

Estado de la semana pasada

	Jue 4/7	Mié 4/6	Mar 4/5	Lun 4/4	Dom 4/3	Sáb 4/2	Vie 4/1
Casos nuevos diarios	1088	789	708	530*	734*	1,135	1,167
Muertes diarias	15	17	12	8	8*	12	16
Hospitalizaciones de casos confirmados	273	292	297	287	288	290	287
Casos positivos diarios (promedio 7 días)	1.0%	1.0%	0.9%	0.8%	0.9%	0.8%	0.8%
Tasa de casos diarios[^] (promedio 7 días)	9	8	8	8	8	7	7

*El número refleja un conteo insuficiente debido a un retraso de Reportaje de fin de semana.

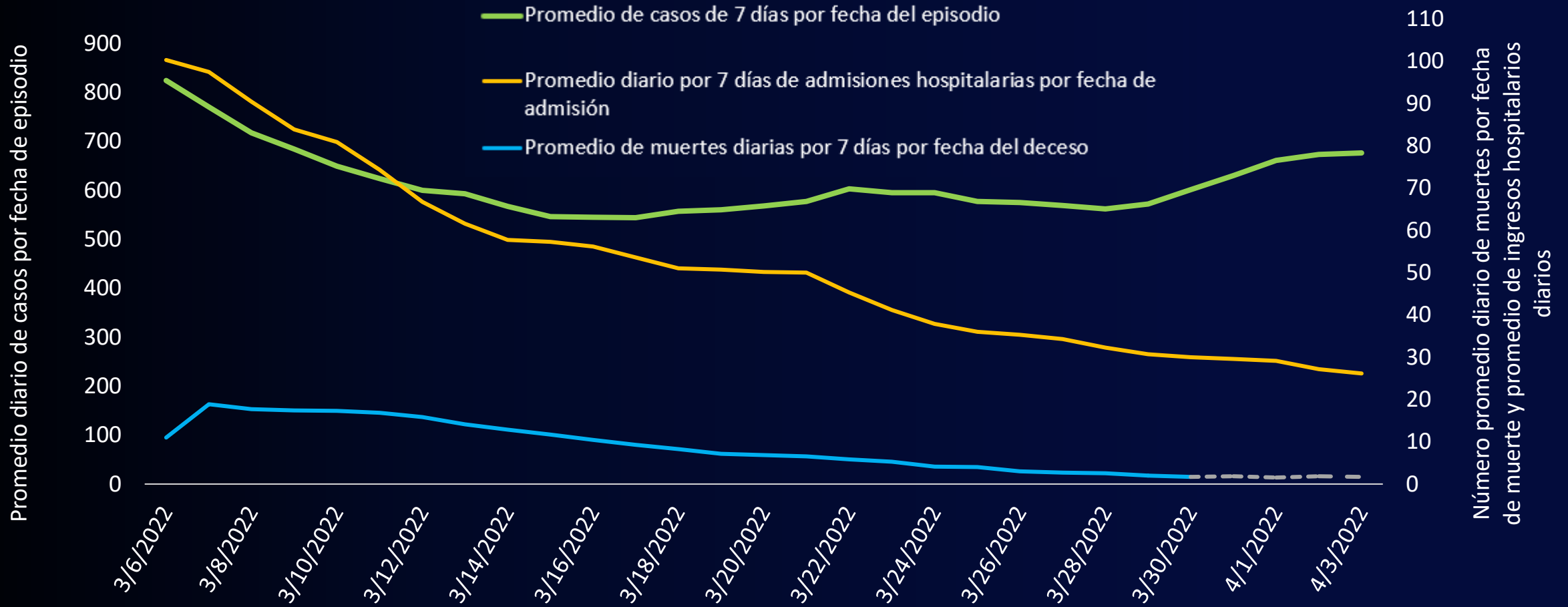
[^] Las tasas diarias de positividad no incluyen datos de Long Beach y Pasadena



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

4/7/2022

Promedio diario de 7 días de casos de COVID-19 por fecha de episodio, muertes por fecha de muerte e ingresos hospitalarios diarios por fecha de admisión 6 de marzo de 2020 – 6 de abril de 2022

