

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 03 de julio del 2021 se registró un total acumulado de 120,102 niñas, niños y adolescentes contagiados y 1045 fallecidos



El Ministerio de Salud (Minsa) aprobó la Resolución Ministerial No 809-2021/Minsa que incluye en Plan Nacional de Vacunación contra el covid-19 a los residentes en el Perú que tengan 12 años a más. Al informar sobre la decisión, el ministro de Salud, Óscar Ugarte informó que se priorizará a la población con comorbilidades.

Es de señalar que, desde la segunda semana de mayo, distintas instituciones han cabildeado para la dación de dicha medida. RADAR COVID tuvo coordinaciones tanto con la Defensoría del Pueblo como con la Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza con miras a impulsar la inclusión de los niños mayores de doce años en el citado plan, sustentado el pedido en la evidencia de más de 1,000 niñas y niños fallecidos por COVID 19 en nuestro país.

Son 4'248 652 personas de 12 a 19 años, siendo el total de personas a vacunar 27'244 203.

Felicitemos la importante decisión del gabinete ministerial y del ministro Oscar Ugarte, basada en las últimas conclusiones respecto a que las vacunas son eficientes, seguras y de calidad en niños mayores de doce años.



Agendar qué hacer para prevenir el fallecimiento y contagio de las niñas, niños y adolescentes del virus del Covid 19 era una tarea pendiente en la política pública de protección a la niñez señalábamos en los editoriales del Radar COVID No 51 y 52, pues bien, la resolución ministerial da un paso significativo en el aspecto preventivo y se suma a los esfuerzos del MIMP por proteger a los miles de niñas y niños que han quedado en orfandad por el COVID 19.



Esta semana, el total de **niñas, niños y adolescentes fallecidos por el COVID 19, asciende a 1045** diecisiete más que en nuestro último reporte. Esta edición cubre información de 17 días en lugar de 7 porque el Ministerio de Salud se ha rezagado en la actualización de la data. Recién se reanudó la publicación de información el 03 de julio desde el 21 de junio



Esta semana también llamamos su atención sobre los fallecidos de cinco años a menos que representan 46% del total de pérdidas de vida entre los menores de dieciocho años. El triste saldo de 484 fallecidos en este grupo de edad, evidencia, como lo venimos señalando desde el 2020, un impacto opuesto al de los adultos. En cuanto a Covid 19 y menores de dieciocho años, la evidencia señala que a menor edad, mayor es el número de pérdida de vidas, siendo los bebés de once meses a menos los más afectados (147 defunciones), seguidos de los de un año (125 defunciones).

Como hemos venido señalando, proteger la vida de los niños que se contagian de COVID 19, particularmente en ciertos grupos de edad implica revertir las creencias - generadas al inicio de la pandemia- que señalan que las niñas y los niños no se contagian y que no desarrollan formas graves de esta enfermedad. Estos prejuicios constituyen factores de vulnerabilidad al influir por ejemplo, en si buscar o no asistencia médica en el caso de los familiares o en si darle o no prioridad de atención en el caso del personal de servicios. Es importante recordar que las niñas y los niños no son invencibles frente al COVID 19, particularmente al organizar los servicios de atención pediátricos.

Desafíos



- Estudio de las historias clínicas de NNA fallecidos por COVID para identificar los elementos comunes - con énfasis en las de aquellos de cinco años a menos – con la finalidad de:
 - Afinar el protocolo de atención y de para hacer campañas de prevención dirigidas a las familias.
 - Organizar los servicios de salud para su pronta atención.
 - Capacitar al personal para una eficiente detección de casos de riesgo.
 - Campañas de prevención del COVID 19 dirigidas a adolescentes en los distritos de mayor carga viral.
- Incorporar a las y los niños de doce años a más con comorbilidades en la Campaña Nacional de Vacunación.
- Incorporar a los niños huérfanos del COVID 19 como grupo priorizado del Plan Nacional de Acción por la Infancia, y en otros planes relacionados con su derecho a vivir sano y a desarrollar plenamente su potencial.
- Apoyar a identificar a los huérfanos del COVID 19 para que acceden a la pensión de orfandad.
- Revisar los requisitos de acceso a la pensión de orfandad para facilitar el acceso a quienes por deficiencias del sistema de salud, no puedan acreditar el fallecimiento de su familiar por COVID 19.

