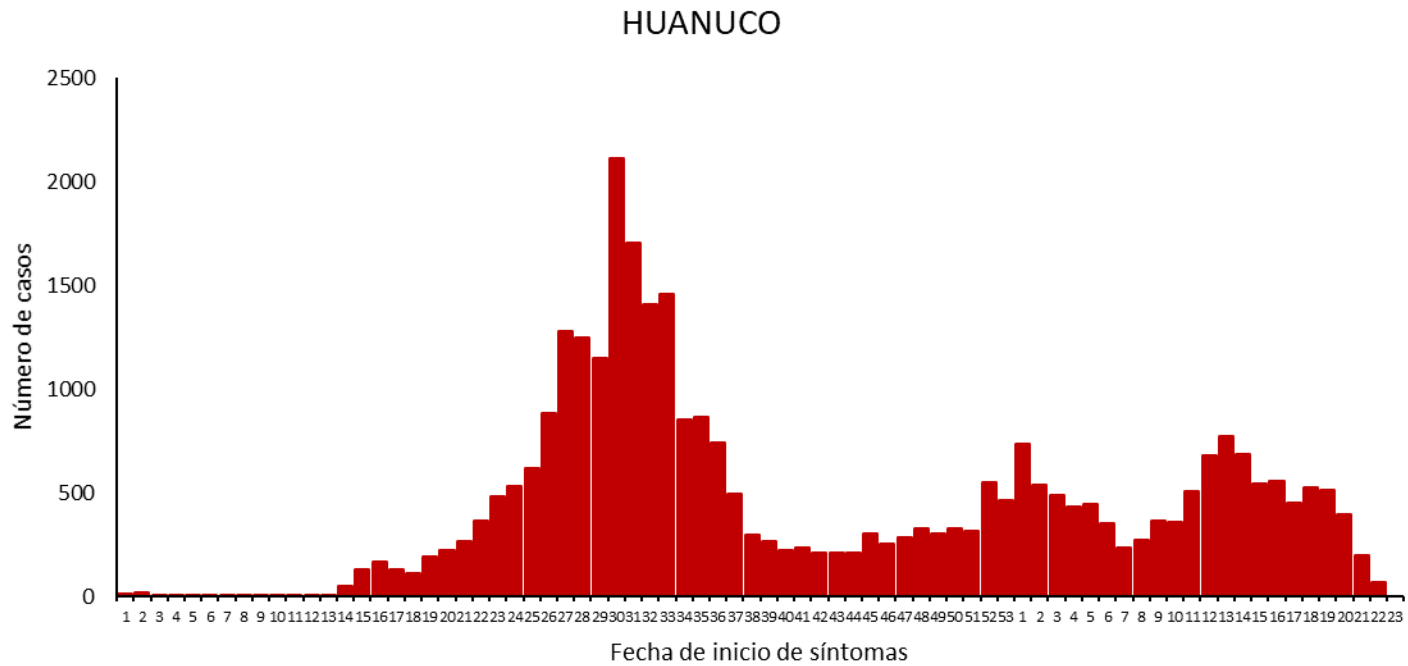
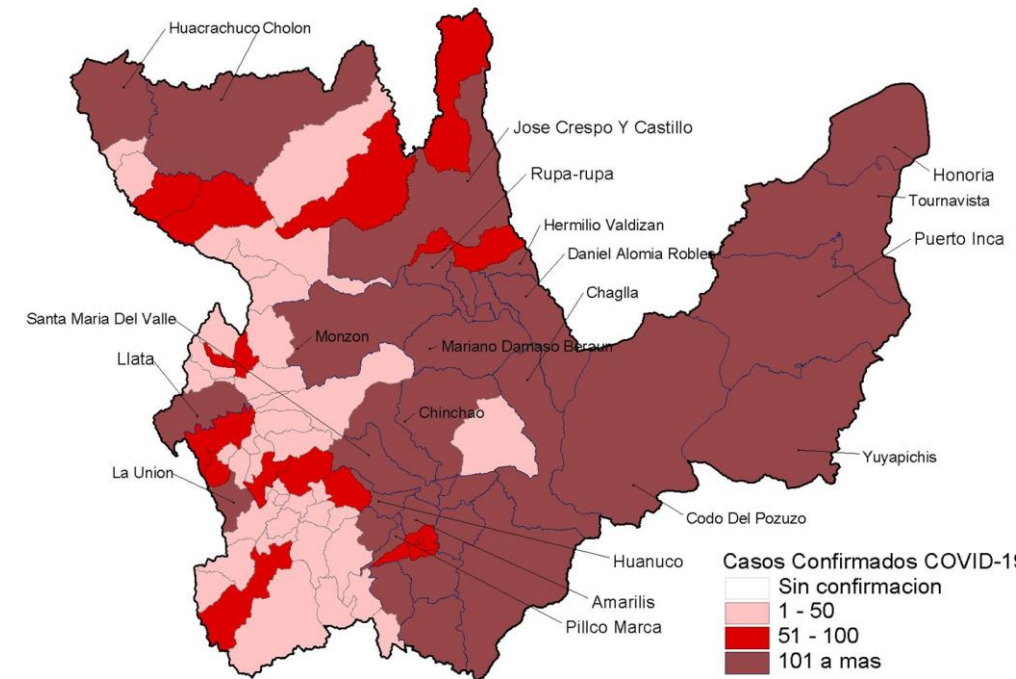
La región Cusco presenta 406,805 personas muestradas de los cuales 64,401 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.8%. Los distritos más afectados son Cusco, Santiago, Santa Ana, Wanchaq, San Sebastian y San Jeronimo. En el gráfico de tendencia se observa que la curva presenta una meseta de baja transmisión. Cusco registra 4,272 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN HUANCAVELICA



La región Huancavelica presenta 117,061 personas muestradas de los cuales 14,929 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 12.8%. Los distritos más afectados son Huancavelica, Ascensión, Lircay y Pampas. Tendencia a un reporte bajo de casos con algunos incrementos marcados de algunos días puntualmente. Huancavelica registra 1,083 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.3%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN HUÁNUCO

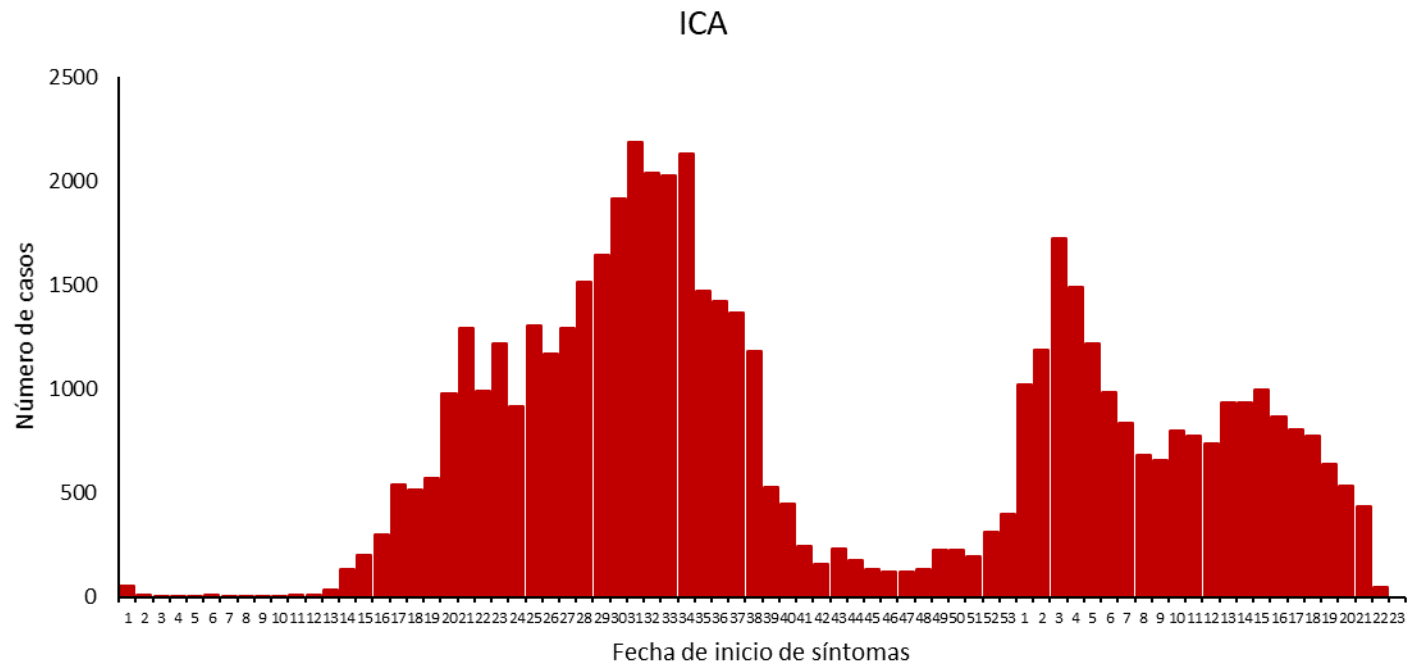
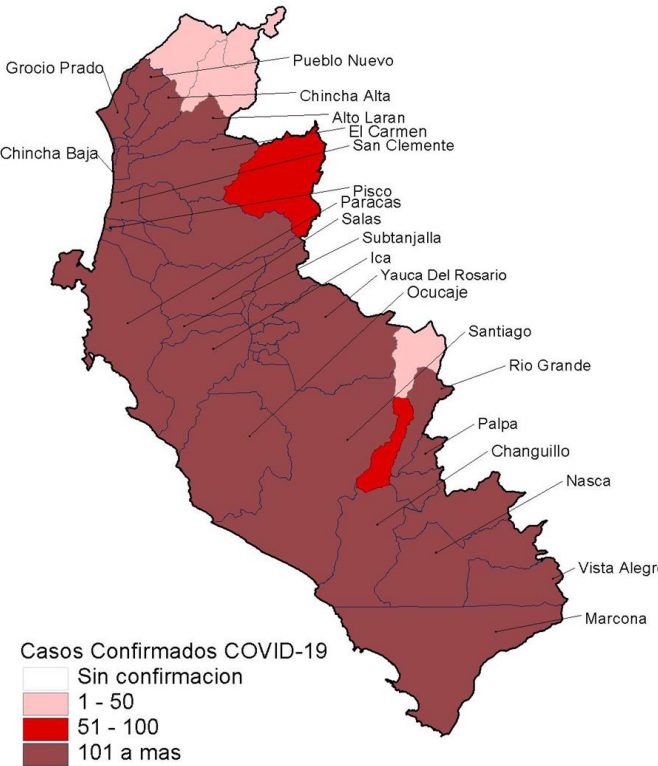


La región Huánuco presenta 191,487 personas muestreadas de los cuales 32,849 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.2%. Los distritos más afectados son Huánuco, Amarilis, Pillco Marca, Luyando, Rupa-Rupa y Puerto Inca.

