

# Estado de la Semana Pasada

	J 5/19	Mi 5/18	M 5/17	L 5/16	D 5/15	Sa 5/14	V 5/13
<b>Casos nuevos diarios</b>	4,725	4,384	2,233	1,941*	2,707*	3,489	4,025
<b>Muertes diarias</b>	9	10	8	5*	4*	6	6
<b>Hospitalizaciones diarias de casos confirmados</b>	379	363	327	312	318	319	298
<b>Tasa de positividad diaria (7-dias prom)</b>	3.5%	3.2%	2.9%	2.8%	2.7%	2.6%	2.6%
<b>Tasa de casos diarios (7-dias prom)</b>	33	31	29	29	28	28	27



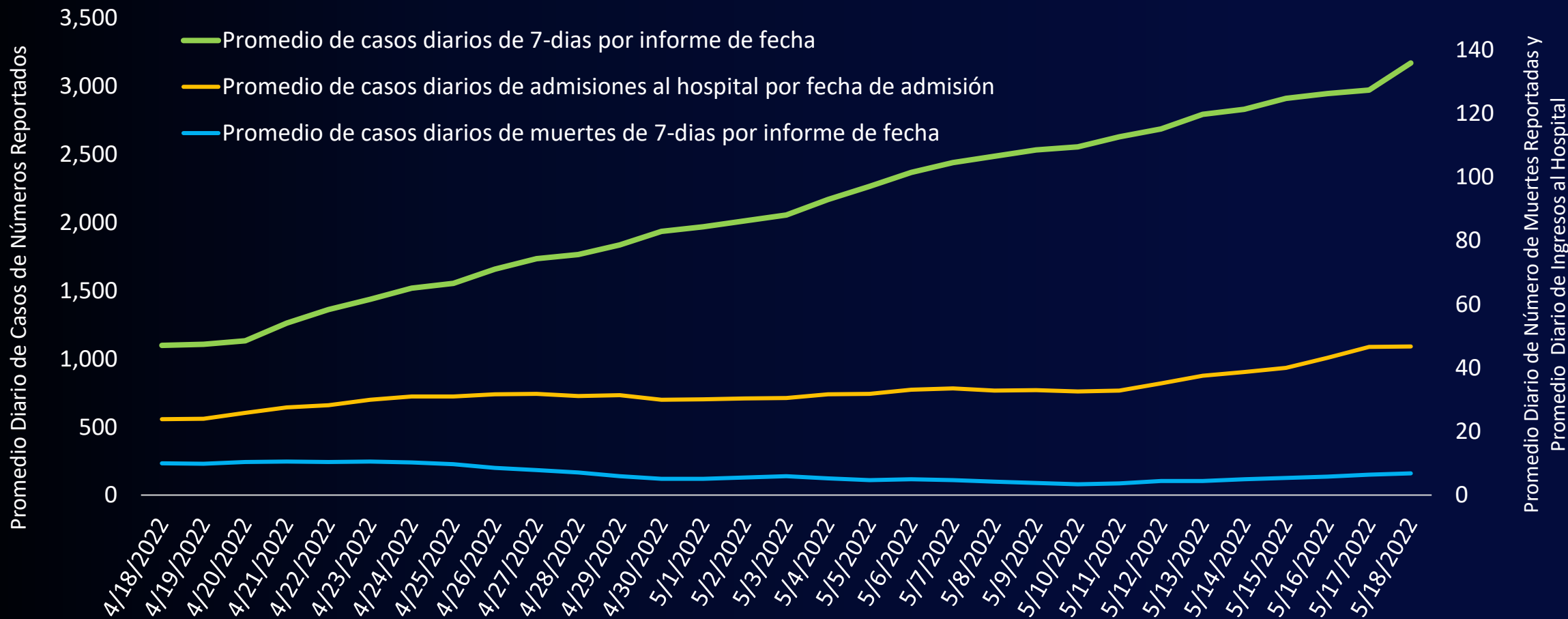
[covid19.lacounty.gov](https://covid19.lacounty.gov)

5/19/2022

\*Los números reflejan un subconteo debido al atraso del reporte del fin de semana.

^ Tasas de positividad diaria no incluyen información de Long Beach y Pasadena

# Promedio diario de 7-días de casos de COVID-19 y muertes por informe de fecha\* Y admisiones diarias al hospital por fecha de admisión Abril 18, 2022 – Mayo 18, 2022



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

5/19/2022

\*Los valores de casos y muertes incluyen la información de Long Beach y Pasadena.

# Niveles comunitarios de COVID-19 dados por CDC

Casos nuevos (por 100,000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Alto	Valores actuales <u>Casos nuevos:</u> 202/100,000 (al 5/18/22)
<b>Menos de 200</b>	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	<10,0	10,0-19,9	≥20,0	<b>NA</b>
	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%	<b>NA</b>
<b>200 o más</b>	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	<b>NA</b>	<10,0	≥10,0	<b>3,4</b>
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	<b>NA</b>	<10,0%	≥10,0%	<b>1,7%</b>

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.



