

Estado de la semana pasada

	Jue 2/17	Mie 2/16	Mar 2/15	Lun 2/14	Dom 2/13	Sáb 2/12	Vie 2/11
Casos nuevos diarios	3.312	3.348	2.133	2.457*	4.889*	4.760	5.610
Muertes diarias	67	102	55	26*	58*	84	75
Hospitalizaciones de casos confirmados	1.713	1.835	1.995	2.054	2.086	2.211	2.307
Casos positivos diarios (promedio 7 días)	2,9%	3,1%	3,1%	3,1%	3,3%	3,4%	3,5%
Tasa de casos diarios (promedio 7 días)	37	41	44	46	49	52	60

*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



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

2/17/2022

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 – 17 de febrero de 2021

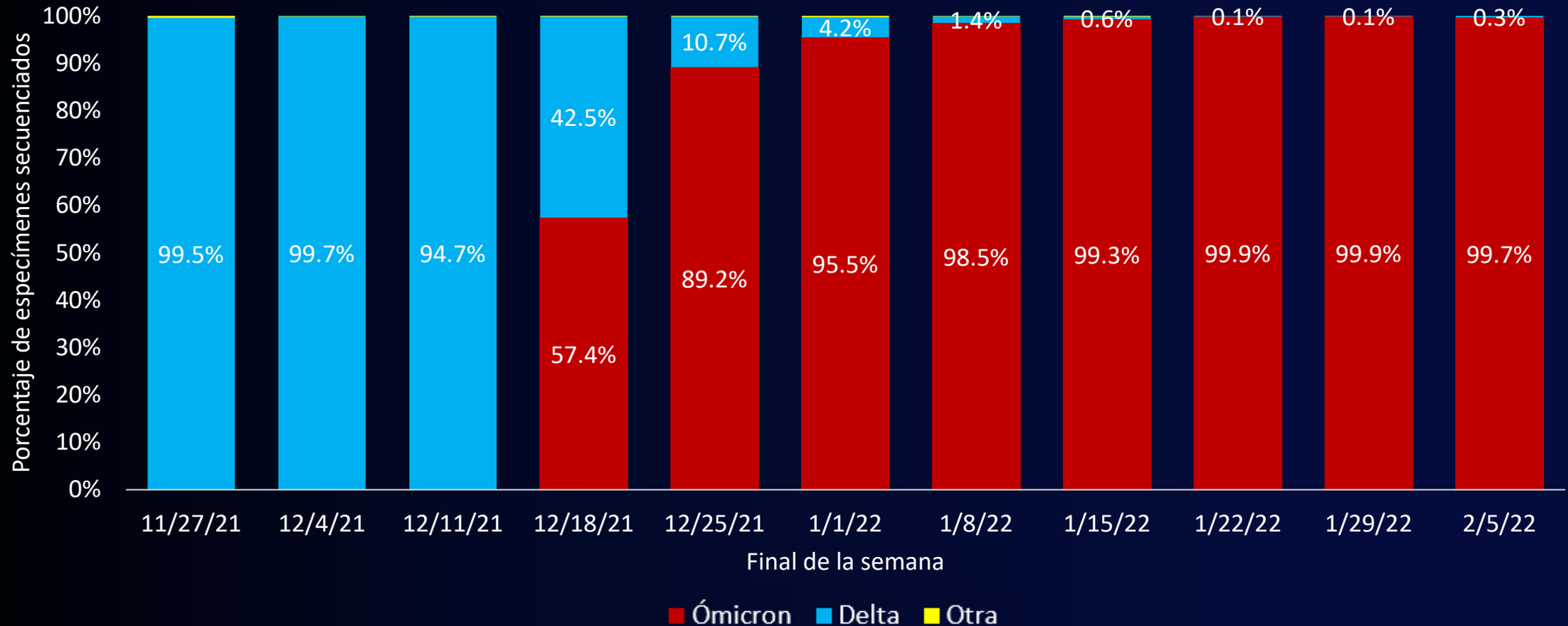


covid19.lacounty.gov

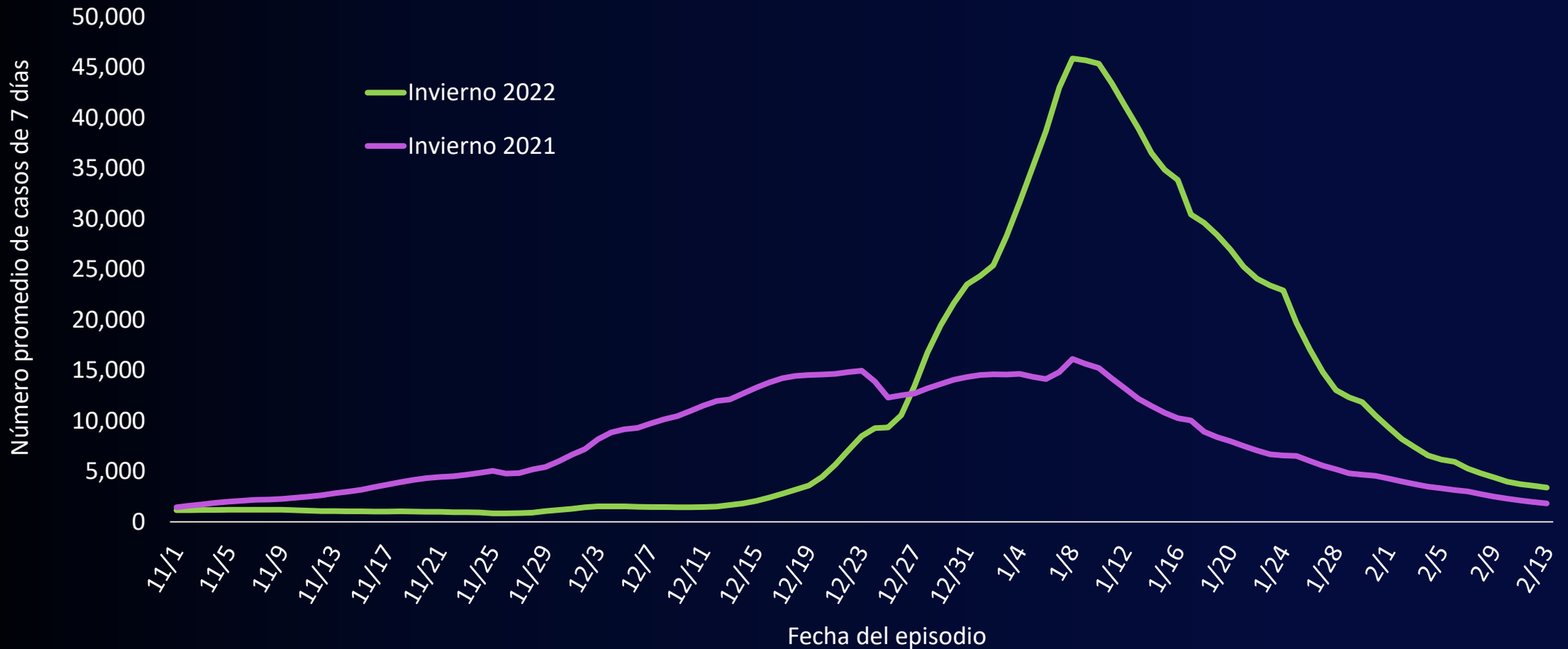
2/17/2022

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

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



Promedio diario de casos de COVID-19 de 7 días por fecha de episodio Invierno de 2022 en comparación con invierno de 2021