En el gráfico se observa que la curva muestra una tendencia ascendente.

Huánuco registra 2,509 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.6%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN ICA

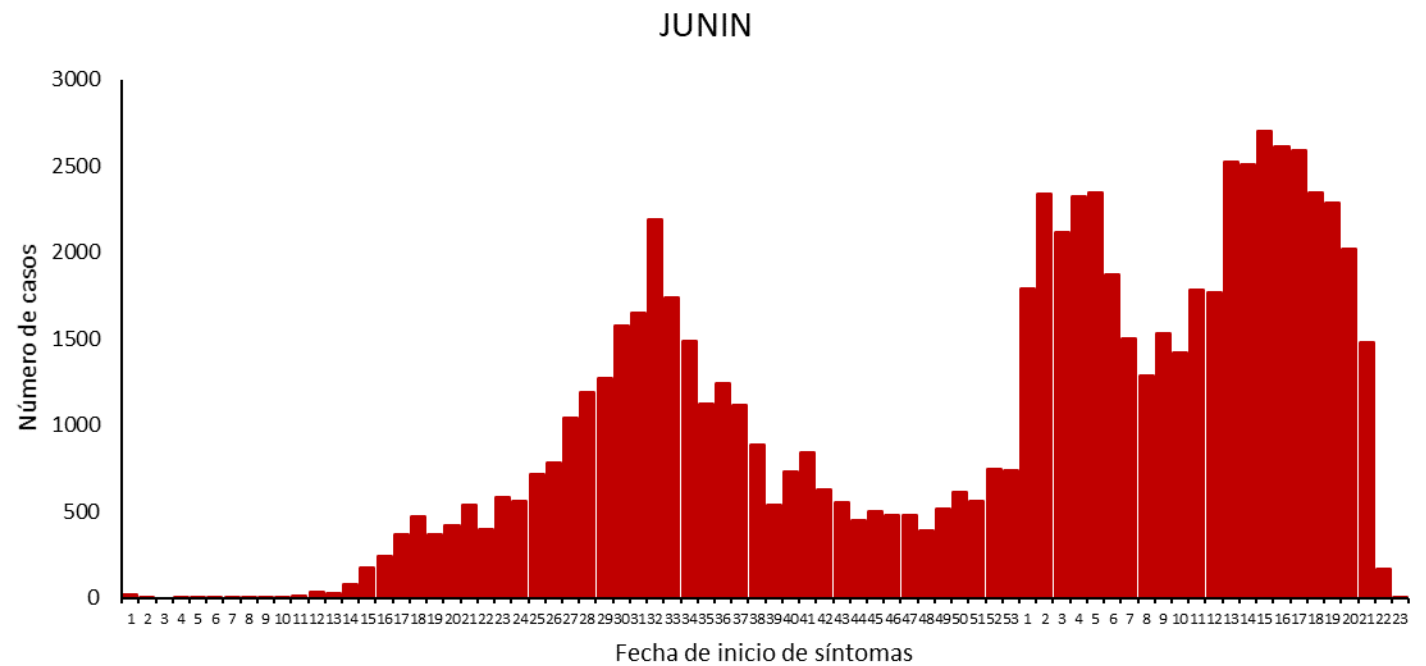
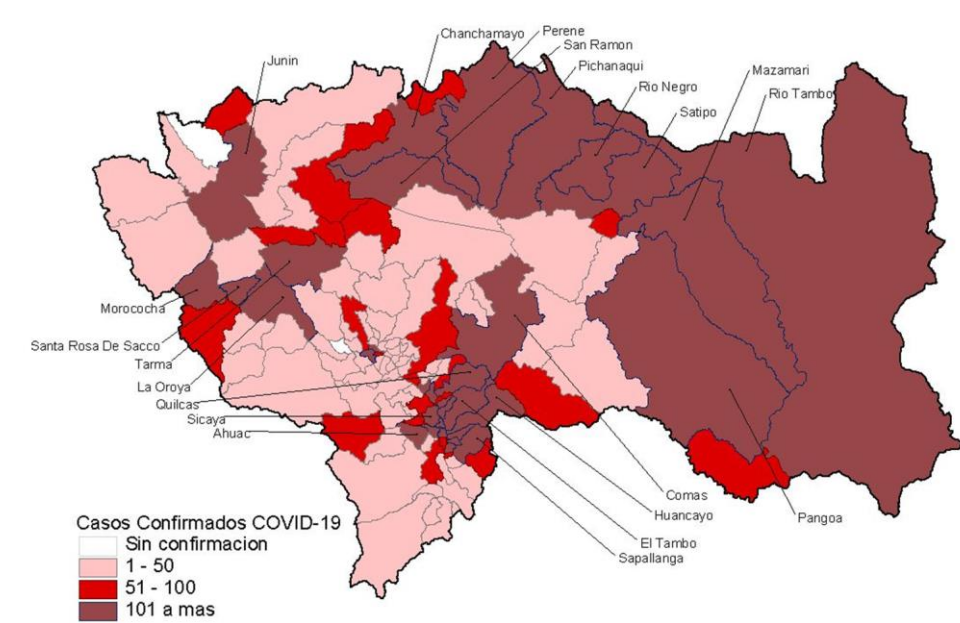


En la región Ica se muestraron 292,466 personas resultando 53,389 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 18.3%. Los distritos más afectados son Pisco, Ica, Chincha Alta, Nazca, Pueblo Nuevo y Sunampe.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva está en descenso en las semanas de noviembre para incrementar hacia el mes de diciembre.

Ica registra 7,717 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.5%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN JUNÍN



La región Junín presenta 478,662 personas muestreadas de los cuales 74,855 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.6%. Los distritos Huancayo, El Tambo, Chilca, Chanchamayo, Satipo, Tarma, Pichanaqui, Chupaca, Perene , Pichanaqui y Pangoa son los que reportan el mayor número de casos

La tendencia de baja transmisión de manera fluctuante, y ligero incremento en el mes de diciembre.

Junín registra 6,368 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.5%

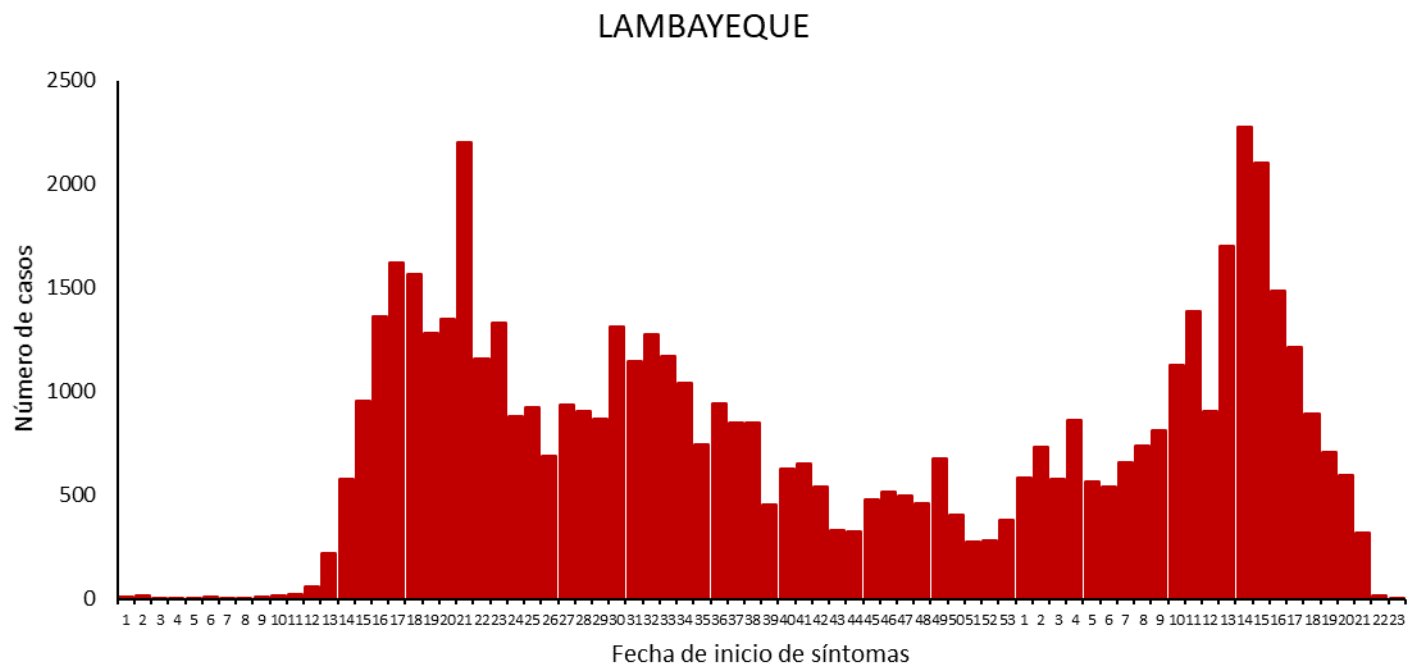
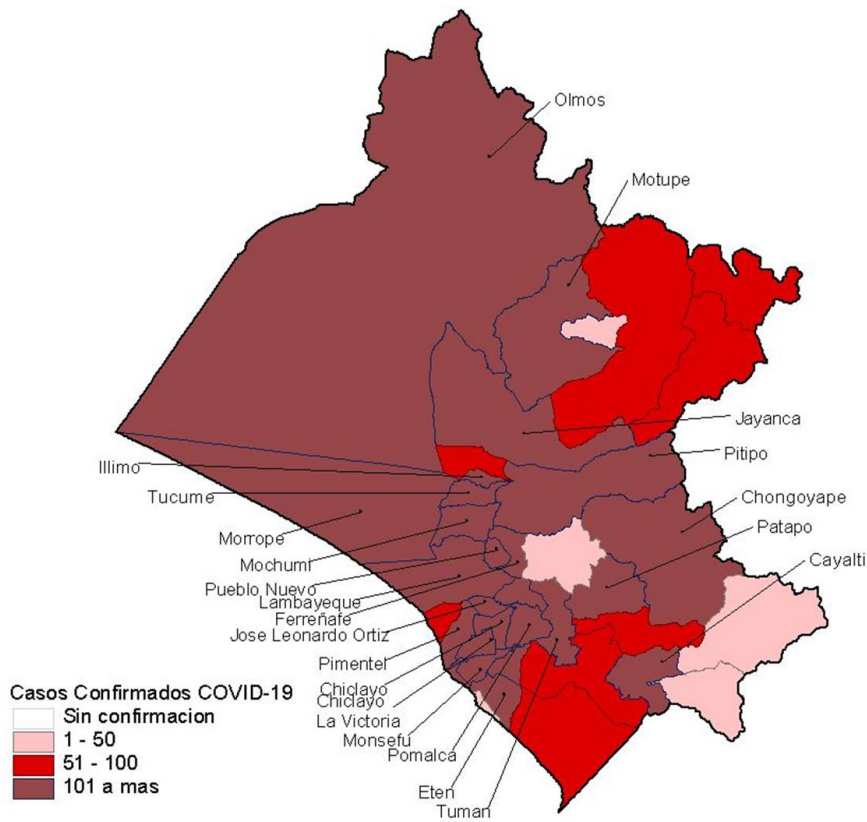
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LA LIBERTAD