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

5/19/2022

# Nivel Comunitario Medio

## Medidas de seguridad que se adaptan con las del CDC Acciones recomendadas para el nivel comunitario medio

- ✓ Garantizar el acceso a las pruebas, incluyendo las de lugar de atención y las pruebas caseras
- ✓ Considerar implementar pruebas de entrada u otra estrategia de prueba para las personas que están expuestas al COVID-19 en lugares de trabajo, escuelas u otros entornos comunitarios según lo adecuado
- ✓ Distribuir y administrar las vacunas para lograr una eficiente cobertura de vacunación en la comunidad y asegurar equidad de salud
- ✓ Implementar medidas mejoradas de prevención en entornos de congregación de alto riesgo (p.ej., instalaciones penitenciarias y albergues para los desamparados)
- ✓ Garantizar el acceso y equidad en vacunación, pruebas, tratamiento, extensión comunitaria y servicios de apoyo para poblaciones desproporcionadamente afectadas
- ✓ Proteger a las personas de alto riesgo de enfermedades graves o de muerte mediante la garantía de acceso equitativo a la vacunación, pruebas, tratamiento, servicios de apoyo e información
- ✓ Mejorar la ventilación en espacios internos públicos



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

5/19/2022

# Señales de alerta temprana

Indicador	Umbrales			Valores actuales
	Bajo	Medio	Alto	
Porcentaje de muestras secuenciadas que se identifican como una nueva variante de preocupación (incluidas las subvariantes) (según la designación de la OMS) <sup>1</sup>	< 10%	10%-20%	> 20%	99%
Porcentaje promedio de 7 días de encuentros en el Departamento de Emergencias clasificados como relacionados con el coronavirus <sup>2</sup>	< 5%	5%-10%	> 10%	5%
Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100 % de pobreza en el área) <sup>2</sup>	< 100 de cada 100,000	100-200 de cada 100,000	> 200 de cada 100,000	130 de cada 100,000
Número de sistemas de alcantarillado con un aumento del doble o mayor en la concentración de SARS-CoV-2 en aguas residuales <sup>3</sup>	0	1-2	≥ 3	0
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días <sup>4</sup>	≤ 10	11-20	> 20	14
Número de nuevos brotes en las aulas de las escuelas TK-12 en los últimos 7 días <sup>5</sup>	≤ 7	8-14	≥ 15	11
Número de nuevos brotes en entornos de PEH en los últimos 7 días <sup>4</sup>	≤ 10	11-20	> 20	9
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días <sup>4</sup>	< 100	100-300	> 300	227



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

5/19/2022

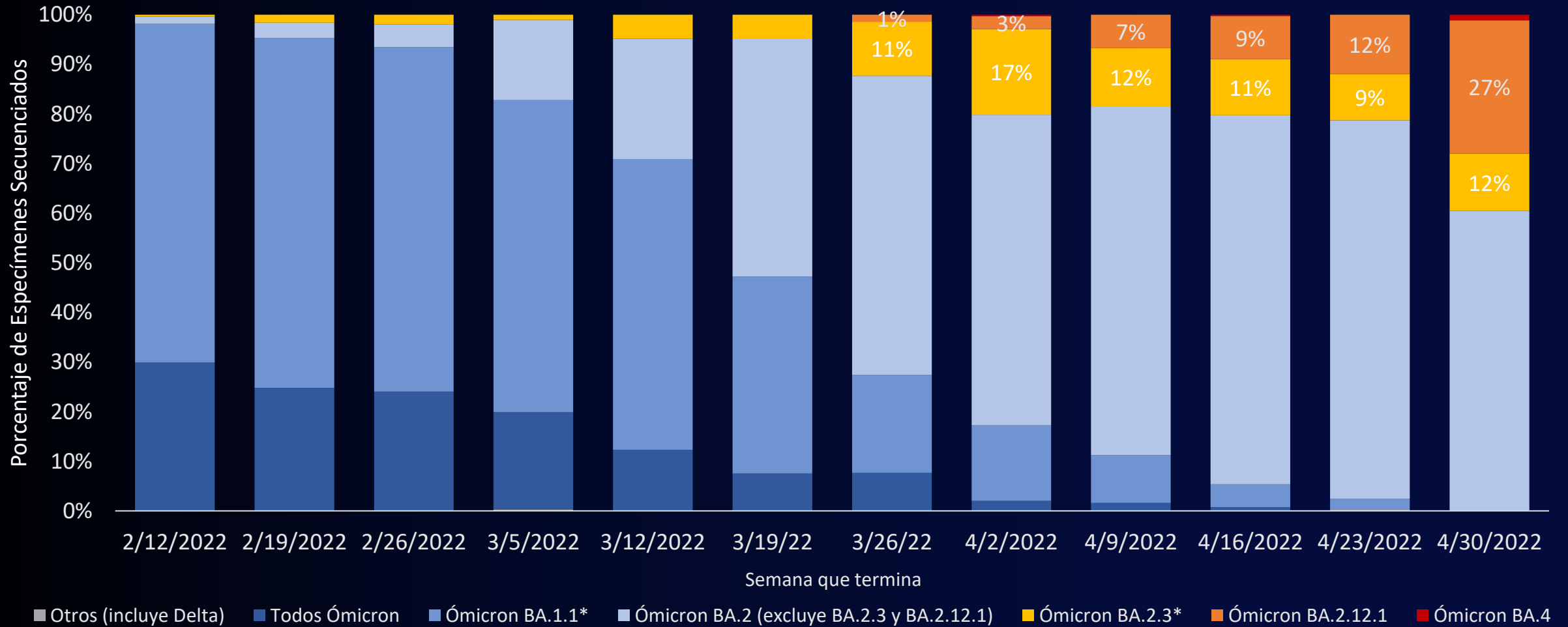
1 Período actual de 7-días es 4/24/22 - 4/30/22

2 Período actual de 7-días es 5/9/22 - 5/15/22

3 Período actual de 7-días es 5/7/22 - 5/16/22

4 Período actual de 7-días es 5/11/22 - 5/17/22

# Variantes del SARS-CoV-2 como porcentaje de todos los especímenes secuenciados como base de referencia de variante de control

