

¿Qué nueva información tenemos sobre ómicron?

- Preocupante porque un gran número de mutaciones aumenta la posibilidad de un aumento de la infectividad, posible evasión inmunitaria, resistencia al tratamiento y gravedad de la enfermedad.
- Hasta la fecha, **30** casos confirmados localmente
 - **24** completamente vacunado (**4** con refuerzo)
 - Ningún caso de hospitalización o fallecimiento reportado
- Hasta esta mañana, **319** casos confirmados en los EE. UU., **48** casos en California.



Ciencia que ha surgido sobre ómicron

Los CDC estiman una prevalencia de ~ 3% de ómicron en EE. UU.

Los datos que han surgido (principalmente de laboratorios) relacionados con la efectividad de la vacuna generalmente muestran:

- Aún no hay evidencia de que ómicron cause una enfermedad más grave que otras variantes
- Ómicron es más contagiosa que otras variantes.
- La efectividad de la vacuna contra ómicron es menor que contra otras variantes, aunque los refuerzos la mejoran en gran medida.
 - Vacunación completa **sin refuerzo**: efectividad 30-40% frente a la infección por ómicron
 - Vacunación completa **con refuerzo**: efectividad 70-75% contra la infección por ómicron
 - Comparada con la vacunación completa (antes de la disponibilidad del refuerzo) **contra la infección delta: efectividad ~ 70%**
- Es probable que la vacuna aún ofrezca protección contra resultados graves.

El antiviral paxlovid y la terapia con anticuerpos de acción prolongada evusheld (aún no aprobado por la FDA) se espera que actúe contra ómicron

- Las terapias con anticuerpos monoclonales y regeneron muestran una actividad anti-ómicron mixta; la eficacia de molnupiravir se está estudiando actualmente



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

12/16/2021

Pasos que está tomando el condado de Los Ángeles para enfrentar la amenaza de ómicron

- Redoblar esfuerzos para administrar la vacuna y el refuerzo
- Fomentar la precaución en las reuniones festivas y para aquellos que viajan
- Proteger a los residentes en centros de atención a largo plazo y hogares de ancianos:
 - Pruebas semanales para residentes y personal de centro de enfermería especializada (SNF)
 - PCR o prueba rápida negativa dentro de las 72 horas posteriores a la entrada para los visitantes de SNF
 - Recursos para pruebas rápidas en centros de atención a largo plazo (LTCH)
- Ampliar recursos a las personas sin hogar
 - Aumento de pruebas
 - Difusión continua sobre la vacunación
 - Equipo de protección personal en refugios
- Mayor comunicación con los residentes sobre cómo disfrutar de las vacaciones de forma segura:
 - Reuniones de ayuntamiento
 - Carta a todas las familias de estudiantes de escuelas públicas
 - Carta al clero
 - Anuncios en plataformas de redes sociales



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

12/16/2021

Próximos cambios en la orden del oficial de salud

Todas las personas que asistan a mega eventos en interiores o al aire libre que no puedan proporcionar prueba de vacunación completa deben presentar el resultado negativo de la prueba de **1 día antes (si prueba de antígeno) o 2 días antes (si prueba de PCR)**

- Los niños <2 exentos en mega eventos en interiores, <5 exentos en mega eventos al aire libre

Enfatizar el requisito **de que los casos identifiquen a sus contactos cercanos durante el rastreo de contactos** para que podamos gestionar mejor los brotes.

Las personas en vuelos domésticos e internacionales al condado de Los Ángeles deben hacerse la prueba dentro de los 3 a 5 días posteriores a la llegada.

Se mantiene el mandato del condado de usar mascarilla en todos los espacios públicos interiores