La región La Libertad se tiene 459,473 personas muestreadas con 80,245 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.5%. Los distritos más afectados son Trujillo, Víctor Larco Herrera, La Esperanza, Laredo, Huanchaco, Chepén, El Porvenir y Florencia De Mora.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva va en descenso hasta noviembre y ligero incremento en diciembre. La Libertad registra 9,637 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 12.0%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN LAMBAYEQUE

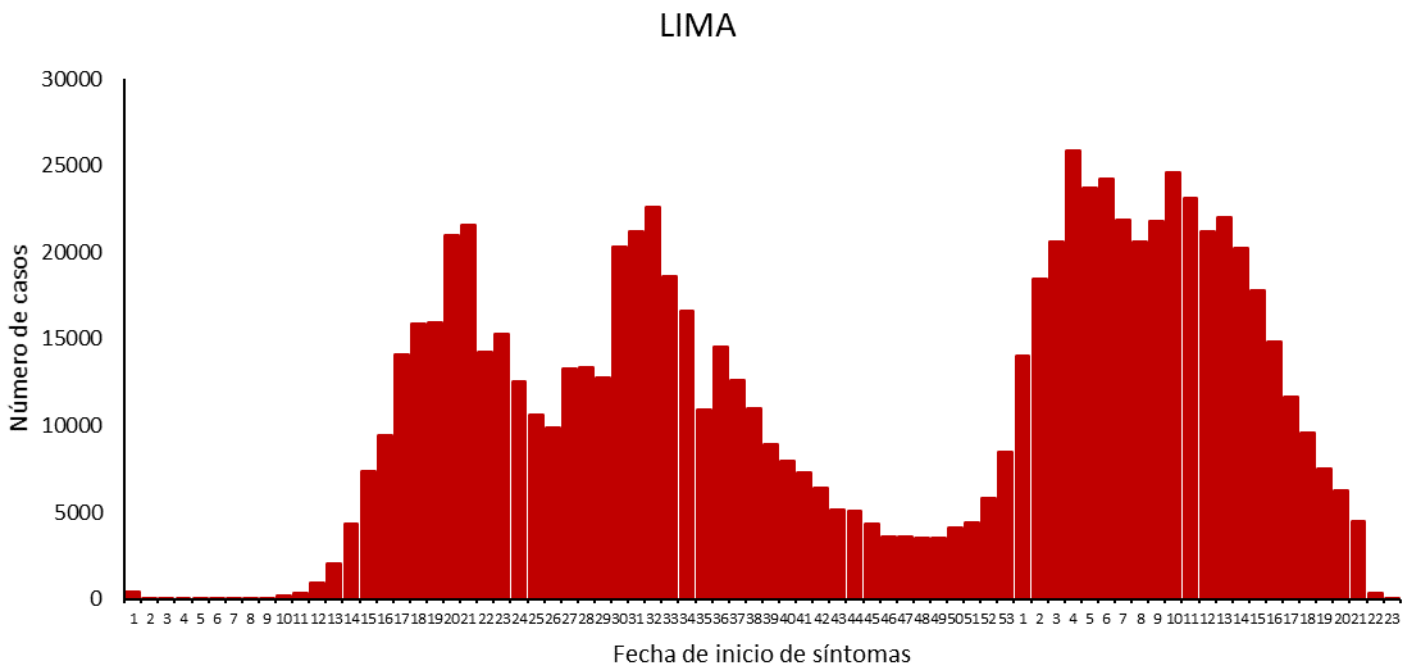
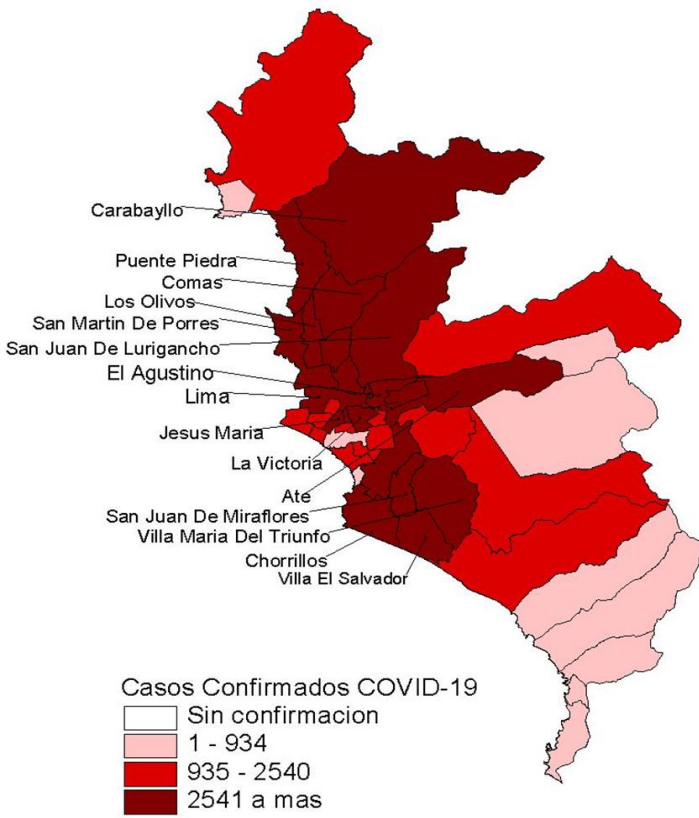


Lambayeque reporta 318,162 personas muestreadas de los cuales 56,291 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.7% Los distritos más afectados son Chiclayo, José Leonardo Ortiz, La Victoria, Lambayeque, Ferreñafe, Morrope, Monsefú, Motupe, Pimentel, Pomalca, Pátapo.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva tiene valores fluctuantes con algunos días con valores altos que pueden llegar a registrar hasta mas de 100 casos.

Lambayeque reporta 7,973 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.2%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN LIMA METROPOLITANA



Lima Metropolitana reporta 6,161,380 personas muestreadas de los cuales 823,315 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 13.4% Los distritos más afectados son San Juan de Lurigancho, Lima, San Martín de Porres, Comas, Ate, Villa El Salvador, Jesús María , San Juan de Miraflores, Villa María el Triunfo, Los Olivos, El Agustina y Los Olivos.

En el gráfico de tendencia se observa ascenso hacia los días de diciembre.

Lima Metropolitana registra 78,262 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.5%

# DISTRIBUCIÓN DISTRITAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA 2020

DISTRITO	2020			DISTRITO	2020		
	Casos	%	Tasa de ataque		Casos	%	Tasa de ataque
ANCÓN	2,158	0.48	4.69	PUCUSANA	680	0.15	3.78
ATE	22,259	4.98	3.34	PUEBLO LIBRE	3,557	0.80	4.07
BARRANCO	1,775	0.40	5.18	PUENTE PIEDRA	12,281	2.75	3.32
BREÑA	6,213	1.39	7.28	PUNTA HERMOSA	253	0.06	3.08
CARABAYLLO	10,679	2.39	3.33	PUNTA NEGRA	217	0.05	2.54
CHACLACAYO	2,299	0.51	4.83	RÍMAC	10,659	2.39	5.87
CHORRILLOS	12,499	2.80	3.56	SAN BARTOLO	306	0.07	3.73
CIENEGUILA	639	0.14	1.27	SAN BORJA	5,010	1.12	3.93
COMAS	24,086	5.39	4.25	SAN ISIDRO	3,132	0.70	4.93
EL AGUSTINO	14,978	3.35	7.30	SAN JUAN DE LURIGANCHO	40,389	9.04	3.49
INDEPENDENCIA	10,777	2.41	4.59	SAN JUAN DE MIRAFLORES	16,588	3.71	3.81
JESÚS MARÍA	19,965	4.47	24.25	SAN LUIS	2,991	0.67	4.73
LA MOLINA	5,105	1.14	2.68	SAN MARTÍN DE PORRES	27,643	6.19	3.64
LA VICTORIA	12,531	2.81	6.63	SAN MIGUEL	6,446	1.44	4.22
LIMA	36,797	8.24	12.14	SANTA ANITA	10,657	2.39	4.38
LINCE	3,664	0.82	6.40	SANTA MARÍA DEL MAR	99	0.02	5.22
LOS OLIVOS	15,197	3.40	3.80	SANTA ROSA	586	0.13	2.93
LURIGANCHO	6,646	1.49	3.29	SANTIAGO DE SURCO	12,607	2.82	3.27
LURÍN	2,960	0.66	3.30	SURQUILLO	5,155	1.15	5.03
MAGDALENA DEL MAR	2,838	0.64	4.56	VILLA EL SALVADOR	18,564	4.16	3.79
MIRAFLORES	5,001	1.12	5.24	VILLA MARÍA DEL TRIUNFO	15,537	3.48	3.25
PACHACAMAC	2,678	0.60	1.98	EN INVESTIGACIÓN	31,537	7.06	0.00
<b>TOTAL</b>		<b>446,638</b>		<b>TOTAL</b>	<b>446,638</b>	<b>100</b>	<b>4.65</b>

