

Estado de la semana pasada

	Jue 2/24	Mié 2/23	Mar 2/22	Lun 2/21	Dom 2/20	Sáb 2/19	Vie 2/18
Casos nuevos diarios	1.985	1.934	1.188*	1.345*	2.780*	3.221	4.330
Muertes diarias	74	36	36*	21*	58*	85	70
Hospitalizaciones de casos confirmados	1.150	1.204	1.276	1.310	1.391	1.502	1.616
Casos positivos diarios (promedio 7 días)	2,2%	2,0%	1,9%	2,1%	2,0%	2,1%	2,2%
Tasa de casos diarios (promedio 7 días)	24	26	28	29	30	33	35

*El número refleja un conteo insuficiente debido a un retraso con respecto a los informes del fin de semana.
 **Las tasas diarias de casos y las tasas diarias de positividad no incluyen datos de Long Beach y Pasadena



Nuevos casos de COVID-19 y muertes por fecha de informe* y nuevas admisiones hospitalarias por fecha de admisión: promedio diario de 7 días 1 julio de 2020 – 24 de febrero de 2021



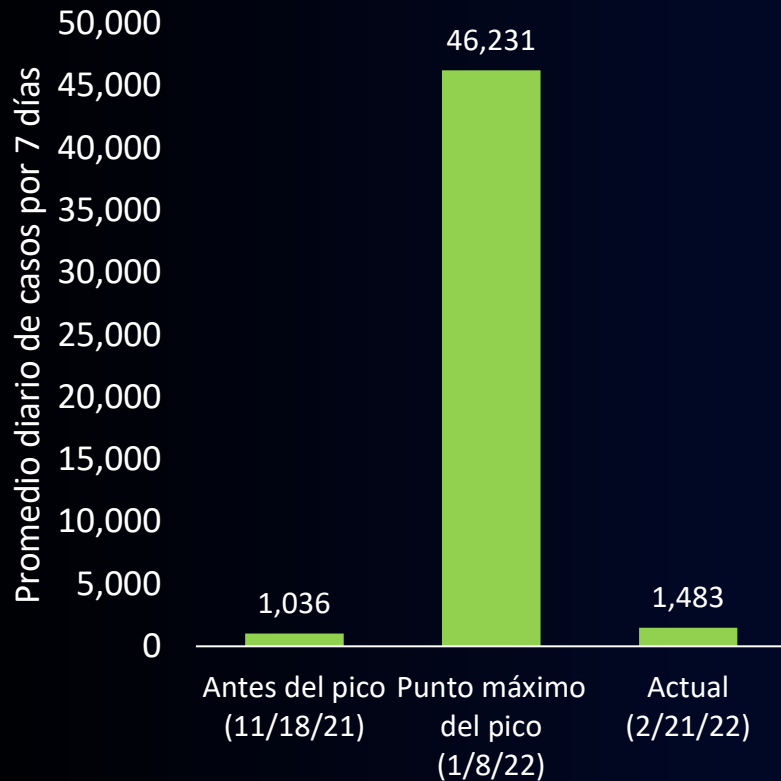
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

2/24/2022

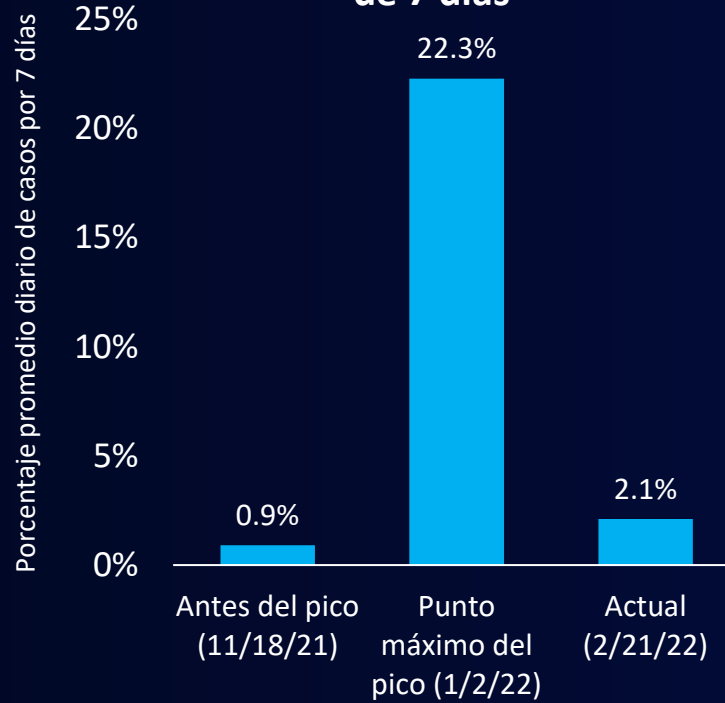
*Los casos y muertes de las ciudades de Pasadena y Long Beach NO están incluidos

Casos diarios promedio de 7 días por fecha de episodio, porcentaje diario promedio por 7 días de casos positivos por fecha de recolección y censo de hospitalización diaria promedio de 7 días por fecha de informe

