

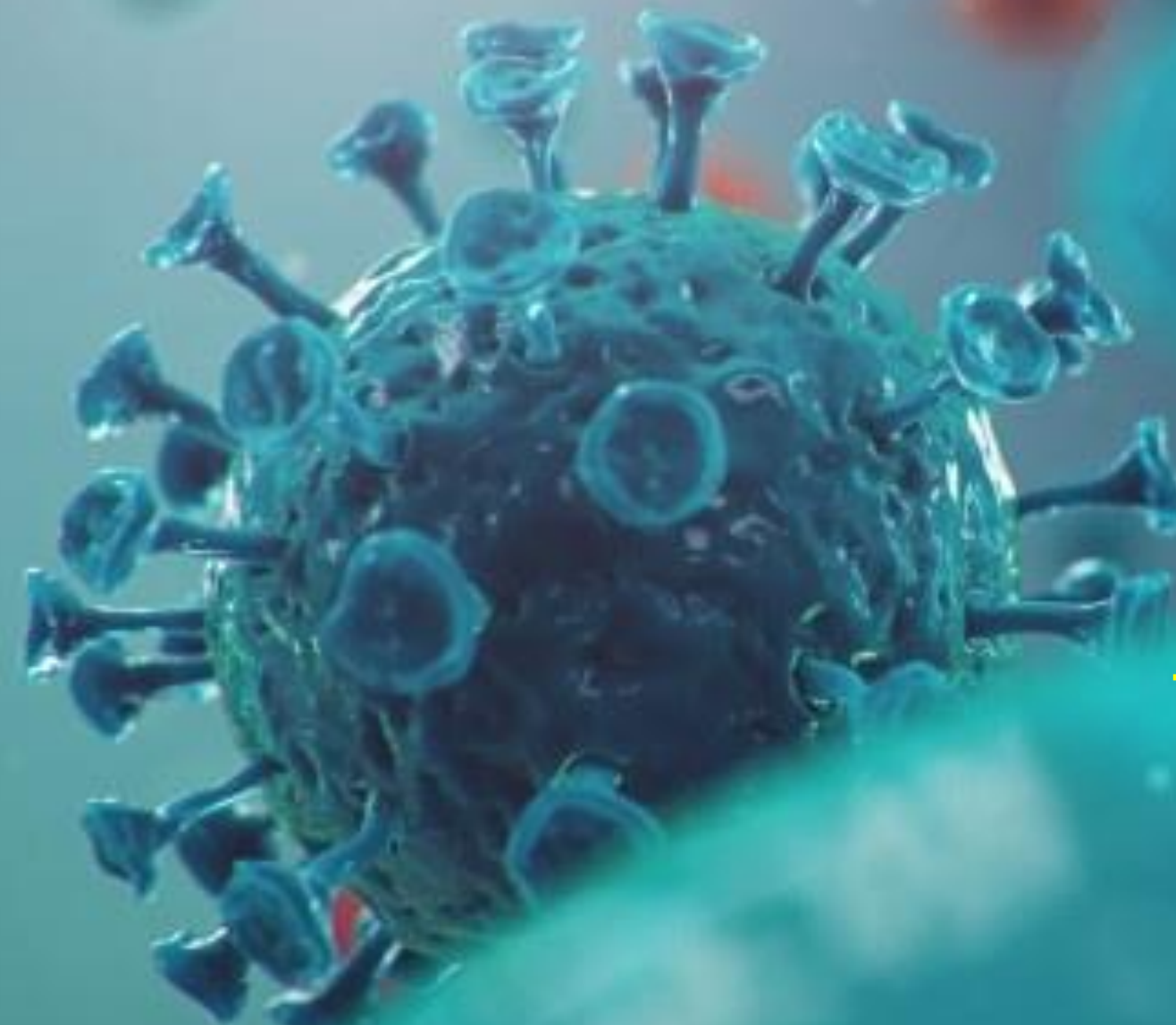


PERÚ

Ministerio  
de Salud

DESPACHO  
VICEMINISTERIAL DE  
SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE  
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y  
CONTROL DE ENFERMEDADES



# Situación Actual **COVID19** Perú 2020-2021

*02 de junio*

# RESUMEN DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL PAÍS:

## CORTE AL 02 de junio, 22:00 HRS

TOTAL DE PERSONAS MUESTREADAS	CASOS SINTOMATICOS POSITIVOS	RESULTADO NEGATIVO	% POSITIVIDAD ACUMULADA	ALTAS	DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID 19
13,025,140	1,968,693	11,056,447	15.1	1,923,309	185,380
				97.09%	9.4%

➤ 2/06/2021 se registraron:

- 55,835 personas muestreadas
- 1,362 casos sintomáticos confirmados.
- 242 defunciones por COVID 19 confirmados.
- 6.03 x 100 Tasa de Ataque acumulada
- 56.82 x 10 000 Tasa de Mortalidad
- 11,073 pacientes hospitalizados, de los cuales:
  - 3,602 en MINSA/GORE, 6,721 en EsSalud, 665 en clínicas privadas y 85 en FF.AA./PNP.
  - 2,878 pacientes con evolución favorable, 6,867 estacionaria y 1,328 desfavorable.
  - 2,654 pacientes en UCI; 2,517 con ventilación mecánica (7 pacientes mas que ayer)
  - 72,458 fueron dados de alta hospitalaria. 234 nuevas altas.
  - CENTRO DE ATENCION TEMPORAL: 935 camas disponibles y 972 camas en uso en la Villa deportiva panamericana\*
  - PACIENTES DE ALTA: 1,923,309 (1,850,851 cumplieron su periodo de aislamiento y 72,458 con alta hospitalaria).

\*Dato corregido

# MUESTRAS Y CASOS ACUMULADOS CONFIRMADOS AL 02 DE JUNIO DE COVID-19 POR DEPARTAMENTO, PERÚ 2020-2021

## MUESTRAS TOTALES

Región	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	17,661	86,433	26,067	130,161
Áncash	64,339	169,224	165,278	398,841
Apurímac	18,127	103,526	42,053	163,706
Arequipa	235,440	296,935	233,420	765,795
Ayacucho	18,582	94,183	35,033	147,798
Cajamarca	54,082	158,342	137,220	349,644
Callao	273,335	158,360	138,673	570,368
Cusco	53,793	193,431	152,019	399,243
Huancavelica	10,015	70,659	34,529	115,203
Huánuco	23,241	114,285	51,234	188,760
Ica	28,204	156,908	102,478	287,590
Junín	55,658	210,188	202,048	467,894
La Libertad	104,231	176,206	170,005	450,442
Lambayeque	44,290	191,773	76,617	312,680
Lima	2,585,667	1,645,690	1,820,598	6,051,955
Lima Región	167,815	106,808	118,160	392,783
Loreto	25,372	116,877	46,366	188,615
Madre De Dios	8,421	57,247	9,899	75,567
Moquegua	62,837	130,110	41,951	234,898
Pasco	7,733	63,326	85,416	156,475
Piura	36,341	187,965	165,520	389,826
Puno	16,405	121,990	54,472	192,867
San Martín	29,483	130,137	46,020	205,640
Tacna	10,824	109,753	45,984	166,561
Tumbes	23,333	44,671	25,992	93,996
Ucayali	11,152	84,130	32,550	127,832
<b>Total</b>	<b>3,986,381</b>	<b>4,979,157</b>	<b>4,059,602</b>	<b>13,025,140</b>

## CASOS TOTALES

Región	PCR	PR	AG	Total	% Positividad
Amazonas	4,527	18,214	6,096	28,837	22.2
Áncash	15,009	28,068	27,153	70,230	17.6
Apurímac	5,249	8,486	9,540	23,275	14.2
Arequipa	19,059	47,354	19,581	85,994	11.2
Ayacucho	6,513	15,077	7,624	29,214	19.8
Cajamarca	13,864	27,563	17,642	59,069	16.9
Callao	43,862	35,988	15,531	95,381	16.7
Cusco	16,831	24,229	22,266	63,326	15.9
Huancavelica	1,948	8,134	4,695	14,777	12.8
Huánuco	3,846	21,131	7,560	32,537	17.2
Ica	7,713	32,218	12,850	52,781	18.4
Junín	12,153	39,510	21,744	73,407	15.7
La Libertad	17,356	37,425	23,631	78,412	17.4
Lambayeque	11,441	33,801	10,589	55,831	17.9
Lima	350,091	309,716	157,349	817,156	13.5
Lima Región	12,612	30,790	23,219	66,621	17.0
Loreto	7,445	27,079	5,672	40,196	21.3
Madre De Dios	1,272	9,788	2,186	13,246	17.5
Moquegua	4,013	17,846	2,964	24,823	10.6
Pasco	1,034	9,167	4,066	14,267	9.1
Piura	6,308	45,761	26,546	78,615	20.2
Puno	4,862	20,720	7,246	32,828	17.0
San Martín	7,498	27,834	8,934	44,266	21.5
Tacna	4,092	15,536	5,980	25,608	15.4
Tumbes	3,746	8,899	4,060	16,705	17.8
Ucayali	2,393	21,838	7,060	31,291	24.5
<b>Total</b>	<b>584,737</b>	<b>922,172</b>	<b>461,784</b>	<b>1,968,693</b>	<b>15.1</b>

# MUESTRAS Y CASOS CONFIRMADOS REPORTADOS EL 02 DE JUNIO DE COVID-19 POR DEPARTAMENTO, PERÚ 2020-2021

## MUESTRAS

Muestras	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	59	74	230	363
Áncash	201	384	1,218	1,803
Apurímac	46	53	366	465
Arequipa	1,420	379	3,440	5,239
Ayacucho	50	627	336	1,013
Cajamarca	206	292	1,212	1,710
Callao	213	203	1,110	1,526
Cusco	190	68	1,254	1,512
Huancavelica	0	225	352	577
Huánuco	134	230	410	774
Ica	76	216	953	1,245
Junín	240	285	2,293	2,818
La Libertad	156	95	1,564	1,815
Lambayeque	66	254	611	931
Lima	8,732	1,515	14,877	25,124
Lima Región	567	98	966	1,631
Loreto	38	243	423	704
Madre De Dios	0	107	43	150
Moquegua	271	11	386	668
Pasco	26	73	1,076	1,175
Piura	51	42	1,573	1,666
Puno	89	66	799	954
San Martín	72	260	340	672
Tacna	58	73	567	698
Tumbes	5	9	285	299
Ucayali	104	26	173	303
<b>Total general</b>	<b>13,070</b>	<b>5,908</b>	<b>36,857</b>	<b>55,835</b>

## CASOS

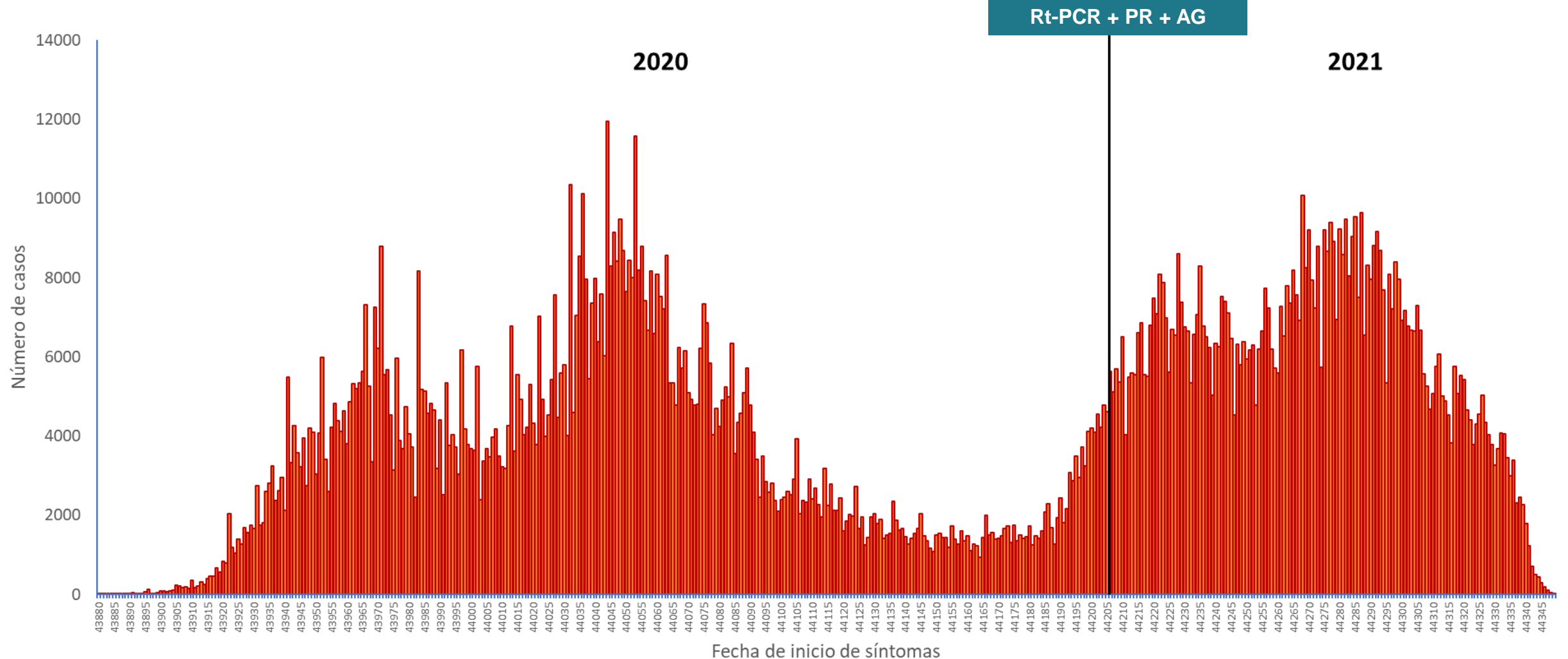
Departamento	PCR	PR	AG	Total
Amazonas	0	10	37	47
Áncash	0	30	114	144
Apurímac	0	6	53	59
Arequipa	0	50	452	502
Ayacucho	0	25	52	77
Cajamarca	0	35	96	131
Callao	0	6	55	61
Cusco	0	24	156	180
Huancavelica	0	15	25	40
Huánuco	0	21	50	71
Ica	0	20	96	116
Junín	0	54	203	257
La Libertad	0	31	119	150
Lambayeque	0	16	68	84
Lima	28	125	490	643
Lima Región	0	9	93	102
Loreto	0	18	20	38
Madre De Dios	0	0	8	8
Moquegua	0	4	36	40
Pasco	0	5	25	30
Piura	0	26	161	187
Puno	0	6	106	112
San Martín	0	12	45	57
Tacna	0	2	82	84
Tumbes	0	0	22	22
Ucayali	0	1	18	19
<b>Total general</b>	<b>28</b>	<b>551</b>	<b>2,682</b>	<b>3,261</b>

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

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

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

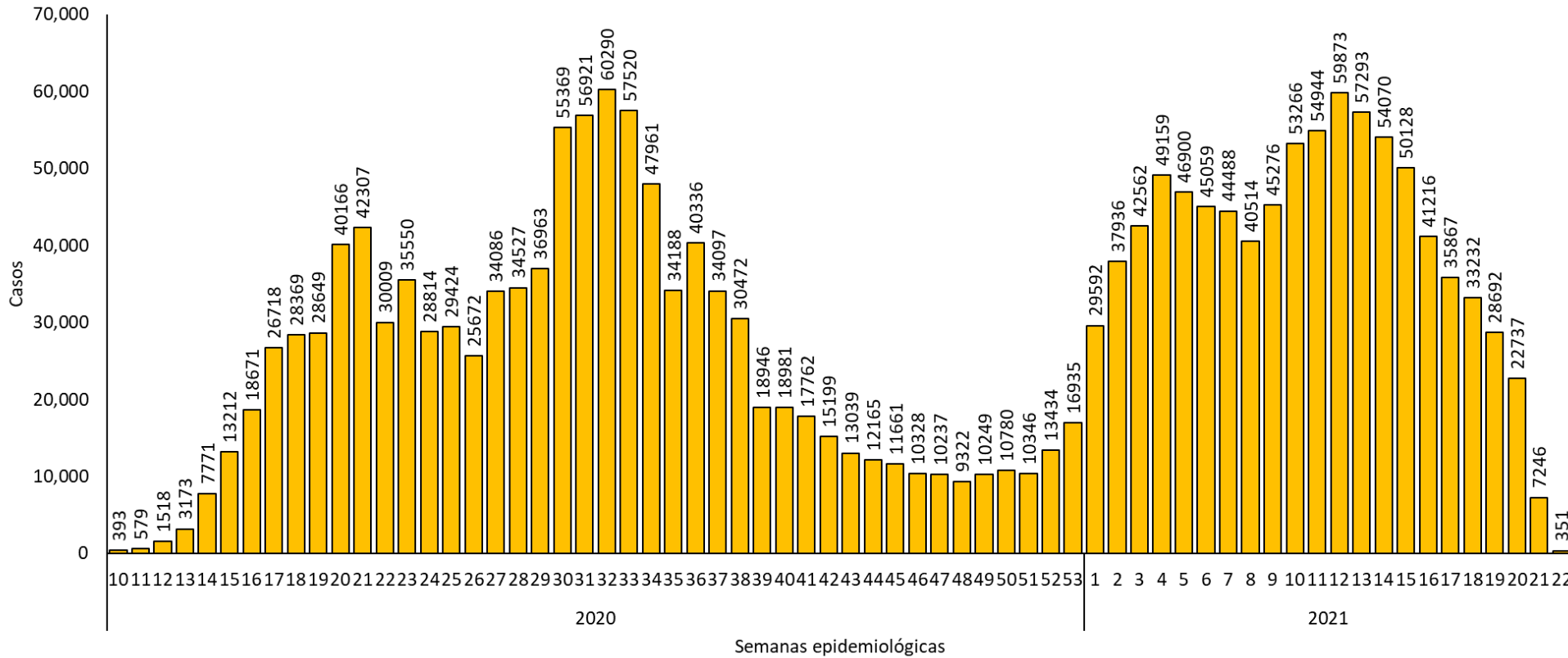
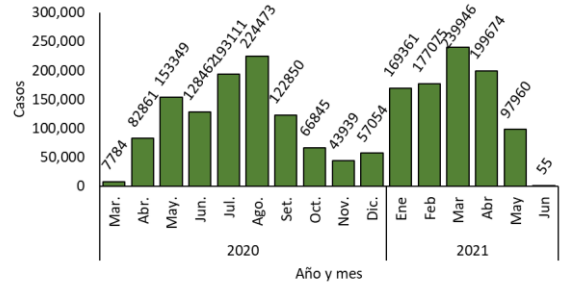
Rt-PCR + PR + AG



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

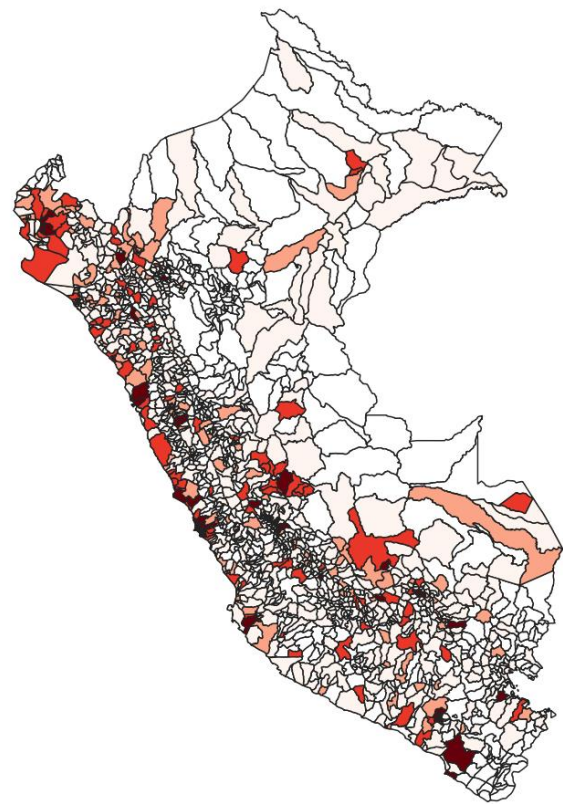
Rt-PCR + PR + AG



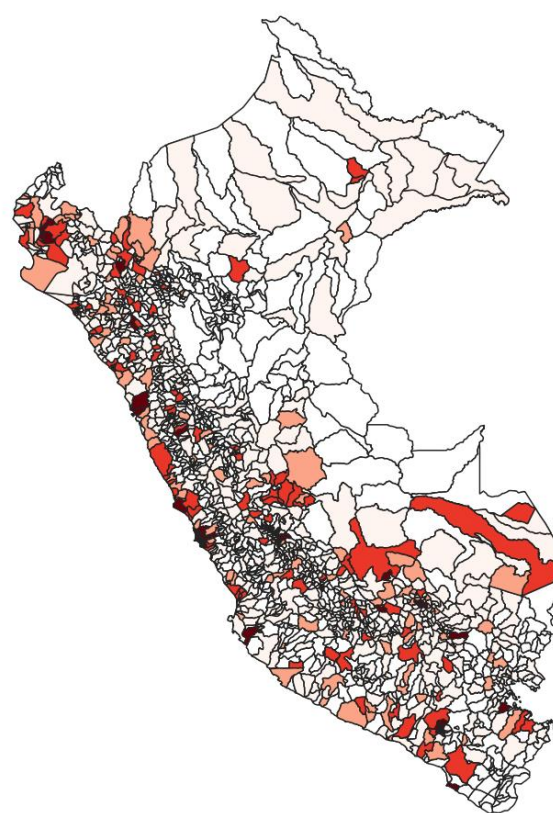


# DISTRITOS CON NOTIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19, EN LAS ULTIMAS SEMANAS , PERÚ 2020

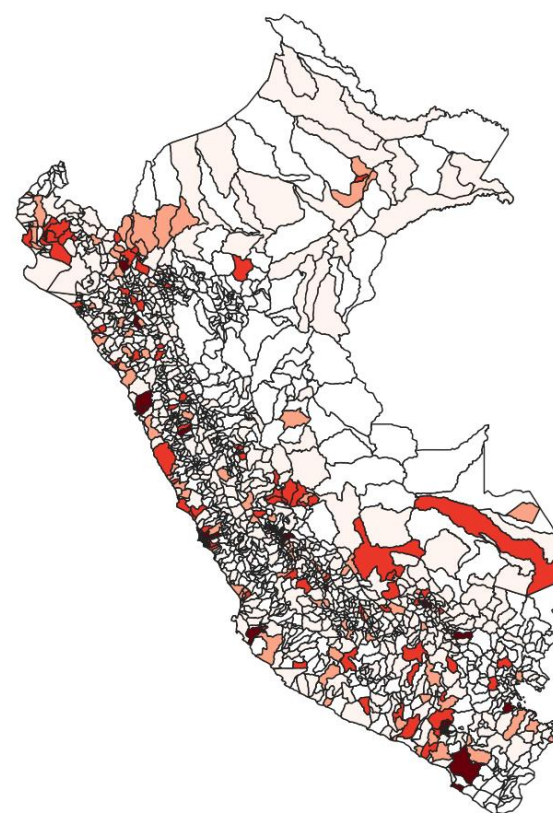
SE17



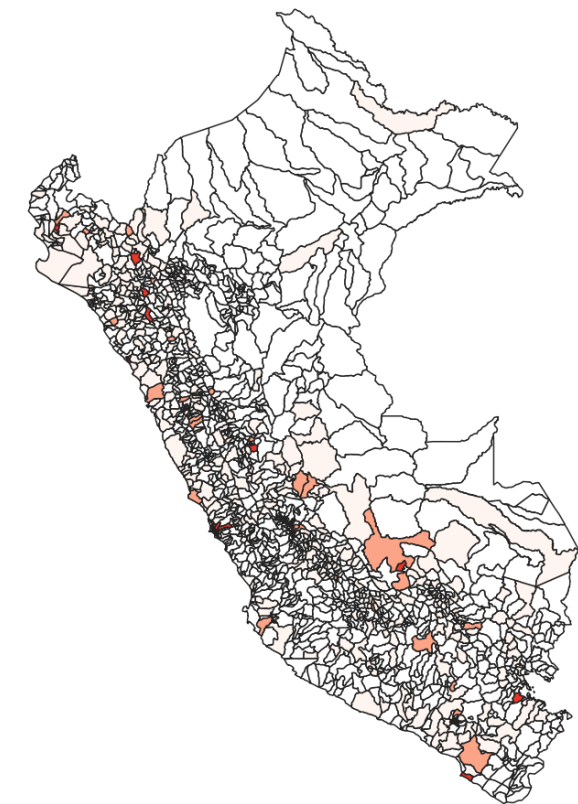
SE18



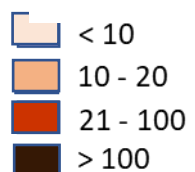
SE19



SE20



Nú



**781**  
distritos  
sin casos

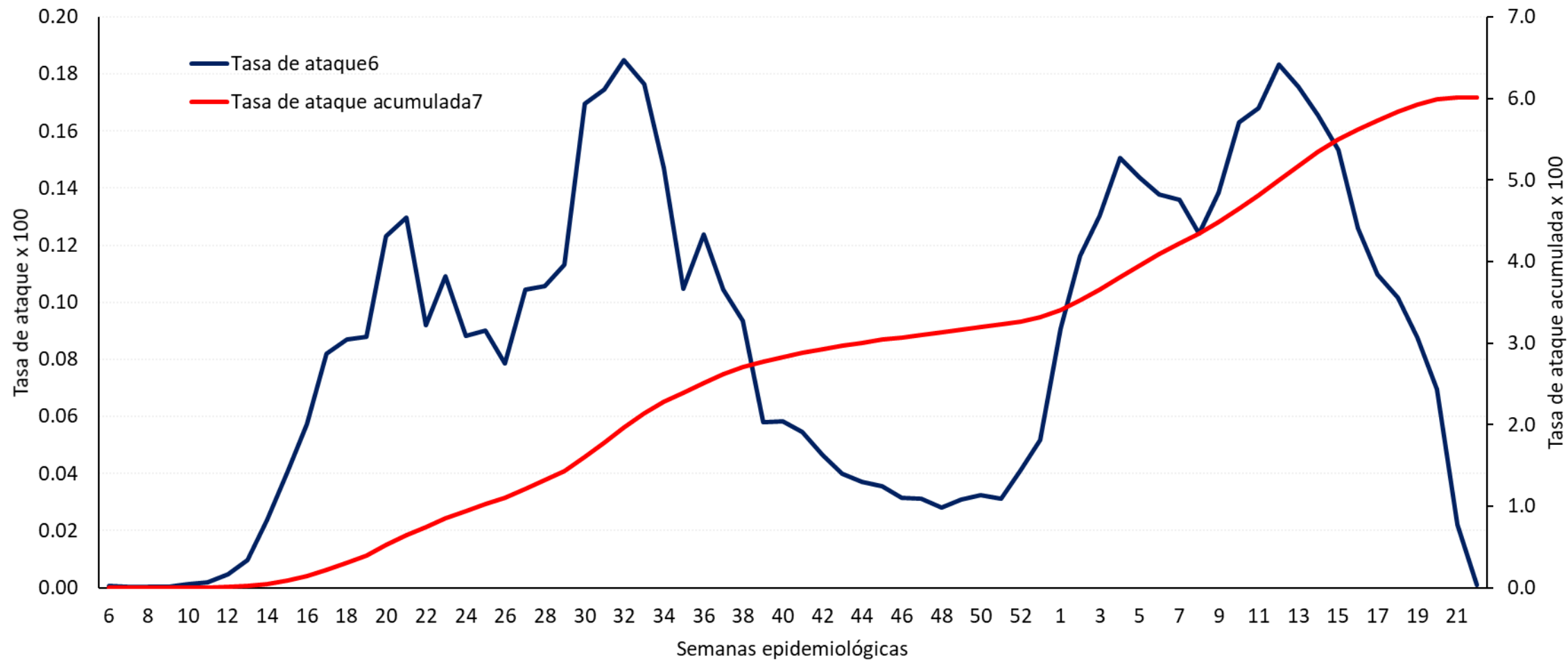
**821**  
distritos  
sin casos

**885**  
distritos  
sin casos

**1375**  
distritos  
sin casos

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

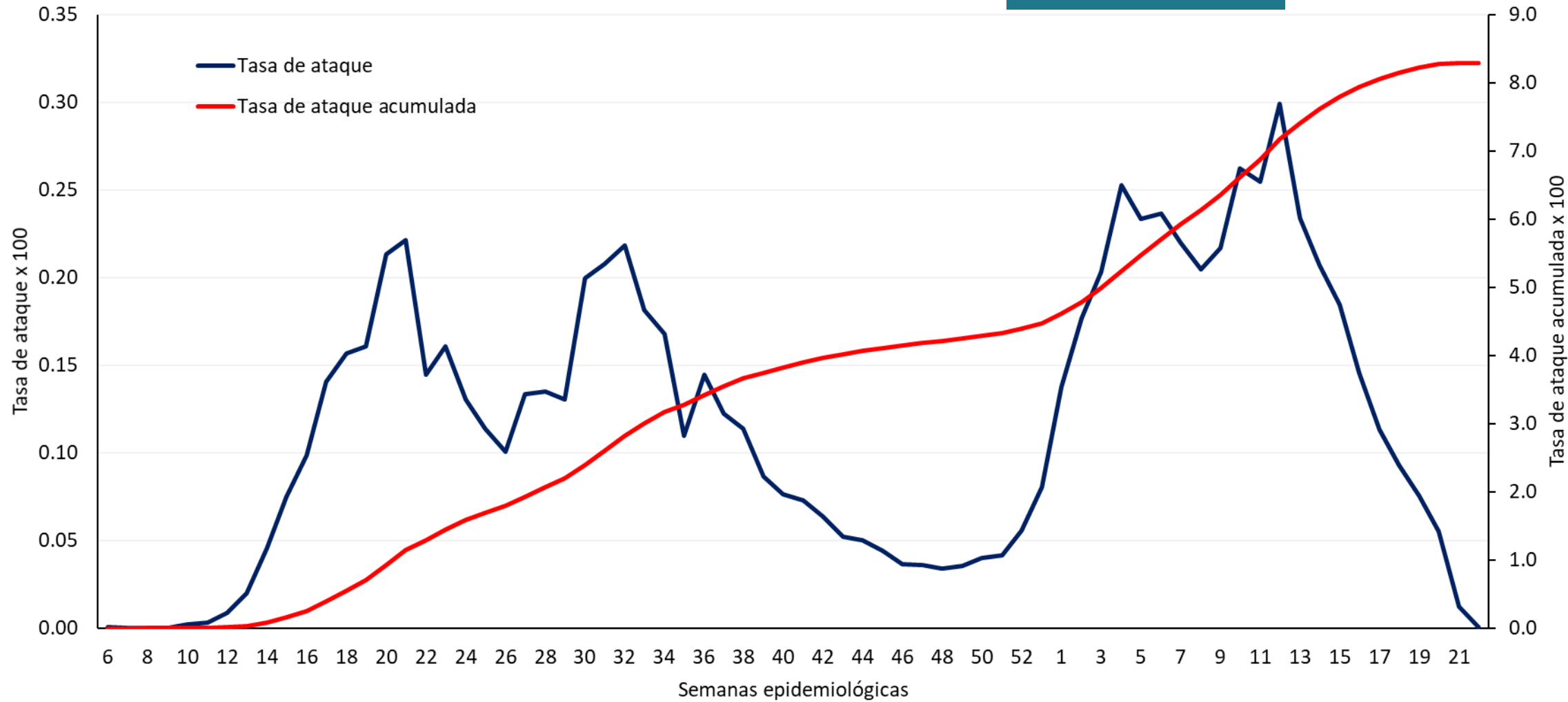
Rt-PCR + PR + AG



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 DE COVID-19, LIMA Y CALLAO, PERÚ 2020-2021

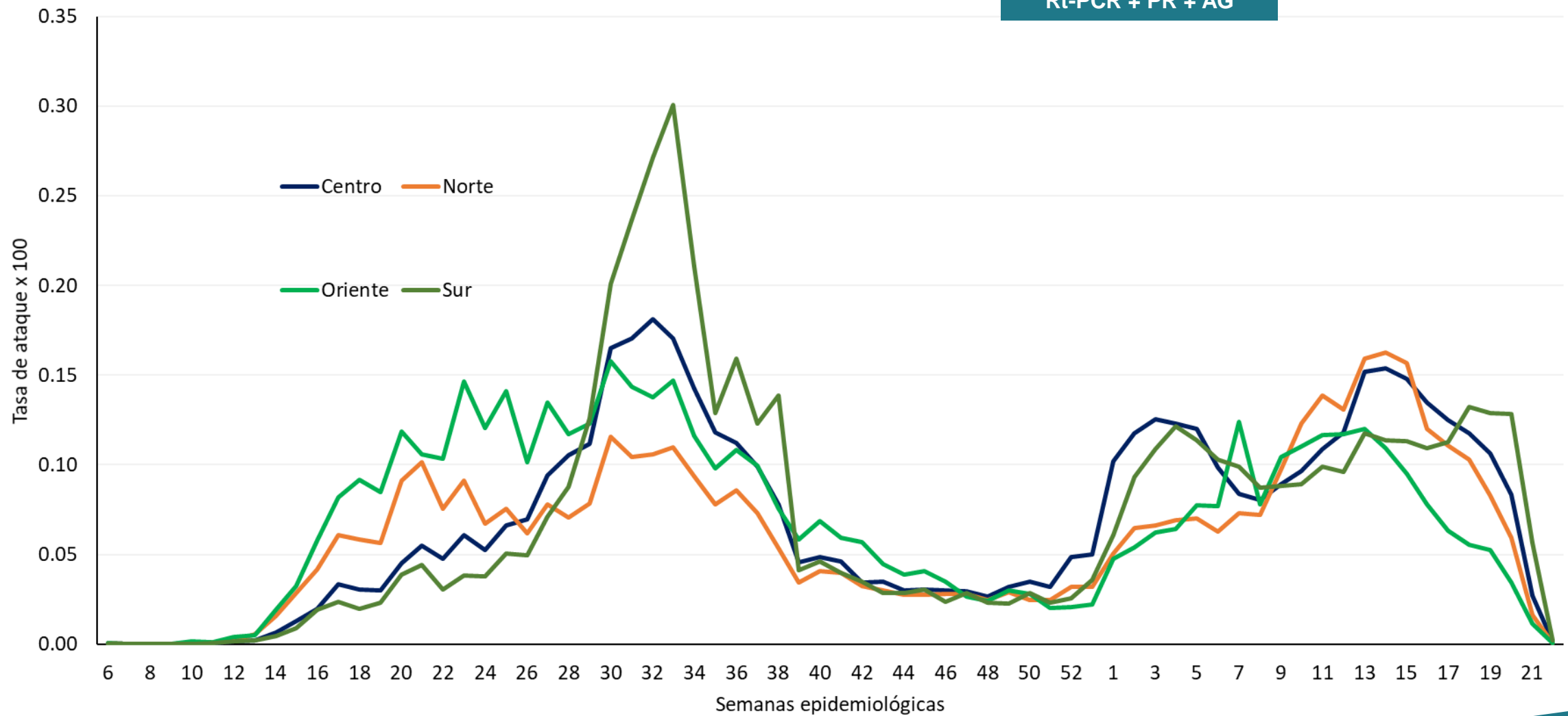
Rt-PCR + PR + AG



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

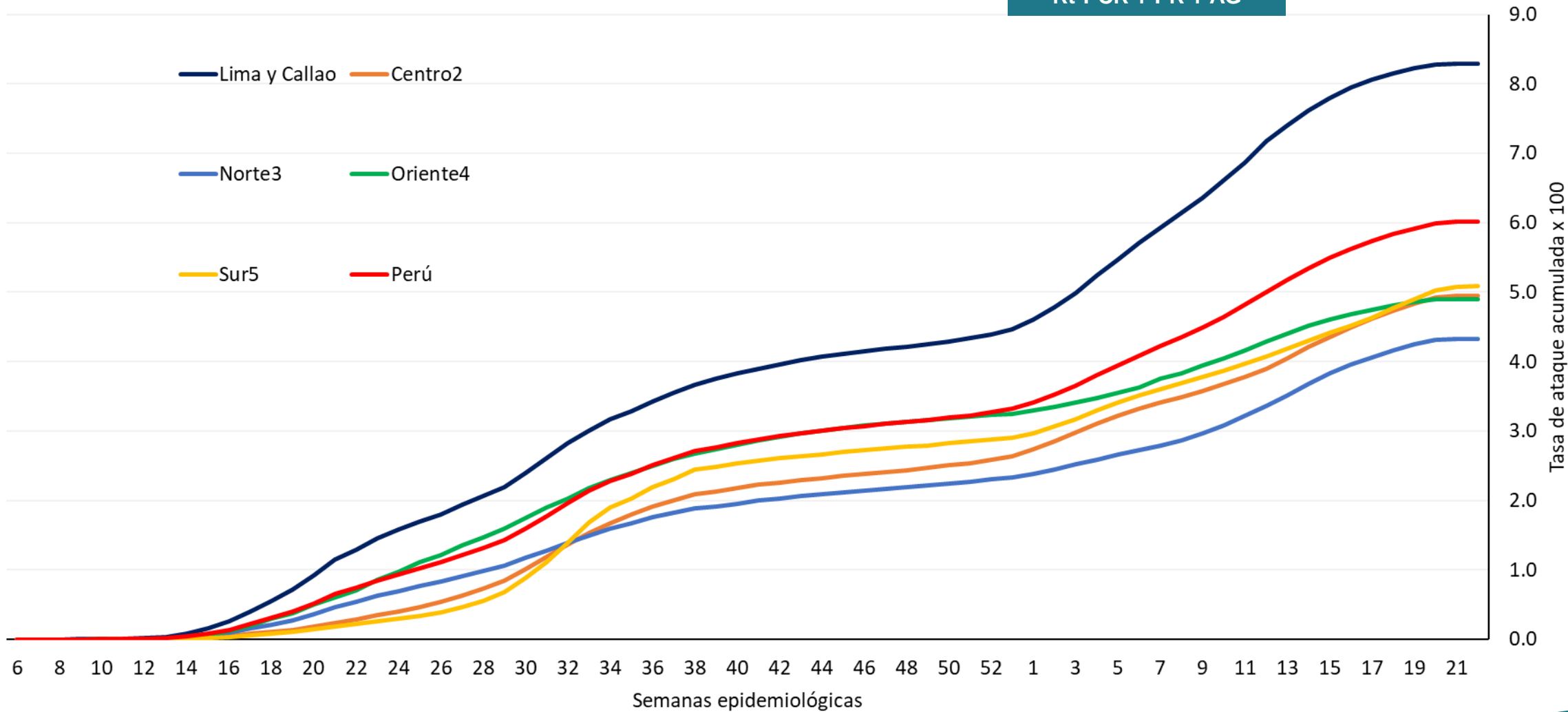
Rt-PCR + PR + AG



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

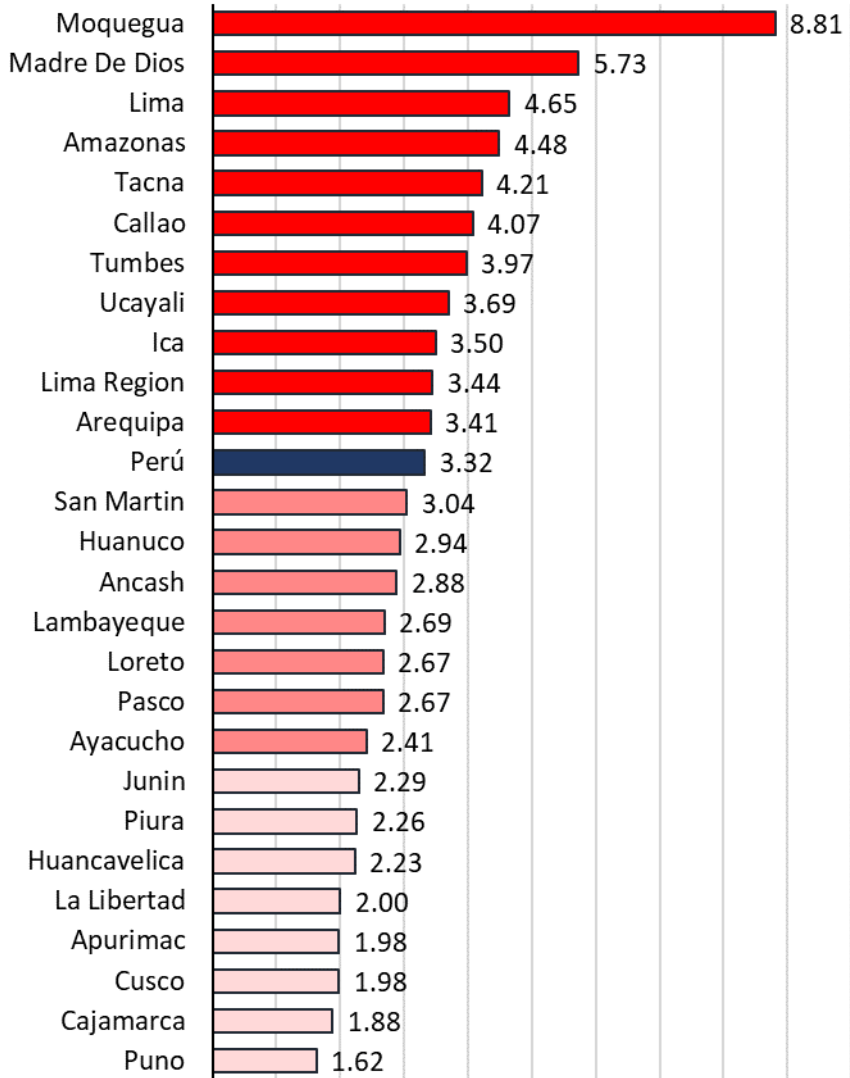
# TASAS DE ATAQUE ACUMULADA DE COVID-19, PERÚ Y MACRORREGIONES, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

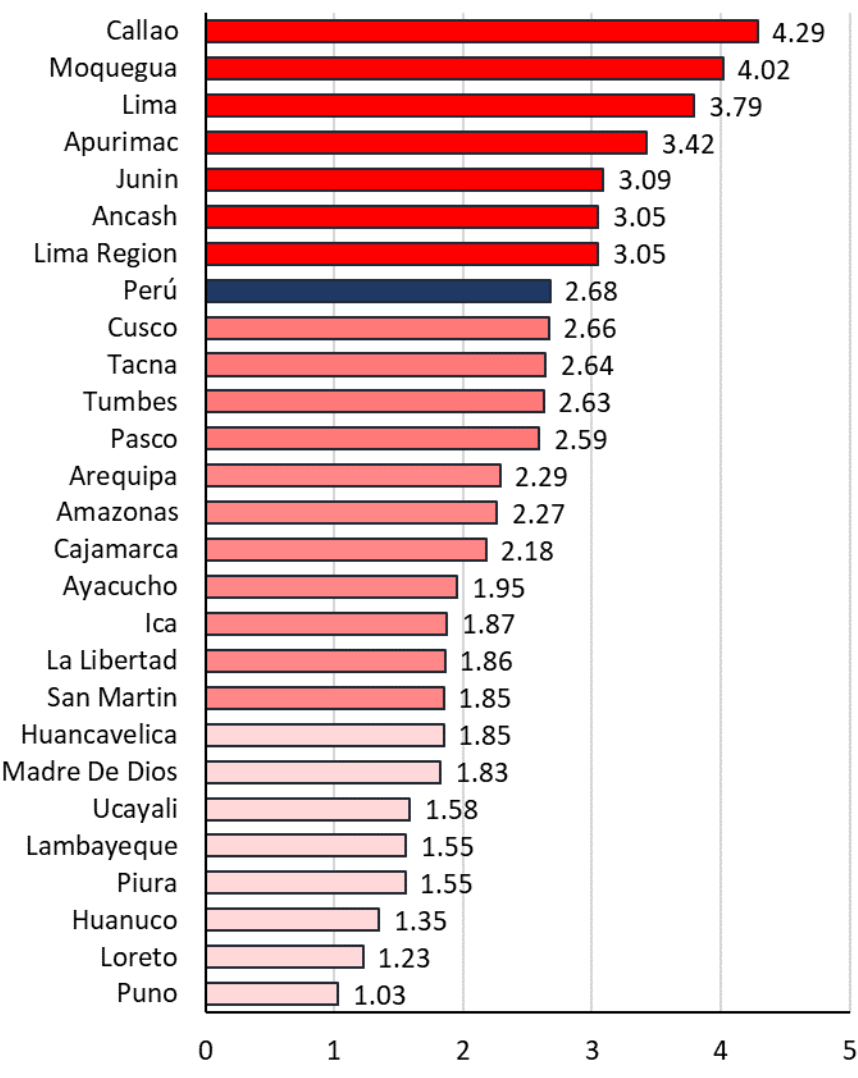


# TASA DE ATAQUE ACUMULADA COVID-19 POR DEPARTAMENTOS, PERÚ 2020-2021

2020



2021



Tasa x 100

# 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)	56,639	0.88	0.14
Adolescente (12 – 17 años)	58,506	1.88	0.31
Joven (18 – 29 años )	391,913	6.10	1.00
Adulto (30 – 59 años)	1,111,599	8.90	1.46
Adulto mayor (60 a más años)	350,036	8.45	1.39
<b>Total</b>	<b>1,968,693</b>	<b>6.03</b>	

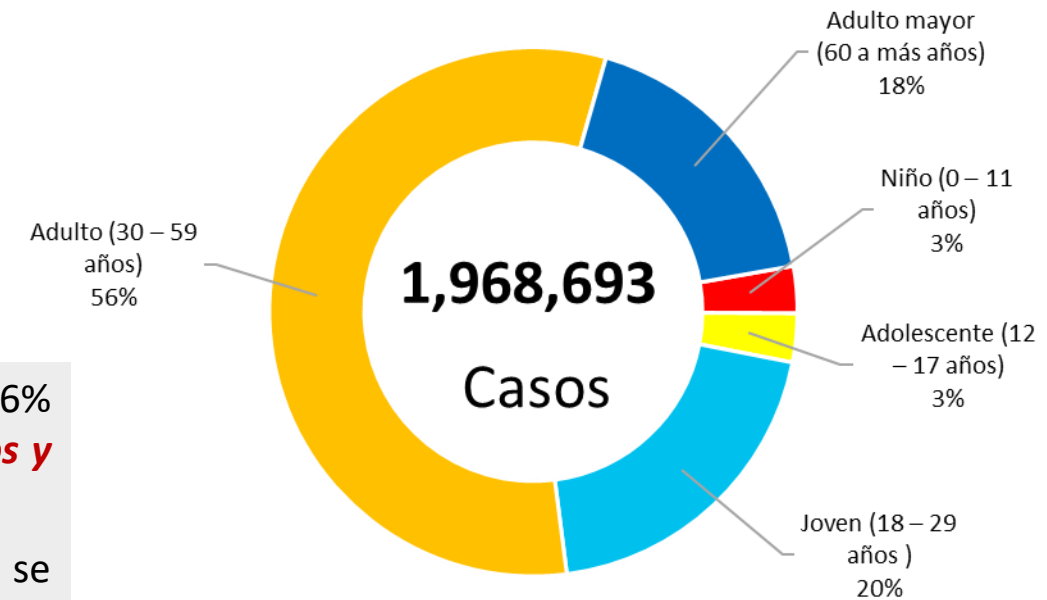
Tasa de Ataque x 100

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

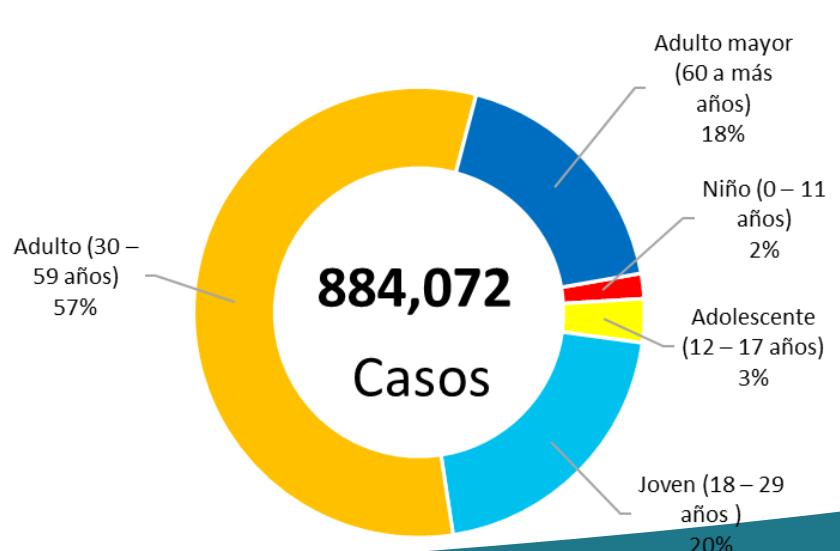
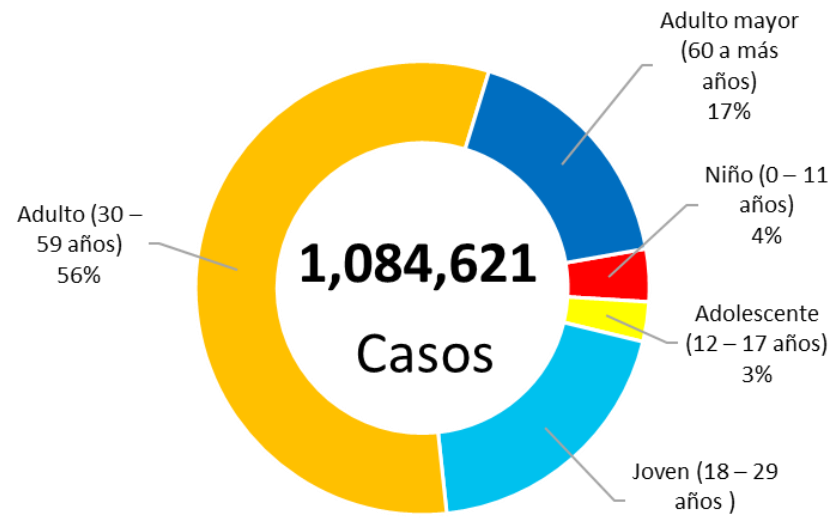
2020

Etapa de vida	Nº	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	40,689	0.63	0.19
Adolescente (12 – 17 años)	30,728	0.99	0.30
Joven (18 – 29 años )	211,400	3.29	1.00
Adulto (30 – 59 años)	612,135	4.90	1.49
Adulto mayor (60 a más años)	189,669	4.58	1.39
<b>Total</b>	<b>1,084,621</b>	<b>3.32</b>	

2021

Etapa de vida	Nº	Tasa de ataque	Razón de tasas
Niño (0 – 11 años)	15,950	0.25	0.09
Adolescente (12 – 17 años)	27,778	0.88	0.33
Joven (18 – 29 años )	180,513	2.82	1.00
Adulto (30 – 59 años)	499,464	3.92	1.46
Adulto mayor (60 a más años)	160,367	3.76	1.40
<b>Total</b>	<b>884,072</b>	<b>2.68</b>	

