

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

**Agencia Suiza para el Desarrollo
y la Cooperación COSUDE**



terre des hommes
suisse

Al 21 de octubre del 2021 se registró un total acumulado de 130,757 niñas, niños y adolescentes contagiados y 1,129 fallecidos

En lo que va de la pandemia en Perú, 1,129 niñas, niños y adolescentes (NNA) han fallecido por el COVID 19.



ALERTA por crecimiento de contagio en adolescentes

El número nacional de contagios nuevos de NNA ha aumentado en 744 (58% en referencia al periodo anterior) en la semana entre el 15 y el 21 de octubre 2021 (7días). El total de NNA contagiados a lo largo de la pandemia es de 130,757.



En Lima Metropolitana y Callao el aumento de casos nuevos es de 164%. Loreto, Puno, Ancash y Tacna han incrementado mas de 100%

Esta data es concordante con lo reportado en el artículo del 23 de octubre del diario el Peruano en el que ESSALUD alerta sobre el mayor contagio de adolescentes: según las estadísticas de EsSalud en las últimas 27 semanas, los casos de contagiados por el covid-19 disminuyeron; pero se observa un incremento en los nuevos contagios en los NNA que tienen entre 12 a 17 años que aún no han sido vacunados.

<https://elperuano.pe/noticia/131816-essalud-aumentan-los-casos-de-adolescentes-positivos-a-covid-19>



Si bien ya se anunció su próxima vacunación es importante reforzar las medidas de cuidado. Hemos de recordar que a lo largo de la pandemia este grupo de edad es el que mas se contagia. Por otro lado desde RADAR COVID 19, consideramos pertinente llamar su atención respecto a que el grupo mas afectado con fallecidos por COVID 19 a lo largo de la pandemia es el de 0 a 5 años que representa 46% de los fallecidos.

VACUNA PARA NIÑOS DE CINCO AÑOS



En Perú vacunar a los niños de cero a cinco resulta prioritario dado que de las 1,129 niños, niñas y adolescentes fallecidos por COVID 19, 46% tenían entre cero y cinco años, señal de que este grupo es más sensible a desarrollar formas graves de la enfermedad y a fallecer. Sin embargo, no existen vacunas para los niños de este grupo de edad.

La aprobación de uso por emergencia de la vacuna Pfizer para niños de cinco a doce años abre la esperanza para proteger a los niños de cinco años



Queda como un desafío revisar las medidas de prevención y protección de los niños de 4 a 0 años que según las estadísticas presentan un mayor porcentaje de mortalidad. En caso de contagiarse su salud y su vida depende básicamente de la detección temprana que hagan sus familias y de las medidas que tome el Ministerio de Salud para prevenir el desarrollo de formas graves de COVID, así como de la capacidad de atención que desarrollen los servicios.

Respecto a la vacuna Pfizer que ya tiene dictamen positivo del comité asesor de la Administración de Alimentos y Fármacos (FDA, son las siglas en inglés), los beneficios de inmunizar a los NNA de este grupo de edad son mayores que los riesgos. Entre los riesgos se conoce el de miocarditis en jóvenes varones según la versión periodística del diario La Razón de España.

Para terminar el proceso de autorización falta que otras instancias, incluyendo la FDA y los Centros de Control de Enfermedades (CDC en inglés) den su veredicto.

<https://www.elfinanciero.com.mx/salud/2021/10/26/panel-de-la-fda-aprueba-dosis-de-pfizer-para-menores-de-5-a-11-anos/>

<https://www.larazon.es/sociedad/20211026/5ohljmsffbbgjcmvvo32davda.html>

RETORNO A LA ESCUELA

Es de esperar que el retorno seguro y flexible a la semi presencialidad y a la presencialidad se contextualice en base al comportamiento de la Pandemia en función de los grupos etarios y de los territorios.



En este contexto es fundamental que se tome medidas especiales en Lima, Piura, Junín, Loreto e Ica que concentran el 55 % del total de contagiados.

Lima requiere especial atención porque representa 37% del total. Las 5 regiones con más NNA contagiados desde que inició la pandemia son: Lima (48,263), le siguen a distancia Piura (6,527), Junín (5,958), Loreto (5,512) e Ica (5,473).



En materia de NNA Fallecidos, Lima concentra el 28% del total y Piura el 8%, le siguen Ucayali, Lambayeque, Loreto y Junín.

Los niños no son invencibles al COVID!

Por un retorno seguro a la semipresencialidad y presencialidad en la educación

Contagiados

A nivel nacional, los casos nuevos en NNA han aumentado en 58%, respecto al periodo anterior (08-14 octubre). El mayor incremento corresponde a los adolescentes de 12 a 17 años, con un 73%, siguiendo los niños/niñas de 6 a 11 años con 53% y los de 0 a 5 años con 18%.



