



POR LA NIÑEZ Y UN DESARROLLO SOLIDARIO

Radar COVID -19

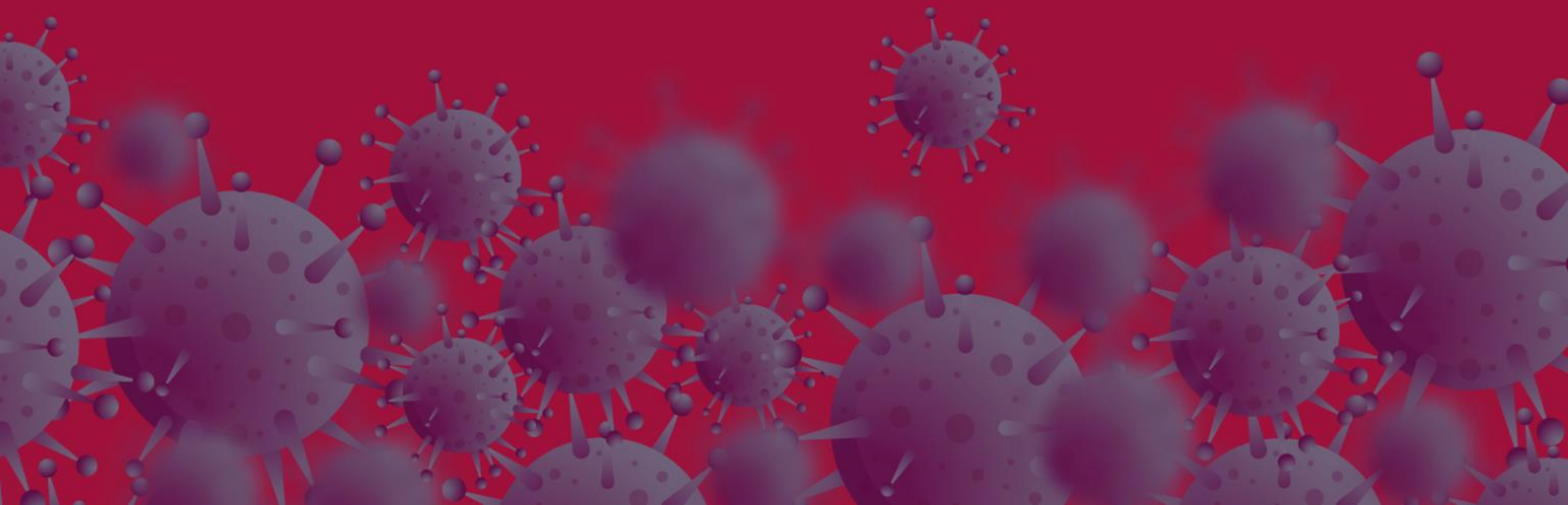
Número 34-A con información regional

19 al 26 de enero del 2021

RADAR COVID-19

**ESPECIAL NIÑAS, NIÑOS
Y ADOLESCENTES**

**En coordinación con la
Defensoría del Pueblo del Perú**



Al 26 de enero del 2021 se registró un total acumulado de 72,977 niñas, niños y adolescentes contagiados y 246 fallecidos

Una mala noticia, 10 son los niños, niñas y adolescentes fallecidos entre el 19 y 26 de enero (8 días). Esta cifra quintuplica a la de la primera semana de enero que fue de 2 fallecidos. Las últimas tres semanas el número de fallecidos fue de 5, 2 y 7 (ver gráfico 9). Como habrán podido observar, no hemos distribuido RADAR 32 y 33 porque no nos quedaba claro por qué el número de contagiados y fallecidos que tienen menos de 18 años no seguía la alarmante progresión que se observaba entre los mayores de edad y no queríamos contribuir a crear más desconcierto.

Lo cierto es que el número de 10 fallecidos alcanzado entre el 19 y el 26 de enero supera el promedio semanal de los últimos 6 meses, que ascendía a 6. Por otro lado, el grupo etéreo de 5 años a menos sigue siendo el que concentra más fallecidos con 50% en la semana analizada. Le sigue en orden porcentual el grupo de las y los adolescentes de 12 a 17 años con 30% y luego el de las niñas y niños de 6 a 11 con 20% (ver gráfico 4).