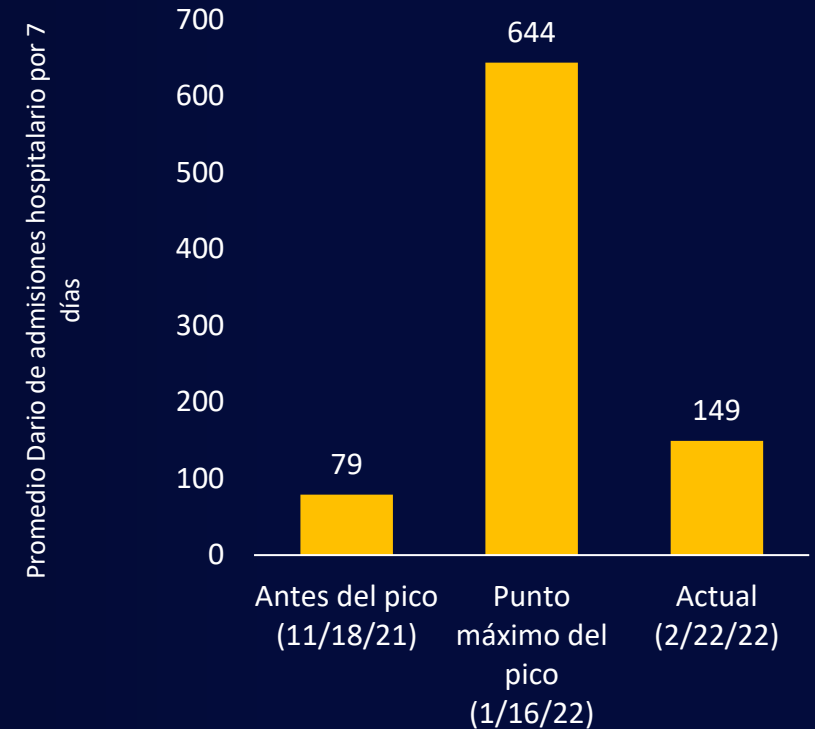
Casos diarios promedio de 7 días



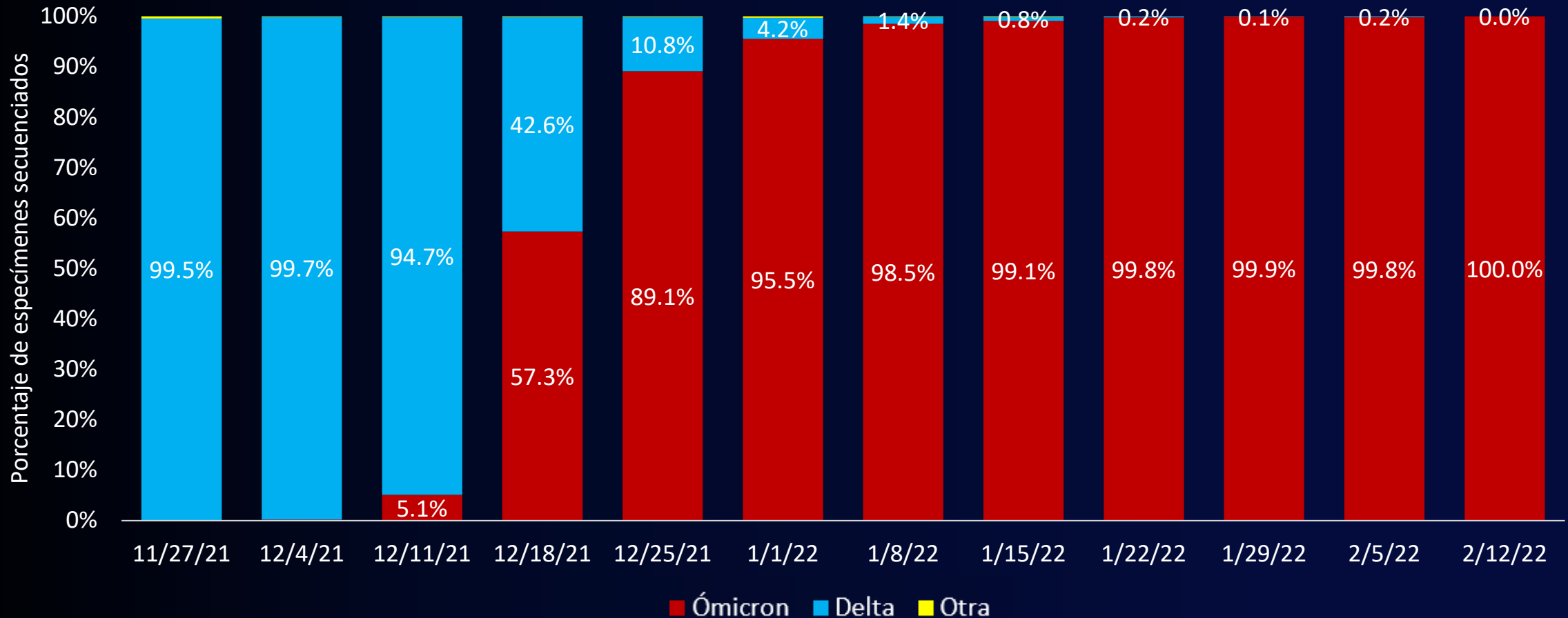
Porcentaje de casos positivos diarios promedio de 7 días



Ingresos hospitalarios diarios promedio de 7 días



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



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

2/24/2022

**Tasa de casos ajustada por edad de 7 días por 100.000
por estado de vacunación y área de pobreza, mayores de 5 años
5 de febrero de 2022 – 11 de febrero de 2022**

	<10% área de pobreza	10% a <20% área de pobreza	20% a <30 área de pobreza	30% a 100% área de pobreza
Sin vacunar	221	364	889	1.956
Completamente vacunado sin vacuna adicional/de refuerzo	198	228	266	253
Completamente vacunado con vacuna adicional/de refuerzo	148	154	180	212



7-Day Age-Adjusted Rate of Hospitalizations per 100,000 by Vaccination Status and Area Poverty, Ages 5+ February 5, 2022 – February 11, 2022