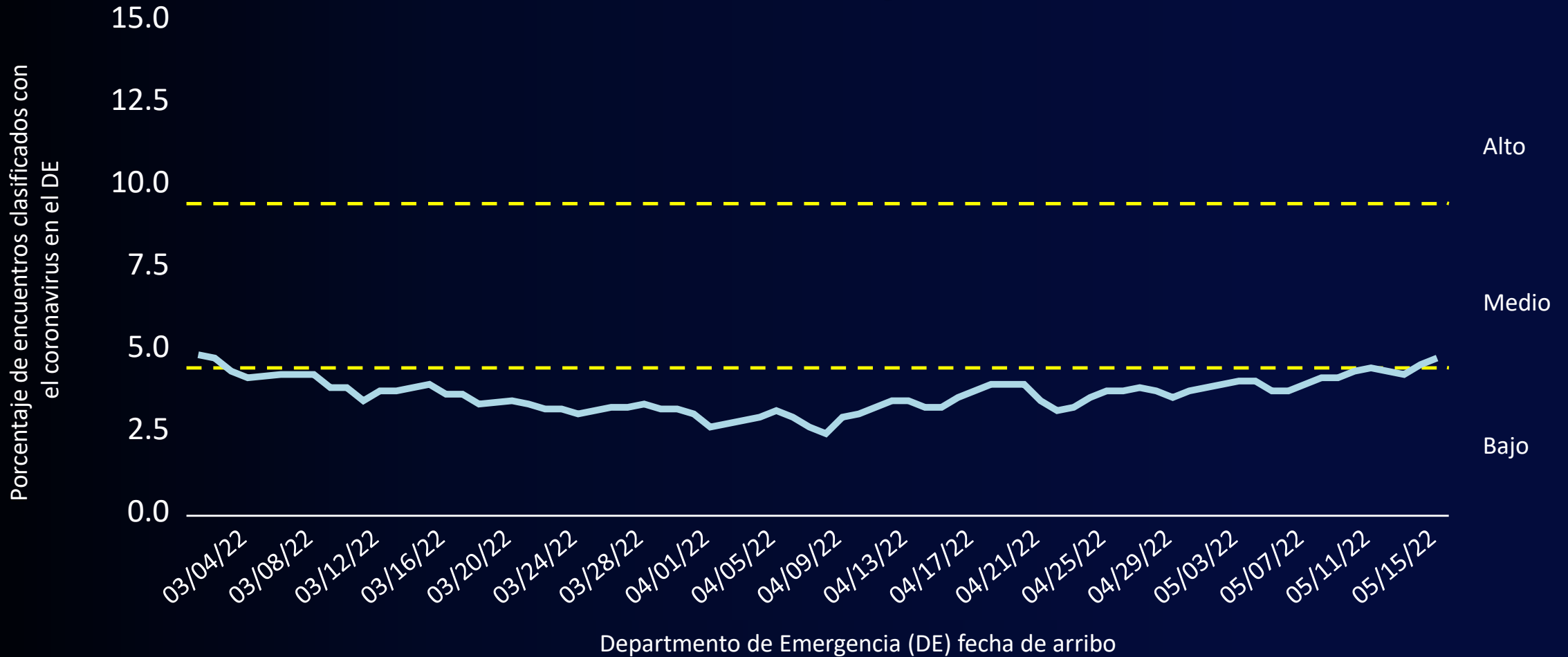


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

5/19/2022

\*Incluye estirpes descendientes (sub-estirpes)

# Porcentaje promedio de 7-dias del Departamento de Emergencias (DE) Encuentros clasificados asociados con el Coronavirus Marzo 1, 2022 – Mayo 15, 2022