El aumento se ha dado en 18 regiones, en un rango de 10% a 400%. Solamente en 4 regiones se observó una disminución, con porcentajes de variación, en un rango entre -10% y -80%. En 3 regiones se mantuvo constante, destaca la región de Ucayali que por segunda semana no presenta casos nuevos de Covid 19.



Las 6 regiones de mayor incremento del número de casos nuevos fueron Loreto 400%, Ica 213%, Puno 213%, Ancash 150%, Tacna 100% y Piura 81%.

Las 4 regiones que disminuyeron en el número de casos nuevos de contagio fueron Apurímac -80%, Moquegua -50%, San Martín -25% y Lambayeque -10%.

Aumento de casos nuevos en Lima Metropolitana y Callao. en el periodo analizado, el aumento de casos nuevos fue de 164%.

Las 5 regiones de mayor número de casos nuevos de contagio fueron Lima (354), Piura (78), Junín (36), Arequipa (29) y La Libertad (28).



Las 5 regiones de menor número de casos nuevos fueron Huancavelica (3), Amazonas (4), Tumbes (5), Pasco (5) y Lambayeque (7).

Incremento de casos nuevos en Lima Metropolitana y Callao. en el periodo analizado, los casos nuevos fueron 358 (218 en el periodo anterior).



Los cinco distritos de Lima con mayor número de casos nuevos fueron: Lima Cercado (32), Santiago de Surco (25), Jesús María (24), Ate (19), y Villa María del Triunfo (19). En 8 distritos no se presentaron casos nuevos en este periodo. De los 130,757 niños contagiados, el mayor porcentaje corresponde a los adolescentes de 12 a 17 años (52%), siguiendo los niños/niñas de 6 a 11 años con 26%. y, luego los de 0 a 5 años con 22%.

Las 5 regiones con más NNA contagiados desde que inicio la pandemia son: Lima (48,263), le siguen a distancia Piura (6,527), Junín (5,958), Loreto (5,512) e Ica (5,473).

Los cinco distritos de Lima Metropolitana y Callao con más contagiados son: Lima Cercado (4,140), San Juan de Lurigancho (3,311), Jesús María (2,578), San Martín de Porres (2,285), y Ate (2,109). El 38% de los NNA contagiados a lo largo de la pandemia reside en Lima Metropolitana.



Dónde focalizar la prevención de contagios: En Lima, luego le siguen Piura, Junín, Loreto e Ica. Las cinco regiones juntas alcanzan más de la mitad del porcentaje de niñas, niños y adolescentes contagiados (55% del total).

Fallecidos

El total de niñas, niños y adolescentes fallecidos al 21 de octubre del 2021 es de 1,129. De ellos, 525 de ellos tenía de cinco años a menos (46%).

El 28% de los fallecidos se concentra en la región Lima



Las cinco regiones que registran más fallecidos son: Lima (318), Piura (87), Ucayali (78), Lambayeque (70) y Loreto (60). Juntos concentran el 54% del total de fallecidos.

En este periodo, del 15 al 21 de octubre del 2021 han fallecido tres (3) NNA.

Desafío frente a la tercera ola



Garantizar camas UCI pediátricas con equipo de respiración especializado para niñ@s de cinco años a menos, así como actualizar la capacidad de atención hospitalaria en relación con la demanda previsible. Realizar estudios a partir de las historias clínicas de l@s NNA fallecidos para identificar los elementos que estarían detrás de estos decesos. Informar a lo padres de niñ@s que se contagien de COVID 19 de las posibilidades existentes de desarrollar formas graves e informarlos sobre los signos de alerta. Capacitar al personal de salud y actualizar los protocolos.



En relación con niñas, niñas y adolescentes contagiados

- Realizar campañas de prevención del COVID 19 dirigidas a adolescentes en los distritos de mayor carga viral.



Para acceder a más información puede revisar

- RADAR COVID 19_EDICION 68, especial de NNA, PPT, que presenta un resumen ejecutivo.
- RADAR COVID 19, especial NNA, Informe Ampliado que contiene información sobre fallecidos y contagiados nacional, regional y de Lima Metropolitana y Callao de cero a 17 años y también segmentada por grupos de edad (0 a 5 años, 6 a 11 y 12 a 17 años). En el caso de Lima Metropolitana, se entrega también clasificada por distritos.
- RADAR COVID 19, especial NNA, resumen que como su nombre lo señala presenta un panorama general a través de cuadros y gráficos. Estas publicaciones se realizan en coordinación con la Defensoría del Pueblo del Perú.

