

# RADAR

# COVID-19

**ESPECIAL NIÑAS, NIÑOS  
Y ADOLESCENTES**

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development  
and Cooperation SDC



terre des hommes  
suisse

## Al 24 de abril del 2021 se registró un total acumulado de 103,352 niñas, niños y adolescentes contagiados y 349 fallecidos

Al 24 de abril de 2021 son 8,451 las personas de entre 18 y 50 años -en edad reproductiva- que han fallecido por COVID 19 y que potencialmente podrían haber dejado hijos en orfandad, 3,729 de ellas (44 %) residían en Lima. Como sociedad civil nos sumamos a la tarea de identificarlos para contribuir a que el Sistema Nacional de protección integral al niño y adolescente (SNAINA) les brinde una respuesta social organizada.



### MENSAJES CLAVE



### ORFANDAD

#### Lugares priorizados para difundir la pensión por orfandad

Lima, La Libertad, Callao, Piura, Ica, Ancash, Lambayeque, Junín y Arequipa, y Loreto que concentran mas fallecidos en edad reproductiva.

Link con las Disposiciones Complementarias para el otorgamiento de la Asistencia Económica por orfandad debido al COVID-19:

<https://bit.ly/3viqq41> y el link con los requisitos simplificados:

<https://bit.ly/2OTlcL6>

## FALLECIDOS

### Número total de niñas, niños y adolescentes fallecidos y número de casos nuevos



Son 348 fallecidos al 24 de abril. El número de casos nuevos es de 8. . Por cuarta semana se evidencia que fallecen mas adolescentes de 12 a 17 años, situación distinta a la tendencia reflejada a lo largo de la pandemia de una mayor letalidad en el grupo de niños de cinco años a menos. Esta semana los adolescentes representaron 62 % (5). Los niños de 0 – 5 años representaron 38% (3) y no se registró casos de los 6 a 11 años,



### Concentración territorial de fallecidos

El 30% de los fallecidos a lo largo de la pandemia se concentra en la región Lima.

### Dónde focalizar la prevención de fallecimientos

Las cinco regiones que registran más fallecidos a lo largo de la pandemia son: Lima (106), Piura (33), Ucayali (24), Loreto (21) y Junín (19). Juntos concentran el 58% del total de fallecidos.

## Grupo de mayor vulnerabilidad para fallecimientos

A pesar de que las últimas 4 semanas el mayor porcentaje de fallecidos es de adolescentes, todavía el mayor porcentaje acumulado durante la pandemia corresponde a los más pequeños de cero a cinco años (41%). Le sigue en orden porcentual el grupo de 12 a 17 años con 34% y luego siguen las niñas y niños de 6 a 11 años con 25%.



## CONTAGIADOS

**Número total de niñas, niños y adolescentes contagiados y número de casos nuevos.**



**El número total de NNA contagiados de COVID 19 durante la pandemia es de 103,352 y el de nuevos casos: periodos 18 al 24 de abril (07 días) es de 3,157. El porcentaje mayor de NNA contagiados a lo largo de la pandemia corresponde a los adolescentes de 12 a 17 años (50%), siguiendo los niños/niñas de 0 a 5 con 24% y, luego los de 6 a 11 años con 26%.**

---

**Las 5 regiones con más NNA contagiados** desde que inicio la pandemia son: Lima (39,741), le siguen a distancia Loreto (4,857), Piura (4,831), Ica (4,536) y Callao (4,266).



**Los cinco distritos de Lima Metropolitana y Callao con más NNA contagiados son:** Lima Cercado (3,443), San Juan de Lurigancho (2,937), San Martín de Porres (1,921), Jesús María (1,909) y Ate (1,816).

**Los cinco distritos con menos casos de NNA contagiados son:** Santa María del Mar (3), La Punta (5), Punta Hermosa (25), Punta Negra (30) y Santa Rosa (32).



### **Concentración de casos de contagio**

El 39% de los NNA contagiados a lo largo de la pandemia reside en Lima Metropolitana.

**Dónde focalizar la prevención de contagios de NNA,** tomando en cuenta los contagios acumulados.

En orden descendente, el mayor porcentaje de contagiados lo tiene Lima al igual que con los adultos; luego le siguen Loreto, Piura, Ica, y Callao. Las cinco regiones juntas alcanzan más de la mitad del porcentaje de niñas, niños y adolescentes contagiados (56% del total).

---

**Dónde focalizar la prevención de contagios, tomando en cuenta en las 6 regiones de mayor incremento en el número de casos nuevos entre el 18 y 24 de abril.**



- **Regiones en las que se incrementado los casos respecto a la semana anterior:** Amazonas 40%, Ucayali 36%, Junín 22%, Cajamarca 21%, Arequipa 18% y Piura 13%. Regiones que mostraron disminución son Callao 45% y Loreto con 43%.