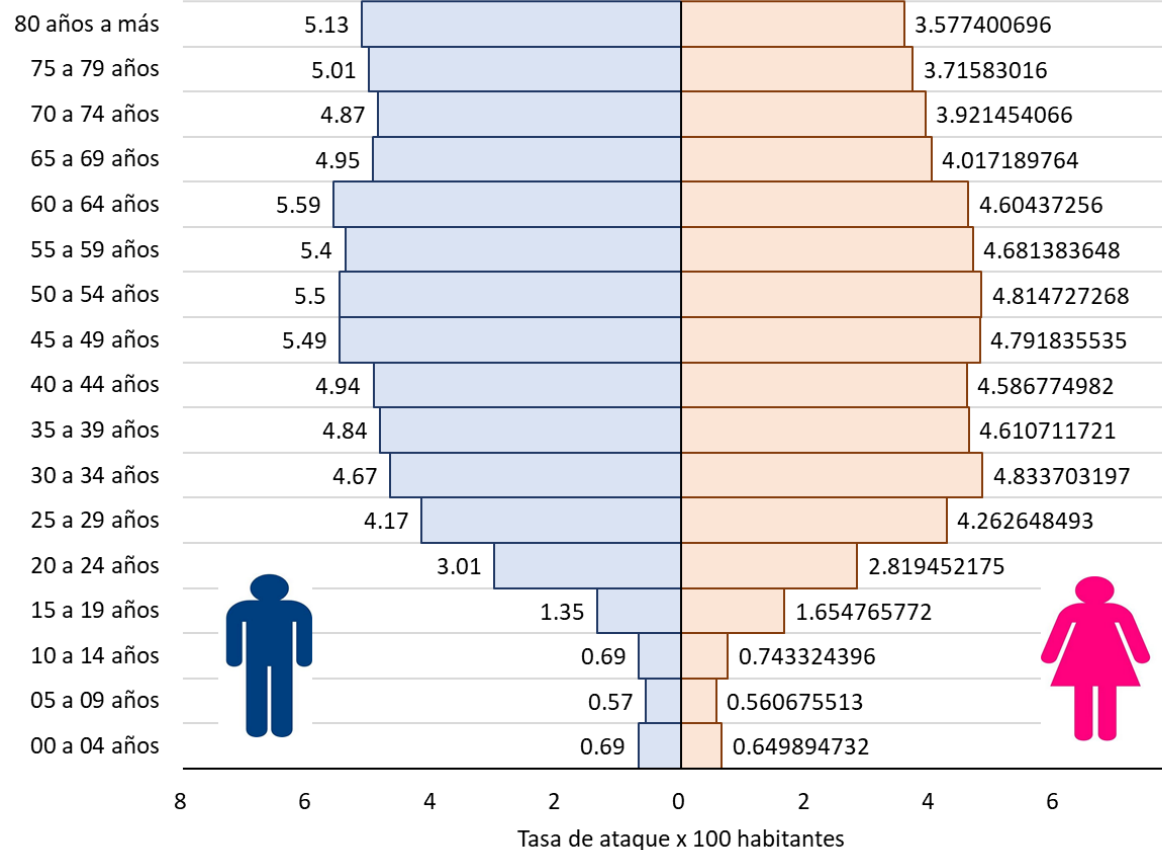
Tasa de Ataque x 100



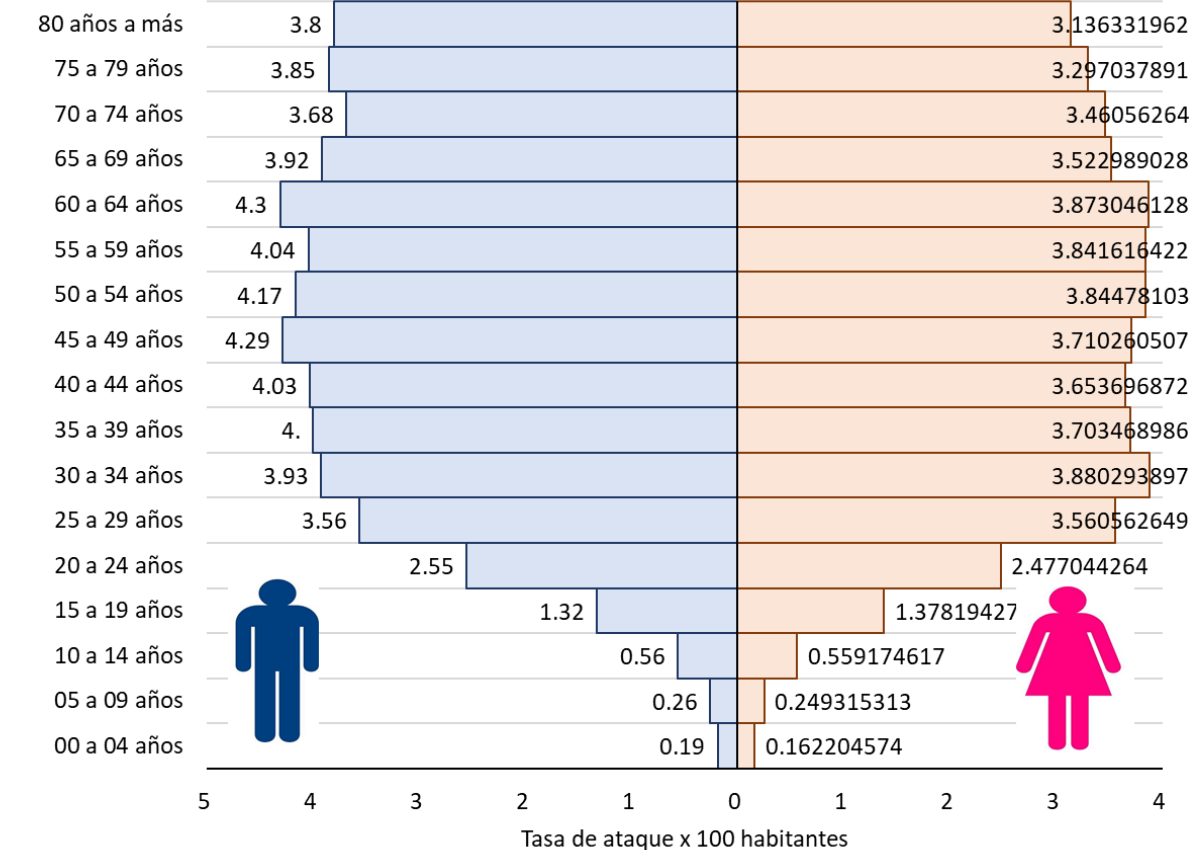
# PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE ATAQUE DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

Rt-PCR + PR + AG

2020



2021



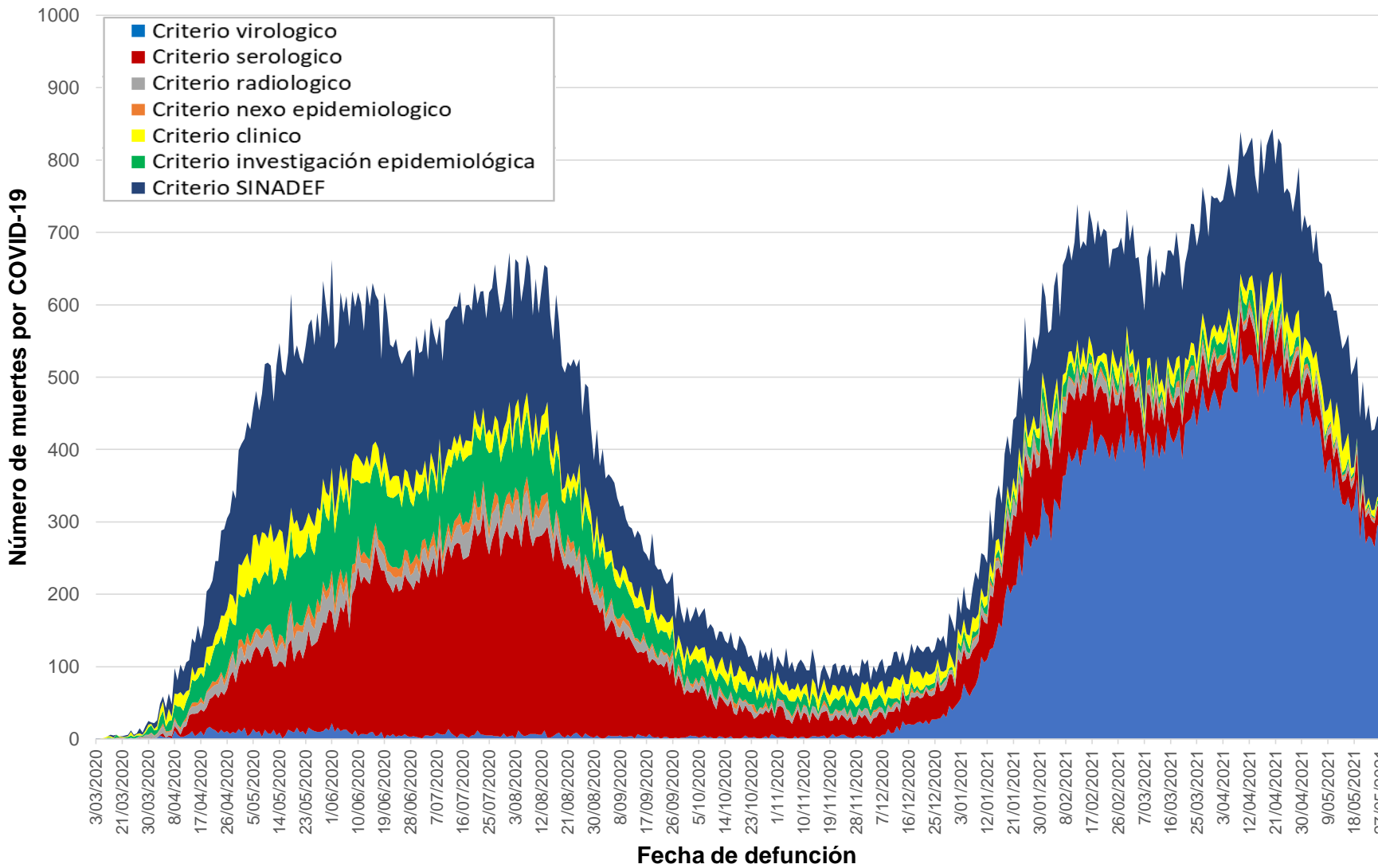
# CRITERIOS TÉCNICOS PARA LA DEFINICIÓN DE MUERTE POR COVID-19

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

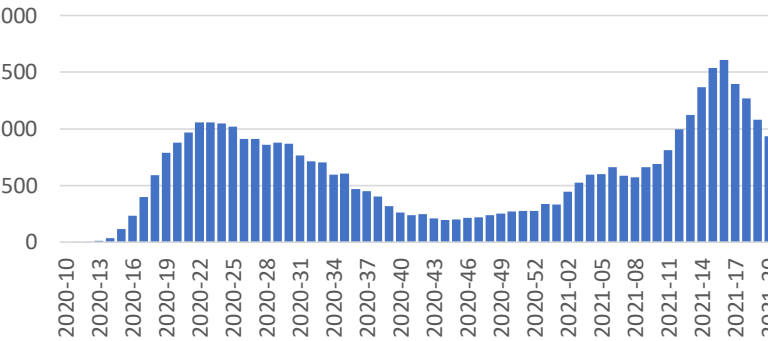
# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 AL 02 DE JUNIO DE 2021



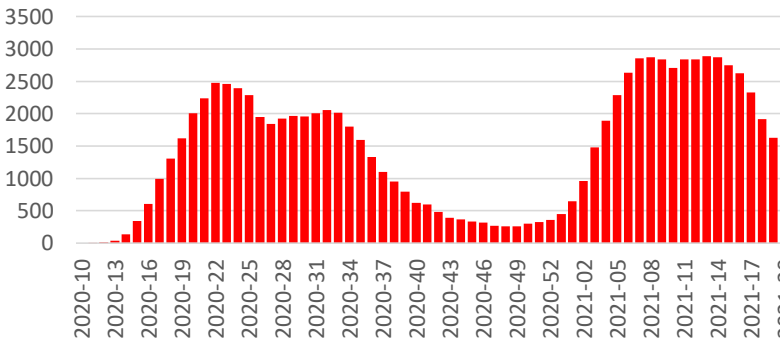
**185 380 muertes  
por COVID-19  
acumuladas al 02  
de junio de 2021**

# TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN MACRORREGIÓN AL 02 DE JUNIO DE 2021

NORTE



LIMA Y CALLAO



Norte

Norte

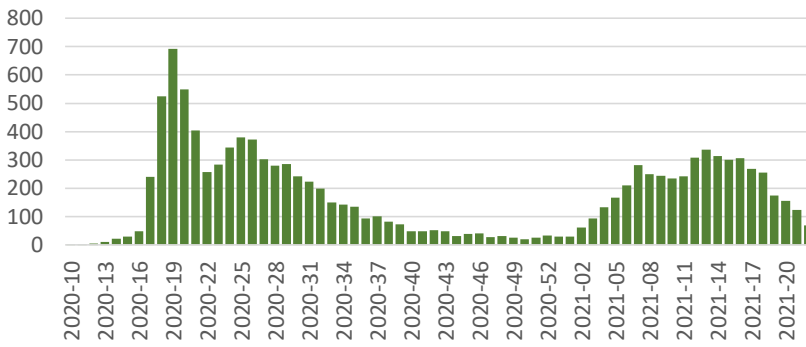
Lima y Callao

Lima y Callao

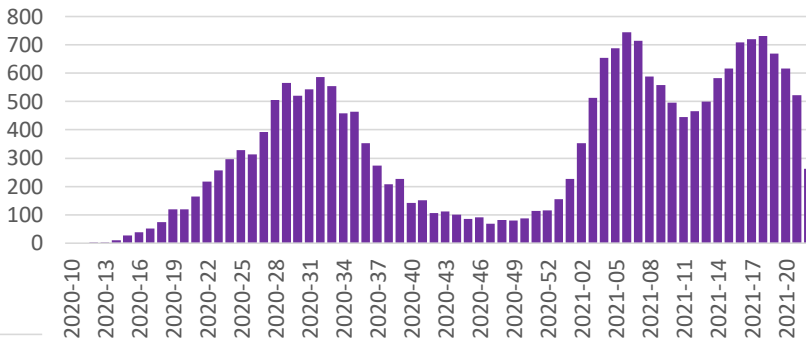
Oriente

Oriente

ORIENTE



CENTRO

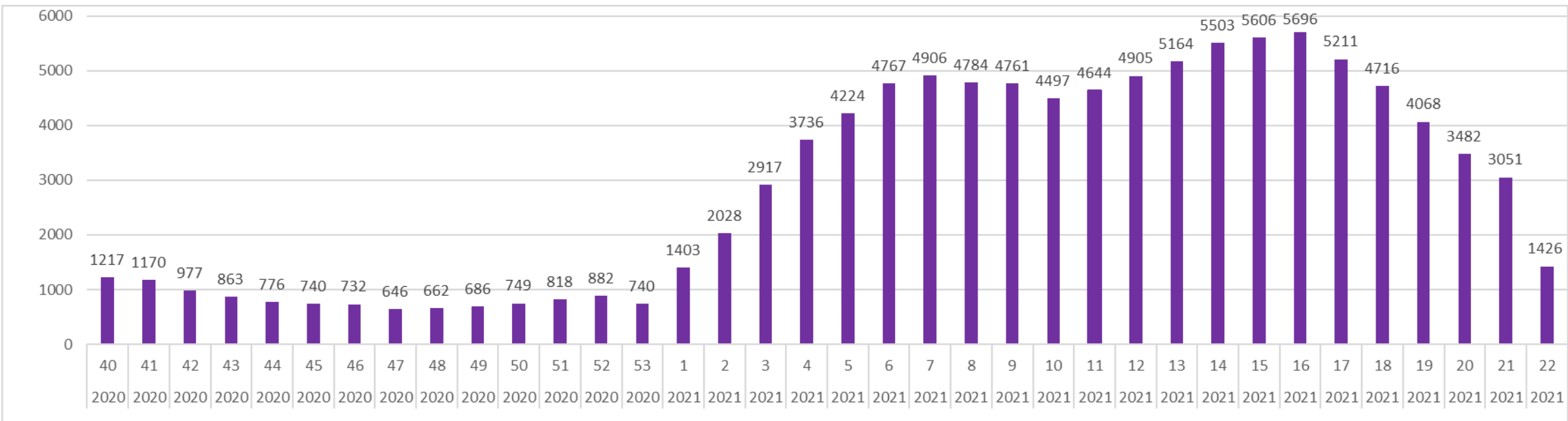
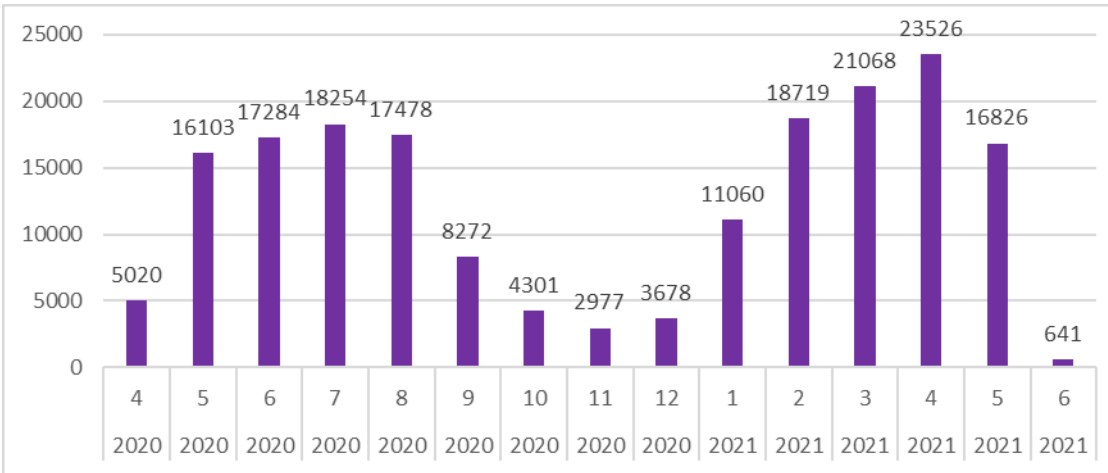


Sur

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 02 de junio se registró 242 muertes por COVID-19.

Lima Metropolitana registró 60 muertes por COVID-19.

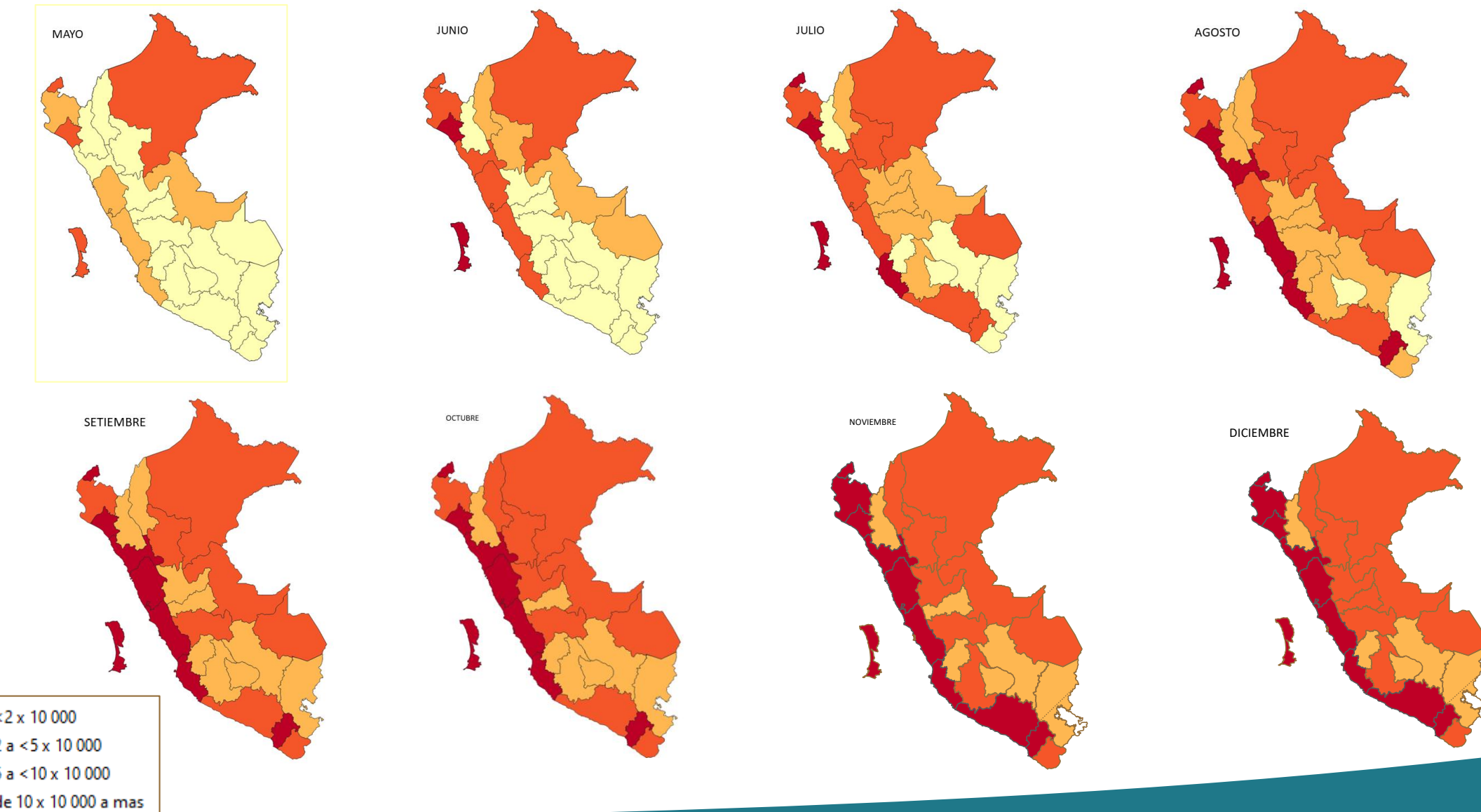
Arequipa fue la única región que superó las 30 muertes por COVID-19.

La tendencia de las defunciones confirmadas en las últimas 6 semanas es descendente.

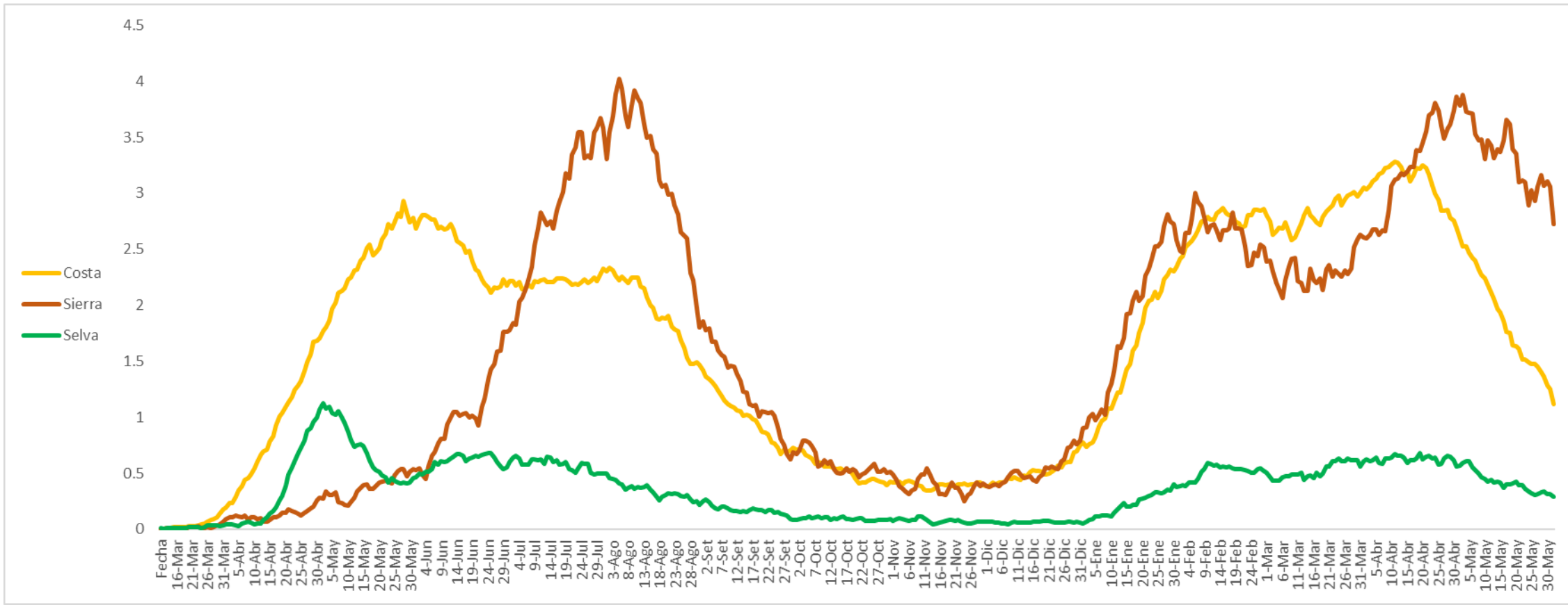
Región	Muertes COVID-19 acumuladas al 02/06/2021	Muertes COVID-19 registradas el 02/06/2021
AMAZONAS	1100	2
ANCASH	6219	15
APURIMAC	1343	3
AREQUIPA	7605	34
AYACUCHO	1887	2
CAJAMARCA	3751	5
CALLAO	9546	10
CUSCO	4188	11
HUANCAVELICA	1066	
HUANUCO	2470	7
ICA	7616	7
JUNIN	6220	12
LA LIBERTAD	9534	11
LAMBAYEQUE	7878	12
LIMA METROPOLITANA	77736	60
LIMA REGION	6756	10
LORETO	3982	
MADRE DE DIOS	732	1
MOQUEGUA	1331	4
PASCO	943	4
PIURA	11170	8
PUNO	3384	7
SAN MARTIN	2767	4
TACNA	1730	6
TUMBES	1471	3
UCAYALI	2955	4
PERÚ	185380	242

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

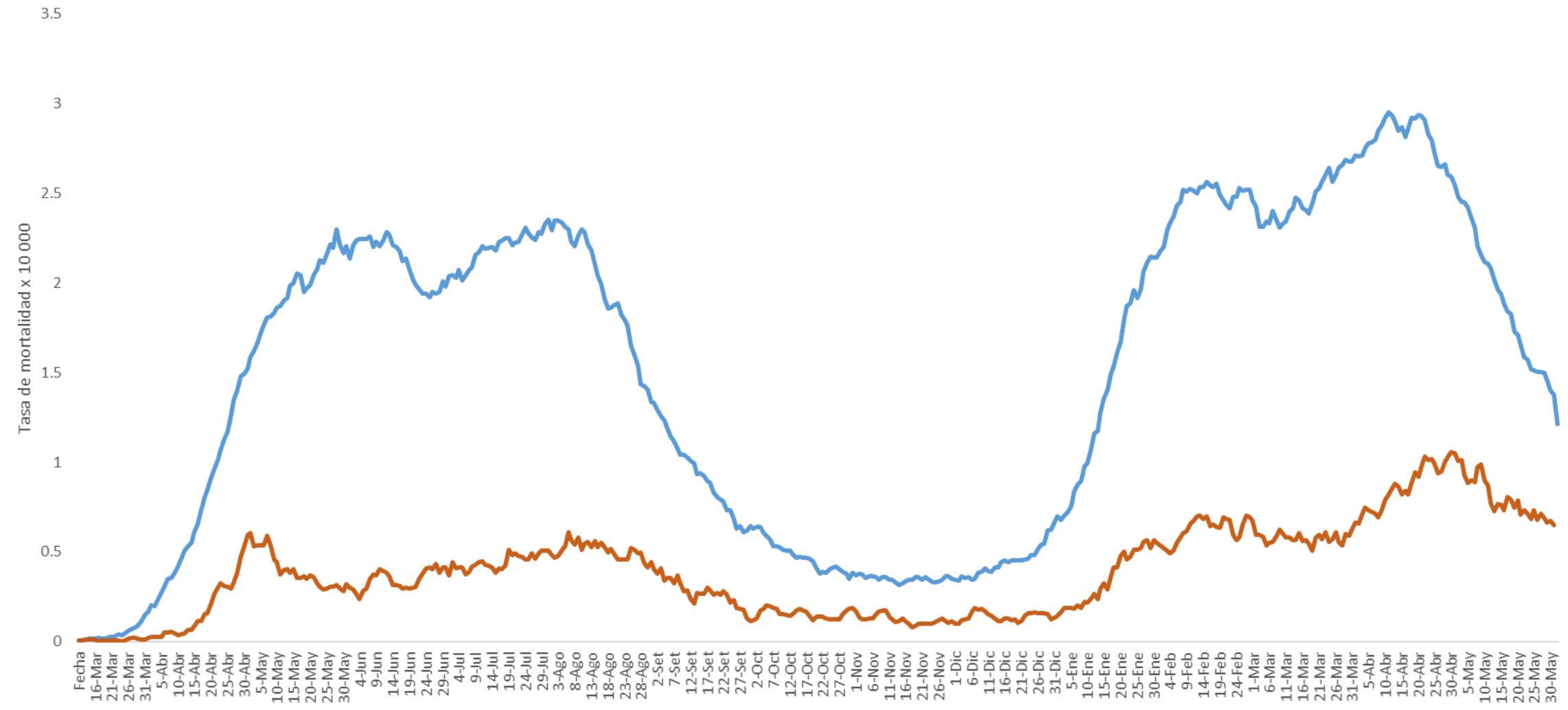


# TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 02 DE JUNIO 2020-2021

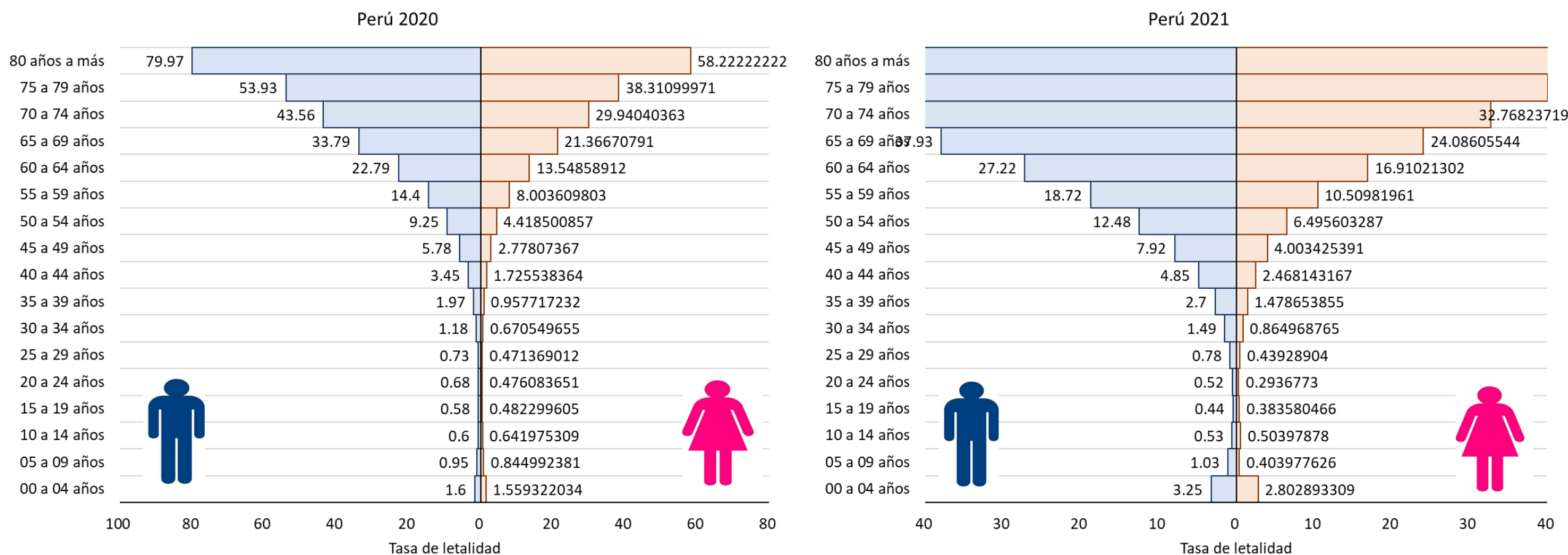


# PERÚ: DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID19 SEGÚN ÁMBITOS DE OCURRENCIA

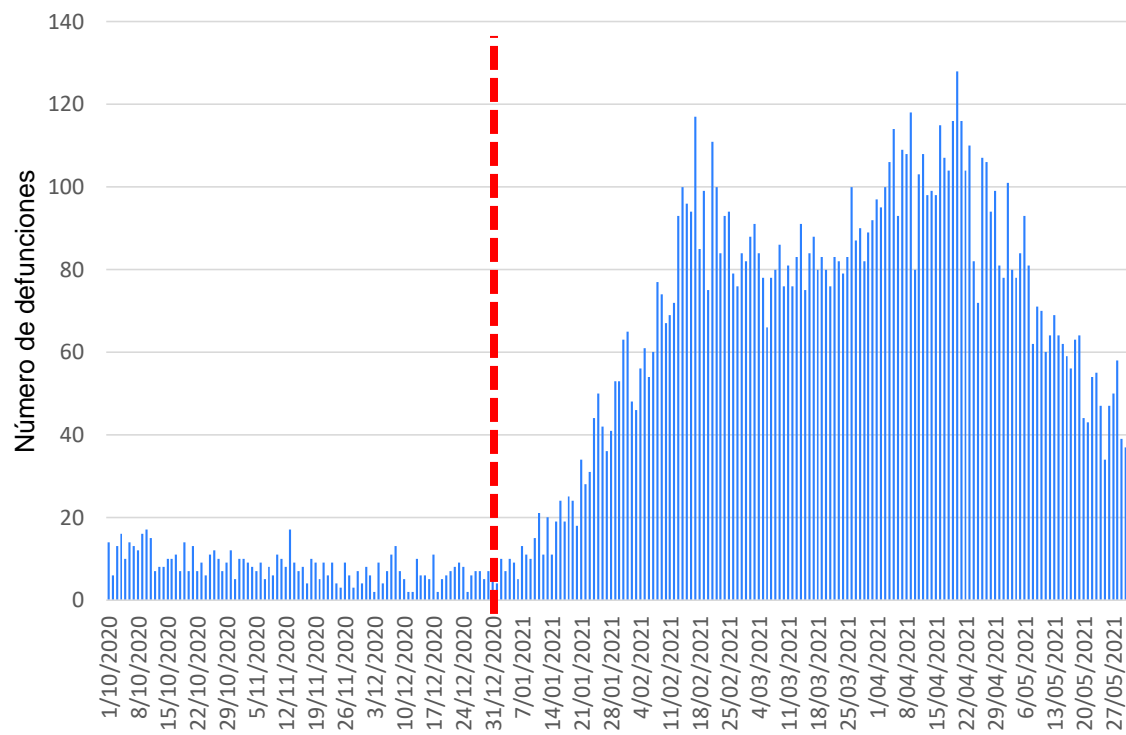
## AL 02 DE JUNIO 2020-2021



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

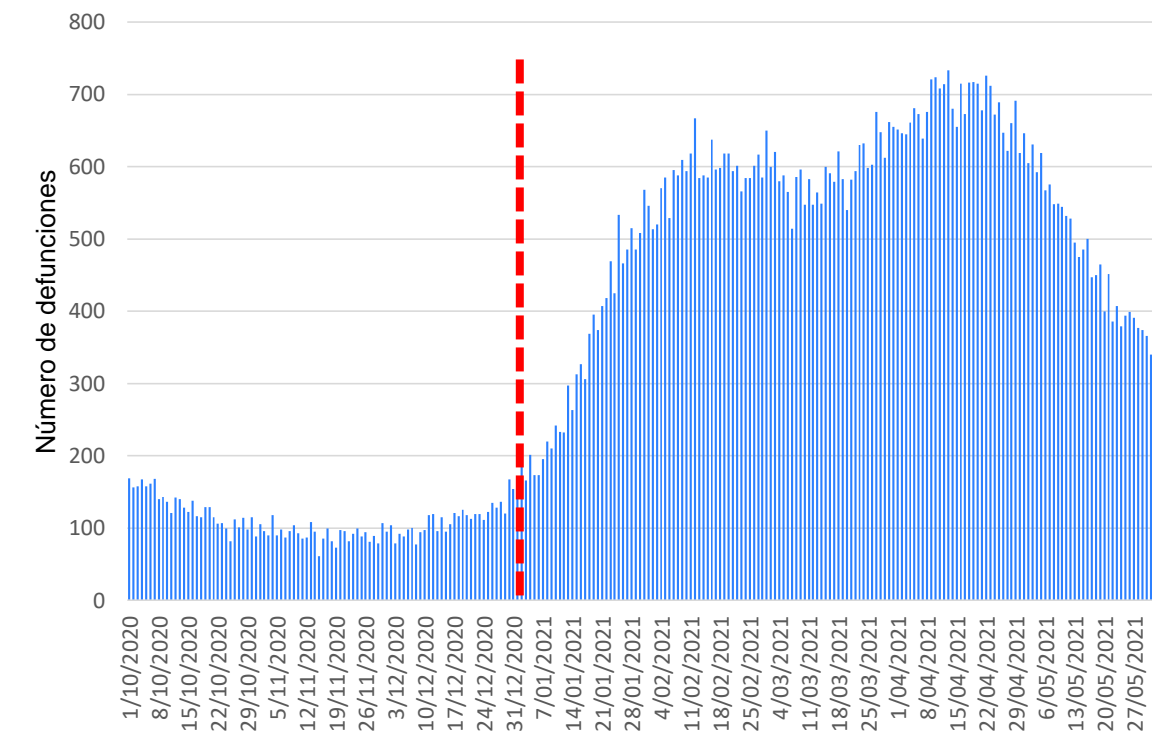


# TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 EXTRAHOSPITALARIAS Y EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD



## Defunciones extrahospitalarias

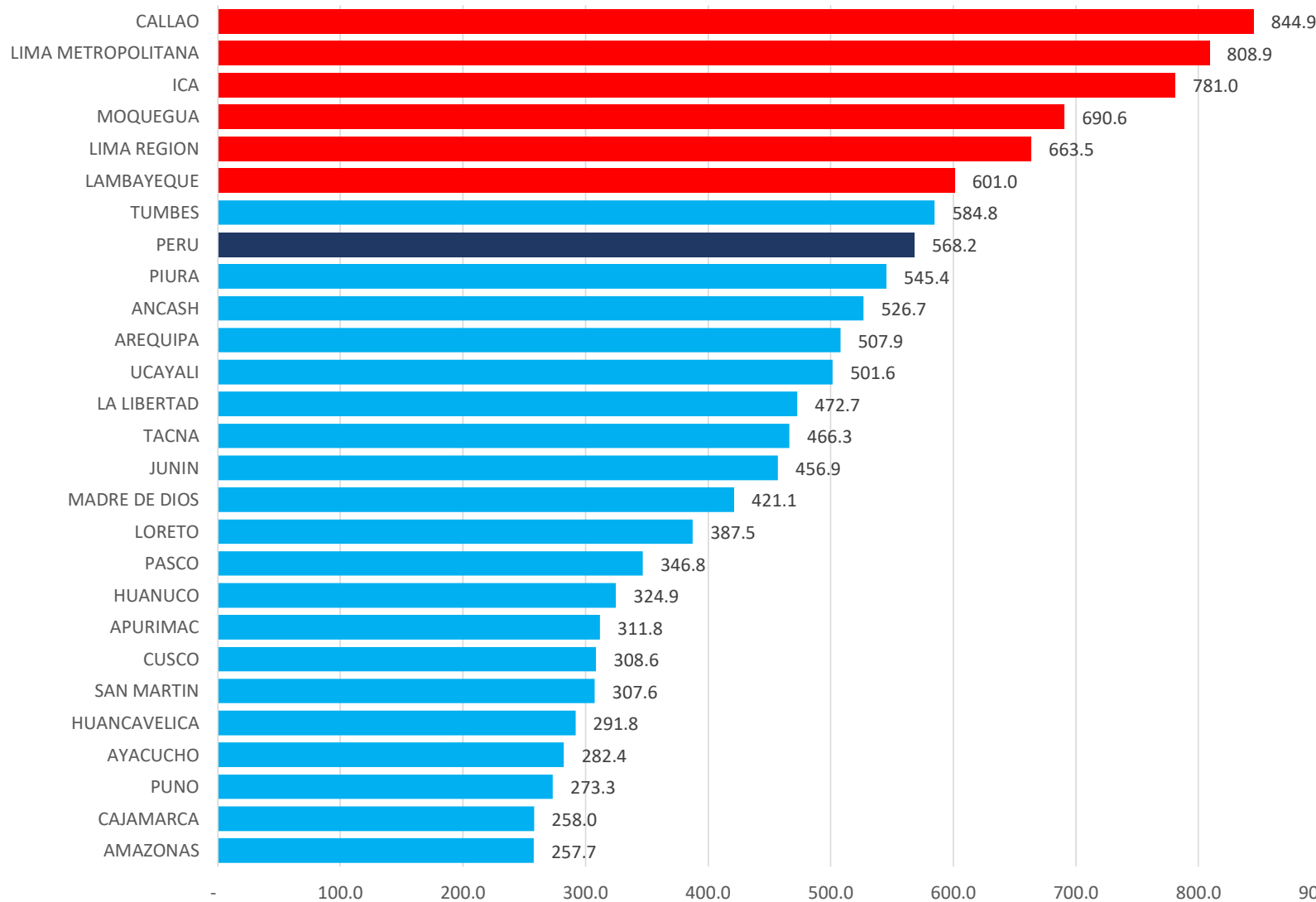
Incluye a las defunciones domiciliarias, en albergues o residencias, vía pública o en tránsito a un establecimiento de salud.



## Defunciones en establecimientos de salud

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

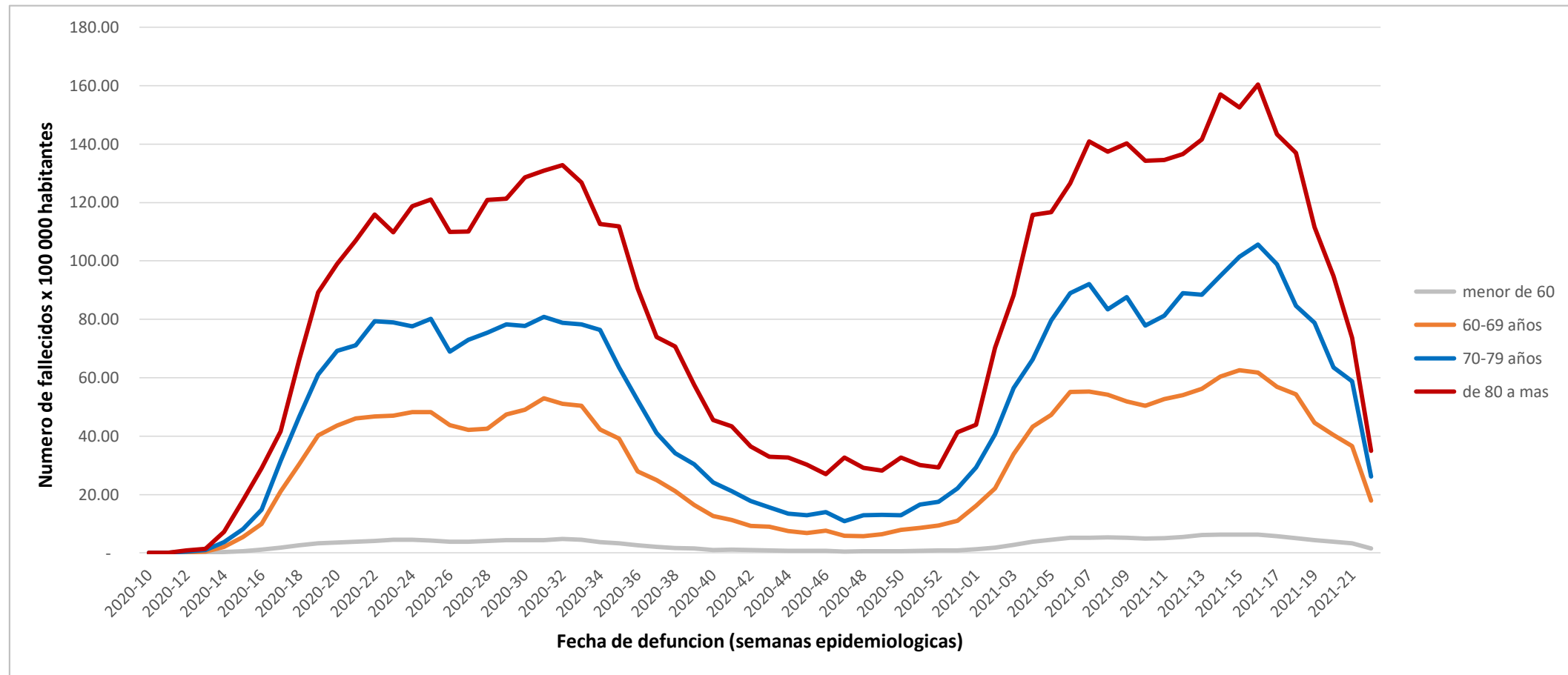
# TASA DE MORTALIDAD NACIONAL Y REGIONAL POR COVID-19 ACUMULADA AL 02 DE JUNIO DE 2021



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 02 DE JUNIO DE 2021



## LETALIDAD SEGÚN ETAPAS DE VIDA POR COVID-19

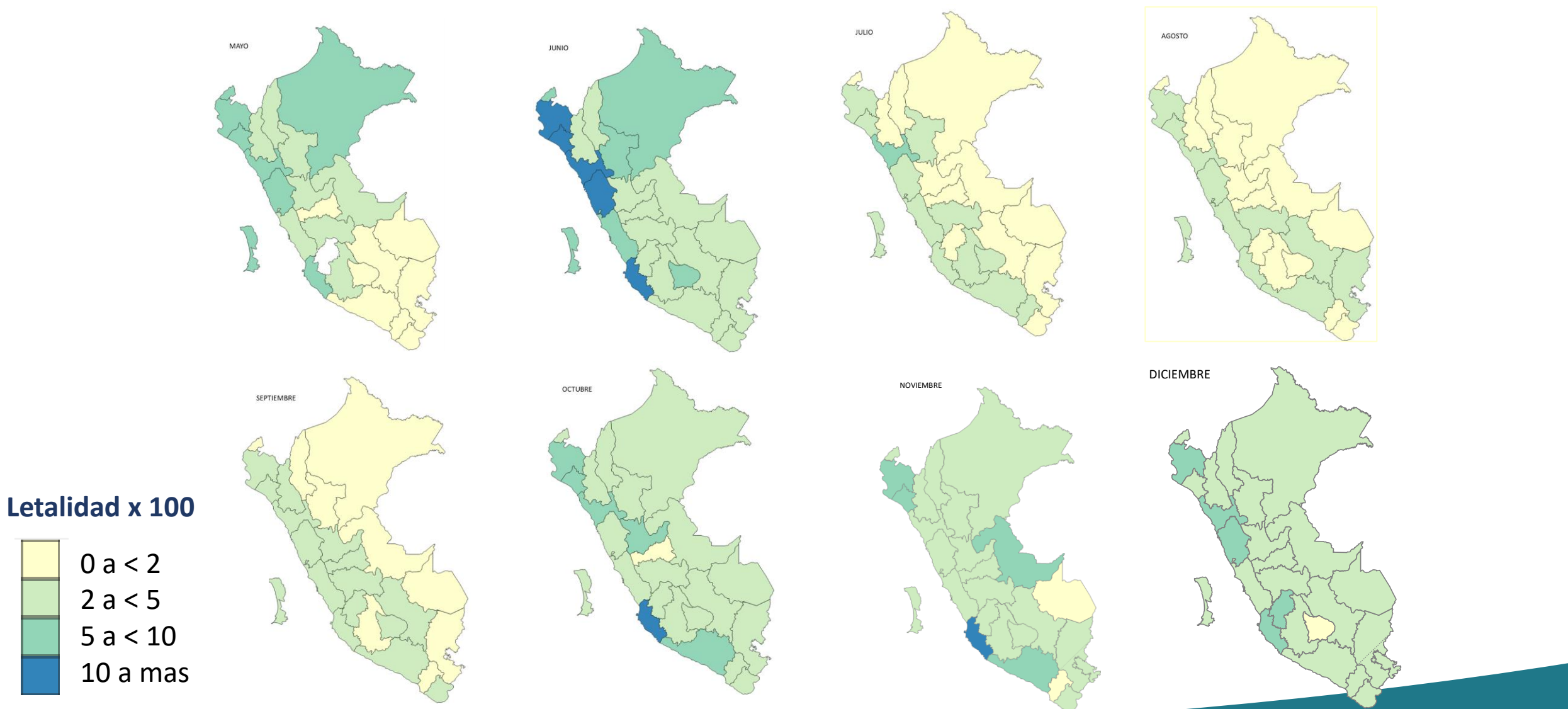
### Primera Ola

<b>Etapa de vida</b>	<b>Defunciones</b>	<b>Confirmados</b>	<b>Letalidad (%)</b>
Niño (0 – 11 años)	415	35 609	1,17
Adolescente (12 – 17 años)	144	26 723	0,54
Joven (18 – 29 años )	1 105	185 788	0,59
Adulto (30 – 59 años)	23 734	548 617	4,33
Adulto mayor (60 a más años)	61 479	168 720	36,44
<b>Total</b>	<b>86 877</b>	<b>965 457</b>	<b>9,00</b>

### Segunda Ola

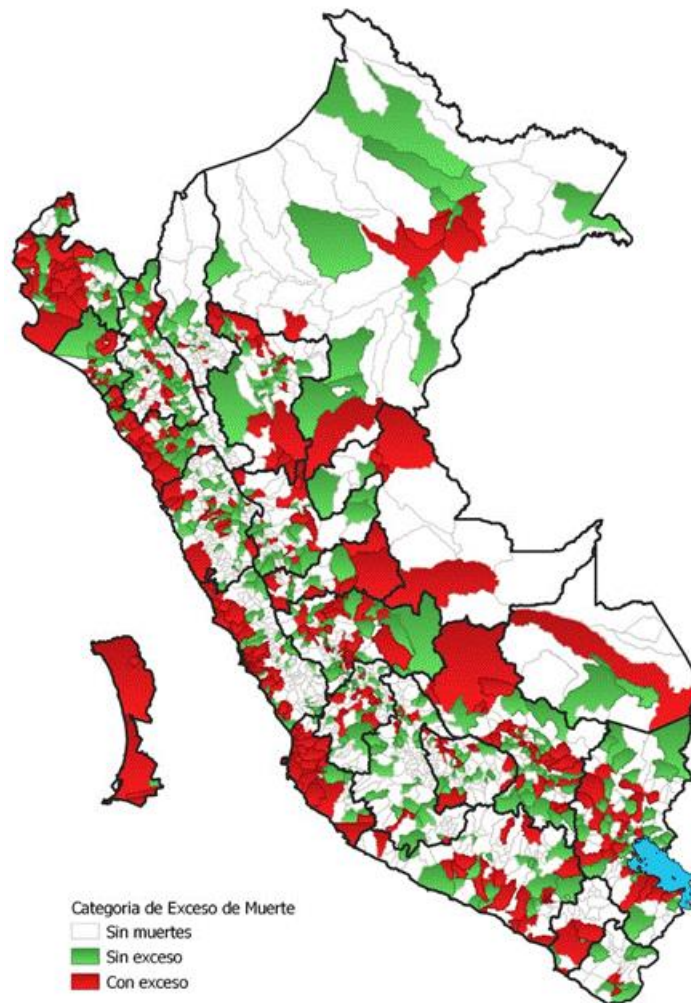
<b>Etapa de vida</b>	<b>Defunciones</b>	<b>Confirmados</b>	<b>Letalidad (%)</b>
Niño (0 – 11 años)	293	21 030	1,39
Adolescente (12 – 17 años)	141	31 783	0,44
Joven (18 – 29 años )	1 050	206 125	0,51
Adulto (30 – 59 años)	28 985	562 982	5,15
Adulto mayor (60 a más años)	68 034	181 316	37,52
<b>Total</b>	<b>98 503</b>	<b>1 003 236</b>	<b>9,82</b>

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



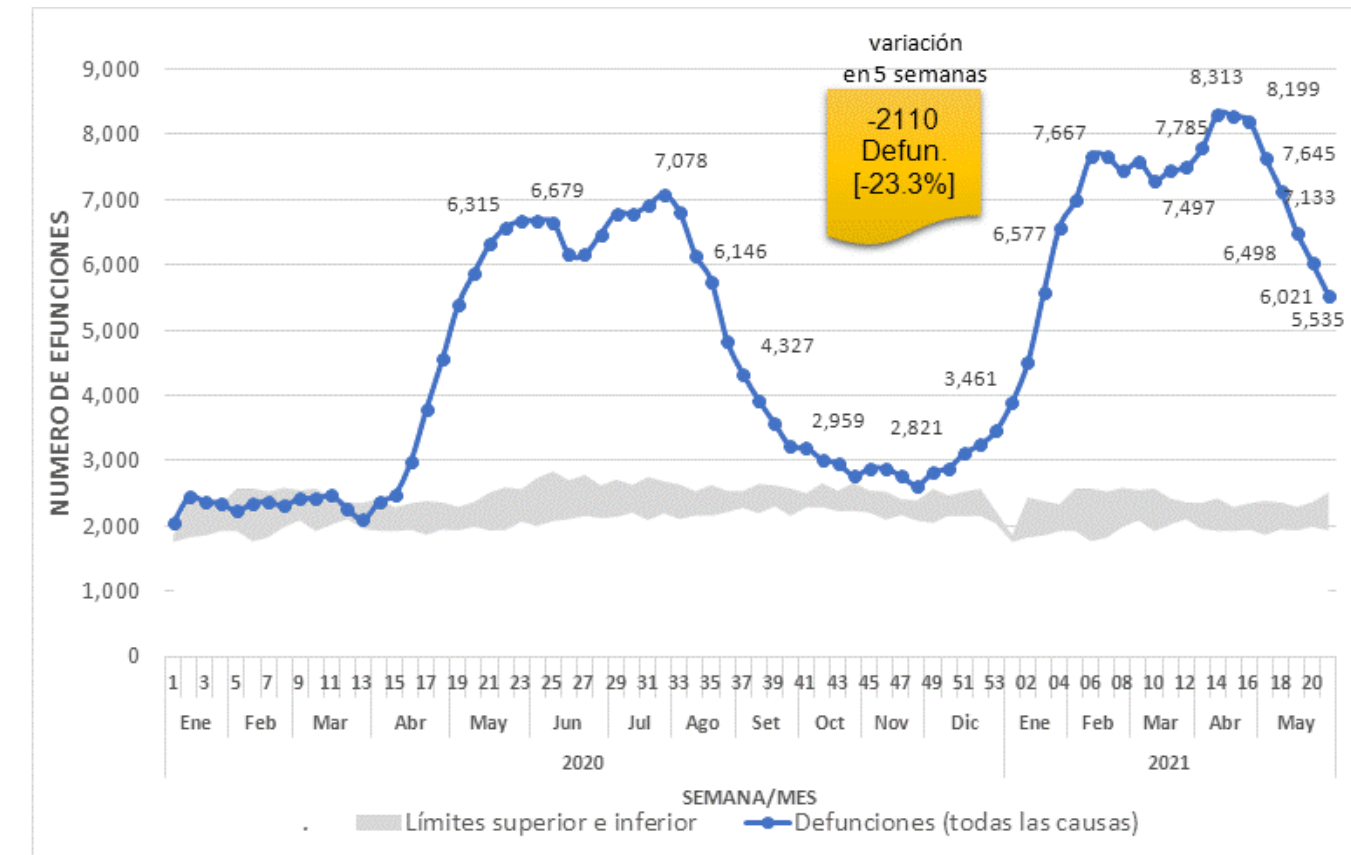
# MAPAS COMPARATIVOS DEL EXCESO DE MORTALIDAD COMPARADA CON LOS LÍMITES SUPERIOR E INFERIOR (IC 95%) DE LA MEDIA HISTÓRICA DE MUERTES . PERÚ

## MAPA DE EXCESO DE MORTALIDAD EN LA SE 21 - 2021



Sin exceso: número de fallecidos dentro de lo registrado históricamente

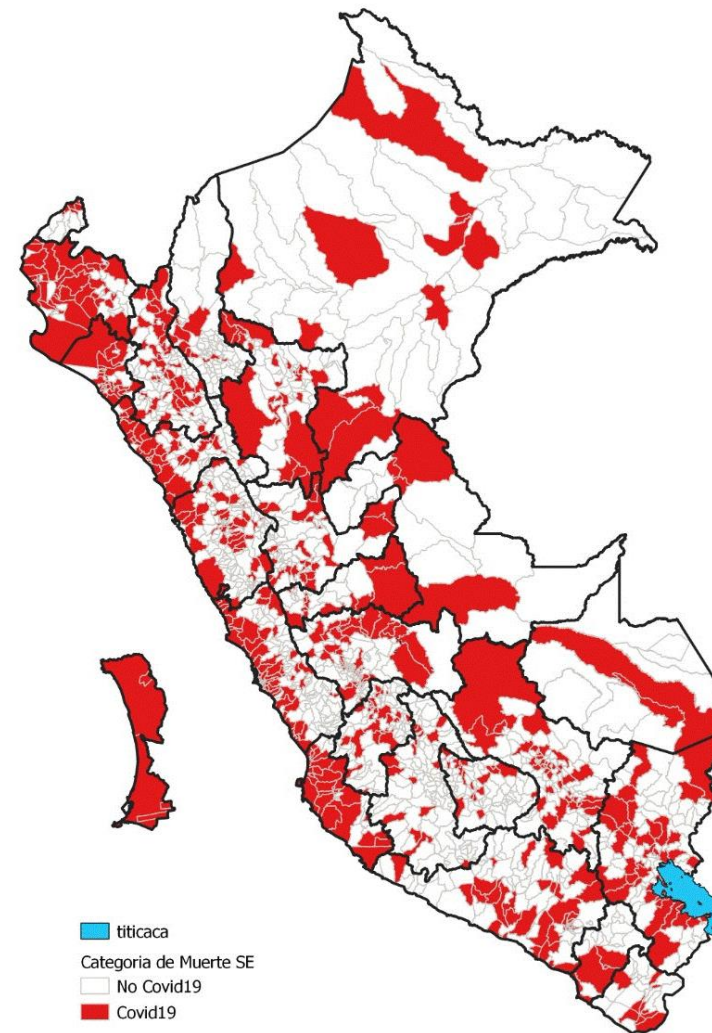
Con Exceso: número de fallecidos por encima de 2 desviaciones de lo registrado históricamente



La tendencia del total de defunciones va en descenso, **486 defunciones menos comparada con la semana anterior**. Son **3104 defunciones en exceso**, comparado con el valor máximo esperado en la misma semana.