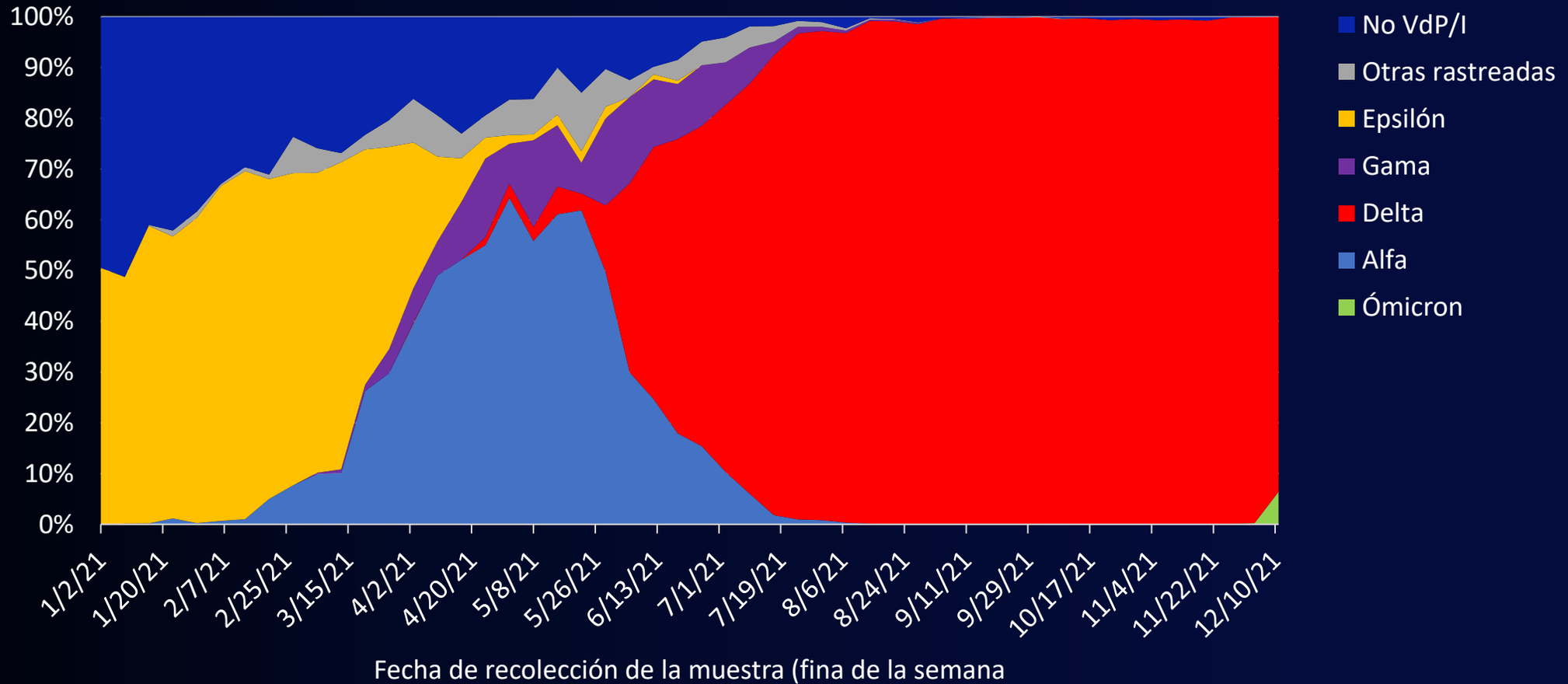


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/16/2021

Variantes más comúnmente identificadas entre los residentes del condado de Los Ángeles como porcentaje de secuencias reportadas a Salud Pública

11 de diciembre de 2021



Estado actual

| | |
|---|------------------|
| Muertes reportadas hoy | 20 |
| Total de muertes | 27.388 |
| Casos reportados hoy | 2.275 |
| Total de casos | 1.553.366 |
| Total de personas con prueba | 9.667.664 |
| Tasa diaria de casos positivos | 1,7% |
| Tasa promedio de casos diarios por 7 días* | 13,3 |
| Tasa acumulada de casos por 7 días (según los CDC) | 108 |
| Actualmente hospitalizados | 770 |