# DISTRIBUCIÓN DISTRITAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA 2021

DISTRITO	2021			DISTRITO	2021		
	Casos	%	Tasa de ataque		Casos	%	Tasa de ataque
ANCÓN	1,562	0.41	1.81	PUCUSANA	463	0.12	2.72
ATE	15,636	4.15	2.29	PUEBLO LIBRE	4,708	1.25	4.94
BARRANCO	1,971	0.52	5.45	PUENTE PIEDRA	8,098	2.15	1.99
BREÑA	6,297	1.67	6.70	PUNTA HERMOSA	305	0.08	1.29
CARABAYLLO	7,274	1.93	1.76	PUNTA NEGRA	265	0.07	3.15
CHACLACAYO	1,604	0.43	3.60	RÍMAC	6,355	1.69	3.51
CHORRILLOS	11,007	2.92	3.05	SAN BARTOLO	340	0.09	3.82
CIENEGUILA	596	0.16	1.49	SAN BORJA	5,799	1.54	4.51
COMAS	17,090	4.54	2.94	SAN ISIDRO	3,817	1.01	5.58
EL AGUSTINO	5,419	1.44	2.41	SAN JUAN DE LURIGANCHO	30,352	8.06	2.54
INDEPENDENCIA	6,233	1.65	2.78	SAN JUAN DE MIRAFLORES	12,875	3.42	3.09
JESÚS MARÍA	23,463	6.23	28.33	SAN LUIS	2,412	0.64	4.30
LA MOLINA	6,290	1.67	3.88	SAN MARTÍN DE PORRES	22,118	5.87	2.93
LA VICTORIA	6,841	1.82	3.61	SAN MIGUEL	7,098	1.88	4.03
LIMA	32,349	8.59	12.10	SANTA ANITA	6,681	1.77	2.98
LINCE	4,441	1.18	7.40	SANTA MARÍA DEL MAR	93	0.02	7.98
LOS OLIVOS	14,388	3.82	4.05	SANTA ROSA	459	0.12	1.15
LURIGANCHO	5,216	1.38	2.09	SANTIAGO DE SURCO	15,104	4.01	3.63
LURÍN	2,602	0.69	2.31	SURQUILLO	5,265	1.40	5.20
MAGDALENA DEL MAR	5,527	1.47	8.36	VILLA EL SALVADOR	11,660	3.10	2.73
MIRAFLORES	6,019	1.60	5.45	VILLA MARÍA DEL TRIUNFO	14,417	3.83	3.26
PACHACAMAC	3,492	0.93	2.38	EN INVESTIGACIÓN	32,676	8.67	0.00
				<b>TOTAL</b>	<b>376,677</b>	<b>100</b>	<b>3.84</b>





# MUERTES Y TASAS DE MORTALIDAD POR COVID-19 EN DISTRITOS DE LIMA METROPOLITANA

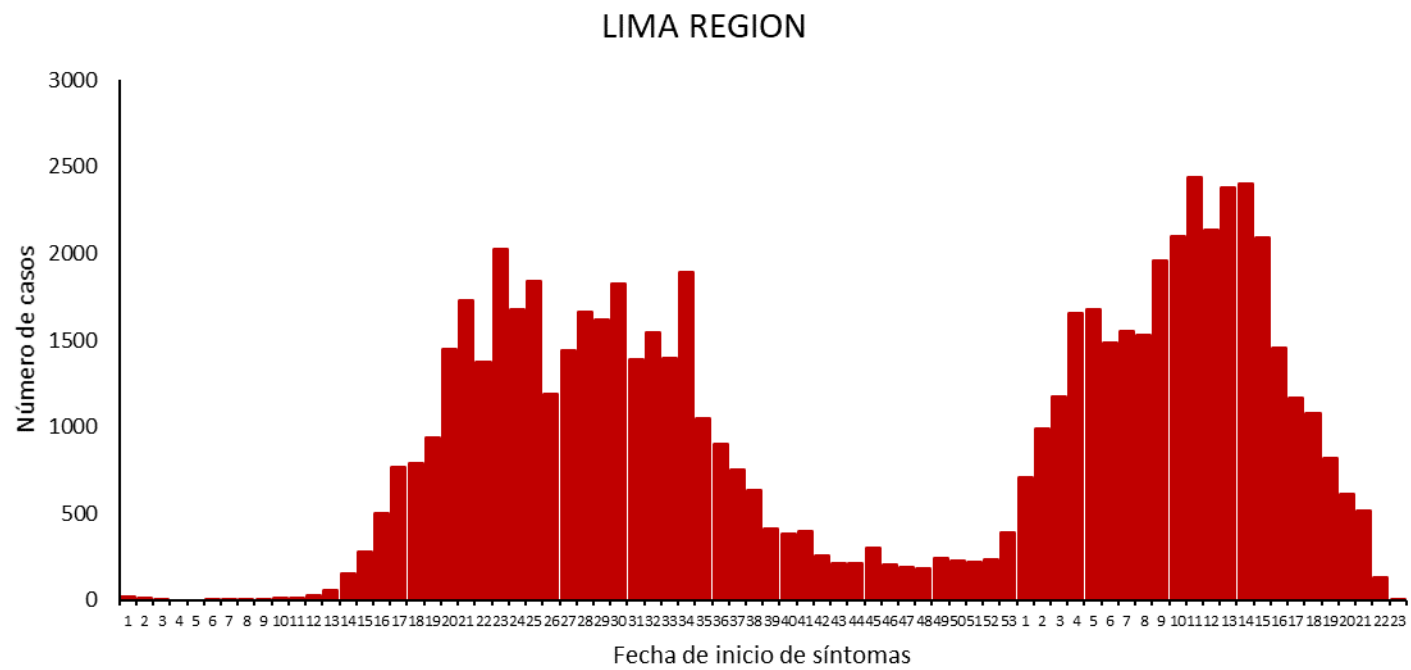
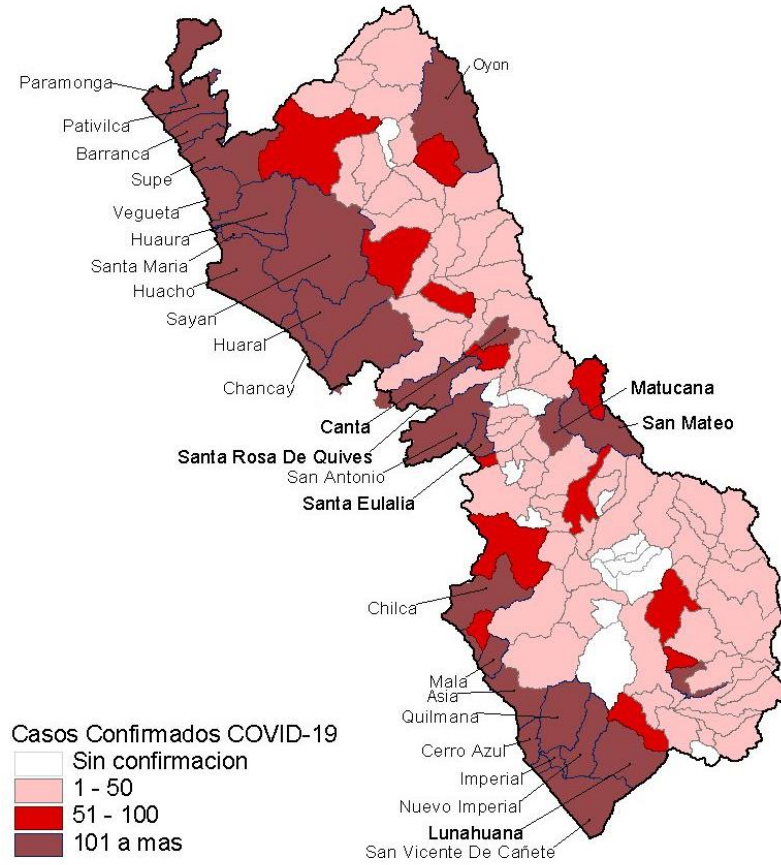
DISTRITO	Defunciones	Tasa de mortalidad	DISTRITO	Defunciones	Tasa de mortalidad
ANCON	329	68.17	PUCUSANA	94	52.16
ATE	4,440	65.16	PUEBLO LIBRE	779	85.22
BARRANCO	421	114.14	PUENTE PIEDRA	1,936	51.37
BREÑA	1,209	133.22	PUNTA HERMOSA	46	54.59
CARABAYLLO	1,791	55.30	PUNTA NEGRA	40	45.99
CHACLACAYO	345	70.53	RIMAC	2,001	105.67
CHORRILLOS	2,306	63.99	SAN BARTOLO	54	63.51
CIENEGUILA	110	22.01	SAN BORJA	674	50.90
COMAS	5,416	92.66	SAN ISIDRO	412	61.57
EL AGUSTINO	1,981	93.15	SAN JUAN DE LURIGANCHO	8,013	67.70
INDEPENDENCIA	1,937	80.20	SAN JUAN DE MIRAFLORES	3,114	69.62
JESUS MARIA	1,694	188.27	SAN LUIS	483	73.13
LA MOLINA	883	44.97	SAN MARTIN DE PORRES	6,145	79.42
LA VICTORIA	2,611	130.76	SAN MIGUEL	1,278	80.45
LIMA	7,751	240.96	SANTA ANITA	1,938	77.46
LINCE	821	131.93	SANTA MARIA DEL MAR	11	55.92
LOS OLIVOS	2,960	72.15	SANTA ROSA	79	36.76
LURIGANCHO	1,047	54.43	SANTIAGO DE SURCO	2,146	54.11
LURIN	527	56.85	SURQUILLO	936	87.93
MAGDALENA DEL MAR	550	83.58	VILLA EL SALVADOR	4,087	82.60
MIRAFLORES	864	83.83	VILLA MARIA DEL TRIUNFO	3,540	72.68
PACHACAMAC	463	34.50	EN INVESTIGACION	0	
<b>TOTAL</b>		<b>78,262</b>	<b>TOTAL</b>		<b>79.57</b>

\*Tasa de mortalidad x 10,000 hab.





# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN LIMA REGIÓN

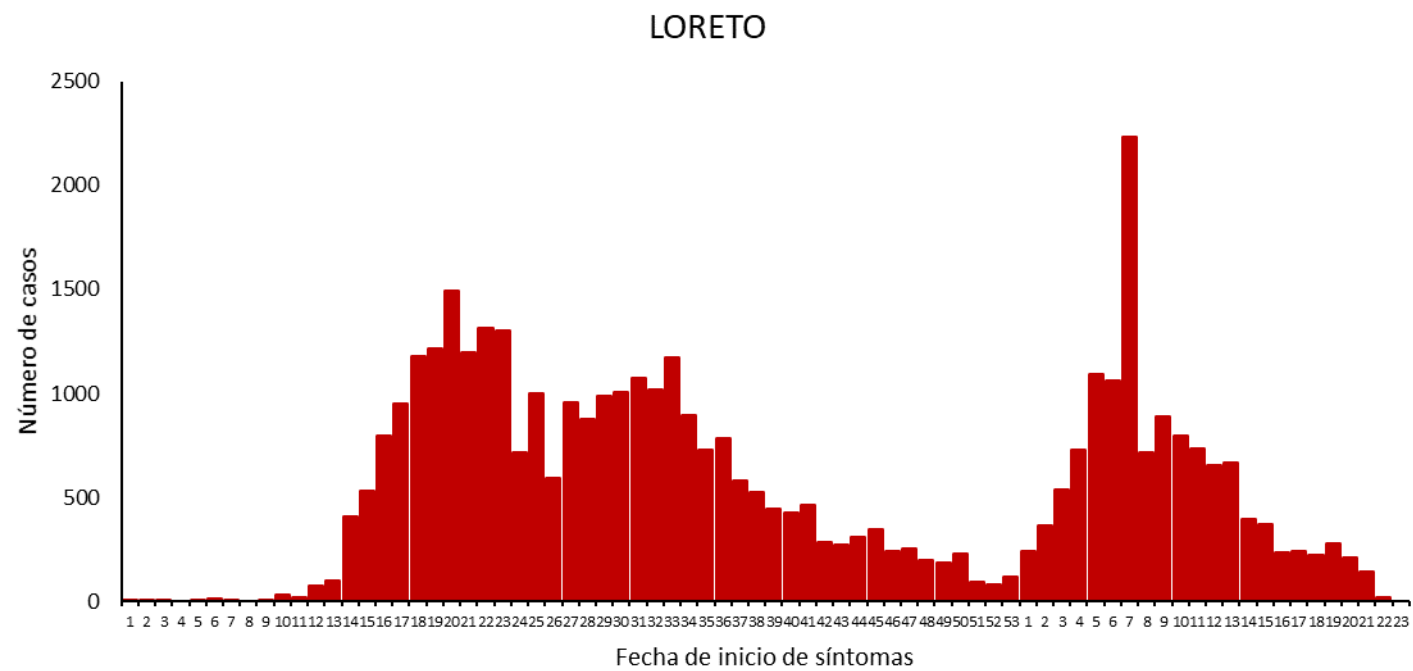
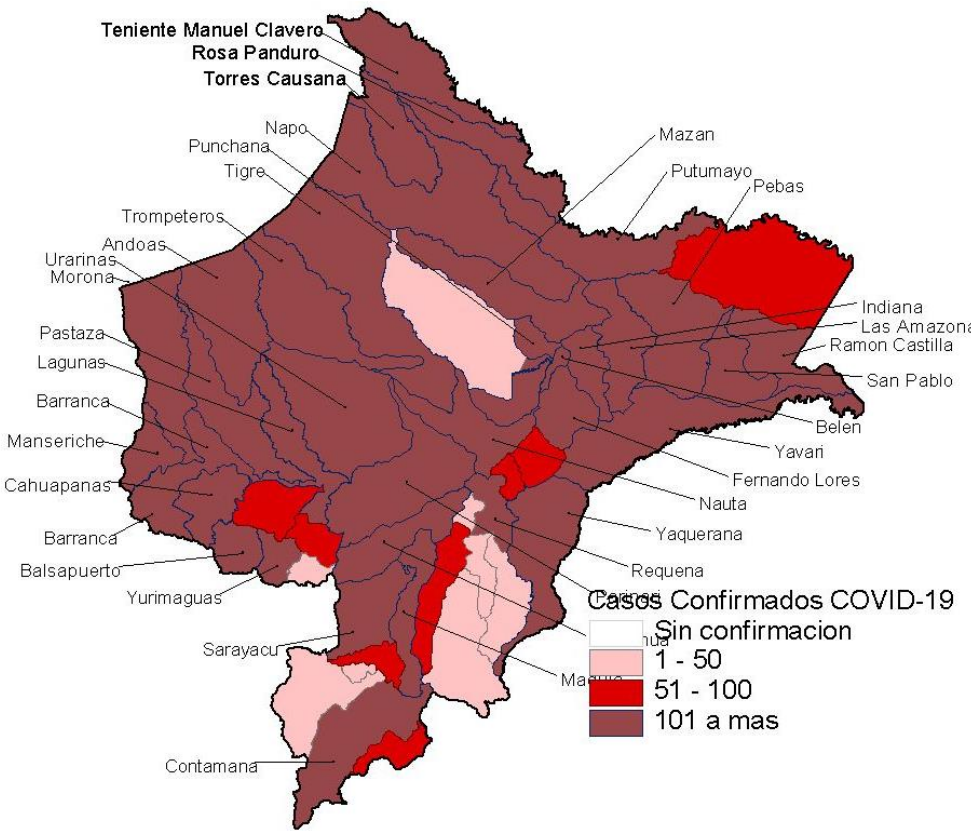


La Región de Lima presenta 399,886 personas muestreadas de los cuales 67,224 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 16.8%. Los distritos más afectados son Huaral, Huacho, Barranca, Chancay, Imperial, San Vicente de Cañete y Mala.

El reporte muestra tendencia a baja transmisión sostenida durante los últimos 2 o mas meses.

Lima Región registra 6,817 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.1%

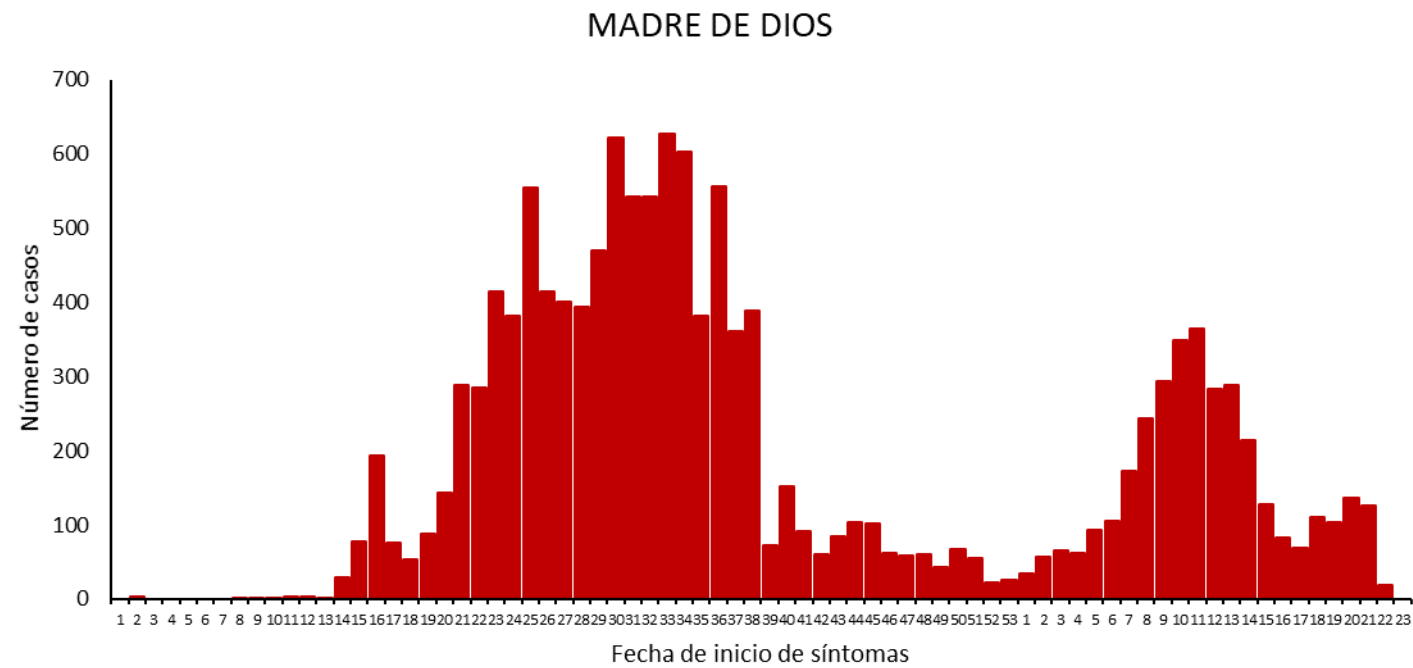
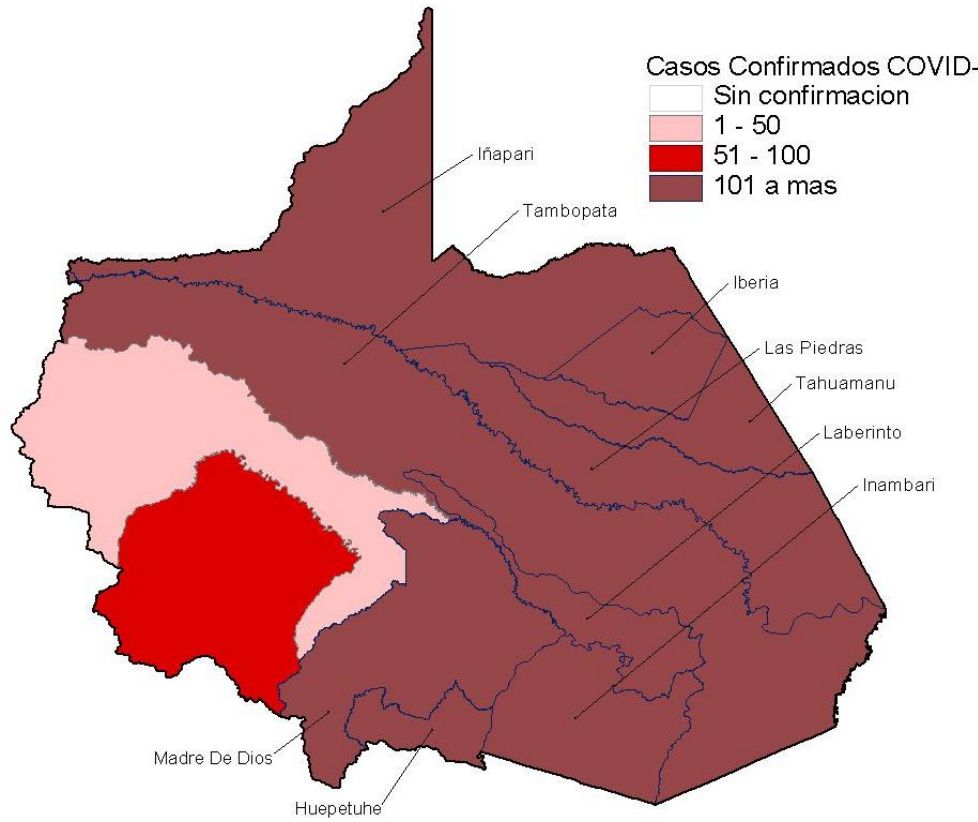
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN LORETO



La región Loreto presenta 192,200 personas muestreadas de los cuales 40,391 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 21.0%. Los distritos más afectados son Iquitos, Yurimaguas, Punchana, Nauta y San Juan Bautista.