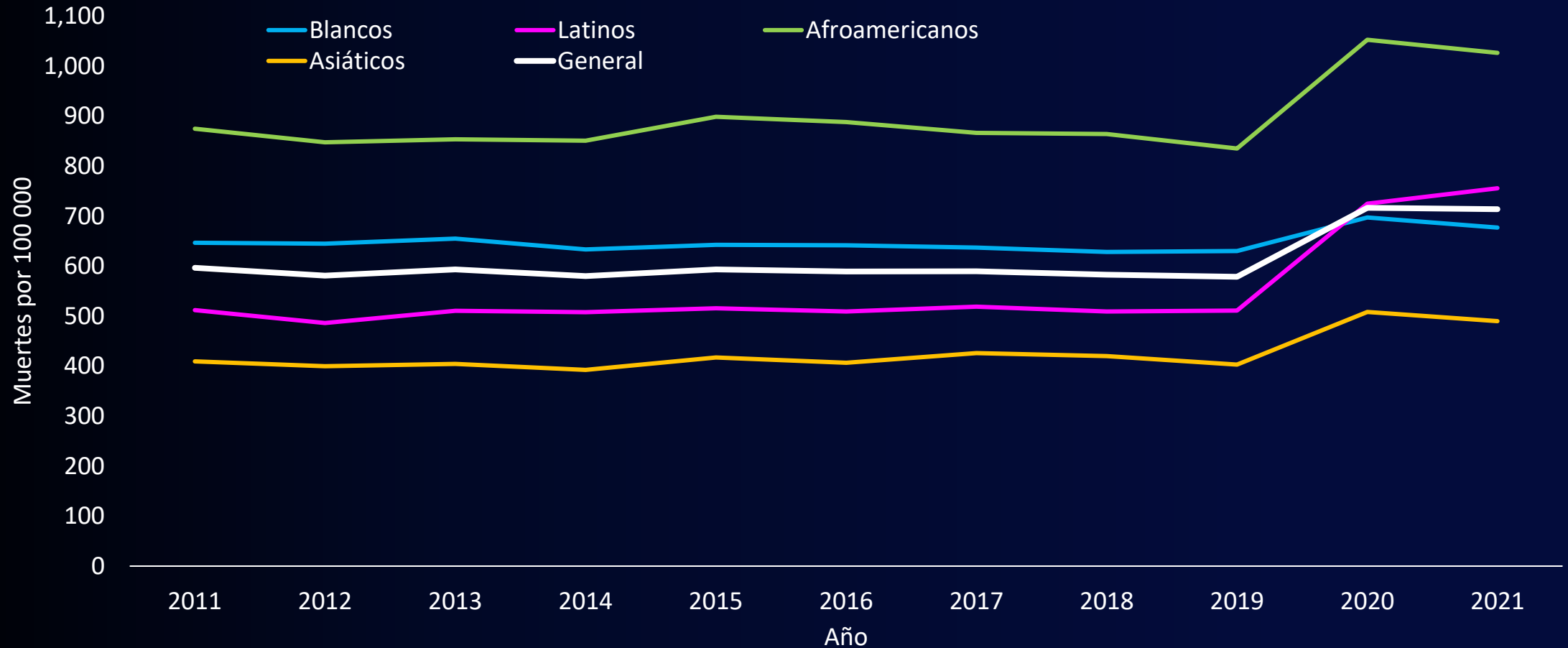


covid19.lacounty.gov

4/7/2022

Tasa de muertes 3/31/22-4/3/22 (línea punteada gris) está incompleto y sujeto a cambios.
 Los datos de casos y muertes no incluyen las ciudades de Long Beach y Pasadena.

Tasas de mortalidad por todas las causas ajustadas por edad por raza/origen étnico condado de Los Ángeles, 2011-2021



covid19.lacounty.gov

4/7/2022

Las tasas para 2020 y 2021 se basan en datos de muerte provisionales y no incluyen muertes fuera del estado.

Aumento porcentual en las tasas de mortalidad por todas las causas ajustadas por edad por raza/origen étnico, 2019-2021

	Porcentaje de incremento	
	2019-2020	2019-2021
Latinos	42%	48%
Afroamericanos	26%	23%
Asiáticos	26%	22%
Blancos	11%	7%
Total en el condado de L.A.*	24%	23%

* El total general incluye todas las muertes registradas en el condado de Los Ángeles.



Exceso de muertes por raza/origen étnico en el condado de Los Ángeles, 2019-2020

	Exceso de muertes en 2020 respecto a 2019	Porcentaje de exceso de muertes atribuibles a COVID-19
Latinos	2988	80%
Afroamericanos	8501	70%
Asiáticos	2741	59%
Blancos	2081	48%
Total en el condado de L.A.*	16 566	67%

* El total general incluye todas las muertes registradas en el condado de Los Ángeles.



covid19.lacounty.gov

4/7/2022

Niveles comunitarios de COVID-19 dados por CDC

Casos nuevos (por 100 000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Elevado	Valores actuales <u>casos nuevos:</u> 55/100 000 (al 4/7/22)
Menos de 200	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100 000 habitantes (total de 7 días)	<10,0	10,0-19,9	≥20,0	2.2
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	<10,0 %	10,0-14,9 %	≥15,0 %	1,7%
200 o más	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100 000 habitantes (total de 7 días)	NA	<10,0	≥10,0	N/A
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	NA	<10,0 %	≥10,0 %	N/A

El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas y nuevas admisiones, según el nivel actual de casos nuevos por cada 100 000 habitantes en los últimos 7 días.