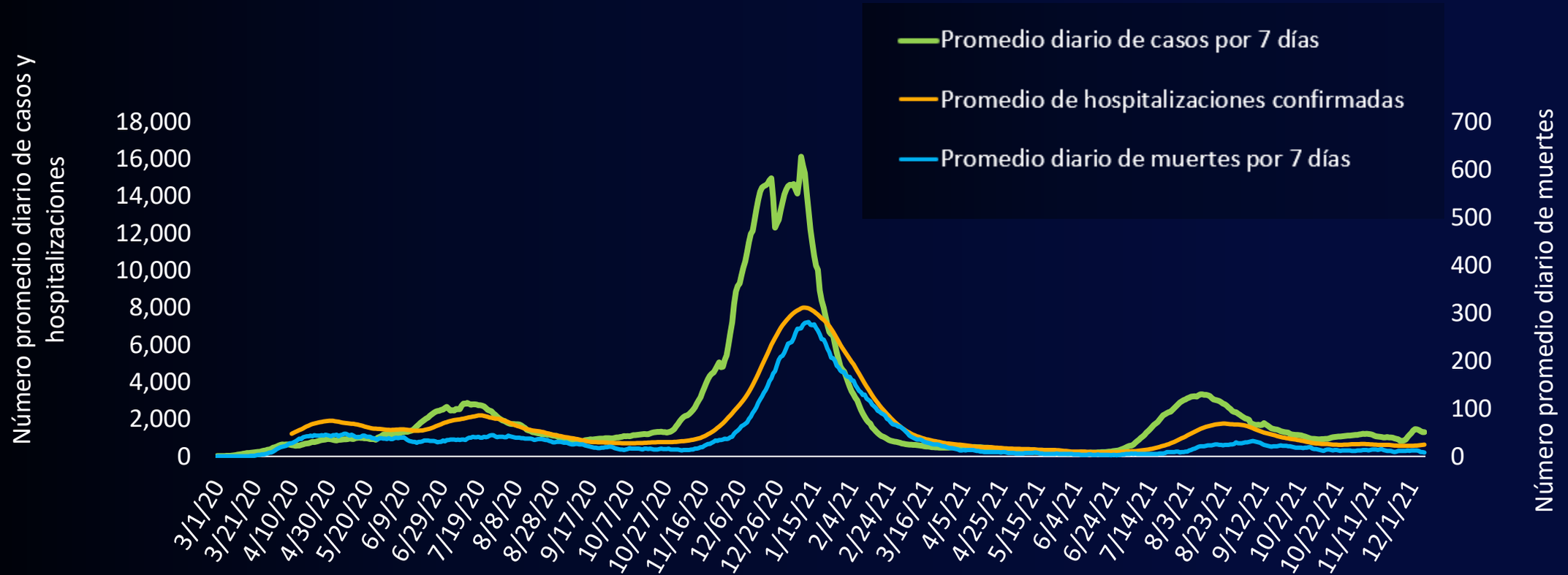
*Al 12/13/21



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

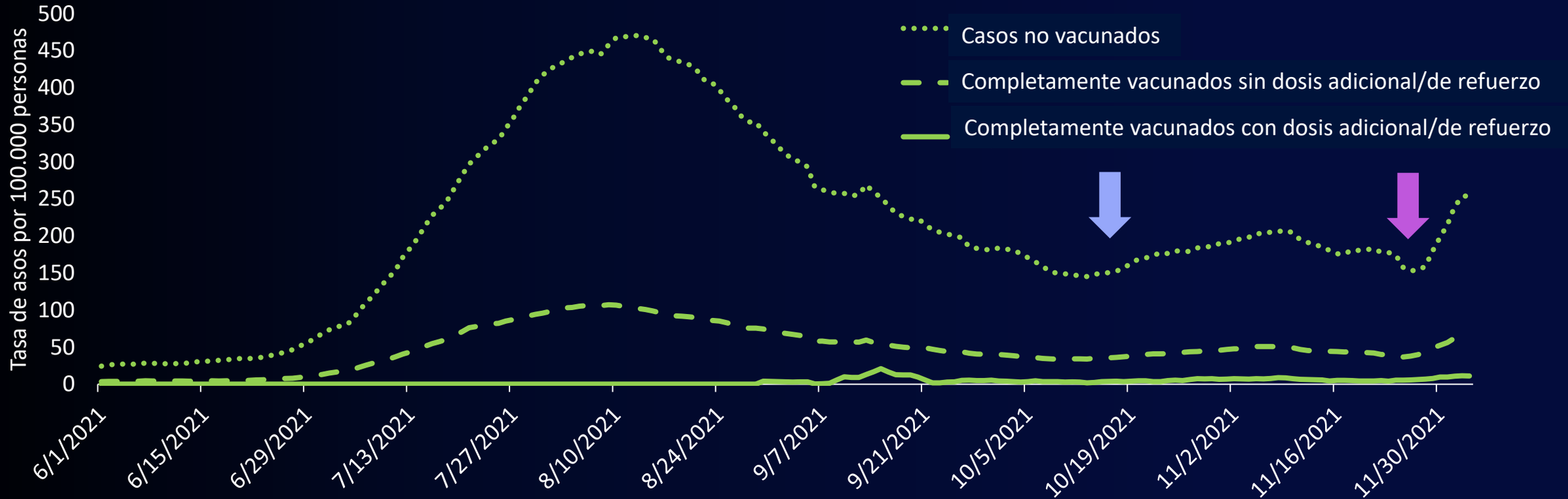
12/16/2021

Número de casos por fecha del episodio, hospitalizaciones y muertes por fecha de defunción por COVID-19, 1 de marzo de 2020 – 8 de diciembre de 2021



Tasas acumuladas de casos ajustadas por edad de 7 días por estado de vacunación, incluida la dosis adicional/de refuerzo*

