

Estado de la semana pasada

	Jue 3/10	Mié 3/9	Jue 3/8	Mar 3/7	Dom 3/6	Sáb 3/5	Vie 3/4
Casos nuevos diarios	1.372	1.157	852	1.144*	531*	1.382	1.427
Muertes diarias	40	55	39	43**	N/A**	48	47
Hospitalizaciones de casos confirmados	632	666	706	731	755	792	817
Casos positivos diarios (promedio 7 días)	0,9%	0,9%	0,8%	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%
Tasa de casos diarios[^] (promedio 7 días)	11	11	12	12	11	14	15

*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

[^] 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)

3/10/2022

Niveles comunitarios de COVID-19 dados por CDC

Casos nuevos (por 100 000 personas en los últimos 7 días)	Indicador	Bajo	Media	Alta	Valores actuales casos nuevos: 88,6/100 000 (al 3/10/22)
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	7,2
	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%	4,1%
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

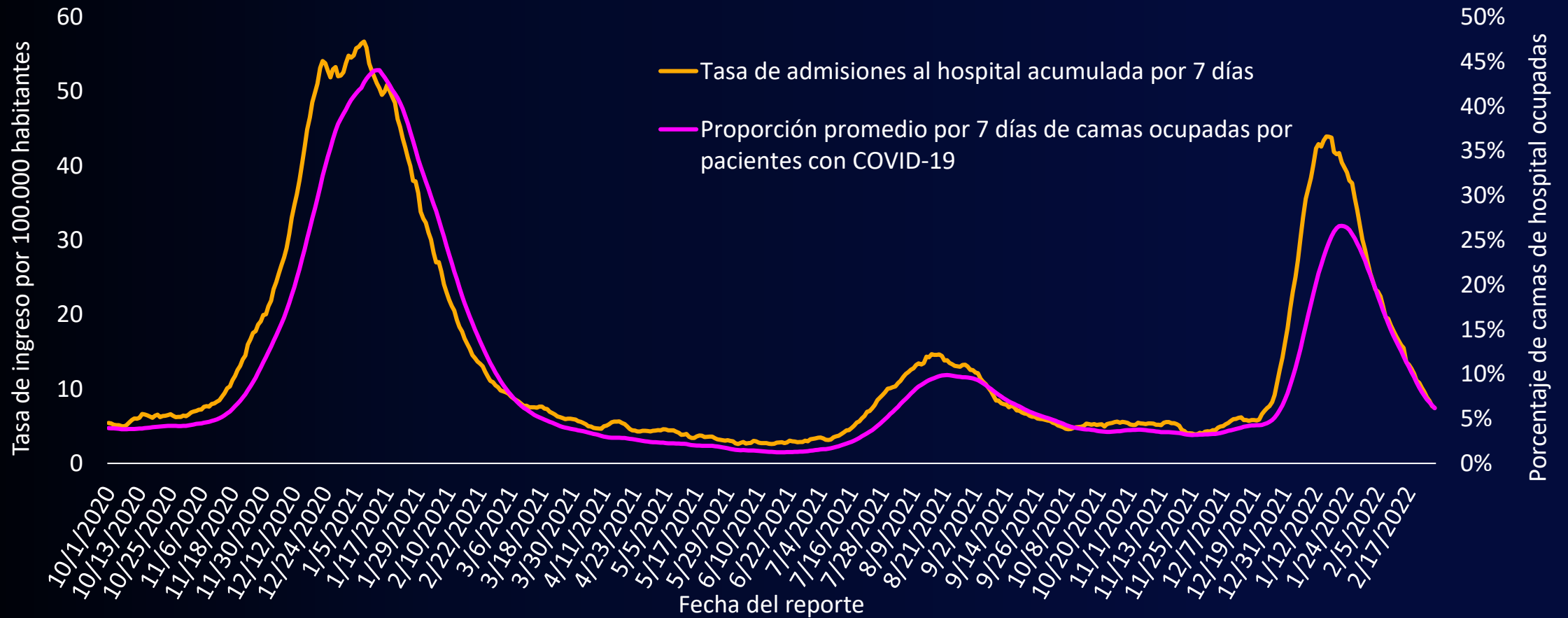
El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas y nuevas admisiones, según el nivel actual de casos nuevos por cada 100 000 habitantes en los últimos 7 días.