	<10% área de pobreza	10% a <20% área de pobreza	20% a <30% área de pobreza	30% a 100% área de pobreza
Sin vacunar	9	36	71	149
Completamente vacunado sin vacuna adicional/de refuerzo	6	9	11	14
Completamente vacunado con vacuna adicional/de refuerzo	3	3	4	8



7-Day Age-Adjusted Rate of Deaths per 100,000 by Vaccination Status and Area Poverty, Ages 5+ January 29, 2022 – February 4, 2022

	<10% área de pobreza	10% a <20% área de pobreza	20% a <30 área de pobreza	30% a 100% área de pobreza
Sin vacunar	8	25	53	76
Completamente vacunado sin vacuna adicional/de refuerzo	3	3	5	9
Completamente vacunado con vacuna adicional/de refuerzo	1	1	1	3



Proporción de residentes del condado de Los Ángeles vacunados por grupo de edad al 20 de febrero de 2022

	≥1 Dosis	Completamente vacunados	Vacunados con dosis adicional/refuerzo
% de residentes del condado de Los Ángeles 65+ años	99%	90%	62%
% de residentes del condado de Los Ángeles 5-11	34%	28%	<0.0%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12-17	84%	76%	20%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12+	87%	79%	40%
% de residentes del condado de Los Ángeles 5+	82%	74%	36%
% de los 10,3 millones residentes del condado de Los Ángeles	78%	70%	34%

3.539.815 residentes del condado de Los Ángeles han recibido dosis adicionales/de refuerzo

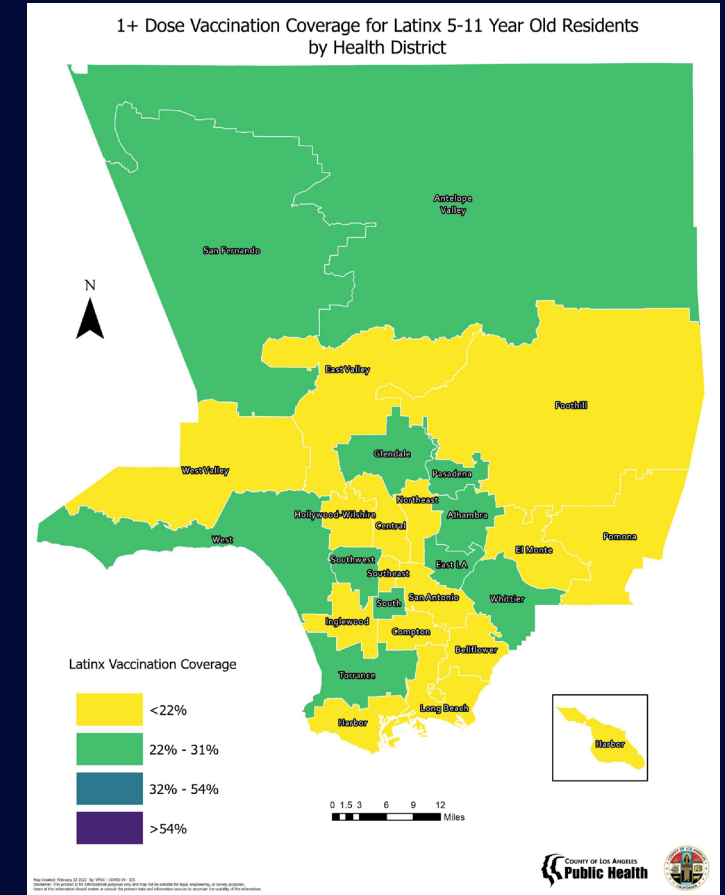
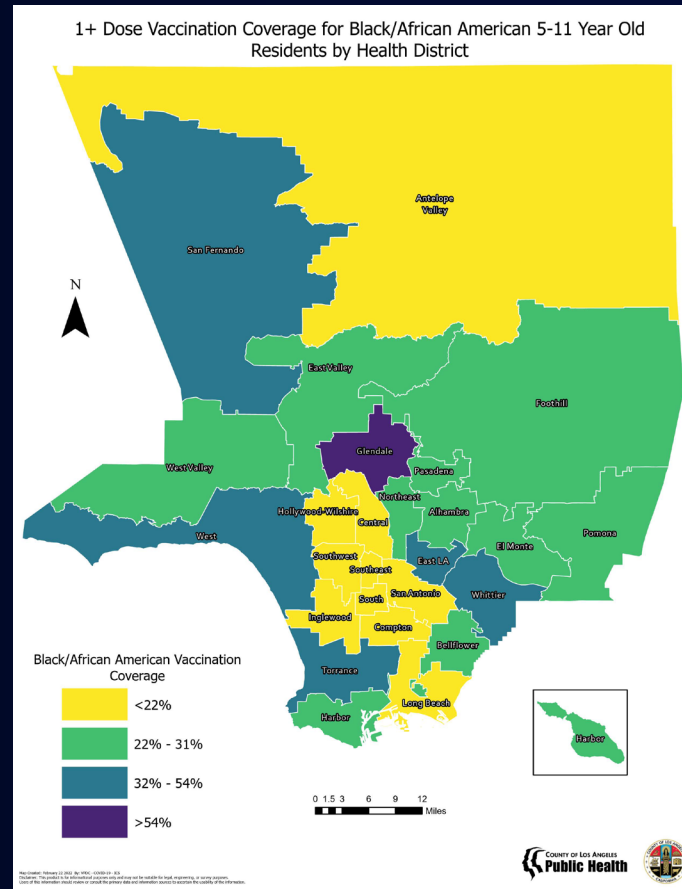
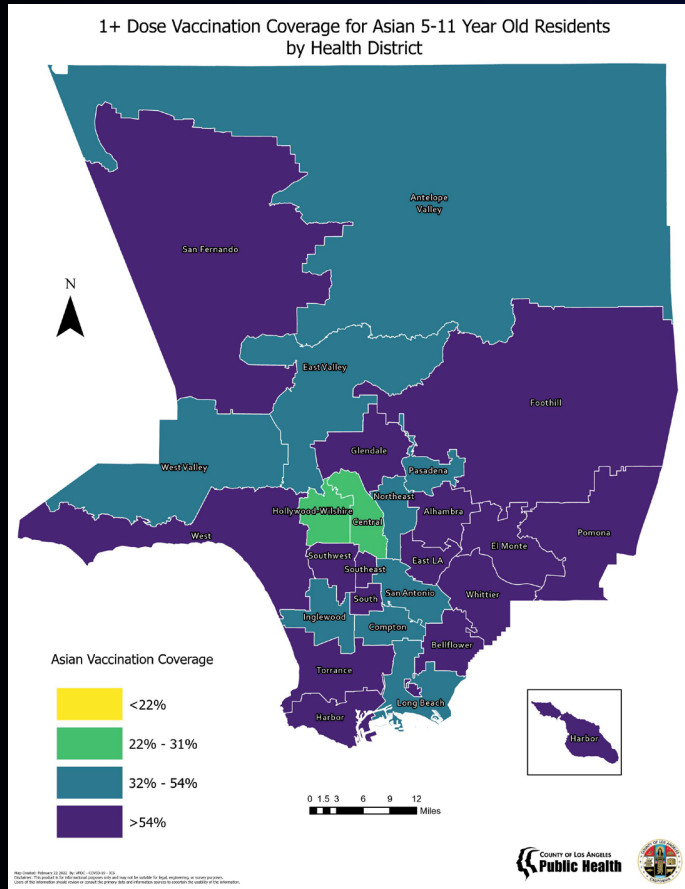