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

## MAPA DE MORTALIDAD POR COVID19 EN LA SE 21 - 2021







# EXCESO DE MORTALIDAD EN DISTRITOS EN LIMA PRIORIZADOS CON MÁS DEL 50% DE EXCESO ,EN LA SEMANA 21 - 2021

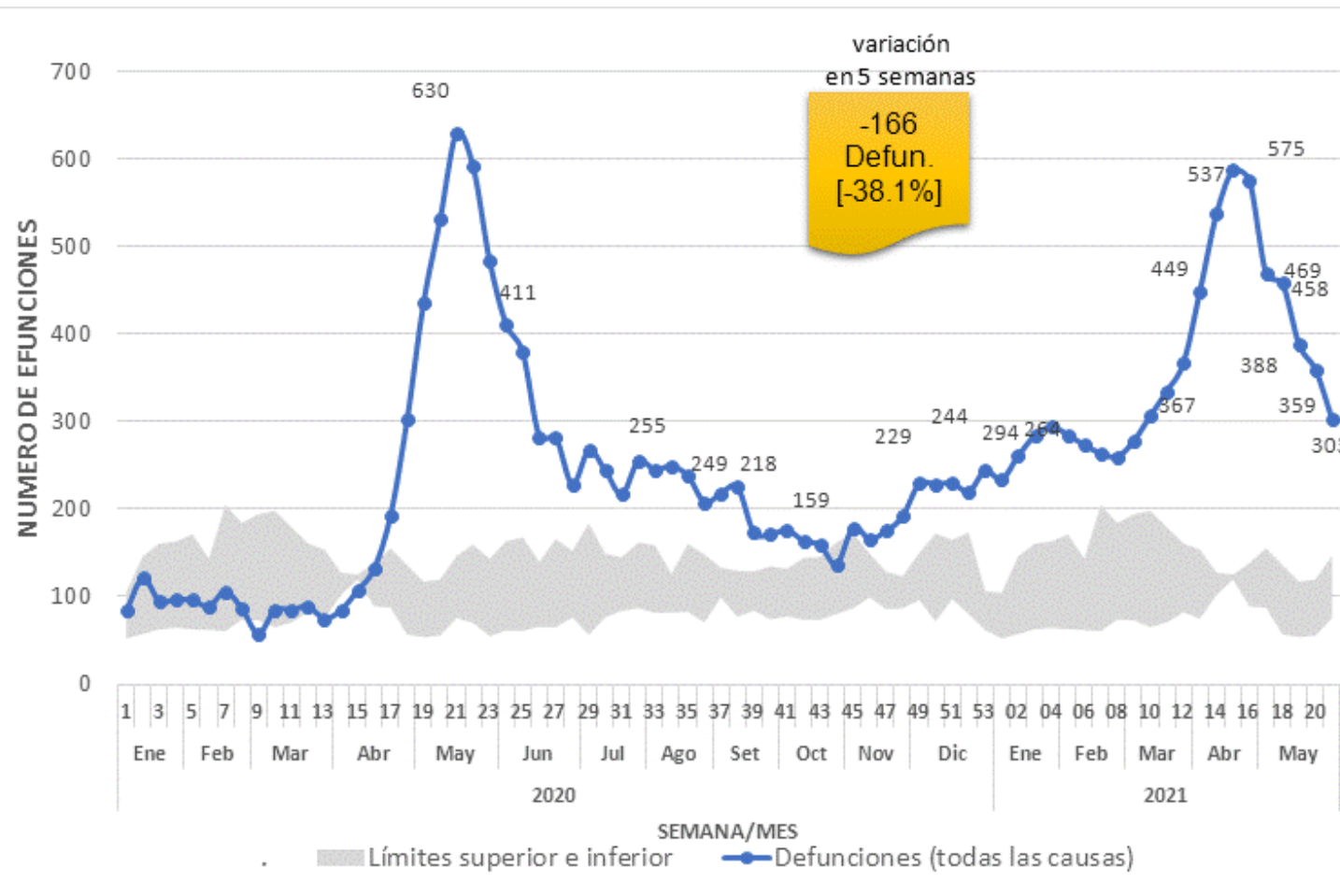
RESIDENCIA HABITUAL				DEFUNCIONES EN LA SE 21				
UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	Lim. Superior Esperado	Nº actual	% Exceso	Exceso	Tasa de Mortalidad x 1000 habitantes
150101	LIMA	LIMA	LIMA	3	51	1600%	EN EXCESO	0.17
150103	LIMA	LIMA	ATE	3	50	1567%	EN EXCESO	0.08
150104	LIMA	LIMA	BARRANCO	3	6	100%	EN EXCESO	0.15
150105	LIMA	LIMA	BREÑA	3	12	300%	EN EXCESO	0.12
150106	LIMA	LIMA	CARABAYLLO	3	25	733%	EN EXCESO	0.07
150108	LIMA	LIMA	CHORRILLOS	3	31	933%	EN EXCESO	0.09
150110	LIMA	LIMA	COMAS	3	57	1800%	EN EXCESO	0.10
150111	LIMA	LIMA	EL AGUSTINO	3	10	233%	EN EXCESO	0.05
150112	LIMA	LIMA	INDEPENDENCIA	3	22	633%	EN EXCESO	0.10
150113	LIMA	LIMA	JESUS MARIA	3	16	433%	EN EXCESO	0.19
150114	LIMA	LIMA	LA MOLINA	3	14	367%	EN EXCESO	0.08
150115	LIMA	LIMA	LA VICTORIA	3	21	600%	EN EXCESO	0.10
150116	LIMA	LIMA	LINCE	3	14	367%	EN EXCESO	0.22
150117	LIMA	LIMA	LOS OLIVOS	3	25	733%	EN EXCESO	0.07
150118	LIMA	LIMA	LURIGANCHO	3	22	633%	EN EXCESO	0.08
150119	LIMA	LIMA	LURIN	3	14	367%	EN EXCESO	0.14
150120	LIMA	LIMA	MAGDALENA DEL MAR	3	9	200%	EN EXCESO	0.13
150121	LIMA	LIMA	PUEBLO LIBRE	3	7	133%	EN EXCESO	0.07
150122	LIMA	LIMA	MIRAFLORES	3	18	500%	EN EXCESO	0.16
150123	LIMA	LIMA	PACHACAMAC	3	5	67%	EN EXCESO	0.04
150125	LIMA	LIMA	PUENTE PIEDRA	3	24	700%	EN EXCESO	0.07
150128	LIMA	LIMA	RIMAC	3	24	700%	EN EXCESO	0.13
150130	LIMA	LIMA	SAN BORJA	3	7	133%	EN EXCESO	0.05
150132	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE LURIGANCHO	3	69	2200%	EN EXCESO	0.06
150133	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE MIRAFLORES	3	40	1233%	EN EXCESO	0.10
150135	LIMA	LIMA	SAN MARTIN DE PORRES	3	52	1633%	EN EXCESO	0.07
150136	LIMA	LIMA	SAN MIGUEL	3	14	367%	EN EXCESO	0.08
150137	LIMA	LIMA	SANTA ANITA	3	21	600%	EN EXCESO	0.10
150140	LIMA	LIMA	SANTIAGO DE SURCO	3	47	1467%	EN EXCESO	0.11
150141	LIMA	LIMA	SURQUILLO	3	15	400%	EN EXCESO	0.14
150142	LIMA	LIMA	VILLA EL SALVADOR	3	35	1067%	EN EXCESO	0.08
150143	LIMA	LIMA	VILLA MARIA DEL TRIUNFO	3	43	1333%	EN EXCESO	0.10
150201	LIMA	BARRANCA	BARRANCA	3	8	167%	EN EXCESO	0.10
150202	LIMA	BARRANCA	PARAMONGA	3	7	133%	EN EXCESO	0.27
150509	LIMA	CAÑETE	MALA	3	11	267%	EN EXCESO	0.31
150601	LIMA	HUARAL	HUARAL	3	16	433%	EN EXCESO	0.14
150605	LIMA	HUARAL	CHANCAY	3	7	133%	EN EXCESO	0.11
150728	LIMA	HUAROCHIRI	SANTA EULALIA	3	6	100%	EN EXCESO	0.42
150801	LIMA	HUAURA	HUACHO	3	9	200%	EN EXCESO	0.12
150810	LIMA	HUAURA	SANTA MARIA	3	6	100%	EN EXCESO	0.15
150811	LIMA	HUAURA	SAYAN	3	5	67%	EN EXCESO	0.19

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

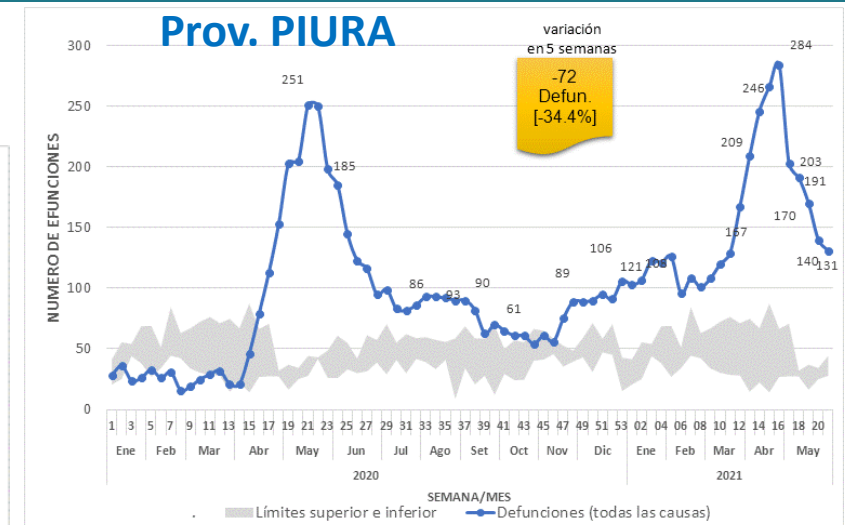
Los distritos de San Juan de Lurigancho, Comas, San Martin de Porres, Lima, Ate, Santiago de Surco, Villa María del Triunfo, San Juan de Miraflores, Villa el Salvador, Chorrillos, Carabayllo, Los Olivos, Puente Piedra y Rímac, son los distritos que presentaron el mayor exceso en la presente semana

# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 21 - 2021

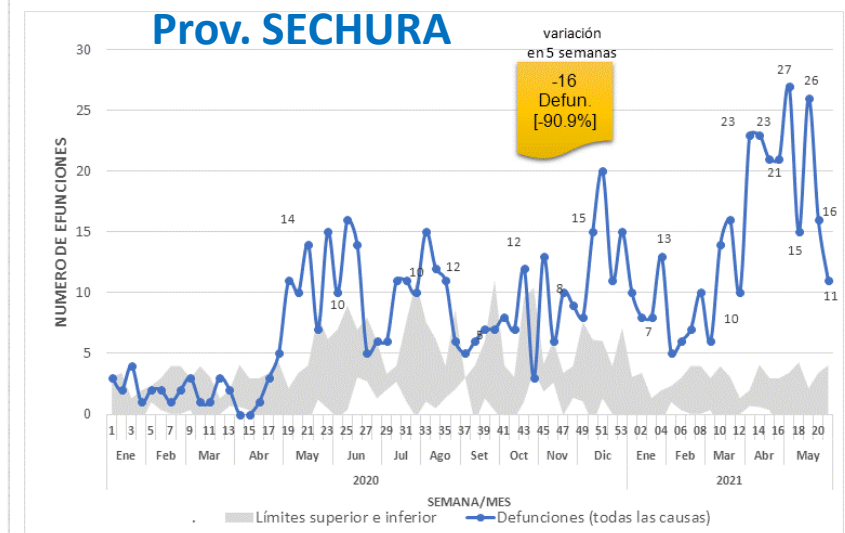
## Región PIURA



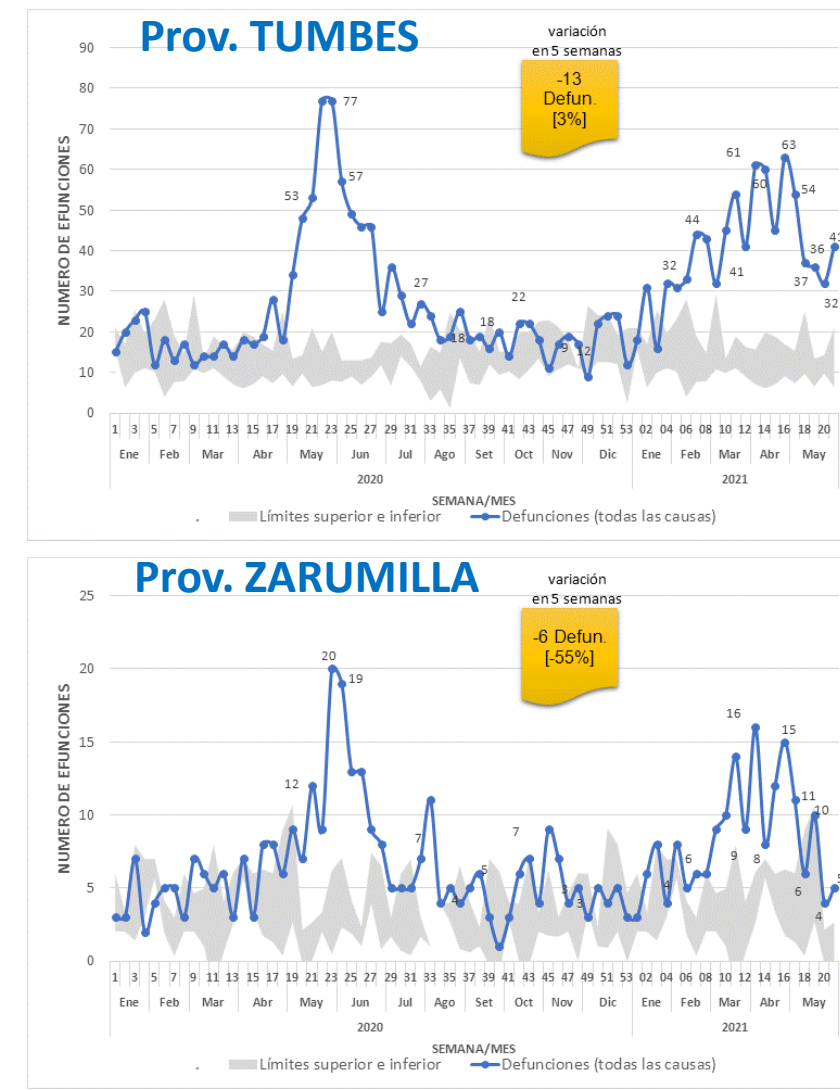
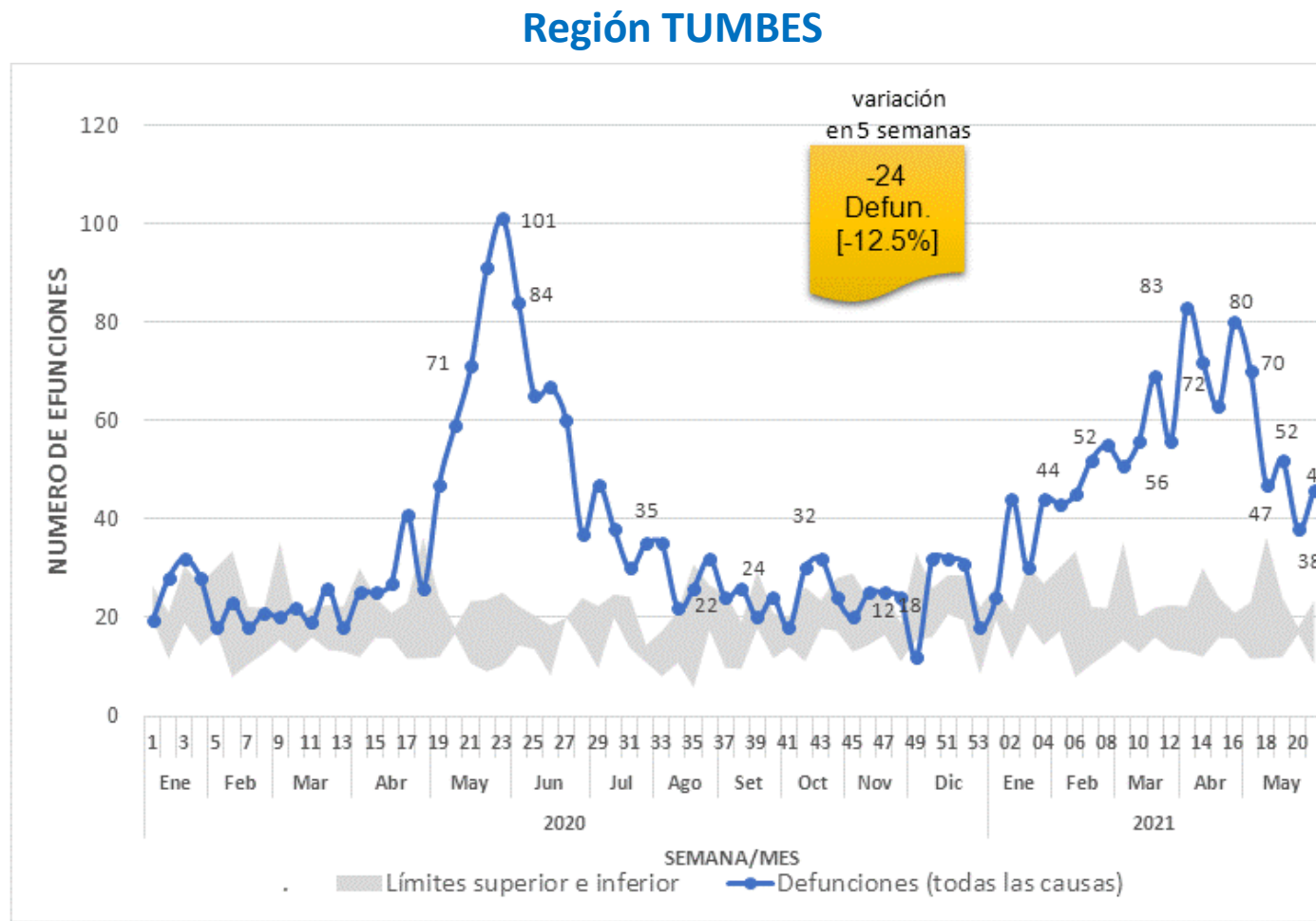
## Prov. PIURA



## Prov. SECHURA

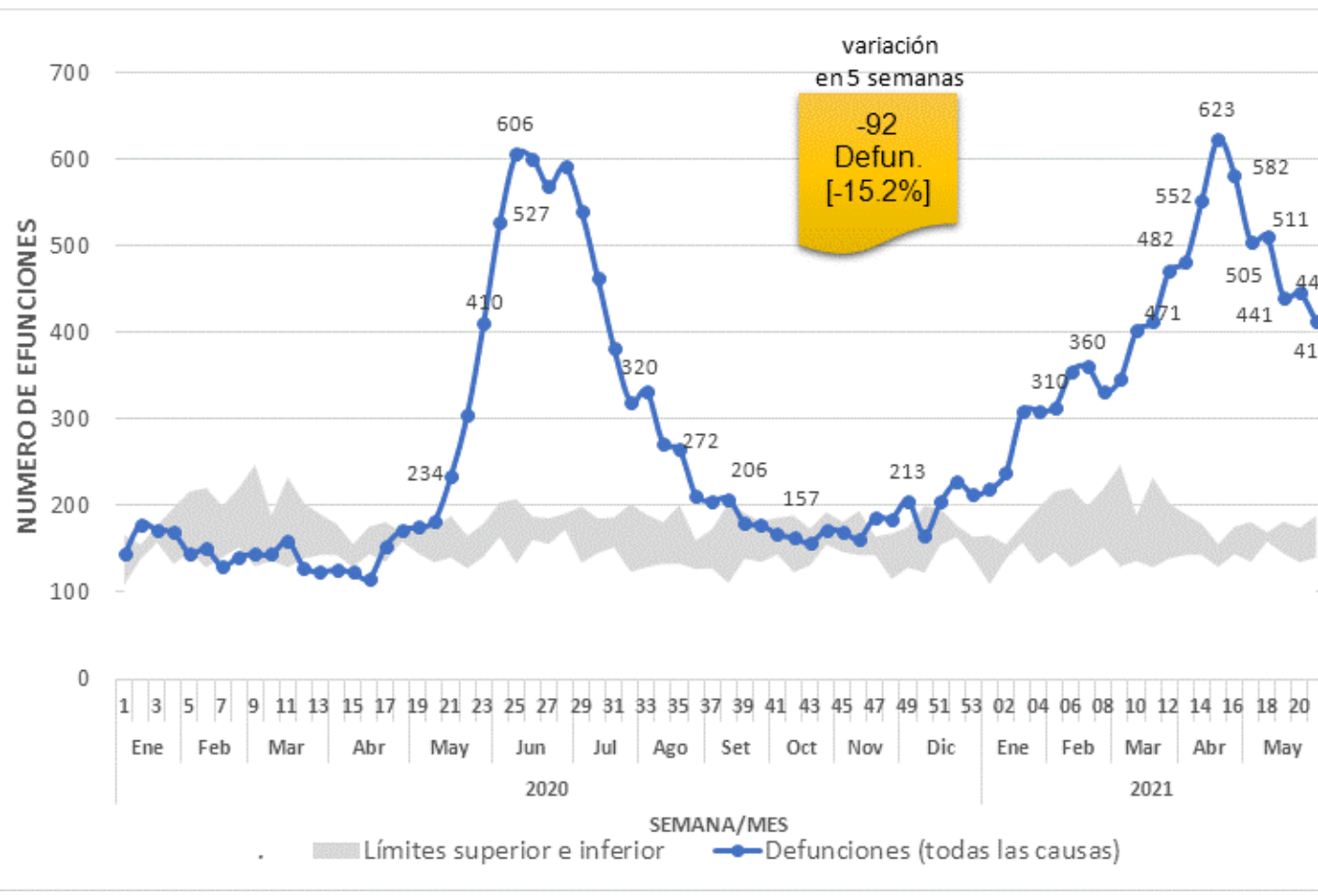


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 21 - 2021

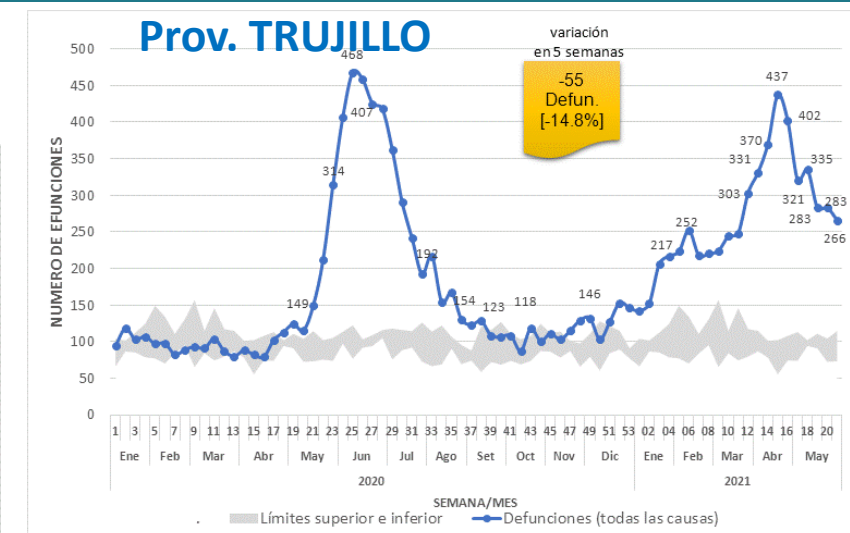


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 21 - 2021

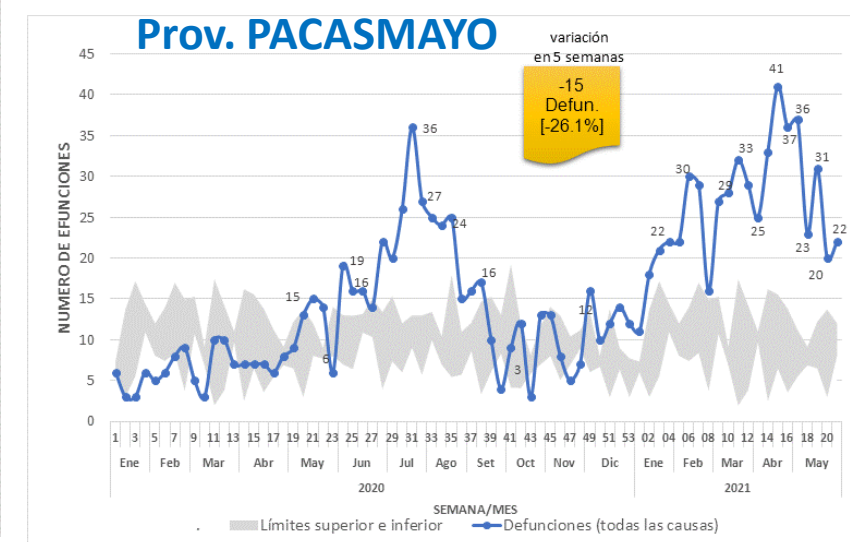
## Región LA LIBERTAD



## Prov. TRUJILLO

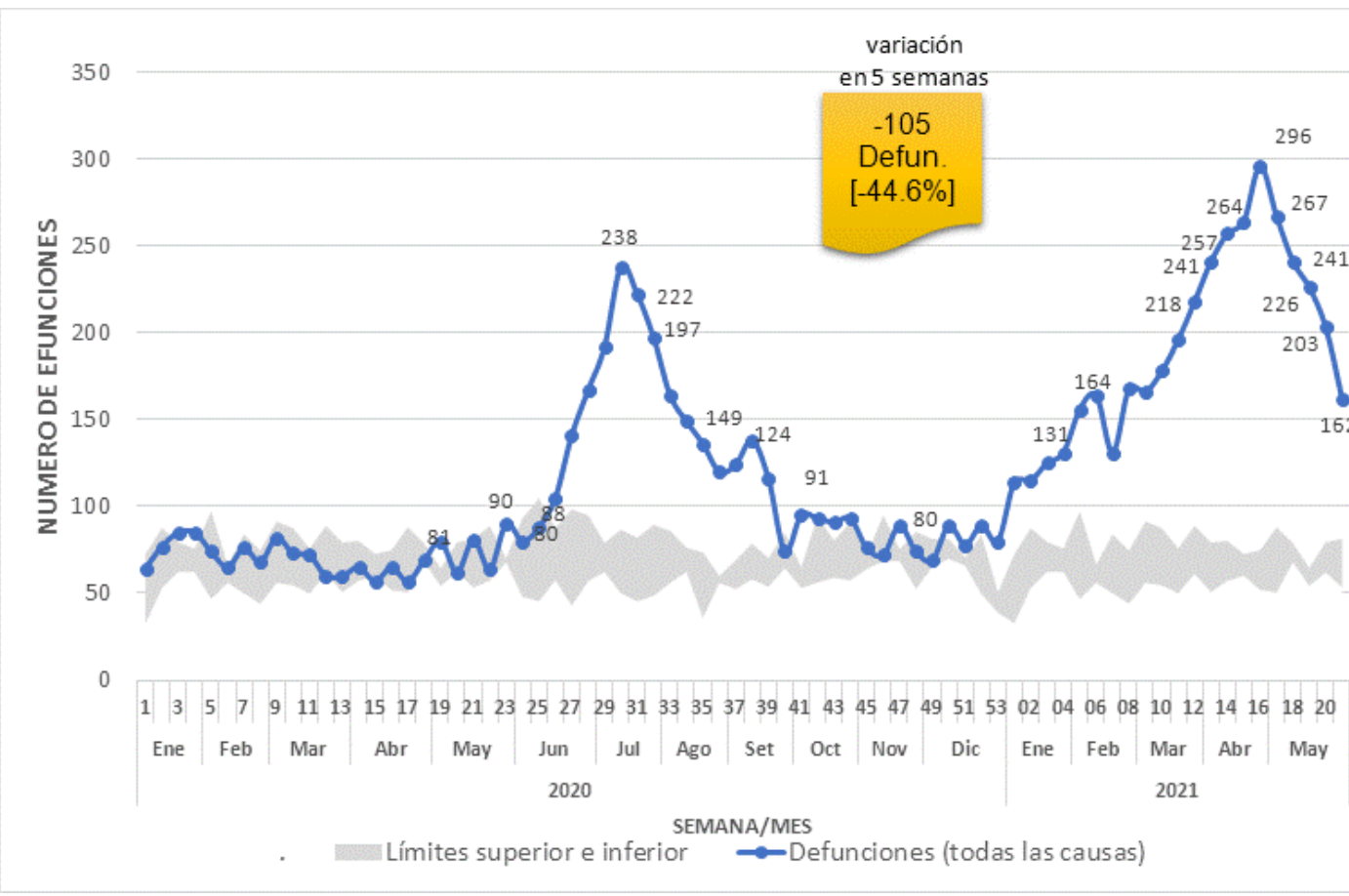


## Prov. PACASMAYO

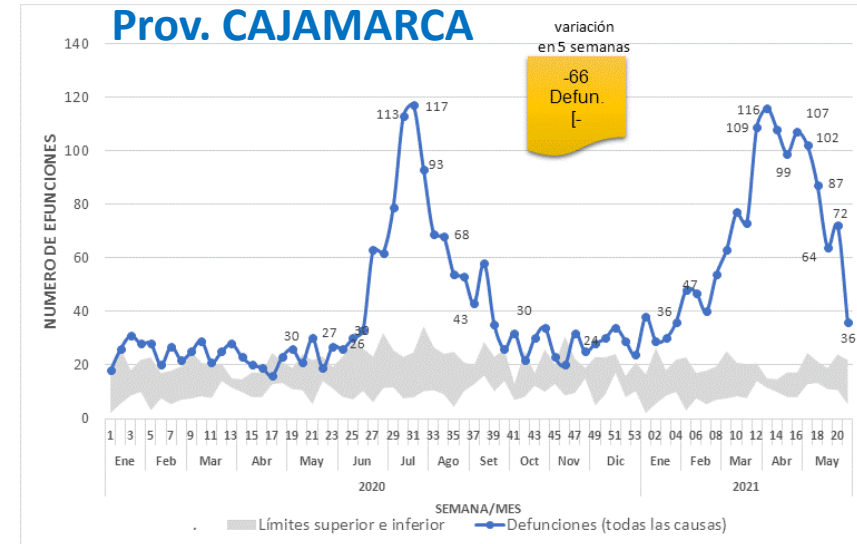


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 21 - 2021

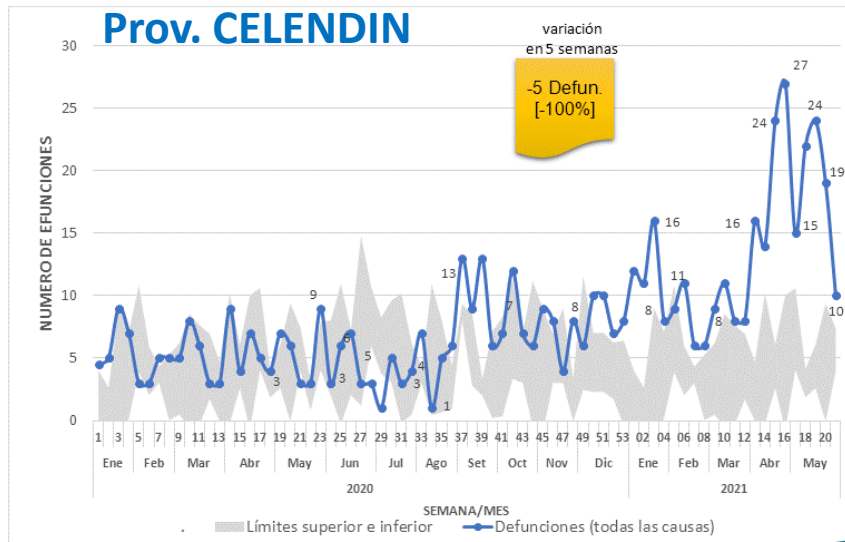
## Región CAJAMARCA



## Prov. CAJAMARCA

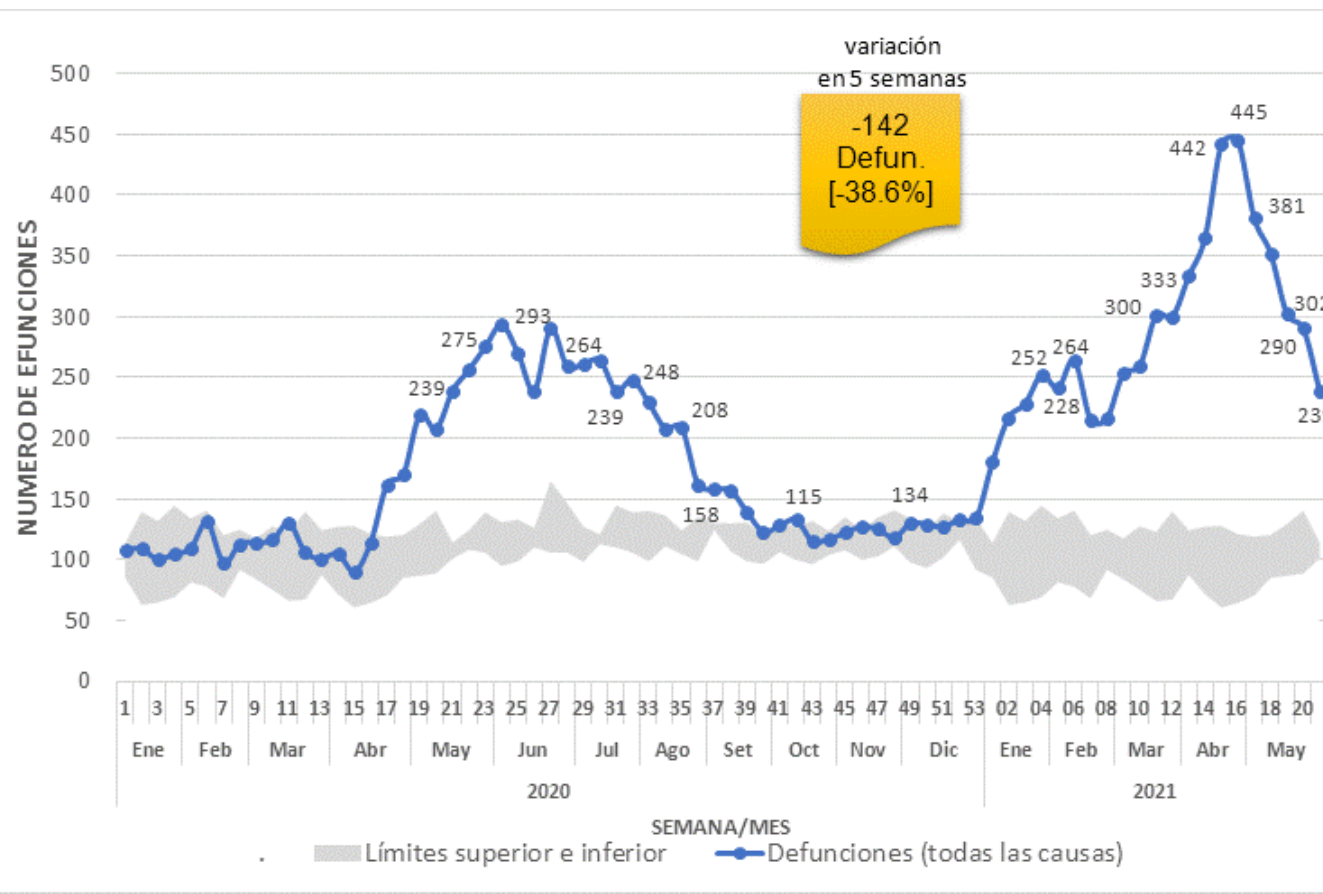


## Prov. CELENDIN

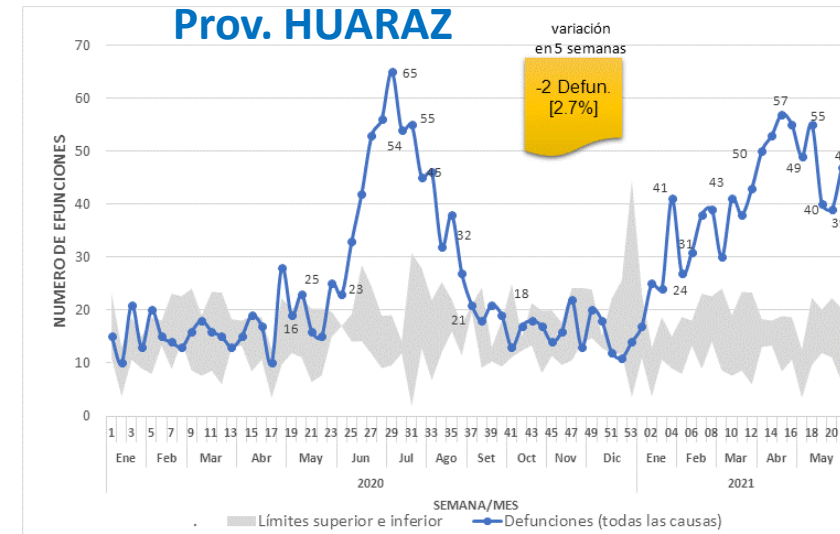


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 21 - 2021

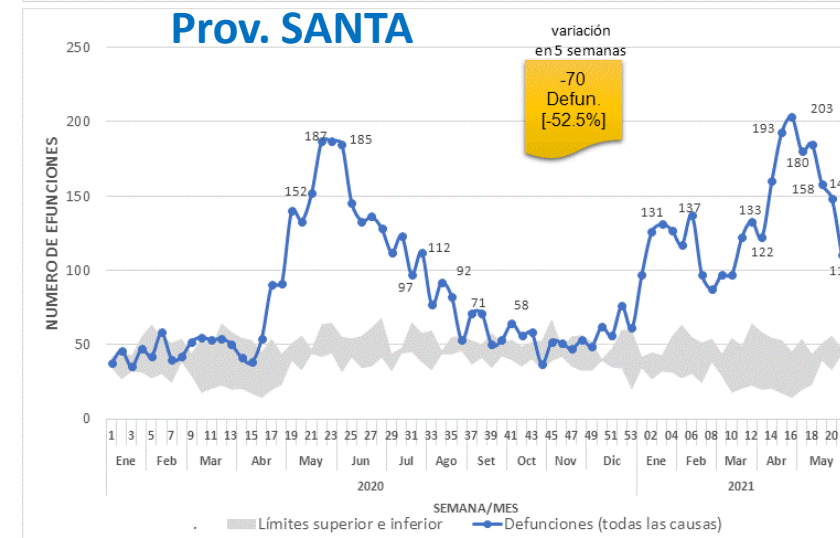
## Región ANCASH



## Prov. HUARAZ

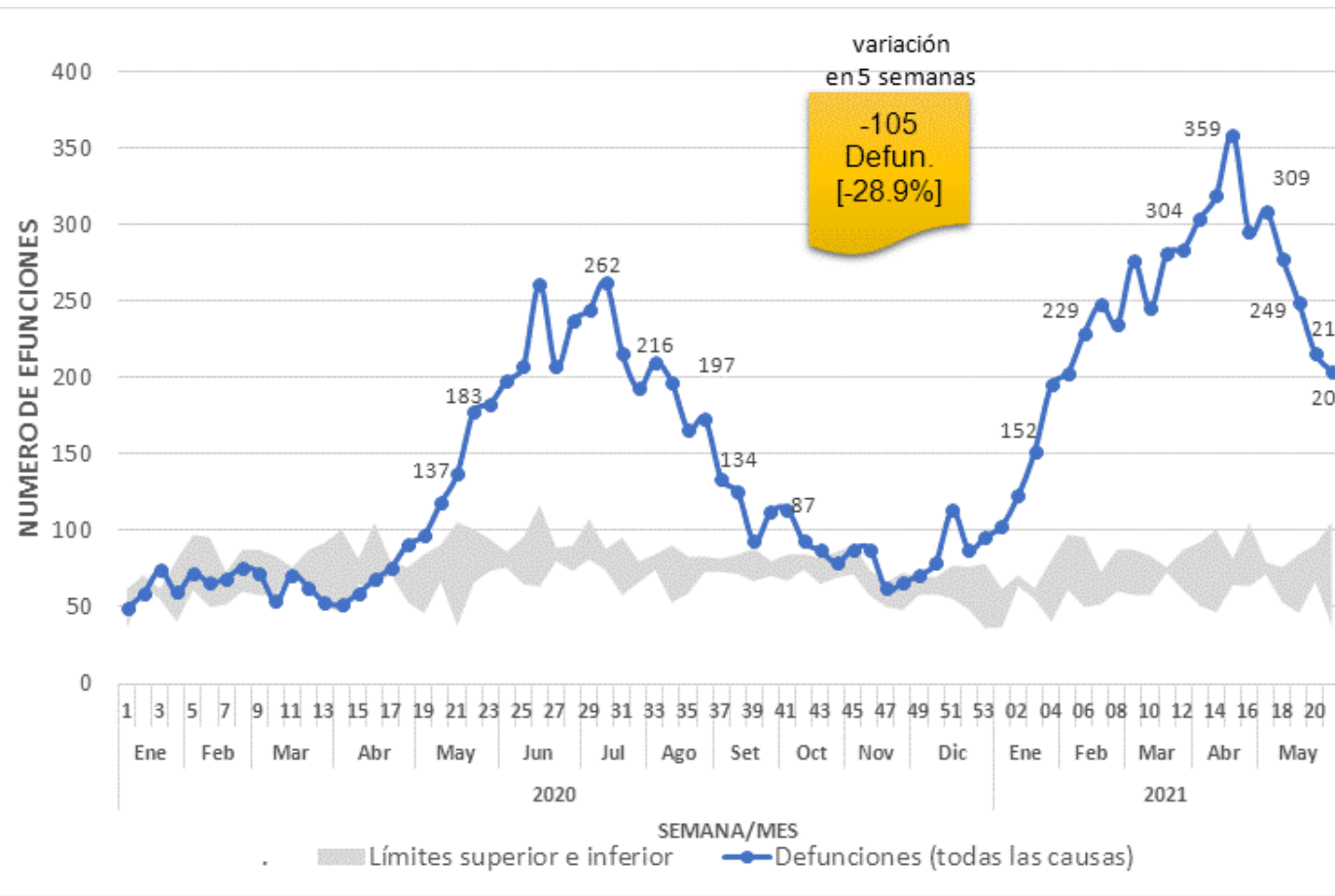


## Prov. SANTA

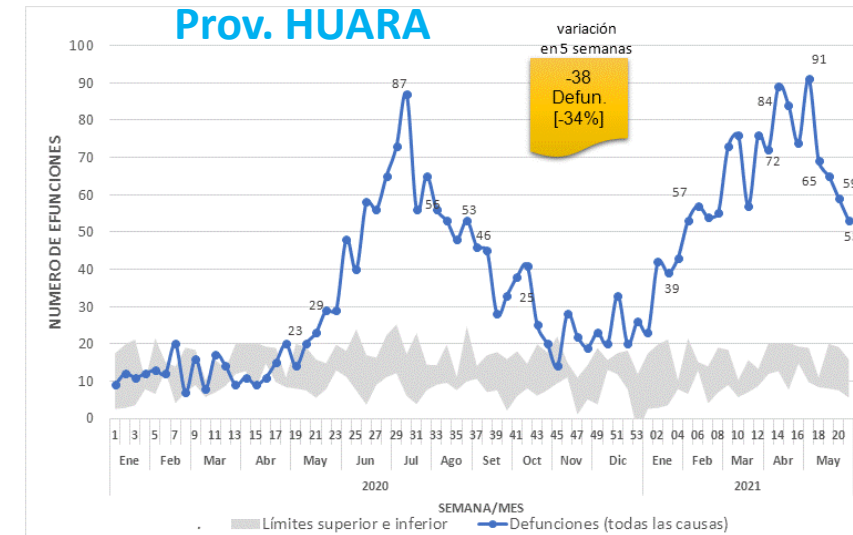


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA A LA SE 21 - 2021

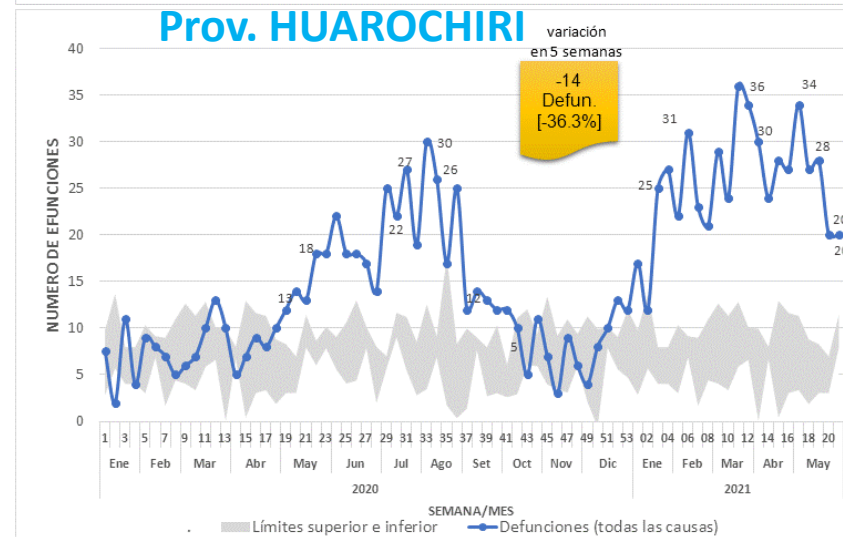
## Región LIMA



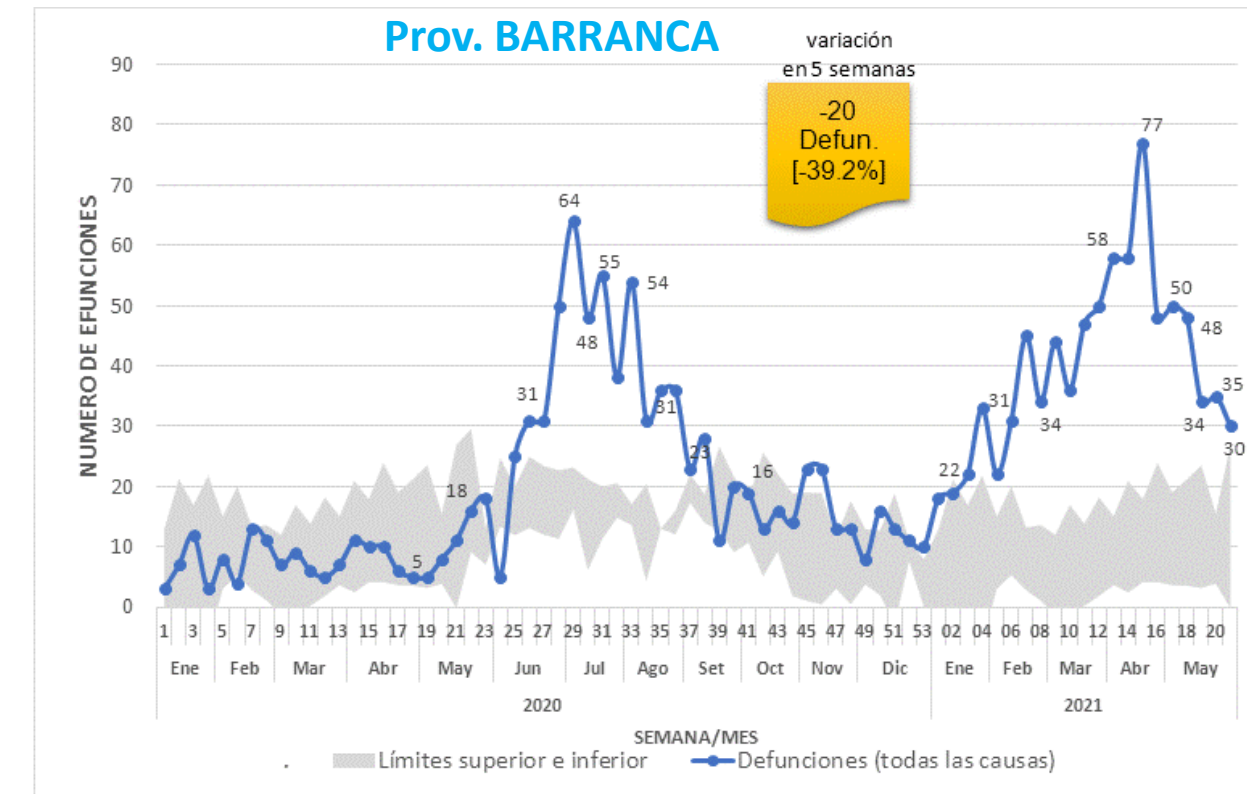
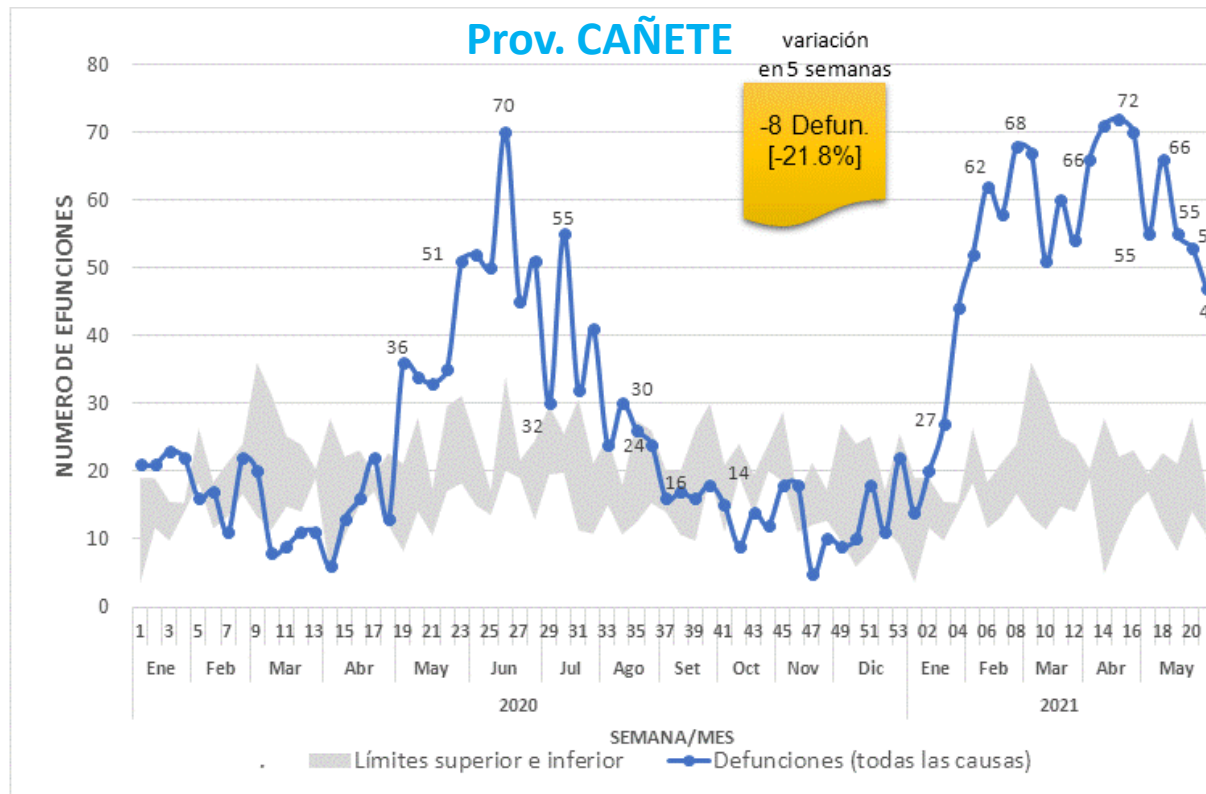
## Prov. HUARA