A nivel de casos nuevos de contagios, los 1519 ocurridos entre el 19 y el 26 de enero duplican a los de la primera semana de enero (del 4 al 11 de enero/7 días) en que se alcanzó 700 nuevos casos. Por otro lado, se evidencia por primera vez que la variación mayor respecto a la semana anterior se da en el grupo de 6 a 11 años (43.32%). La del grupo de adolescentes siempre ha sido mayor que la de los otros grupos, pero en la semana analizada alcanzó solo 16%, contra 88% de la semana anterior. Se trata de variaciones en tiempo muy corto y, como en muchas otras situaciones de la pandemia, no se tiene explicación cierta.



Sin embargo, debemos recordar que el porcentaje mayor de contagiados a lo largo de la pandemia corresponde al grupo etáreo de adolescentes de 12 a 17 años (44%), siguiendo los niños de 0 a 5 con 29% y, luego los de 6 a 11 años con 27%. En resumen, los adolescentes se contagian más, pero fallecen menos. Los que más fallecen son los niños y niñas de 5 años a menos, en la semana entre el 19 y 26 de enero han representado el 50% de los fallecidos.



A nivel nacional, los casos nuevos en NNA aumentaron 29%, respecto al periodo anterior (12-18 enero). En las regiones este incremento se dio en 18 de 25 regiones, en porcentajes de variación que oscilan entre 4.5% y 75%, mucho menores que en el periodo anterior que fluctuaban entre 12% y 578%. Las 6 regiones de mayor crecimiento en el número de casos nuevos fueron Madre de Dios 75%, Callao 68%, Huancavelica 67%, San Martín 61%, Puno 60% y Lima 45%.

Las 5 regiones con más niñas, niños y adolescentes contagiados desde que inicio la pandemia son: Lima (25,535), Loreto (4,290), Ica (3,897), San Martín (3,349) y Piura (3,314). Y las que registran más fallecidos son: Lima (74), Piura (26), Ucayali (18), Loreto (17) y San Martín (13). Lima concentra el 30% del total de fallecidos.

Lima Cercado muestra el mayor número de contagiados a la fecha (2,333), San Juan de Lurigancho (1,956), Villa el Salvador (1,315), Ate (1,307) y Villa María del Triunfo (1,191). Los distritos con menos casos de NNA con Covid 19 son: Santa María del Mar (1), Punta Hermosa (12), Punta Negra (17), Pucusana (23) y Santa Rosa (24).

Los cinco distritos con mayor número de casos nuevos en el periodo 19 – 26 enero fueron: Lima Cercado (56), Santiago de Surco (46) Comas (38), San Martín de Porres (38) y Jesús María (30). En total, 37 distritos han aumentado el número de casos nuevos, 5 con la misma cantidad cambios y 7 han reducido el número de casos nuevos.



Desafíos

- **Sistematizar las historias clínicas de la niñas y niños fallecidos y de aquellos que ingresaron a UCI para identificar los factores que gatillan el mayor riesgo. Es esencial alertar de manera oportuna al personal de salud y a las madres, padres y cuidadores de niños de este grupo étnico que contraen COVID sobre la mayor vulnerabilidad.**
- **Monitorear y brindar asistencia a niños que han perdido a padres, cuidadores o familiares que viven con ellos a causa del COVID 19, y priorizar su continuidad educativa y reforzar las medidas para asegurar su protección.**

Resulta lógico que una población de riesgo como las niñas, niños y adolescentes afectados por el COVID-19 sea incorporada como grupo vulnerable en el Plan Nacional de Acción de la Infancia y en otros planes y políticas que los atañen, con el objetivo de asegurar su protección desde un enfoque de derechos de la niñez, durante y después de la pandemia.



- **Sistema de vigilancia comunitario.** Además, para minimizar el daño ocasionado a las niñas, niños y adolescentes, contagiados y no contagiados y que han perdido a sus padres o cuidadores y familiares se sugiere implementar un sistema de vigilancia comunitario, que articule los servicios de salud y educación y se mantenga alerta sobre su situación. De esta manera se podrán identificar y notificar de manera temprana los casos que requieran asistencia y monitoreo en aspectos sociales, educativos y de salud física y mental.
- **Campañas informativas.** Siendo los adolescentes de entre 12 y 17 años los que más se contagian es importante llevar a cabo campañas informativas dirigidas a ellas y ellos. Las mismas deberán focalizarse en los territorios de **mayor carga viral.**