- **Distritos de Lima en los que se ha incrementado los casos respecto a la semana anterior:** Jesús María (86), Lima Cercado (86), San Martín de Porres (83), Santiago de Surco (72) y San Juan de Lurigancho (71). En total, 25 distritos aumentaron el número de casos nuevos, 1 continuó con la misma cantidad y en 23 se registró disminución.

## Desafíos



- Sistematizar las historias clínicas de los niños menores de cinco fallecidos: La propensión a fallecer del grupo de 5 años a menos no es conocida por la población.
- Sistematizar las historias clínicas de los adolescentes fallecidos que en el mes de abril han representado el mayor porcentaje de fallecidos respecto a los otros grupos de edad de NNA.
- Monitorear a nivel local los casos de riesgo de afectación de derechos económicos, sociales o ciudadanos de niños, niñas y adolescentes en el contexto COVID 19 abriendo la puerta para su protección a través de activar o reforzar al SNAINA en el ámbito local.
- Desarrollar campañas informativas de prevención de contagio a los adolescentes de entre 12 y 17 años en los territorios de mayor carga viral.

**Las niñas y los niños no son invencibles frente al Covid 19**

Actualización al 24 de abril 2021

Gráfico 1  
Acumulado de contagios

TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
1'761,575	59,724	103,352	349

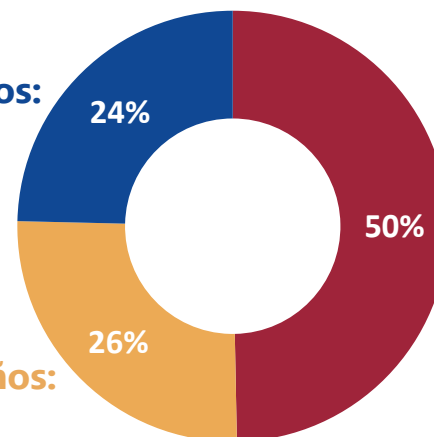


24 de abril del 2021  
**NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES**  
**TOTAL DE CONTAGIADOS:**  
**103,352**

De 0 a 5 años:  
25,450

De 6 a 11 años:  
26,543

De 12 a 17 años:  
51,359



Nota: Incluye el 24 de abril. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 26/04/2021 de [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/covid-19-917?sort\\_by=changed](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 18 - 24 de abril

Gráfico 2

NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
56,818	2,494	3,157	8



Número de niñas, niños y adolescentes

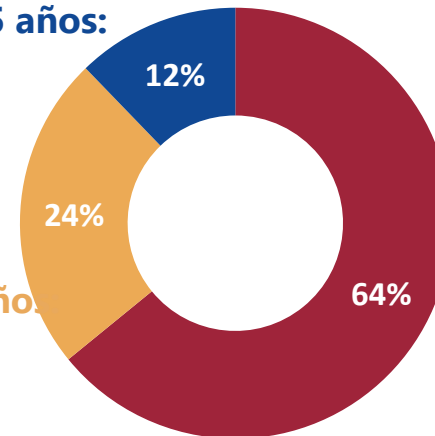
### CONTAGIADOS

**ENTRE 18 - 24 ABRIL: 3,157**

De 0 a 5 años:  
386

De 6 a 11 años:  
747

De 12 a 17 años:  
2,024



Nota: Incluye el 24 de abril. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 26/04/2021 de [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/covid-19-917?sort\\_by=changed](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 24 de abril 2021

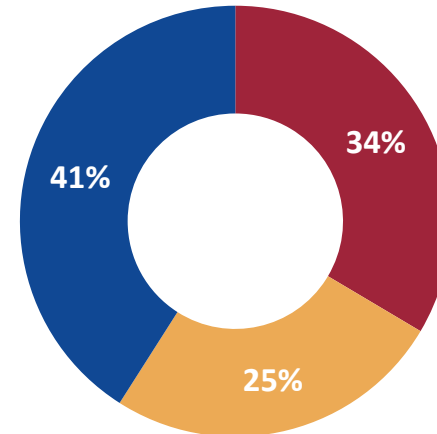
### Gráfico 3 Total acumulado de fallecidos

TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
1'761,575	59,724	103,352	349



24 de abril 2021  
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES  
**TOTAL DE FALLECIDOS: 349**

De 0 a 5 años:  
143



De 12 a 17 años:  
117

De 6 a 11 años:  
89

Nota: Incluye el 24 de abril. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 26/04/2021 de [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/covid-19-917?sort\\_by=changed](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.