Cobertura de vacunación para residentes del condado de 5 a 11 años de edad por raza/origen étnico

Asiáticos 5-11 años con 1+ dosis

De color 5-11 años con 1+ dosis

Latinos 5-11 años con 1+ dosis



Morado oscuro y azul oscuro = alta cobertura de vacunación amarillo y verde claro = baja cobertura de vacunación

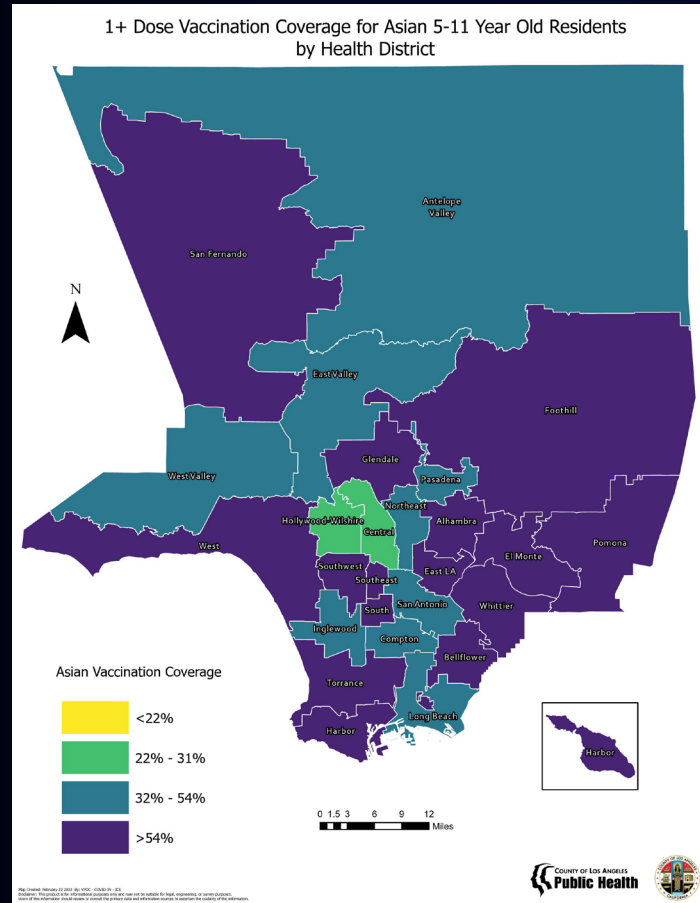
covid19.lacounty.gov

2/24/2022

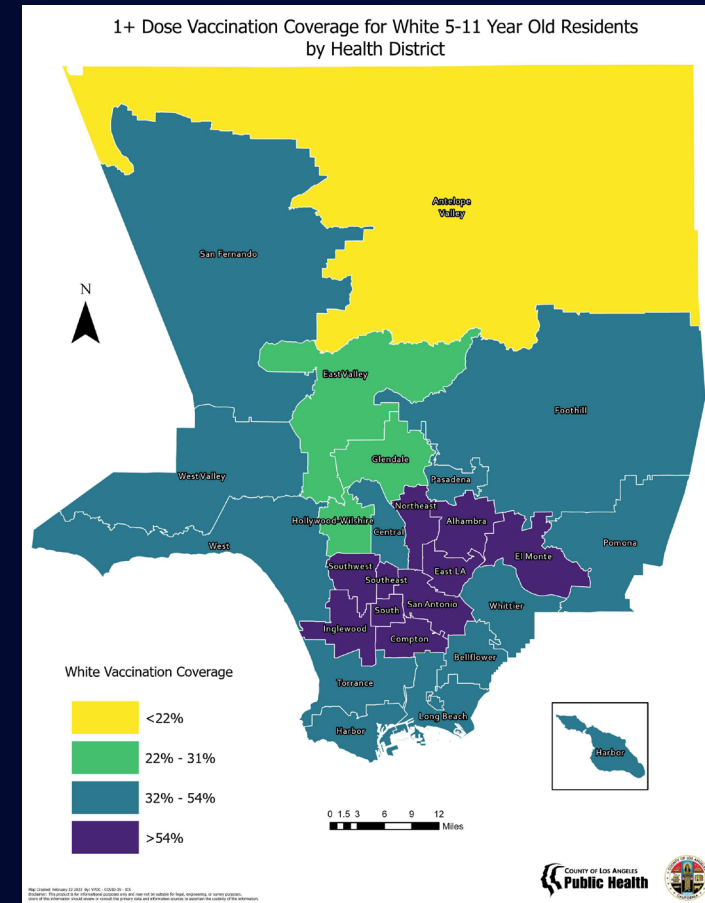


Cobertura de vacunación para residentes del condado de 5 a 11 años de edad por raza/origen étnico

Asiáticos 5-11 años con 1+ dosis



Blancos 5-11 años con 1+ dosis



Morado oscuro y azul oscuro = alta cobertura de vacunación amarillo y verde claro = baja cobertura de vacunación