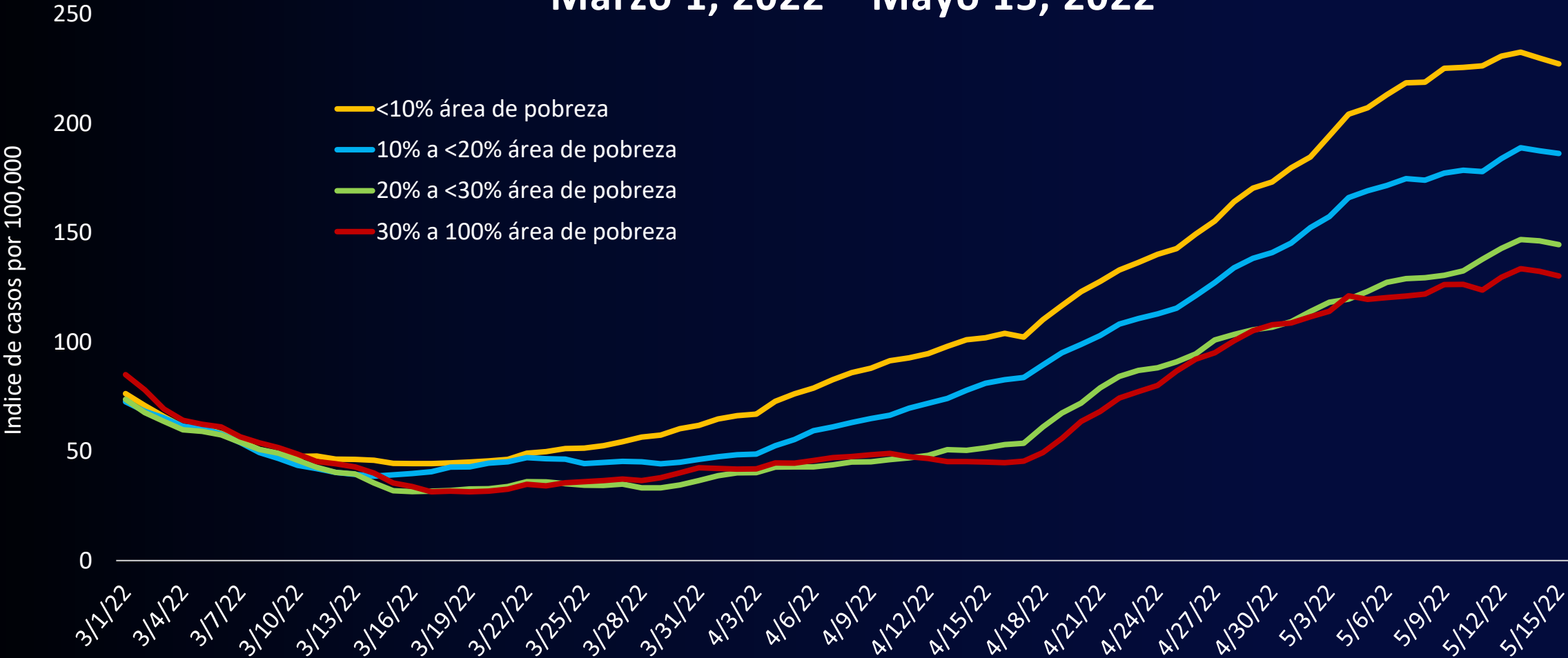


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

5/19/2022

# Casos crudos cumulativos de 7-días tasados por área de nivel de pobreza

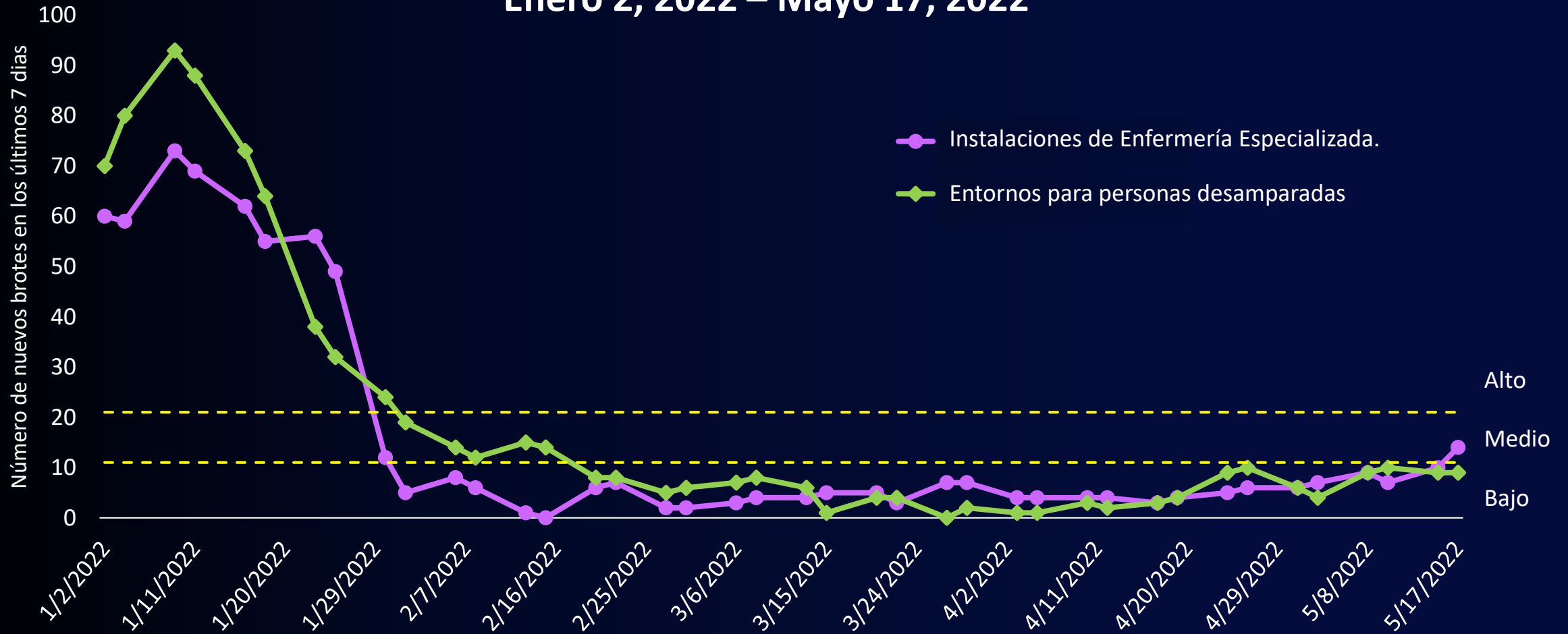
## Marzo 1, 2022 – Mayo 15, 2022





# Nuevos brotes en instalaciones de enfermería especializada y en entornos para personas desamparadas en los últimos 7-días

## Enero 2, 2022 – Mayo 17, 2022



# Reduciendo el riesgo en centros de enfermería especializada: Preocupación Media

Usar  
Mascarillas



- Se continúa exigiendo a todos los residentes y personal usar mascarillas mientras estén en ambientes internos.

Testearse



- Realizar pruebas de entrada habituales al personal que no esté al día con las vacunas contra el COVID, tal como lo exige LAC DPH y las directrices estatales.
- Testear a todos los residentes y personal sintomáticos.
- Testear a los contactos dentro de la instalación, según exposiciones.

Aislamiento y  
Cuarentena



- Realizar rastreo de contactos y asegurar el aislamiento adecuado de casos y la cuarentena de contactos, basada en la Orden del Oficial de Salud del Condado.