<https://terredeshommessuisse.org.pe/publicaciones/radar-covid19-edicion-68/>

Actualización al 21 de octubre 2021

Gráfico 1
Acumulado de contagios

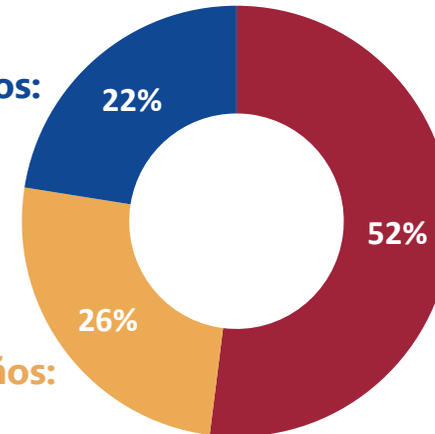
TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
2,194,132	200,003	130,757	1,129



21 de octubre del 2021
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES
TOTAL DE CONTAGIADOS:
130,757

De 0 a 5 años:
29,411

De 6 a 11 años:
33,359



De 12 a 17 años:
67,987

Nota: Incluye el 21 de octubre. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 22/10/2021 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.

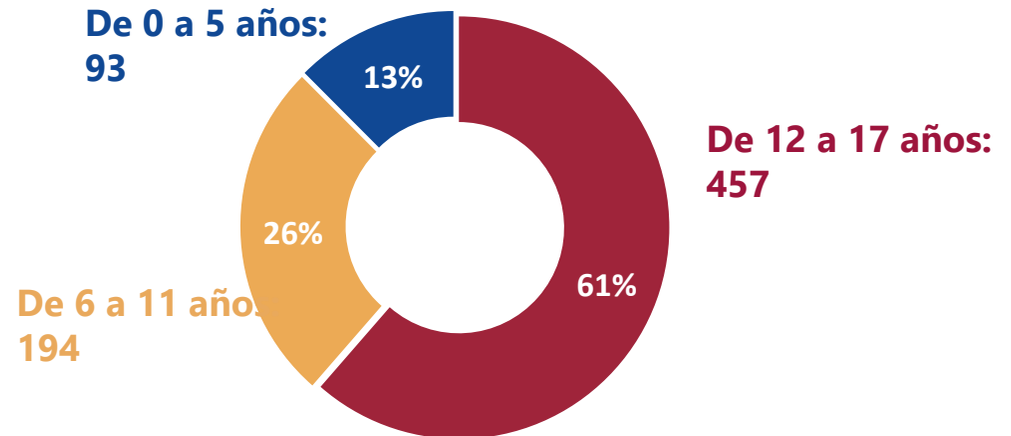
Casos de contagios registrados entre el 15 - 21 octubre 2021

Gráfico 2

NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
6,764	206	744	3



Número de niñas, niños y adolescentes **CONTAGIADOS** ENTRE 15 – 21 OCTUBRE 2021: 744



Nota: Incluye el 21 de octubre. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 22/10/2021 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 21 de octubre 2021

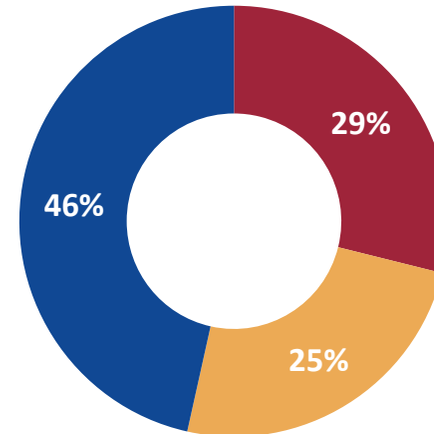
Gráfico 3 Total acumulado de fallecidos

TOTAL CONTAGIADOS	TOTAL FALLECIDOS	NNA CONTAGIADOS	NNA FALLECIDOS
2,194,132	200,003	130,757	1,129



21 de octubre 2021
NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES
TOTAL DE FALLECIDOS: 1,129

De 0 a 5 años:
525



De 12 a 17 años:
326

De 6 a 11 años:
278

Nota: Incluye el 21 de octubre. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 22/10/2021 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.