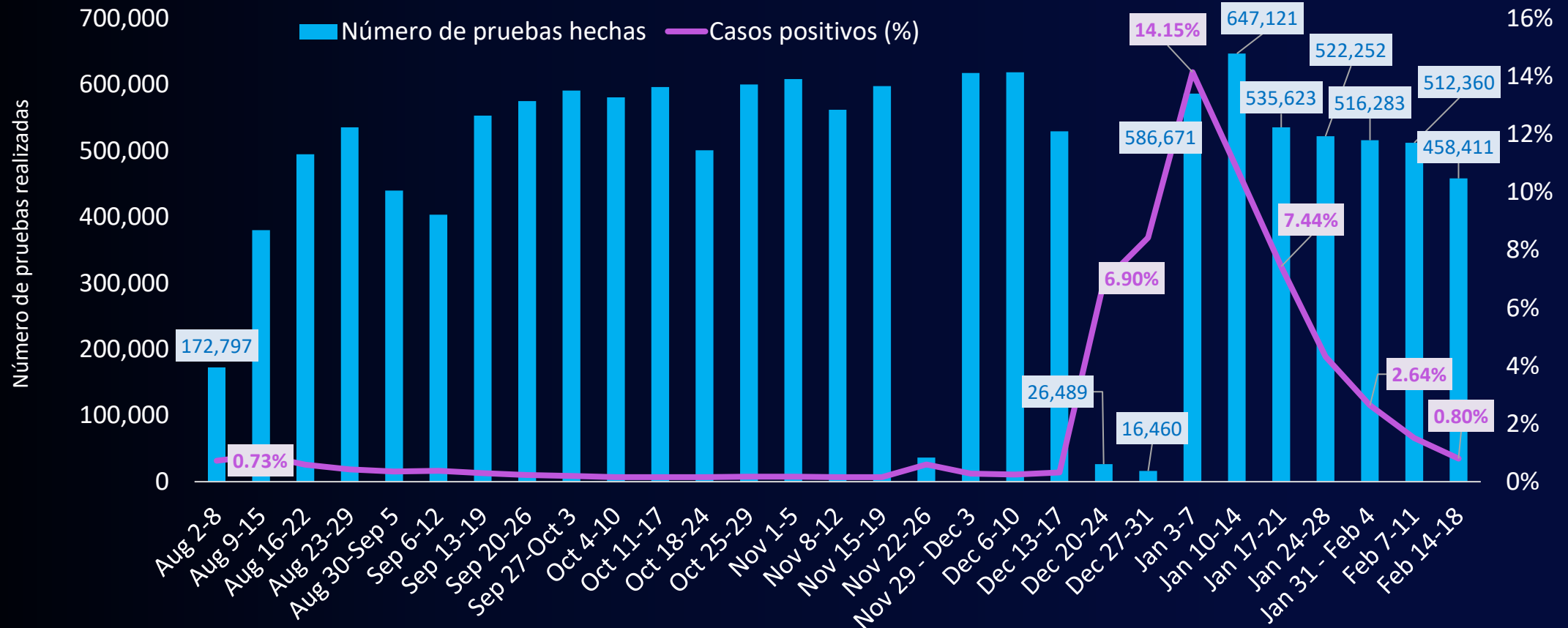


covid19.lacounty.gov

2/24/2022

Volumen de pruebas escolares y positividad de las pruebas

2 de agosto de 2021 – 18 de febrero 2021*

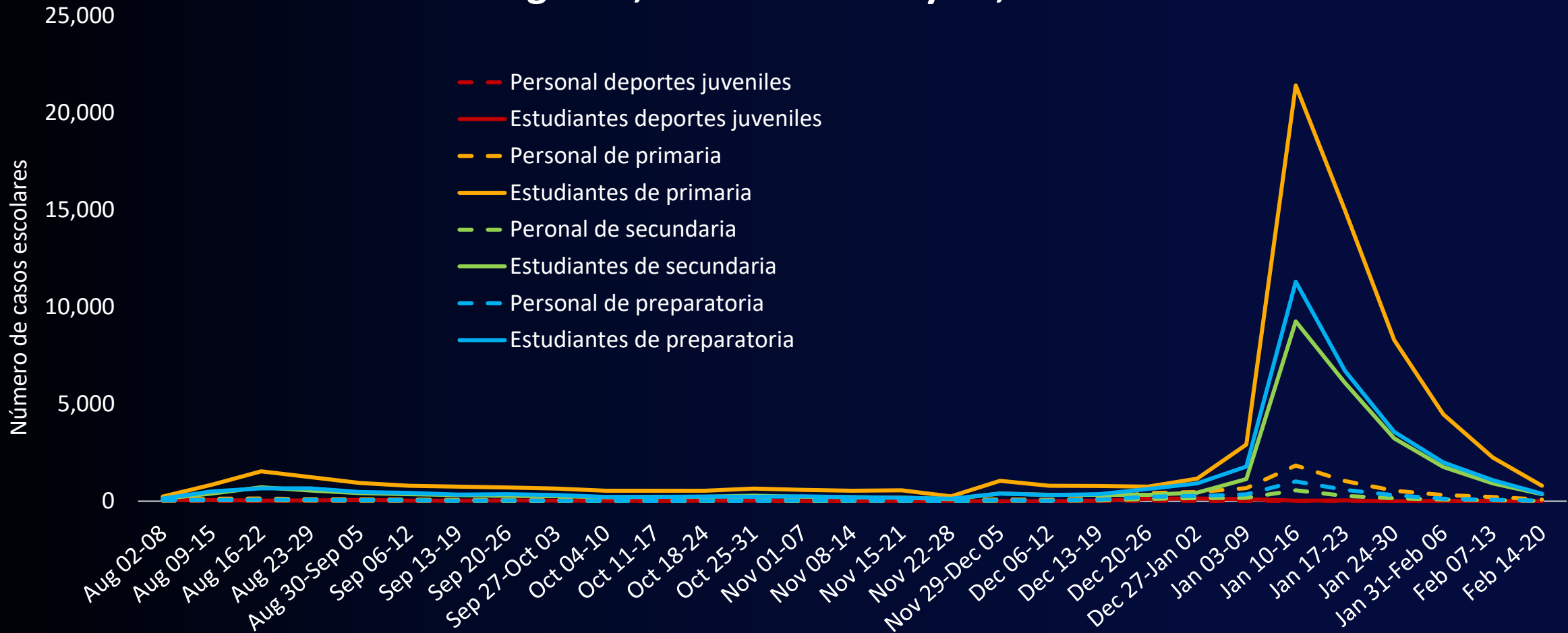


La mayoría de las pruebas escolares se realizan entre personas expuestas asintomáticas como parte de las pruebas de detección semanales, pero podrían incluir pruebas de respuesta ad-hoc entre personas expuestas o sintomáticas. Los datos de las pruebas escolares pueden incluir pruebas repetidas para un 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 estuvieron cerrados durante las vacaciones.



TK-12 Cases in Students and Staff* by Grade Level