Otras Acciones



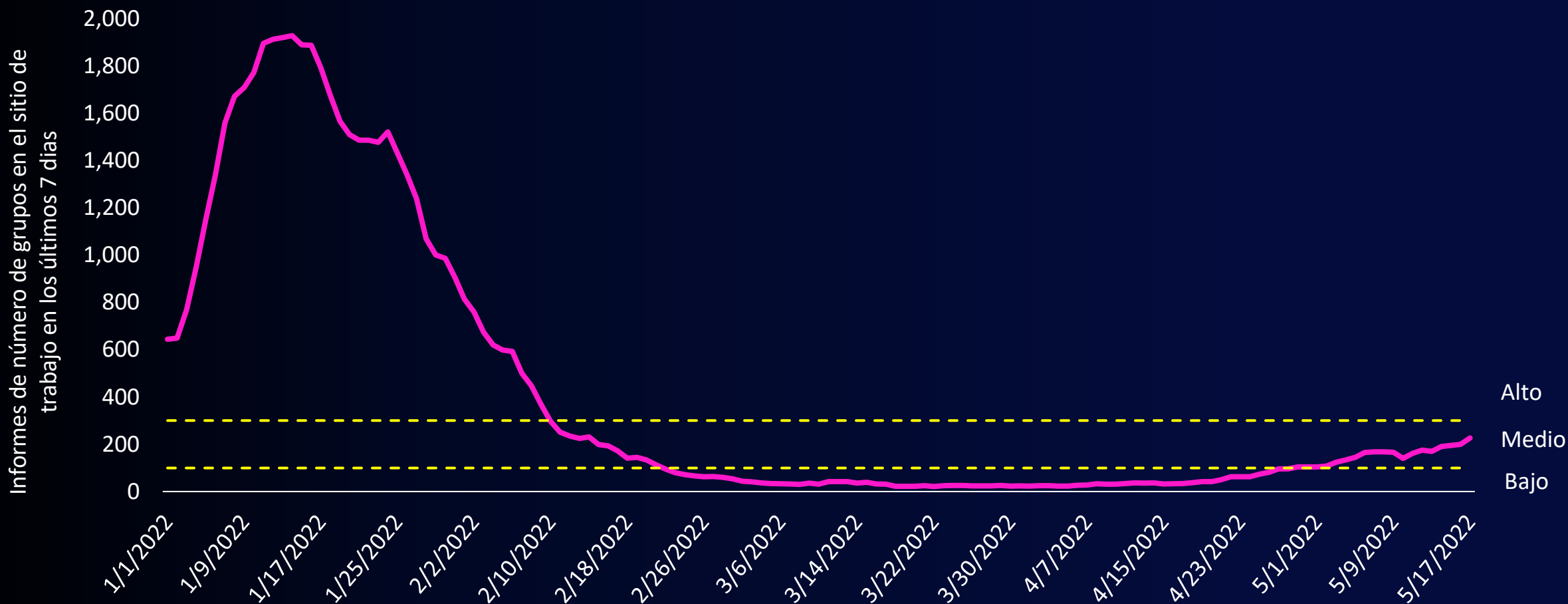
- Exigir a todos los visitantes testearse antes de la visita en el espacio interno.
- Limitar las comidas comunales y actividades como lo exige LAC DPH y guías.
- Reportar todos los casos y brotes entre personal y residentes a LAC DPH.



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

5/19/2022

# Informes actualizados de grupo en el sitio de trabajo\* en los últimos 7 días Enero 1, 2022 – Mayo 17, 2022



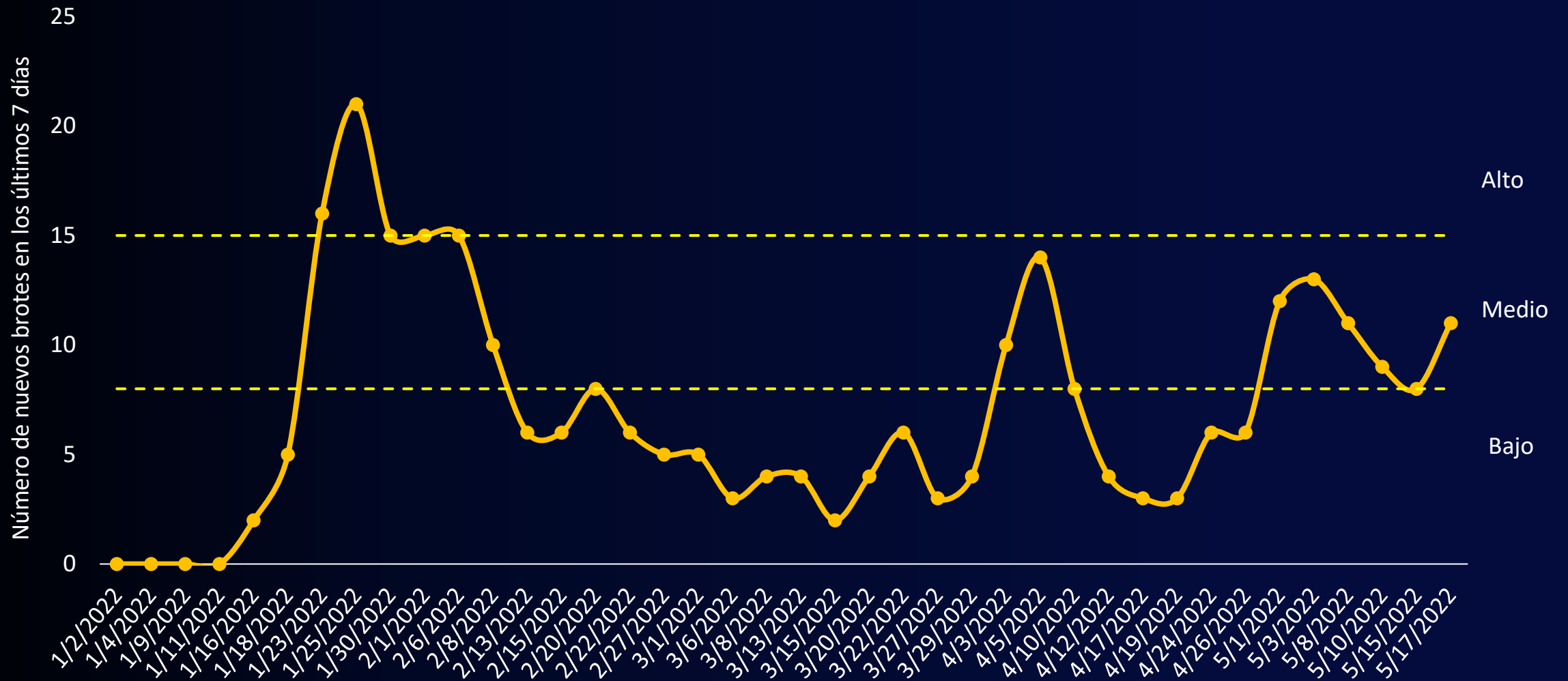
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