La tendencia es hacia la disminución, pero debe considerarse la alta dispersión de la región para el registro de los casos. Loreto registra 3,994 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.9%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN MADRE DE DIOS

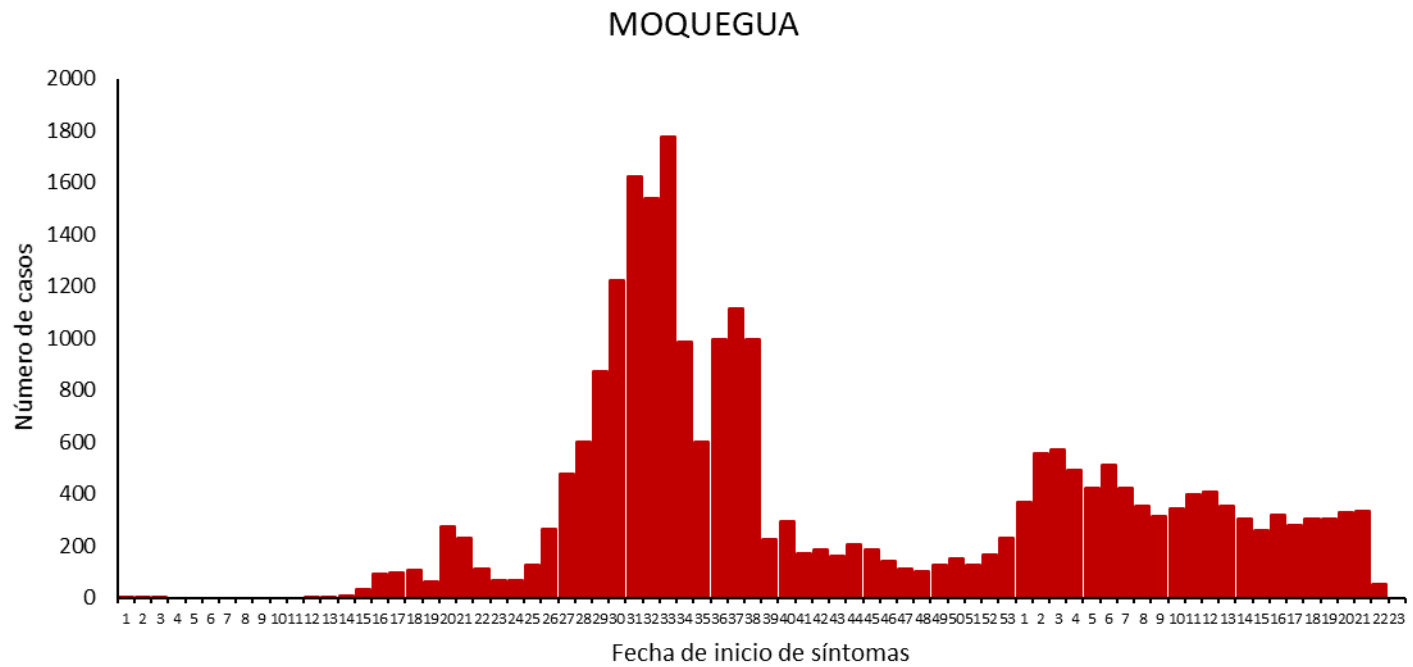


La región Madre de Dios presenta 76,577 personas muestreadas de los cuales 13,371 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.5%. Los distritos más afectados son Tambopata, Iberia, Inambari y Huepetue.

La tendencia es de baja transmisión sostenida.

Madre de Dios registra 737 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.5%

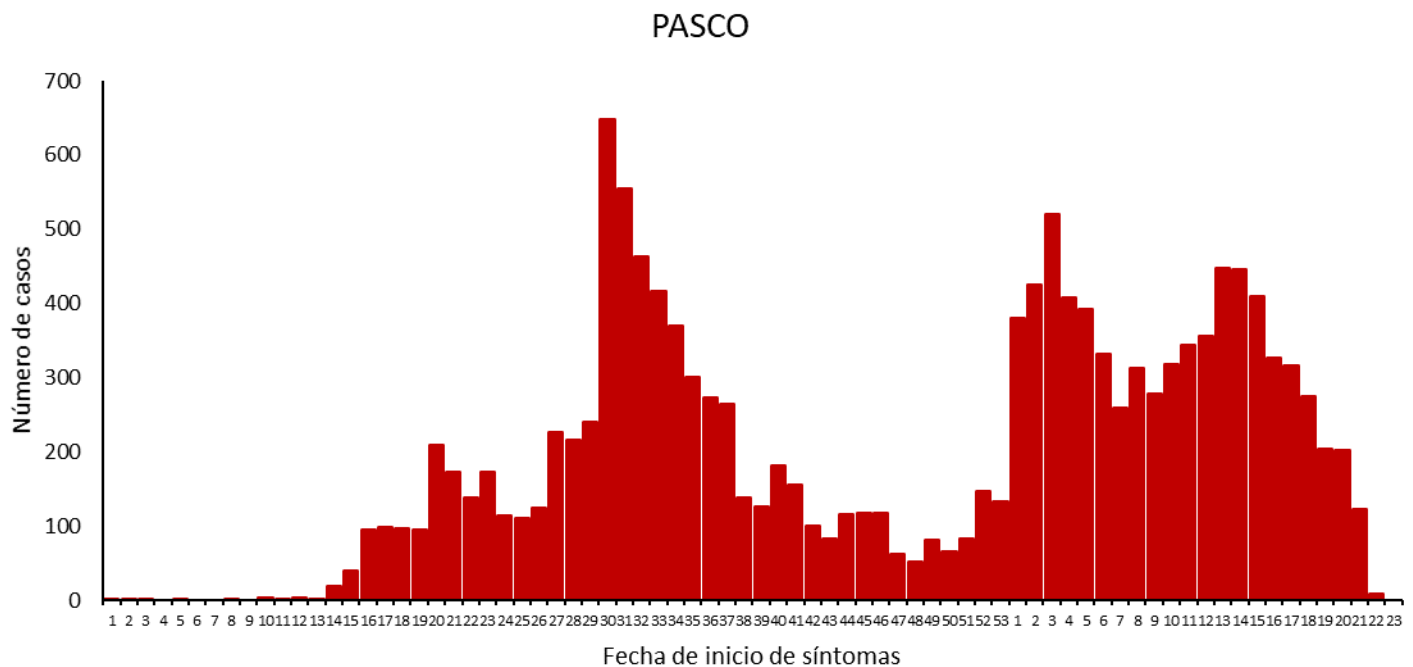
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN MOQUEGUA



En la región Moquegua se muestraron 240,006 personas resultando 25,126 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 10.5%. Los distritos más afectados son Moquegua, Ilo, Samegua y Puquina.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva es irregular en las últimas semanas, que se mantiene en baja transmisión. Moquegua registra 1,348 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.4%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN PASCO

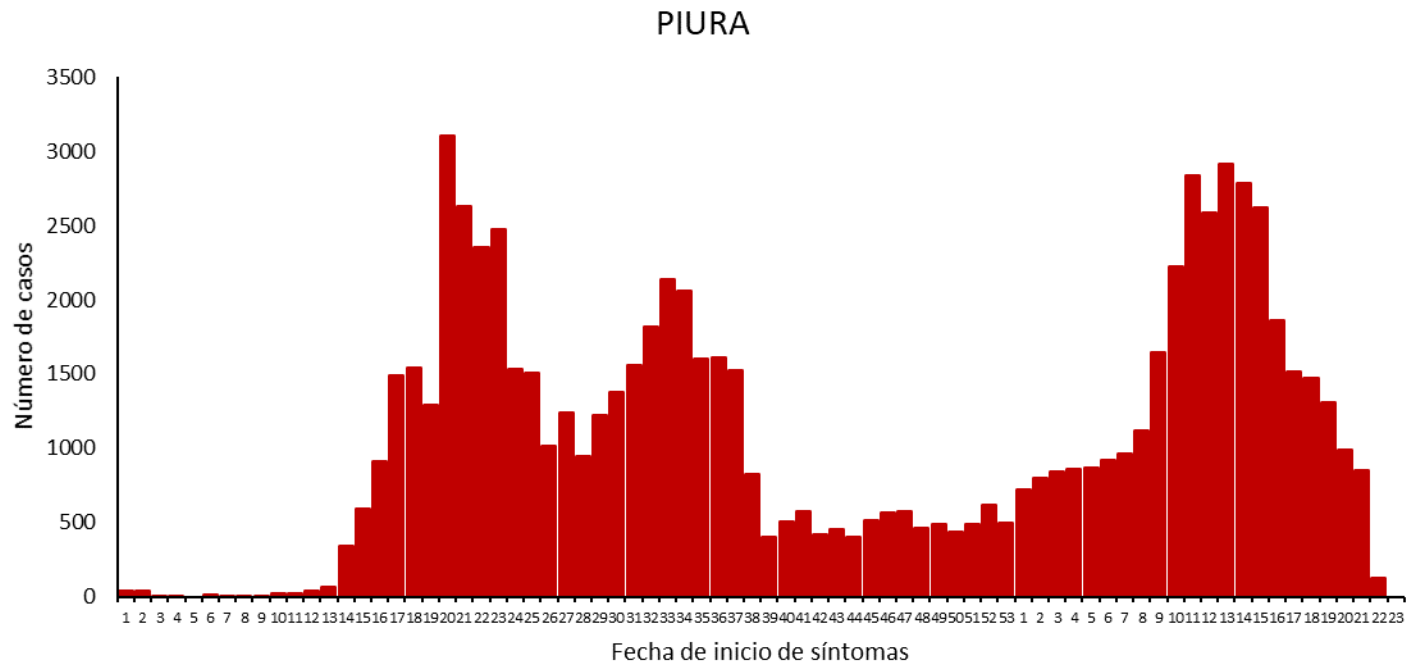
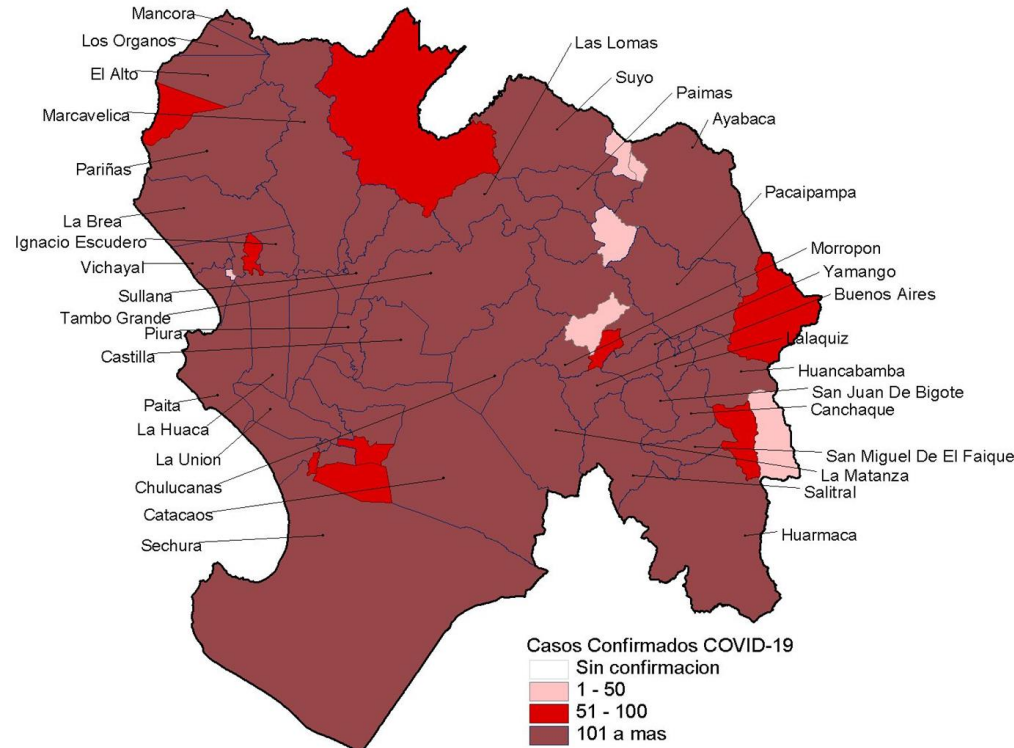


