

Tasa semanal de casos por 100.000 por grupo de edad pediátrica

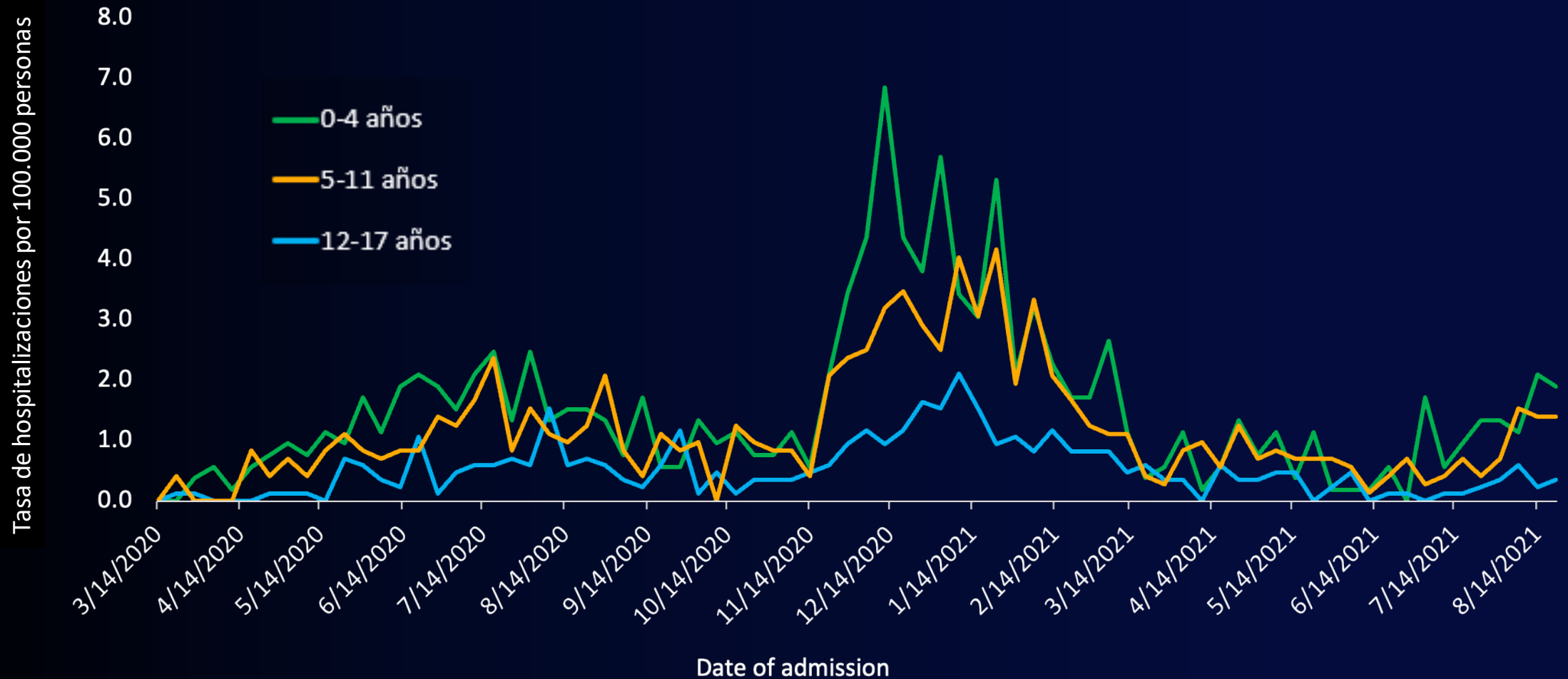
1 de marzo de 2020 - 21 de agosto de 2021



covid19.lacounty.gov

9/1/2021

Tasa semanal de hospitalizaciones por 100.000 por grupo de edad pediátrica 1 de marzo de 2020 - 21 de agosto de 2021