Considerar que la crisis generada por el COVID 19 está teniendo un impacto negativo en el ejercicio de derechos de niños y niñas del Perú y del mundo. Sus consecuencias los afectan a pesar de ser menos afectados por la mortalidad y por los síntomas del COVID 19 si lo contraen. Es de prever que la pérdida de puestos de trabajo y la inseguridad económica de los adultos pueda incrementar el trabajo infantil, la trata de personas, el embarazo adolescente y el matrimonio infantil, así como la violencia doméstica. Es importante activar un sistema de vigilancia comunitaria para mantenernos alerta localmente de las necesidades de las niñas, niños y adolescentes y de sus familias, particularmente de aquellas que contrajeron COVID o cuyos integrantes adultos fallecieron o perdieron el trabajo. Actuemos preventivamente.

Frente a ello, es necesario tomar medidas de protección a corto, mediano y largo plazo, y asignar el presupuesto necesario, priorizando la continuidad educativa y su protección, y monitoreando que las medidas que se estén tomando contribuyan en la mayor medida posible al ejercicio de sus derechos.

¡Recordemos que los niños, niñas y adolescentes no son invencibles a la covid-19!



Actualización al 26 de enero del 2021 Gráfico 1 Acumulado de contagios

TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
1'113,970	40,272	72,977	246

26 de enero del 2021

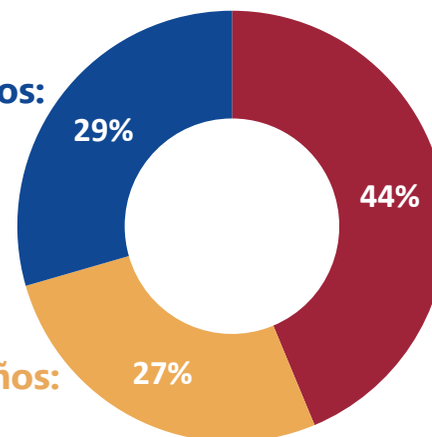
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES

TOTAL DE CONTAGIADOS:

72,977

De 0 a 5 años:
21,499

De 6 a 11 años:
19,576



De 12 a 17 años:
31,895

Nota: Incluye el 26 de enero. A la suma de nuevos casos contagiados se le agrego 7 casos, sin datos. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 28/01/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed. Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.



Casos de contagios registrados entre el 19 – 26 enero Gráfico 2

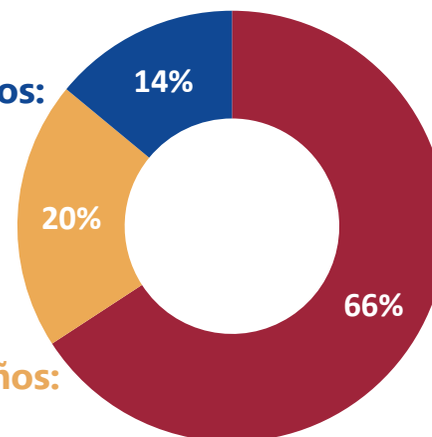
NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
40,756	1,228	1,519	10

Número de niñas, niños y adolescentes

CONTAGIADOS

ENTRE EL 19 - 26 ENERO: 1,519

De 0 a 5 años:
222



De 12 a 17 años:
936

De 6 a 11 años:
354

Nota: incluye el 26 de enero. A la suma de nuevos casos contagiados se le agregó 7 casos, sin datos. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 28/01/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed. Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.



Actualización al 26 de enero del 2021

Gráfico 3

Total acumulado de fallecidos

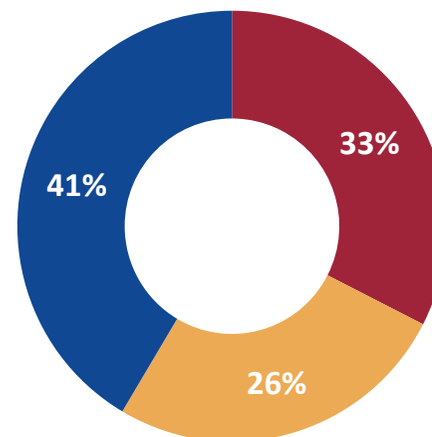
TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
1'113,970	40,272	72,977	246

26 de enero del 2021

NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES

TOTAL DE FALLECIDOS: 246

De 0 a 5 años:
102



De 12 a 17 años:
80

De 6 a 11 años:
64

Nota: incluye el 26 de enero. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 28/01/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed. Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.