## Prov. HUAROCHIRI

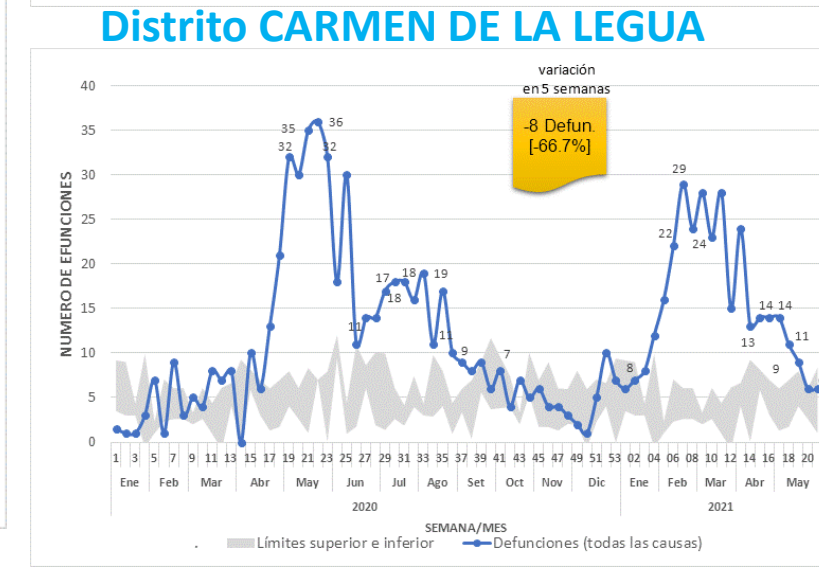
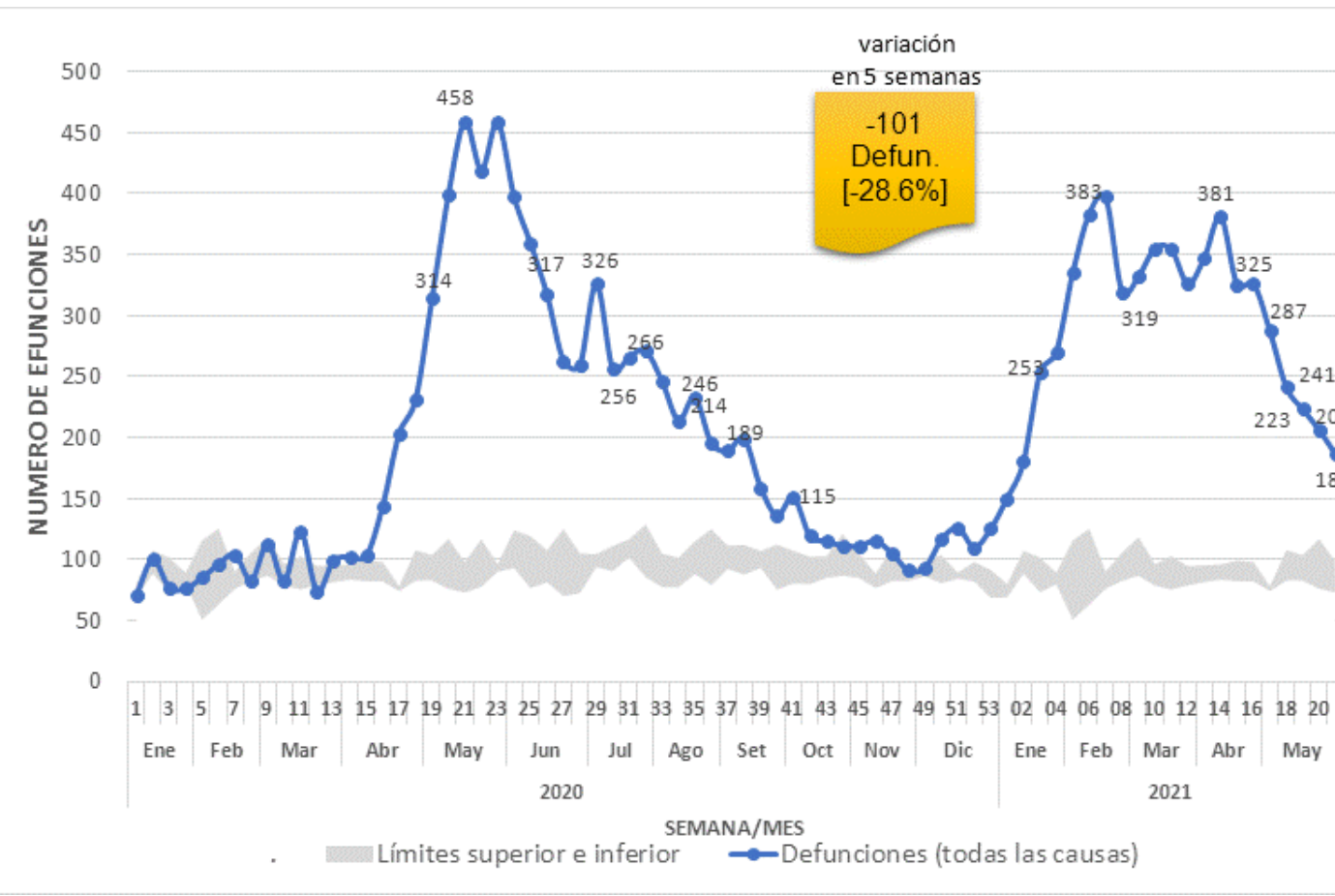


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA A LA SE 21 - 2021



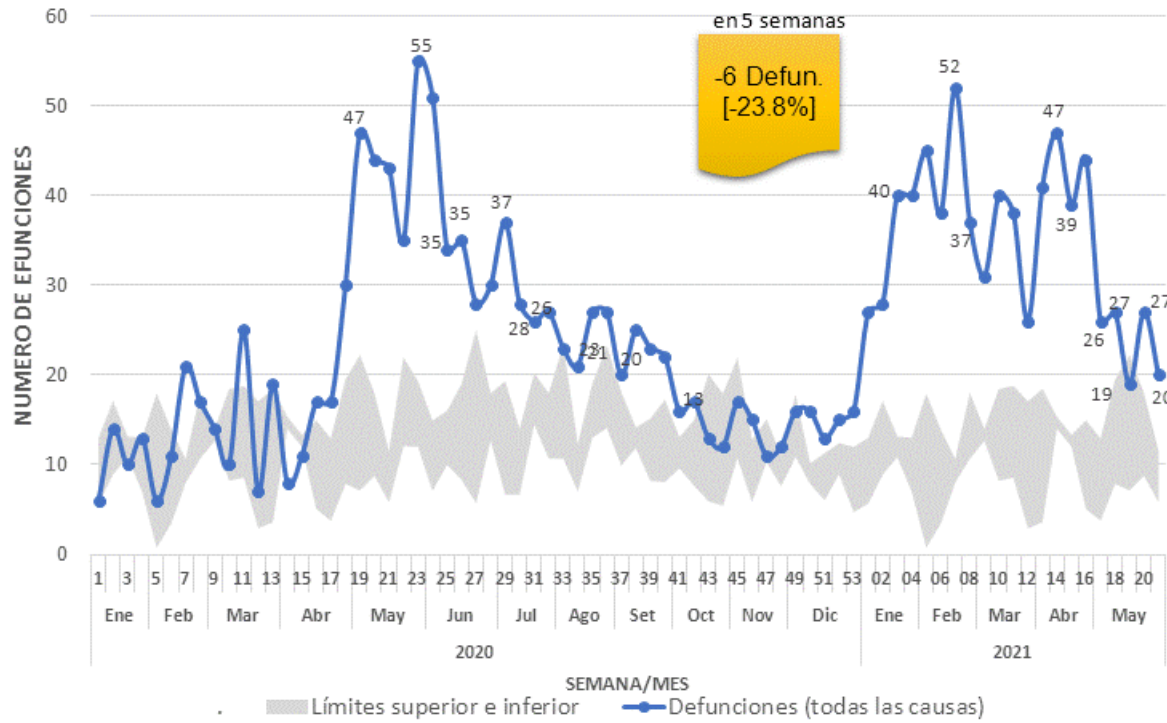
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO A LA SE 21 - 2021

## Región CALLAO

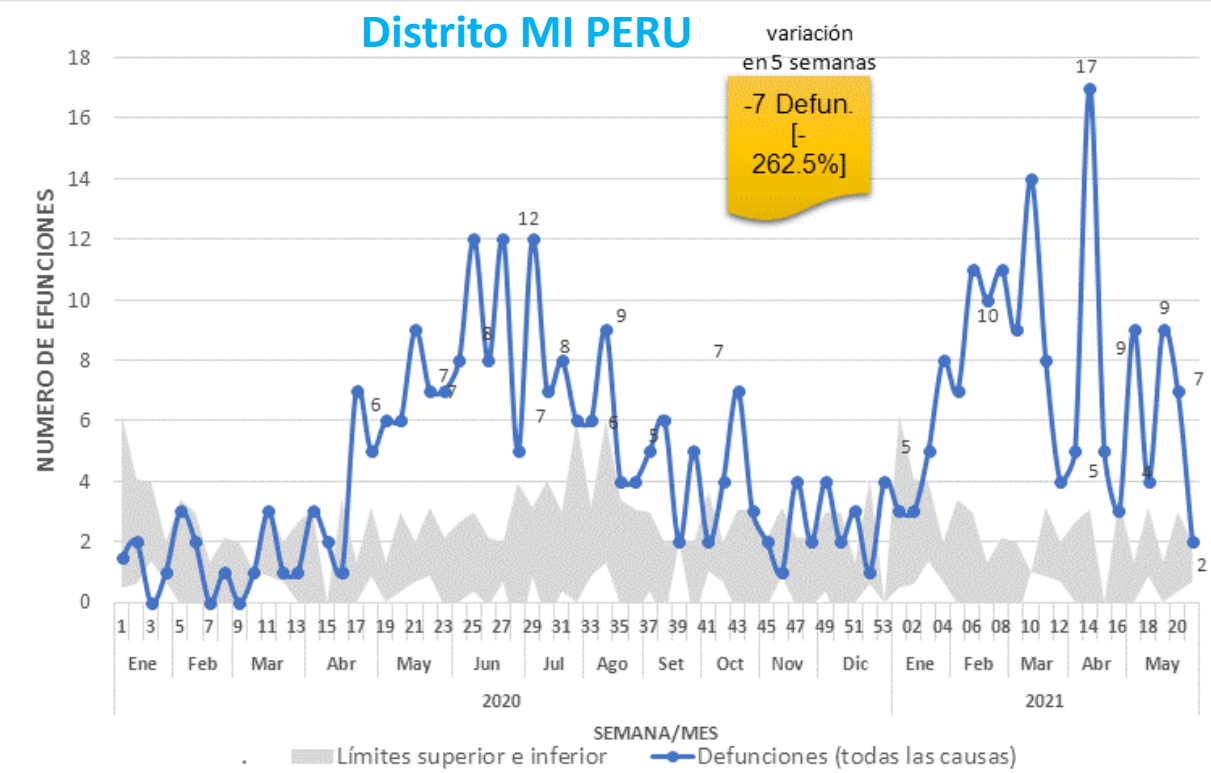


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO A LA SE 21 - 2021

## Distrito BELLAVISTA

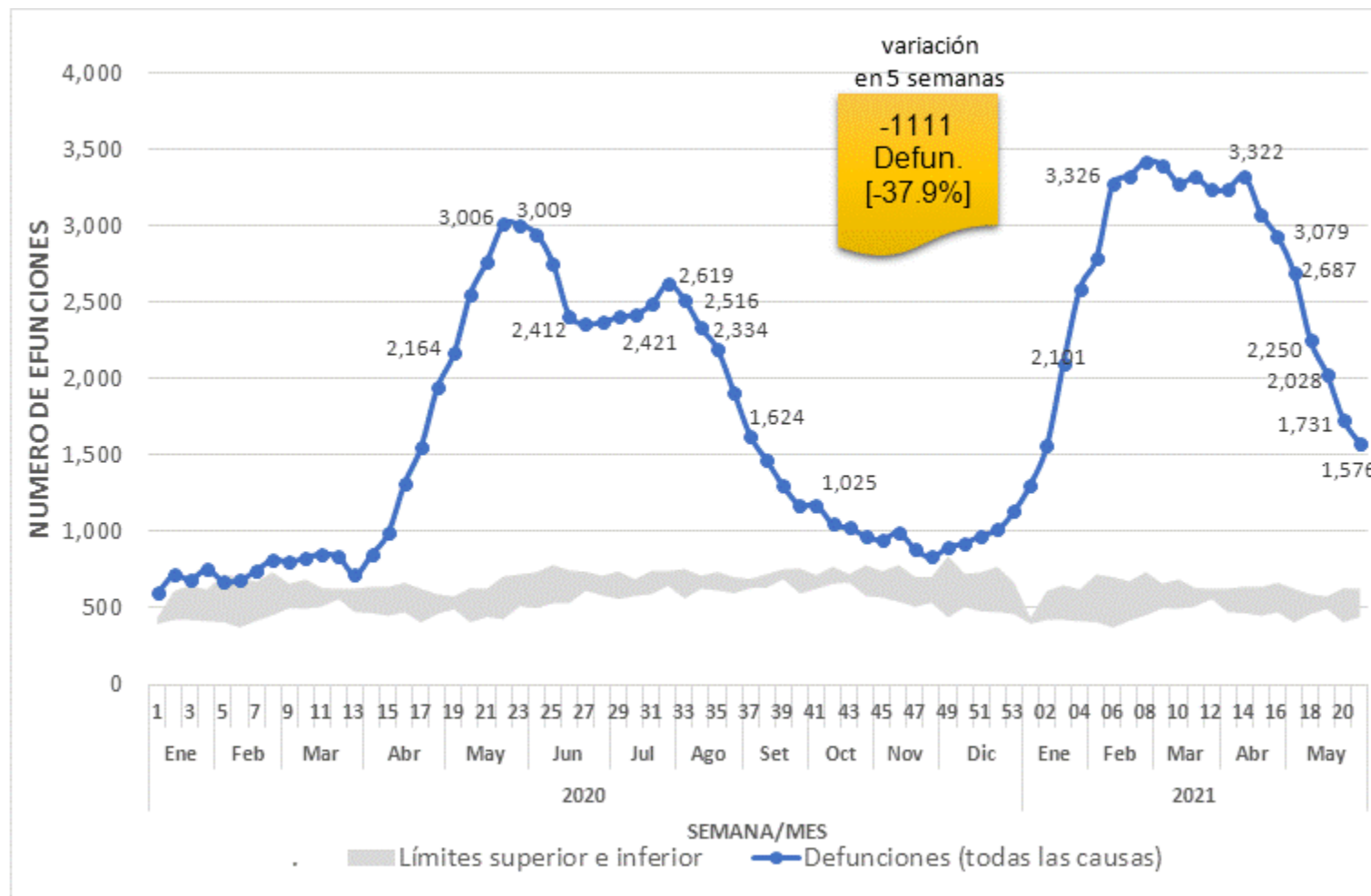


## Distrito MI PERU

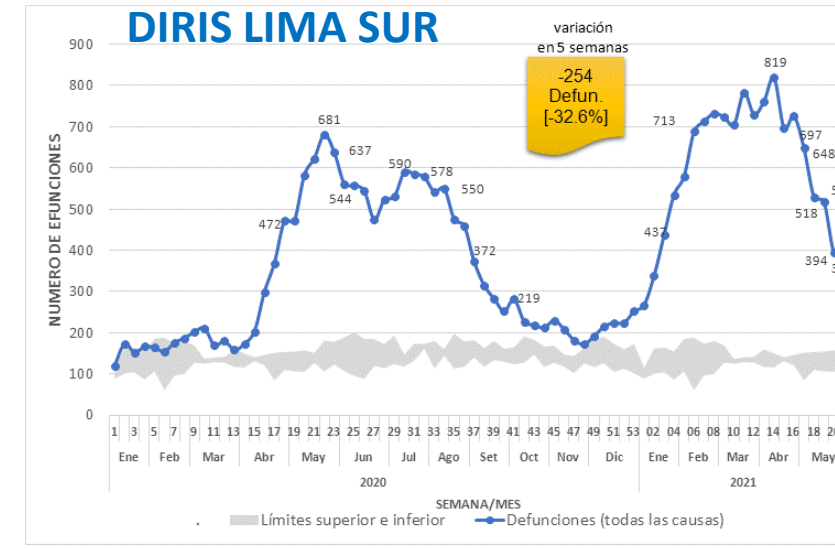
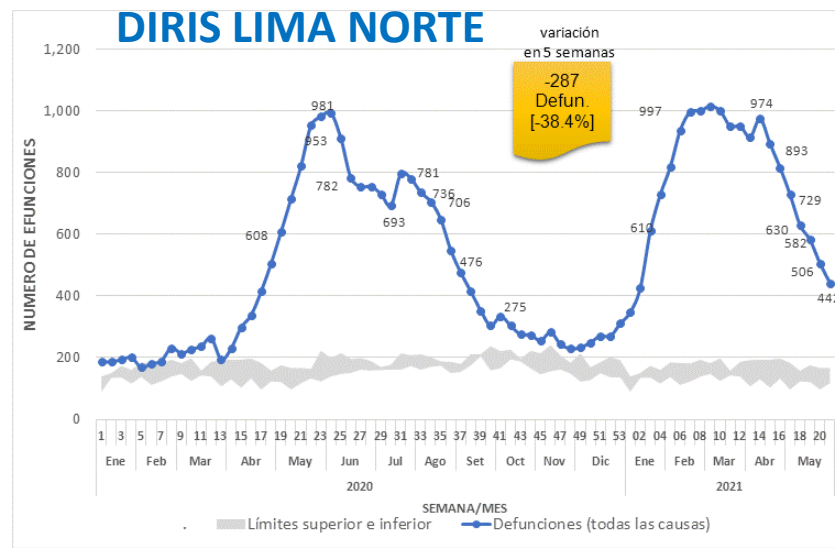
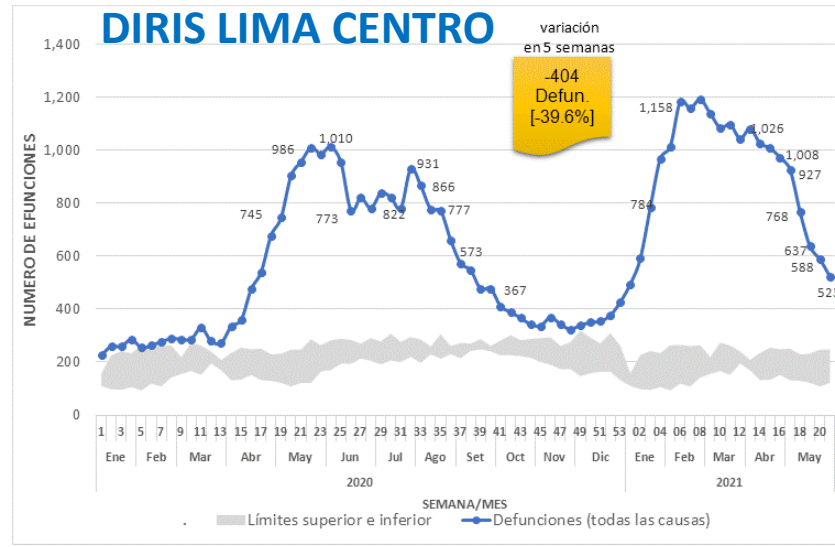


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, LIMA METROPOLITANA A LA SE 21 - 2021

## LIMA METROPOLITANA



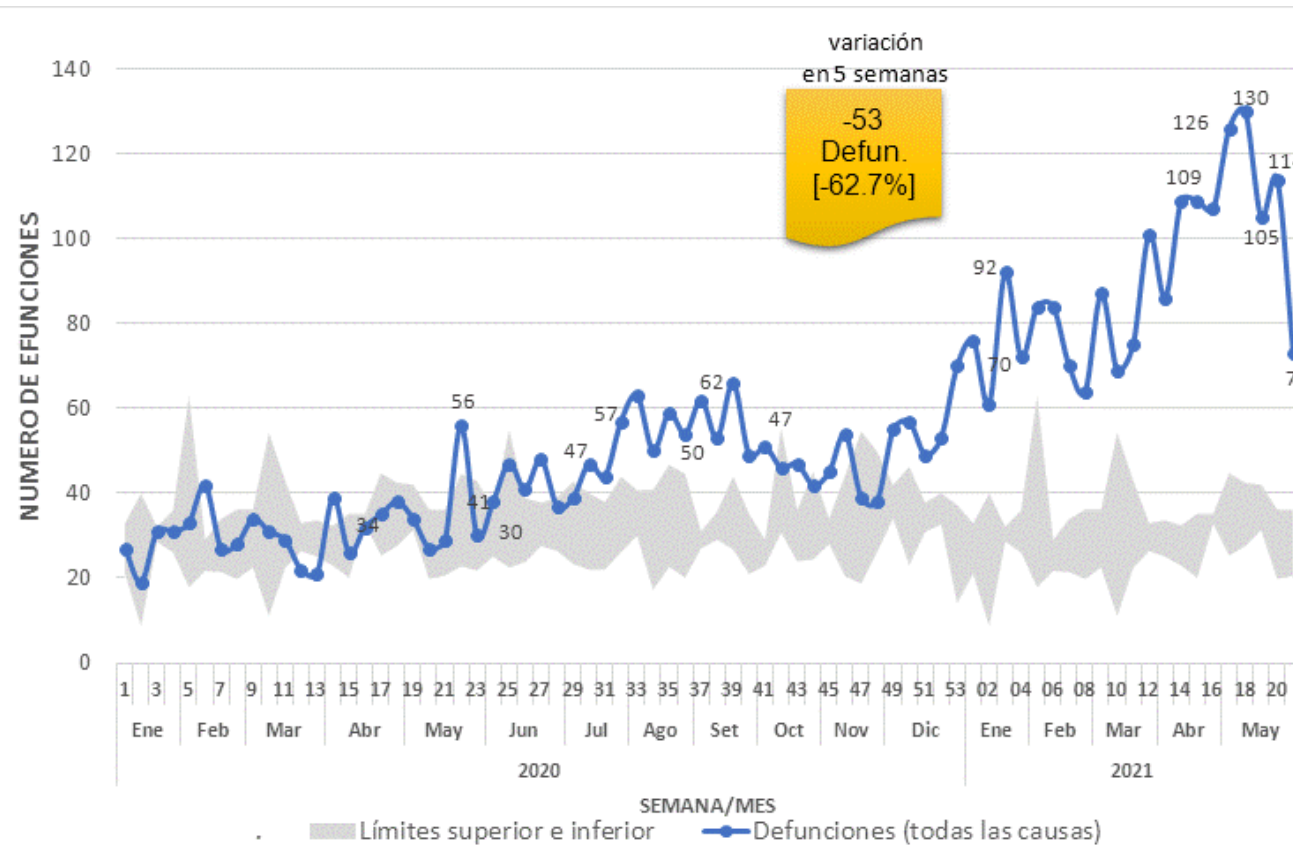
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA Y CALLAO A LA SE 21 - 2021



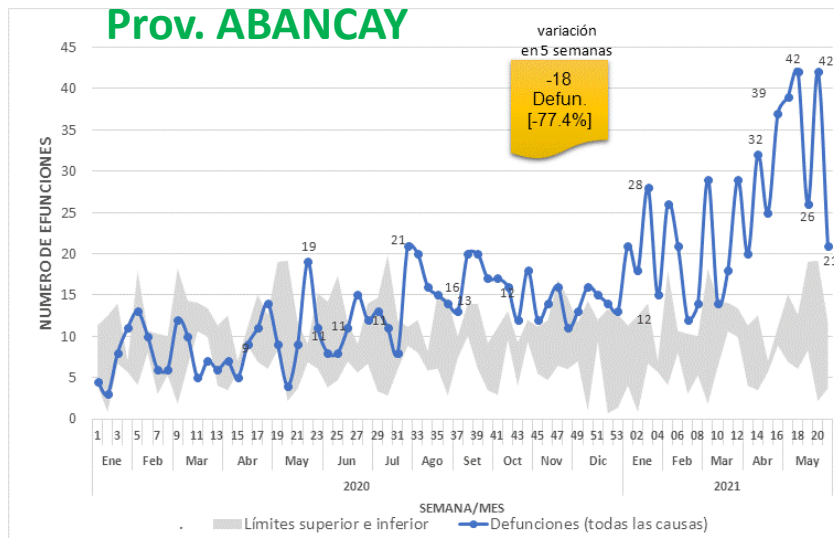
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO

## REGION SUR A LA SE 21 - 2021

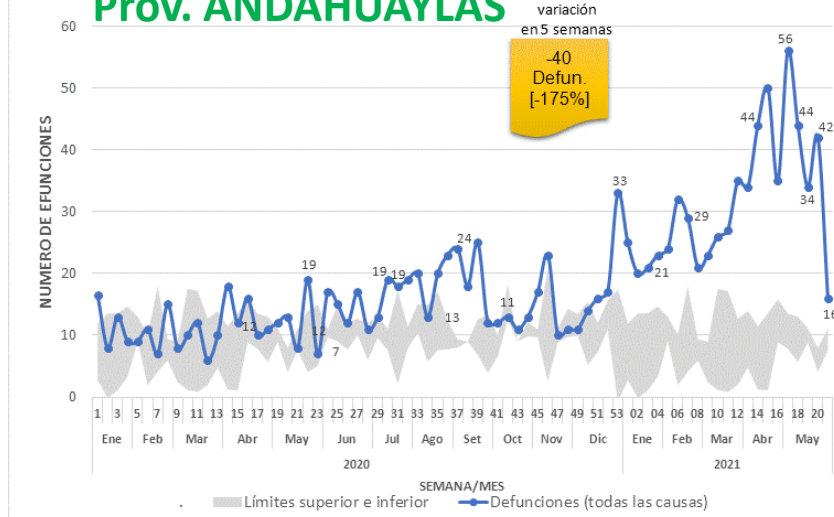
### Región APURIMAC



### Prov. ABANCAY



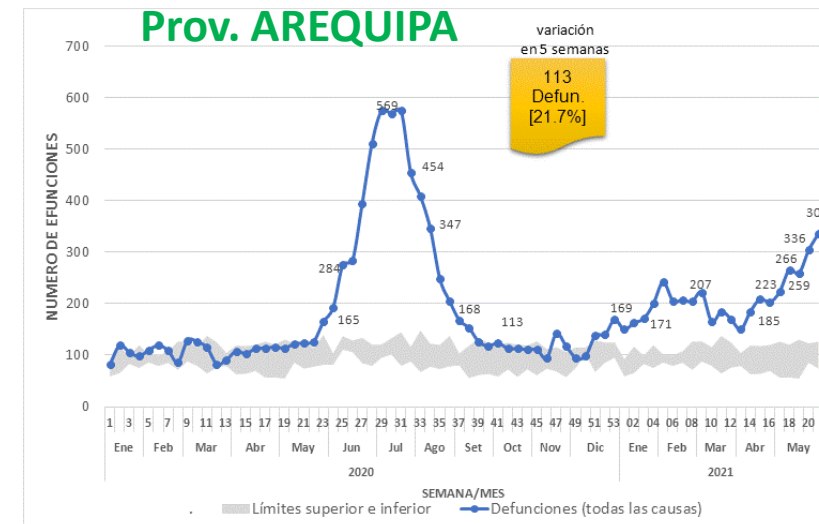
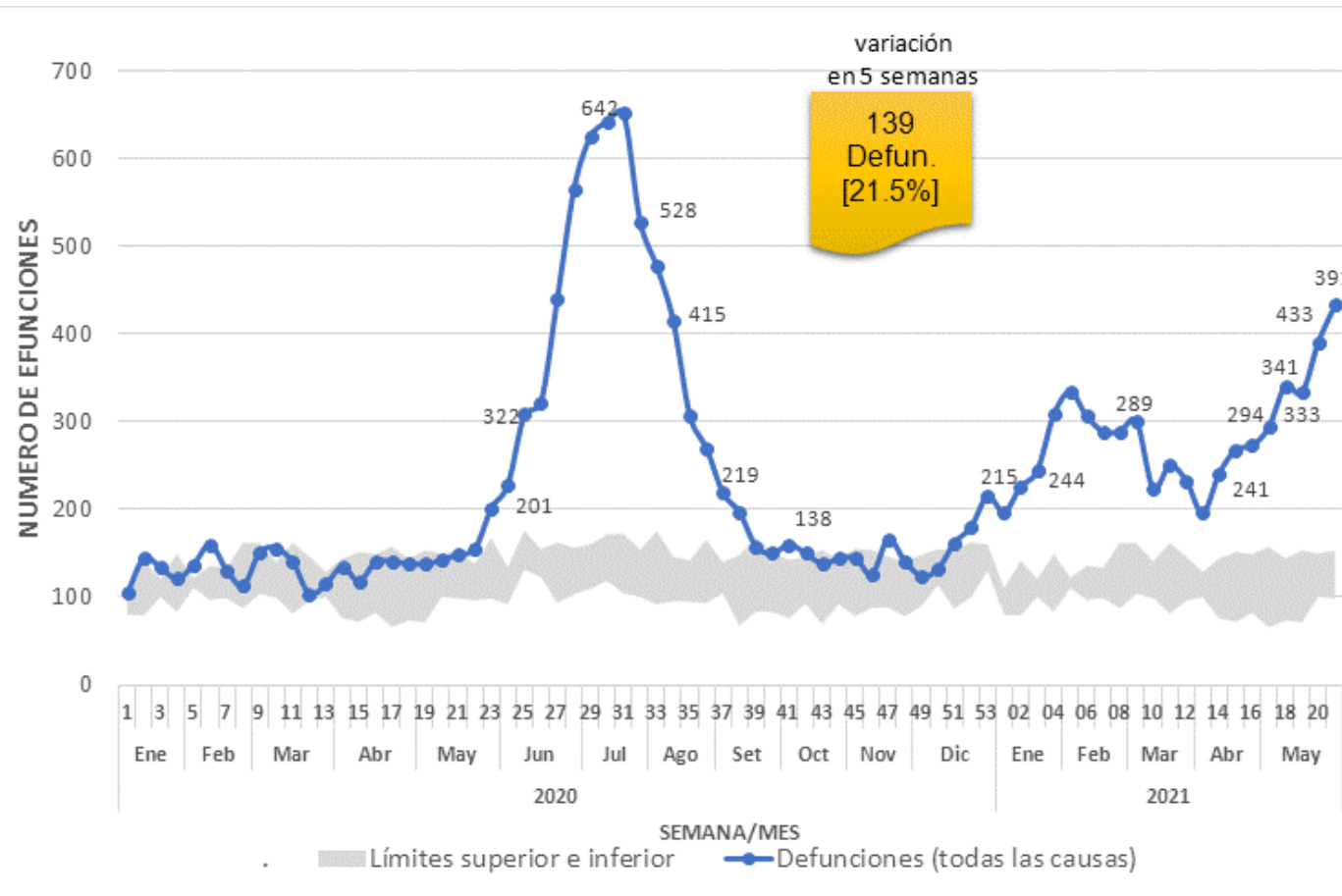
### Prov. ANDAHUAYLAS



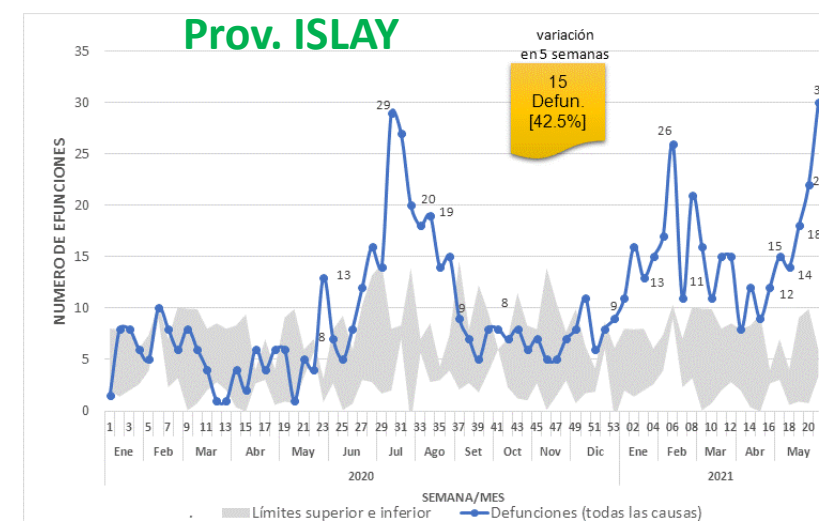
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO

## REGION SUR A LA SE 21 - 2021

### Región AREQUIPA



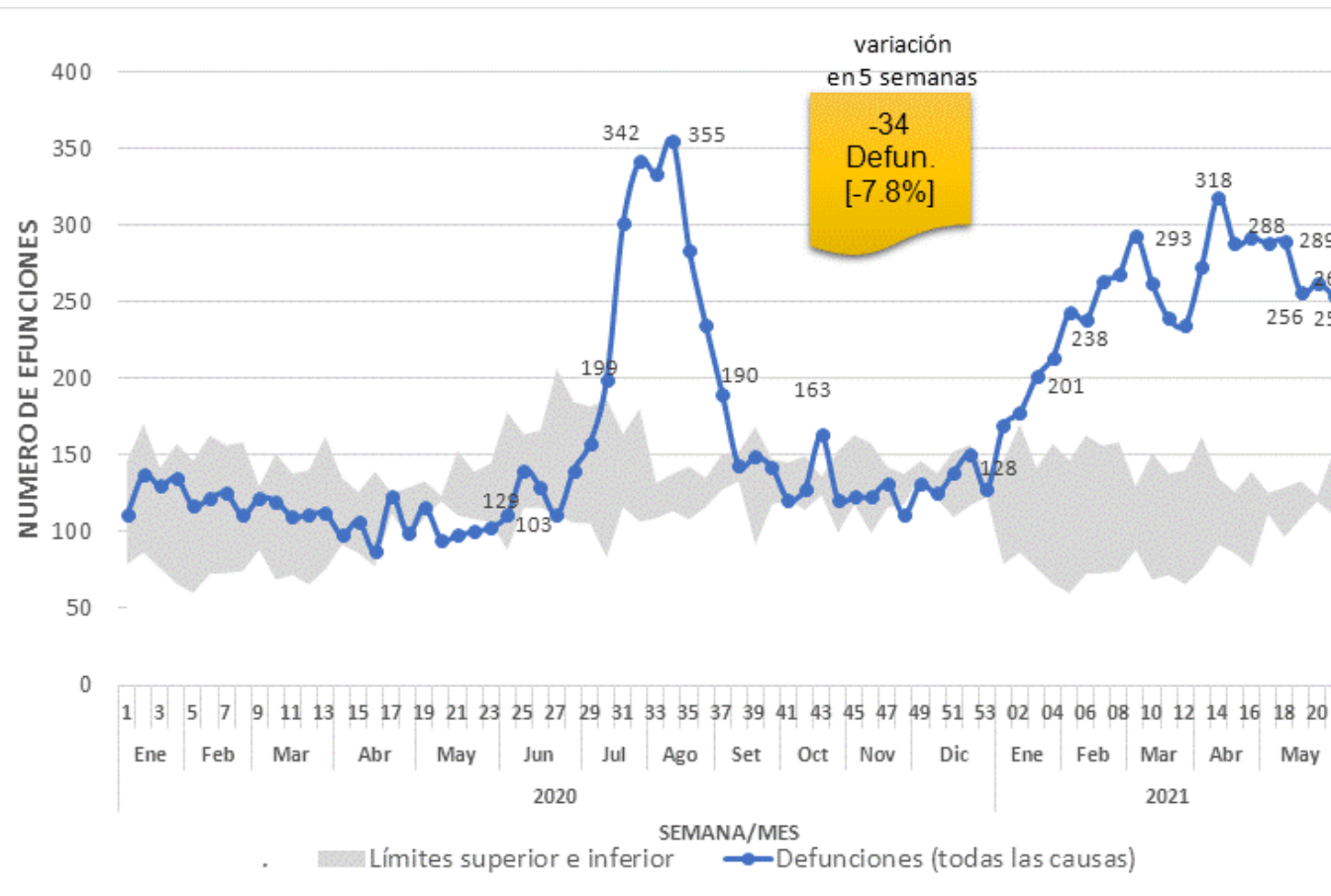
### Prov. ISLAY



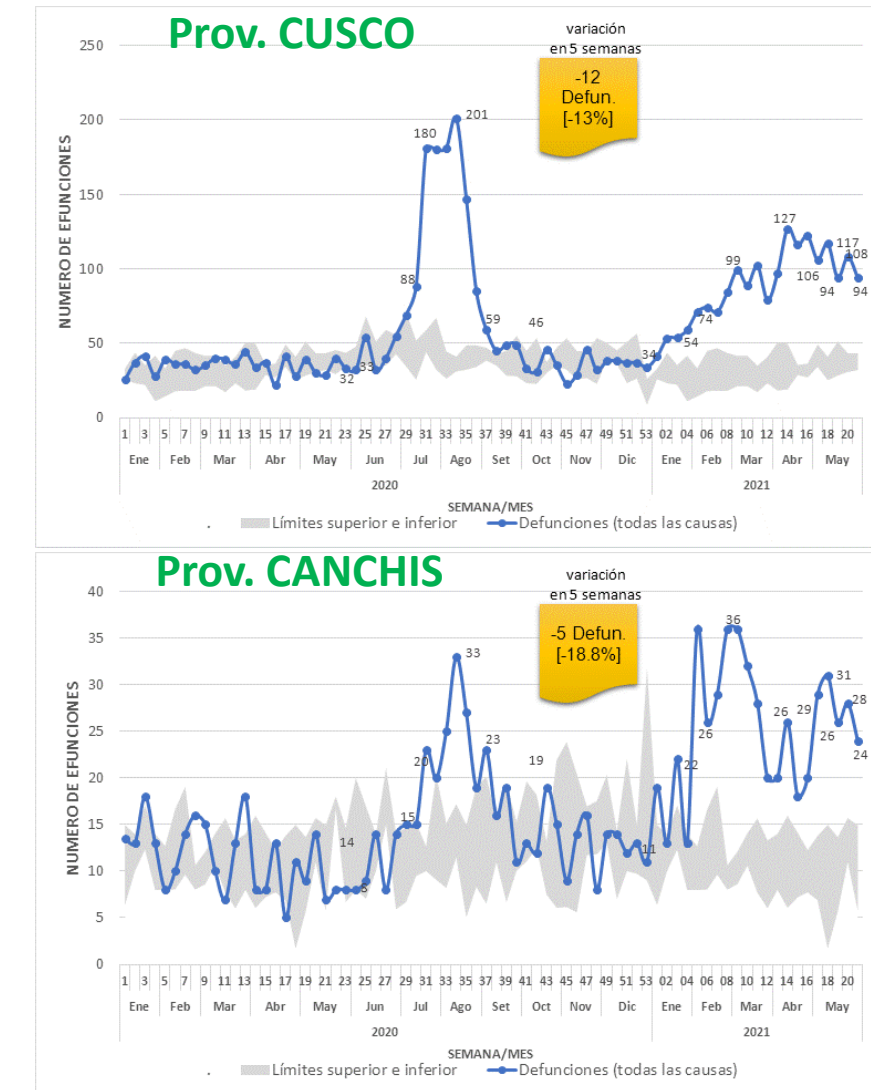
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO

## REGION SUR A LA SE 21 - 2021

### Región CUSCO



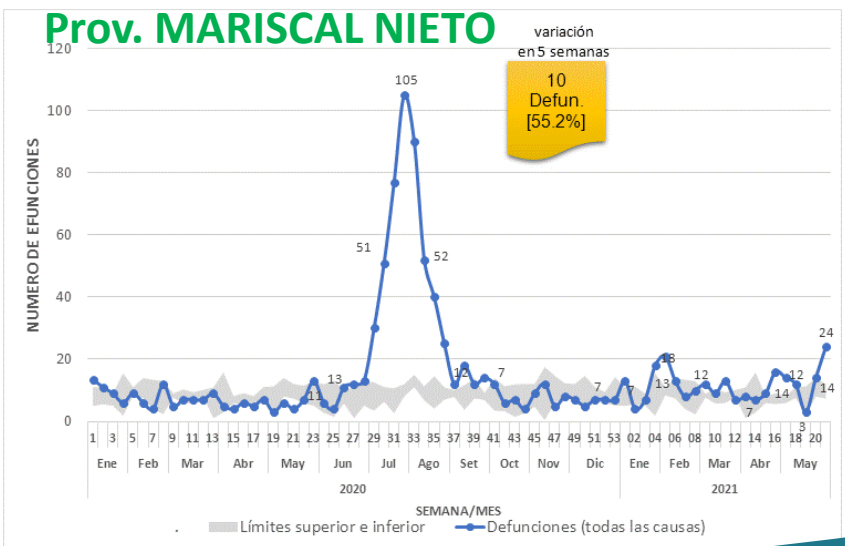
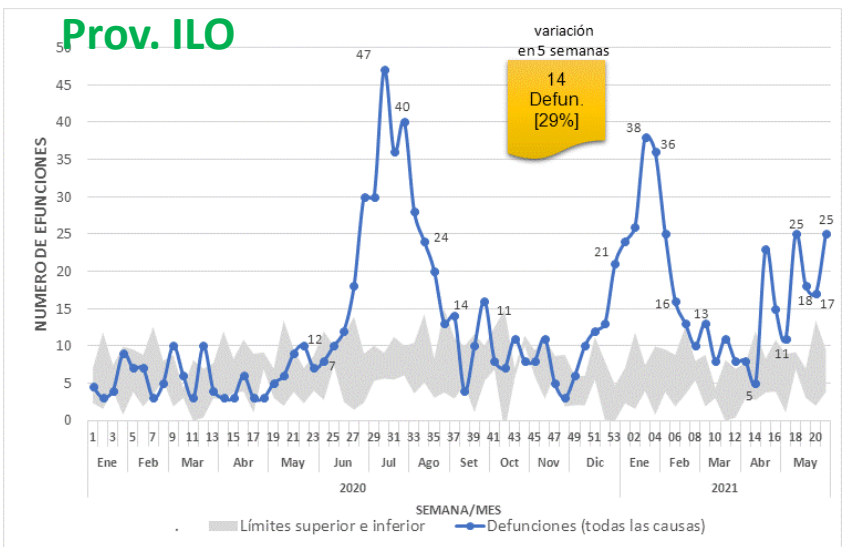
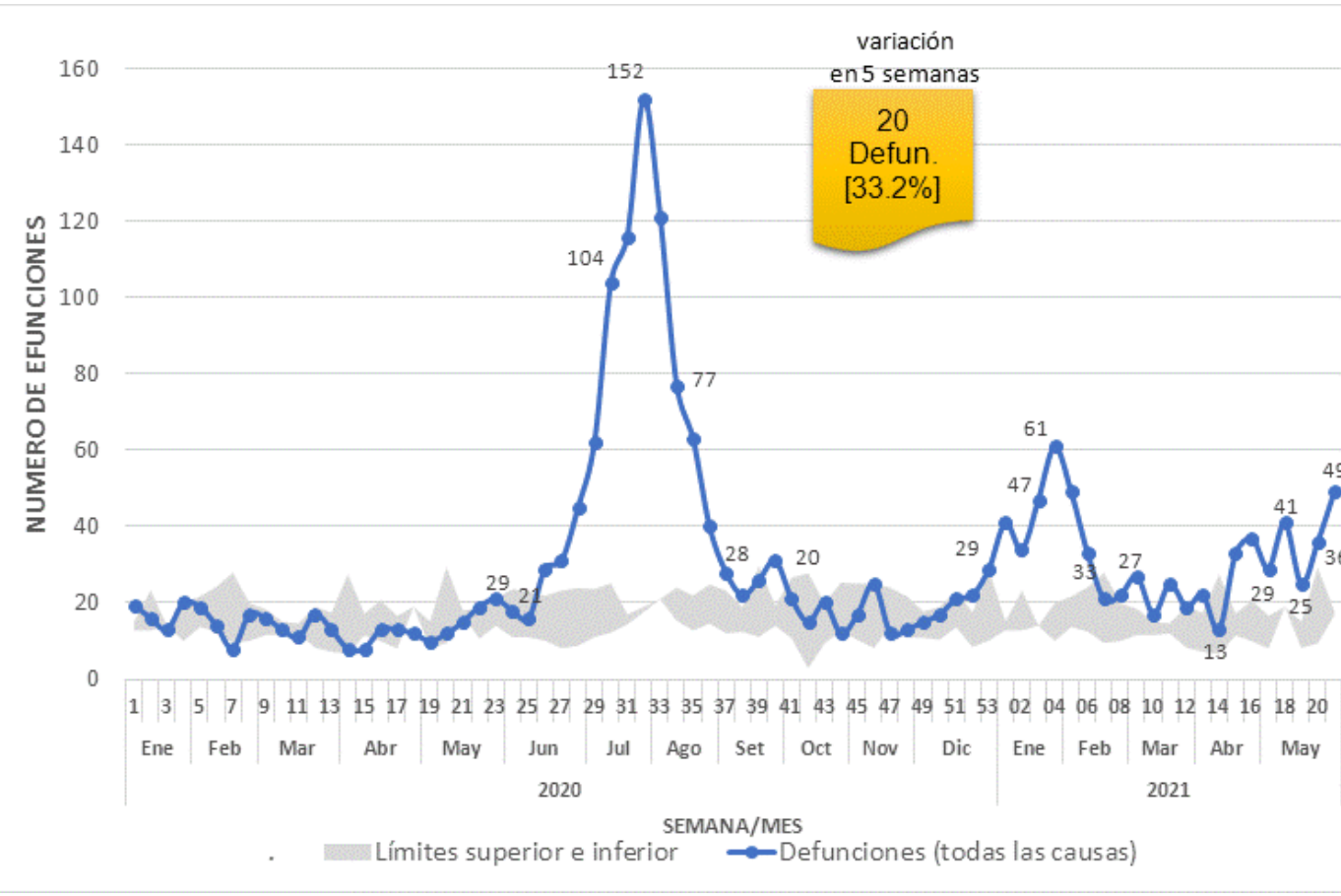
### Prov. CUSCO



# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO

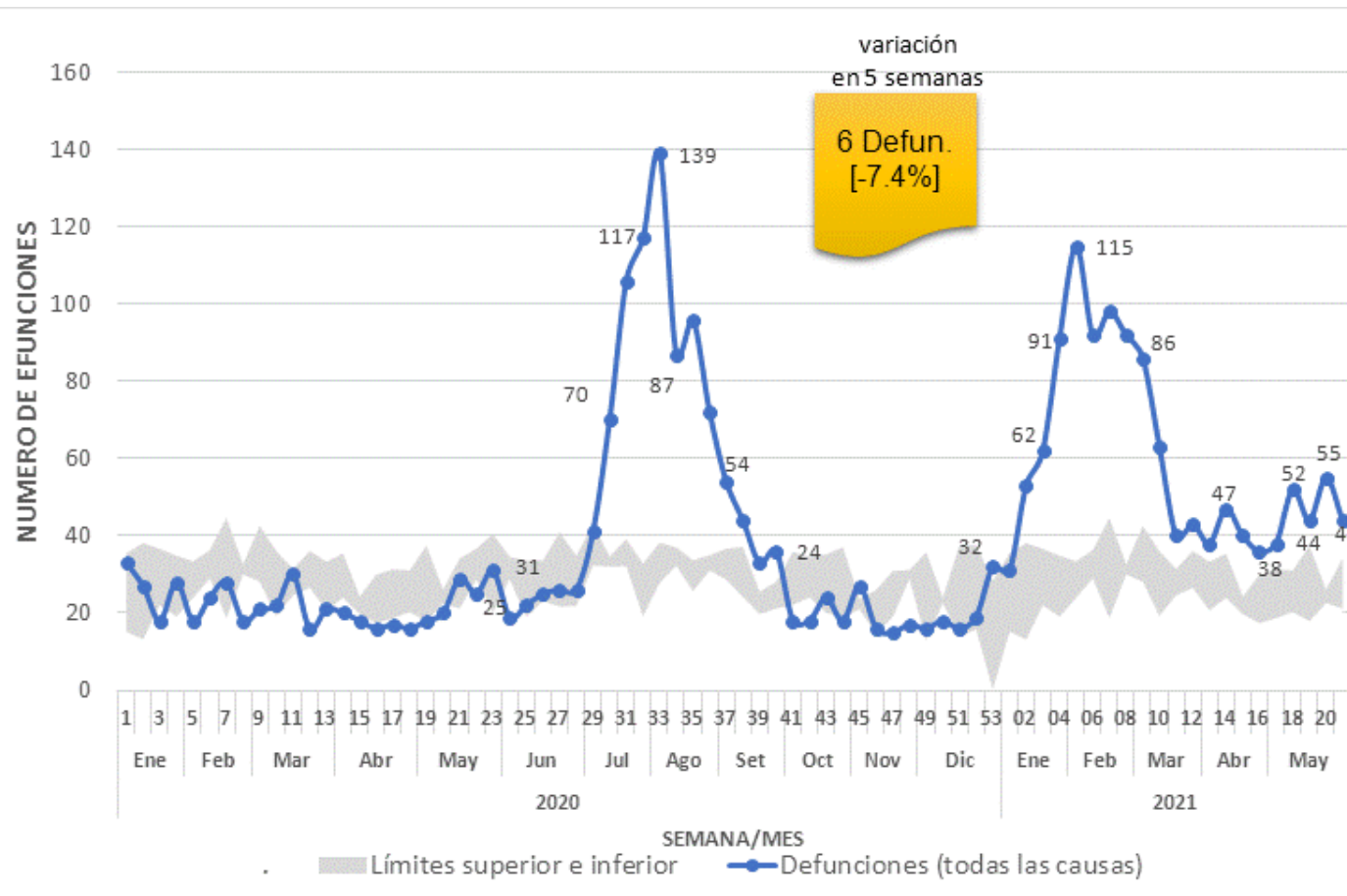
## REGION SUR A LA SE 21 - 2021

### Región MOQUEGUA

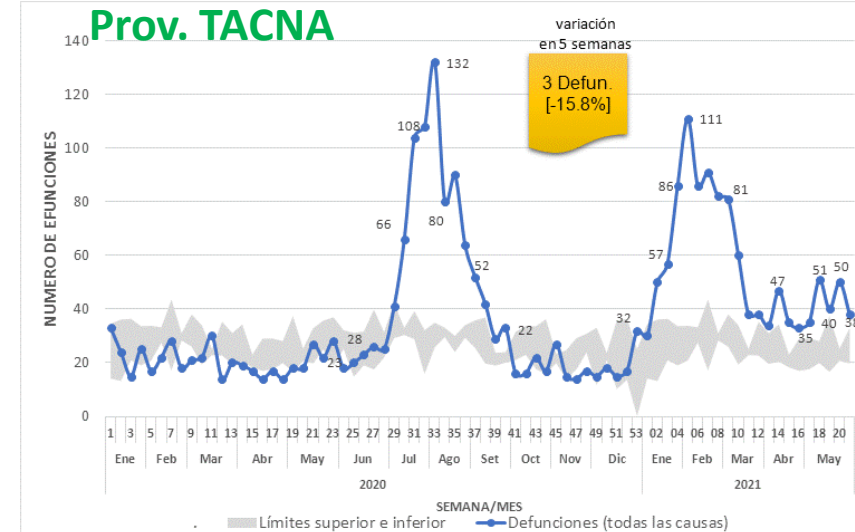


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 21 - 2021

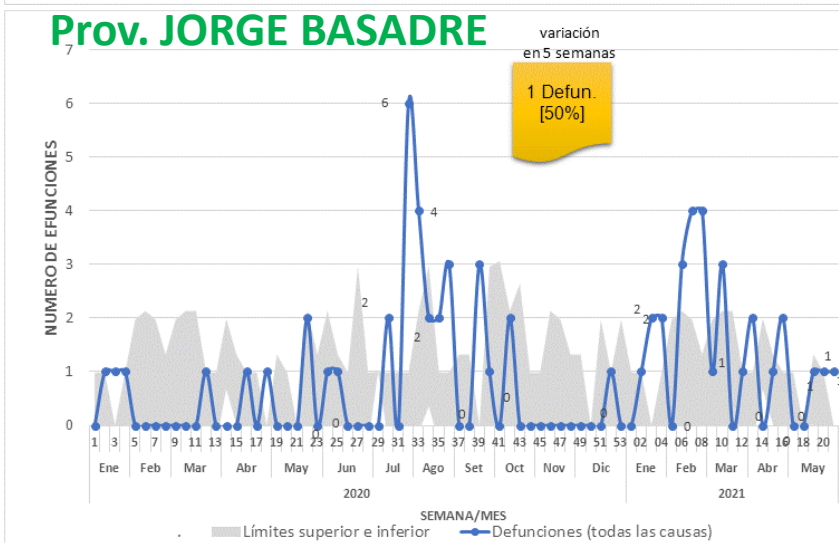
## Región TACNA



## Prov. TACNA

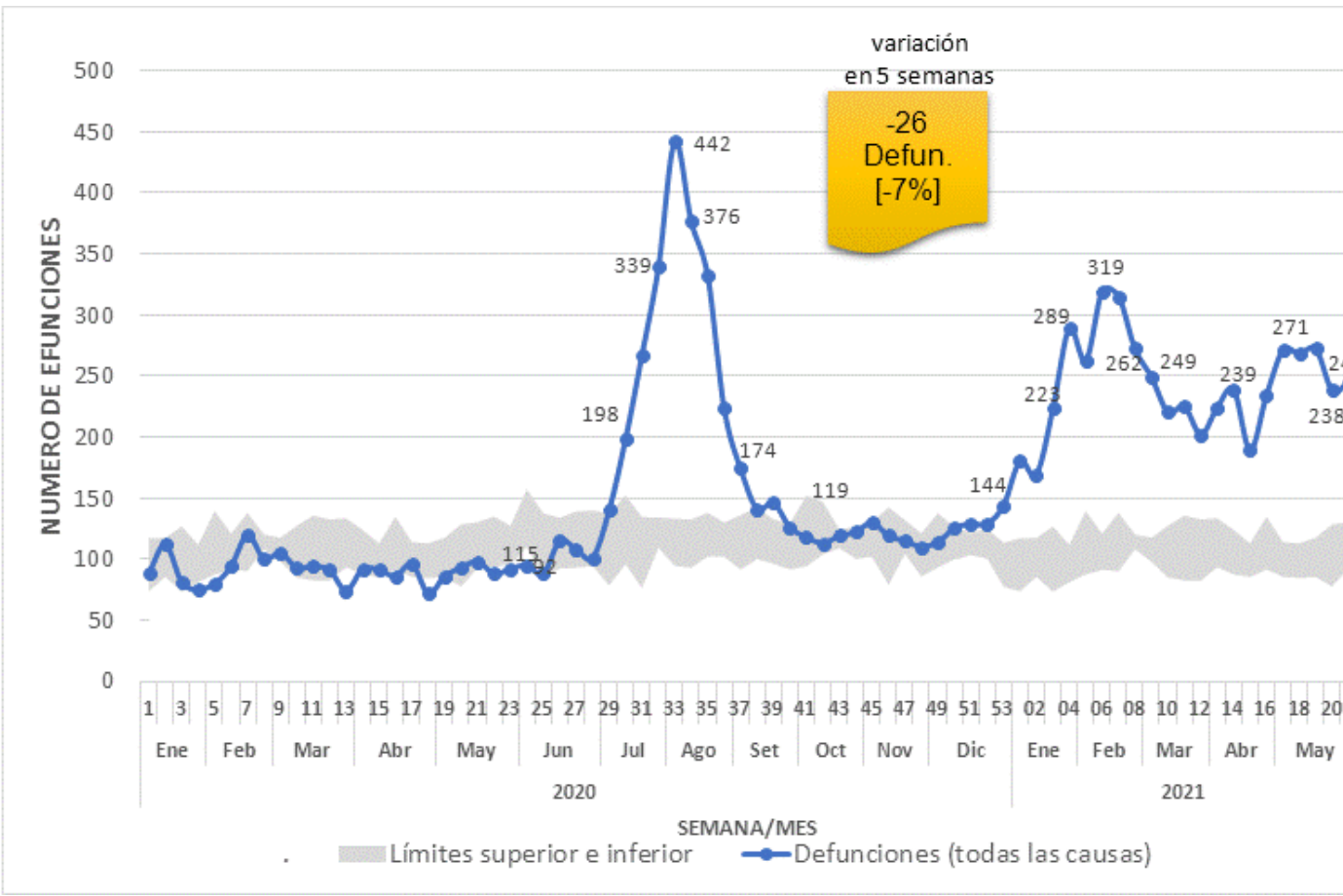


## Prov. JORGE BASADRE

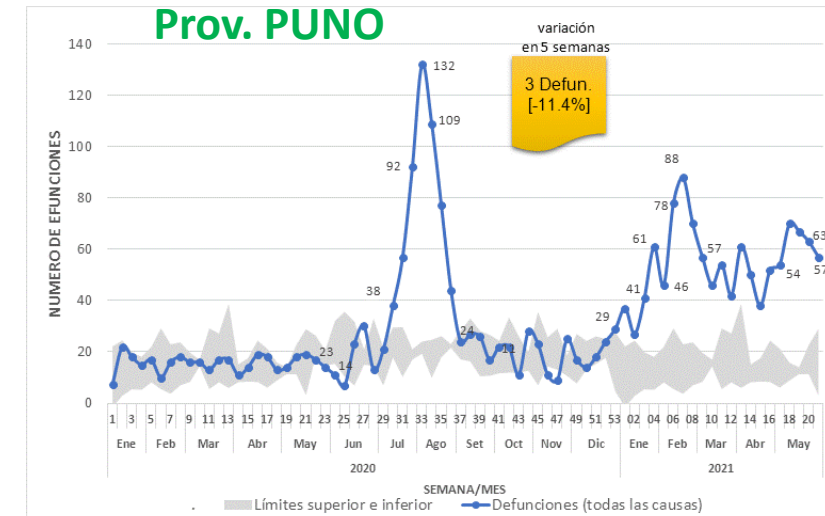


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 21 - 2021

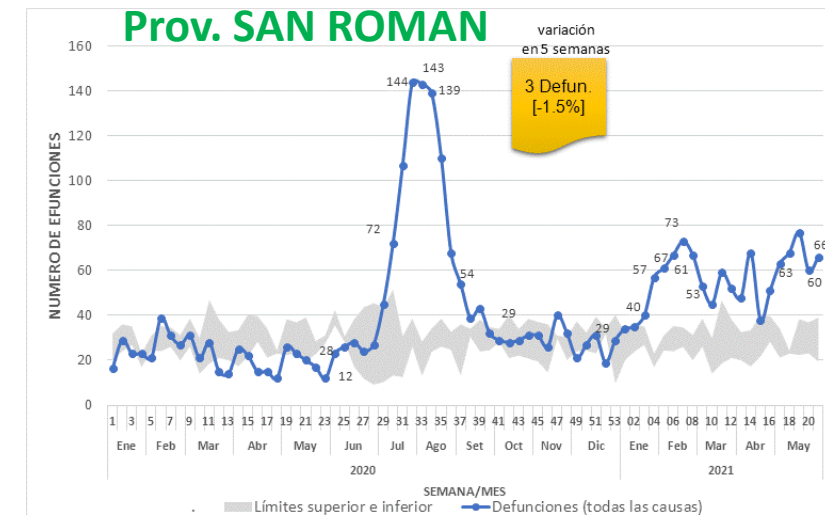
## Región PUNO



## Prov. PUNO

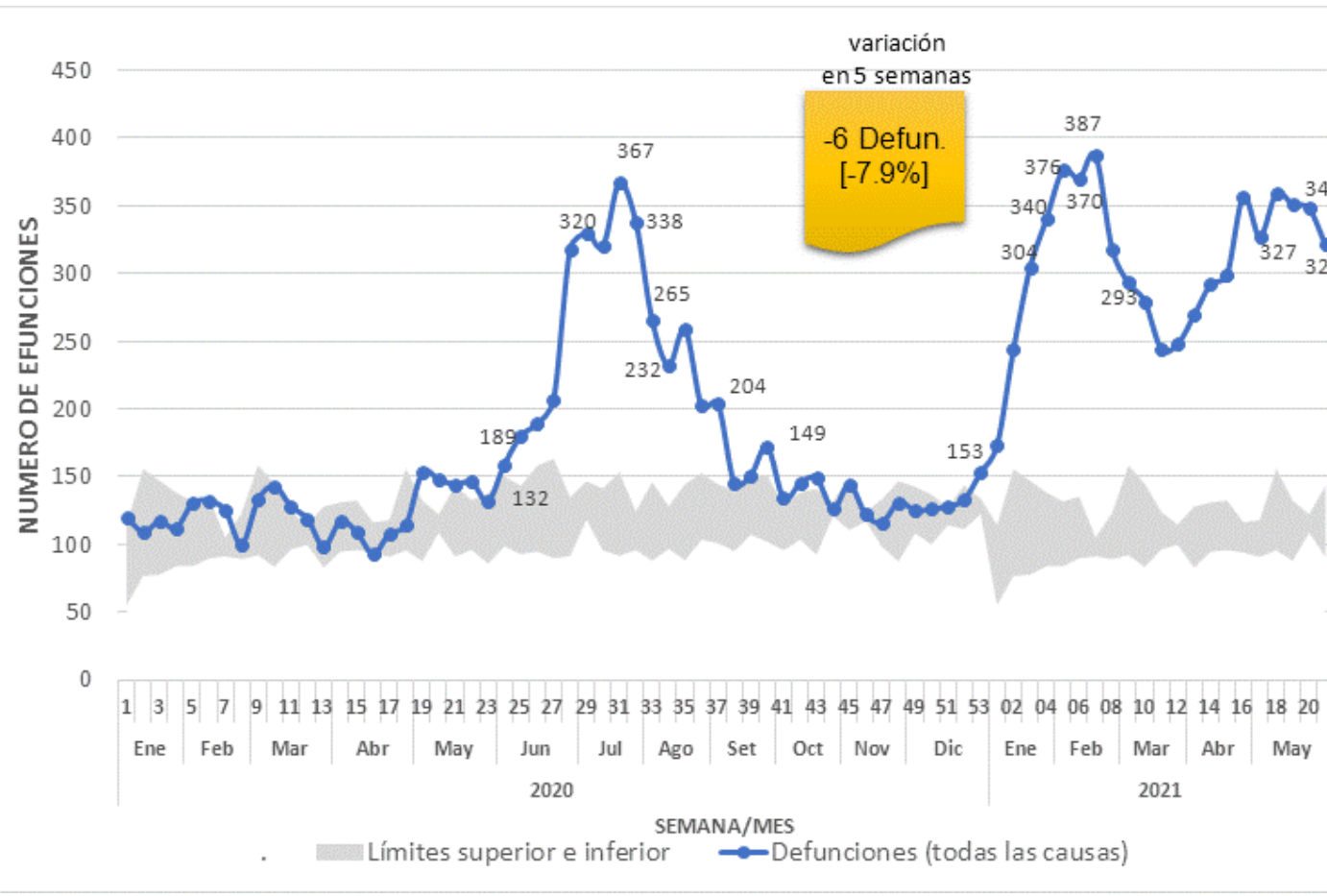


## Prov. SAN ROMAN

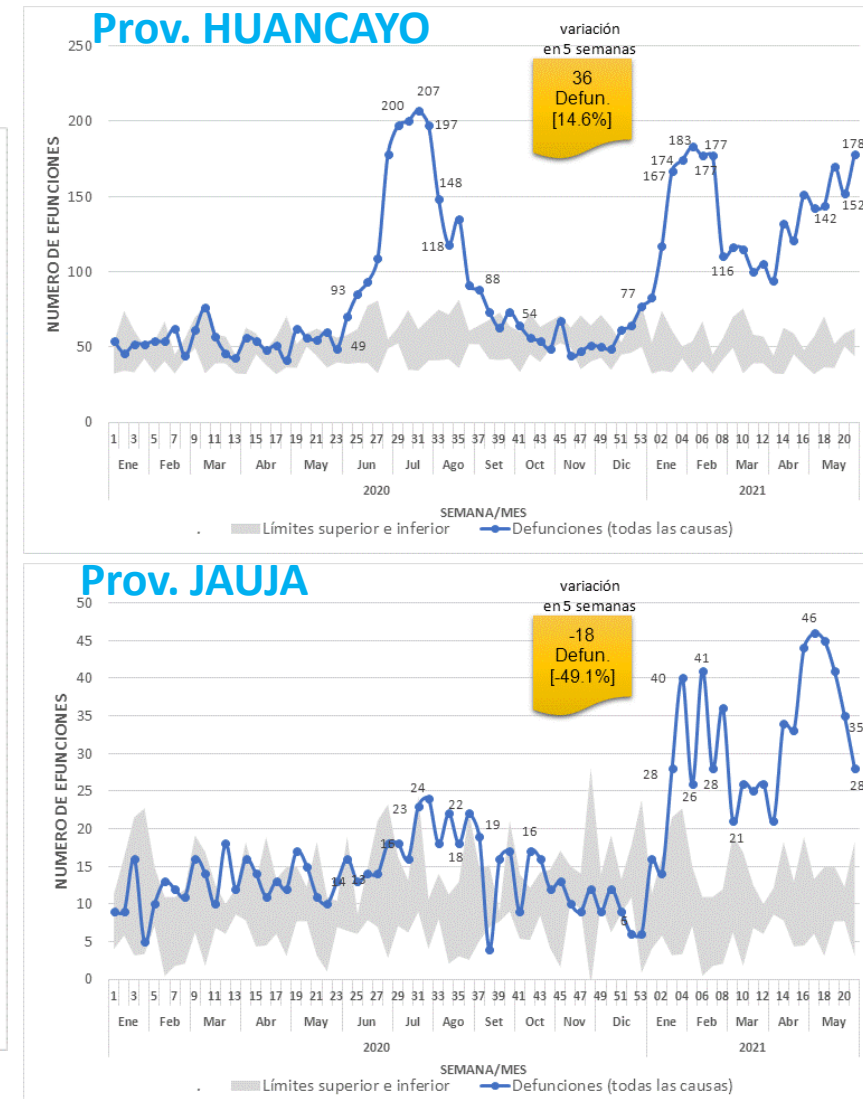


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 21 - 2021

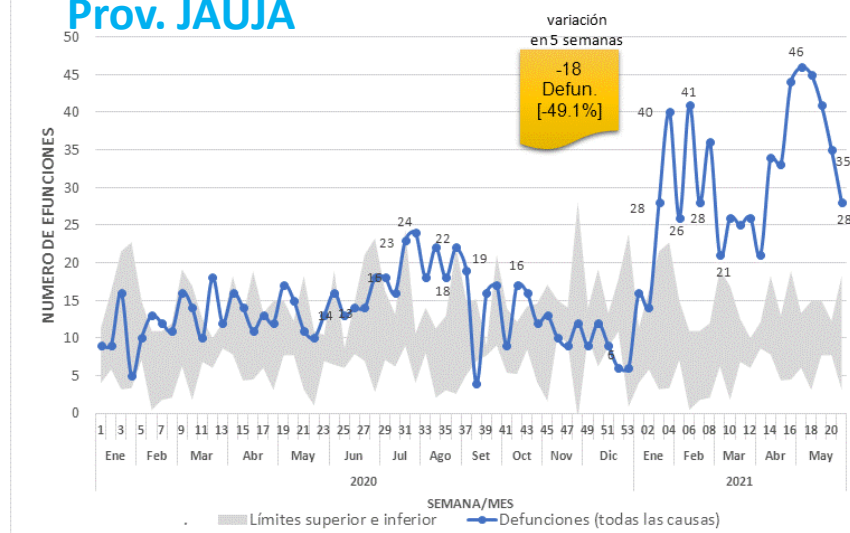
## Región JUNIN



## Prov. HUANCAYO



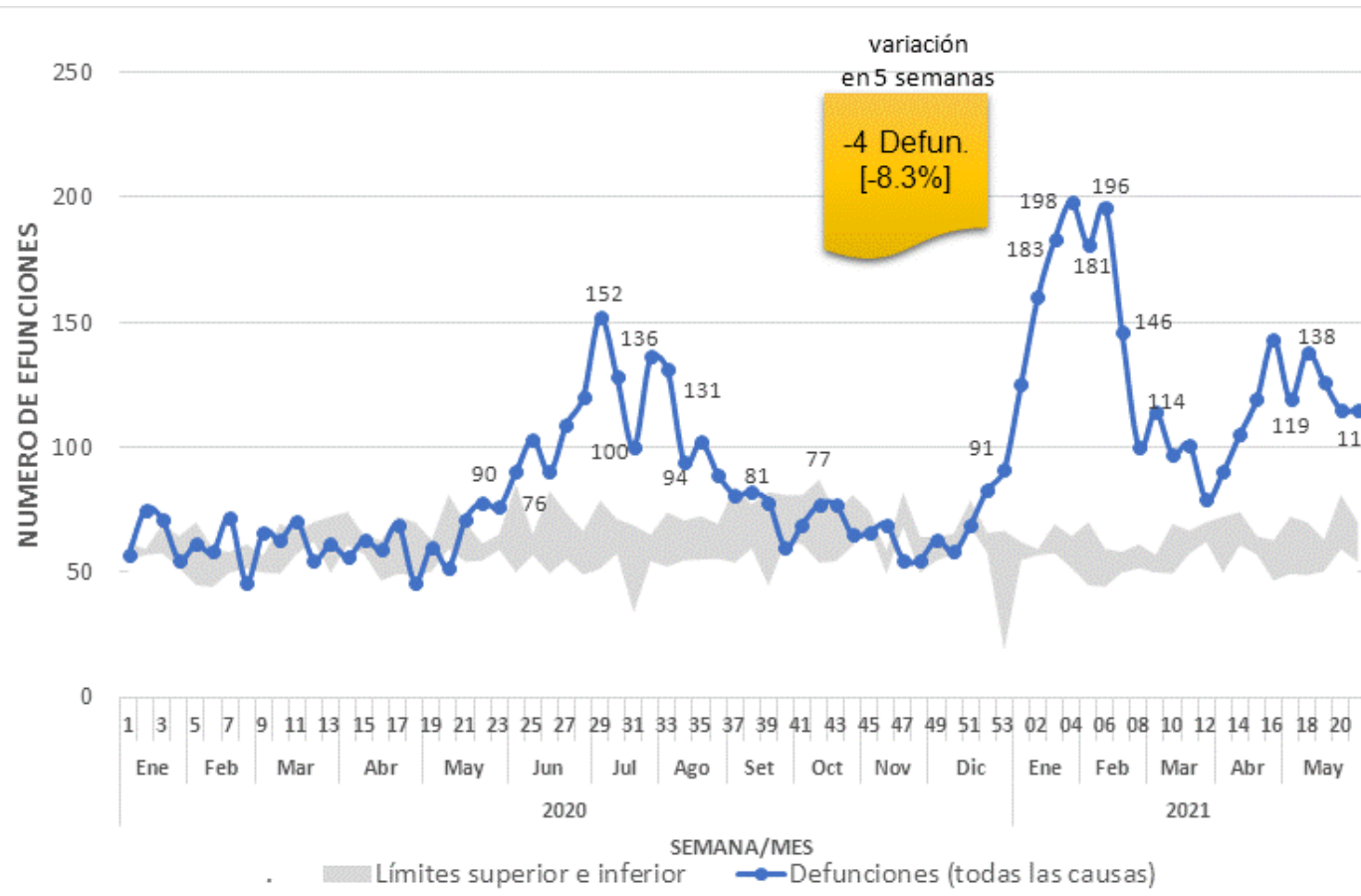
## Prov. JAUJA



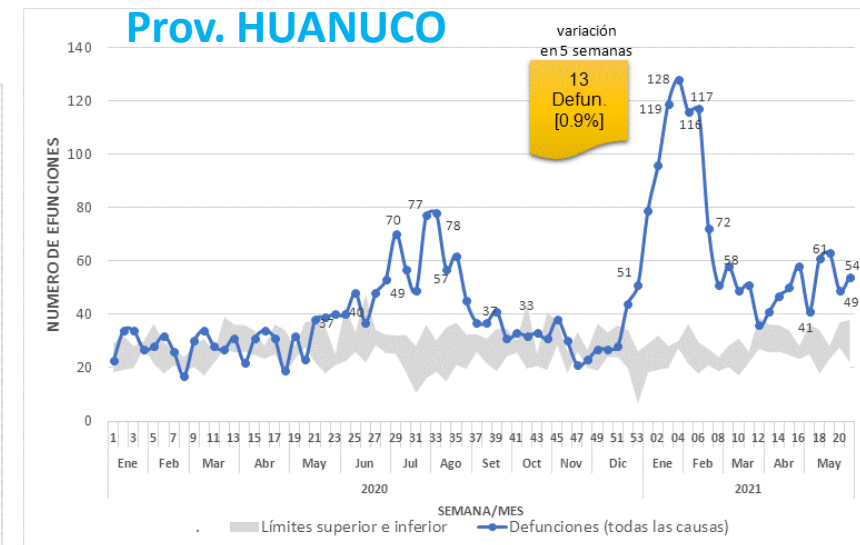
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO

## REGION CENTRO: A LA SE 21 - 2021

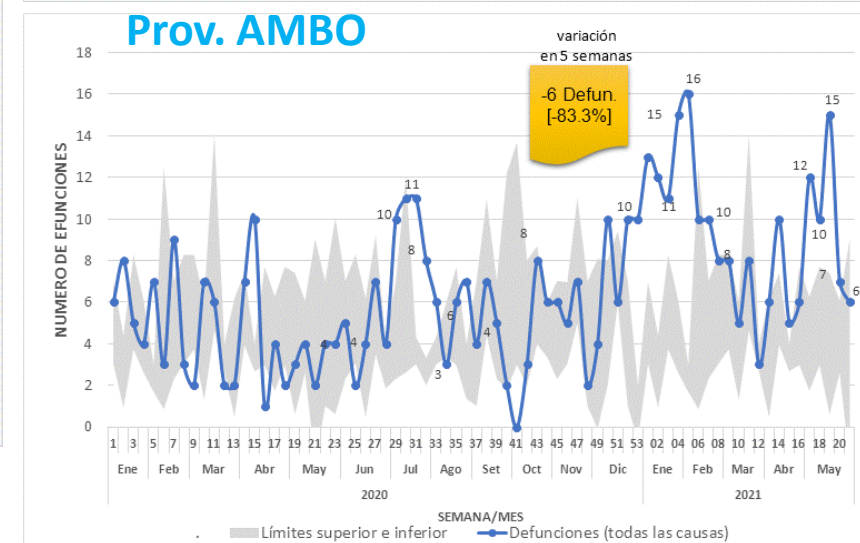
### Región HUANUCO



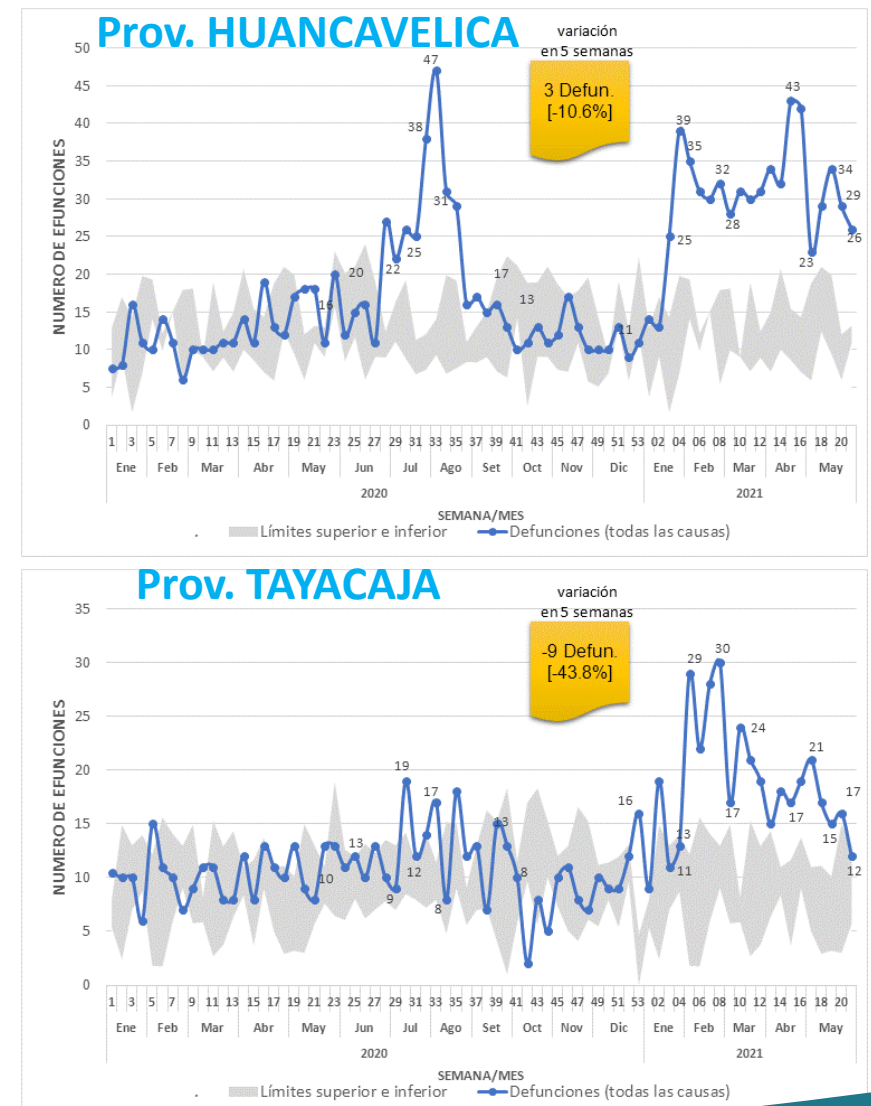
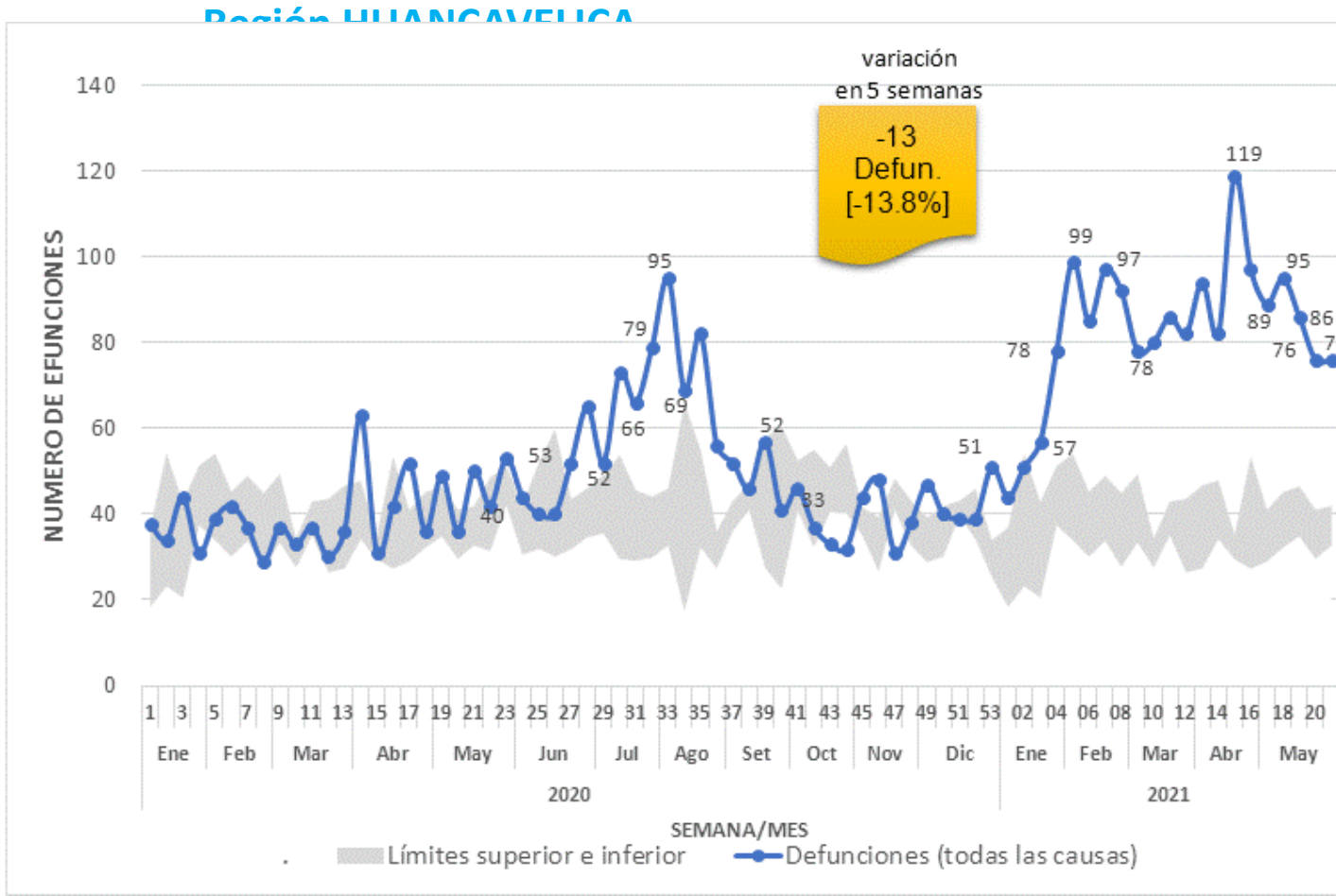
### Prov. HUANUCO



### Prov. AMBO

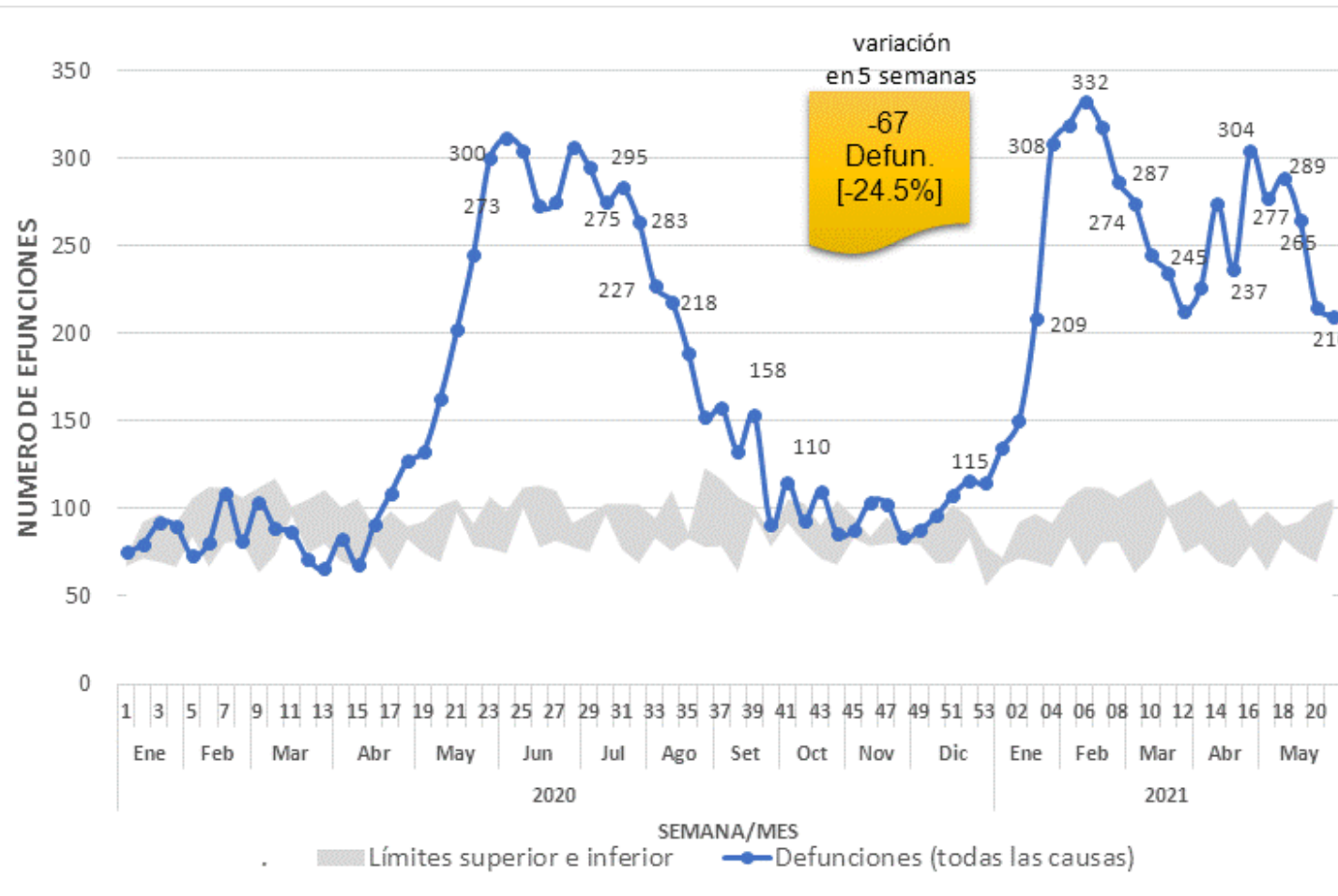


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 21 - 2021

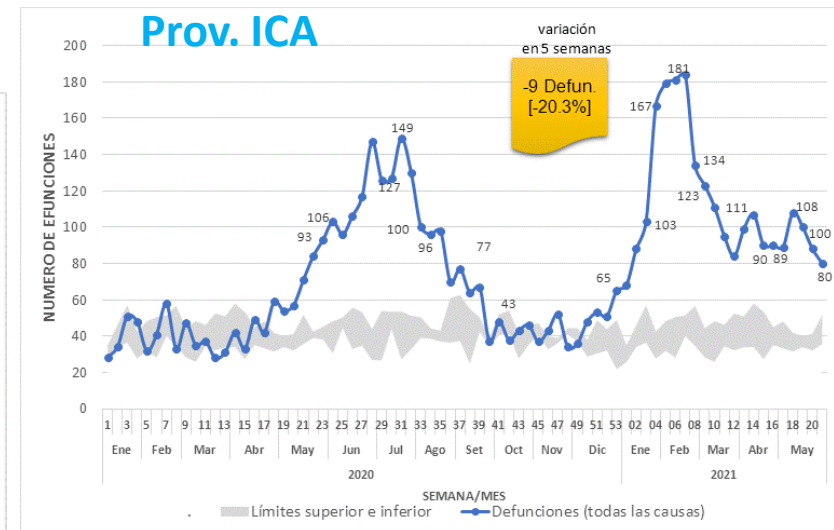


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 21 - 2021

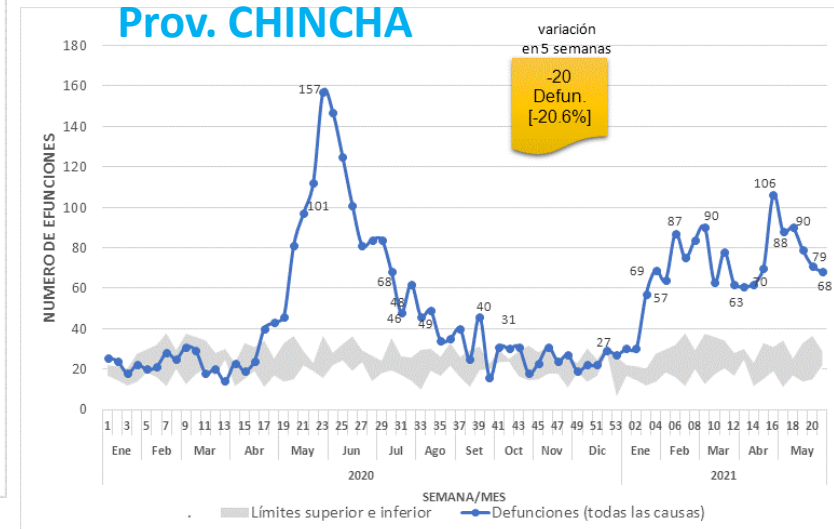
## Región ICA



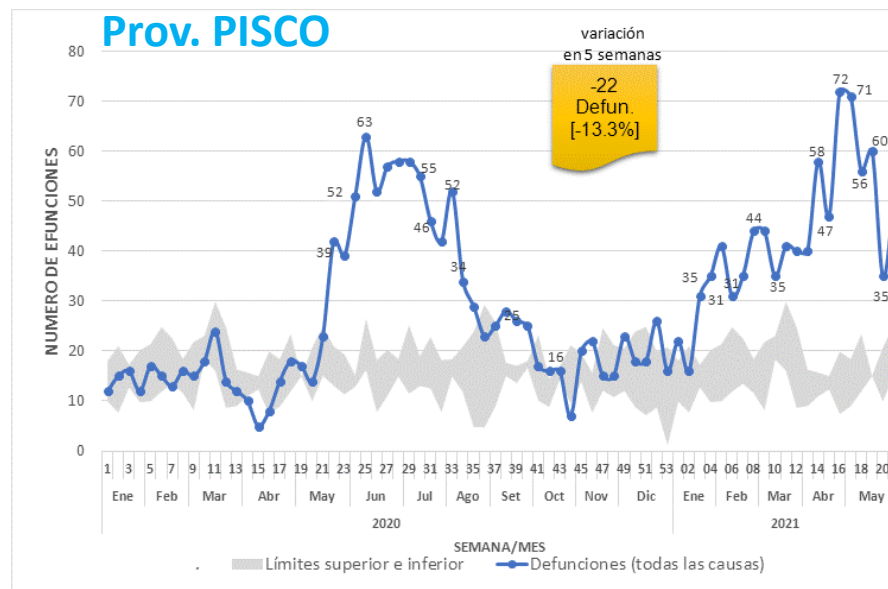
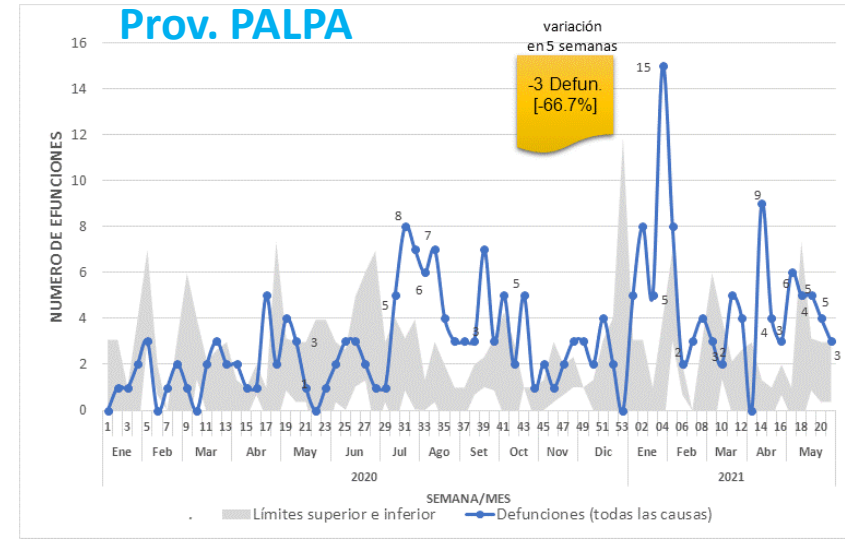
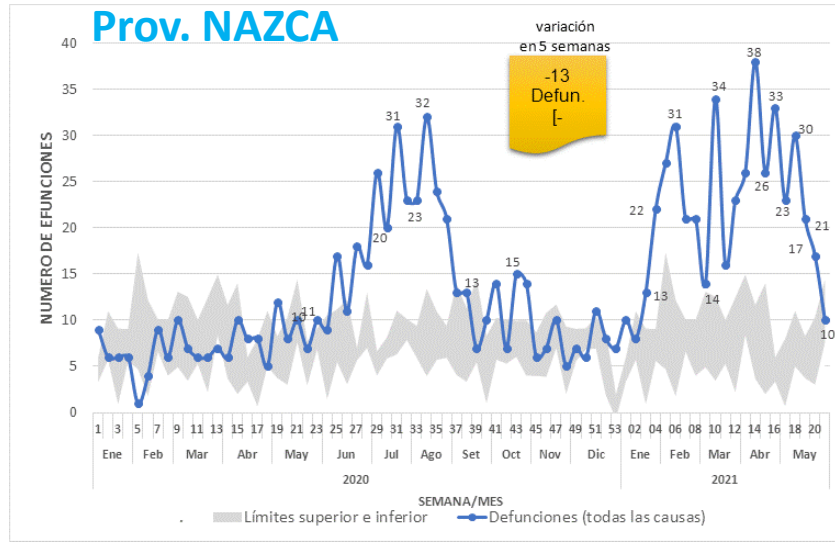
## Prov. ICA



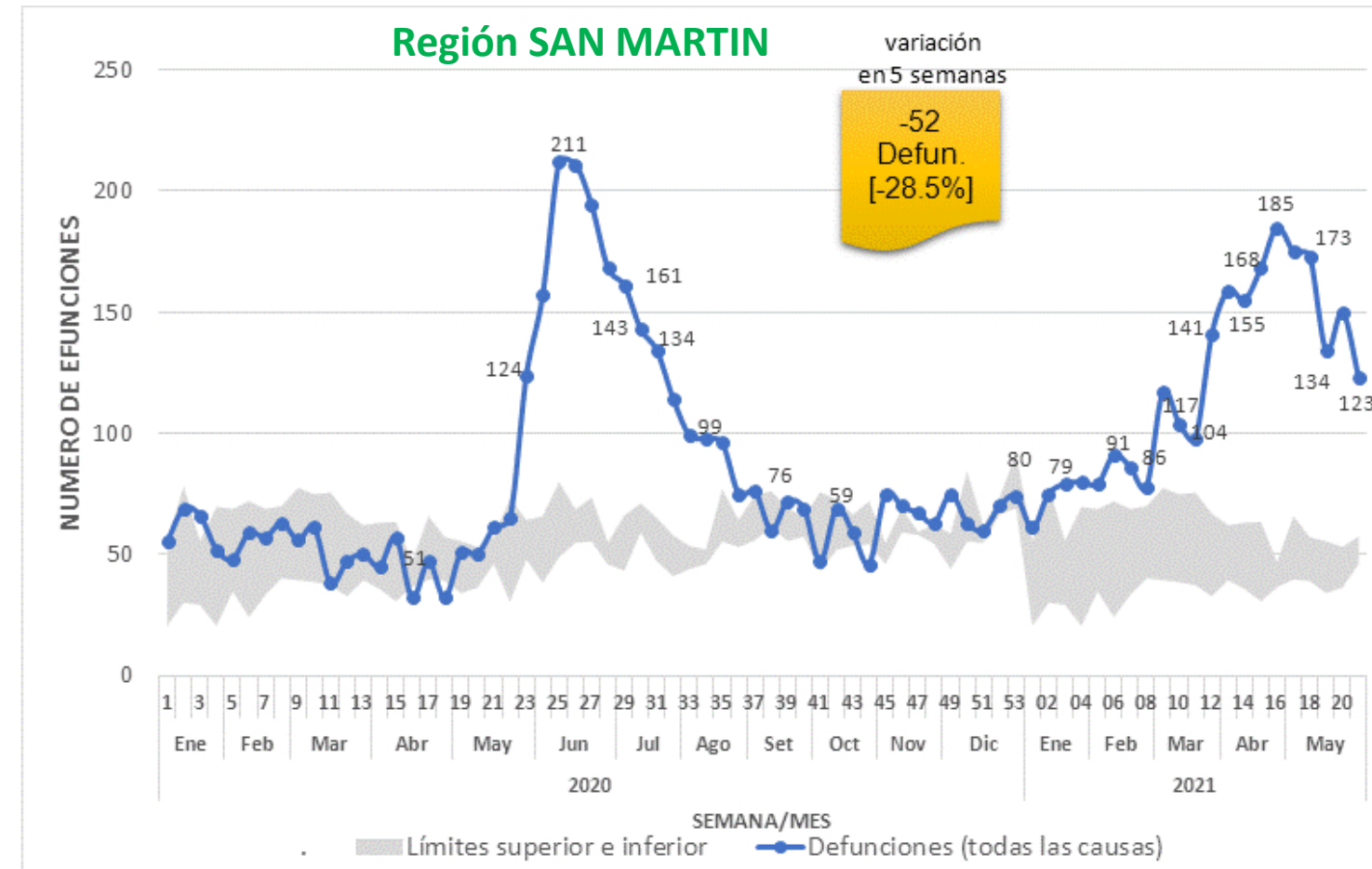
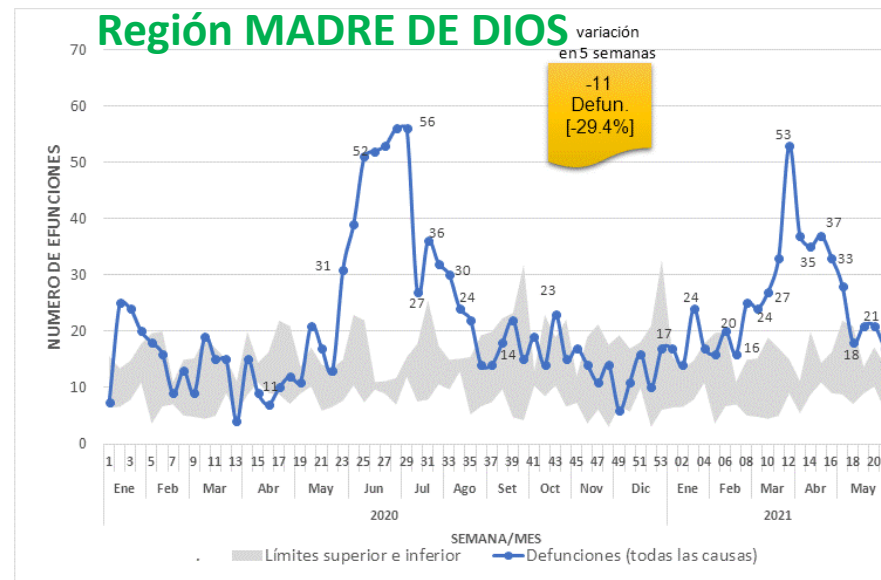
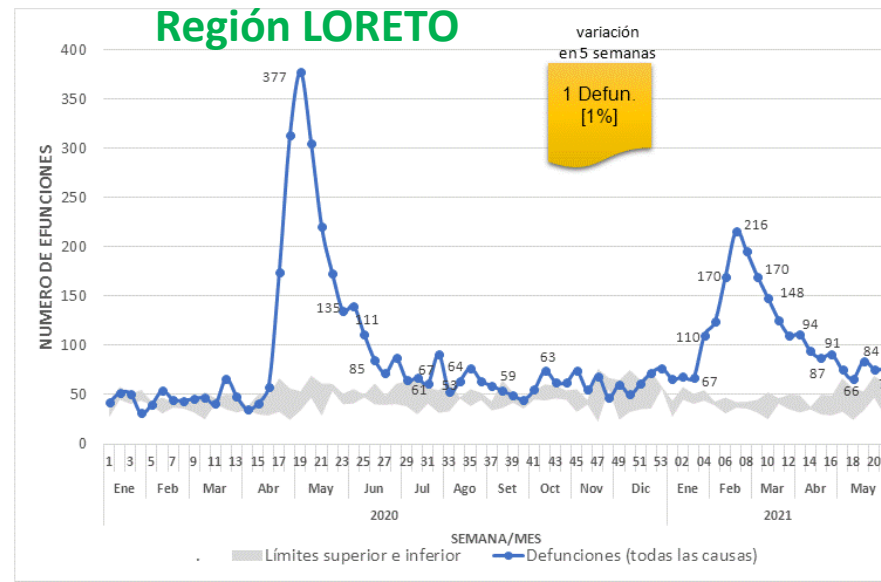
## Prov. CHINCHA