5/19/2022

\*Grupos en el sitio de trabajo son 3 o más casos en los últimos 14 días como tal lo reporta un empleador. Los grupos en el sitio de trabajo pueden representar brotes o no brotes y si hay casos adicionales, pueden ser informes múltiples del mismo sitio.

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

## Enero 2, 2022 – Mayo 17, 2022



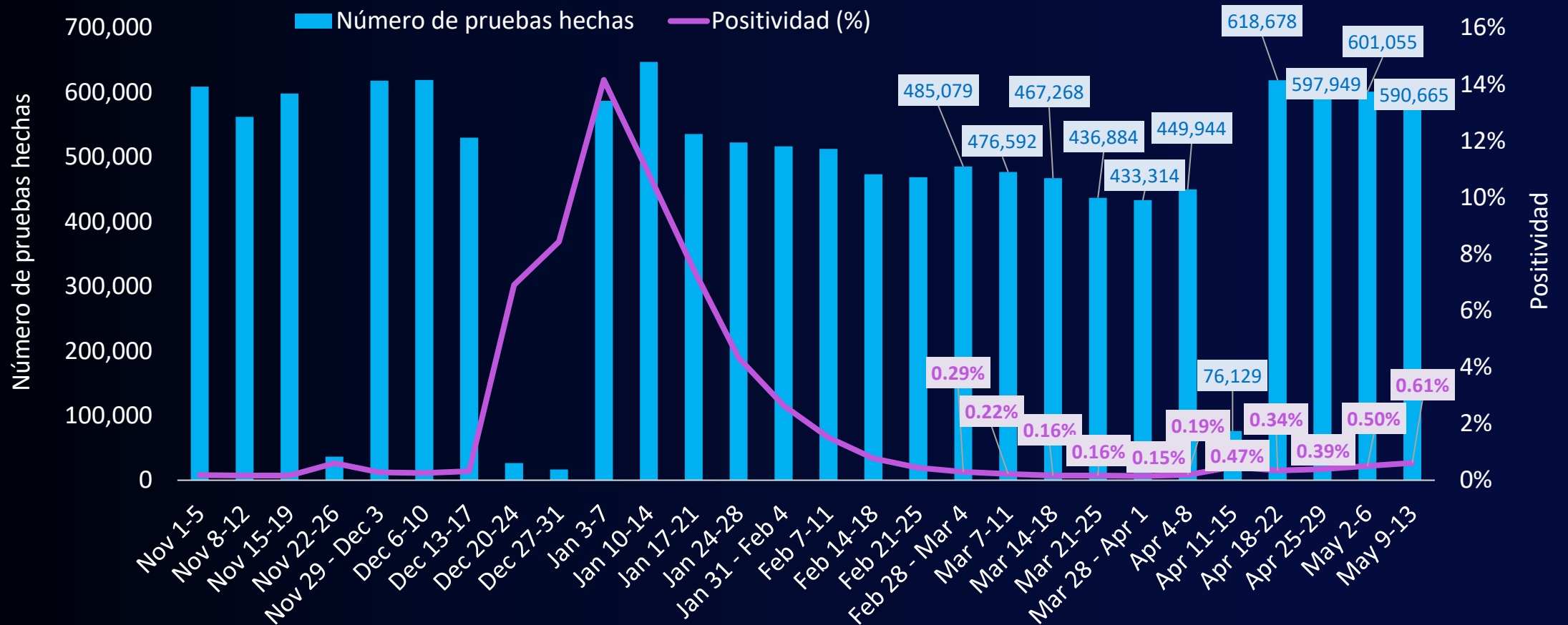
[covid19.lacounty.gov](https://covid19.lacounty.gov)