Señales de alerta temprana

Indicador	Umbrales			Valores actuales
	Bajo	Medio	Elevado	
Porcentaje de muestras secuenciadas que se identifican como una nueva variante de preocupación (incluidas las subvariantes) (según la designación de la OMS) ¹	< 10 %	10 %-20 %	> 20 %	47%
Porcentaje promedio de 7 días de encuentros en el Departamento de Emergencias clasificados como relacionados con el coronavirus ²	< 5 %	5 %-10 %	> 10 %	3%
Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100 % de pobreza en el área) ³	< 100 per 100 000	100-200 per 100 000	> 200 per 100 000	41 per 100 000
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días ⁴	≤10	11-20	>20	4
Número de nuevos brotes en las aulas de las escuelas TK-12 en los últimos 7 días ⁴	≤ 7	8-14	≥ 15	14
Número de nuevos brotes en entornos de PEH en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	>20	1
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días ⁵	< 100	100-300	> 300	23



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

4/7/2022

1 Período actual de 7 días es 3/13/22 – 3/19/22

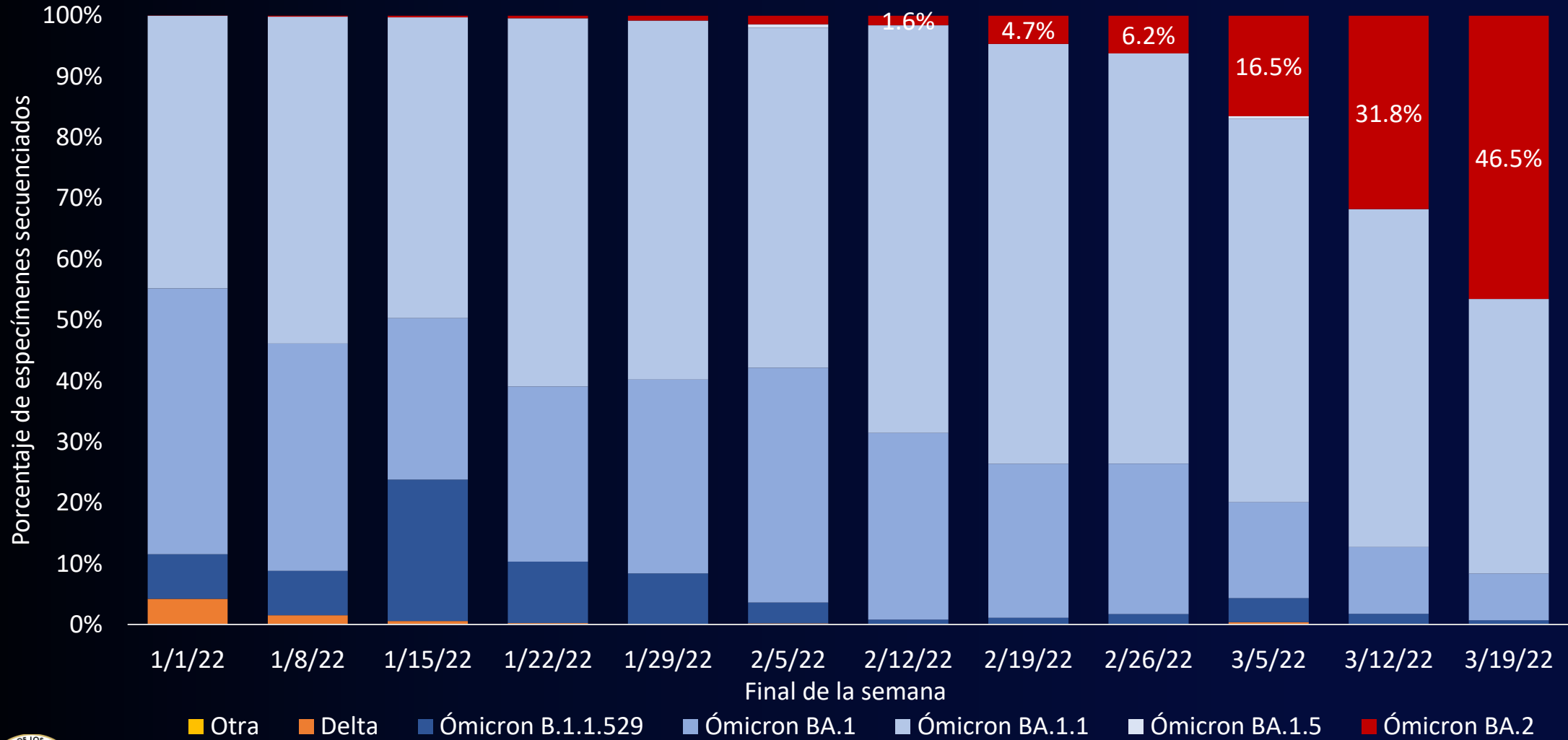
2 1 Período actual de 7 días es 3/28/22 - 4/3/22

3 1 Período actual de 7 días es 3/28/22 - 4/3/22

4 1 Período actual de 7 días es 3/30/22 - 4/5/22

5 1 Período actual de 7 días es 3/30/22 - 4/5/22

Variantes delta y ómicron como porcentaje de todos los especímenes secuenciados de variantes de referencia