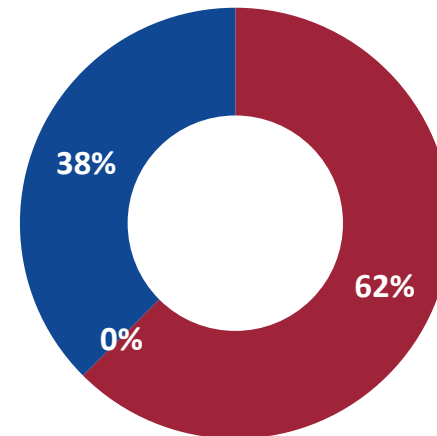
### Casos registrados entre el 18 - 24 de abril

Gráfico 4

NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
56,818	2,494	3,157	8

Número de niñas, niños y adolescentes **FALLECIDOS**  
**ENTRE 18 - 24 ABRIL: 8**

De 0 a 5 años:  
3

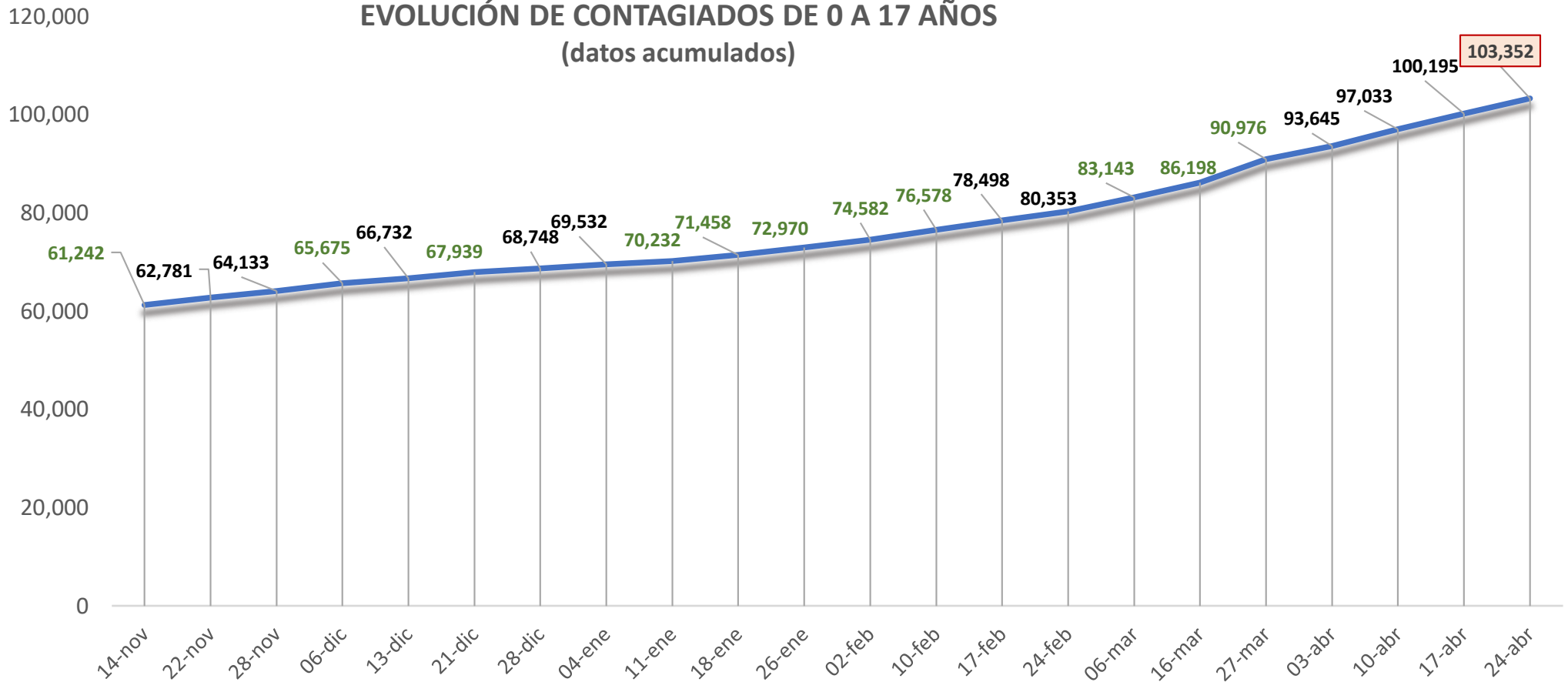


De 12 a 17 años:  
5

De 6 a 11 años:  
0

Nota: Incluye el 24 de abril. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 26/04/2021 de [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/covid-19-917?sort\\_by=changed](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.