1 de junio de 2020-4 de diciembre de 2021



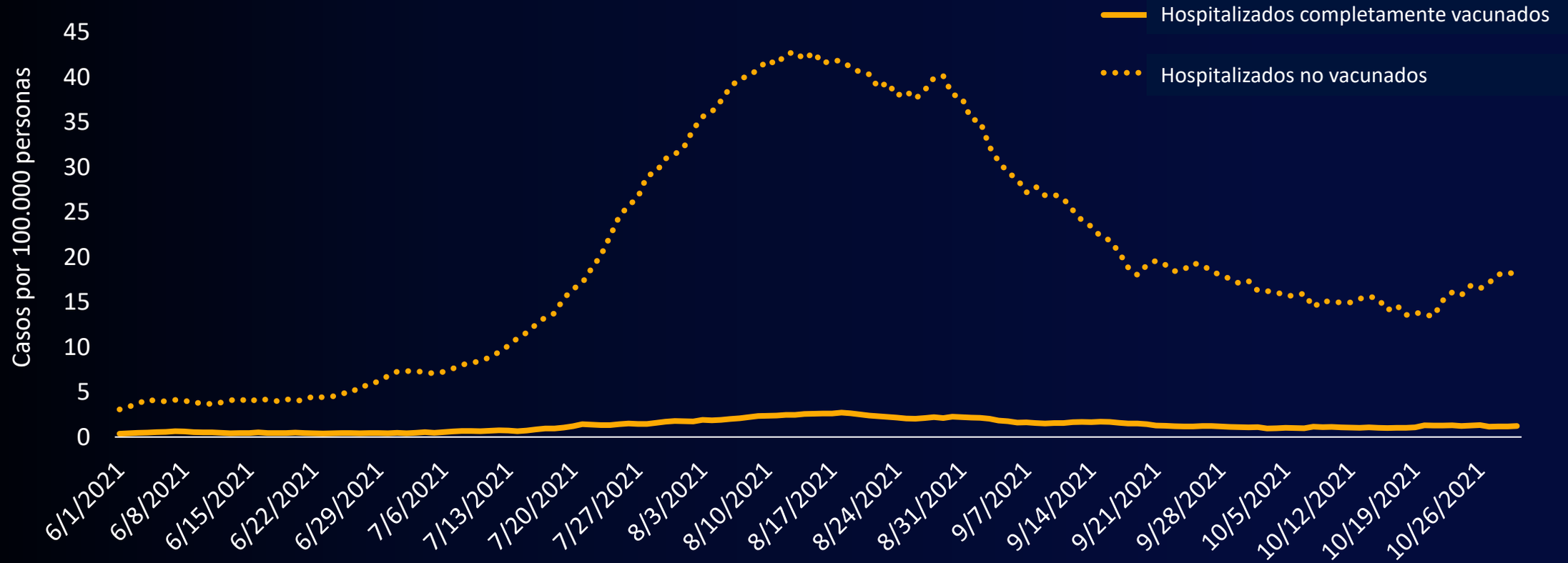
*Excluye parcialmente vacunados (3% de casos)



covid19.lacounty.gov

12/16/2021

Tasas acumuladas ajustadas por edad de 7 días por estado de vacunación* 1 de junio - 4 de diciembre de 2021



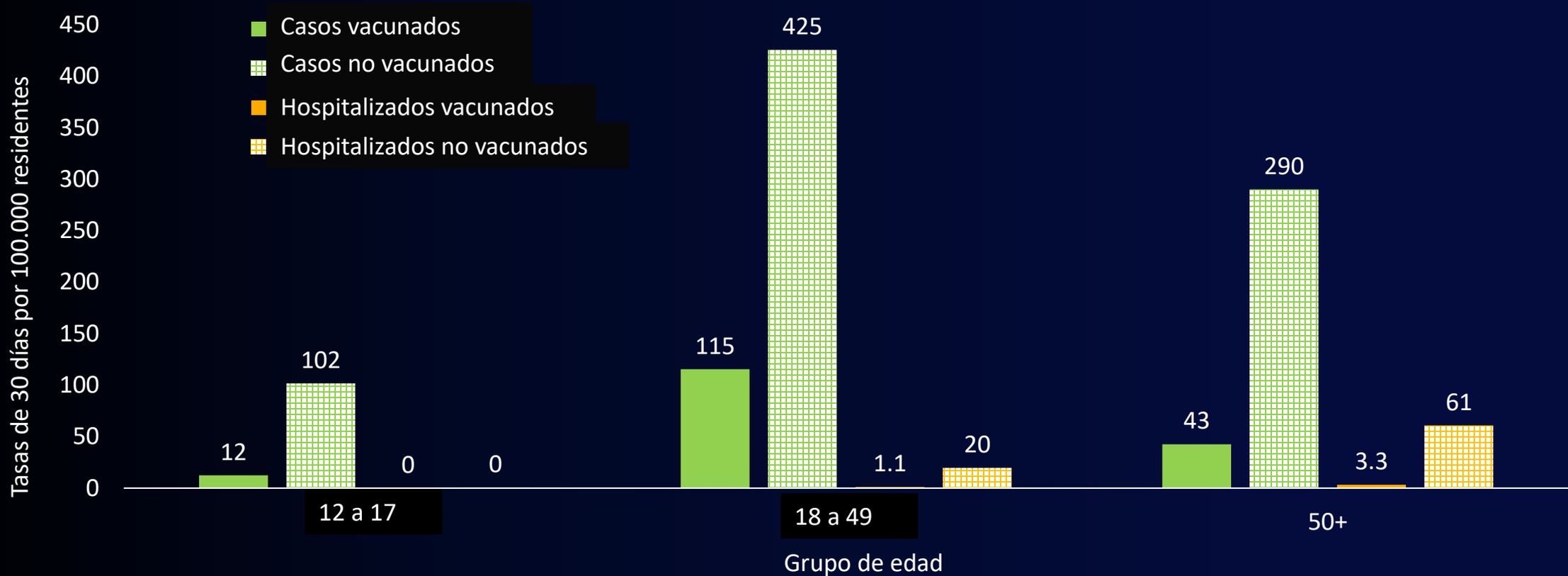
*Excluye a los parcialmente vacunados (3% de casos)