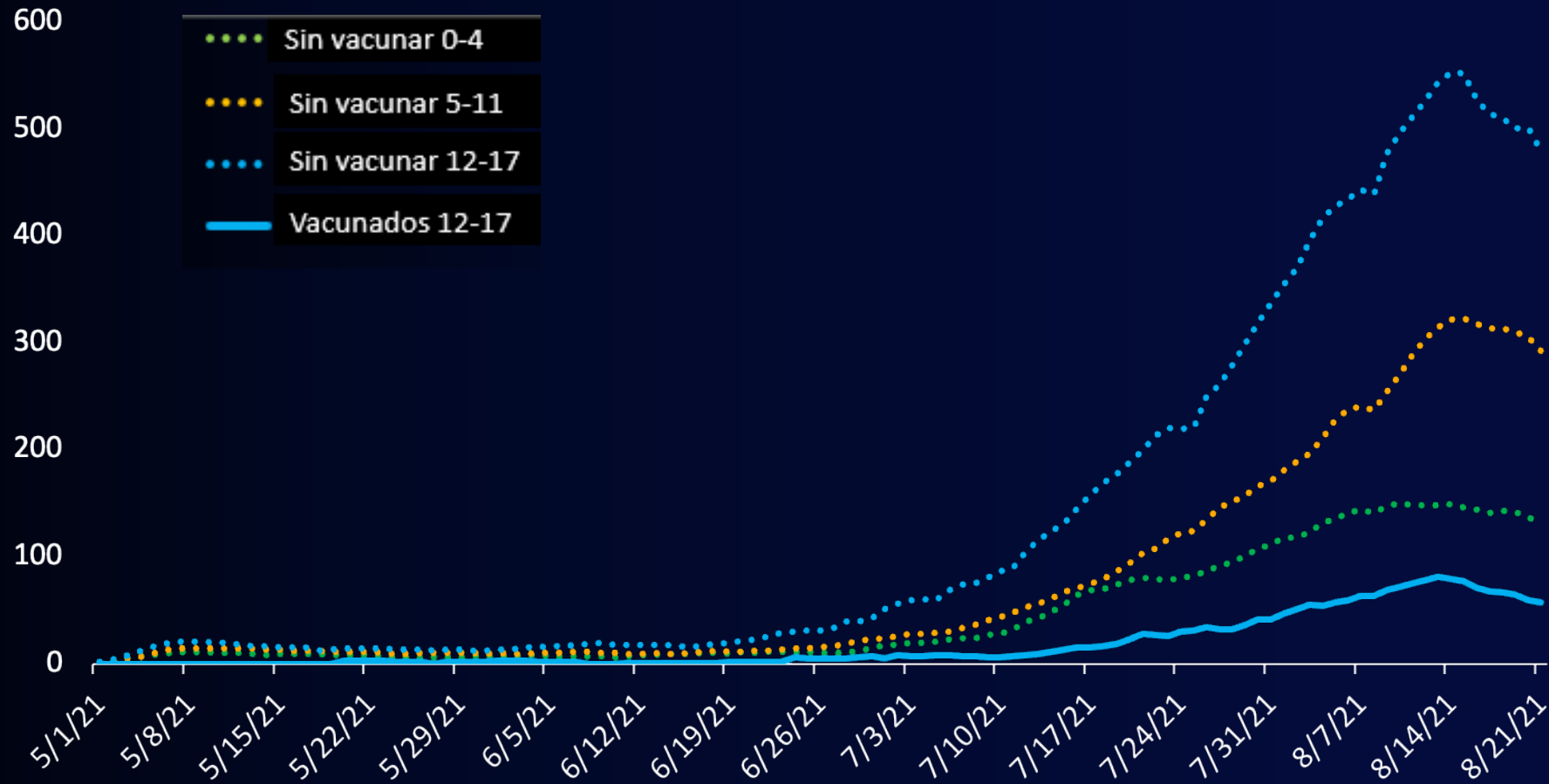


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

9/1/2021

Tasa acumulada de casos en 7 días por grupo de edad pediátrica y estado de vacunación

1 de mayo - 21 de agosto de 2021



covid19.lacounty.gov

9/1/2021

**Tasas de casos, hospitalización y muerte por cada 100.000 personas
por grupo de edad pediátrica
15 al 21 de agosto de 2021**

| Grupo de edad | Tasa de incidencia de casos | | Tasa de hospitalizaciones | | Tasa de muerte | |
|----------------------|------------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|
| | Vacunados | Sin vacunar | Vacunados | Sin vacunar | Vacunados | Sin vacunar |
| 0-4 | -- | 132,0 | -- | 1,0 | -- | 0 |
| 5-11 | -- | 292,5 | -- | 0,4 | -- | 0 |
| 12-17 | 57,2 | 479,5 | 0,3 | 2,5 | 0 | 0 |



Proporción de residentes del condado de Los Ángeles vacunados por grupo de edad pediátrica al 26 de agosto de 2021

| | ≥1 Dosis | Completamente vacunados |
|--|-----------------|--------------------------------|
| % Residentes del condado de Los Ángeles 12-15 | 59% | 47% |
| % Residentes del condado de Los Ángeles 16-17 | 67% | 57% |