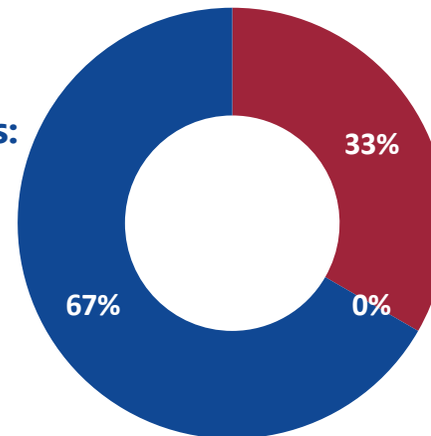
Casos de contagios registrados entre el 15 - 21 octubre 2021

Gráfico 4

NUEVOS CONTAGIADOS	NUEVOS FALLECIDOS	NUEVOS NNA CONTAGIADOS	NUEVOS NNA FALLECIDOS
6,764	206	744	3

Número de niñas, niños y adolescentes FALLECIDOS ENTRE 15 - 21 OCTUBRE 2021 : 3

De 0 a 5 años: 2

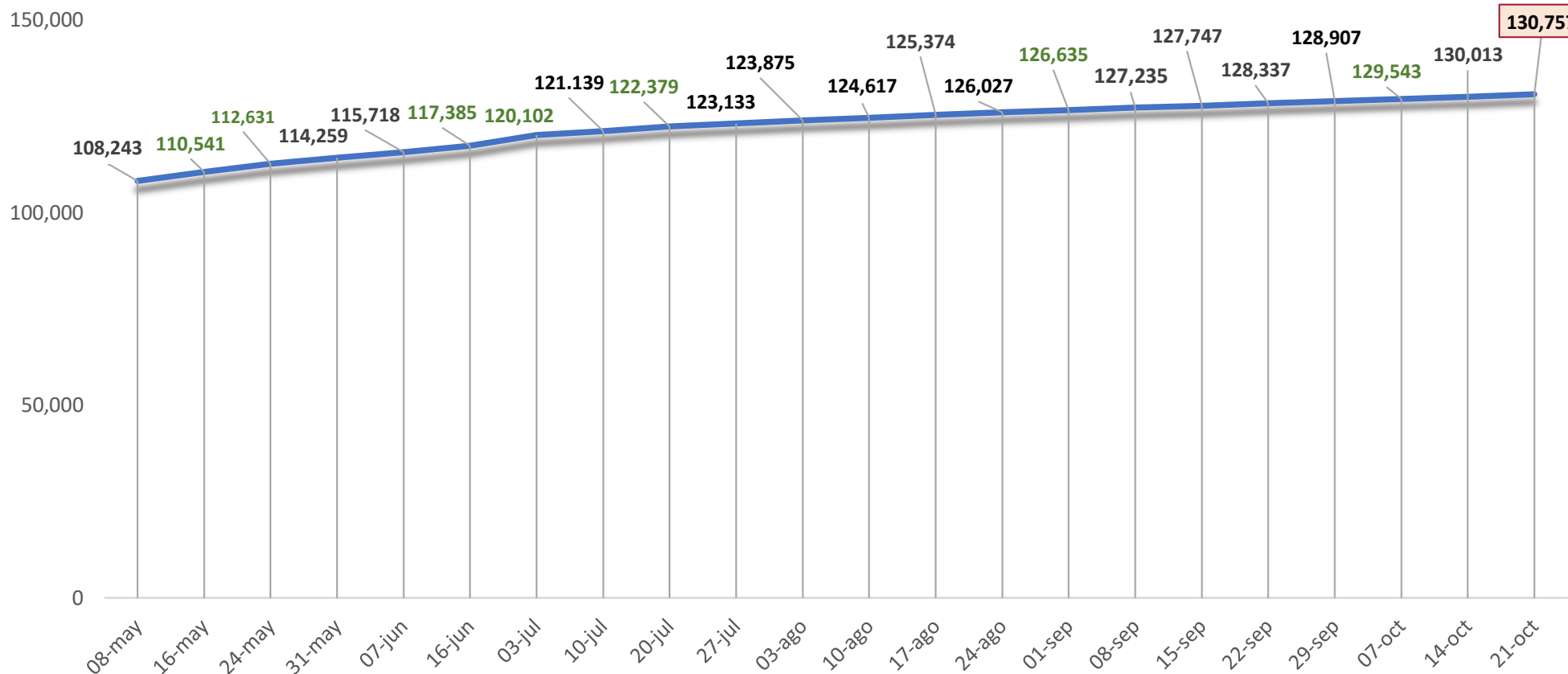