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

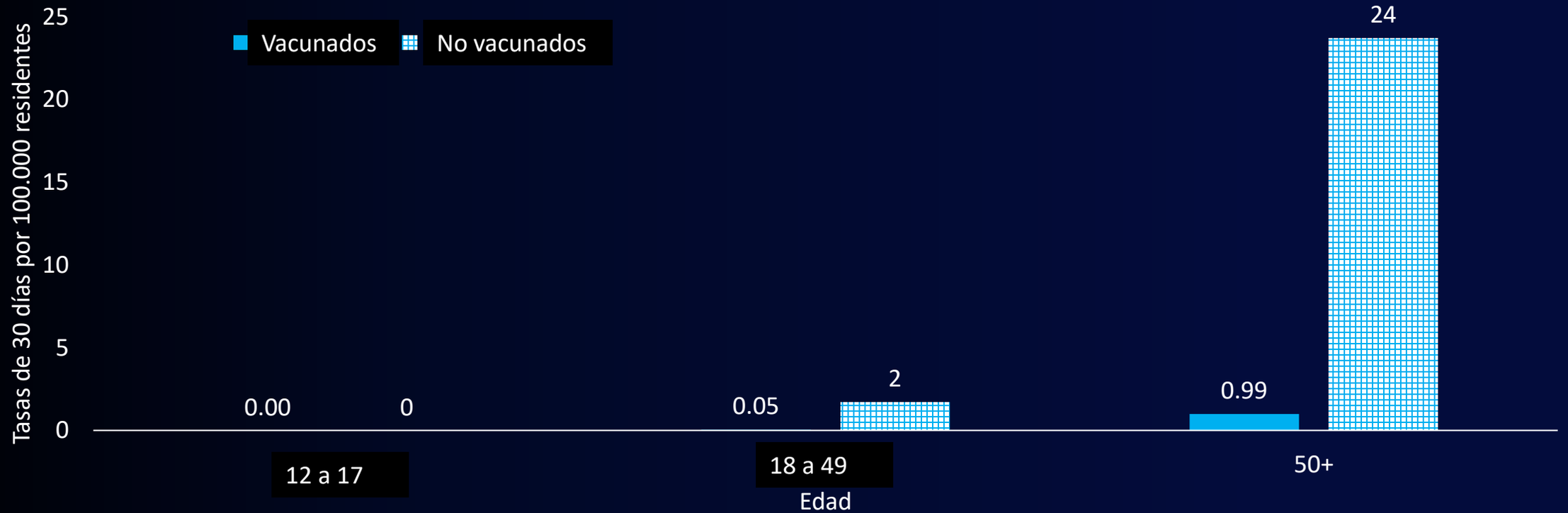
12/16/2021

Tasas acumuladas de casos y hospitalizaciones ajustadas por edad de 30 días por estado de vacunación y grupo de edad 4 de noviembre - 4 de diciembre de 2021



Tasas acumuladas de mortalidad ajustadas por edad a 30 días por estado de vacunación y grupo de edad

4 de noviembre al 4 de diciembre de 2021



El índice de tasas de casos a 7 días cuantifican el riesgo de dos grupos en relación entre sí

Grupos comparados

| No vacunado | No vacunado |
|---|---------------------------------------|
| a | a |
| Totalmente vacunado (sin dosis adicional) | Totalmente vacunado + dosis adicional |
| 4 | 23 |