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

3/10/2022

Proporción promedio de 7 días de camas para pacientes hospitalizados ocupadas por pacientes positivos para COVID y tasa de admisión hospitalaria acumulada de 7 días por cada 100 000 habitantes* 1 de octubre de 2020 – 8 de marzo de 2022



covid19.lacounty.gov

3/10/2022

*Ambas métricas incluyen Long Beach y Pasadena

Señales de alerta temprana del condado de Los Ángeles

Indicador	Umbral			Valores actuales del condado de L.A.
	Preocupación baja	Preocupación moderada	Preocupación alta	
Porcentaje de muestras secuenciadas que se identifican como una nueva variante de preocupación (según la designación de la OMS)	< 5%	5%-10%	> 10%	N/A
Porcentaje promedio de 7 días de hallazgos en emergencias clasificados como relacionados con el coronavirus ¹	< 5%	5%-10%	> 10%	4,3%
Tasa bruta de casos acumulados de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100% de pobreza del área) ²	< 100 per 100.000	100-200 per 100.000	> 200 per 100.000	51 per 100.000
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días ³	≤10	11-20	>20	4
Número de nuevos brotes en las aulas de TK-12 en los últimos 7 días ³	≤ 3	4-9	≥ 10	4
Número de nuevos brotes en refugios de personas sin hogar en los últimos 7 días ³	≤ 10	11-20	>20	8
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días ⁴	< 100	100-300	> 300	30



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

3/10/2022

1 El período actual de 7 días es 2/22-2/28

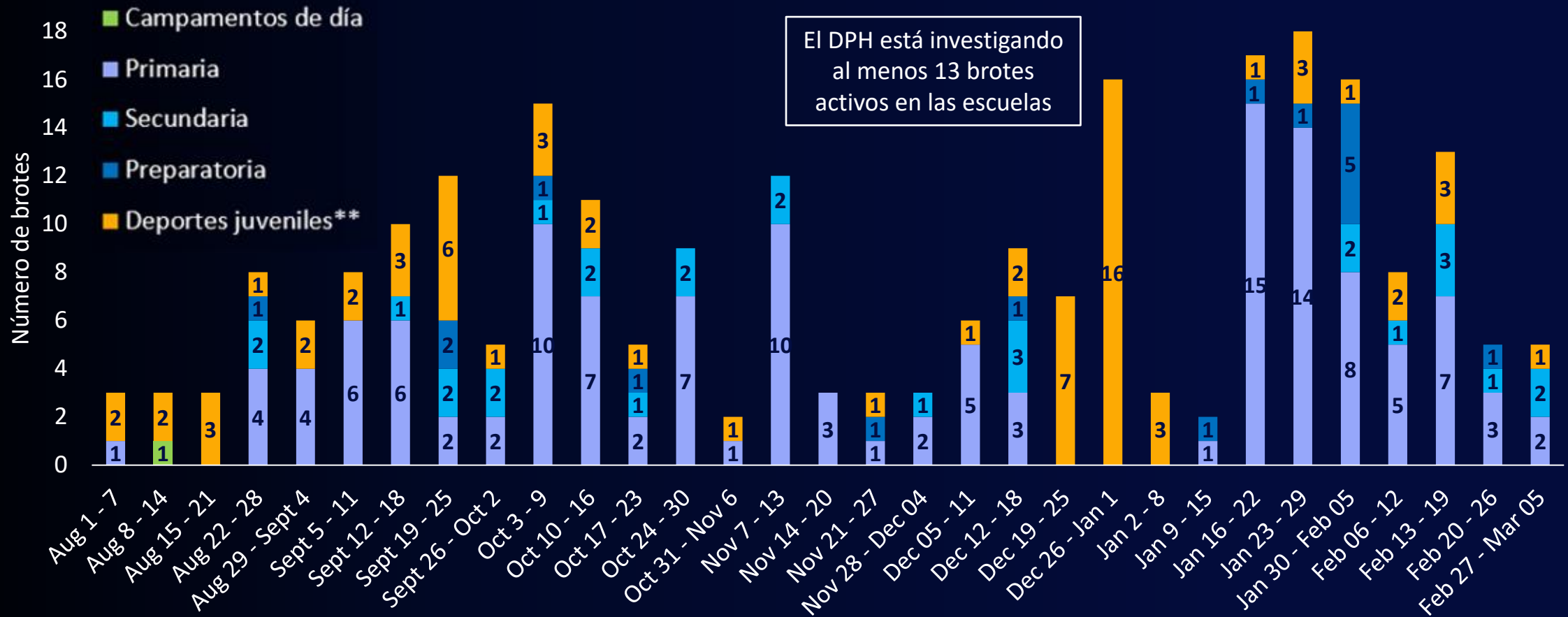
2 El período actual de 7 días es 2/22-2/28