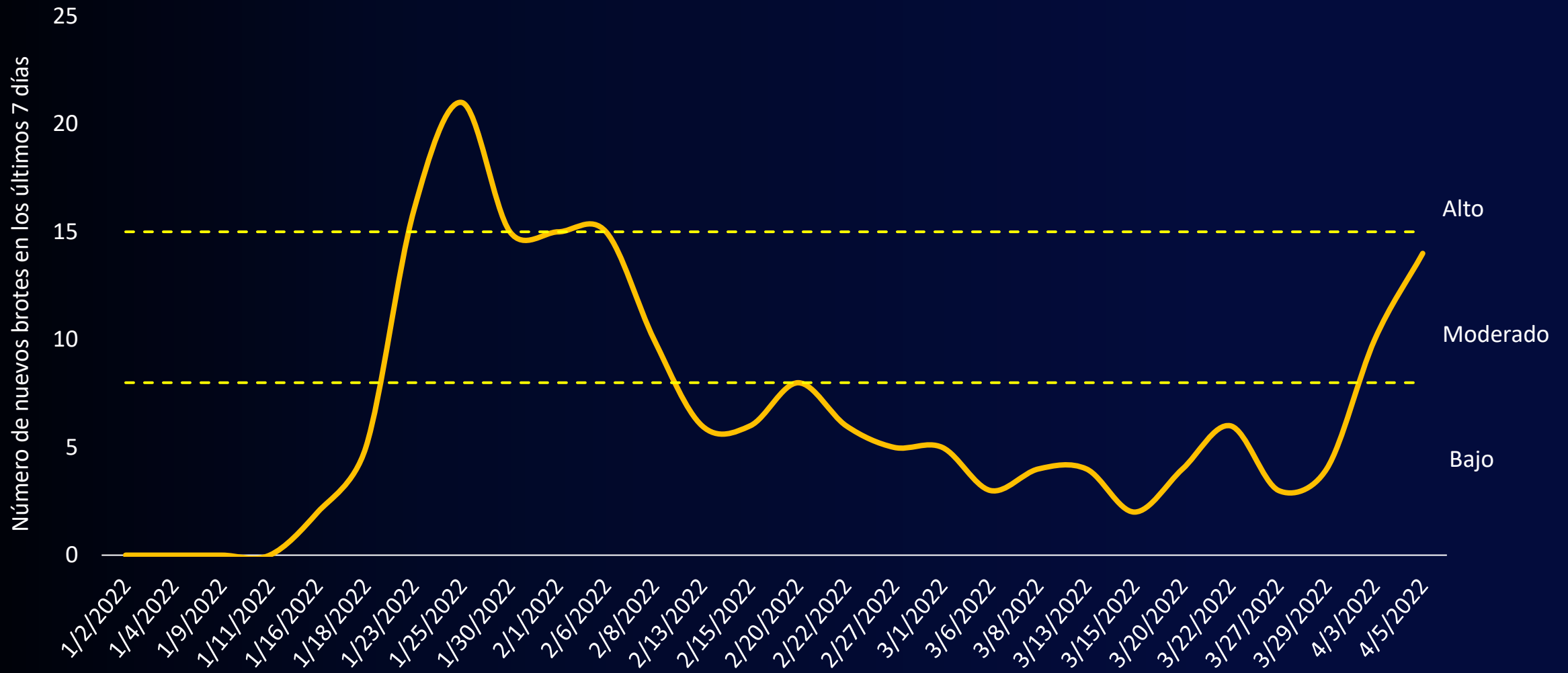


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

4/7/2022

Nuevos brotes en aulas escolares transición-grado 12* en los últimos 7 días

1 de enero de 2022 – 5 de abril de 2022

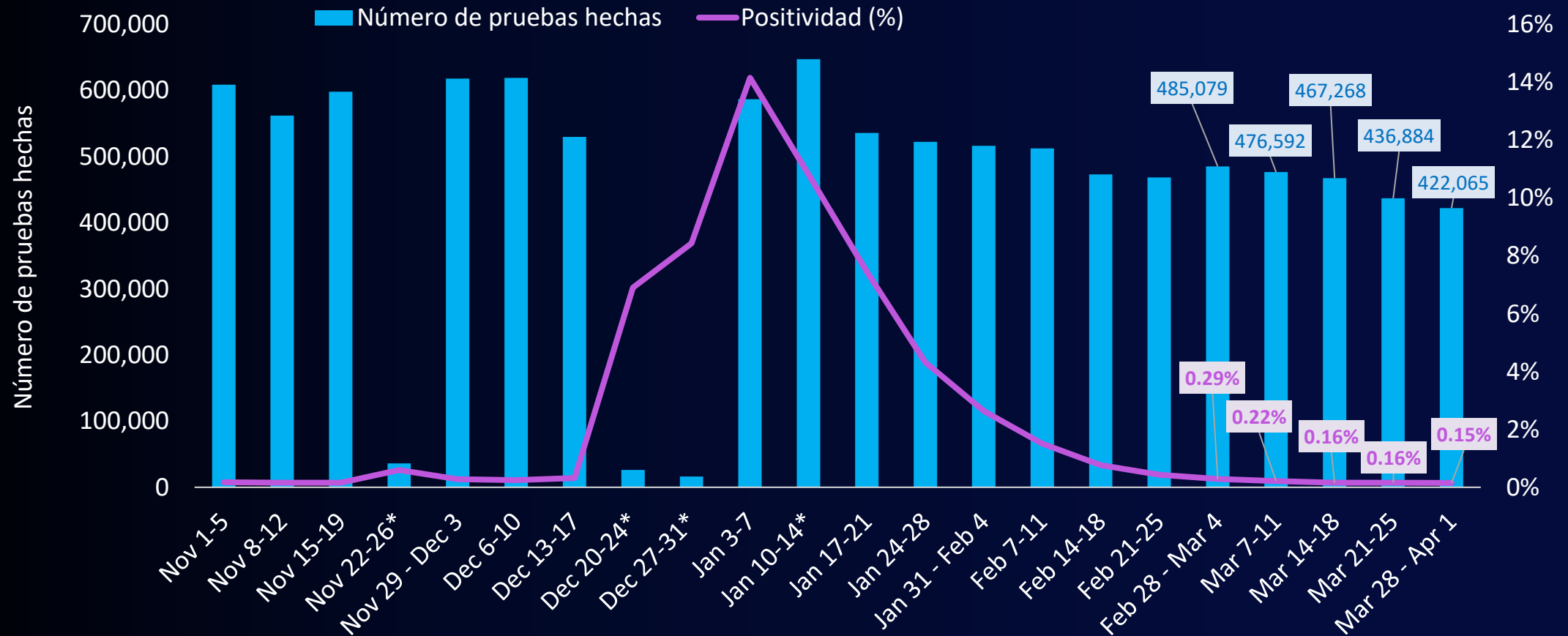


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

4/7/2022

*Se excluyen otros brotes relacionados con la escuela que están fuera del entorno del salón de clases (p. ej., deportes juveniles, actividades extracurriculares, solo para el personal).

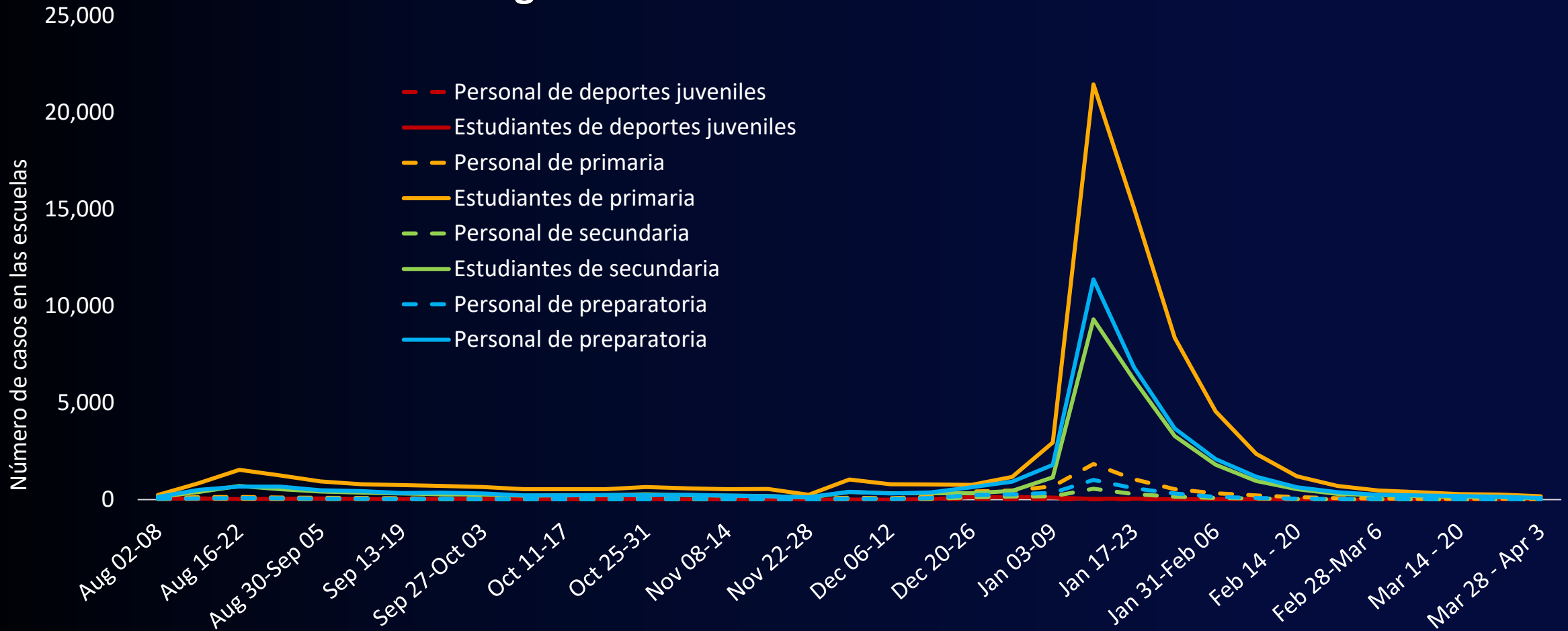
Volumen de pruebas escolares y positividad de las pruebas 1 de noviembre de 2021 – 1 de abril de 2022*



*La mayoría de las pruebas escolares se realizan entre personas expuestas asintomáticas como parte de las pruebas de detección semanales, pero podrían incluir test de respuesta ad-hoc entre personas expuestas o sintomáticas. Los datos de las pruebas escolares pueden incluir pruebas repetidas para un individuo único. Los tipos de prueba informados por las escuelas incluyen PCR, antígeno rápido y pruebas de venta libre. Para las semanas del 22 de noviembre de 2021 y del 20 de diciembre de 2021 al 2 de enero de 2022, la disminución del volumen de pruebas se debió a que los distritos/escuelas cerraron durante las vacaciones.