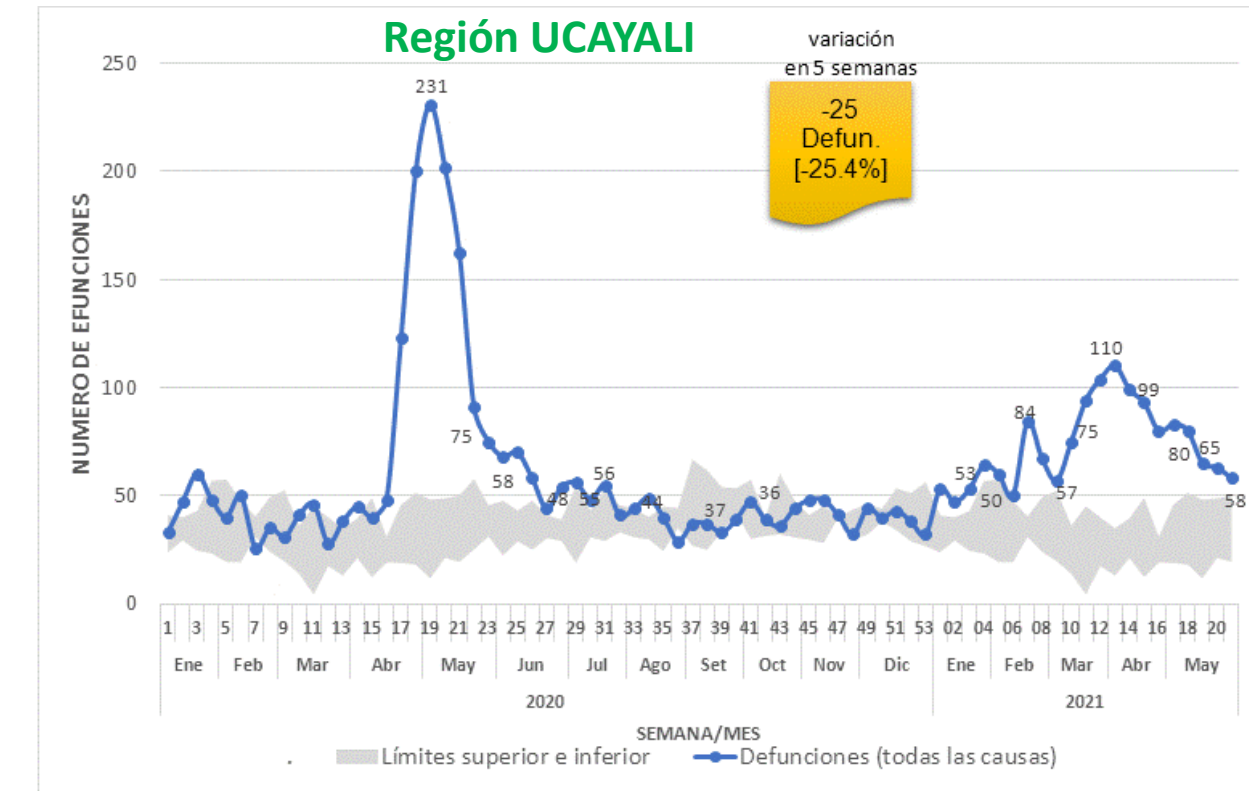
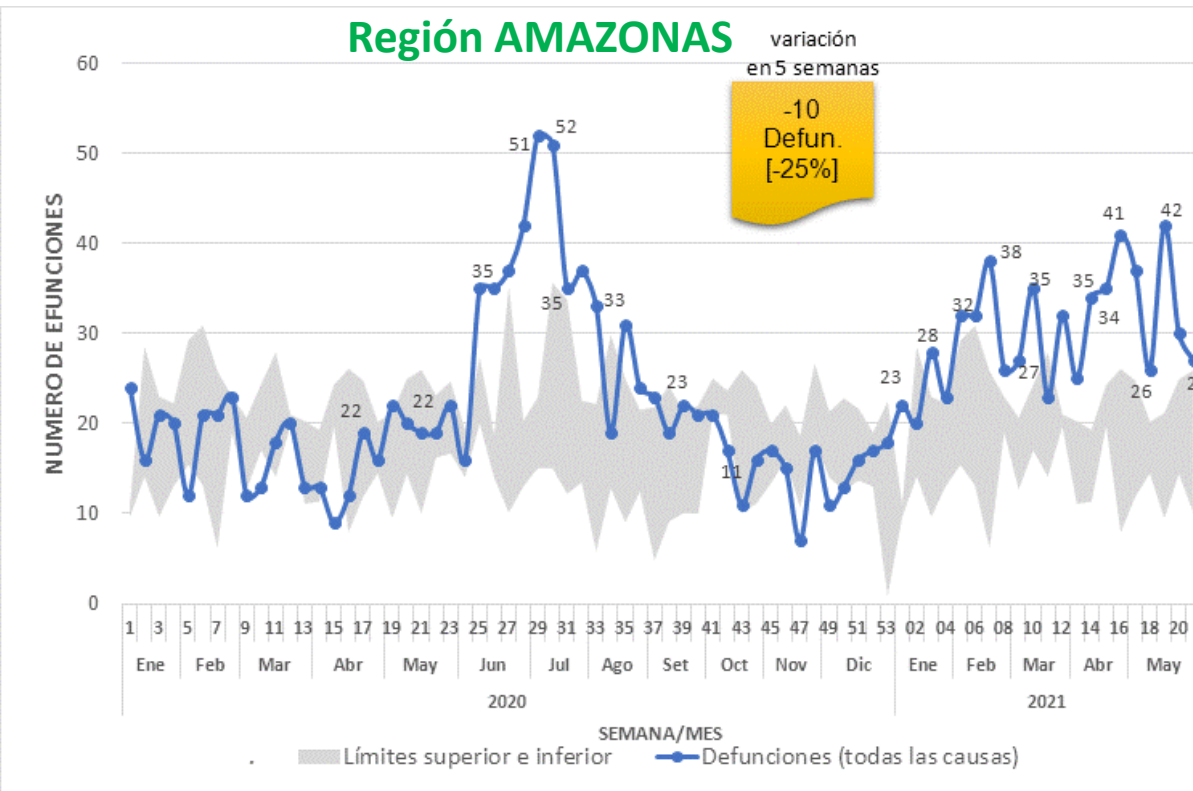
# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 21 - 2021



# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION SELVA : A LA SE 21 - 2021

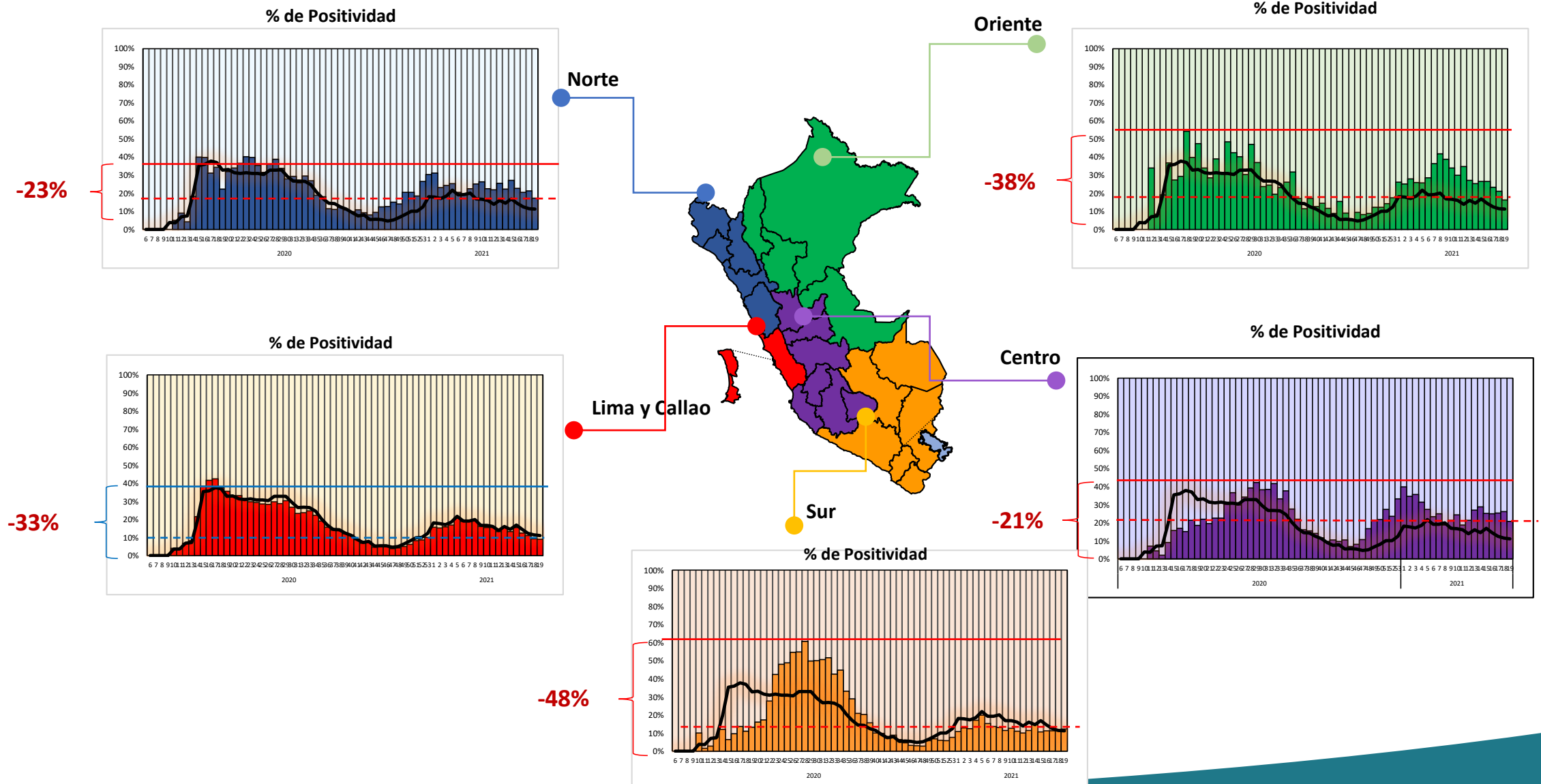


# EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION SELVA : A LA SE 21 - 2021

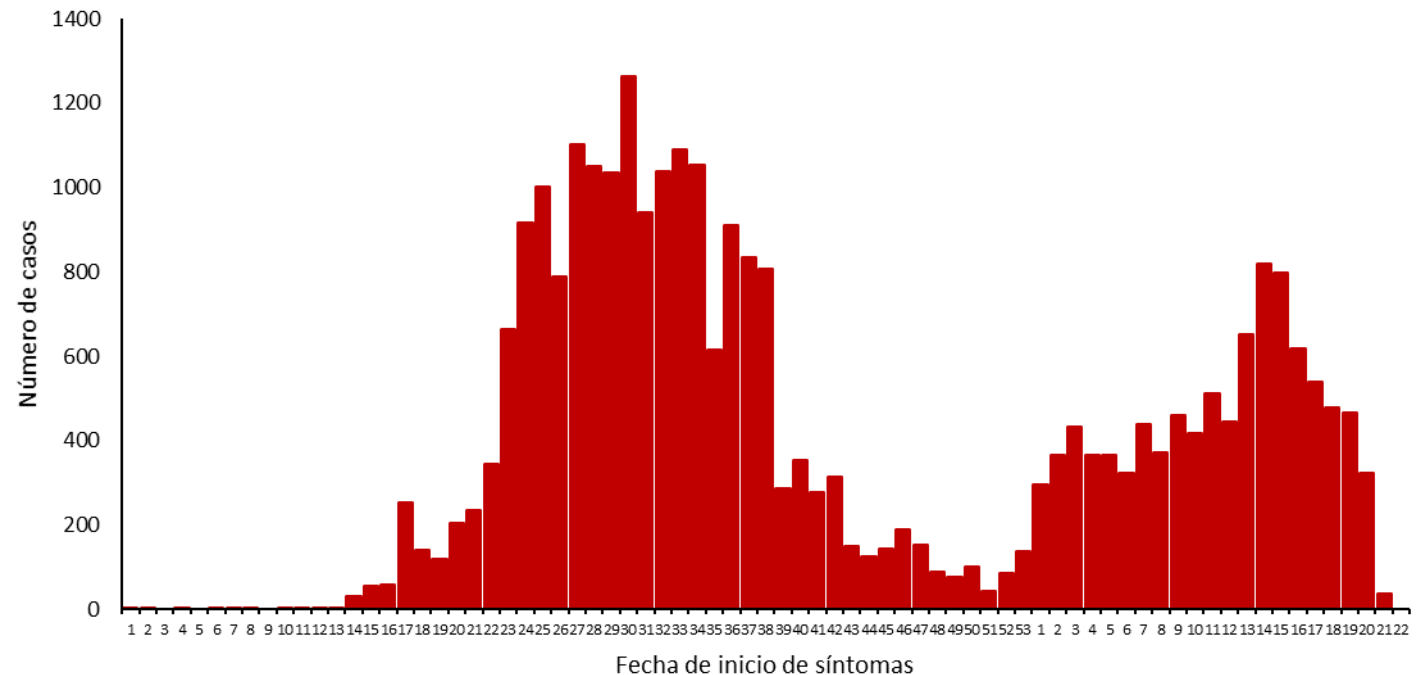
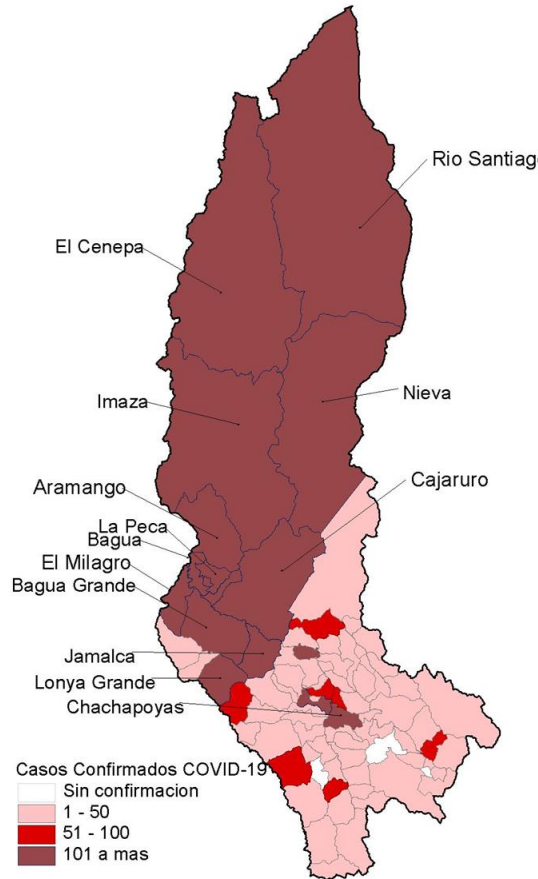


# PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE MUESTRAS PROCESADAS SEGÚN SEMANAS COVID 19

PERÚ 2020-2021



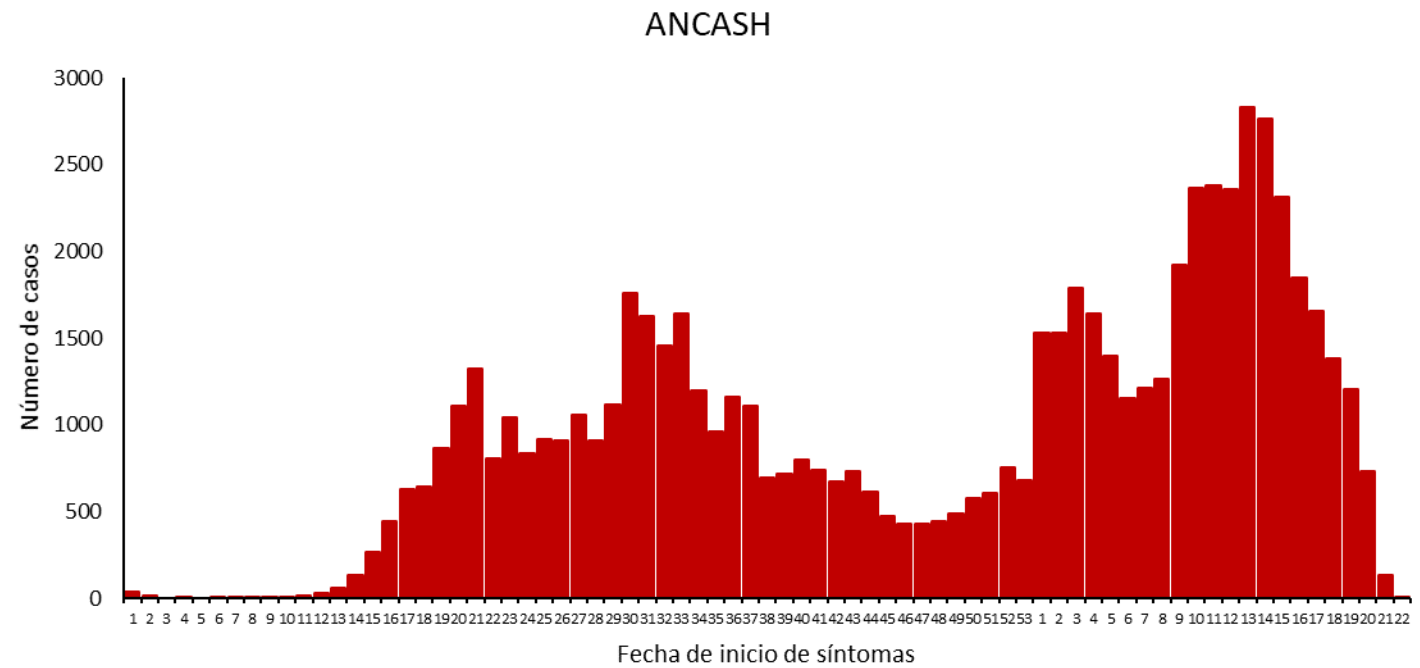
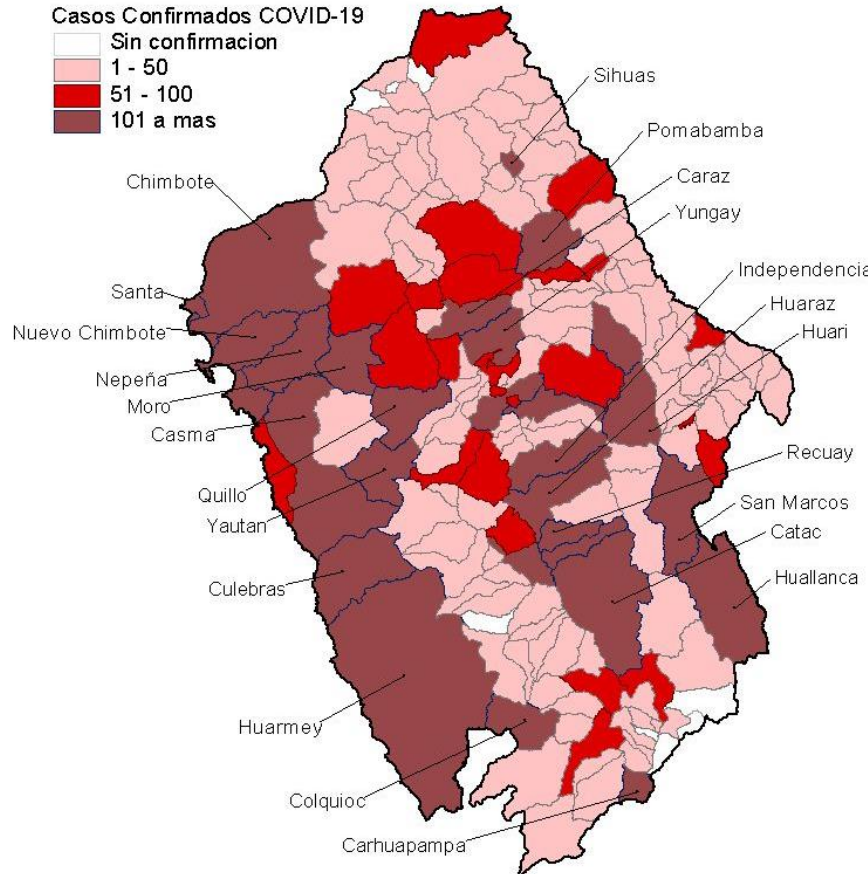
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN AMAZONAS



La región Amazonas presenta 130,161 personas muestradas de los cuales 28,837 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 22.2% . Los distritos más afectados son Bagua, Bagua Grande, Imaza, Chachapoyas, Aramango y Nieva. Tendencia a baja transmisión.

Amazonas registra 1,100 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 3.8%

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

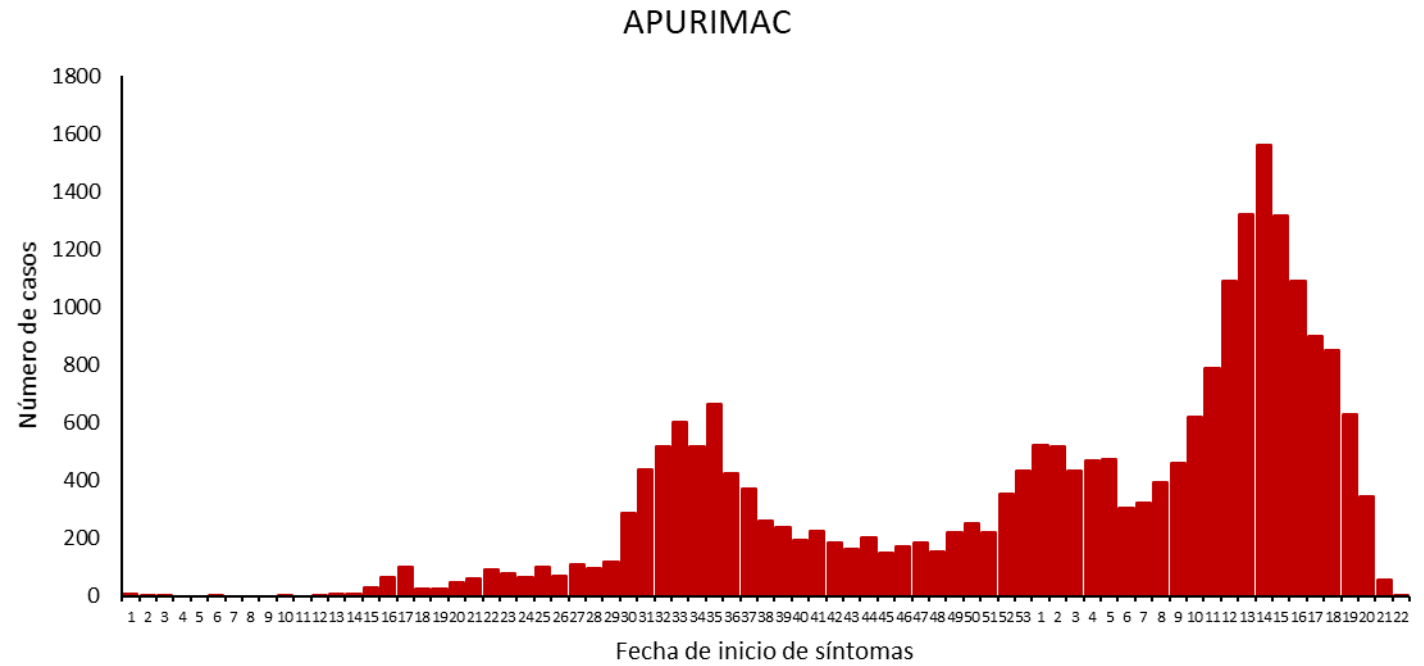
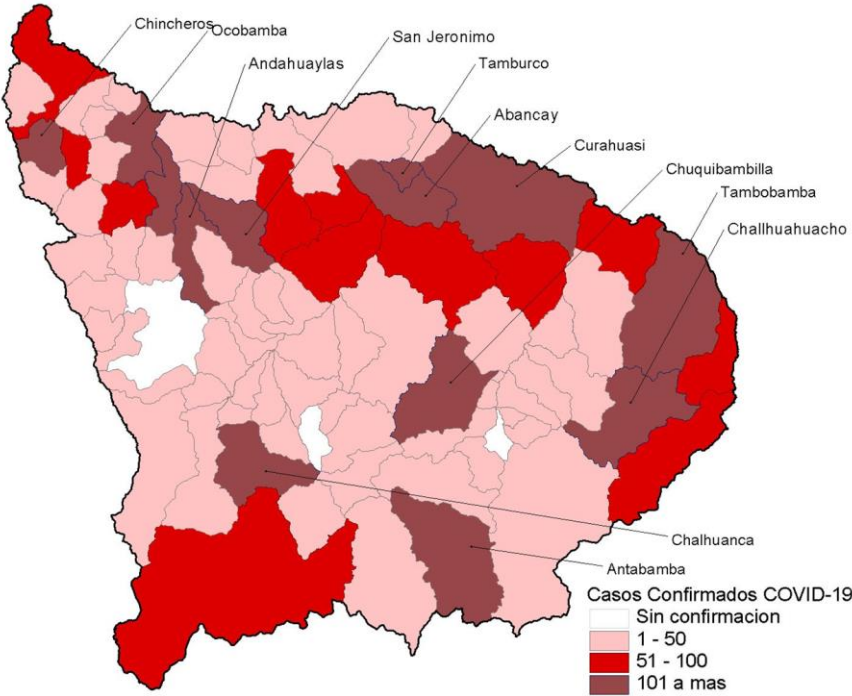


La región Ancash presenta 398,841 personas muestreadas de los cuales 70,230 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.6%. Los distritos más afectados son Chimbote, Huaraz, Nuevo Chimbote, Independencia, Huarmey y Coishco.

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

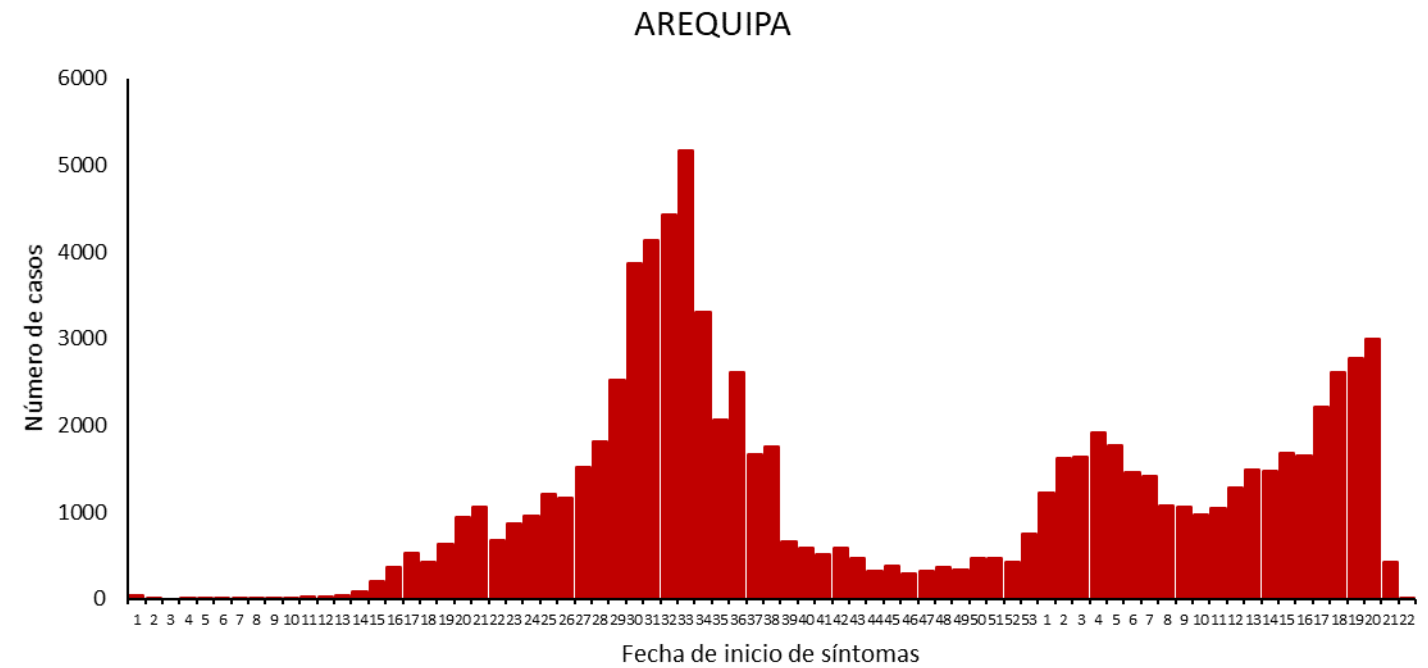
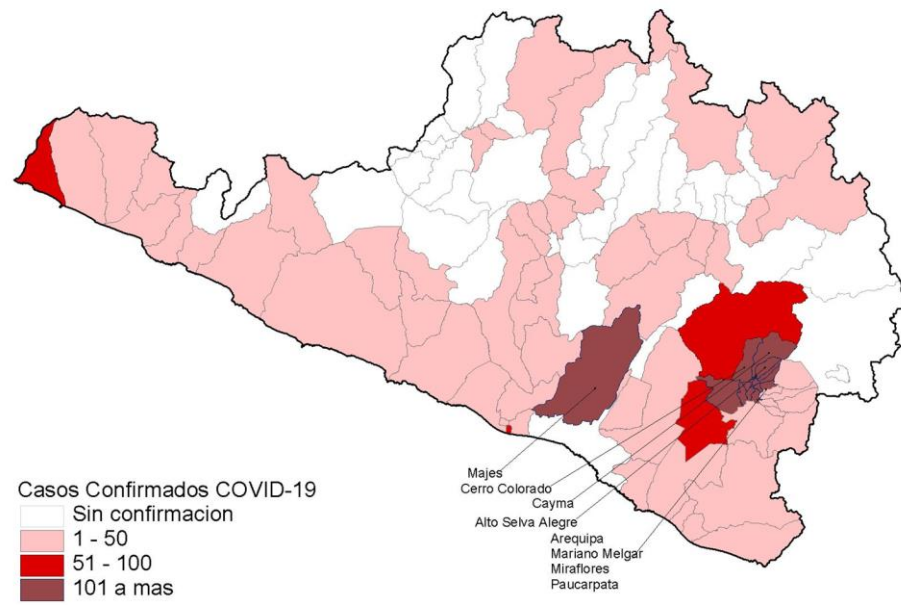
Ancash registra 6,219 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.9%

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



La región Apurímac se tiene 163,706 personas muestreadas con 23,275 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 1,343 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.8%

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

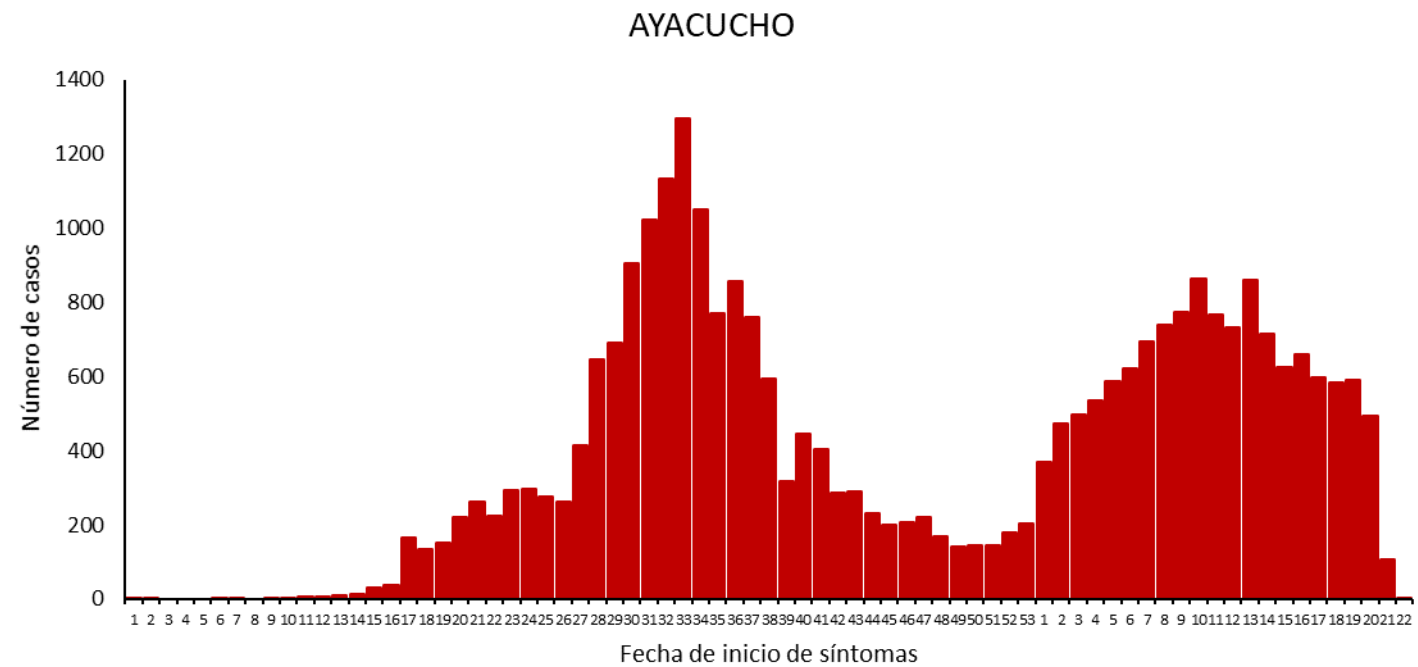
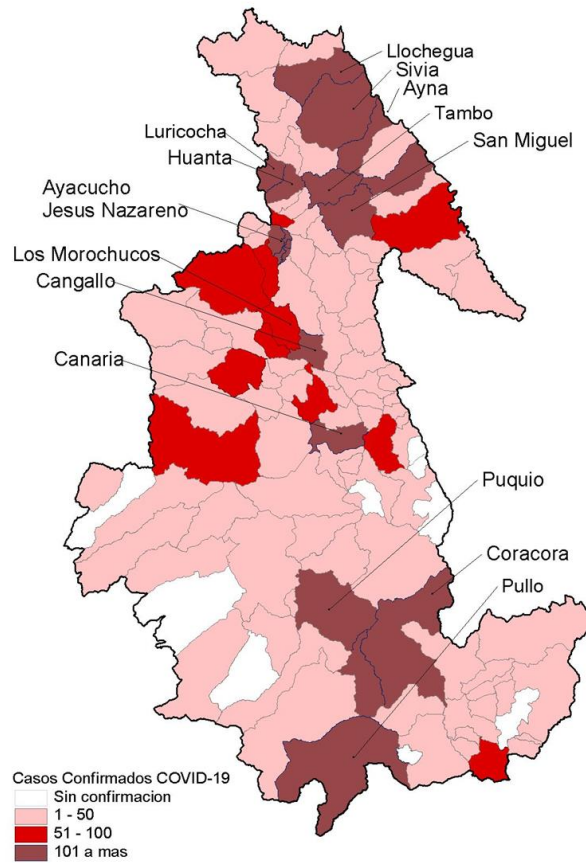


Arequipa presenta 85,994 casos confirmados a COVID-19, de un total de 765,795 personas muestreadas, con una positividad de 11.2% Los distritos más afectados son: Arequipa, Cerro Colorado, Yanahuara, Cayma, Paucarpata, Alto Selva Alegre, Socabaya, José Luis Bustamante Y Rivero, Mariano Melgar, Jacobo 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 7,605 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.8%

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

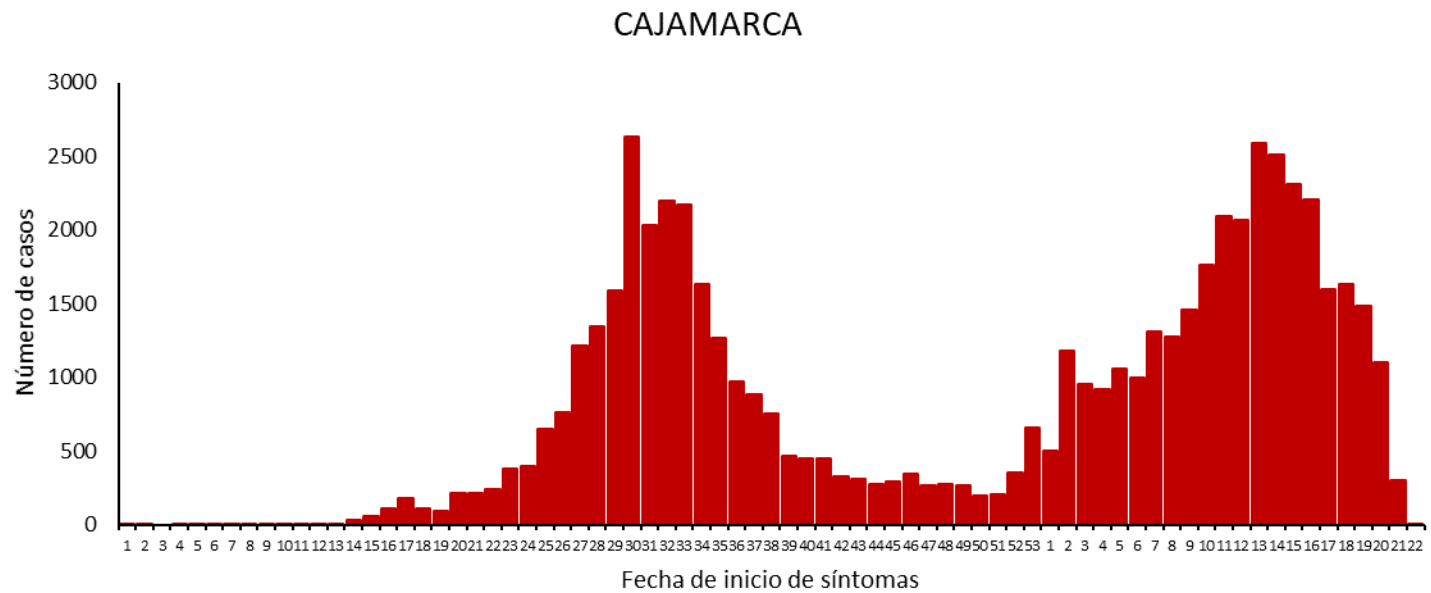


Ayacucho presenta 29,214 casos confirmados a COVID-19, de un total de 147,798 personas muestreadas, con una positividad de 19.8%. Los distritos más afectados son: Ayacucho, Andrés Avelino Cáceres Dorregay, San Juan Bautista, Carmen Alto, Jesús Nazareno, Puquio, Huanta y Coracora.

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

Ayacucho registra 1,887 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.5%

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

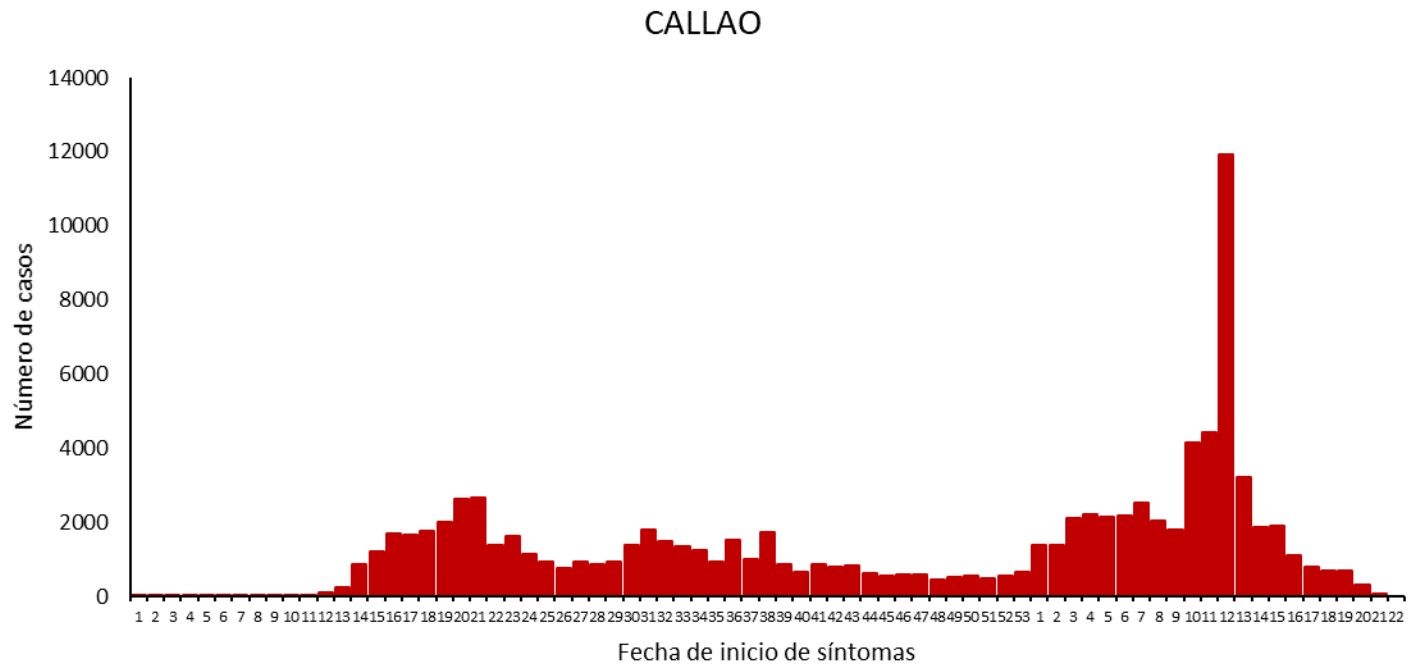


La región Cajamarca presenta 59,069 son casos confirmados de 349,644 personas muestreadas, de los cuales a COVID-19, con una positividad de 16.9%. Los distritos más afectados son Cajamarca, Jaén, Bambamarca, Los Baños Del Inca, Huarango, Cajabamba y Santa Cruz.

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

Cajamarca registra 3,751 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.4%

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

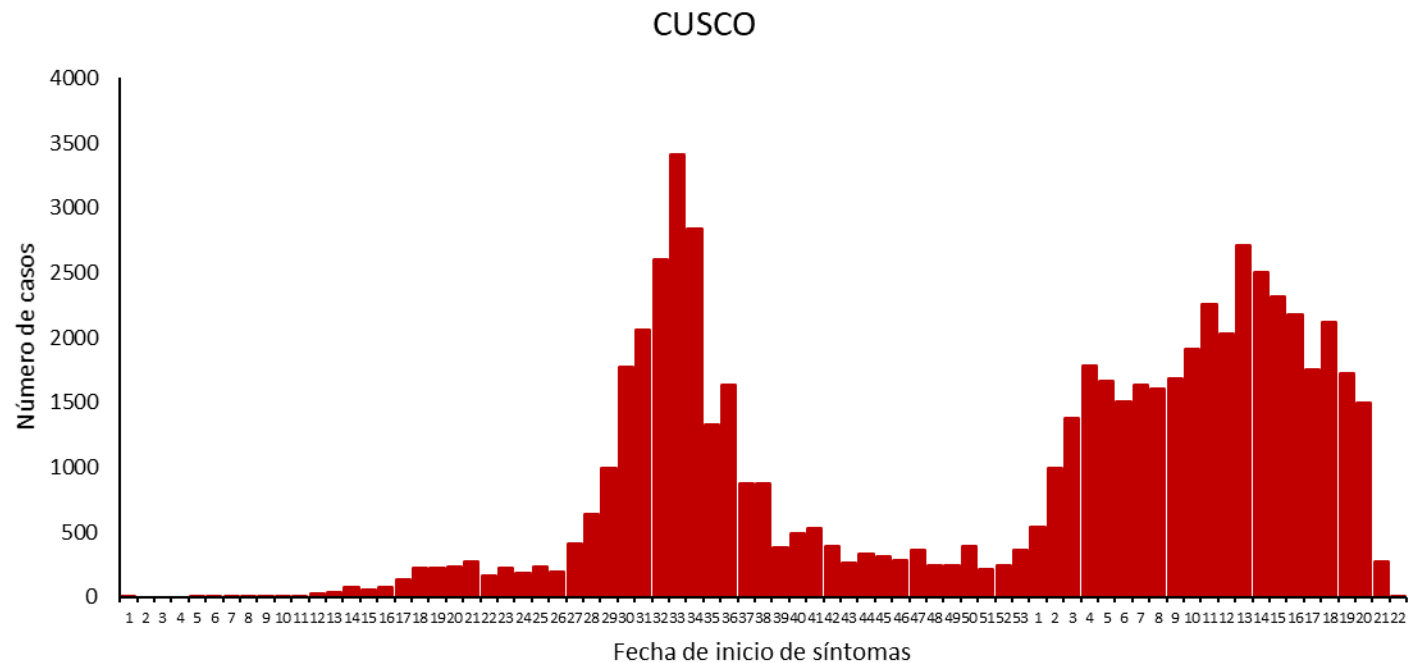
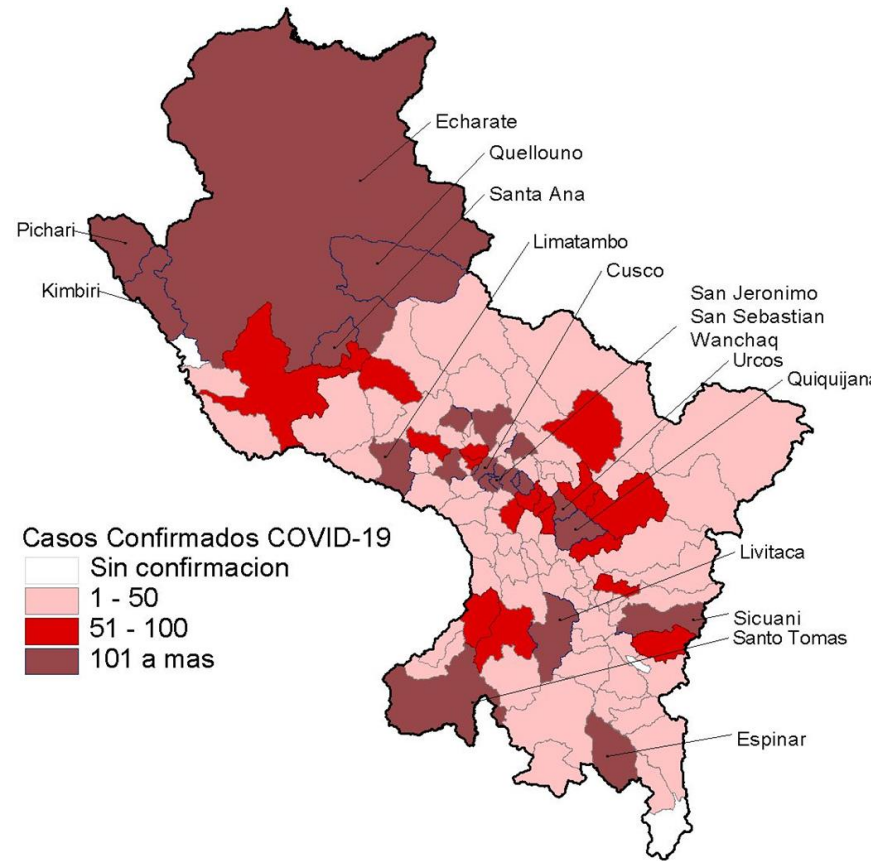


La región del Callao presenta 570,368 personas muestreadas de los cuales 95,381 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 16.7%. Los distritos más afectados son Callao, Ventanilla, Bellavista, Mi Perú y Carmen de la Legua Reynoso.