MENSAJES CLAVE



Lugares priorizados para difundir la pensión por orfandad Lima, Piura, Callao, La Libertad, Ica, Arequipa, Lambayeque, Junín, Ancash y Puno. Lima alcanza el 47% del total de fallecidos del grupo entre 18 y 50 años (edad reproductiva) que asciende a 27,352 personas que podrían haber dejado hijos huérfanos. Identificar a los huérfanos del COVID 19 es una tarea vigente. 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>



- **Número total de contagiados y fallecidos marzo 2020 a julio 2021**

Como ya lo hemos señalado, el porcentaje mayor de contagiados a lo largo de la pandemia corresponde a los adolescentes de 12 a 17 años (52%), siguiendo los niños/niñas de 6 a 11 años con 25%. y, luego los de 0 a 5 años con 23%.

Las 5 regiones con más NNA contagiados desde que inicio la pandemia son: Lima (44,889), le siguen a distancia Piura (5,849), Loreto (5,205), Ica (5,080) y Junín (5,072).

- **Los cinco distritos de Lima Metropolitana y Callao con más contagiados son:** Lima Cercado (3,874), San Juan de Lurigancho (3,174), Jesús María (2,275), San Martín de Porres (2,166), y Ate (1,965).

Los cinco distritos con menos casos de NNA con Covid 19 son: Santa María del Mar (4), La Punta (5), Punta Hermosa (31), Punta Negra (32) y Santa Rosa (34).

Concentración de contagios

El 38% de los NNA contagiados a lo largo de la pandemia reside en Lima Metropolitana.

Dónde focalizar la prevención de contagios:

En orden descendente, el mayor porcentaje de contagiados lo tiene Lima al igual que con los adultos; luego le siguen Piura, Loreto, Ica, y Junín. Las cinco regiones juntas alcanzan más de la mitad del porcentaje de niñas, niños y adolescentes contagiados (55% del total).



Concentración de fallecidos

El 29% de los fallecidos se concentra en la región Lima

Dónde focalizar la prevención de fallecimientos, acumulado

Las cinco regiones que registran más fallecidos son: Lima (299), Piura (82), Ucayali (77), Lambayeque (59) y Loreto (58). Juntos concentran el 55% del total de fallecidos.



Grupo de mayor vulnerabilidad para fallecimientos

El mayor porcentaje de fallecidos corresponde a los más pequeños (de cero a cinco años), manteniéndose a lo largo de la pandemia la misma tendencia: los adolescentes son los que más se contagian (52%), pero los más pequeños son los que más pierden la vida (46%). El grupo etario de 5 años a menos sigue siendo el que concentra más fallecidos (46%). Le sigue en orden porcentual el grupo de 12 a 17 años con 29% y luego siguen las niñas y niños de 6 a 11 años con 25%.



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

Actualización al 03 de julio
2021

Gráfico 1
Acumulado de contagios

TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
2,065,113	193,230	120,102	1,045



03 de julio del 2021

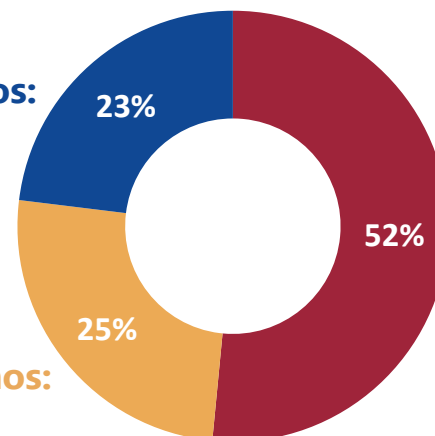
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES

TOTAL DE CONTAGIADOS:

120,102

De 0 a 5 años:
27,697

De 6 a 11 años:
30,525



De 12 a 17 años:
61,880

Nota: Incluye el 3 de julio. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 05/07/2021 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 17
junio -03 julio 2021

Gráfico 2

NUEVOS CONTAGIA DOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIA DOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
45,397	3,212	2,717	17

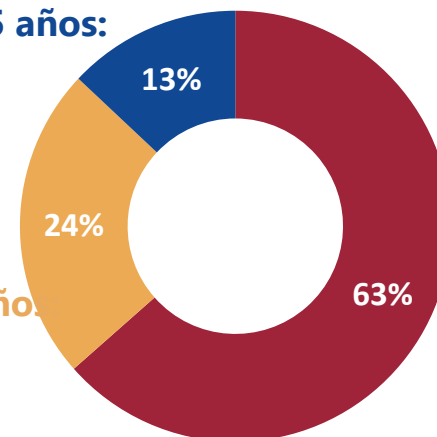
Número de niñas, niños y adolescentes

CONTAGIADOS

ENTRE 17 JUNIO-03 JULIO: 2,717

De 0 a 5 años:
353

De 6 a 11 años:
639



De 12 a 17 años:
1,725

Nota: Incluye el 3 de julio. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 05/07/2021 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.