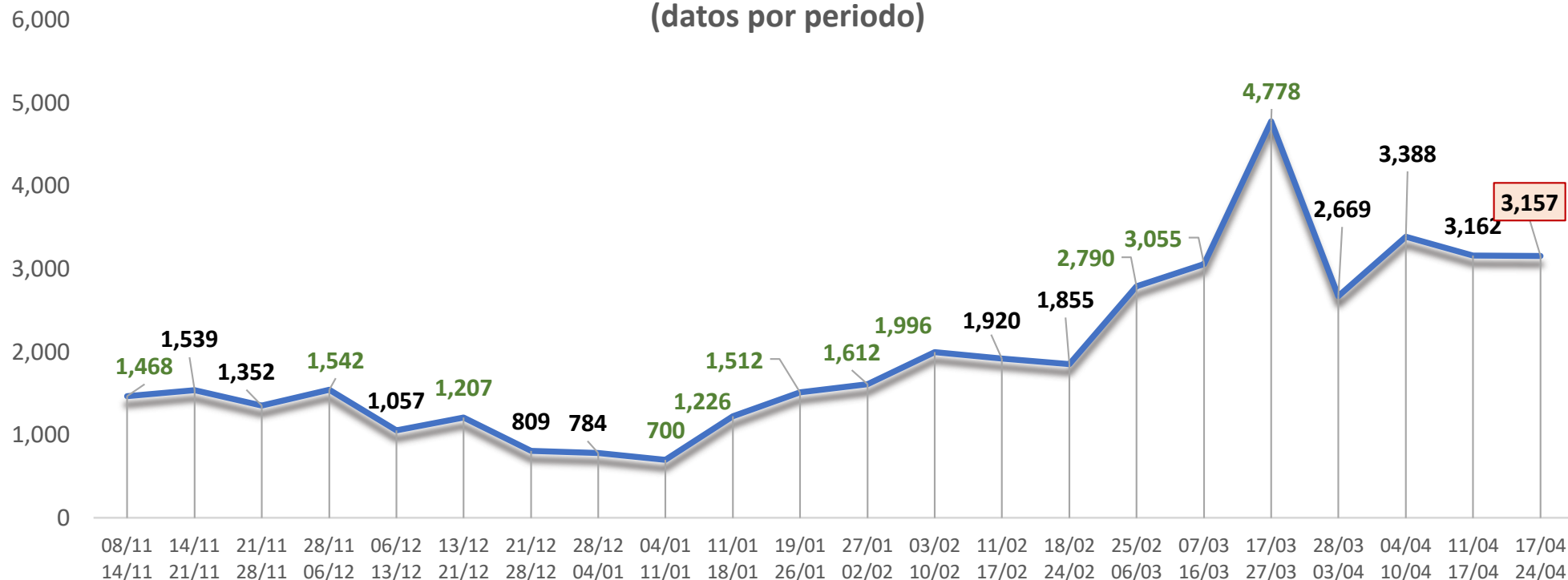
### EVOLUCIÓN DE CONTAGIADOS DE 0 A 17 AÑOS (datos acumulados)



Las cifras en color verde = periodo del boletín Radar Covid-19 mayor a una semana