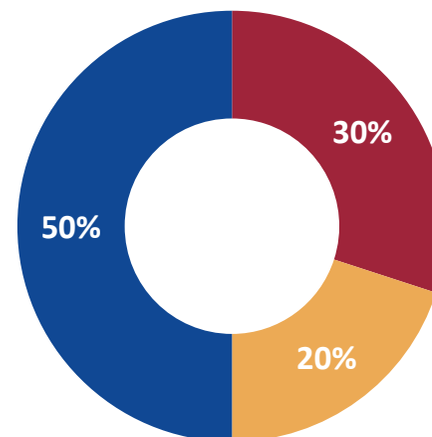
Casos registrados entre el 19 – 26 enero

Gráfico 4

NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
40,756	1,228	1,519	10

Número de niñas, niños y adolescentes FALLECIDOS ENTRE 19 – 26 ENERO: 10

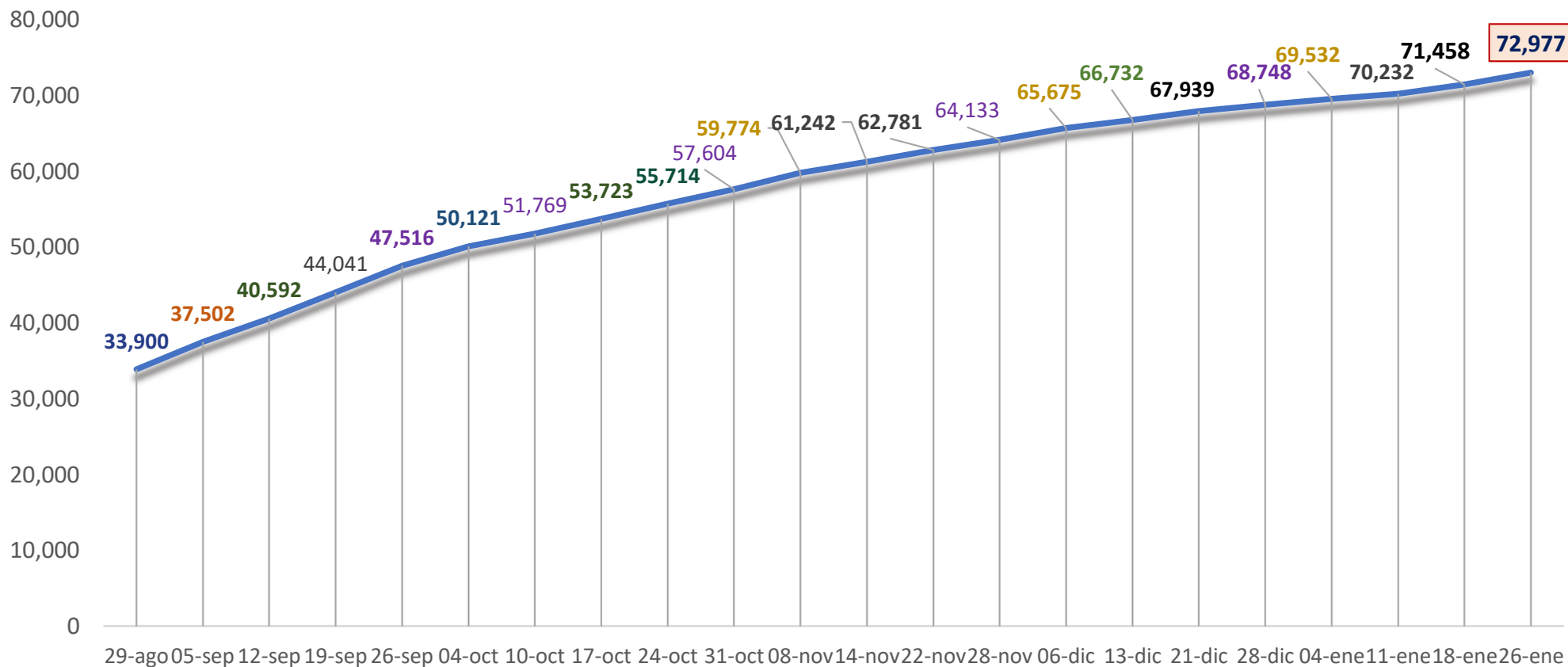
De 0 a 5 años: 5

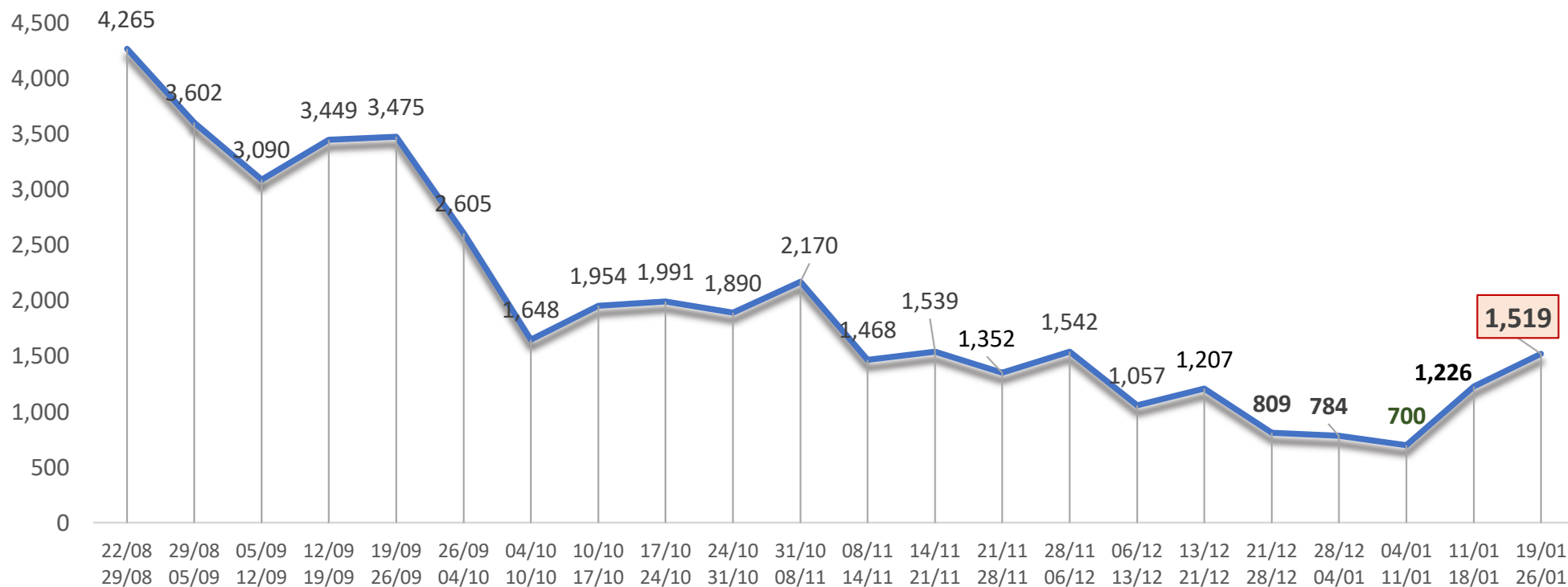


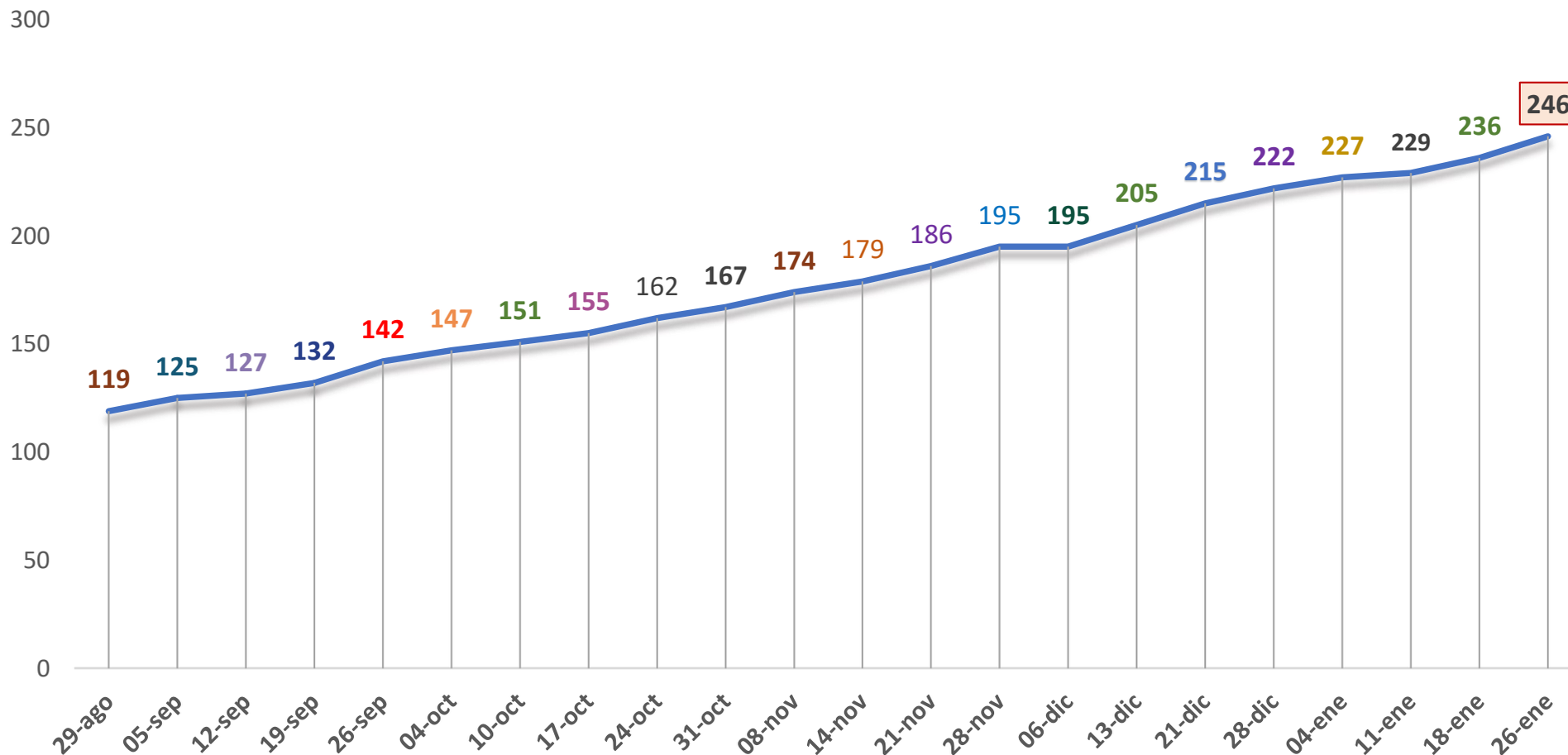
De 12 a 17 años: 3

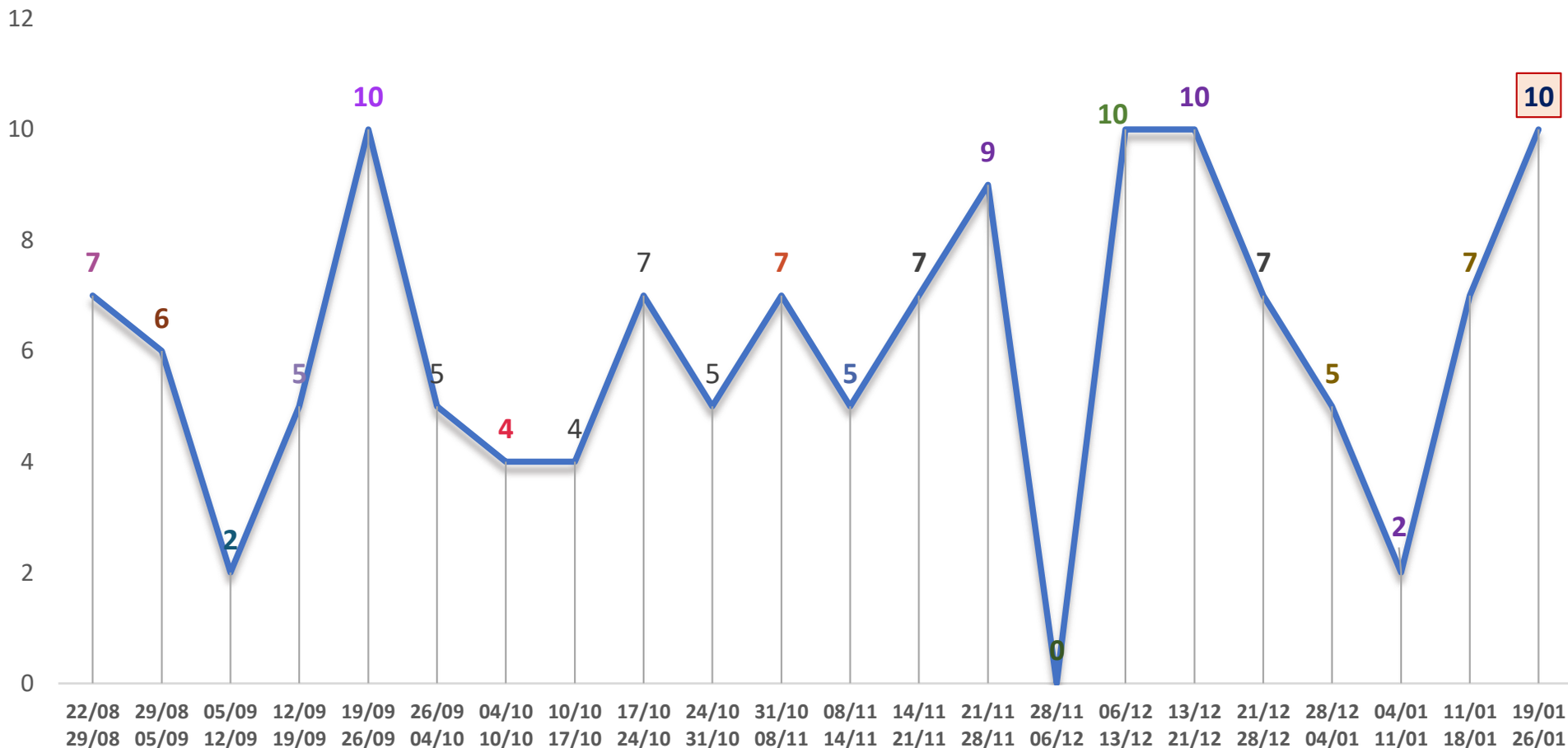
De 6 a 11 años: 2

Nota: incluye el 26 de enero. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 28/01/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed. Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.