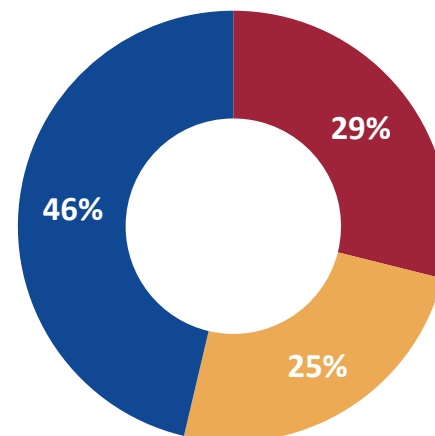
Actualización al 03 de julio
2021

Gráfico 3 Total acumulado de fallecidos

TOTAL CONTAGIA DOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIA DOS	NNA FALLECIDOS
2,065,113	193,230	120,102	1,045

03 de julio 2021
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES
TOTAL DE FALLECIDOS: 1,045

De 0 a 5 años:
484



De 12 a 17 años:
302

De 6 a 11 años:
259

Nota: incluye el 03 de julio. La base de datos de fallecidos, en el último mes presentan actualizaciones y modificaciones de fechas pasadas que impide realizar comparaciones por periodos. El MINSA no subió a la web Datos Abiertos la data desde el 21 de junio hasta el 03 de julio.
Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 05/06/2021 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 17 de junio-03 de julio 2021

Gráfico 4

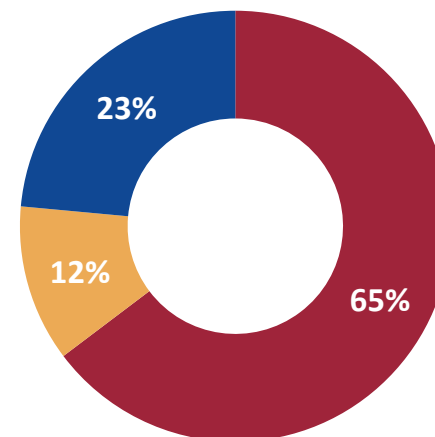
NUEVOS CONTAGIA DOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIA DOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
45,397	3,212	2,717	17