Nuevos casos e investigaciones K-12, del 15 al 29 de agosto de 2021 *

| Oficina/Lugar de trabajo K-12 | Infomes nivel persona | | | | Informes nivel sitio | | |
|---|---------------------------|--------------|--|--------------|--|---|--|
| | # Nuevos casos reportados | | % Nuevos casos completamente vacunados** | | # Escuelas / sitios que notifican 1 caso | # Escuelas / sitios que notifican 2 casos | # Escuelas / sitios que notifican 3+ casos |
| | Estudiante | Personal *** | Estudiante | Personal *** | | | |
| | 0 | 30 | N/A | 23% | 27 | 3 | 4 |
| K-12 | 983 | 227 | 2% | 26% | 536 | 105 | 94 |
| LAUSD | 4.212 | 468 | N/A**** | | 275 | 193 | 621 |
| Otros programas para niños en edad escolar | 12 | 4 | 8% | 0% | 11 | 1 | 1 |
| K-12 | 5.207 | 729 | **** | **** | 849 | 302 | 720 |

* Los datos se basan en informes de casos recibidos desde el 15/8/2021 (después o a las 12 a.m.) hasta el 29/8/2021 (medianoche). Puede incluir informes duplicados de las escuelas.

** La información de vacunación se basa en un autoinforme y requiere confirmación en CAIR.

*** El personal / adulto puede incluir otros casos no clasificados. Se excluyen los casos no afiliados al sitio.

**** LAUSD no informa sobre el estado de vacunación.

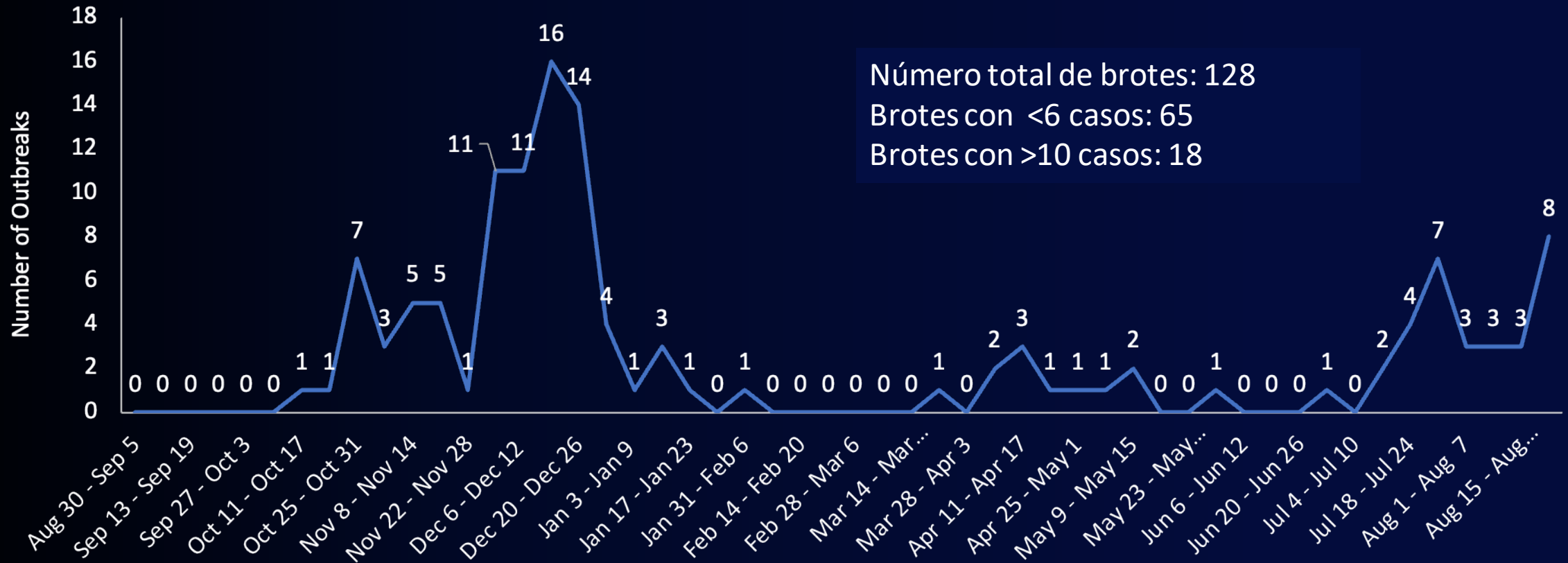


Brotos de COVID-19 en escuelas y programas del condado de Los Ángeles K-12 por semana 1 de agosto - 31 de agosto de 2021