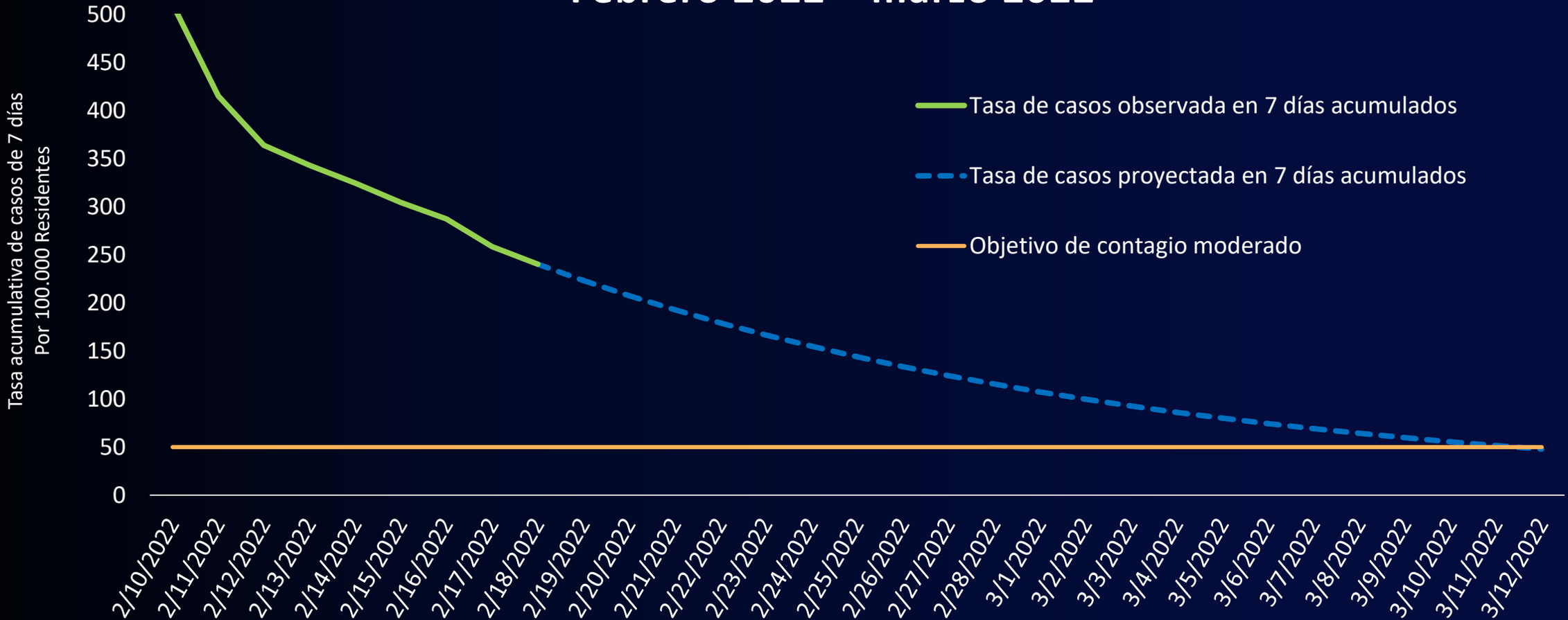
covid19.lacounty.gov

2/17/2022

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

Valores observados y proyectados

Febrero 2022 – marzo 2022



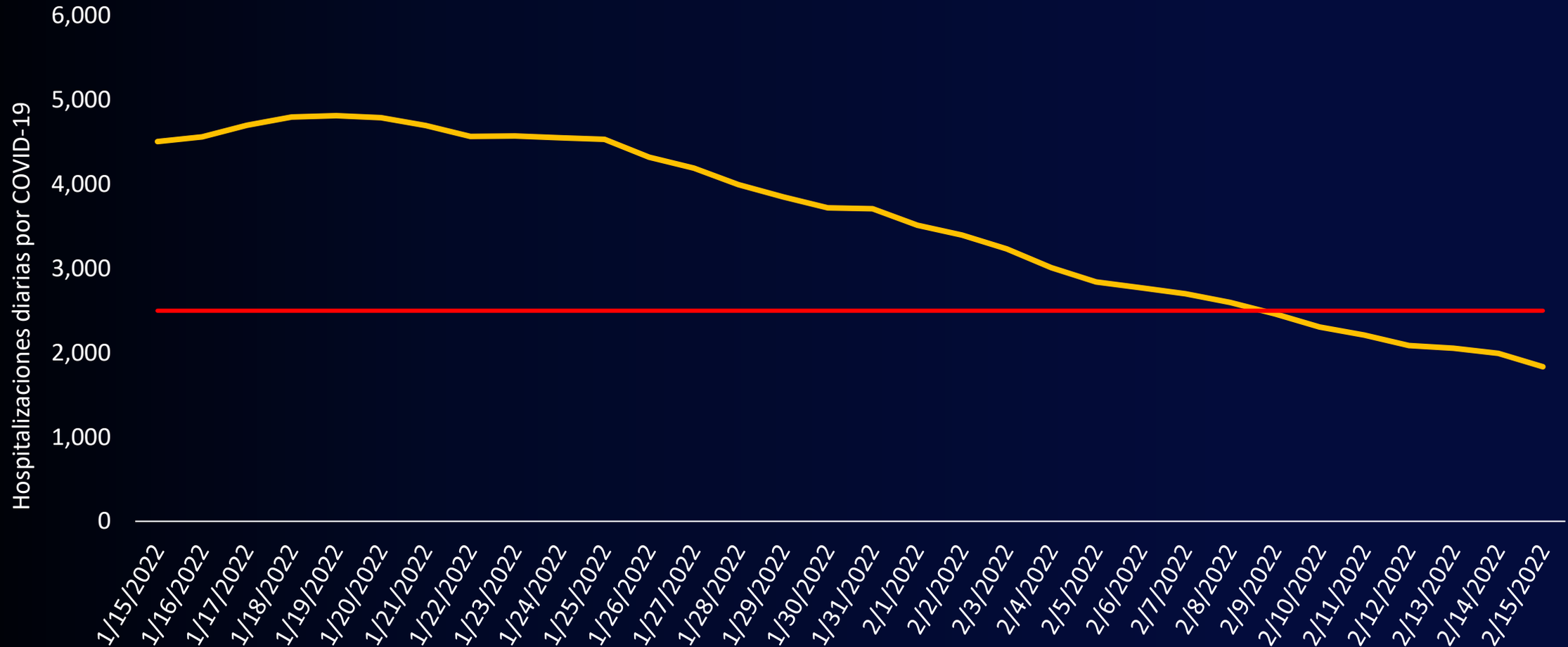
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

2/17/2022

*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 en 7 días el 2/10 y el 2/17. Las proyecciones están sujetas a cambios.