28 Nov-4 Dic de 2021

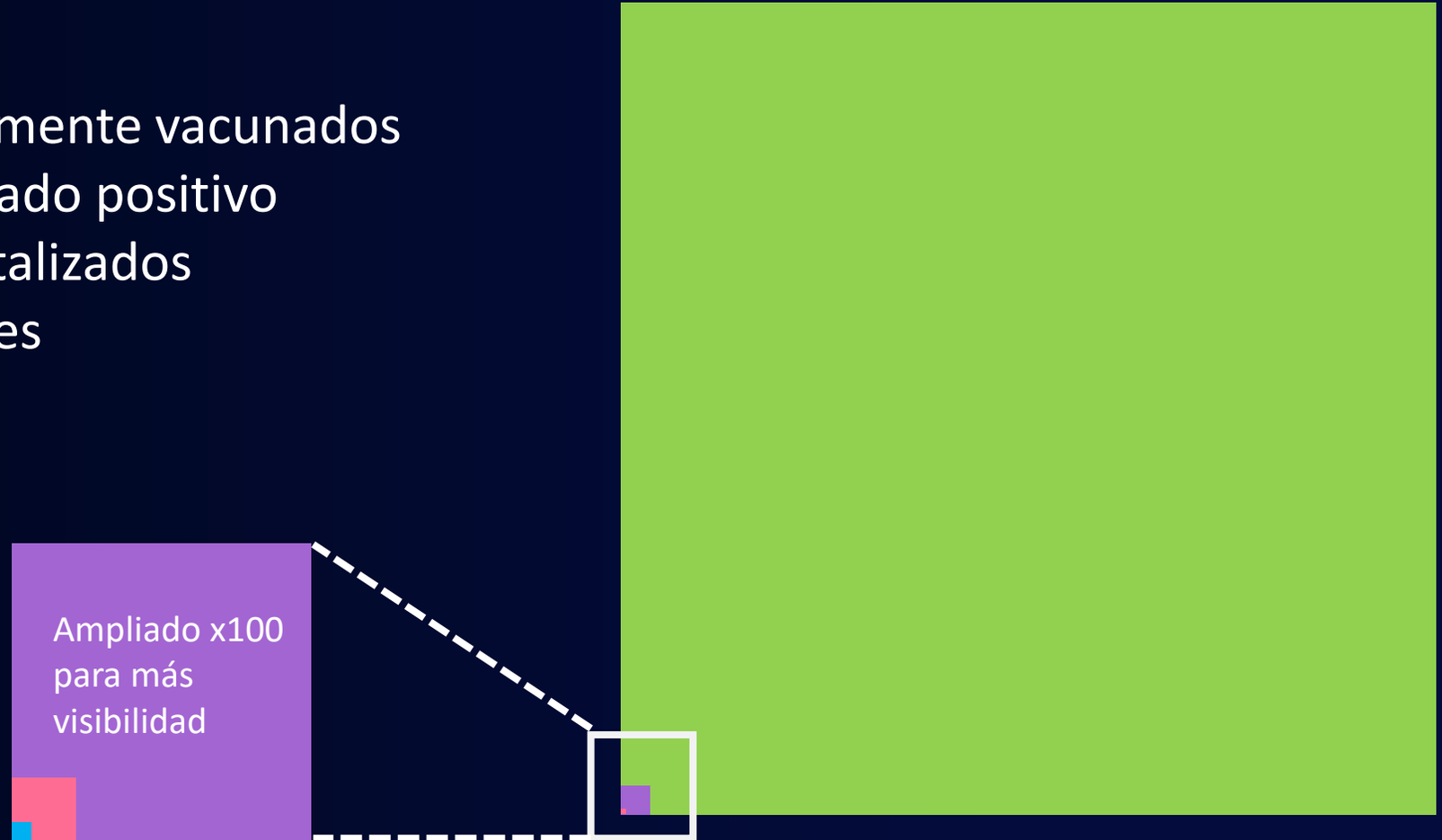


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/16/2021

COVID entre las personas completamente vacunadas en el condado de Los Ángeles al 11 de diciembre de 2021

- 6.183.462 completamente vacunados
- 88.338 (1,4%) resultado positivo
- 2.891 (0,05%) hospitalizados
- 552 (0,009%) muertes