Casos de TK-12 en estudiantes y personal* por nivel de grado 2 de agosto de 2021 – 3 de abril de 2022



*El personal incluye visitantes y otros adultos. Los datos de la semana más reciente deben interpretarse con precaución debido a los retrasos en la notificación. Excluye a otros estudiantes/no clasificados y al personal que no pudo clasificarse en un nivel de grado debido a la falta de datos (6 % de los casos).



covid19.lacounty.gov

4/7/2022

Reducción del riesgo en las escuelas TK-12: preocupación moderada

- Mejorar la ventilación.
 - Altamente recomendable el uso de mascarilla en interiores para el personal y los estudiantes.
 - Monitorear síntomas.
 - Realizar pruebas de respuesta de personas expuestas y/o síntomas
 - **Recomendar pruebas semanales de aquellos que no están vacunados por completo.**
- Aislar los casos y requerir una prueba negativa para regresar y hacer que el periodo de aislamiento sean más cortos.
 - Adopte el rastreo grupal, que permite que los estudiantes expuestos permanezcan en la escuela durante la cuarentena con una fuerte recomendación de que usen la mascarilla y se les haga la prueba después de estar expuestos.
 - Reporte todos los casos y brotes al DPH.

Dar prioridad a las escuelas para instalar puestos de vacunación móviles



Continuar implementando más medidas de protección en los sitios donde haya brotes



Continuar poniendo más medidas de protección en los sitios de brotes



Acciones para prepararnos para la etapa posterior a la oleada de casos en el condado de Los Ángeles

Indicador	Umbrales			Valores actuales en el condado de L.A.
	Necesita mejorar	Adecuado	Excepcional	
Prueba de acceso para el público: tiempo de espera promedio en todos los sitios de prueba administrados por el condado	> 60 minutos	30-60 minutos	< 30 minutos	10 minutos ¹
Pruebas de acceso en las escuelas: porcentaje de escuelas públicas TK-12 que tienen capacidad para pruebas de respuesta	< 80%	80%-90%	> 90%	99% ²
Acceso a pruebas en los centros de enfermería especializada (SNF, por sus siglas en inglés): Porcentaje de centros de SNF que tienen capacidad para hacer pruebas de respuesta de rutina	< 90%	90%-99%	100%	100% ³
Vigilancia – Secuenciación: porcentaje de especímenes de casos positivos que se secuencian por semana	< 5%	5%-15%	> 15%	4% ⁴
Vigilancia - Aguas residuales: número de áreas de planificación de servicios (SPA, por sus siglas en inglés) representadas en la recolección y análisis de aguas residuales 3 veces por semana	< 5	5-7	> 8	7 ⁵
Vigilancia - Emergencias: porcentaje de servicios de emergencias que informan datos de enfermedades similares a COVID	< 80%	80%-90%	> 90%	81% ²

Los valores actuales reflejan datos de las siguientes fechas :

¹ 3/27/22 – 4/2/22

² Datos al 4/6/22

³ 3/27/22 – 4/2/22

⁴ 3/13/22 - 3/19/22

⁵ Datos al 3/15/22



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

4/7/2022

Acciones para prepararnos para la etapa posterior a la oleada de casos en el condado de Los Ángeles

Indicador	Umbrales			Valores actuales en el condado de L.A.
	Necesita mejorar	Adecuado	Excepcional	
Acceso a vacunas: número de puestos de vacunación móviles por semana	< 200	200-300	> 300	686 ¹
Acceso a vacunas: número de puestos fijos de vacunación	< 900	900-1,100	> 1,100	1,068 ²
Acceso a vacunas: porcentaje de personas que pueden recibirlas y que están confinadas en el hogar pero que recibieron su vacuna dentro de las 2 semanas posteriores a la fecha de que recibió la autorización respectiva.	< 60%	60%-75%	> 75%	97% ³
Acceso a vacunas: porcentaje de residentes elegibles mayores de 12 años en las comunidades más vulnerables que han recibido 1+ dosis adicional/refuerzo	< 45%	45%-60%	> 60%	53% ⁴
Manejo de brotes: porcentaje de brotes de alto riesgo en el lugar de trabajo que han tenido al menos una visita del DPH	< 75%	75%-85%	> 85%	100% ⁵
Acceso a tratamientos: número de sitios en las comunidades más vulnerables que dispensan terapias	< 150 sites	150-250 sitios	> 250 sitios	156 ⁶
Acceso a tratamientos: porcentaje de residentes que pueden recibirlas y que usan la central telefónica que recibieron las terapias recomendadas	< 80%	80%-90%	> 90%	100% ⁷