Número diario de hospitalizaciones confirmadas por COVID-19 15 de enero – 15 de febrero de 2022



covid19.lacounty.gov

2/17/2022

Muertes diarias promedio de 7 días por fecha de muerte 15 de diciembre de 2021 – 9 de febrero de 2022



covid19.lacounty.gov

2/17/2022

Proporción de residentes del condado de Los Ángeles vacunados por grupo de edad al 13 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%	26%	<0.0%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12-17	84%	76%	20%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12+	87%	79%	39%
% 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%

3,480,609 residentes del condado de Los Ángeles han recibido dosis adicionales/de refuerzo



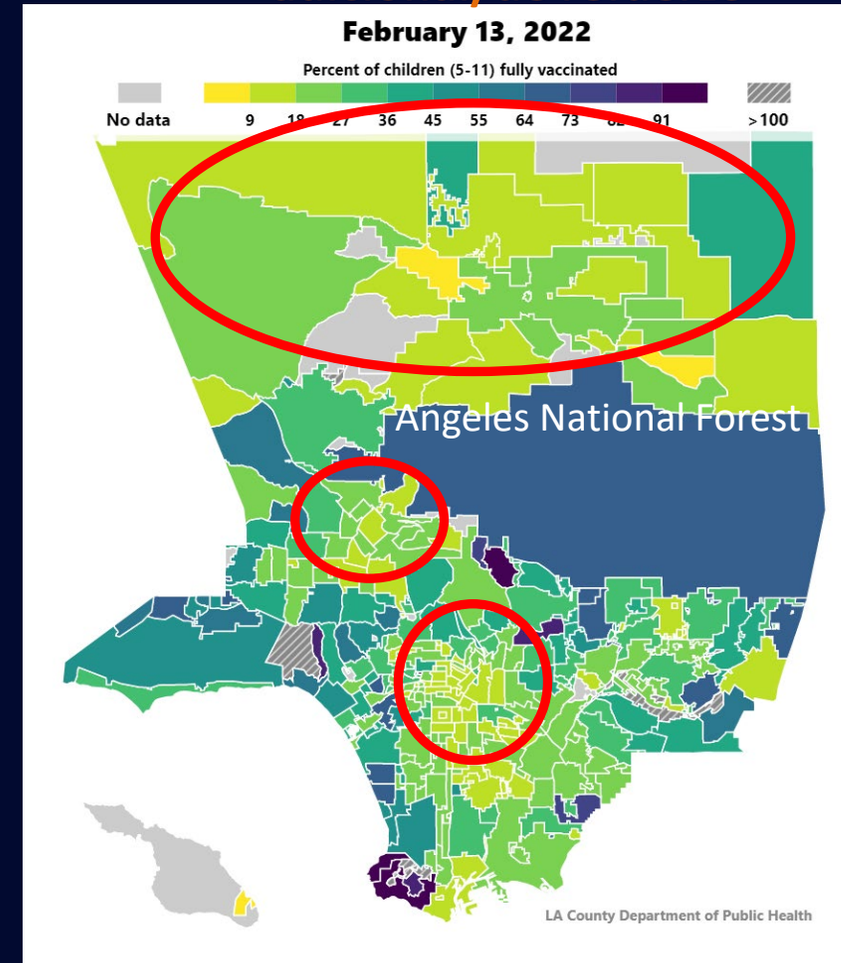
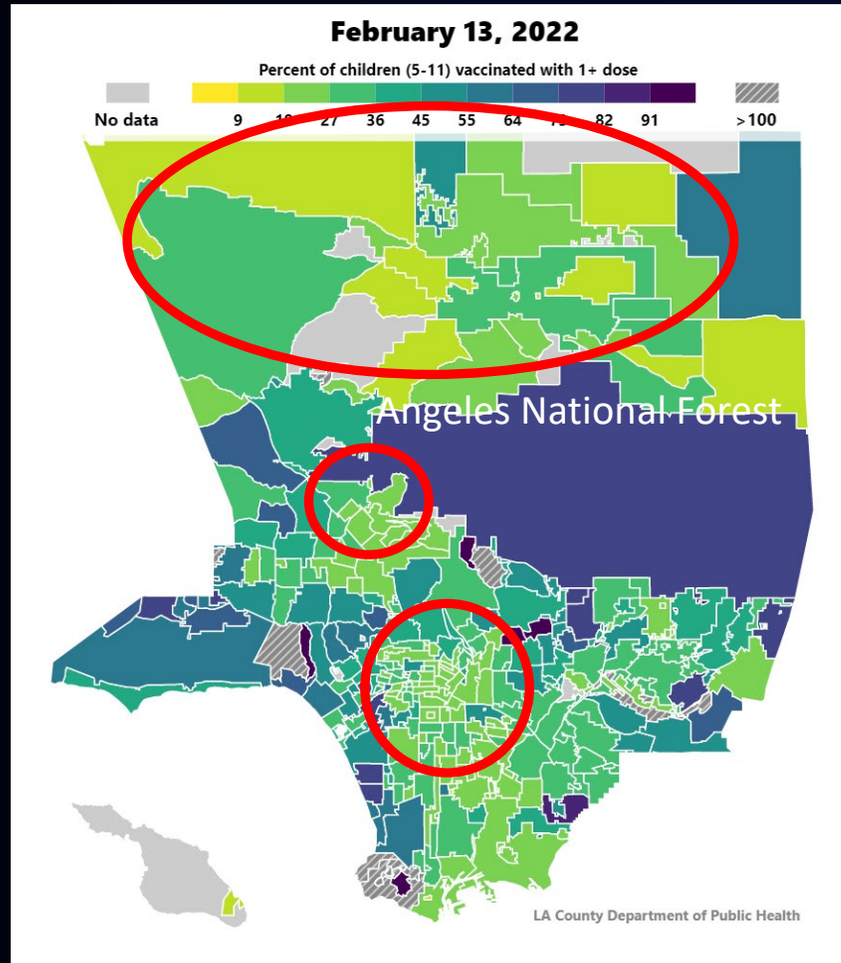
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