3 El período actual de 7 días es 2/24-3/2

4 El período actual de 7 días es 2/24-3/2

Brotos en escuelas y programas TK-12

1 de agosto de 2021 – 5 de marzo de 2022*



El DPH está investigando al menos 13 brotes activos en las escuelas

*Los brotes se informan en la fecha en que se abrió la investigación. Estos aún pueden estar abiertos y bajo investigación. La ubicación de los brotes en TK-12 incluye el salón de clases y otros lugares dentro del entorno escolar.

**Todos menos tres de los brotes de deportes juveniles han sido en preparatorias.



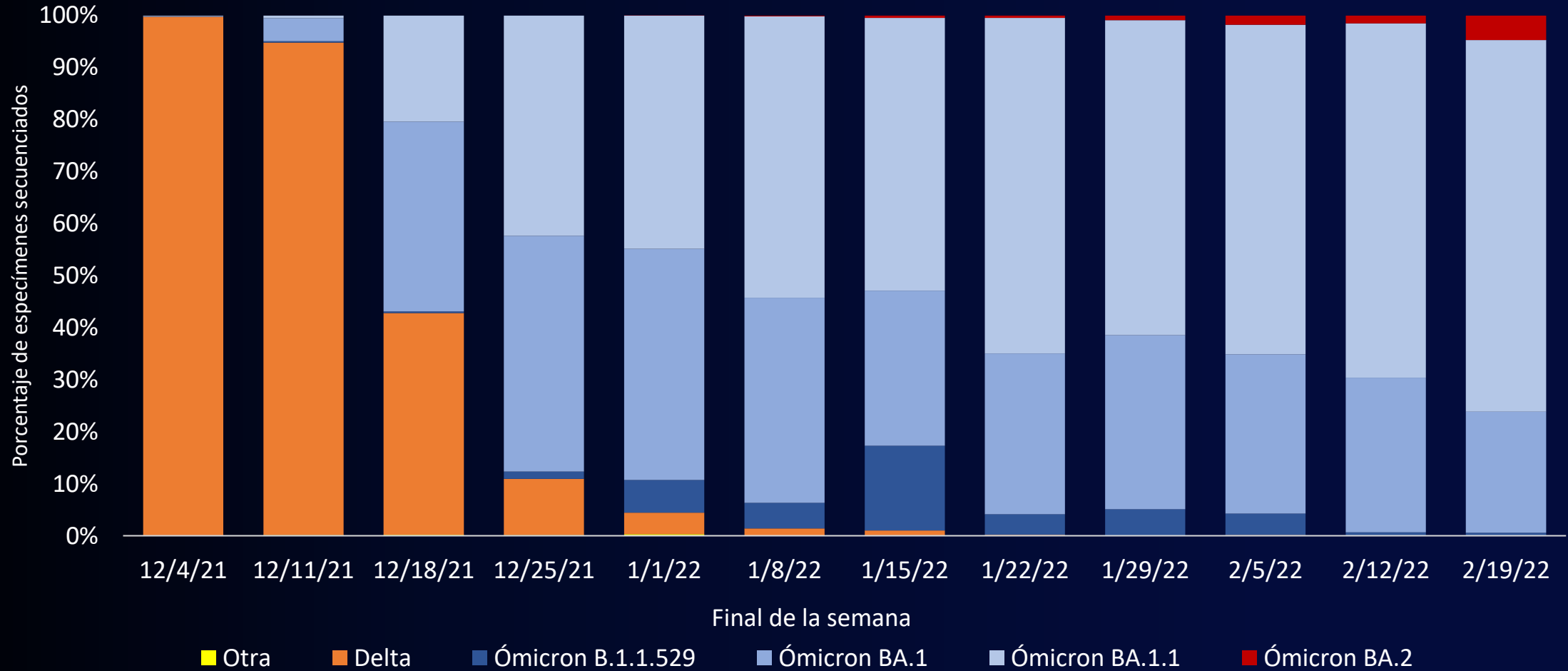
Preocupación moderada: cómo responder a los brotes escolares