August 2, 2021 – February 20, 2022

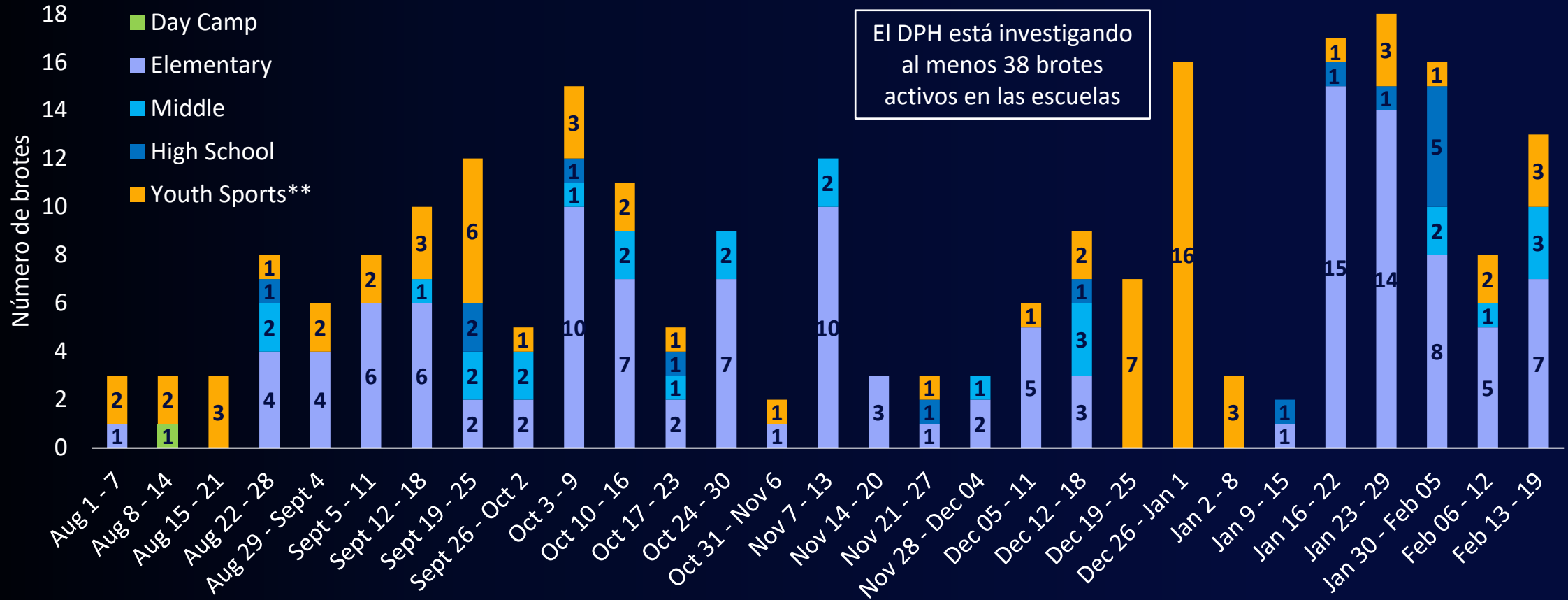


*El personal incluye visitantes y otros adultos. Los datos de la semana más reciente deben interpretarse con precaución debido a los retrasos en la notificación. Excluye a otros estudiantes/no clasificados y al personal que no pudo clasificarse en un nivel de grado debido a la falta de datos (6 % de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



Brotos en escuelas y programas TK-12

2 de agosto de 2021 – 19 de febrero de 2022*



*Los brotes se notifican en la fecha en que se abrió 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 secundaria.