PERÚ. Número acumulado de Contagiados y fallecidos de Covid 19 según grupos de edad y fechas

Totales	Al 18 enero	Al 26 enero	%	Casos nuevos al 12 - 18 ene	Casos nuevos al 19 - 26 ene	%	Variación % acumulada 19 - 26 ene	Variación % casos nuevos 12 - 18ene / 19 - 26 ene	Letalidad
Contagiados	1,073,214	1,113,970		32,983	40,756		3.80%	23.57%	
Fallecidos	39,044	40,272		645	1,228		3.15%	90.39%	3.62%
NNA Contagiados	71,458	72,977	100%	1,226	1,519	100%	2.13%	23.90%	
0- 05 años	21,277	21,499	29.5%	172	222	14.6%	1.04%	29.07%	
06- 11 años	19,222	19,576	26.8%	247	354	23.3%	1.84%	43.32%	
12- 17 años	30,959	31,895	43.7%	807	936	61.6%	3.02%	15.99%	
NNA Fallecidos	236	246	100%	7	10	100%	4.24%	42.86%	0.34%
0- 05 años	97	102	41.5%	4	5	50%	5.15%	25.00%	0.47%
06- 11 años	62	64	26.0%	0	2	20%	3.23%		0.33%
12- 17 años	77	80	32.5%	3	3	30%	3.90%		0.25%

Nota: incluye el 26 de enero. Este periodo analizado es de 8 días. A la suma de nuevos casos contagiados se le agrego 7 casos, sin datos.

Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 28/01/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed

Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.

Edición

Carmen Barrantes
c.barrantes@terredeshommessuisse.ch
Coordinadora de Comunicaciones para América Latina

Asistente de Edición

Liliana Carrillo

Procesamiento estadístico

Ana Aliaga



Daniel A. Carrión N° 866 1° piso, Magdalena del Mar,
Lima.



Teléfono: (+51) 01-463-1911



<https://terredeshommessuisse.org.pe>



<https://www.facebook.com/tdhsperu>



terre des hommes
suisse

POR LA NIÑEZ Y UN DESARROLLO SOLIDARIO

Radar COVID – 19

**Número 34 – A, con información regional
Enero 2021**

Información actualizada sobre cómo afecta la pandemia
a las niñas, niños y adolescentes