2/17/2022

Brechas en la vacunación y la aplicación del refuerzo por geografía

Residentes de 5+ años con 1+ dosis

Residentes de mayores de 5 años con dosis adicional/de refuerzo

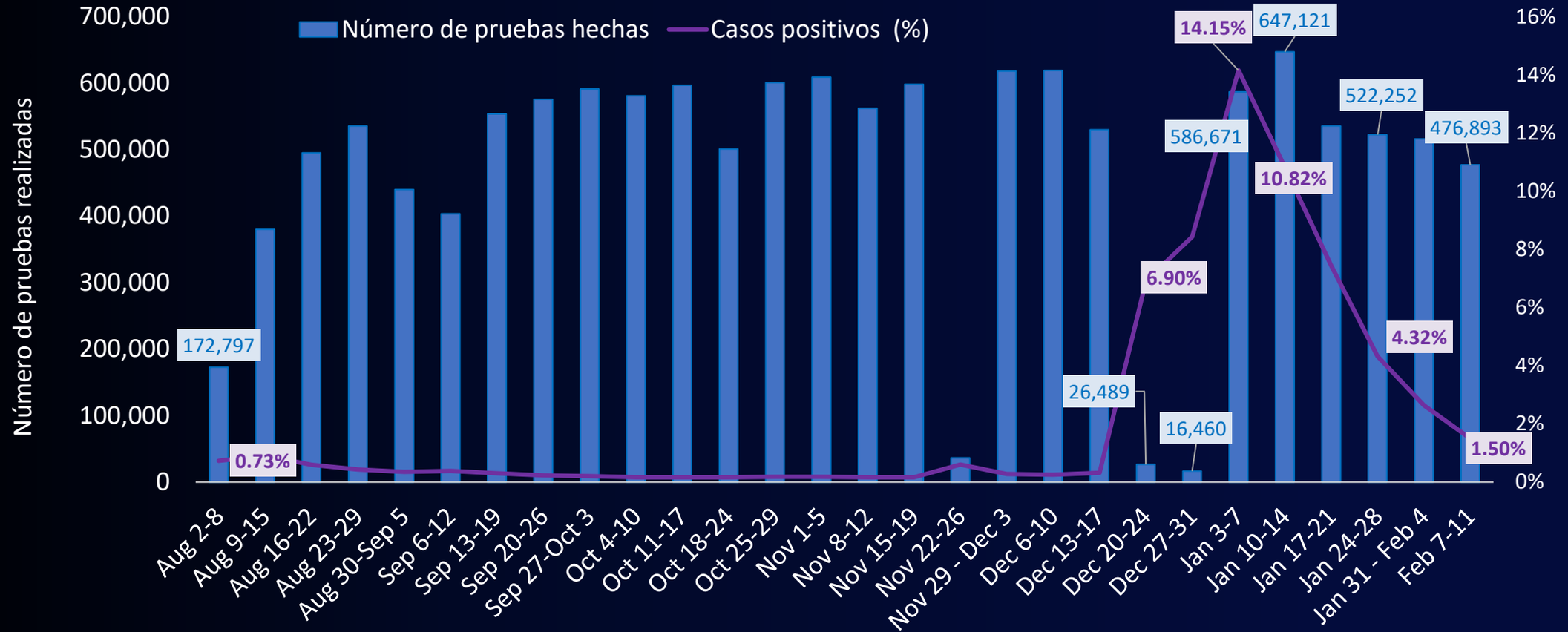


Morado oscuro y azul oscuro = alta cobertura de vacunación covid19.lacounty.gov
2/17/2022
amarillo y verde claro = baja cobertura de vacunación