De 12 a 17 años: 1

De 6 a 11 años: 0

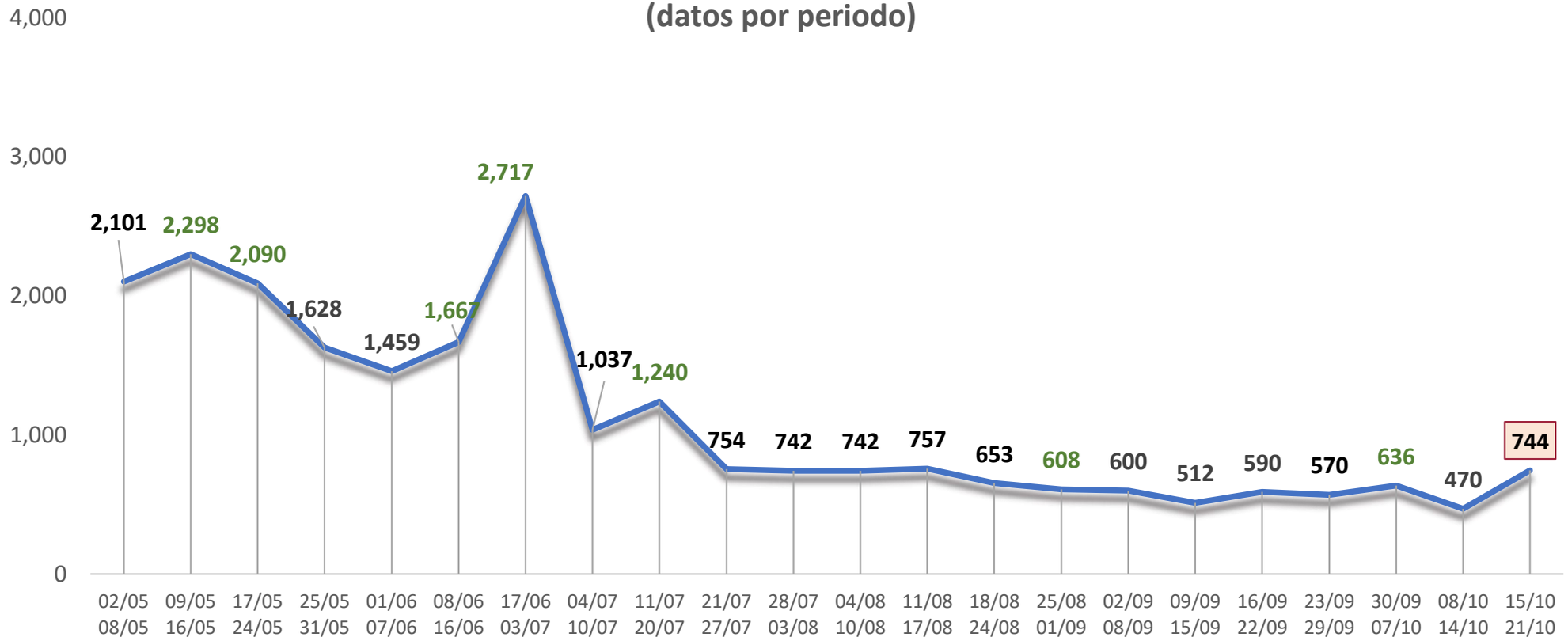
Nota: Incluye el 21 de octubre. Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 22/10/2021 de https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/covid-19-917?sort_by=changed. Elaborado por Terre des Hommes Suisse/Incidencia/Ana Cecilia Aliaga M.