5/19/2022

\*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

## Noviembre 1, 2021 – Mayo 13, 2022\*

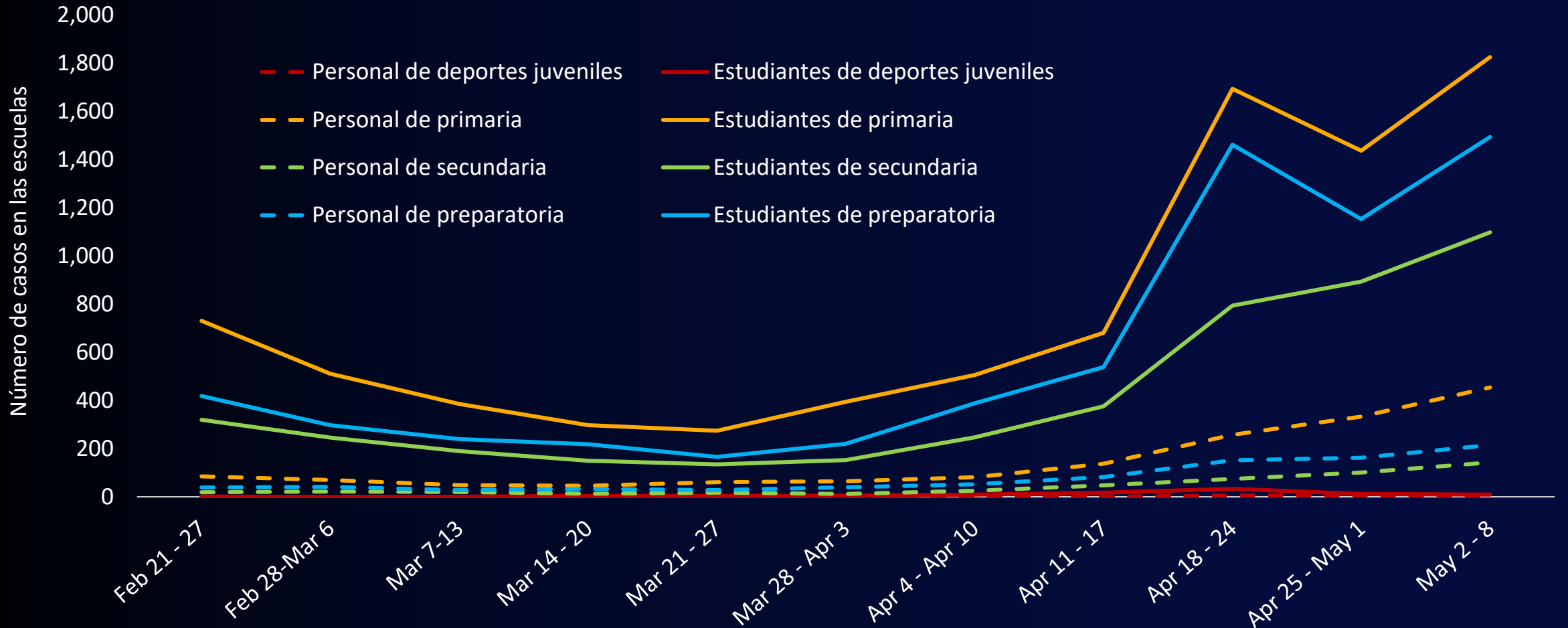


\*La mayoría de las pruebas escolares se realizan entre personas expuestas asintomáticas como parte de las pruebas de detección semanales, pero podrían incluir test de respuesta ad-hoc entre personas expuestas o sintomáticas. Los datos de las pruebas escolares pueden incluir pruebas repetidas para un 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 y Abril 11, 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

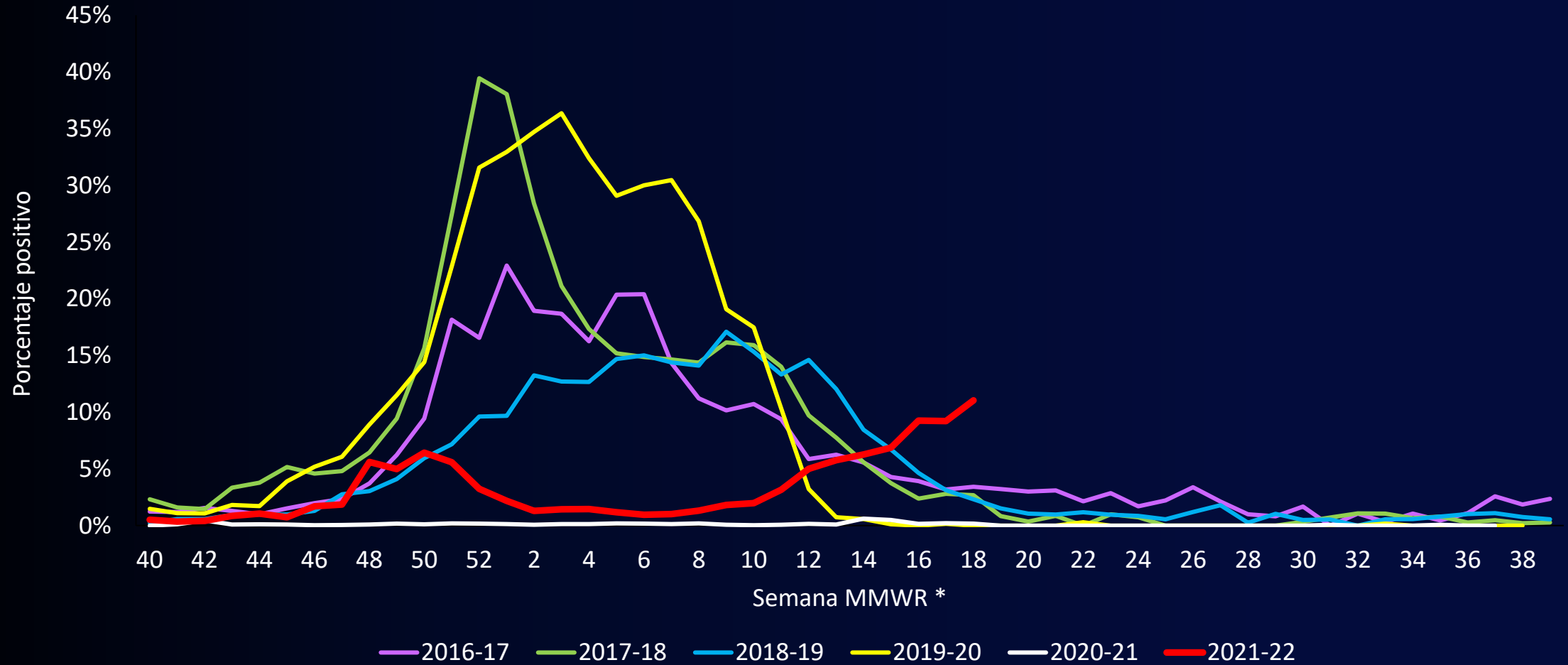
## Febrero 21, 2022 – Mayo 8, 2022



\*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).