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

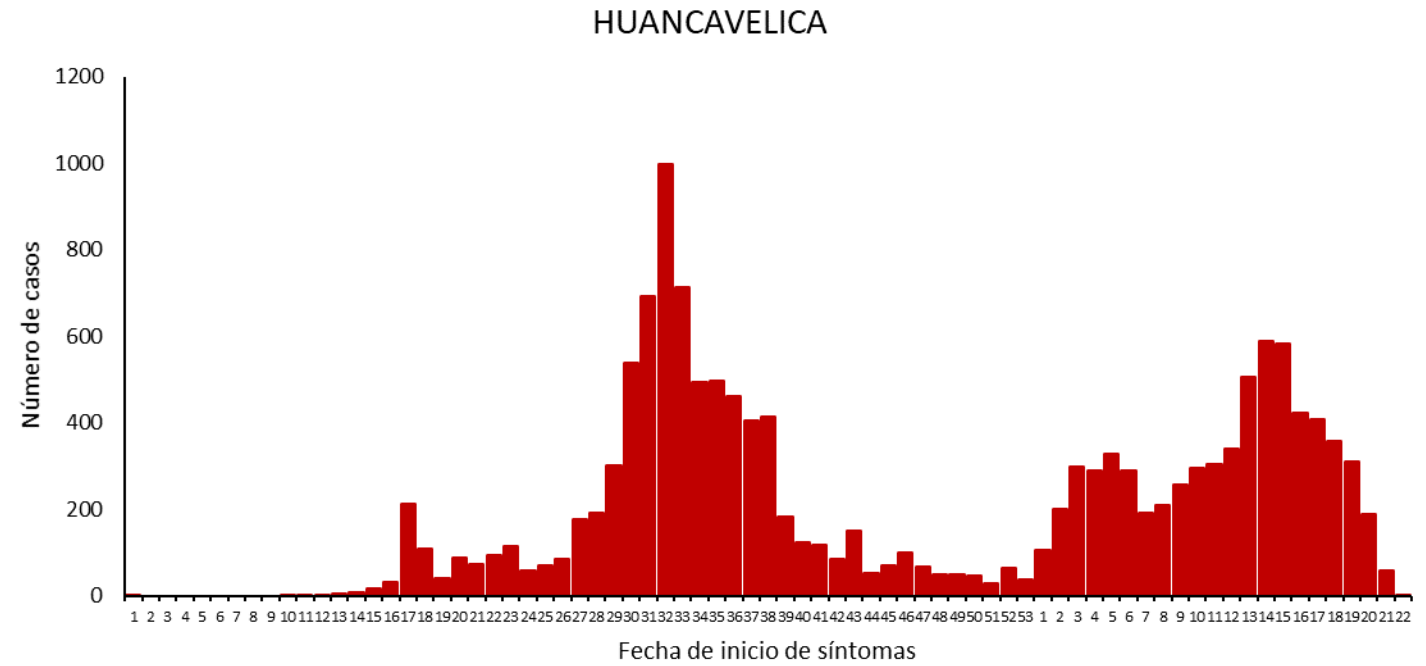
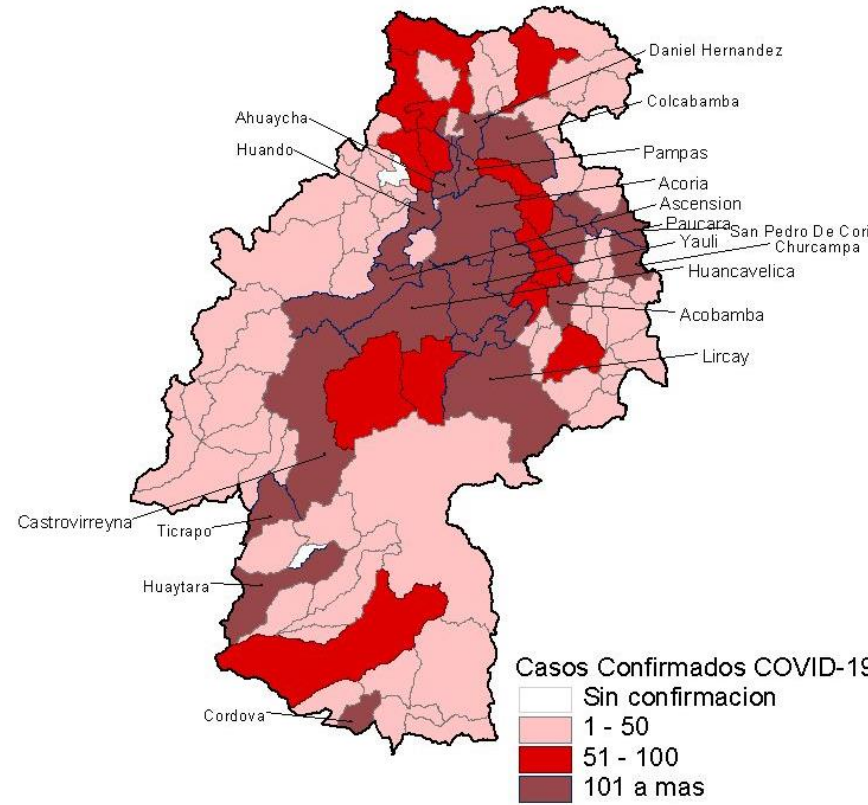
Callao registra 9,546 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.0%

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



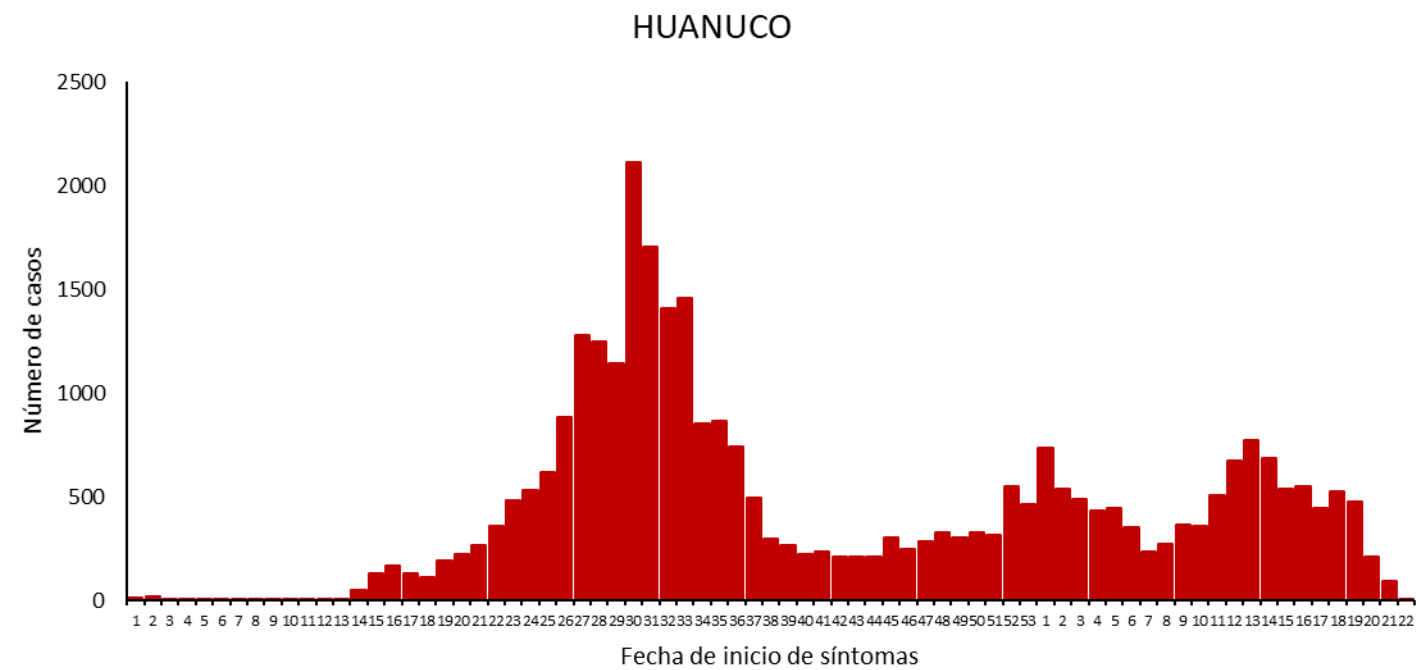
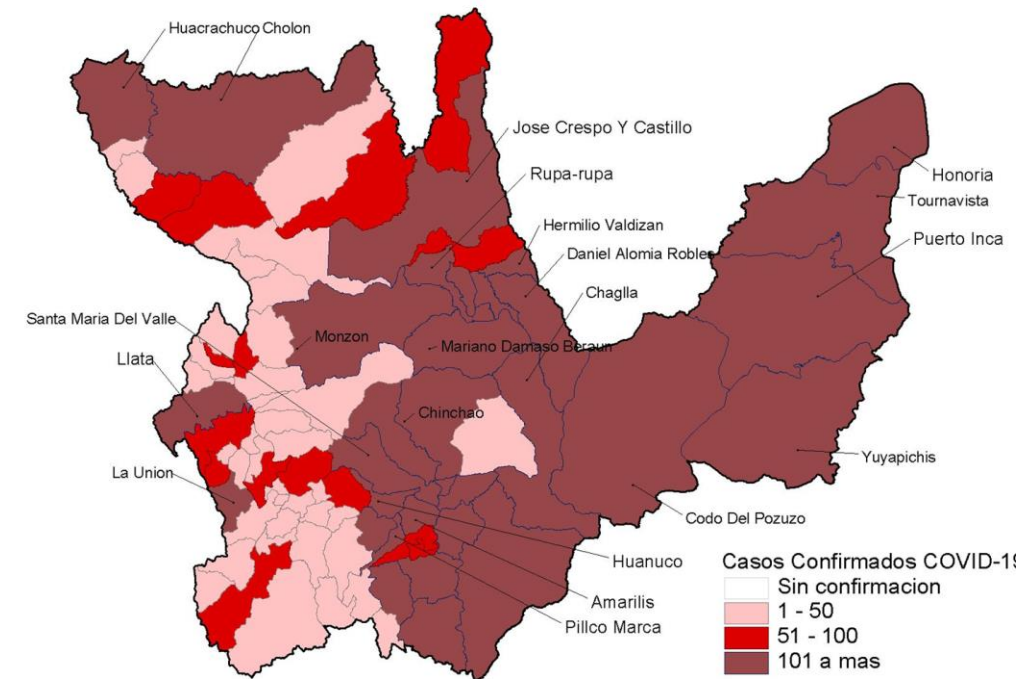
La región Cusco presenta 399,243 personas muestreadas de los cuales 63,326 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.9%. Los distritos más afectados son Cusco, Santiago, Santa Ana, Wanchaq, San Sebastian y San Jeronimo. En el gráfico de tendencia se observa que la curva presenta una meseta de baja transmisión. Cusco registra 4,188 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%

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



La región Huancavelica presenta 115,203 personas muestreadas de los cuales 14,777 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 1,066 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.2%

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

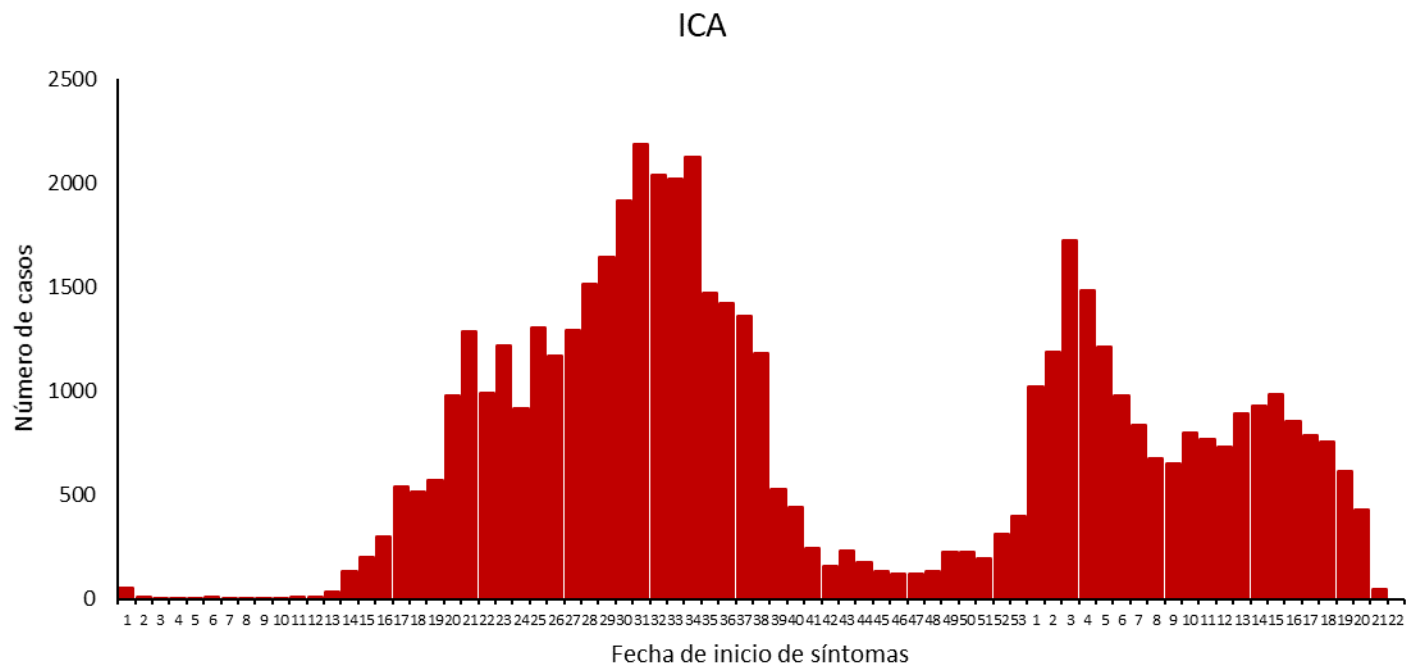
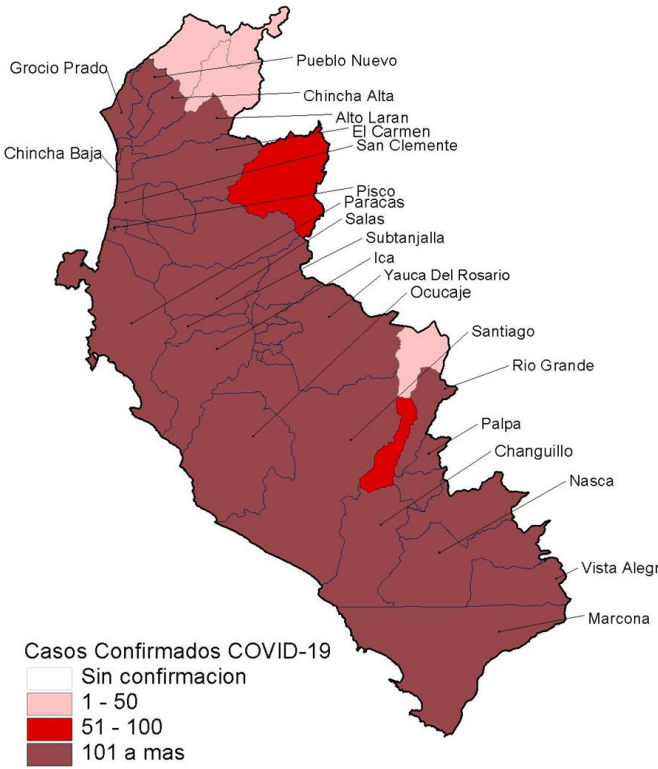


La región Huánuco presenta 188,760 personas muestreadas de los cuales 32,537 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.2%. Los distritos más afectados son Huánuco, Amarilis, Pillco Marca, Luyando, Rupa-Rupa y Puerto Inca.

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

Huánuco registra 2,470 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.6%

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

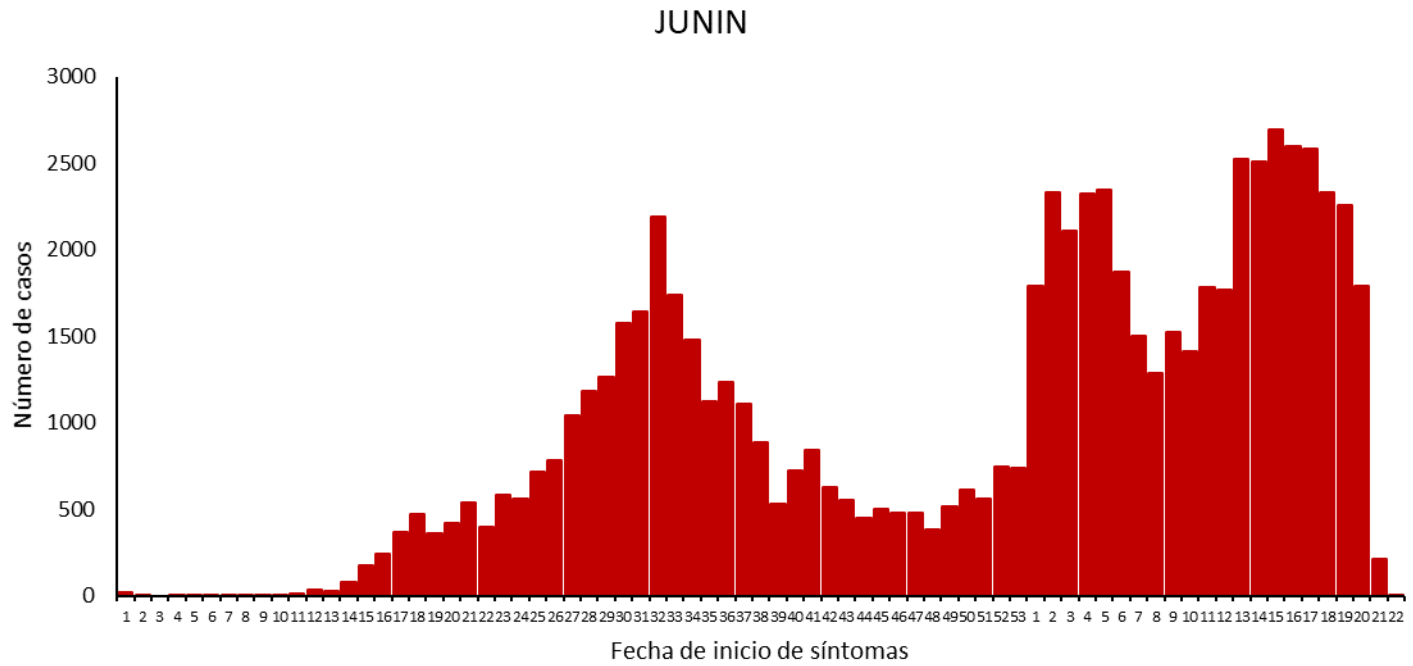
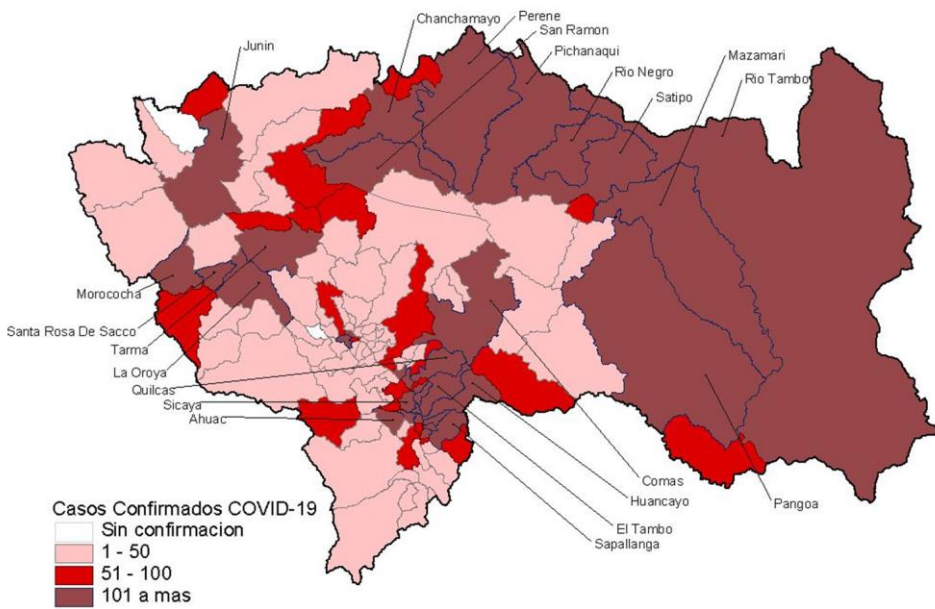


En la región Ica se muestraron 287,590 personas resultando 52,781 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 18.4%. Los distritos más afectados son Pisco, Ica, Chincha Alta, Nazca, Pueblo Nuevo y Sunampe.

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 7,616 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.4%

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

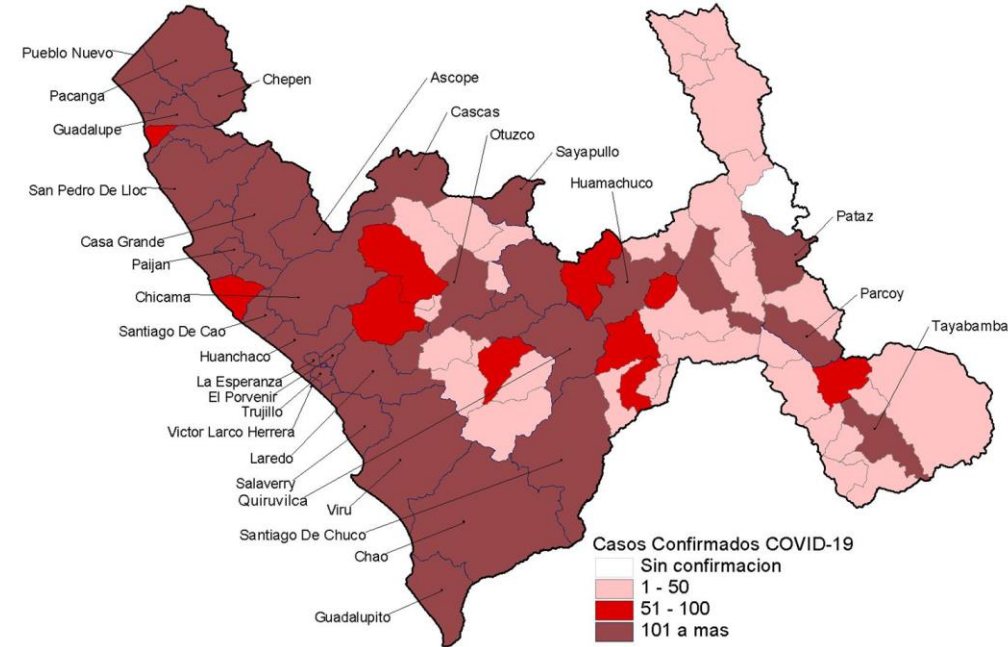


La región Junín presenta 467,894 personas muestreadas de los cuales 73,407 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.7%. Los distritos Huancayo, El Tambo, Chilca, Chanchamayo, Satipo, Tarma, Pichanaqui, Chupaca, Perene , Pichanaqui y Pangoa son los que reportan el mayor número de casos

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

Junín registra 6,220 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.5%

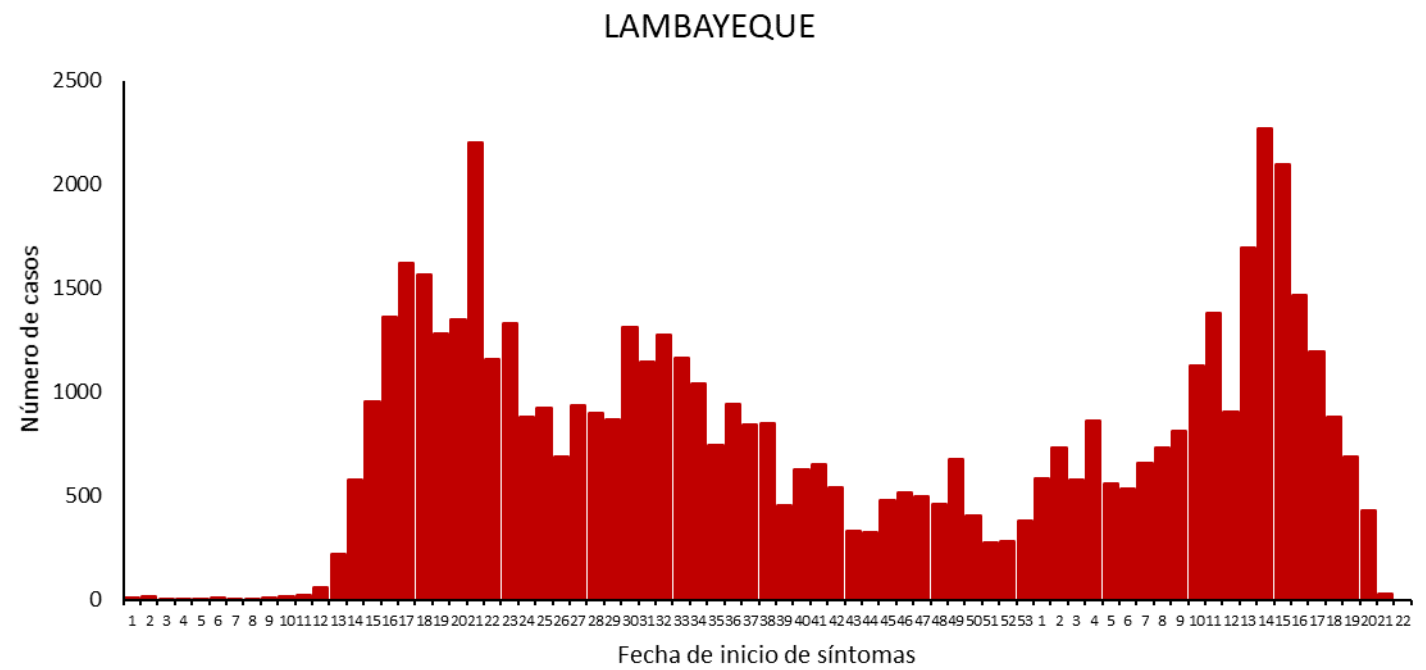
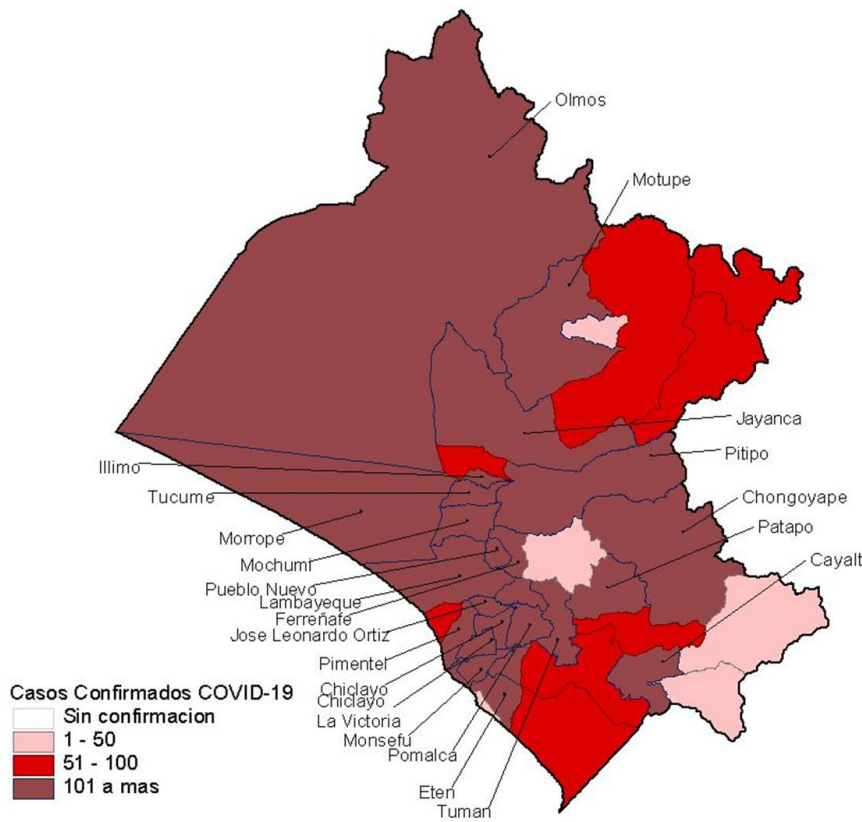
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LA LIBERTAD



La región La Libertad se tiene 450,442 personas muestreadas con 78,412 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.4% 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 9,534 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 12.2%

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

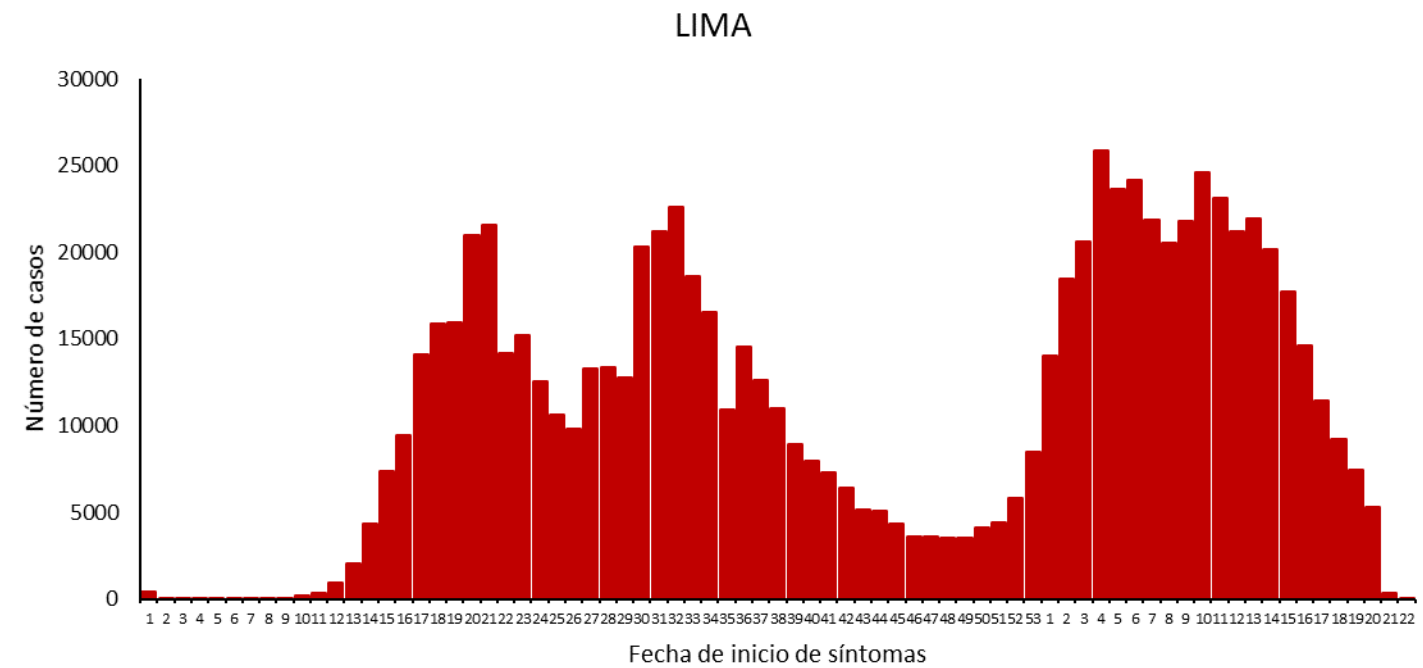
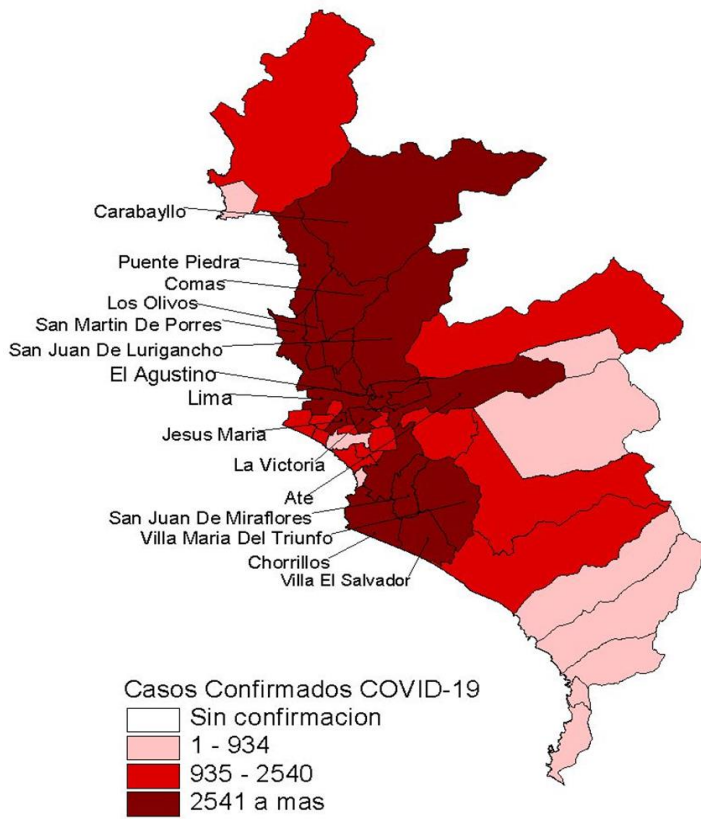


Lambayeque reporta 312,680 personas muestreadas de los cuales 55,831 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.9% Los distritos más afectados son Chiclayo, José Leonardo Ortiz, La Victoria, Lambayeque, Ferreñafe, Morrope, Monsefú, Motupe, Pimentel, Pomalca, Pátapo.

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 7,878 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.1%

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



Lima Metropolitana reporta 6,051,955 personas muestreadas de los cuales 817,156 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 13.5% 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 77,736 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	2,157	0.48	4.69	PUCUSANA	680	0.15	3.78
ATE	22,244	4.98	3.34	PUEBLO LIBRE	3,554	0.80	4.06
BARRANCO	1,774	0.40	5.18	PUENTE PIEDRA	12,276	2.75	3.31
BREÑA	6,210	1.39	7.28	PUNTA HERMOSA	253	0.06	3.08
CARABAYLLO	10,666	2.39	3.33	PUNTA NEGRA	217	0.05	2.54
CHAACLACAYO	2,298	0.51	4.82	RÍMAC	10,656	2.39	5.86
CHORRILLOS	12,492	2.80	3.55	SAN BARTOLO	306	0.07	3.73
CIENEGUILLA	638	0.14	1.27	SAN BORJA	5,005	1.12	3.93
COMAS	24,072	5.39	4.25	SAN ISIDRO	3,131	0.70	4.93
EL AGUSTINO	14,973	3.35	7.29	SAN JUAN DE LURIGANCHO	40,375	9.04	3.49
INDEPENDENCIA	10,772	2.41	4.59	SAN JUAN DE MIRAFLORES	16,583	3.71	3.81
JESÚS MARÍA	19,939	4.47	24.22	SAN LUIS	2,991	0.67	4.73
LA MOLINA	5,103	1.14	2.68	SAN MARTÍN DE PORRES	27,636	6.19	3.64
LA VICTORIA	12,529	2.81	6.63	SAN MIGUEL	6,440	1.44	4.22
LIMA	36,778	8.24	12.14	SANTA ANITA	10,654	2.39	4.38
LINCE	3,664	0.82	6.40	SANTA MARÍA DEL MAR	98	0.02	5.17
LOS OLIVOS	15,189	3.40	3.79	SANTA ROSA	586	0.13	2.93
LURIGANCHO	6,640	1.49	3.29	SANTIAGO DE SURCO	12,600	2.82	3.26
LURÍN	2,954	0.66	3.29	SURQUILLO	5,152	1.15	5.02
MAGDALENA DEL MAR	2,837	0.64	4.56	VILLA EL SALVADOR	18,555	4.16	3.79
MIRAFLORES	4,999	1.12	5.23	VILLA MARÍA DEL TRIUNFO	15,533	3.48	3.24
PACHACAMAC	2,677	0.60	1.98	EN INVESTIGACIÓN	31,537	7.06	0.00
				<b>TOTAL</b>	<b>446,423</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	1,546	0.42	1.79	PUCUSANA	450	0.12	2.65
ATE	15,445	4.17	2.26	PUEBLO LIBRE	4,620	1.25	4.85
BARRANCO	1,930	0.52	5.34	PUENTE PIEDRA	8,026	2.16	1.98
BREÑA	6,192	1.67	6.59	PUNTA HERMOSA	301	0.08	1.28
CARABAYLLO	7,181	1.94	1.74	PUNTA NEGRA	265	0.07	3.15
CHACLACAYO	1,578	0.43	3.55	RÍMAC	6,303	1.70	3.48
CHORRILLOS	10,851	2.93	3.01	SAN BARTOLO	338	0.09	3.80
CIENEGUILLA	586	0.16	1.47	SAN BORJA	5,680	1.53	4.41
COMAS	16,900	4.56	2.91	SAN ISIDRO	3,743	1.01	5.47
EL AGUSTINO	5,372	1.45	2.39	SAN JUAN DE LURIGANCHO	30,028	8.10	2.51
INDEPENDENCIA	6,164	1.66	2.75	SAN JUAN DE MIRAFLORES	12,681	3.42	3.04
JESÚS MARÍA	22,997	6.20	27.76	SAN LUIS	2,376	0.64	4.23
LA MOLINA	6,181	1.67	3.81	SAN MARTÍN DE PORRES	21,820	5.89	2.89
LA VICTORIA	6,723	1.81	3.55	SAN MIGUEL	6,955	1.88	3.95
LIMA	31,823	8.58	11.90	SANTA ANITA	6,616	1.78	2.95
LINCE	4,368	1.18	7.27	SANTA MARÍA DEL MAR	90	0.02	7.73
LOS OLIVOS	14,221	3.84	4.00	SANTA ROSA	455	0.12	1.14
LURIGANCHO	5,141	1.39	2.06	SANTIAGO DE SURCO	14,797	3.99	3.56
LURÍN	2,551	0.69	2.27	SURQUILLO	5,182	1.40	5.12
MAGDALENA DEL MAR	5,336	1.44	8.07	VILLA EL SALVADOR	11,502	3.10	2.69
MIRAFLORES	5,890	1.59	5.33	VILLA MARÍA DEL TRIUNFO	14,268	3.85	3.22
PACHACAMAC	3,433	0.93	2.34	EN INVESTIGACIÓN	31,828	8.59	0.00
				<b>TOTAL</b>	<b>370,733</b>	<b>100</b>	<b>3.77</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	326	67.55	PUCUSANA	94	52.16
ATE	4,413	64.76	PUEBLO LIBRE	774	84.68
BARRANCO	422	114.41	PUENTE PIEDRA	1,923	51.02
BREÑA	1,209	133.22	PUNTA HERMOSA	45	53.40
CARABAYLLO	1,776	54.84	PUNTA NEGRA	40	45.99
CHACLACAYO	343	70.12	RIMAC	1,996	105.40
CHORRILLOS	2,286	63.44	SAN BARTOLO	53	62.33
CIENEGUILA	111	22.21	SAN BORJA	670	50.59
COMAS	5,388	92.18	SAN ISIDRO	414	61.87
EL AGUSTINO	1,956	91.97	SAN JUAN DE LURIGANCHO	7,977	67.40
INDEPENDENCIA	1,930	79.91	SAN JUAN DE MIRAFLORES	3,099	69.29
JESUS MARIA	1,677	186.38	SAN LUIS	479	72.53
LA MOLINA	879	44.77	SAN MARTIN DE PORRES	6,090	78.71
LA VICTORIA	2,589	129.66	SAN MIGUEL	1,266	79.69
LIMA	7,686	238.94	SANTA ANITA	1,933	77.26
LINCE	817	131.28	SANTA MARIA DEL MAR	11	55.92
LOS OLIVOS	2,937	71.59	SANTA ROSA	79	36.76
LURIGANCHO	1,041	54.12	SANTIAGO DE SURCO	2,122	53.51
LURIN	523	56.41	SURQUILLO	925	86.90
MAGDALENA DEL MAR	543	82.51	VILLA EL SALVADOR	4,058	82.02
MIRAFLORES	859	83.35	VILLA MARIA DEL TRIUNFO	3,516	72.19
PACHACAMAC	461	34.35	EN INVESTIGACION	0	
			<b>TOTAL</b>	<b>77,736</b>	<b>79.03</b>

\*Tasa de mortalidad x 10,000 hab.

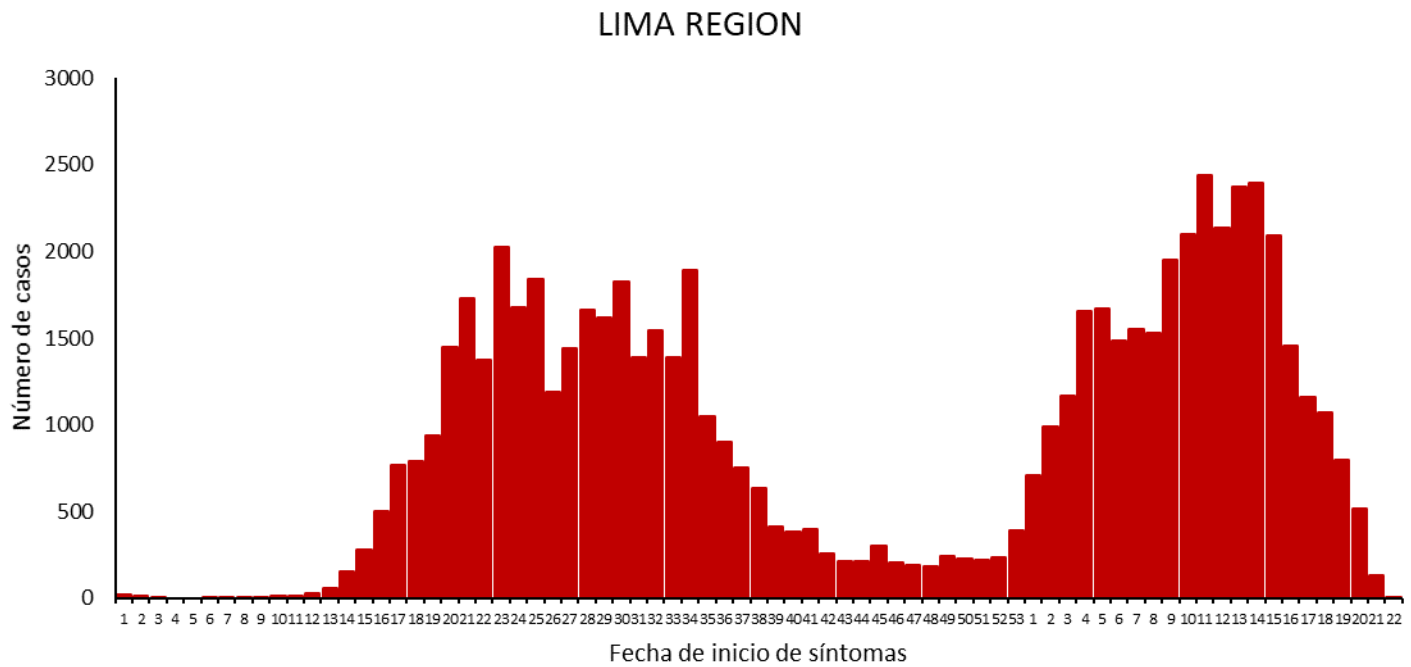
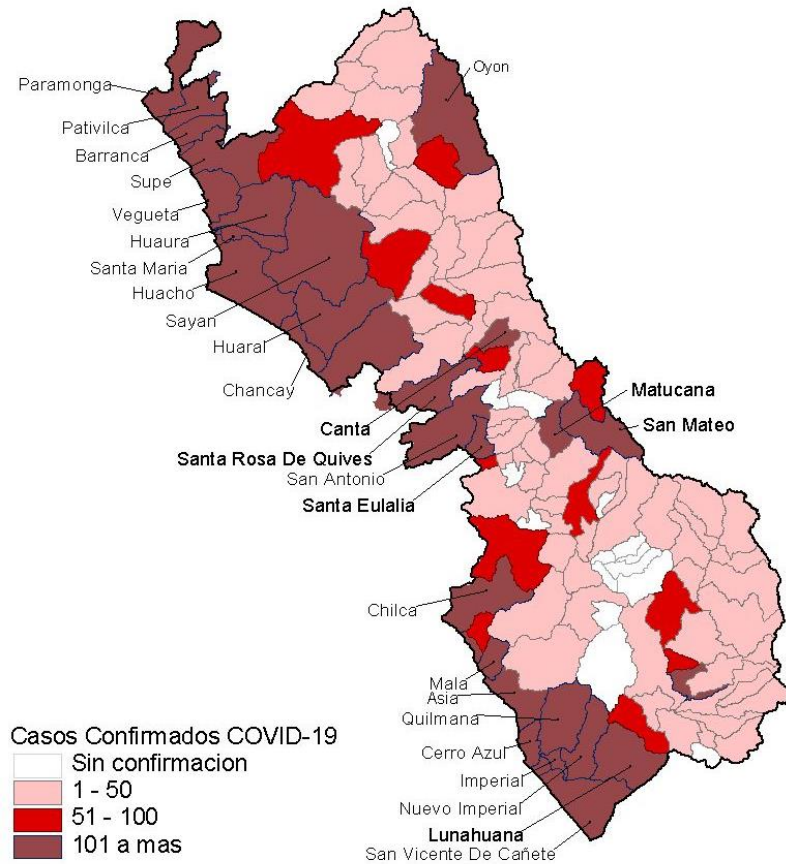
# TENDENCIA DE MORTALIDAD POR COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA

DISTRITOS	2021																						TENDENCIA
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ANCON	2	3	6	4	8	11	7	19	8	5	7	10	8	7	12	8	7	10	8	5	2	4	
ATE	30	59	64	80	122	138	128	143	166	152	139	139	141	154	147	126	90	77	73	57	43	18	
BARRANCO	1	11	9	9	14	16	13	9	10	10	8	13	18	12	16	15	15	14	10	9	7	0	
BREÑA	10	12	22	30	26	29	39	53	34	36	49	48	37	28	38	29	22	23	19	16	10	8	
CARABAYLLO	10	23	25	31	41	53	59	55	44	50	55	59	51	53	46	61	51	39	30	24	21	11	
CHACLACAYO	1	5	8	6	4	9	18	15	19	19	22	15	14	11	10	10	5	4	6	7	2	0	
CHORRILLOS	12	23	41	42	52	72	64	73	66	72	74	68	79	70	81	78	52	54	50	29	28	3	
CIENEGUILLA	2	0	3	5	1	3	2	3	4	2	1	3	7	3	4	2	2	5	5	4	1	0	
COMAS	40	59	85	132	121	126	182	179	162	170	155	165	145	149	140	120	106	75	74	67	45	27	
EL AGUSTINO	15	10	33	49	36	51	66	61	55	40	48	44	45	61	51	44	44	29	28	15	7	4	
INDEPENDENCIA	11	6	24	33	44	54	52	46	49	30	70	46	54	46	55	35	39	28	33	22	13	5	
JESUS MARIA	21	23	25	36	47	62	51	51	52	53	51	71	63	58	58	43	54	43	35	36	23	4	
LA MOLINA	3	8	15	20	27	31	33	35	39	23	33	35	33	32	27	35	31	20	17	11	12	7	
LA VICTORIA	23	37	43	59	55	76	78	72	75	54	72	67	63	64	57	53	52	43	30	26	22	11	
LIMA	59	75	127	157	193	200	212	221	181	171	214	216	246	229	219	245	219	166	133	109	107	34	
LINCE	9	14	13	13	24	21	23	32	22	23	25	23	24	22	38	32	26	21	20	10	12	7	
LOS OLIVOS	17	28	53	57	73	94	98	103	97	102	95	95	101	86	85	94	73	63	46	37	28	15	
LURIGANCHO	3	9	12	15	19	21	25	33	30	33	38	39	31	48	45	29	44	35	31	12	20	9	
LURIN	3	9	10	10	10	19	13	9	15	11	21	18	16	22	18	23	16	26	7	6	10	1	
MAGDALENA DEL MAR	6	7	11	11	15	14	22	19	17	17	14	12	19	17	18	19	18	19	14	6	8	2	
MIRAFLORES	9	12	15	14	25	32	22	30	29	31	33	28	32	31	36	17	31	29	11	10	13	7	

# TENDENCIA DE MORTALIDAD POR COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA

DISTRITOS	2021																						TENDENCIA
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
PACHACAMAC	5	3	3	14	6	11	16	15	22	25	15	12	21	19	15	18	19	11	11	3	4	6	
PUCUSANA	1	3	2	2	1	2	2	2	1	1	3	3	2	1	1	7	5	2	3	0	0	0	
PUEBLO LIBRE	10	10	12	16	22	28	22	17	32	27	20	29	26	20	18	23	19	17	16	14	5	5	
PUENTE PIEDRA	10	15	34	30	50	43	43	53	60	60	68	61	48	72	65	45	43	36	33	25	15	8	
PUNTA HERMOSA	0	1	0	3	2	2	0	1	3	1	0	1	0	3	2	1	1	2	2	3	1	0	
PUNTA NEGRA	0	0	0	5	1	4	2	2	1	0	0	2	4	1	2	3	0	1	0	0	0	0	
RIMAC	10	21	26	43	42	35	52	54	47	60	51	41	69	57	55	56	42	37	38	16	17	6	
SAN BARTOLO	2	2	1	4	1	3	2	3	1	3	0	1	0	3	2	0	3	0	3	1	0	0	
SAN BORJA	5	5	17	14	19	18	30	23	21	18	11	27	27	19	28	21	31	19	11	8	7	2	
SAN ISIDRO	3	3	10	13	14	9	12	13	15	8	7	18	18	19	10	16	10	17	9	11	4	3	
SAN JUAN DE LURIGANCHO	66	99	138	181	220	269	253	283	281	259	238	196	206	208	193	164	146	131	98	78	58	31	
SAN JUAN DE MIRAFLORES	23	33	44	63	63	83	118	99	109	95	114	115	104	105	89	97	75	60	69	39	33	13	
SAN LUIS	2	6	13	11	8	14	9	18	14	19	12	11	18	19	9	25	17	11	3	4	4	3	
SAN MARTIN DE PORRES	36	49	100	121	148	179	196	186	193	191	189	198	163	201	155	164	122	107	81	73	58	20	
SAN MIGUEL	13	13	20	34	48	56	45	42	28	45	35	32	34	30	46	56	44	31	37	18	15	7	
SANTA ANITA	14	21	21	43	50	49	59	59	71	64	64	66	79	58	39	46	39	29	22	26	18	8	
SANTA MARIA DEL MAR	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
SANTA ROSA	1	0	2	1	2	1	0	3	3	4	1	3	2	1	5	2	3	1	0	4	1	0	
SANTIAGO DE SURCO	9	29	44	59	47	62	76	78	67	60	63	70	87	67	68	71	53	62	51	35	39	11	
SURQUILLO	8	10	16	18	19	37	43	26	29	28	37	33	28	31	33	25	22	24	20	8	12	3	
VILLA EL SALVADOR	22	42	42	73	91	87	98	111	111	108	126	108	122	115	108	111	78	63	68	35	34	17	
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	19	32	50	42	81	98	92	111	104	102	109	132	133	125	110	107	108	69	47	37	42	9	

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

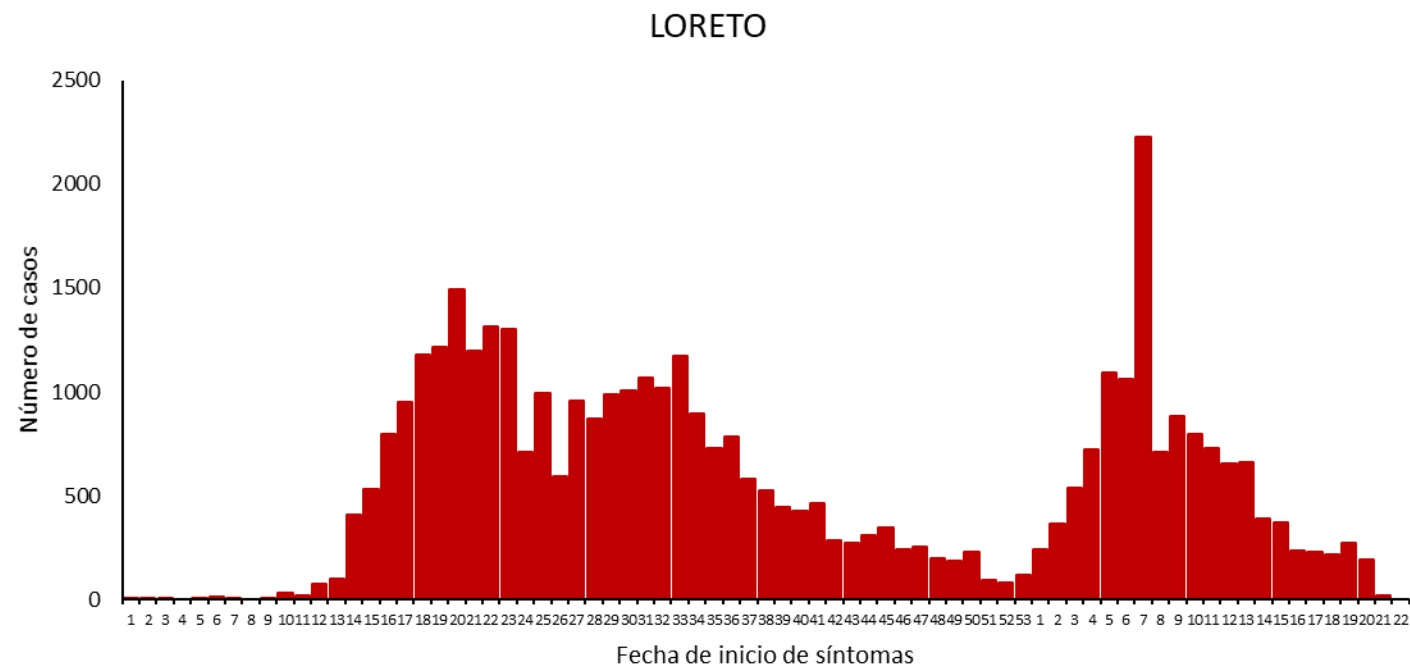
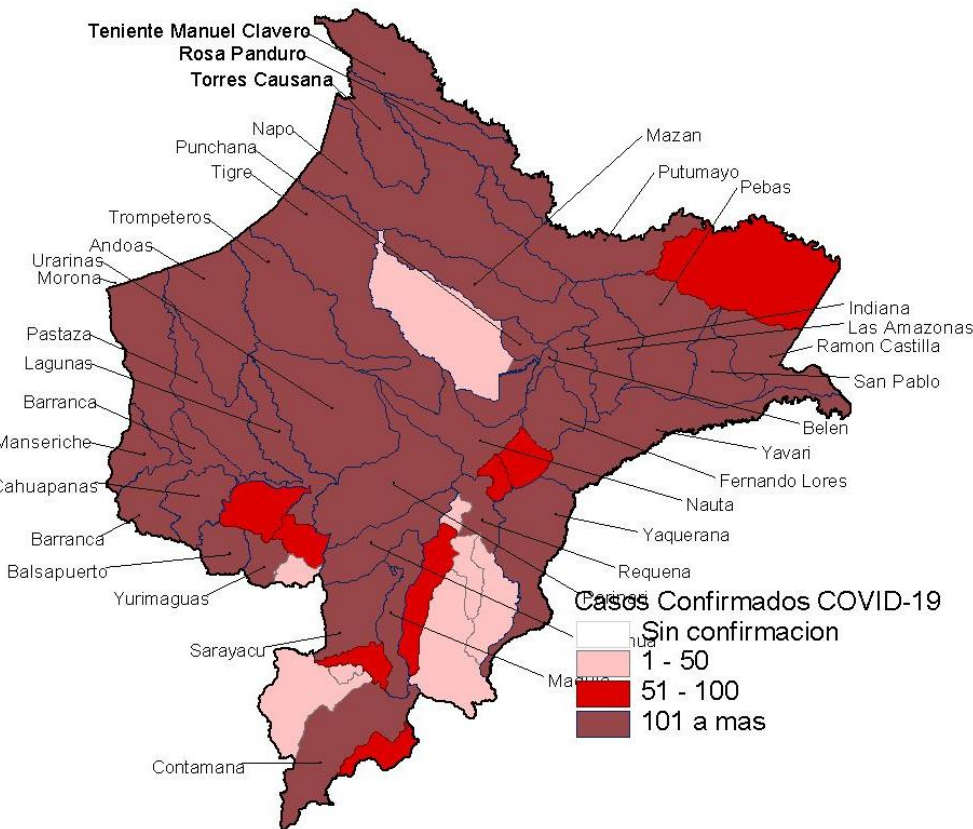


La Región de Lima presenta 392,783 personas muestreadas de los cuales 66,621 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.0%. Los distritos más afectados son Huaral, Huacho, Barranca, Chancay, Imperial, San Vicente de Cañete y Mala.