La región Pasco presenta 160,328 personas muestreadas de los cuales 14,449 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 9.0%. Los distritos más afectados son Yanacancha, Simon Bolívar, Constitucion, Villa Rica, Oxapampa, Chaupimarpa, Yanahuana, Paucartambo y Huariaca.

En el gráfico se observa que la curva muestra una tendencia descendente, en periodos intercurrentes, con momentos de algún incremento.

Pasco registra 952 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN PIURA

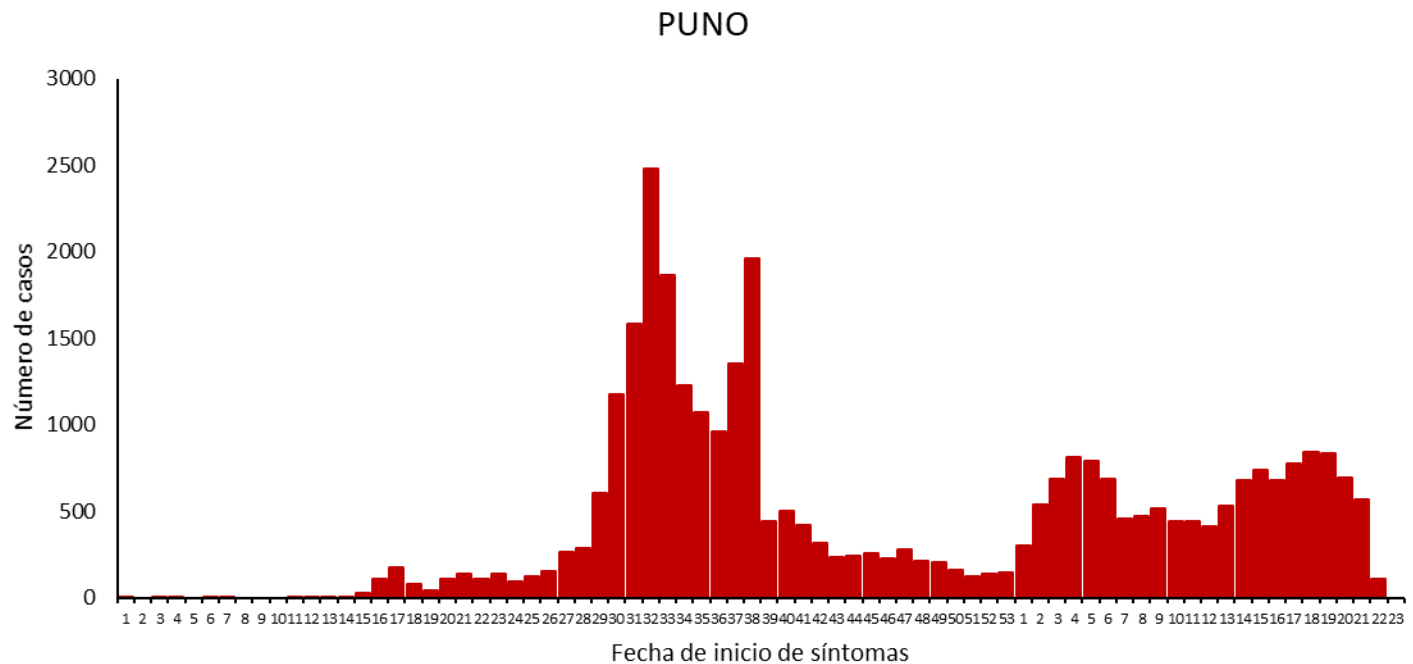


La región Piura presenta 398,983 personas muestreadas de los cuales 79,647 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 20.0%. Los distritos más afectados son Sullana, Veintiseis De Octubre, Piura, Castilla, Chulucanas, Paita, Catacaos y Bellavista.

En el gráfico se observa que la curva tiene tendencia descendente, baja transmisión pero con días de incremento en el reporte.

Piura registra 11,301 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.2%

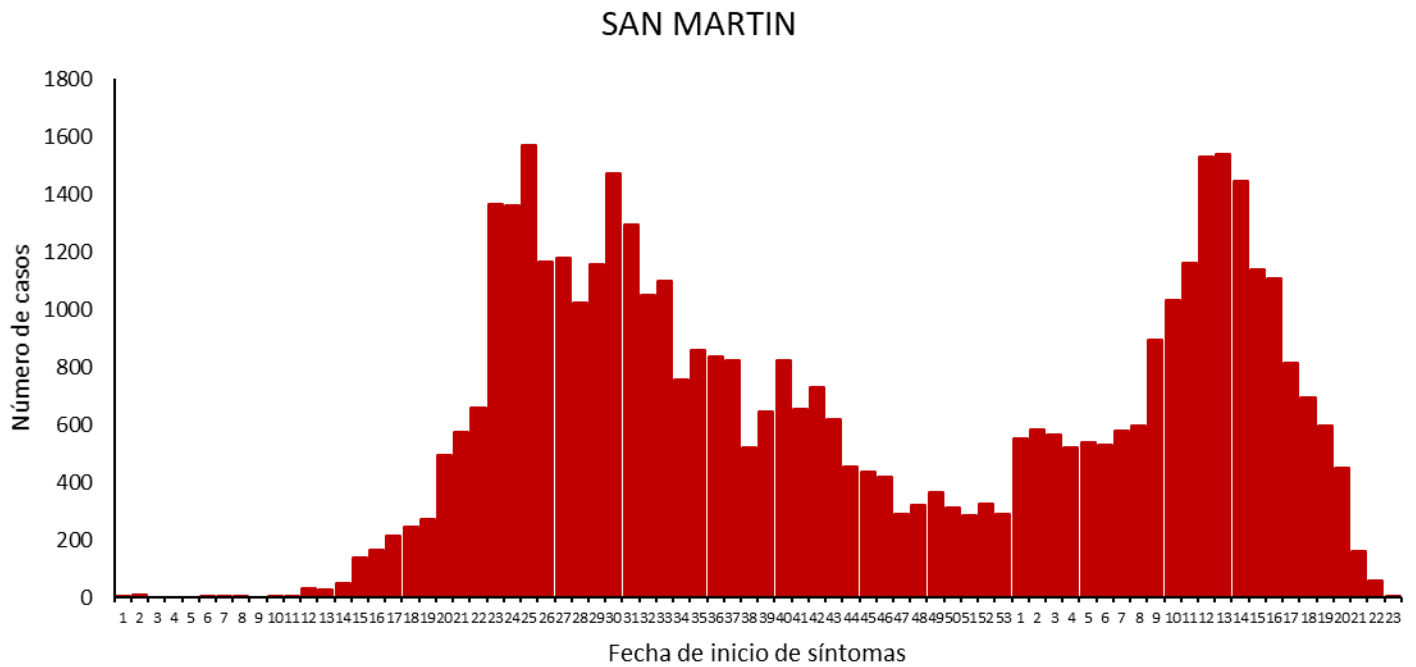
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN PUNO



La región Puno presenta 196,501 personas muestreadas de los cuales 33,303 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 16.9%. Los distritos más afectados son Puno, Juliaca, Ayaviri, Ilave, Azangaro, Acora, Huancane y Yunguyo. En el gráfico se observa que la curva muestra tendencia descendente de baja transmisión, de similar comportamiento en los últimos 2 meses.

Puno registra 3,488 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.5%

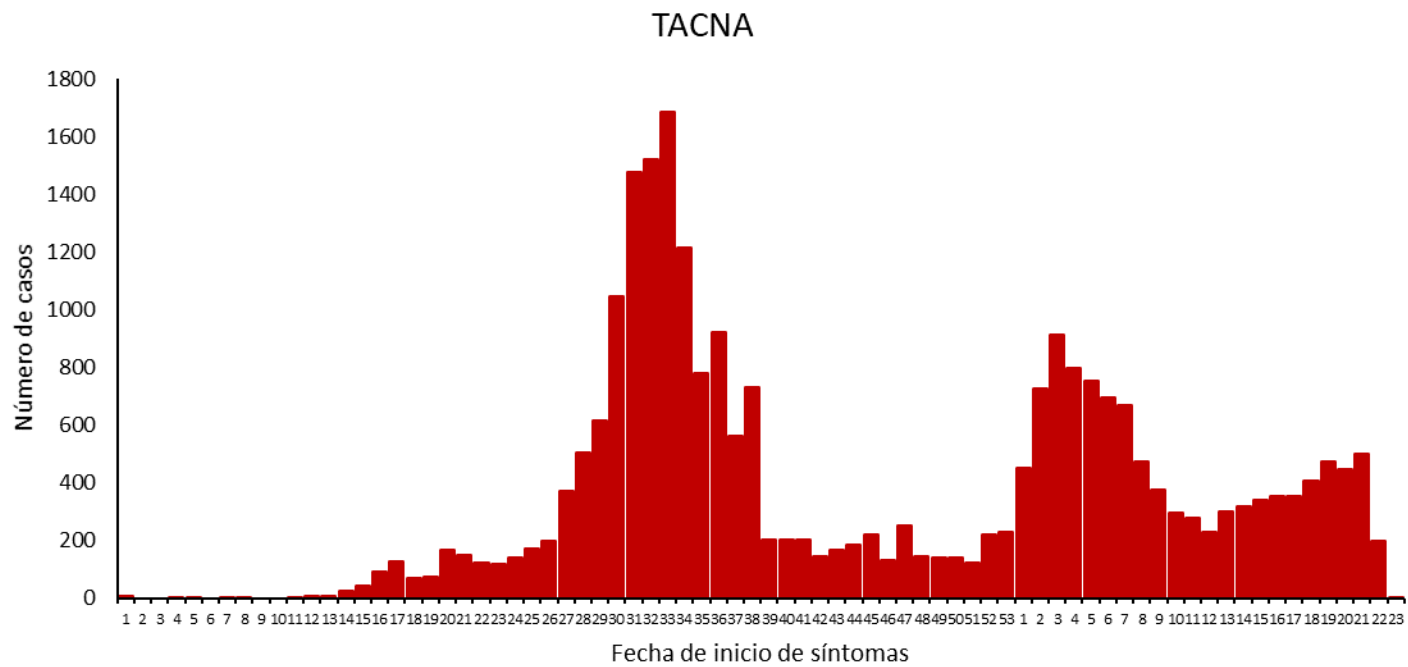
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN SAN MARTÍN