Medidas de seguridad mejoradas

- Es altamente recomendable que los estudiantes y el personal usen mascarilla en interiores.
- Mejorar la ventilación donde sea posible.
- Vigilar los síntomas.
- Pruebas semanales recomendadas de personas no vacunadas.
- Realizar pruebas de respuesta (síntomas y/o exposiciones).
- Promover el aislamiento adecuado de los casos.
- Recomendar hacer pruebas semanales a los individuos no vacunados que regresen de la cuarentena.
- Informar a Salud Pública todos los brotes entre el personal y los estudiantes.



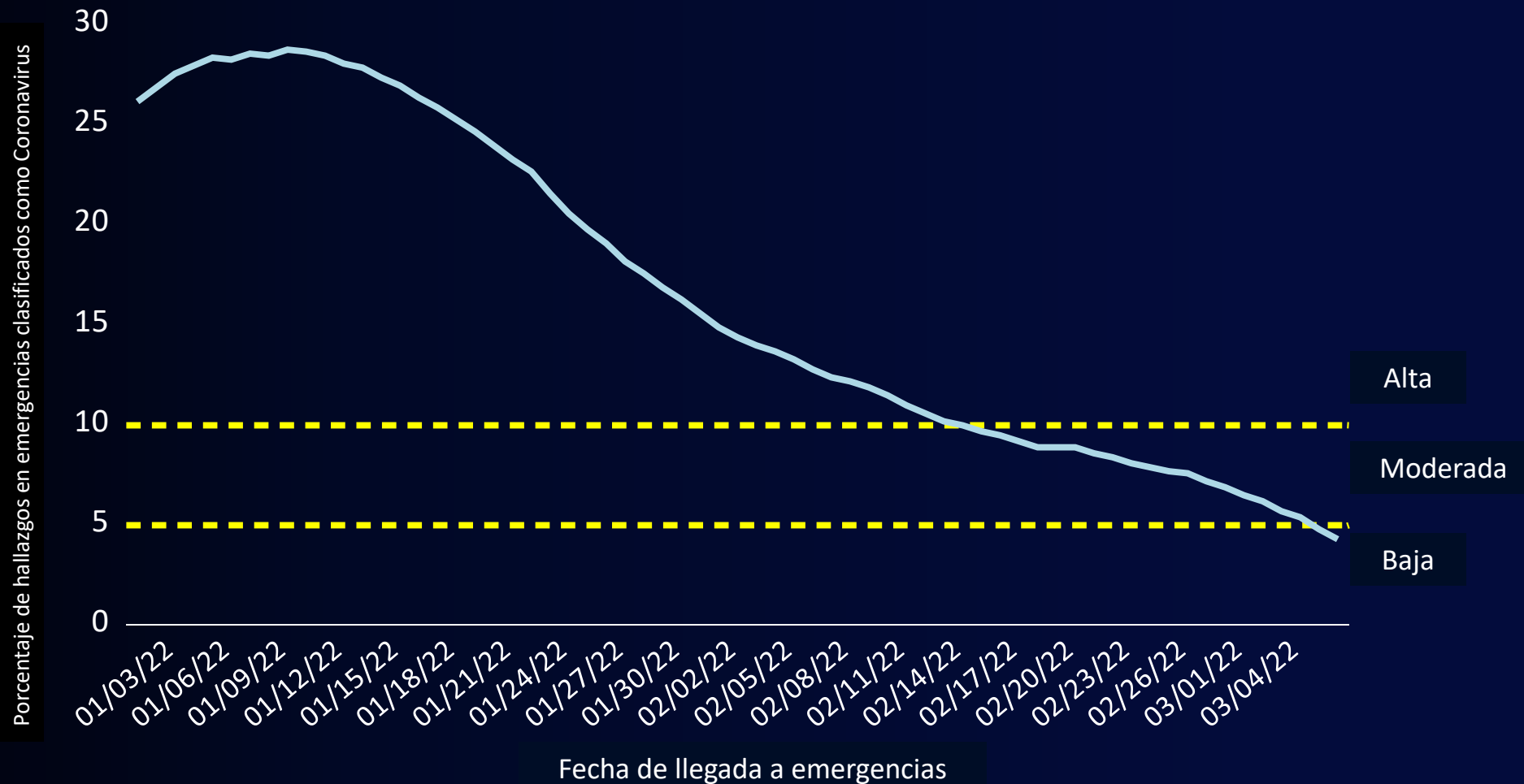
Variantes delta y ómicron como porcentaje de todos los especímenes secuenciados de variantes de referencia