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

Lima Región registra 6,756 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.1%

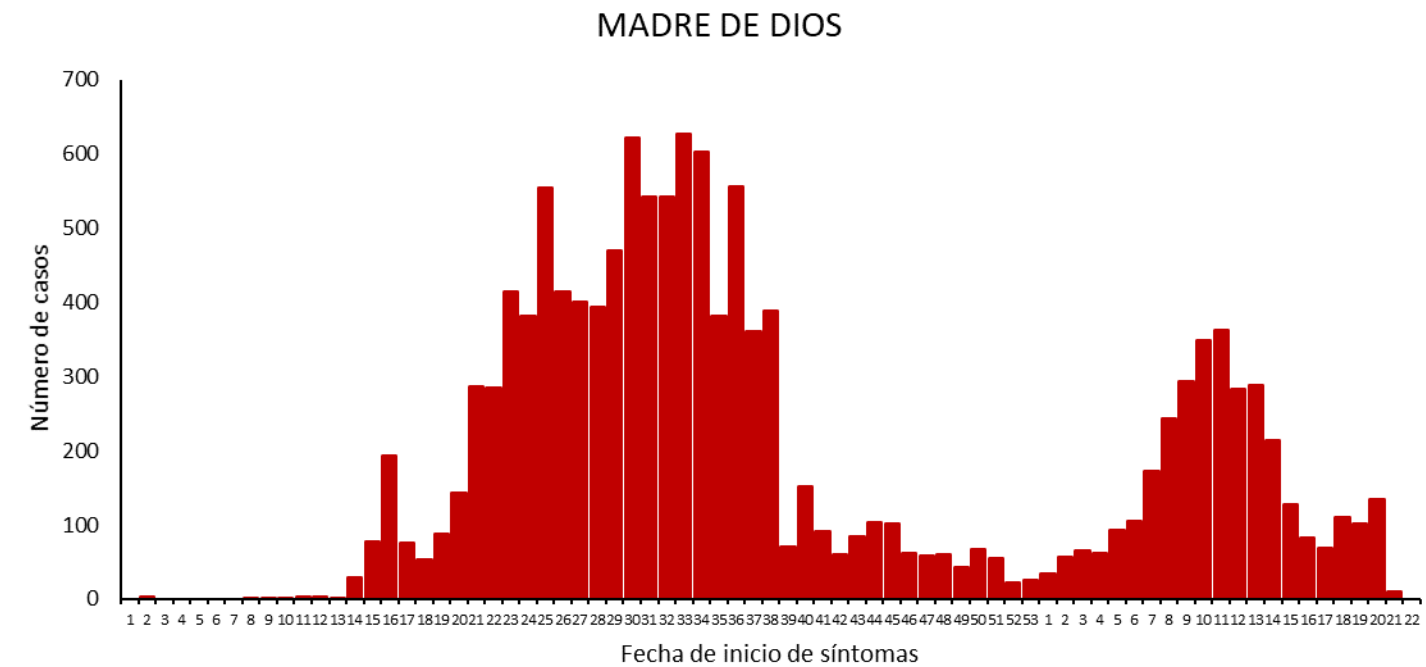
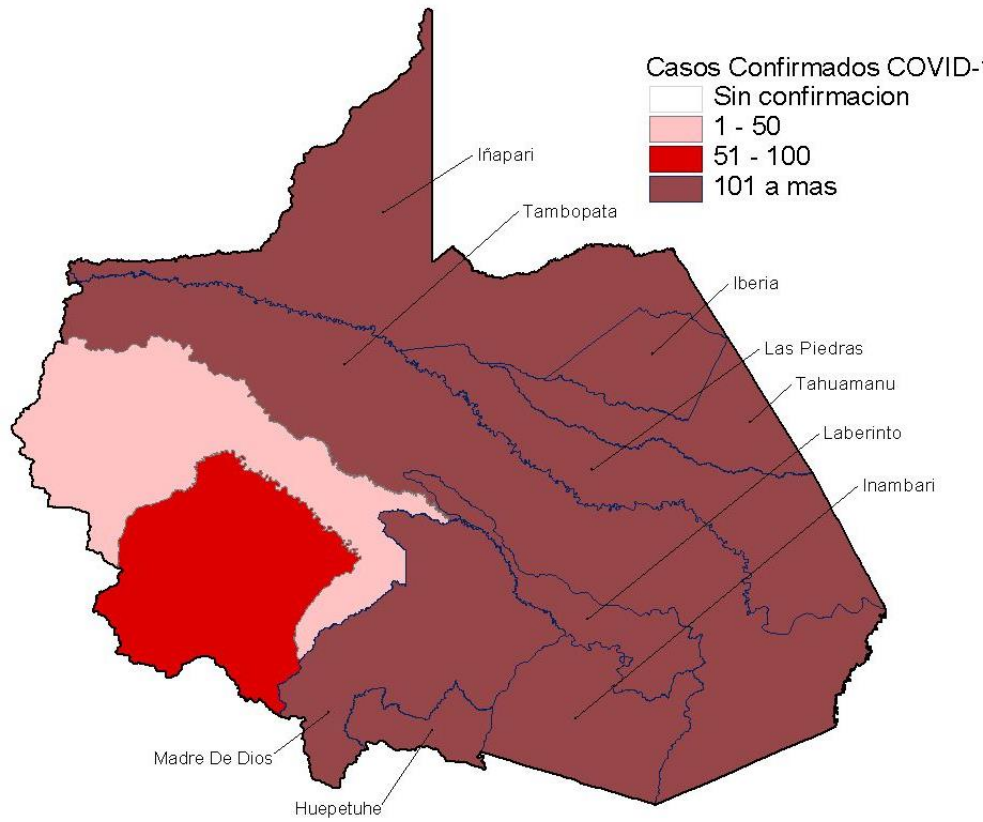
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN LORETO



La región Loreto presenta 188,615 personas muestreadas de los cuales 40,196 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 21.3%. 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 3,982 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.9%

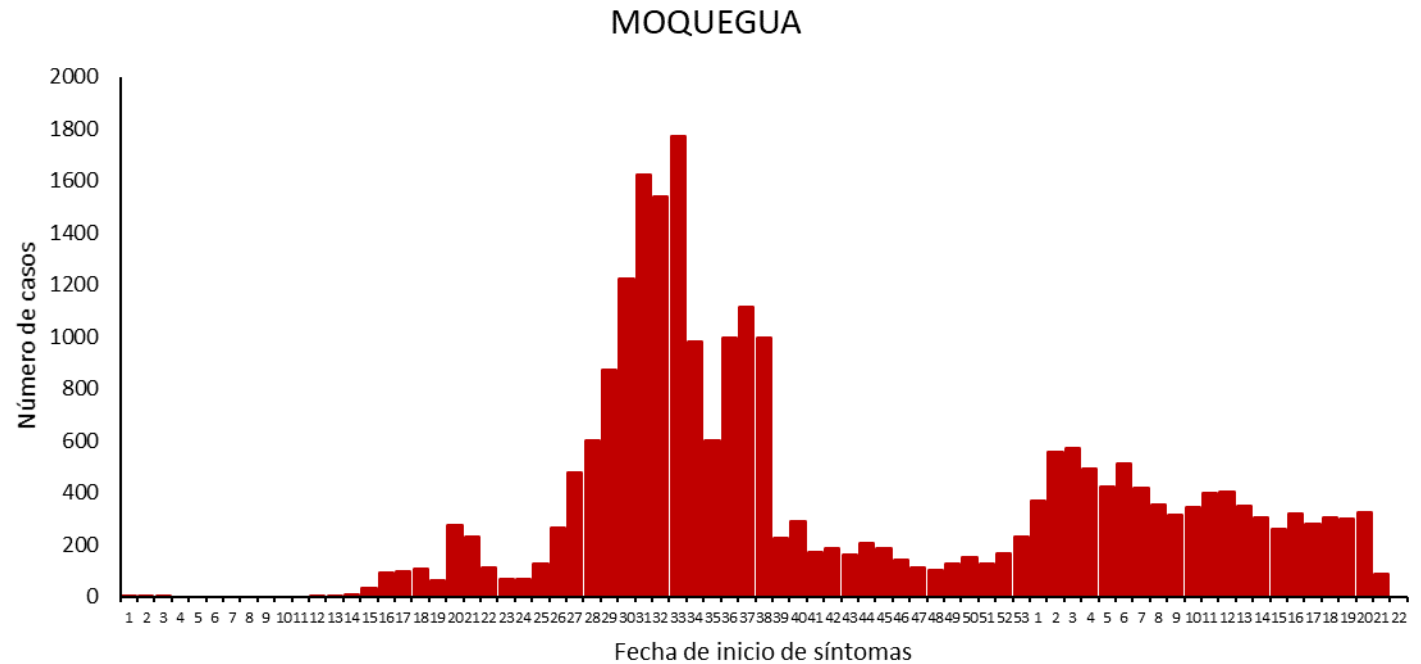
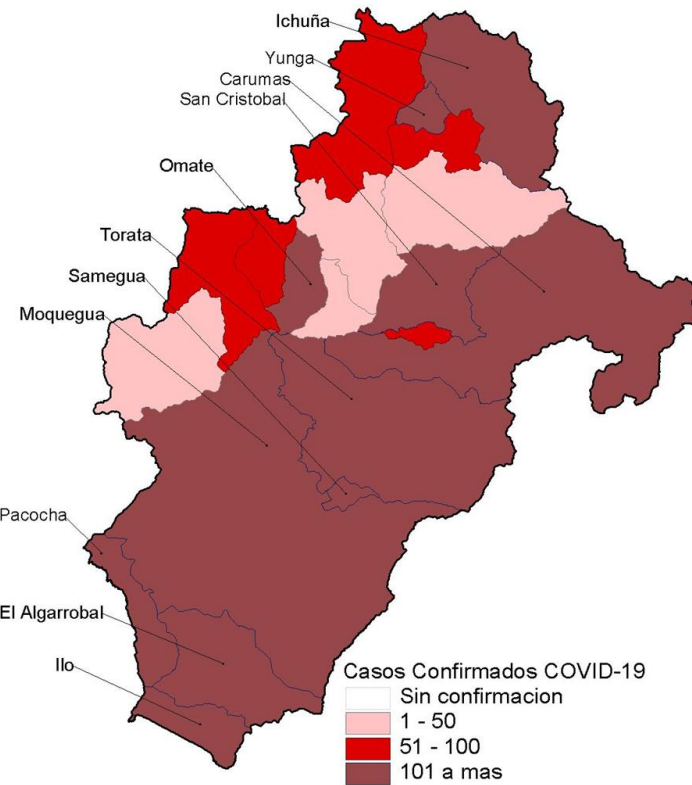
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19, EN MADRE DE DIOS



La región Madre de Dios presenta 75,567 personas muestreadas de los cuales 13,246 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 732 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.5%

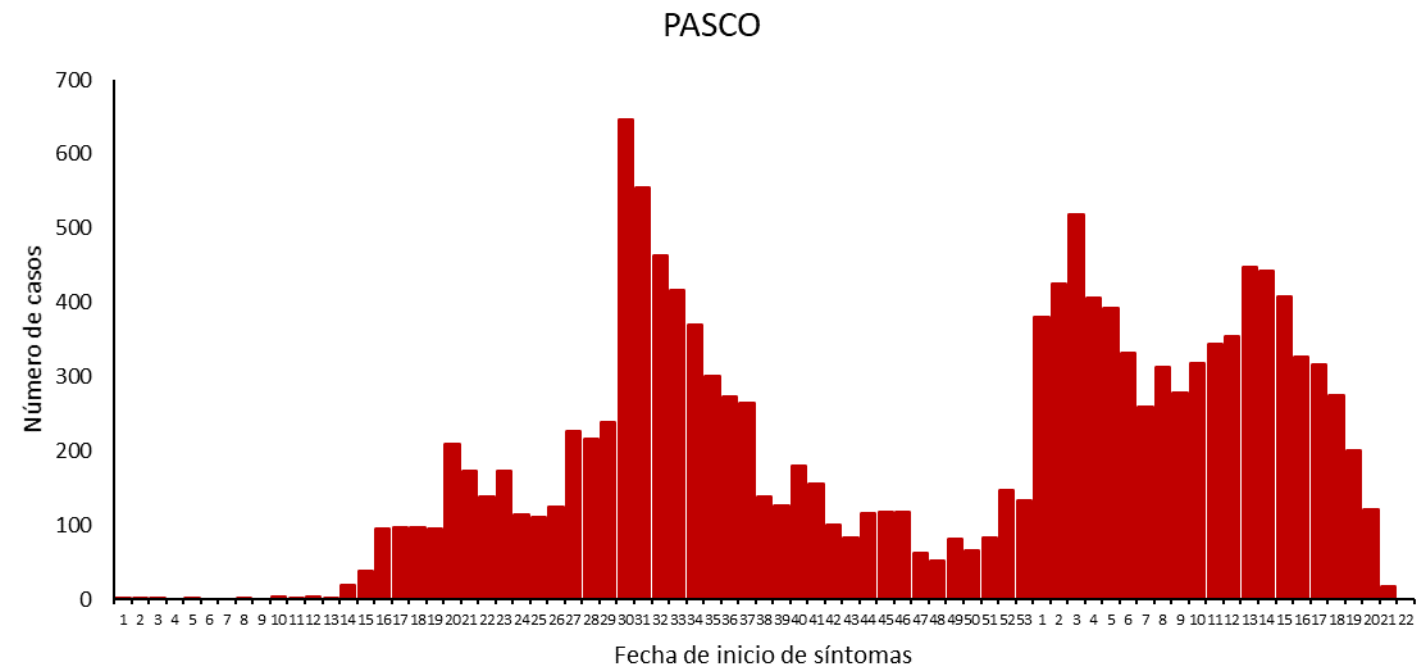
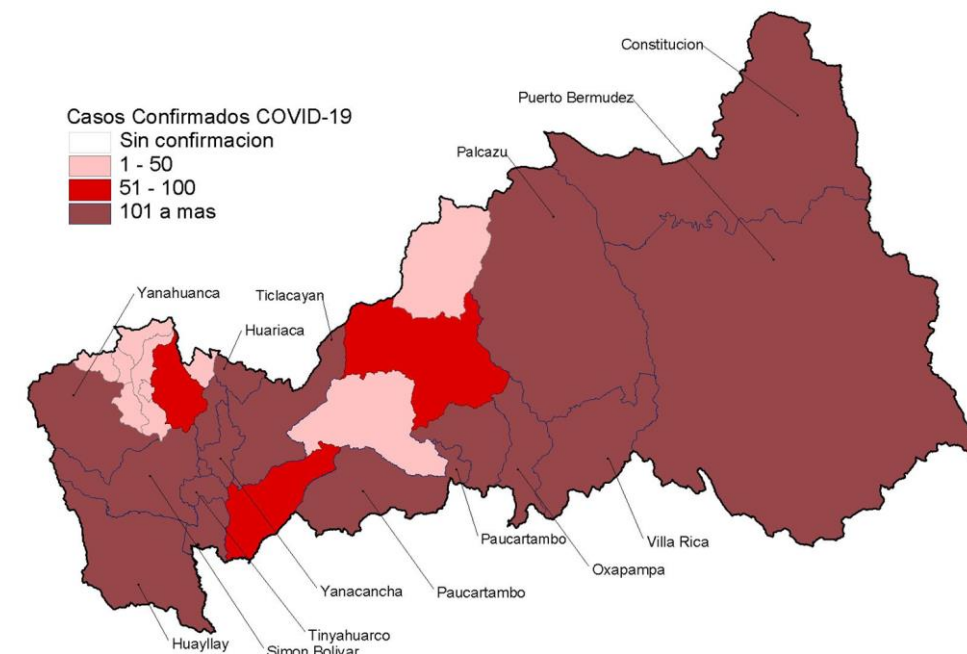
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN MOQUEGUA



En la región Moquegua se muestraron 234,898 personas resultando 24,823 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 10.6%. 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 1,331 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.4%

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

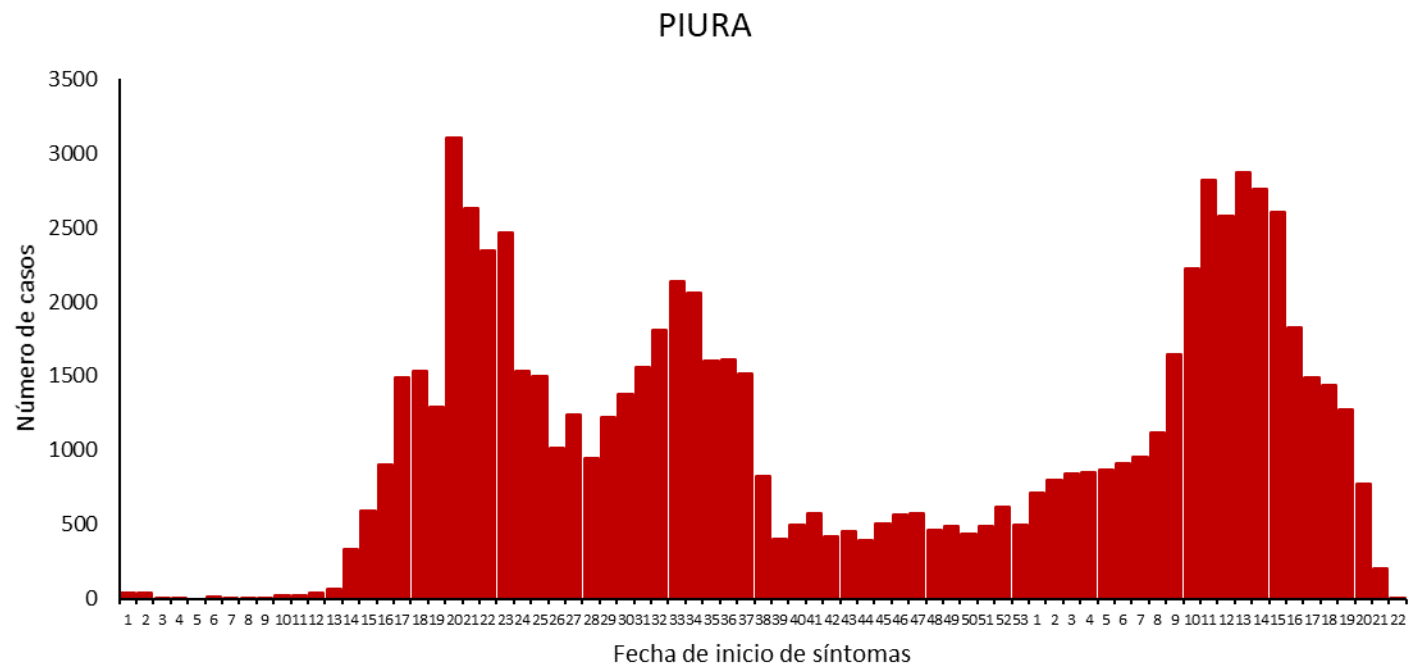
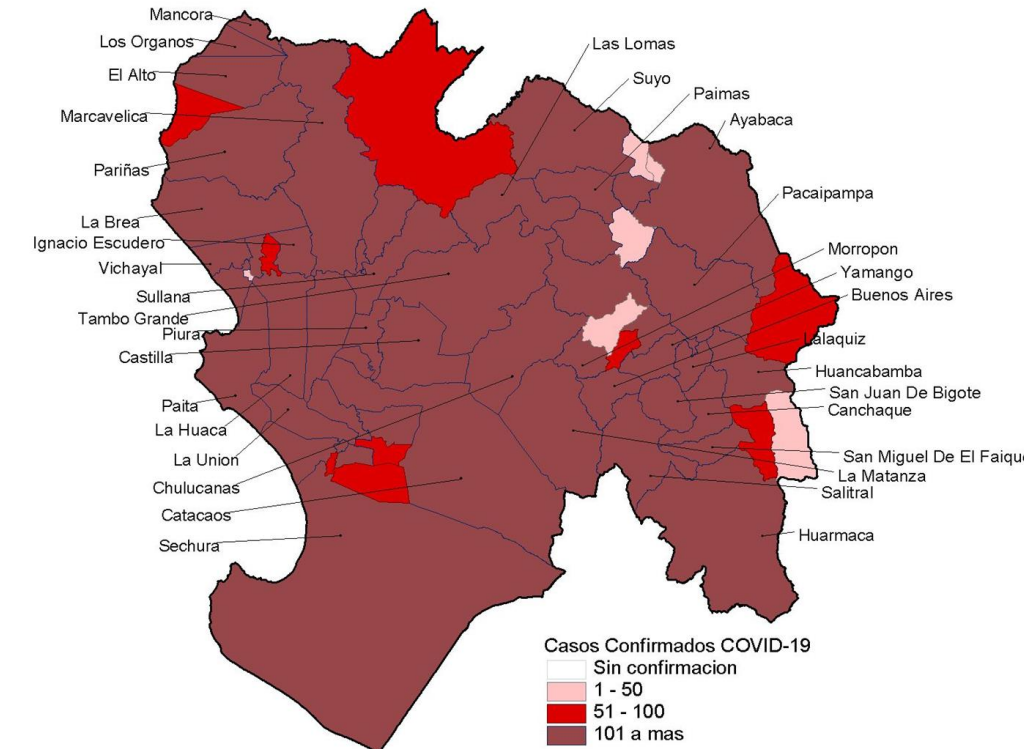


La región Pasco presenta 156,475 personas muestradas de los cuales 14,267 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 9.1%. Los distritos más afectados son Yanacancha, Simon Bolívar, Constitución, Villa Rica, Oxapampa, Chaupimarca, Yanahuana, Paucartambo y Huariaca.

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

Pasco registra 943 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%

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

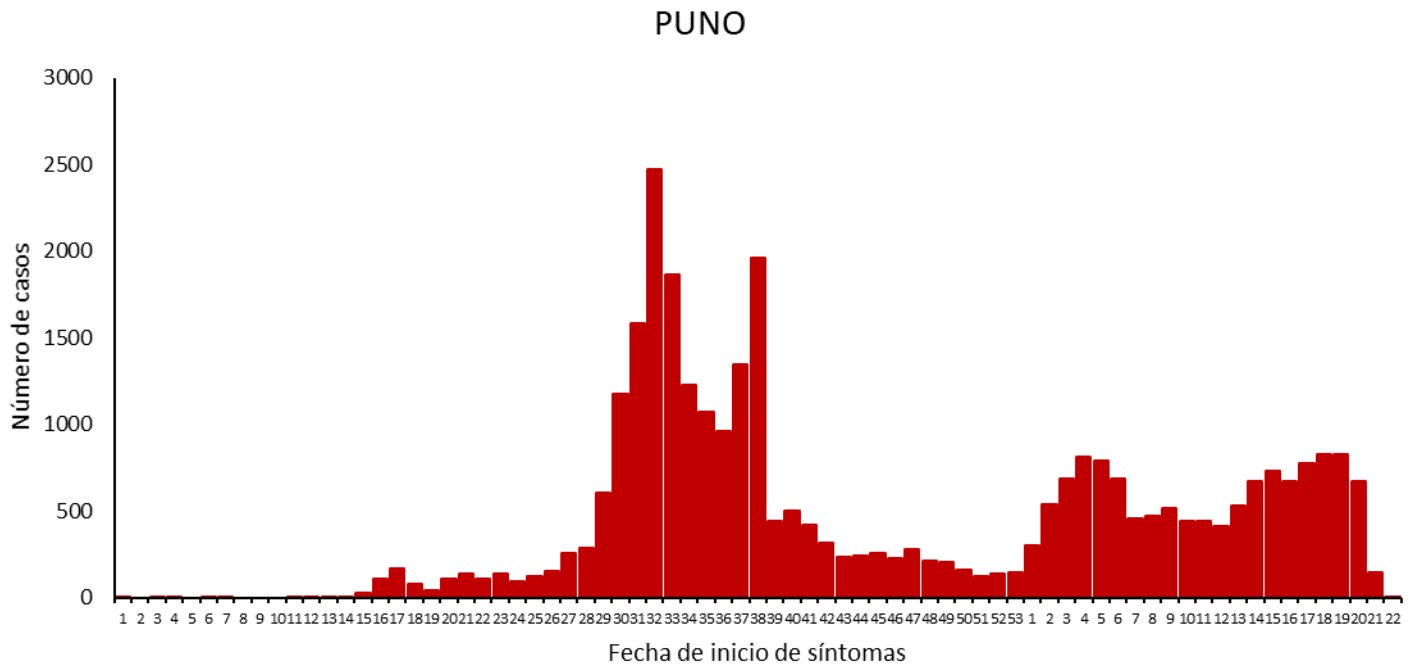
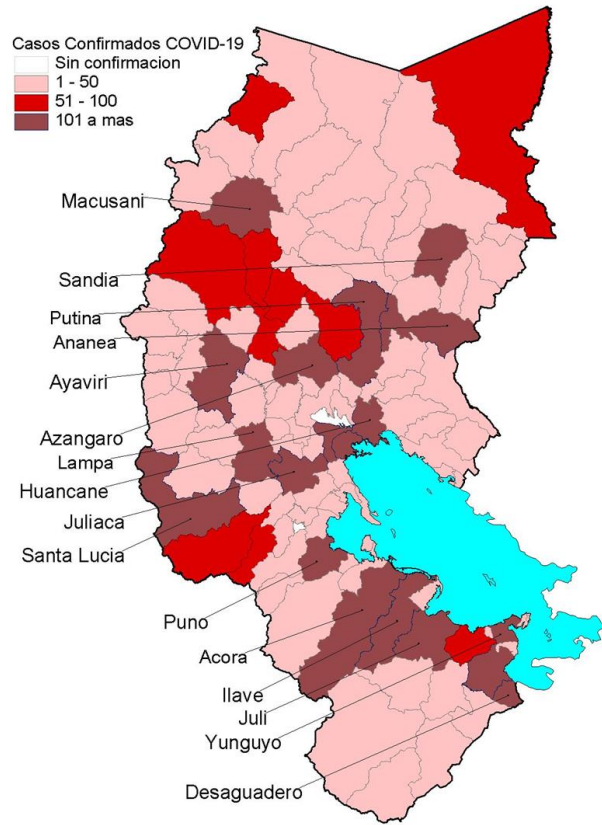


La región Piura presenta 389,826 personas muestreadas de los cuales 78,615 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 20.2%. Los distritos más afectados son Sullana, Veintiseis De Octubre, Piura, Castilla, Chulucanas, Paita, Catacaos y Bellavista.

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

Piura registra 11,170 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.2%

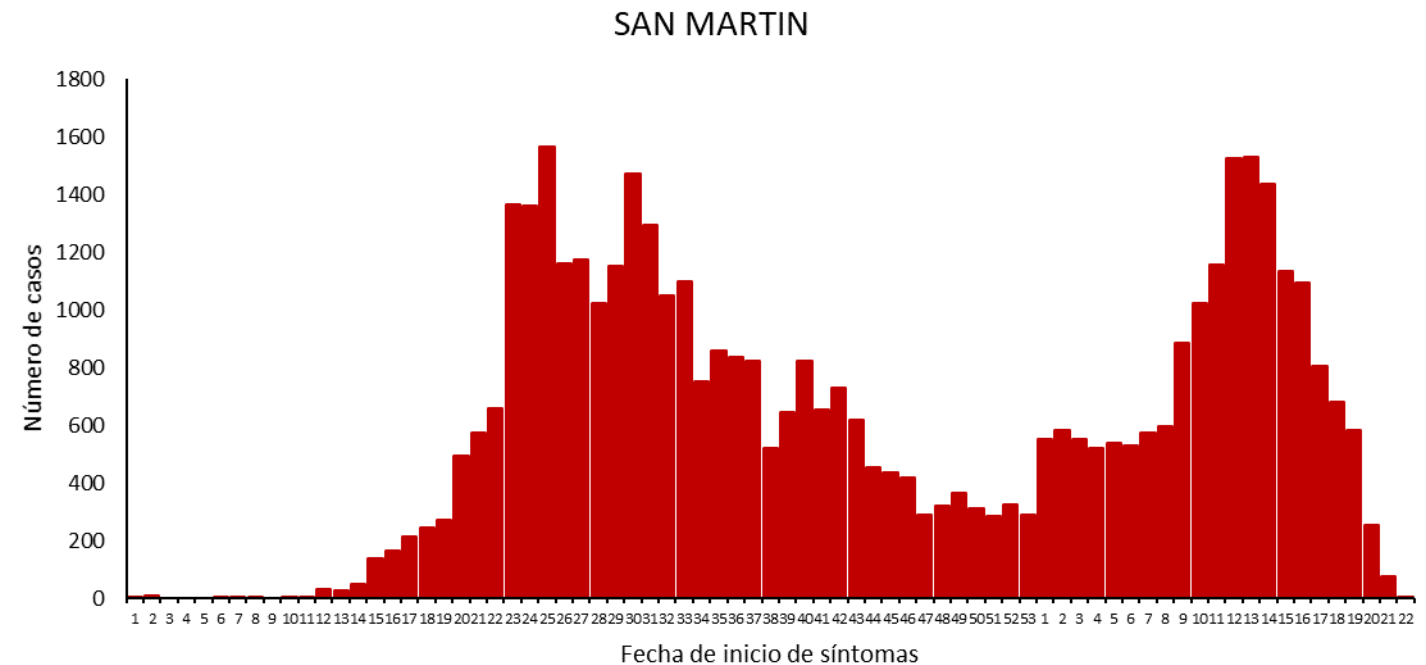
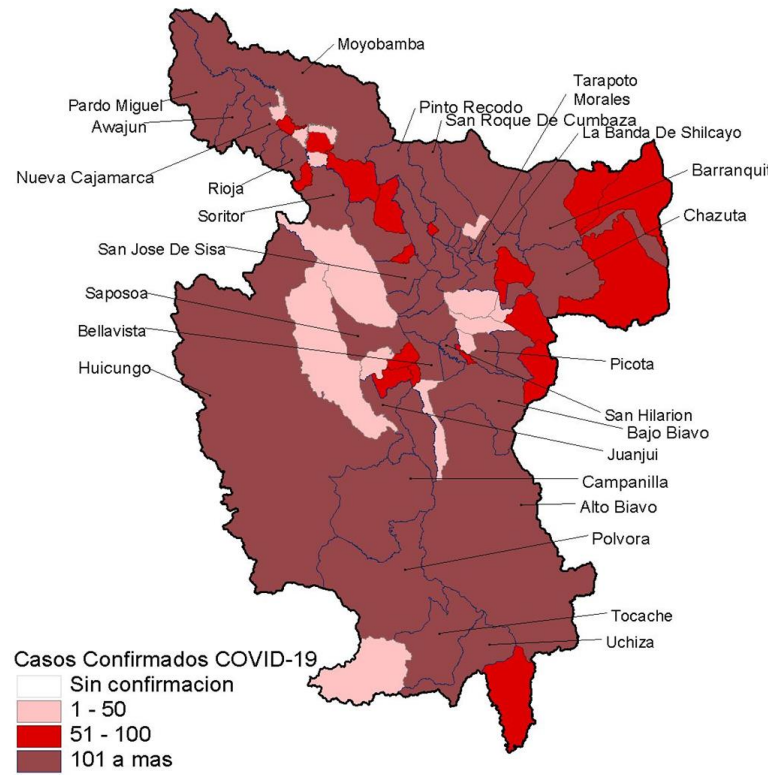
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN PUNO



La región Puno presenta 192,867 personas muestradas de los cuales 32,828 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.0% 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 3,384 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.3%

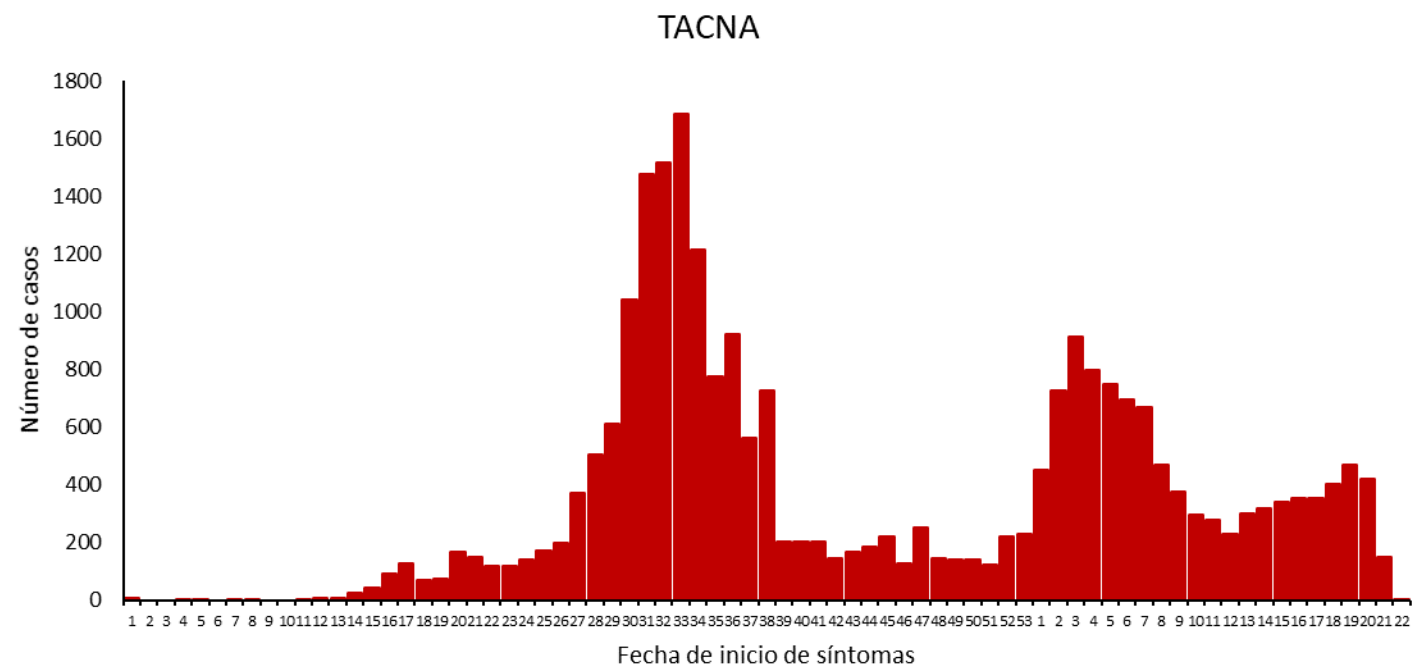
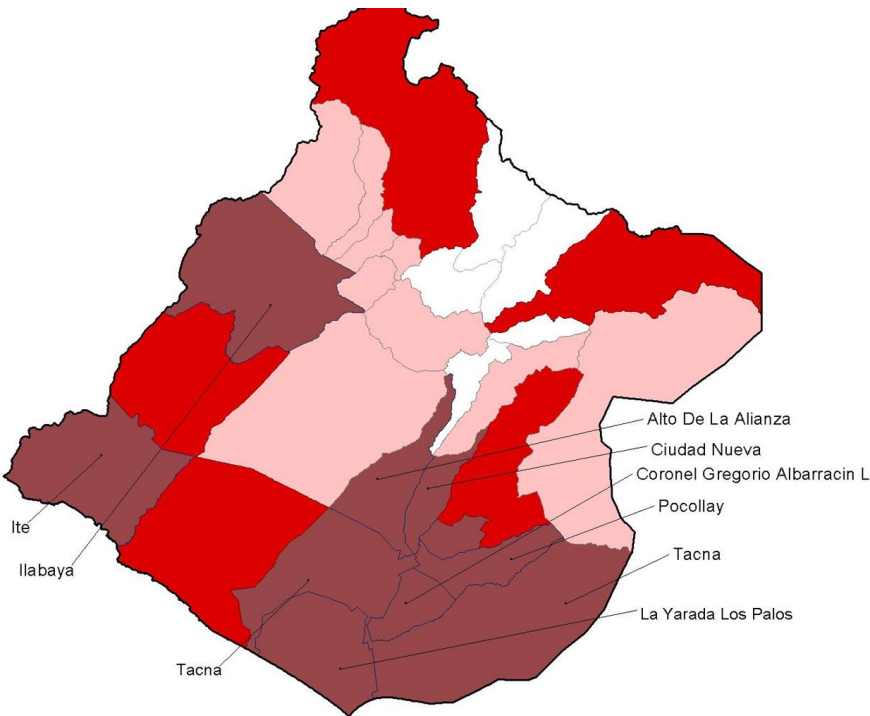
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN SAN MARTÍN



La región San Martín presenta 205,640 personas muestradas de los cuales 44,266 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 21.5% . 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 2,767 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.3%

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

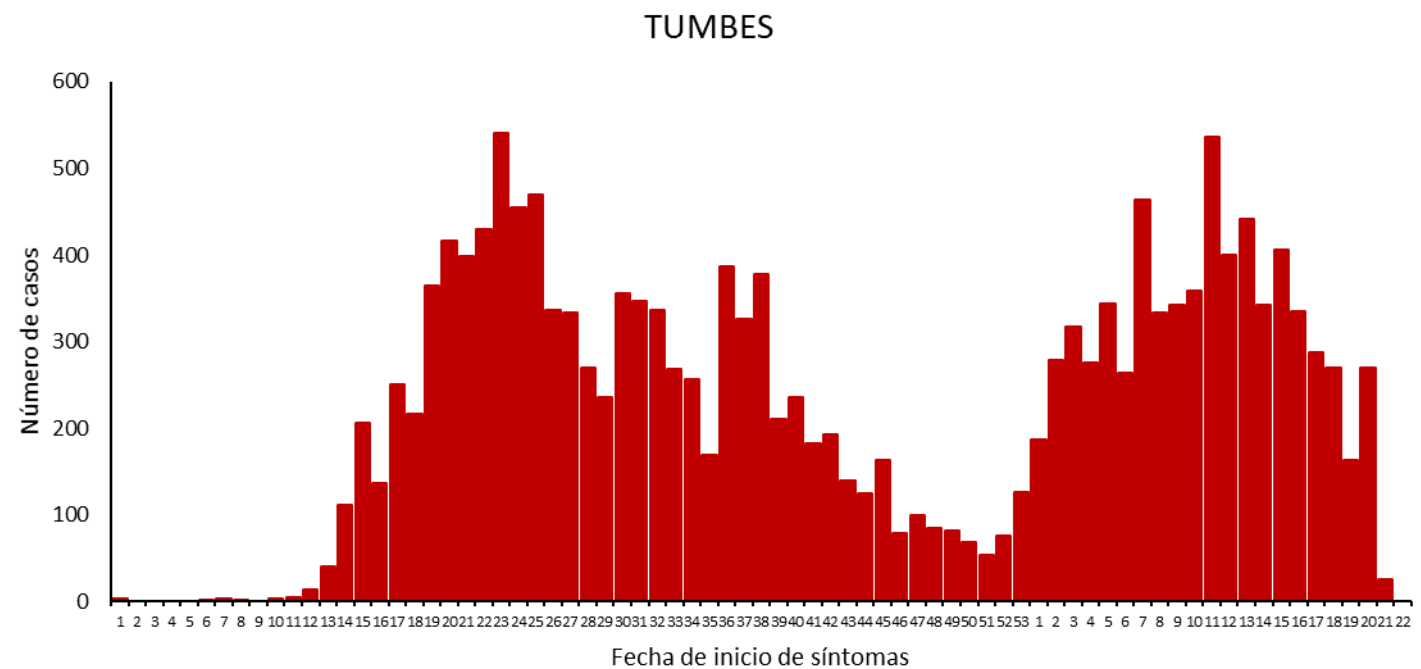
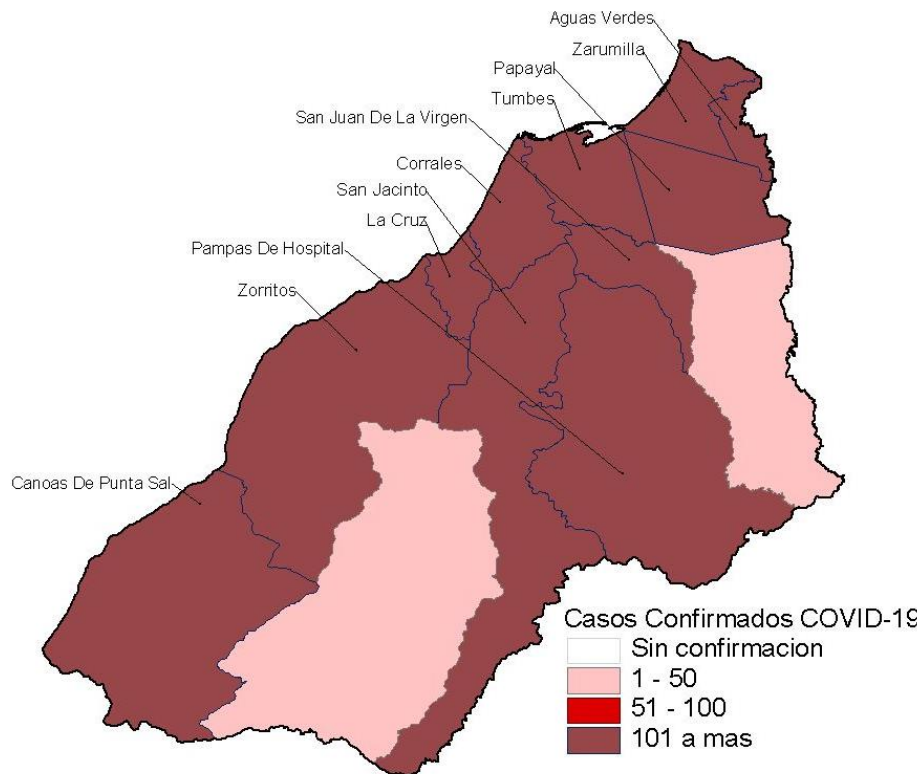


La región Tacna presenta 166,561 personas muestreadas de los cuales 25,608 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.4% Los distritos más afectados son Tacna, Calana, Alto De La Alianza, Ciudad Nueva, Coronel Gregorio Albarracín e Ilabaya.

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

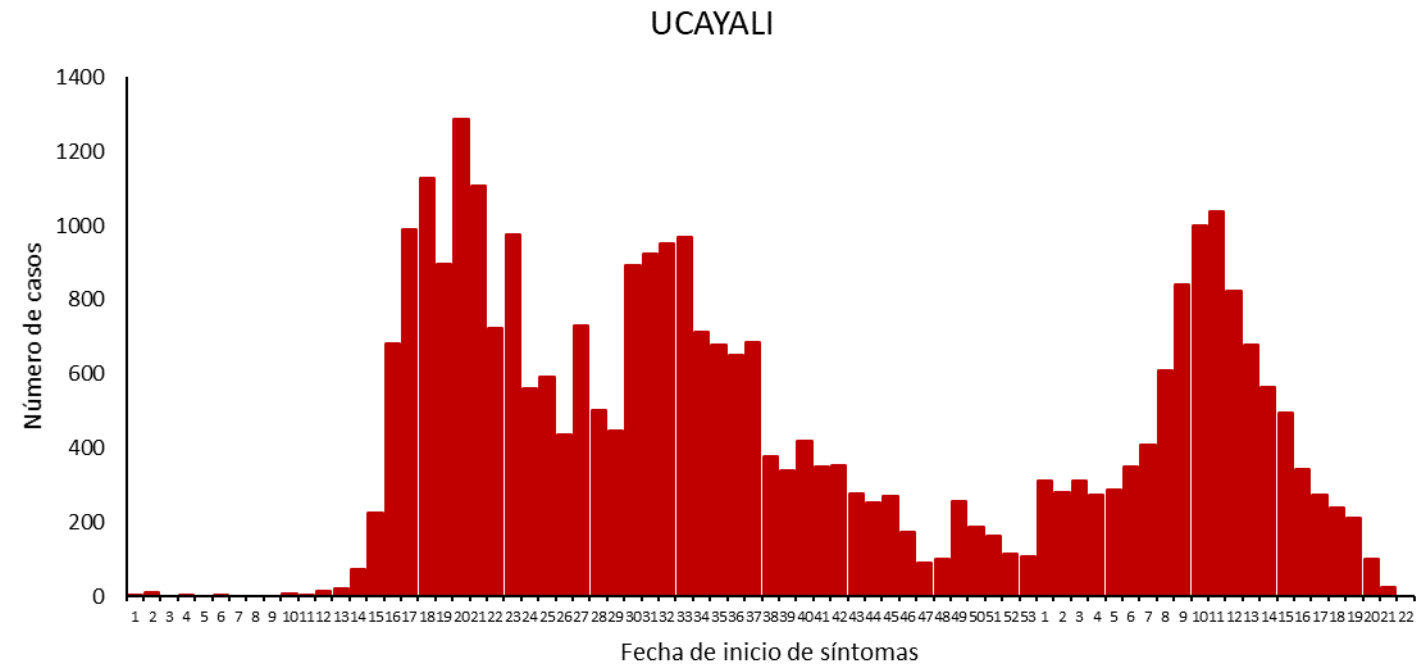
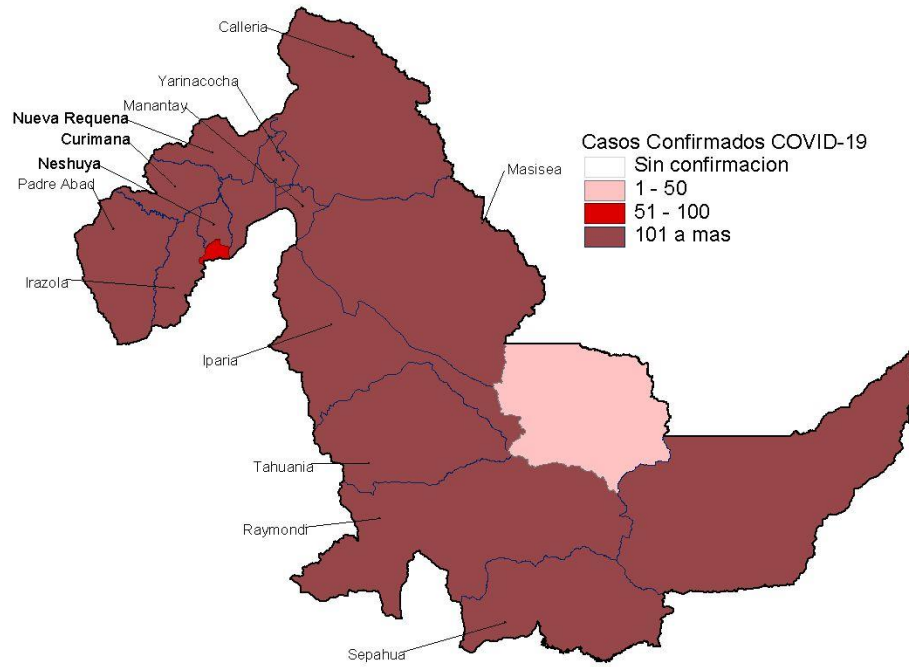
Tacna registra 1,730 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.8%

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



La región Tumbes presenta 93,996 personas muestradas de los cuales 16,705 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.8%. 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 1,471 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.8%

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



La región Ucayali presenta 127,832 personas muestreadas de los cuales 31,291 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 24.5%. Los distritos más afectados son Cälleria, Yarinacocha, Manantay, Padre Abad y Raymondi. La tendencia es a disminuir pero en formas de olas con incrementos por algunos días contiguos. Ucayali registra 2,955 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.4%

*Muchas Gracias...*

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