La región San Martín presenta 209,475 personas muestradas de los cuales 44,677 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 21.3% . Los distritos más afectados son Tarapoto, Moyobamba, Morales, Bellavista, Juanjuí, Rioja, Tabalosos, Lamas, Caynarachi, Tocache, Nueva Cajamarca y San Hilarión.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva viene mostrando un descenso pero en formas de aparentes olas. San Martín registra 2,804 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.3%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN TACNA

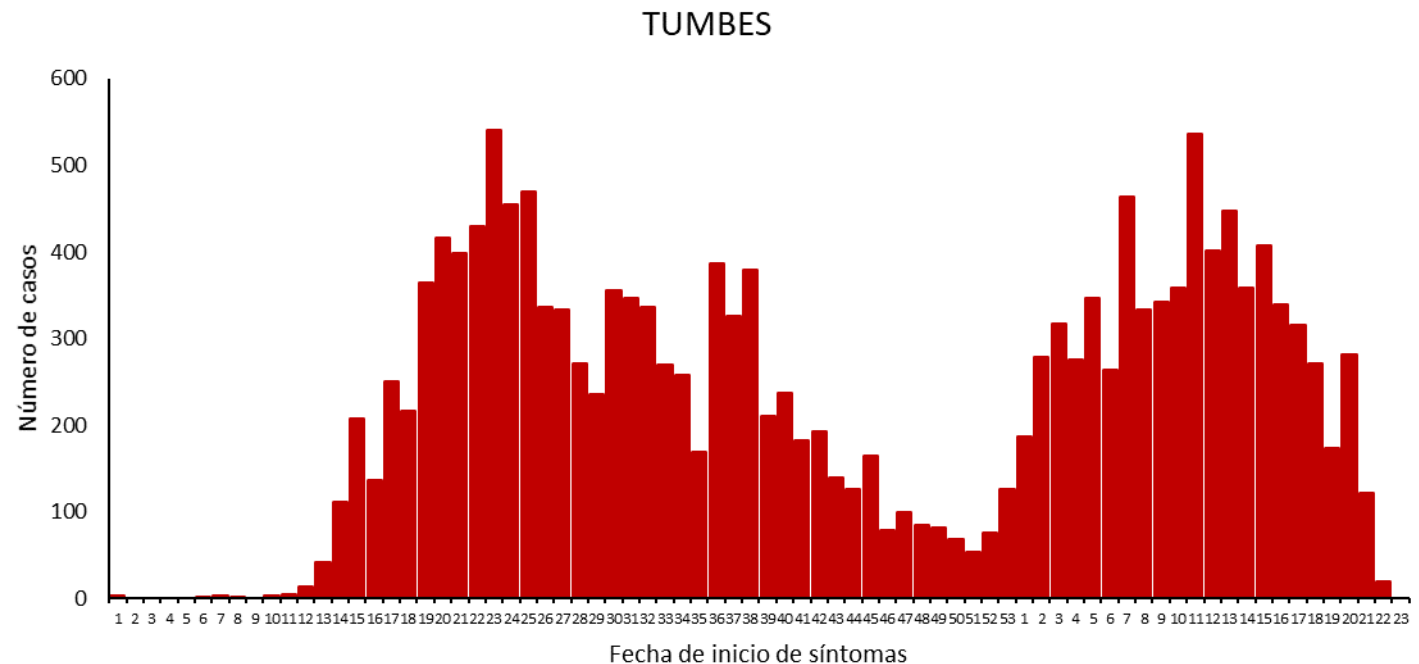


La región Tacna presenta 169,690 personas muestreadas de los cuales 26,124 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.4% Los distritos más afectados son Tacna, Calana, Alto De La Alianza, Ciudad Nueva, Coronel Gregorio Albarracín e Ilabaya.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva luego de mostrar baja transmisión, presenta incremento en algunas semanas.

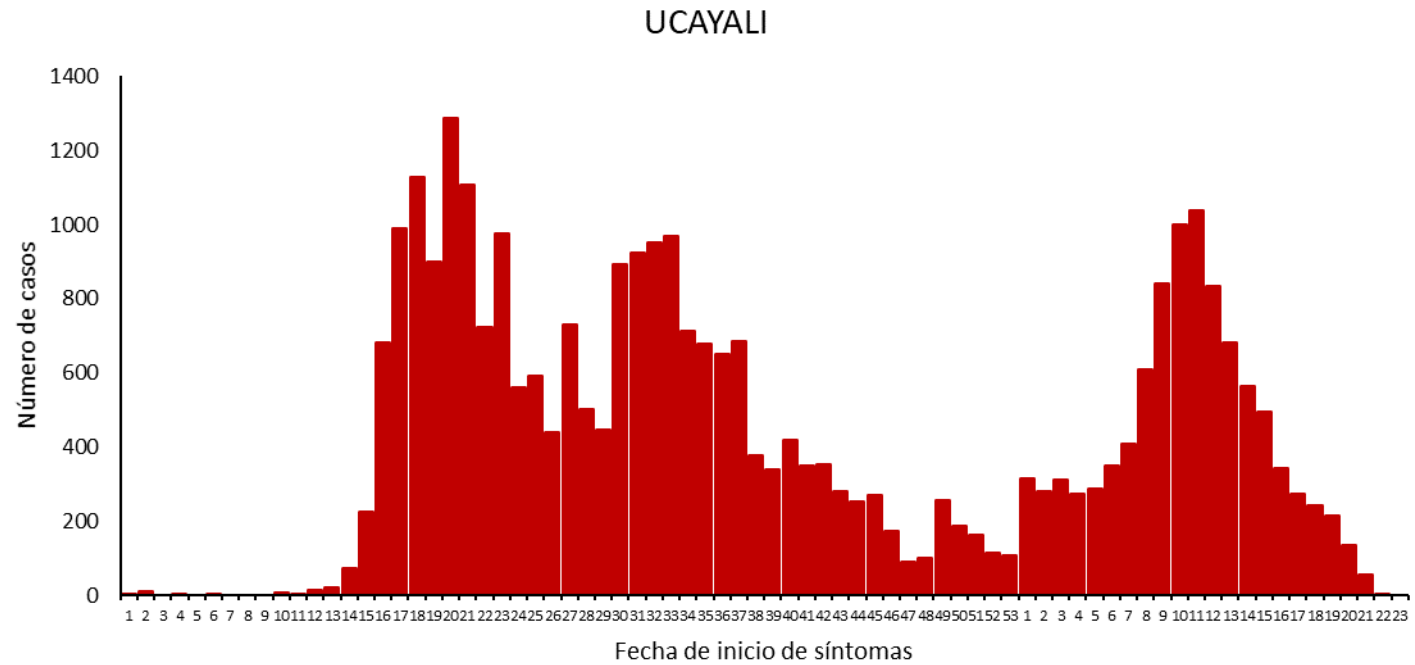
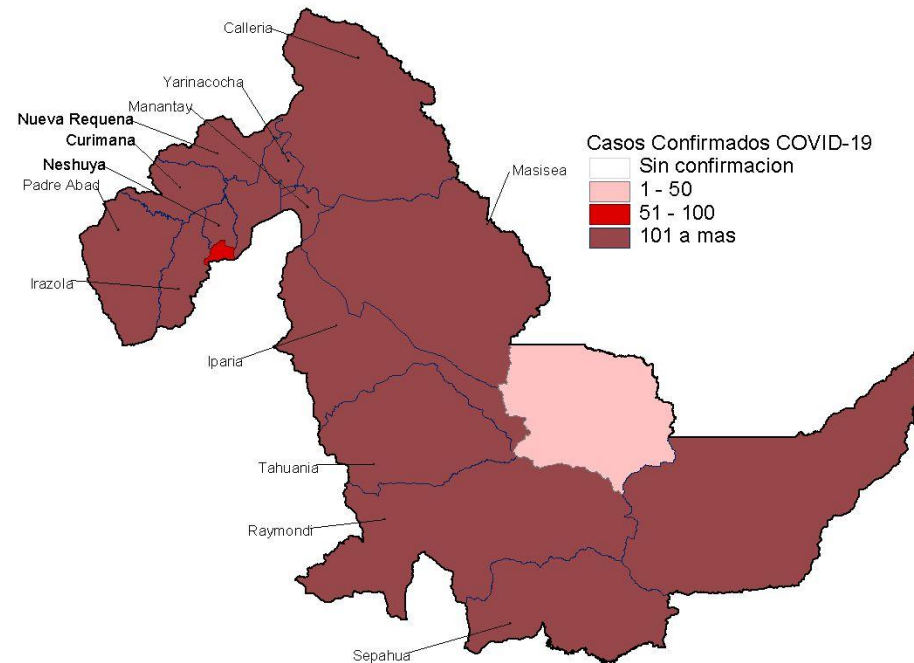
Tacna registra 1,756 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.7%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN TUMBES



La región Tumbes presenta 95,803 personas muestreadas de los cuales 16,865 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.6%. Los distritos más afectados son Tumbes, Zarumilla, Corrales, Aguas Verdes y Zorritos. La tendencia es a disminuir con fluctuaciones de incrementos en algunos días continuos. Tumbes registra 1,479 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.8%

# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN UCAYALI



La región Ucayali presenta 129,688 personas muestreadas de los cuales 31,372 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 24.2%. Los distritos más afectados son Callería, Yarinacocha, Manantay, Padre Abad y Raymondi. La tendencia es a disminuir pero en formas de olas con incrementos por algunos días contiguos. Ucayali registra 2,970 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.5%

*Muchas Gracias...*

[www.dge.gob.pe](http://www.dge.gob.pe)