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

3/10/2022

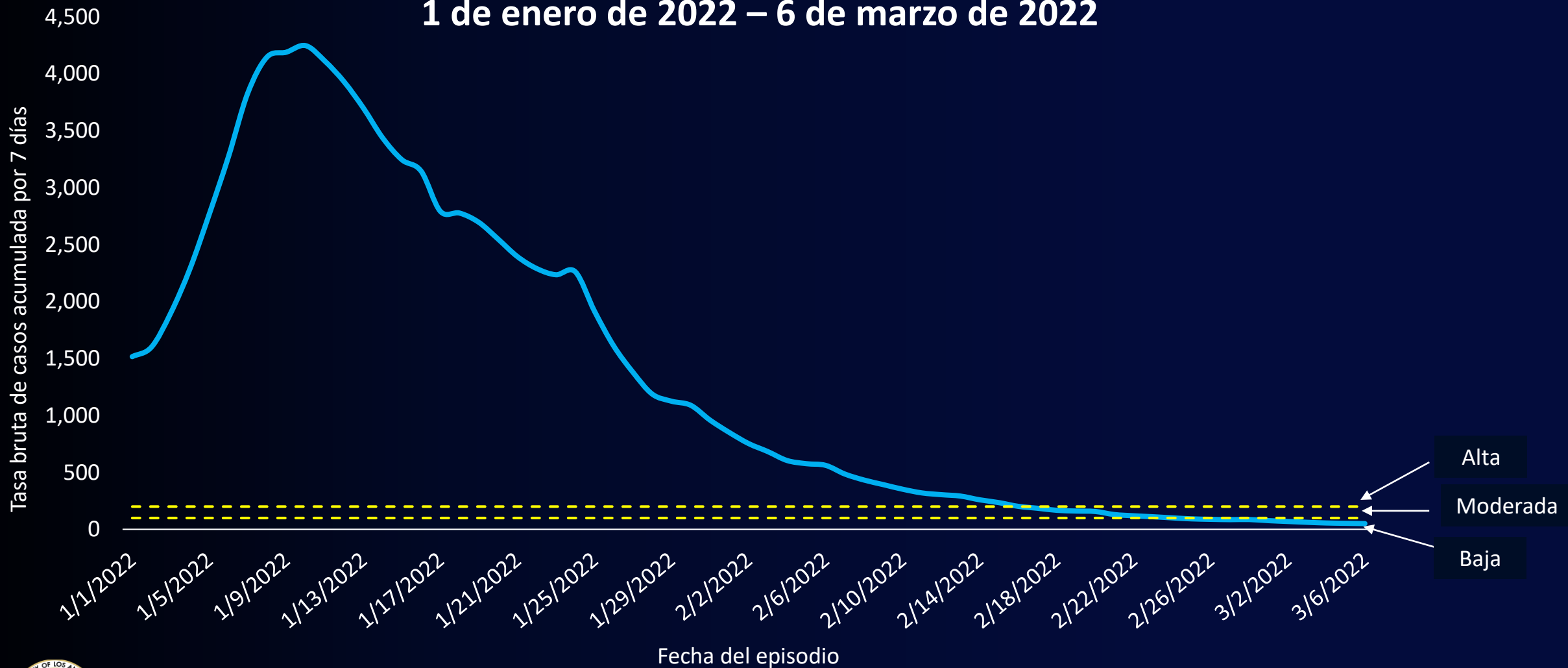
Porcentaje promedio de 7 días de hallazgos en emergencias clasificados como relacionados con el Coronavirus 1 de enero de 2022 – 6 de marzo de 2022