Brotos de COVID-19 en escuelas y programas del condado de Los Ángeles K-12 por semana

30 de agosto de 2020 - 28 de agosto de 2021



Brotos escolares desde el 15 de agosto de 2021

Ha habido 8 brotes en las aulas:

- 7 empleados
- 117 estudiantes
- 1 hospitalización

Factores de riesgo de propagación:

- Uso inconsistente e incorrecto de la mascarilla en el interior de la escuela
- Falta de distancia física fuera de las aulas (por ejemplo, en pasillos, cafeterías, salas de descanso, patios de recreo)
- Falta de distancia física dentro de las aulas debido al tamaño del salón de clases
- Falta de medidas para permitir ventilación
- Personas sintomáticas en el plantel



Mejores prácticas para reducir el contagio en las escuelas

Control de uso de mascarilla, distanciamiento y fuente / infección

- Asegúrese de usar la mascarilla en interiores y en espacios concurridos al aire libre
- Establezca puntos de distribución de alimentos dispersos y puntos de entrada para evitar aglomeraciones en las filas
- Establezca método para detectar síntomas al ingresar a las escuelas para asegurarse de que los que se sientan enfermos no estén en la escuela
- Desinfecte los baños y los espacios compartidos con frecuencia

Maximizar el flujo de aire

- Ventilar, ventilar, ventilar el espacio interior
- No coloque los escritorios del aula en módulos; haga que los estudiantes se sienten todos mirando en la misma dirección
- Mueva los programas de alimentación para el desayuno y el almuerzo al aire libre donde sea posible y agregue toldos como protección contra las inclemencias del clima.
- Abra ventanas y puertas y actualice los sistemas de aire acondicionado, calefacción y ventilación para maximizar la circulación del aire exterior

Simplifique la identificación de casos y el rastreo de contactos

- Participe en programas de pruebas semanales si es posible
- Planee quién se va a sentar en cada asiento durante la clase
- En los grados más jóvenes, mantenga a los estudiantes en turnos estables sin mezclarse durante la educación física, el recreo y el almuerzo.
- Mantenga buenos registros del estado de vacunación de cada miembro del personal y estudiante para limitar la cuarentena de los que están completamente vacunados.

Mensajería e intercambio de información

- Use avisos informativos en todas partes
- Comparta los planes escolares de COVID-19 con el personal, los padres y los estudiantes para que todos conozcan las reglas y expectativas
- Organice sesiones para padres y estudiantes sobre estrategias de seguridad de COVID
- Póngase en contacto con Salud Pública para obtener ayuda necesaria



[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

9/1/2021

Rastreo de contactos en las escuelas

Después de identificar y aislar el caso confirmado de COVID-19:

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Identifique a los contactos cercanos | <ul style="list-style-type: none">• Los contactos cercanos tienen un total de exposición de 15 minutos a 6 pies de un caso positivo durante un día.• Los estudiantes y el personal que cumplen con los criterios de contacto cercano son identificados por las escuelas con el apoyo del Salud Pública. |
| 2 | Notifique a los contactos cercanos e indíqueles que se pongan en cuarentena | <ul style="list-style-type: none">• Las personas completamente vacunadas no necesitan ponerse en cuarentena.• Salud Pública trabajará con las escuelas para determinar el período de cuarentena. |
| 3 | Saque a los contactos cercanos de la cuarentena | <ul style="list-style-type: none">• Los contactos cercanos salen de la cuarentena y regresan a la escuela. |



Guía para los deportes juveniles

Vacunación

Altamente recomendada para todos los estudiantes atletas mayores de 12 años, entrenadores, personal del equipo

Mascarillas

Requeridas en interiores para participantes, espectadores, entrenadores y empleados, [independiente del estado de vacunación](#), incluso mientras realizan actividad física

- Puede quitarse el cubrebocas al comer / beber (mantener la distancia) y en el agua durante los deportes acuáticos en interiores
 - Los empleados no vacunados deben contar con respiradores y deben usar respirador de doble mascarilla.
 - Recomendadas en espacios al aire libre concurridos (y requeridas en eventos al aire libre con >10.000 personas)
-

Detección de síntomas y aislamiento

Pida a los participantes y a las familias que se chequeen para detectar síntomas de COVID-19
Requeridos para excluir o aislar a los participantes, entrenadores y espectadores [sintomáticos](#); notificar al DPH de los casos de inmediato.