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



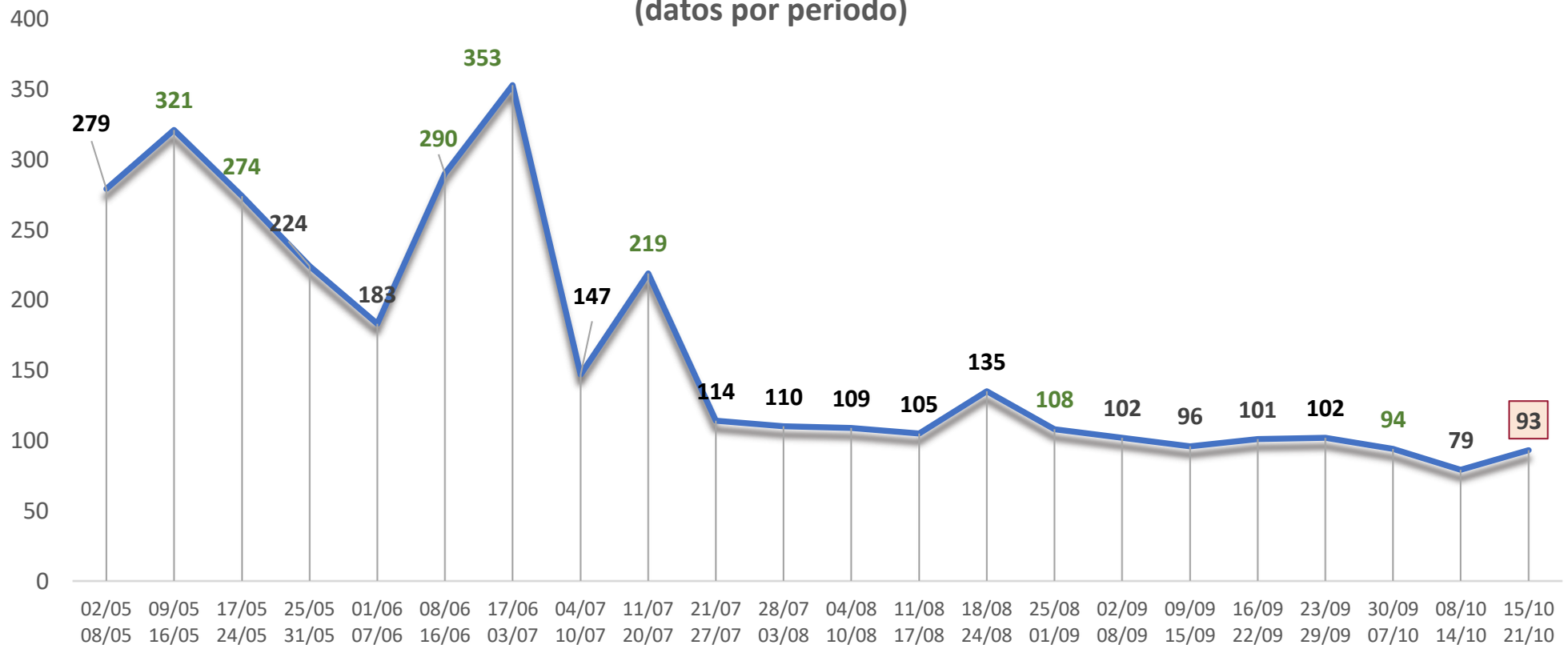
Las cifras en color verde = periodo del boletín Radar Covid-19 mayor a una semana
Las cifras en color negro = periodo del boletín Radar Covid-19 semanal

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

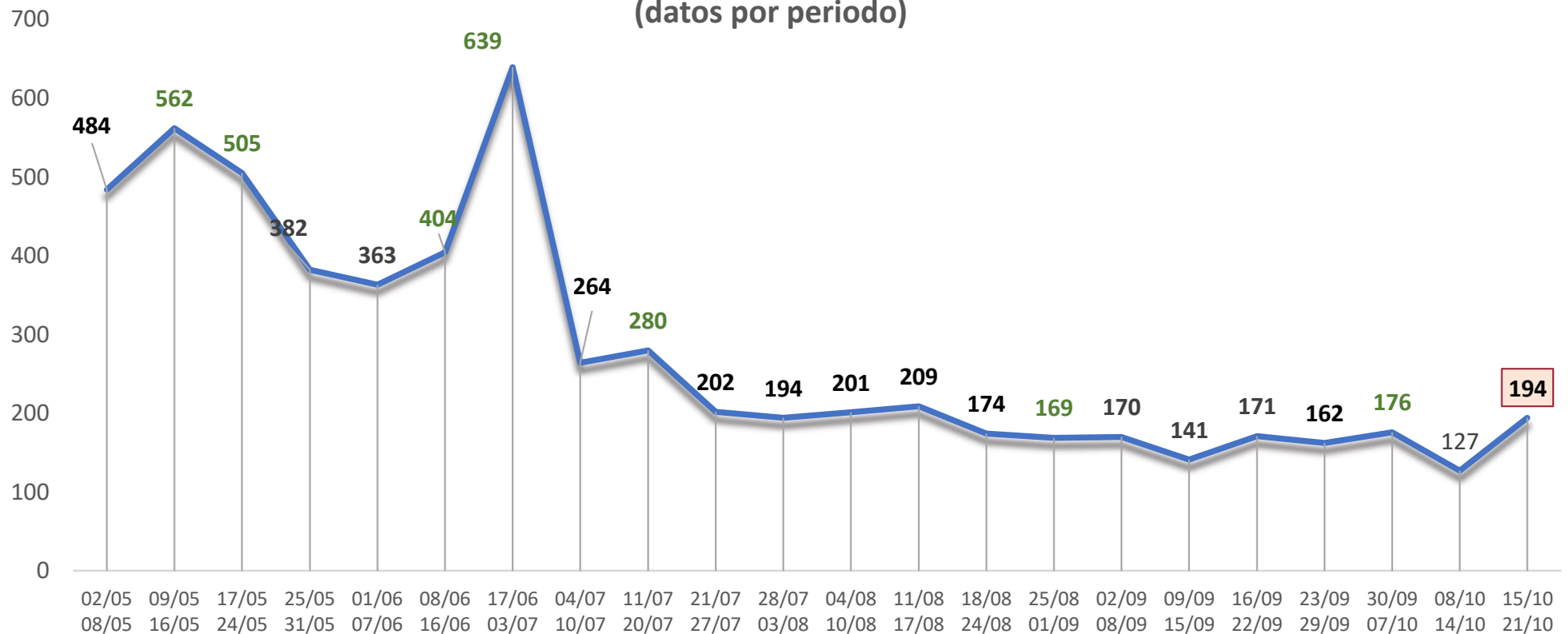
EVOLUCIÓN DE NUEVOS CONTAGIADOS DE 0 A 5 AÑOS (datos por periodo)