Volumen de pruebas escolares y positividad de las pruebas

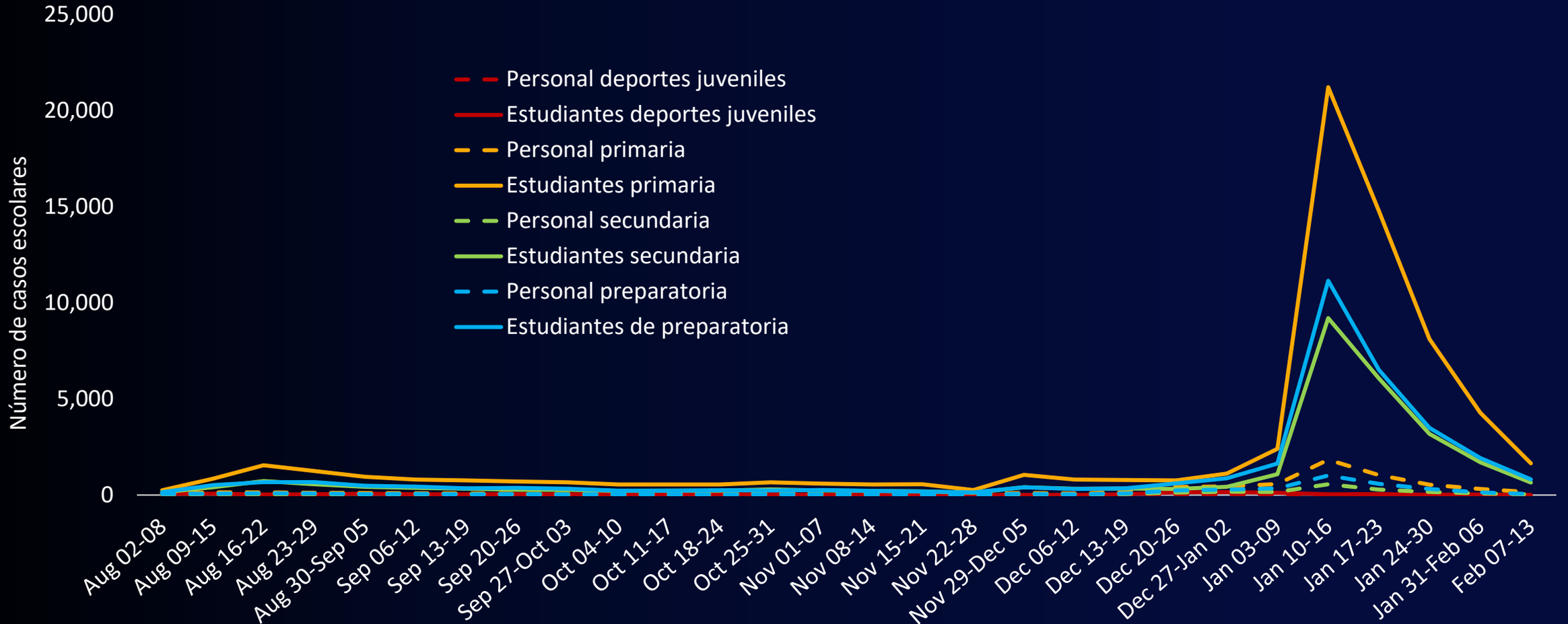
2 de agosto de 2021 – 11 de febrero 2021*



*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.



Casos de TK-12 en estudiantes y personal* por nivel de grado 2 de agosto de 2021 – 13 de febrero de 2022