Distancia física

Reduzca el hacinamiento y el contacto sostenido de persona a persona / muévase al aire libre siempre que sea posible

Ventilación

Para actividades en interiores, considere modificaciones para maximizar la filtración de aire o abrir ventanas / puertas y considerar ventiladores

Durante el tránsito en los autobuses / camionetas del equipo, abra las ventanas cuando sea seguro

Lavado de manos

Coloque estaciones para lavarse las manos o desinfectante de manos a la entrada y afuera de los baños comunes.



Guía modificada de las pruebas deportivas juveniles

Pruebas de detección del virus

No se requieren pruebas semanales para:

- Participantes y personal **completamente vacunados** o infectados recientemente (últimos 90 días) si están **asintomáticos**
- Participantes **<12 años en deportes al aire libre de bajo, moderado o alto riesgo**
 - *Se siguen recomendando las pruebas semanales, siempre que sea posible, para este grupo de edad; las pruebas escolares semanales cumplen con este requisito*
 - Durante las competencias de varios días y varios condados, se recomienda a estos participantes una prueba negativa dentro de los 3 días anteriores al primer juego.

Aún se requieren pruebas semanales para:

- Participantes **no vacunados** (todas las edades) y personal en deportes de interior de riesgo moderado o alto
- Participantes **no vacunados** de 12 años o más y personal que practique deportes al aire libre de riesgo moderado o alto
- Participantes y personal **completamente vacunados** si hay un **caso confirmado** entre ellos, en cuyo caso se requiere prueba semanal durante 2 semanas

Hemos eliminado el requisito de que los atletas y los miembros del personal den negativo dentro de las 72 horas posteriores a la competencia entre equipos.

La escuela, el entrenador o la liga deben mantener registros de verificación de vacunación y pruebas semanales.



Qué podemos hacer para mantener las escuelas abiertas y seguras

- Vacunar a los niños que están en los grupos aprobados
- Mantenga a los niños enfermos en casa
- Participe en el rastreo de contactos y siga las órdenes de aislamiento y cuarentena
- Use mascarilla

[VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)

[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)



COVID-19 Vaccines!
Thursday
September 2nd
2pm-6pm
Para Los Niños
Charter Middle School
835 Stanford Ave,
Los Angeles, CA 90021
To make an appointment:
Call or Text (8am-4pm)
For English & Spanish, please contact
Edwin Lopez: 213-866-5311

COVID-19 Vaccination
IUSD Child Development Center (CDC)
10409 10th Ave. Inglewood, CA 90303

COVID-19 Vaccination
Centinela Elementary School
1123 N. Marlborough Ave Inglewood, CA 90302

FREE COVID-19 VACCINE CLINICS
WEDNESDAY, AUGUST 25
HOOVER HIGH SCHOOL (RM 12101)
THURSDAY, AUGUST 26
WILSON MIDDLE SCHOOL (AUDITORIUM)
ROOSEVELT MIDDLE SCHOOL (GYM)
FRIDAY, AUGUST 27
GLENDALE HIGH SCHOOL (AUDITORIUM)
GLENDALE UNIFIED ADMINISTRATION BUILDING (BOARDROOM)
WEDNESDAY, SEPTEMBER 1
CRESCENTA VALLEY HIGH SCHOOL (AUDITORIUM)
ROSEMONT MIDDLE SCHOOL (CAFETERIA)
ALL CLINIC TIMES: 3:00 P.M. - 5:00 P.M.
Open to EVERYONE 12 years and older
A parent/guardian must be present with anyone under the age of 18
No appointment required
Vaccine - Pfizer (First Dose)
2nd dose appointments will be available at Flintridge Pharmacy or any other clinic offering Pfizer vaccines

Get Vaccinated Lynwood!
LHS Vaccine Clinic
Wednesday, September 8, 2021
2:30pm - 4:30pm
Join us for our LHS Covid19 Vaccine event
12124 Bullis Rd.
Vaccine is available to students 12 and older with parent/guardian consent.
Get your vaccine to win a prize.
(while supplies last)
Register at myturn.ca.gov
Enter Access code: 17H6I0D04B
Zip code: 90262
Walk-Ins Welcome!

9/1/2021