# Porcentaje de especímenes respiratorios que testearon positivo para influenza en los laboratorios LAC Sentinel Surveillance por temporada



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

5/19/2022

\*La semana MMWR corresponde a los números de la semana asociados con el reporte semanal de los CDC de mortalidad y morbilidad. La semana 1 es el comienzo de cada año calendario.

# Manteniéndonos seguros mientras la transmisión sigue alta

**Mientras los casos aumentan, use una mascarilla para protegerse a Ud y a los otros!**

**TODOS** deberían considerar usar una mascarilla en reuniones internas y en entornos públicos internos, tales como negocios, restaurantes, teatros, escuelas TK-12 y guarderías, especialmente si están en RIESGO ALTO de enfermarse gravemente o viven con alguien que lo esté.

## RECORDATORIOS

- ✓ Las mascarillas están encarecidamente recomendadas para todo mayor de 2 años, incluyendo los completamente vacunados y reforzados.
- ✓ Las mascarillas son obligatorias en entornos de alto riesgo (p.ej., albergues, entornos de la salud, entornos de cuidado prolongado, instalaciones penitenciarias y transporte).
- ✓ Si Ud trabaja en espacios internos o en vehículos con otras personas, su empleador debe proveerle una mascarilla gratuita y que ajuste bien y un barbijo a petición.
- ✓ Las mascarillas deben ajustar bien y tener buena filtración. Barbijos como el N95, KN95 y el KF94 son los mejores.



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

5/19/2022

[www.ph.lacounty.gov/masks](https://www.ph.lacounty.gov/masks)



# Manteniéndonos seguros mientras la transmisión sigue alta



## Vacúnese y refuércese para protegerse contra enfermedades graves

- Encuentre un lugar conveniente para vacunarse o vacúnese en su hogar.
- Visite [VaccinateLACounty.com](https://www.vaccinatelacounty.com) y [VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com) o llame al (833) 540-0473.



## Testeese si está enfermo, expuesto o antes de acudir a reuniones internas

- Ordene hasta 3 pares gratuitos de kits de prueba en el hogar (16 en total) de [www.covidtests.gov](https://www.covidtests.gov) o (800) 232-0233.
- Obtenga hasta 8 kits gratuitos de prueba en el hogar por mes por cada miembro asegurado del plan de salud.
- Si tiene síntomas o puede haber sido expuesto, obtenga kits de pruebas a través del Programa de Colección de Pruebas en el Hogar del Condado. Llame al 211, textee (844) 833-1334, o visite [www.covid19.lacounty.gov/testing](https://www.covid19.lacounty.gov/testing).



## Sepa como obtener terapéutica si está infectado

- Conozca sobre los recursos u obtenga una evaluación gratuita de telesalud y cuando sea adecuado, terapéutica gratis. Llame al (833) 540-0473, 7 días de la semana, 8:00 am – 8:30 pm.
- Visite [www.ph.lacounty.gov/covidmedicines](https://www.ph.lacounty.gov/covidmedicines) o [www.ph.lacounty.gov/covidmedicamentos](https://www.ph.lacounty.gov/covidmedicamentos).



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

5/19/2022

# Dosis de refuerzo autorizadas para los niños de 5 a 11 años de edad

## Las dosis de refuerzo son seguras y protegen a los niños

*La FDA modificó el EUA para la vacuna de Pfizer BioNTech COVID-19 para permitir que los niños de 5-11 años de edad reciban una dosis única de refuerzo 5 meses después de la primera serie. La CDC podría emitir una aprobación final esta semana.*



90% de los niños hospitalizados (6,700) están sin vacunar  
93% de los casos MIS-C (739) están sin vacunar



La protección de la primera serie de la vacuna desaparece con el tiempo. Un análisis de la FDA reveló que una 3ra inyección es segura y puede significativamente elevar los niveles de anticuerpos para los niños de 5-11 años de edad.



Si la ACIP y la CDC recomiendan refuerzos hoy, estarán disponibles al final del día o mañana en nuestros PODS y en muchos otros lugares para el fin de semana.



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

5/19/2022

# Manteniéndonos seguros mientras viajamos

## Siga la guía de pruebas actualizada de la CDC y Salud Pública

**ANTES DE VIAJAR:** Hágase una prueba del COVID-19 lo más cerca posible del día de partida (<3 días antes de la fecha de viaje) incluyendo si Ud está completamente vacunado o reforzado. Continúe con su viaje si la prueba es negativa.

**DESPUÉS DE VIAJAR:** Hágase la prueba del COVID-19, 3-5 días de su regreso.



## Recordatorios adicionales del COVID para viajar seguro

- Vacúnese antes de viajar.
- Use una mascarilla o barbijo. En LAC, es obligatorio en los terminales de los aeropuertos y estaciones de trenes/metros y en todo transporte público.
- Quédese en casa si está enfermo o da positivo.
- Revise el portal de viaje de la CDC COVID-19 si va a viajar en crucero o viaja al extranjero:  
[www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/travelers](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/travelers)



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

5/19/2022

[www.ph.lacounty.gov/media/Coronavirus/traveladvisory.htm](https://www.ph.lacounty.gov/media/Coronavirus/traveladvisory.htm)