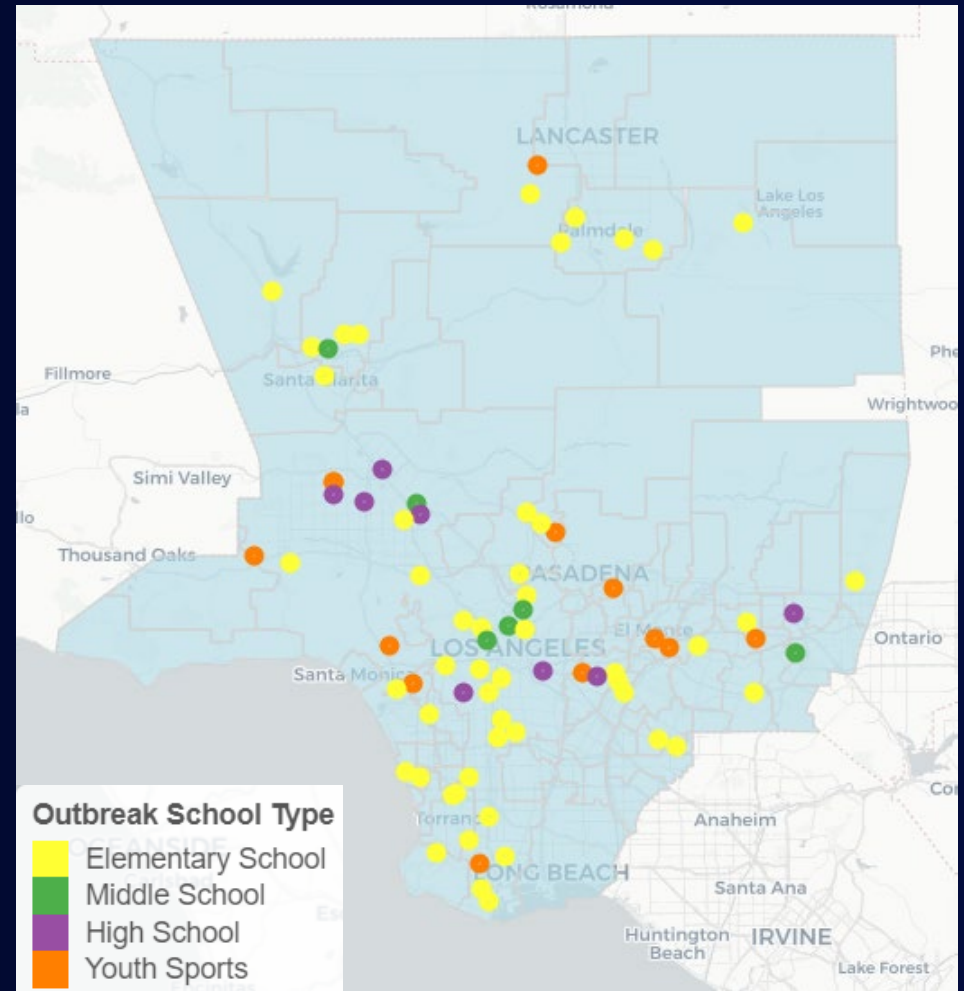
Distribución geográfica de brotes en escuelas y programas TK-12

1 de enero de 2022 – 19 de febrero de 2022

Escuela	# Número de brotes*
Primaria	50
Secundaria	6
Preparatoria	8
Deportes juveniles**	13
Total	77

*Los brotes se basan en la fecha en que se abrió la investigación.

**Todos, excepto 3 de los brotes de deportes juveniles han sido en un entorno de escuela secundaria.



Requisitos de uso de mascarilla en las escuelas TK-12

Las medidas de uso de mascarilla en las escuelas han ayudado a proteger del COVID-19 a los niños, los maestros y el personal, a evitar que el virus se propague entre la comunidad no escolar, a reducir los brotes y a limitar la cantidad de cierres de escuelas y otras interrupciones del aprendizaje.

Requisito estatal de uso de mascarilla para las escuelas de California

El estado:

- requiere mascarillas en interiores en las escuelas como parte de un programa integral de seguridad escolar.
- está reevaluando las estrategias de mitigación, incluido el uso de mascarilla.
- planea anunciar reevaluaciones y cronograma el 28 de febrero.



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

2/24/2022

Requisitos de uso de mascarilla en interiores en el condado de Los Ángeles

Se requiere el uso de mascarilla en interiores hasta que estemos en o por debajo del contagio moderado (730 casos nuevos/día) durante 7 días consecutivos, excepto para las personas completamente vacunadas en entornos específicos, según la nueva política provisional de uso de mascarillas en interiores.