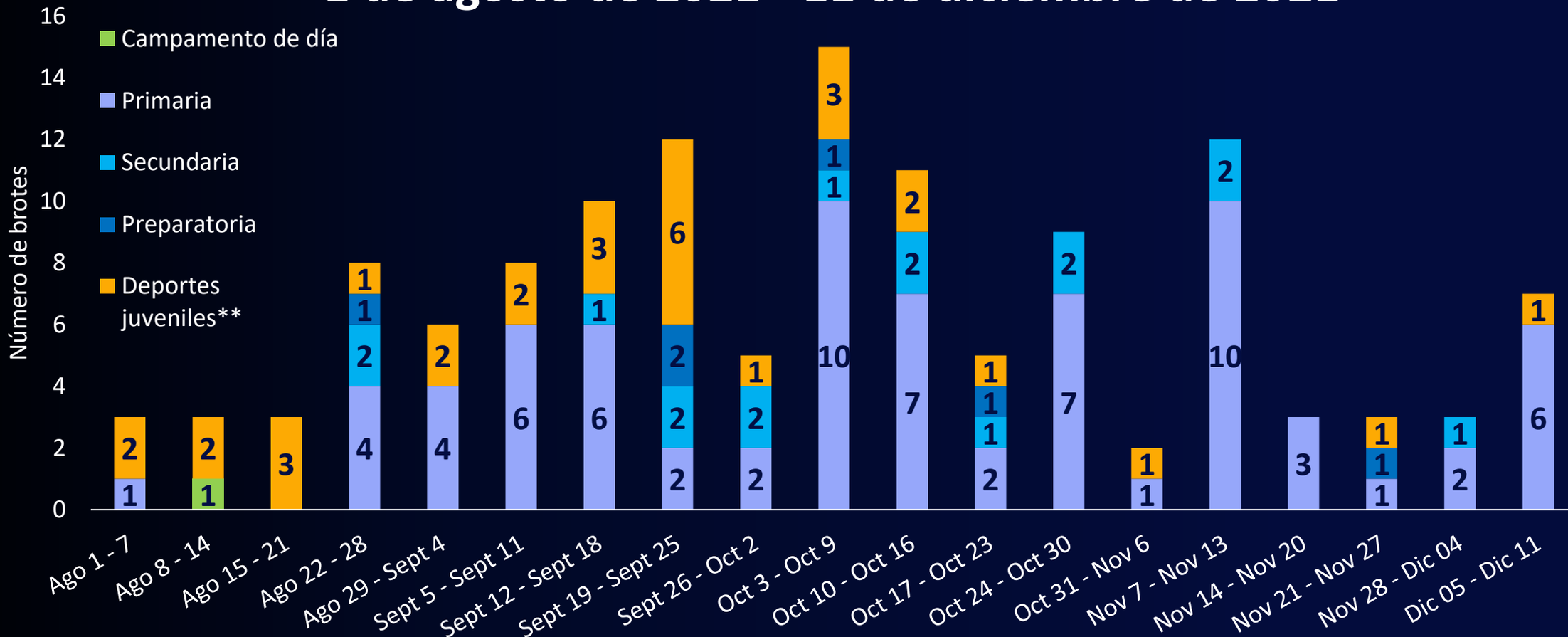


covid19.lacounty.gov

12/16/2021

Brotos en escuelas y programas de TK-12

1 de agosto de 2021 - 11 de diciembre de 2021 *



* Los brotes se notifican en la fecha en que se inició la investigación del brote. Los brotes aún pueden estar abiertos y bajo investigación

** Todos menos uno de los brotes de deportes juveniles se han producido en un entorno de escuela preparatoria.



covid19.lacounty.gov

12/16/2021

Proporción de residentes del condado de los Ángeles vacunados por grupo de edad al 12 de diciembre de 2021

| | ≥1 Dosis | Completamente Vacunados |
|---|-----------------|------------------------------------|
| % de residentes del condado de Los Ángeles 65+ años | 97% | 88% |
| % de residentes del condado de Los Ángeles 5-11 | 19% | 10% |
| % de residentes del condado de Los Ángeles 12-17 | 80% | 70% |
| % de residentes del condado de Los Ángeles 12+ | 84% | 75% |
| % de residentes del condado de Los Ángeles 5+ | 78% | 69% |
| % de los 10,3 millones residentes del condado de Los Ángeles | 74% | 66% |