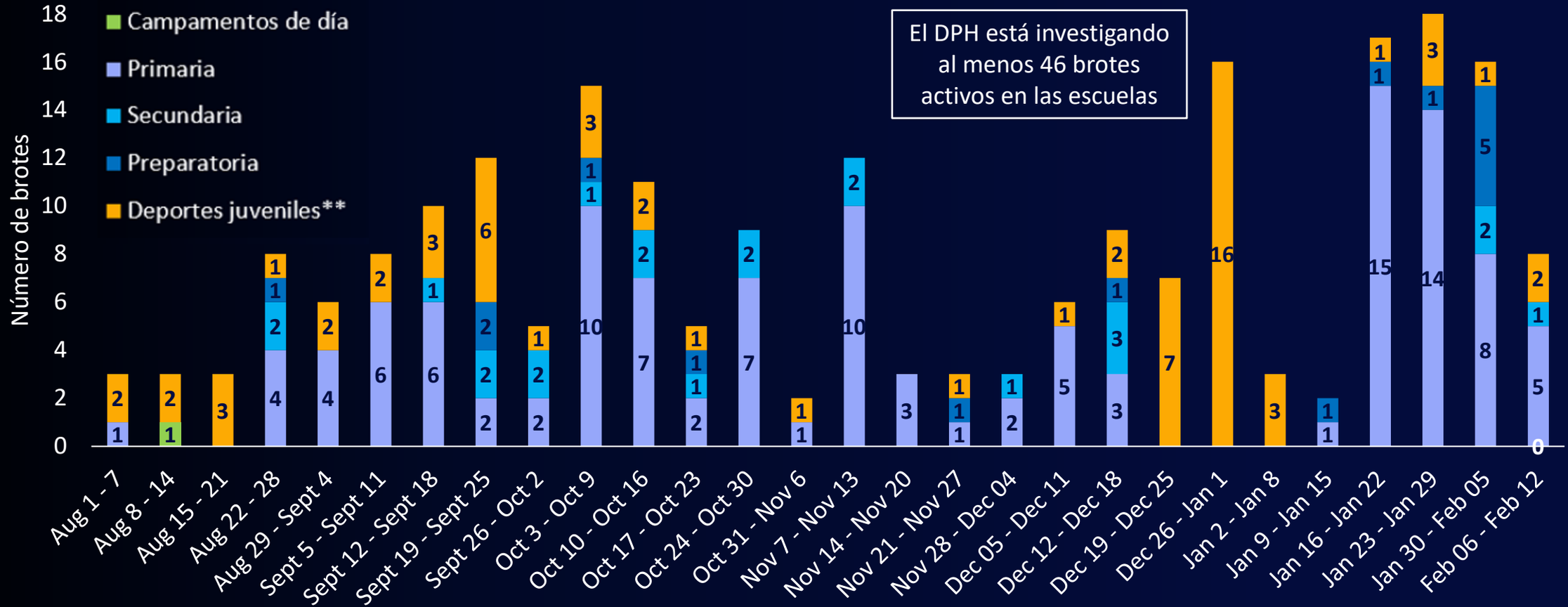


*El personal incluye visitantes y otros adultos. Los datos de la semana más reciente deben interpretarse con precaución debido a los retrasos en la notificación. Excluye a otros estudiantes/no clasificados y al personal que no pudo clasificarse en un nivel de grado debido a la falta de datos (6 % de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



Brotos en escuelas y programas TK-12

2 de agosto de 2021 – 12 de febrero de 2022*

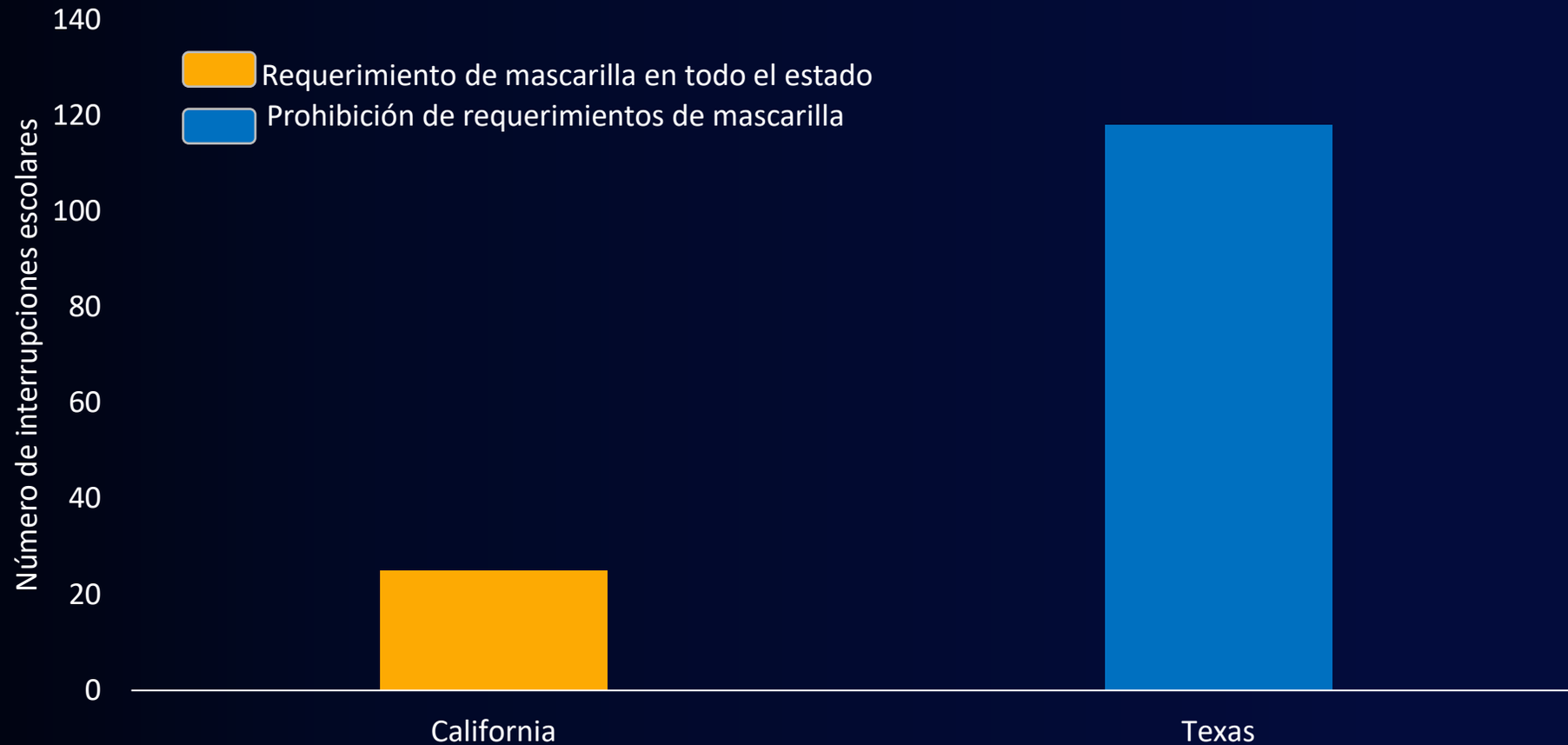


* Los brotes se notifican en la fecha en que se abrió la investigación del brote. Los brotes aún pueden estar abiertos y bajo investigación.