Las cifras en color negro = periodo del boletín Radar Covid-19 semanal

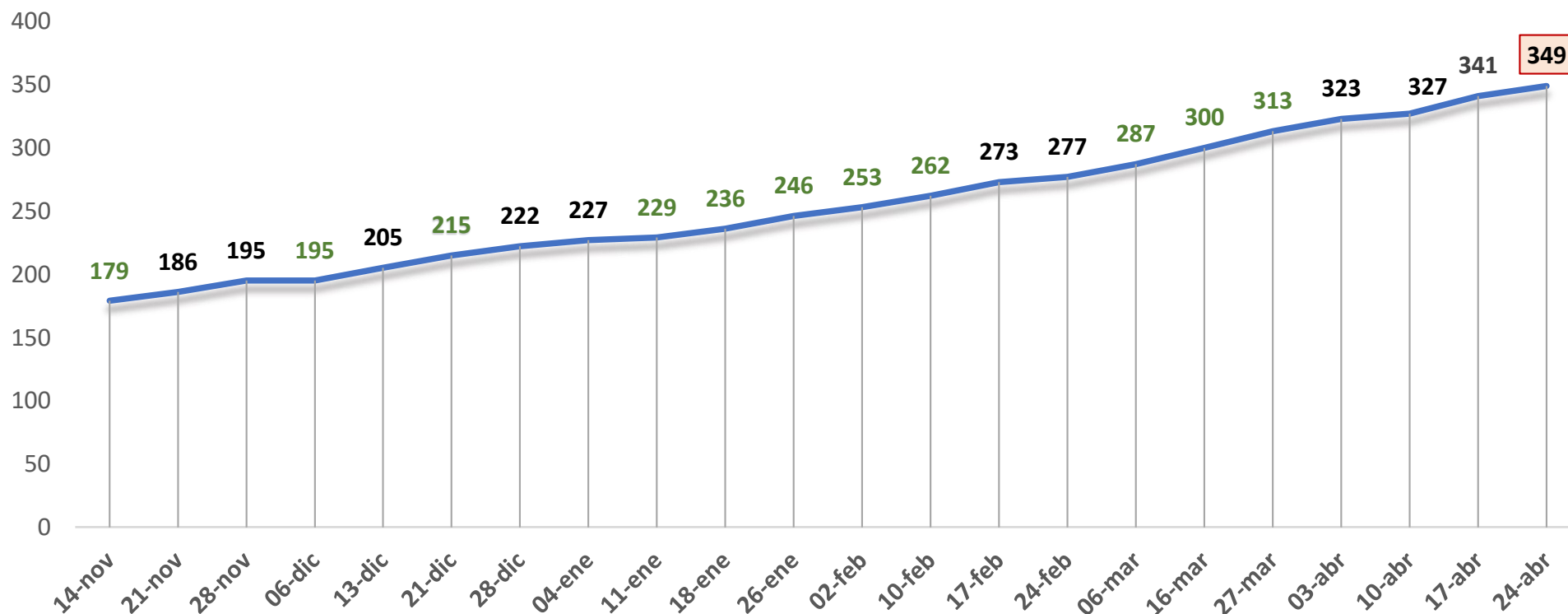
### EVOLUCIÓN DE NUEVOS CONTAGIADOS DE 0 A 17 AÑOS (datos por periodo)



Las cifras en color verde = periodo del boletín Radar Covid-19 mayor a una semana

Las cifras en color negro = periodo del boletín Radar Covid-19 semanal

### EVOLUCIÓN DE FALLECIDOS DE 0 A 17 AÑOS (datos acumulados)



Las cifras en color verde = periodo del boletín Radar Covid-19 mayor a una semana

Las cifras en color negro = periodo del boletín Radar Covid-19 semanal

### EVOLUCIÓN DE NUEVOS FALLECIDOS DE 0 A 17 AÑOS (datos por periodo)



Las cifras en color verde = periodo del boletín Radar Covid-19 mayor a una semana  
Las cifras en color negro = periodo del boletín Radar Covid-19 semanal

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

Totales	Al 17 abril	Al 24 abril	%	Casos nuevos al 11 - 17 abr	Casos nuevos al 18 - 24 abr	%	Variación % acumulada 18 - 24 abr	Variación % casos nuevos 11 - 17 abr / 18 -24 abril	Letalidad
Contagiados	1,704,757	1,761,575		57,063	56,818		3.33%	-0.4%	
Fallecidos	57,230	59,724		2,327	2,494		4.36%	7%	3.39%
<b>NNA Contagiados</b>	<b>100,195</b>	<b>103,352</b>	<b>100%</b>	<b>3,162</b>	<b>3,157</b>	<b>100%</b>	<b>3.2%</b>	<b>-0.16%</b>	
0- 05 años	25,064	25,450	24%	402	386	12%	1.5%	-4%	
06- 11 años	25,796	26,543	26%	713	747	24%	2.9%	5%	
12- 17 años	49,335	51,359	50%	2,047	2,024	64%	4.1%	-1%	
<b>NNA Fallecidos</b>	<b>341</b>	<b>349</b>	<b>100%</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>2.3%</b>	<b>-43%</b>	<b>0.34%</b>
0- 05 años	140	143	41%	4	3	38%	2.1%	-25%	0.56%
06- 11 años	89	89	25%	5	0	0%	0.0%	-100%	0.34%
12- 17 años	112	117	34%	5	5	62%	4.5%	0.0%	0.23%

Nota: incluye el 24 de abril.

Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 26/04/2021 de [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/covid-19-917?sort\\_by=changed](https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed)

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



### **Edición**

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

### **Asistente de Edición**

Liliana Carrillo  
Henry Molina M.

### **Procesamiento estadístico**

Ana Aliaga M.



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>

### **Radar COVID – 19**

#### **Número 45**

**Del 18 al 24 de abril del 2021**

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

**Swiss Agency for Development  
and Cooperation SDC**



terre des hommes  
suisse