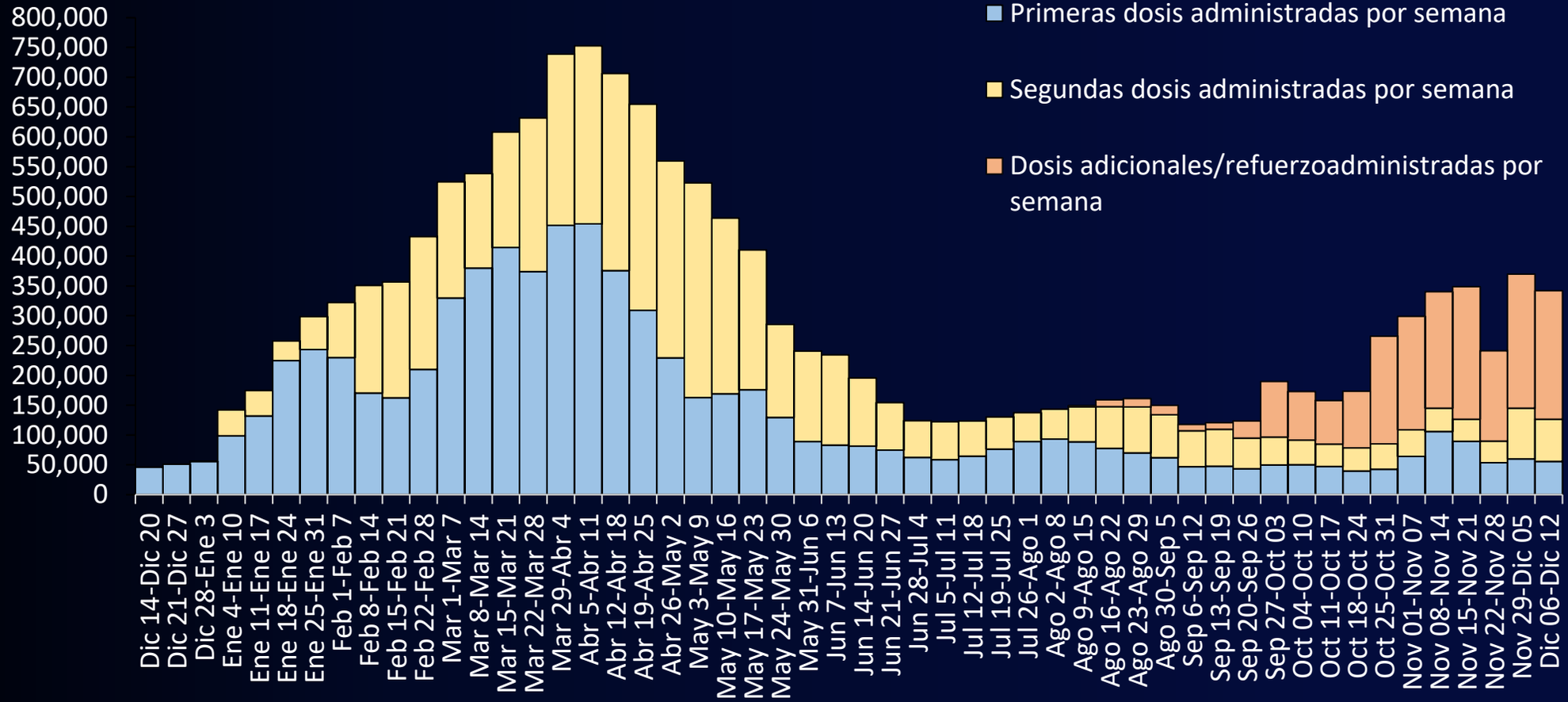
1.815.702 residentes del condado de Los Ángeles han recibido dosis adicional/de refuerzo



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

12/16/2021

Dosis de vacuna administradas semanalmente entre todas las personas de los grupos aprobados



Alerta de salud pública

Vacúnese o reciba el refuerzo



Hágase la prueba si se enferma, ha estado expuesto, viaja o se reúne



Use mascarilla



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

12/16/2021

Mitos y hechos acerca del rastreo de contactos

Mito: el seguimiento de contactos no importa

Hecho: el rastreo de contactos es clave para controlar la propagación, pero solo con su ayuda

Sin rastreo de contactos, los contactos se convierten sin saberlo en casos y la enfermedad se propaga

- Nuestros rastreadores de contactos preservan el anonimato, ofrecen recursos para permitir que las personas se aíslen de manera segura

El rastreo de contactos funciona

- En las escuelas, el compromiso del 100% con el rastreo de contactos y la cuarentena / aislamiento ha funcionado

Necesitamos su ayuda

- Si da positivo en la prueba de COVID, llámenos al **1-833-540-0473**
- Si recibe una llamada telefónica de **1-833-641-0305** o del Departamento de Salud del condado de Los Ángeles, conteste

Nuestra obligación mutua es aislarnos cuando resultamos positivos y asegurarnos de que nuestros contactos sean notificados.



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

12/16/2021

Mitos y hechos del uso de mascarilla

Mito: no necesito usar mascarilla si estoy vacunado

Hecho: las personas vacunadas pueden contraer y propagar el COVID, y las mascarillas lo protegen a usted y a quienes lo rodean

Las vacunas brindan una gran protección (pero no al 100%)

Las personas vacunadas pueden contagiar el COVID incluso si no tienen síntomas

Las mascarillas lo protegen de la infección, pero también evitan que sin querer infecte a otras personas

Por su seguridad, la de las personas que ama y su comunidad, use mascarilla.



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

12/16/2021