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



Interrupciones escolares de EE. UU. en California y Texas 1 de enero de 2022 – 15 de febrero de 2022



Fuente: tablero de interrupciones Burbio School, 2022.



covid19.lacounty.gov

2/17/2022

Requisitos de mascarilla tras pico de la pandemia

HITOS

- **Número diario de hospitalizaciones cae a menos de 2.500 durante 7 días consecutivos (2/16)**

Se levantan los requisitos de uso de mascarilla al aire libre:

- Espacios exteriores de las escuelas de transición and grado 12 y las guarderías
- Al aire libre en mega eventos

- **La tasa de casos del condado de Los Ángeles indica un contagio moderado (730 casos nuevos/día) durante 7 días consecutivos (estimado del 16 al 30 de marzo)**

Se elimina el requisito de uso de mascarilla en interiores, excepto en los sitios donde las regulaciones federales o estatales o en las áreas que las empresas u operadores lo requieran, **siempre y cuando no surja información de nuevas variantes de preocupación que circulen significativamente y que amenacen la eficacia de la vacuna.**

CONSIDERACIONES CLAVE PARA POSIBLES CAMBIOS ADICIONALES

- **Requisitos estatales para las escuelas de transición a grado 12**
 - Reevaluar los datos y las condiciones (p. ej., tasa de casos, positividad de la prueba, hospitalizaciones de adultos y niños, así como tasas de vacunas) para cambios futuros en el requisito de uso de mascarillas en las escuelas de escolar en todo el estado
 - Orientación adicional se haría el 28 de febrero
- **Evaluación del condado de opciones para levantar antes las protecciones del uso de mascarilla en interiores en sitios donde hay otras capas adicionales de protección**

Estar saludables y frenar la propagación de COVID-19

¡Gracias por ayudar al condado de Los Ángeles a terminar con el aumento invernal de COVID-19!

Ahora, sigamos desacelerando la propagación de COVID-19.



Vacunarse y recibir el refuerzo.



Hágase la prueba si está enfermo, puede haber estado expuesto a COVID-19, se va a reunir bajo techo con mucha gente o estará en contacto cercano con alguien que es más propenso a infectarse con COVID-19.



Quédese en casa y alejado de los demás si está enfermo o puede haber estado expuesto al COVID-19.



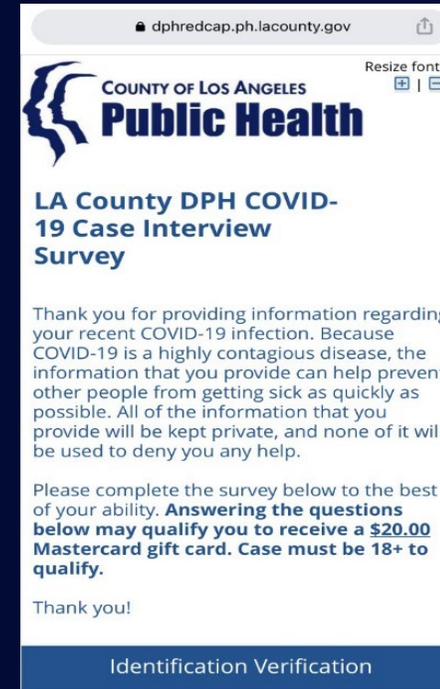
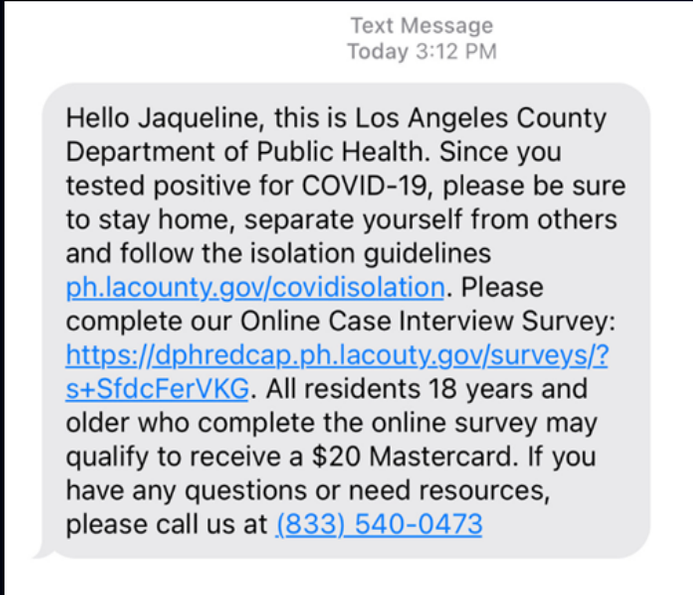
Use una mejor mascarilla cuando este en contacto cercano con otras personas o al aire libre en lugares llenos de gente hata que el contagio baje.



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

2/17/2022

Nueva opción en línea para la encuesta de entrevistas de casos de COVID-19 disponible desde el 10 de febrero de 2022



Los residentes del condado de Los Ángeles que den positivo recibirán un mensaje de texto con un enlace a una encuesta en línea que pueden completar a su propio ritmo.



covid19.lacounty.gov

2/17/2022