Número de niñas, niños y adolescentes

FALLECIDOS

**ENTRE 17 DE JUNIO-03 DE JULIO:
17**

De 0 a 5 años:
4

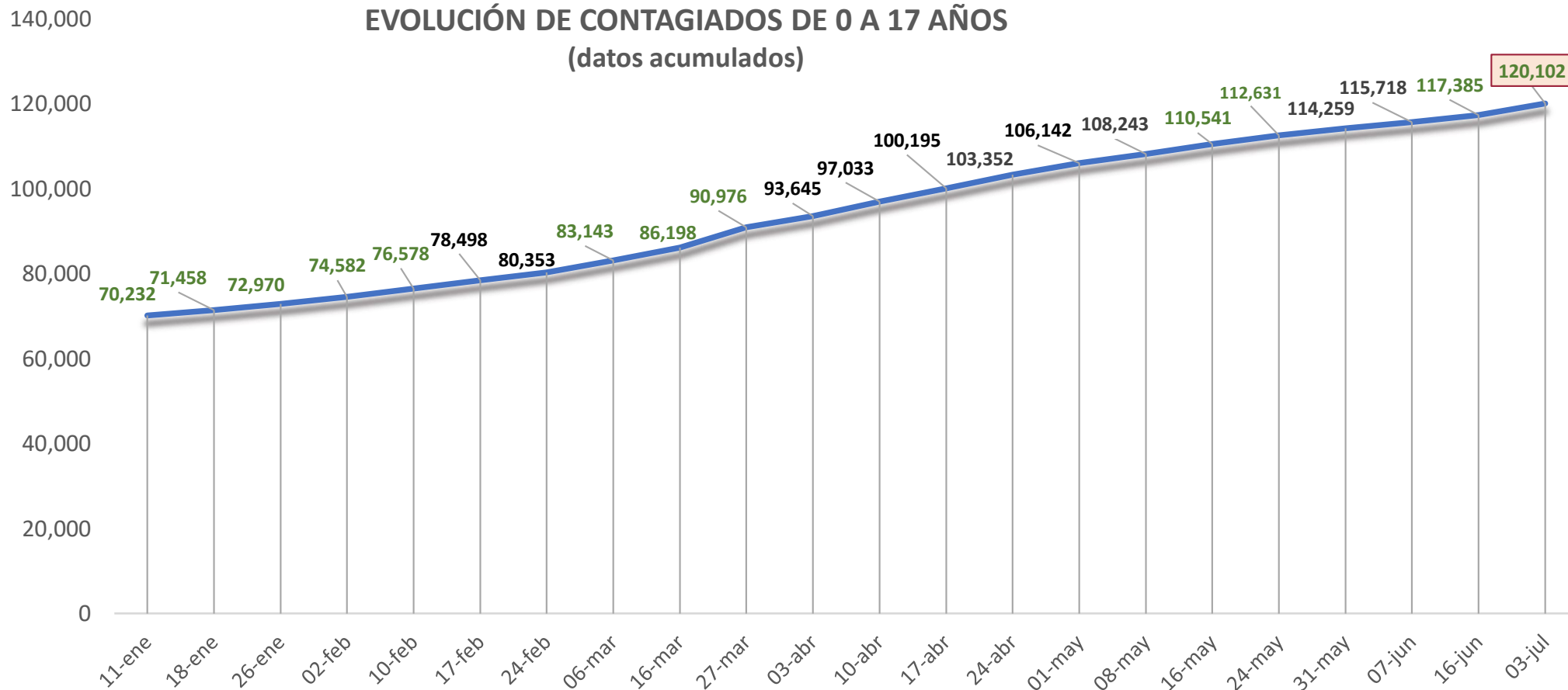


De 12 a 17 años:
11

De 6 a 11 años:
2

Nota: incluye el 03 de julio. La base de datos de fallecidos, en el último mes presentan actualizaciones y modificaciones de fechas pasadas que impide realizar comparaciones por periodos. El MINSA no subió a la web Datos Abiertos la data desde el 21 de junio hasta el 03 de julio.
Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 05/06/2021 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.

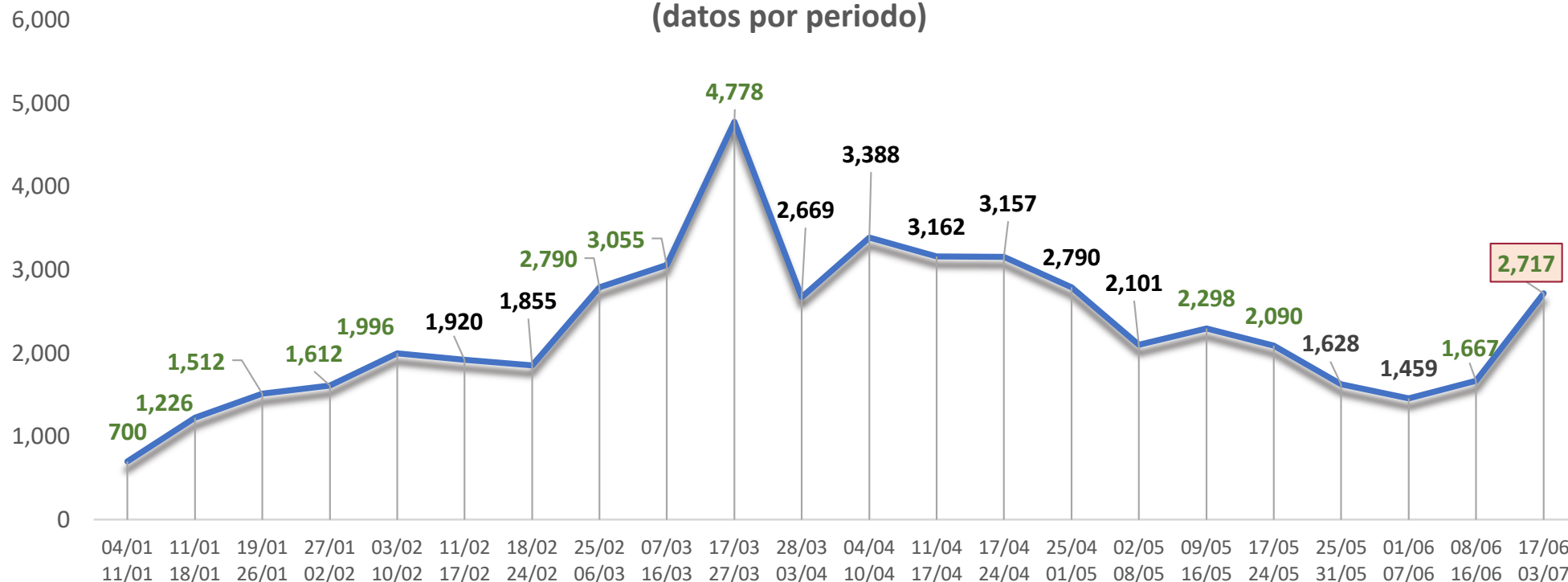
EVOLUCIÓN DE CONTAGIADOS DE 0 A 17 AÑOS (datos acumulados)