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

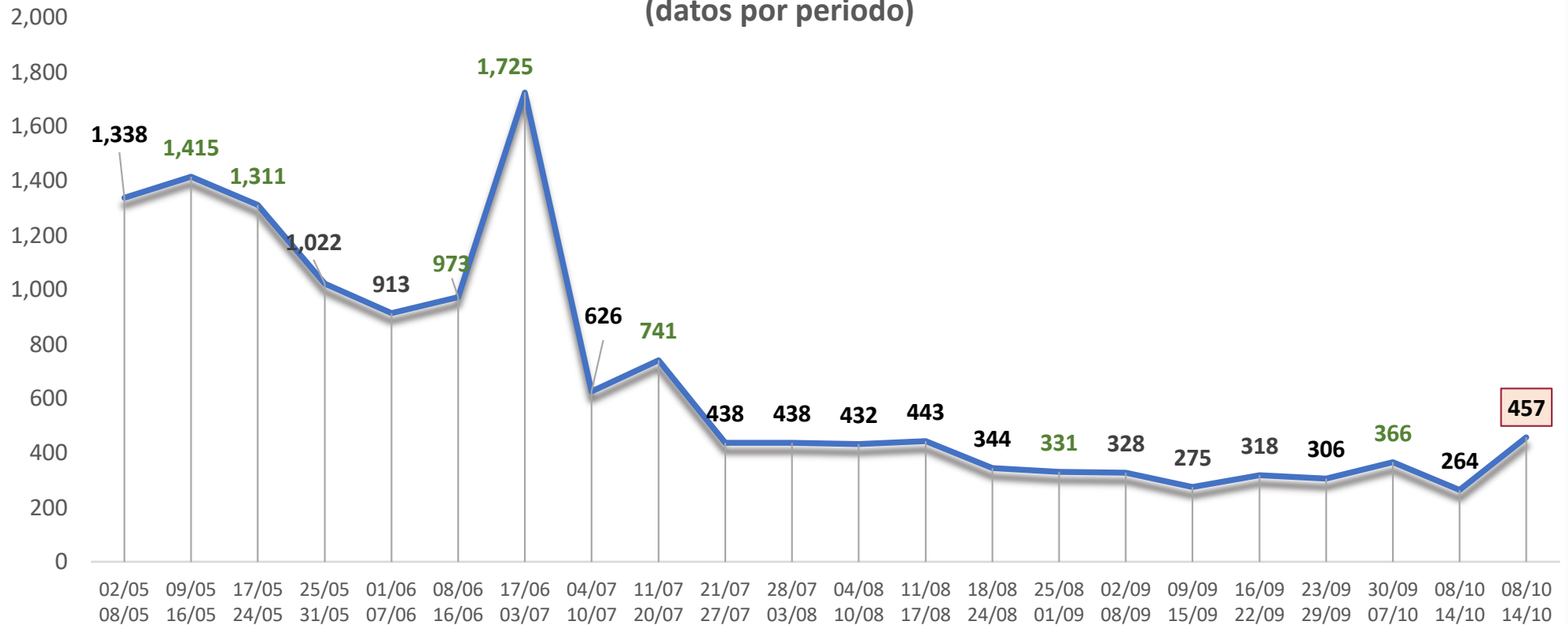
EVOLUCIÓN DE NUEVOS CONTAGIADOS DE 6 A 11 AÑOS (datos por periodo)