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

3/10/2022

Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100 % de pobreza en el área)* 1 de enero de 2022 – 6 de marzo de 2022

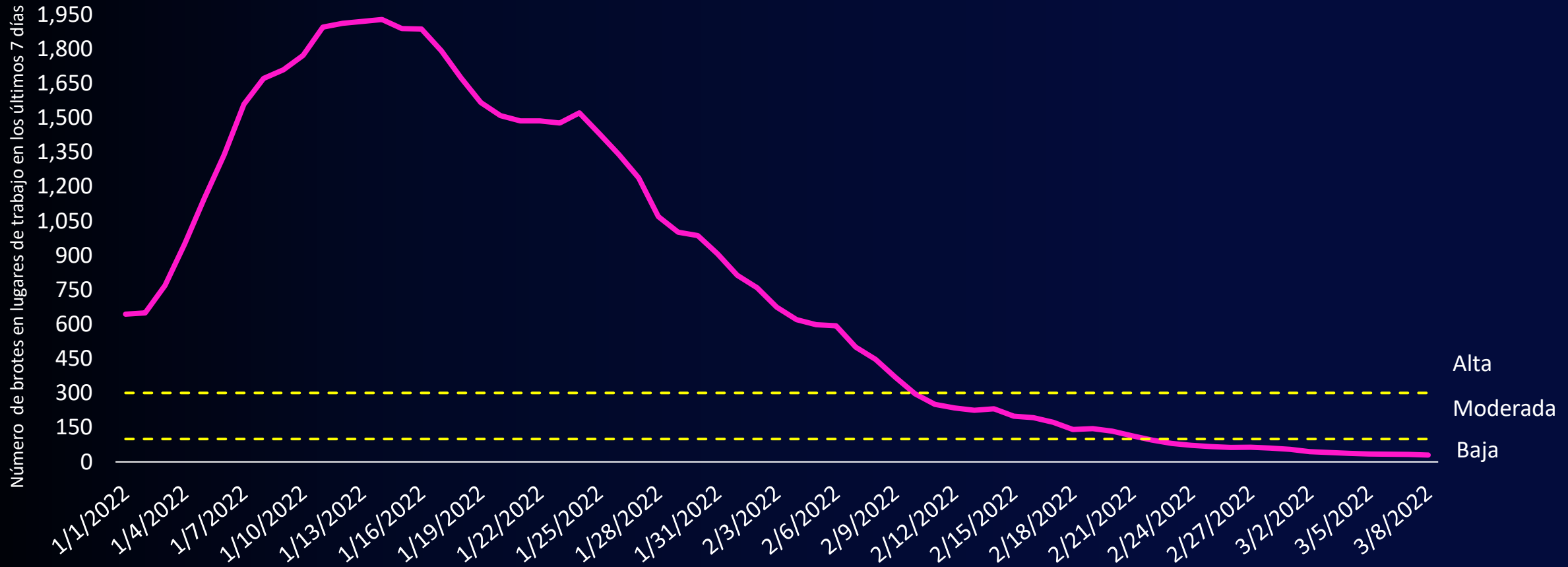


covid19.lacounty.gov

3/10/2022

* La tasa no incluye datos de Long Beach y Pasadena

Nuevos informes de brotes en lugares de trabajo* en los últimos 7 días 1 de enero de 2022 – 8 de marzo de 2022