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

4/7/2022

Los valores actuales reflejan datos de las siguientes fechas :

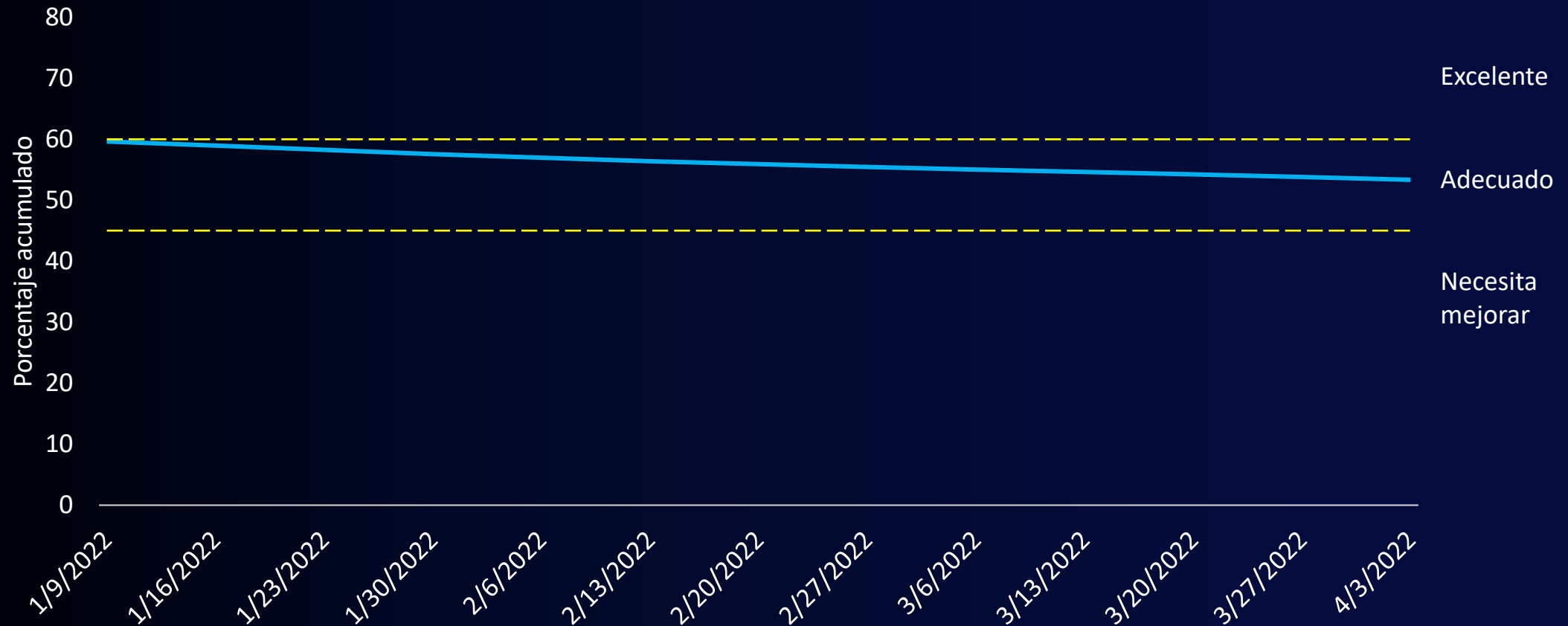
¹ 3/25/22 – 4/01/22 ⁵ Brotes creados 2/22/22 - 3/22/22

² 3/23/22 – 3/29/22 ⁶ al of 3/30/22

³ 2/27/22 - 3/05/22 ⁷ 3/22/22 - 3/28/22

⁴ 8/13/21 - 3/27/22

Porcentaje acumulado de residentes que cumplen los requisitos, mayores de 12 años de edad en las comunidades más vulnerables que tienen 1+ dosis adicional/de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 9 de enero de 2022 – 3 de abril de 2022

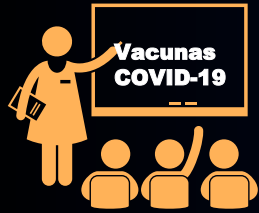


covid19.lacounty.gov

4/7/2022

Aumento de las tasas de vacunación entre las comunidades vulnerables

Ayudar a las personas a tomar la decisión de vacunarse y reforzarse



- Programas de estudiantes y padres embajadores
- Escrutinio y divulgación de puerta en puerta, con vacunas en el hogar el mismo día
- Materiales educativos en varios idiomas, redes sociales y ayuntamientos,
- [VacunateLACounty.com](https://www.vacunatelacounty.com) y [VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)
- Centro de llamadas de vacunas de salud pública: (833) 540-0473

Cómo acceder a vacunas gratis en lugares convenientes

Cientos de puestos móviles y fijos tienen muchas citas y disponibilidad para atender personas sin cita previa. Además, Salud Pública es:

- Instalación de puestos de vacunación temporales y permanentes en sitios comunitarios
- Alianzas con escuelas y organizaciones comunitarias para instalar puestos de vacunación en los centros educativos y comunidades
- Ampliar el acceso a las vacunas para los residentes confinados en sus hogares