POLÍTICA PROVISIONAL DE USO DE MASCARILLA EN INTERIORES: VIGENTE A PARTIR DEL 25/02/22

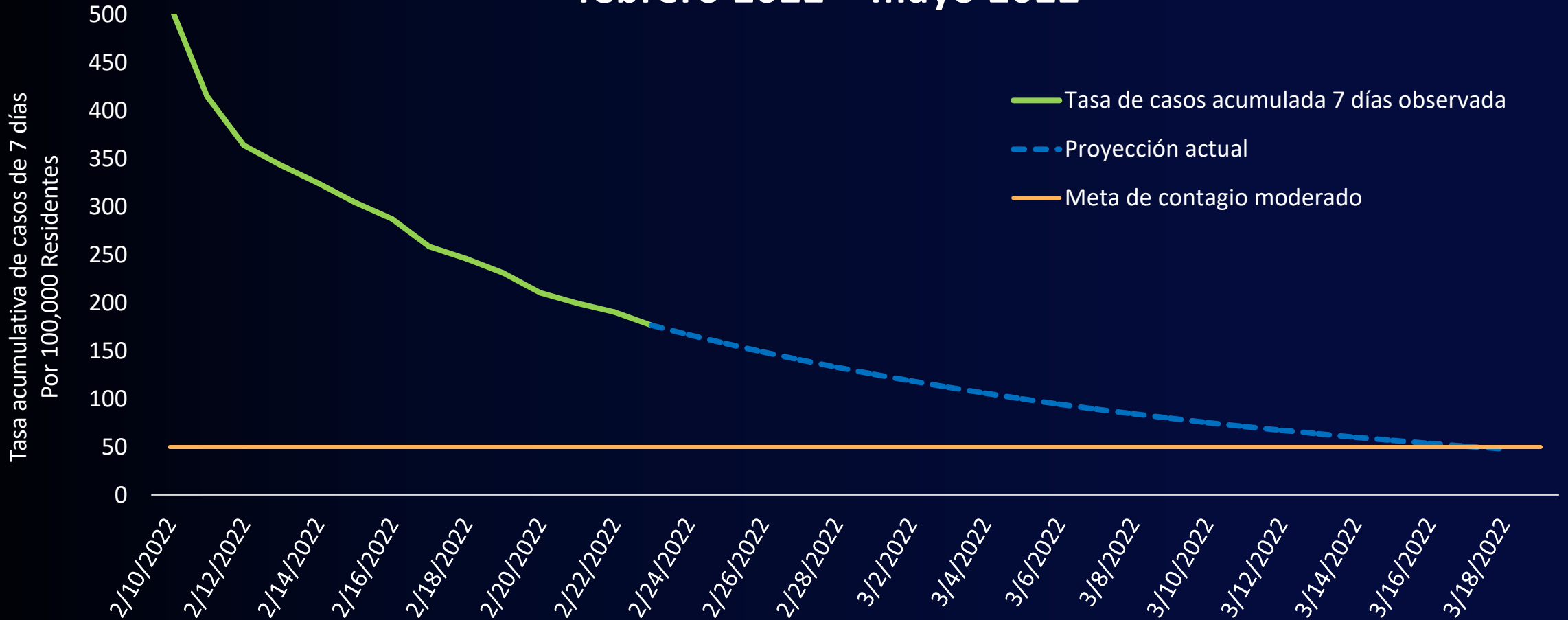
	Clientes		Empleados	
	Completamente vacunados	No están completamente vacunados o la empresa no puede verificar que estén completamente vacunados	Completamente vacunados	No completamente vacunados
Opción 1 Se aplica a clientes, visitantes y trabajadores	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe mostrar el comprobante de vacunación completa o el resultado de prueba negativa Puede quitarse la mascarilla en el interior solo si comprueba que está ha recibido todas las dosis de la vacuna 	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe presentar un reciente resultado negativo de la prueba Debe usar mascarilla en interiores 	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe mostrar el comprobante de vacunación completa o resultado de prueba negativa Puede quitarse la mascarilla en el interior solo si comprueba que está ha recibido todas las dosis de la vacuna 	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe presentar un reciente resultado negativo de la prueba Debe usar mascarilla en interiores
Opción 2 Se aplica solo a clientes y visitantes	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe mostrar el comprobante de vacunación completa o el resultado de prueba negativa Puede quitarse la mascarilla en el interior solo si comprueba que está ha recibido todas las dosis de la vacuna 	<ul style="list-style-type: none"> Para ingresar debe presentar un reciente resultado negativo de la prueba Debe usar mascarilla en interiores 	<ul style="list-style-type: none"> Debe continuar usando una máscara en el interior (no se requiere prueba o prueba de vacunación para ingresar) 	



Tasa acumulada de casos de 7 días por fecha de informe*

Valores observados y proyectados

febrero 2022 – mayo 2022



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

2/24/2022

*Incluye casos de Long Beach y Pasadena

**La proyección es solo una estimación y se basa en la tasa de disminución entre los recuentos de casos informados acumulados de 7 días el 2/16 y el 2/23. Las proyecciones están sujetas a cambios.

Cambios anticipados en el marco de los CDC

Metas

- Prevenir enfermedades graves
- Minimizar la carga sobre el sistema de atención médica
- Proteger a los más vulnerables a través de la vacunación y el tratamiento

Medidas recomendadas para el monitoreo por parte de la jurisdicción local de salud

- Cobertura de vacunación
- Indicadores comunitarios (definidos por los CDC)
- Métricas locales (seguimiento de variantes; entornos de congregación de alto riesgo; vigilancia de aguas residuales)

Acciones comunitarias

- Actividades de vacunación
- Medidas de prevención (pruebas, enmascaramiento y otras estrategias individuales y comunitarias)

El marco estatal más inteligente enfatiza la preparación



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

2/24/2022