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

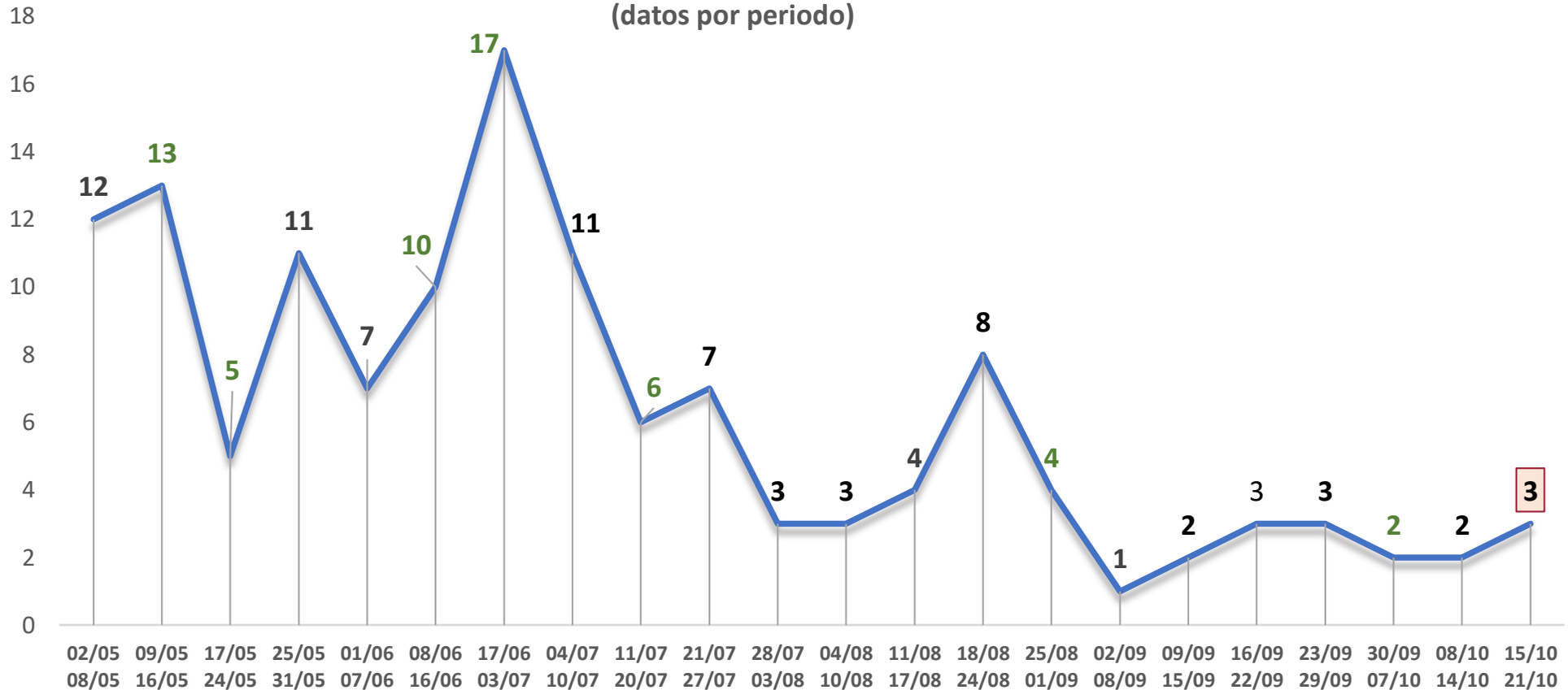
EVOLUCIÓN DE NUEVOS CONTAGIADOS DE 12 A 17 AÑOS (datos por periodo)



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 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 que corresponden a este periodo

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

Totales	Al 14 octubre	Al 21 octubre	%	Casos nuevos 08 - 14 oct	Casos nuevos 15 - 21 oct	%	Variación % acumulada al 14 oct / 21 oct 2021	Variación % casos nuevos 08 - 14 oct 2021 / 15 - 21 oct 2021	Letalidad
Contagiados	2,187,368	2,194,132		4,339	6,764		0.31%	56%	
Fallecidos	199,792	200,003		175	206		0.11%	17.7%	9.12%
NNA Contagiados	130,013	130,757	100%	470	744	100%	0.6%	58%	
0- 05 años	29,318	29,411	22%	79	93	13%	0.3%	18%	
06- 11 años	33,165	33,359	26%	127	194	26%	0.6%	53%	
12- 17 años	67,530	67,987	52%	264	457	61%	0.7%	73%	
NNA Fallecidos	1,124	1,129	100%	2	3	100%	0.4%	50%	0.86%
0- 05 años	521	525	46%	0	2	67%	0.8%		1.79%
06- 11 años	278	278	25%	1	0	0%	0.0%	-100%	0.83%
12- 17 años	325	326	29%	1	1	33%	0.3%	0%	0.48%

Nota: incluye el 21 de octubre. Los casos nuevos solamente se refieren al periodo del boletín.

Fuente: Ministerio de Salud. Plataforma Nacional Datos abiertos. Recuperado el 22/10/2021 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 68

Del 15 al 21 octubre 2021

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Agencia Suiza para el Desarrollo
y la Cooperación COSUDE