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

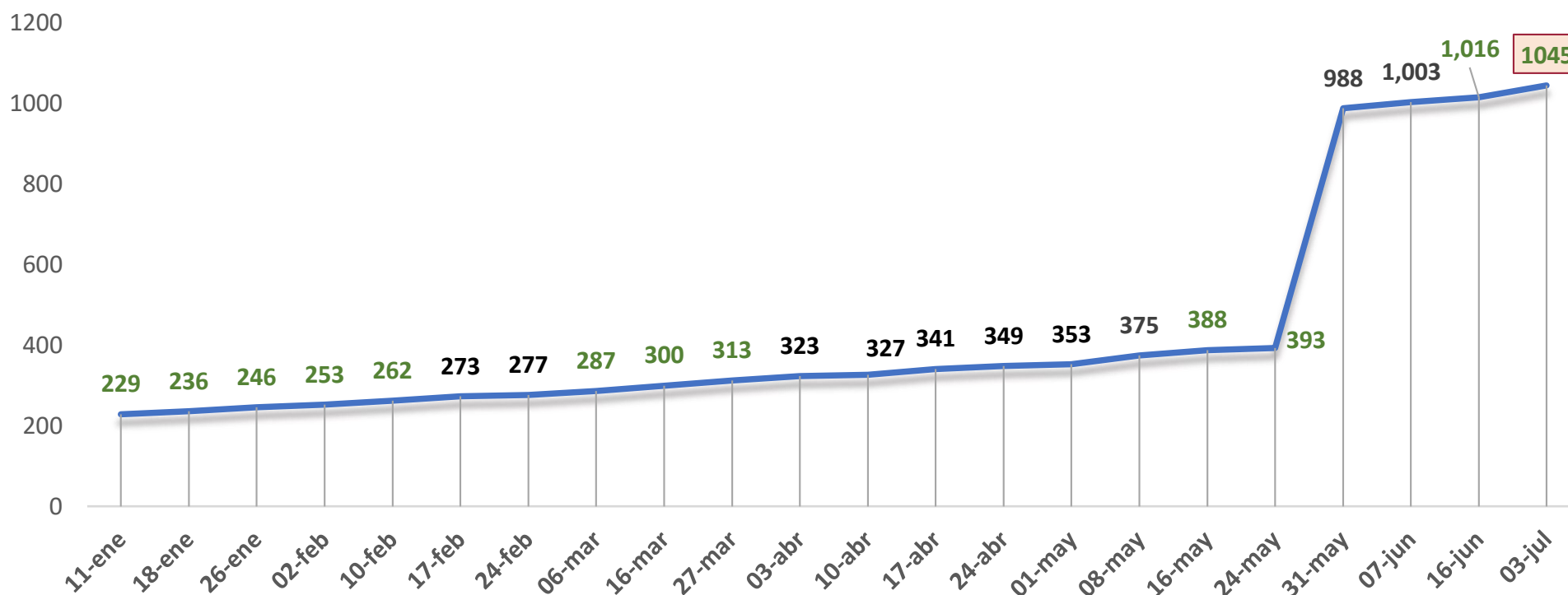
EVOLUCIÓN DE NUEVOS CONTAGIADOS DE 0 A 17 AÑOS (datos por periodo)



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

* Las cifras fueron actualizadas con datos de periodos anteriores

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

* Los datos han sido actualizados con casos de periodos anteriores. Se consideró solamente los casos nuevos que corresponden a este periodo

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

Totales	Al 16 junio	Al 03 julio	%	Variación % acumulada 16 junio - 03 julio	Letalidad
Contagiados	2,019,716	2,065,113		2.25%	
Fallecidos	189,757	193,230		1.83%	9.36%
NNA Contagiados	117,385	120,102	100%	2.3%	
0- 05 años	27,344	27,697	23%	1.3%	
06- 11 años	29,886	30,525	26%	2.1%	
12- 17 años	60,155	61,880	52%	2.9%	
NNA Fallecidos	1,016	1,045	100%	2.9%	0.87%
0- 05 años	484	484	46%	0.0%	1.75%
06- 11 años	240	259	23%	7.9%	0.85%
12- 17 años	292	302	29%	3.4%	0.49%

Nota: incluye el 03 de julio. La base de datos de fallecidos, en el último mes presentan actualizaciones y modificaciones de fechas pasadas que impide realizar comparaciones por periodos. El M INSA no subió a la web Datos Abiertos la data desde el 21 de junio hasta el 03 de julio.

Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 05/06/2021 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
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 53

Del 17 de junio al 03 de julio 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**