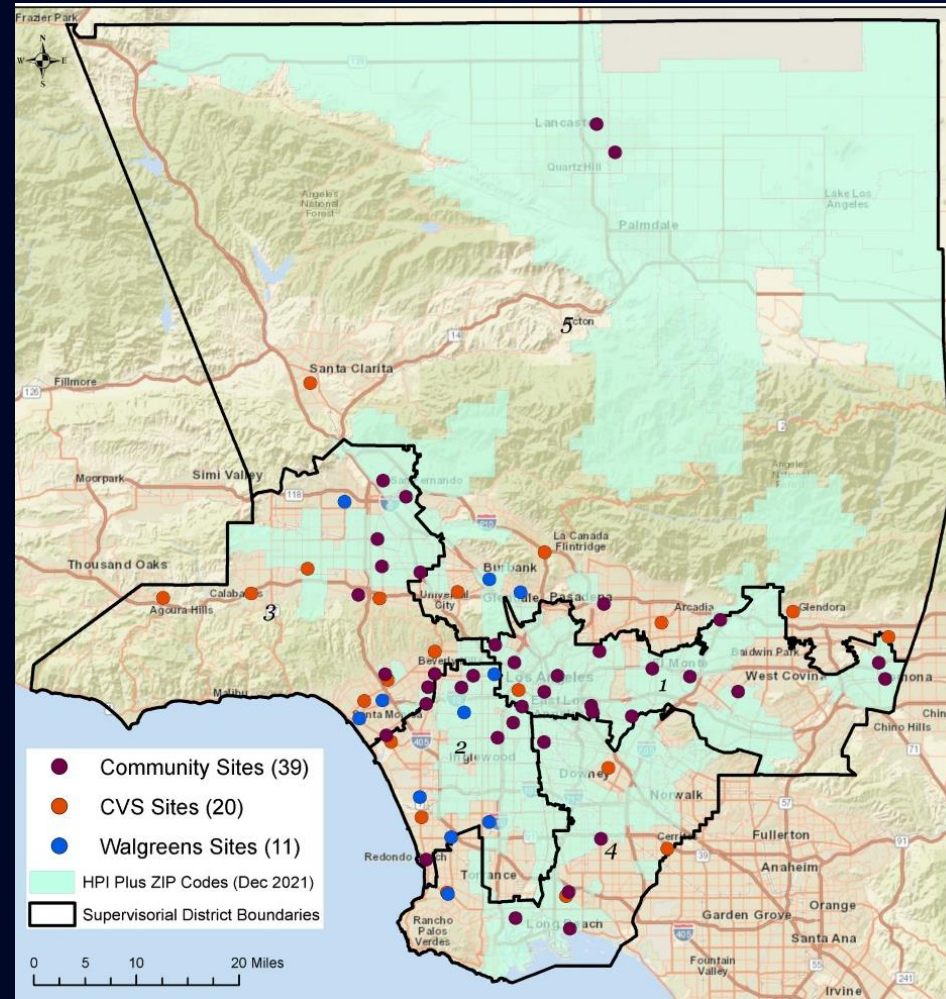
**Salud Pública
tendrá cerca de 700
puestos de
vacunación móviles
esta semana.**



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

4/7/2022

«Prueba para tratar» COVID-19 en sitios por HPI Plus y distritos de supervisión a partir del 7 de abril de 2022



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

4/7/2022

Departamento de Salud Pública servicios de telesalud «prueba para tratar»



Centro de llamadas/servicios de telesalud del DPH: LLAME AL 833-540-0473

- Los 7 días de la semana de 8:00 a. m. a 8:30 p. m.
- Responda preguntas y conéctese a los servicios (sitio Test to Treat, DHS-Fulgent Testing o sitio DPH POD)
- Los pacientes que ya tengan un resultado positivo en la prueba pero que necesiten evaluación y tratamiento serán remitidos a un centro «Prueba para tratar» cercano o pueden usar los servicios de telesalud del DPH
- Si usa el servicio de telesalud, el proveedor evaluará y, si corresponde, enviará los medicamentos durante la noche



Proyecto piloto Healthvana

- Hay 26 sitios de prueba DHS-Fulgent en comunidades desatendidas
- Los pacientes que den positivo en uno de estos sitios recibirán un mensaje de texto de Healthvana con los resultados de la prueba y, si presentan síntomas, serán dirigidos al centro de llamadas del DPH
- Ruta para una visita de telesalud con envío nocturno de medicamentos



Sitios de vacunación DPH

- Los pacientes que requieran pruebas pueden ir a uno de los tres sitios de vacunación DPH: 1) Centro Market Street, Santa Clarita, 2) Obregón Park, East LA, y 3) Parque conmemorativo Ted Watkins, sur de Los Ángeles
- Si dan positivo y son sintomáticos, serán transferidos al centro de llamadas donde serán conectados con un proveedor de telesalud de DPH que puede determinar si reúnen los requisitos para recibir los medicamentos que se puede enviar por la noche.