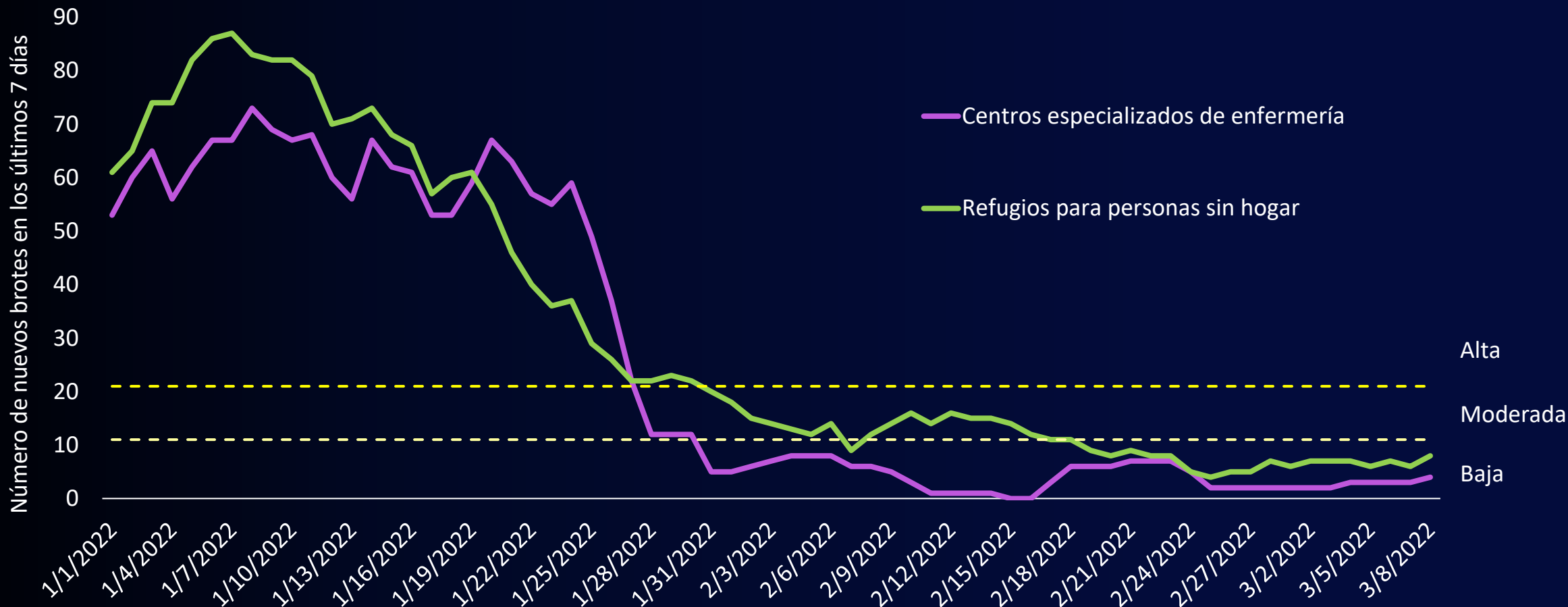
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

3/10/2022

*Los brotes en el lugar de trabajo son 3 o más casos dentro de los 14 días según lo informado por un empleador. Los grupos de sitios de trabajo pueden representar brotes o no brotes y, si hay casos adicionales, pueden ser varios informes del mismo sitio.

Nuevos brotes en centros de enfermería especializada y Entornos sin hogar en los últimos 7 días

1 de enero de 2022 – 8 de marzo de 2022



Plan del condado de Los Ángeles para prepararnos a la etapa después del oleada

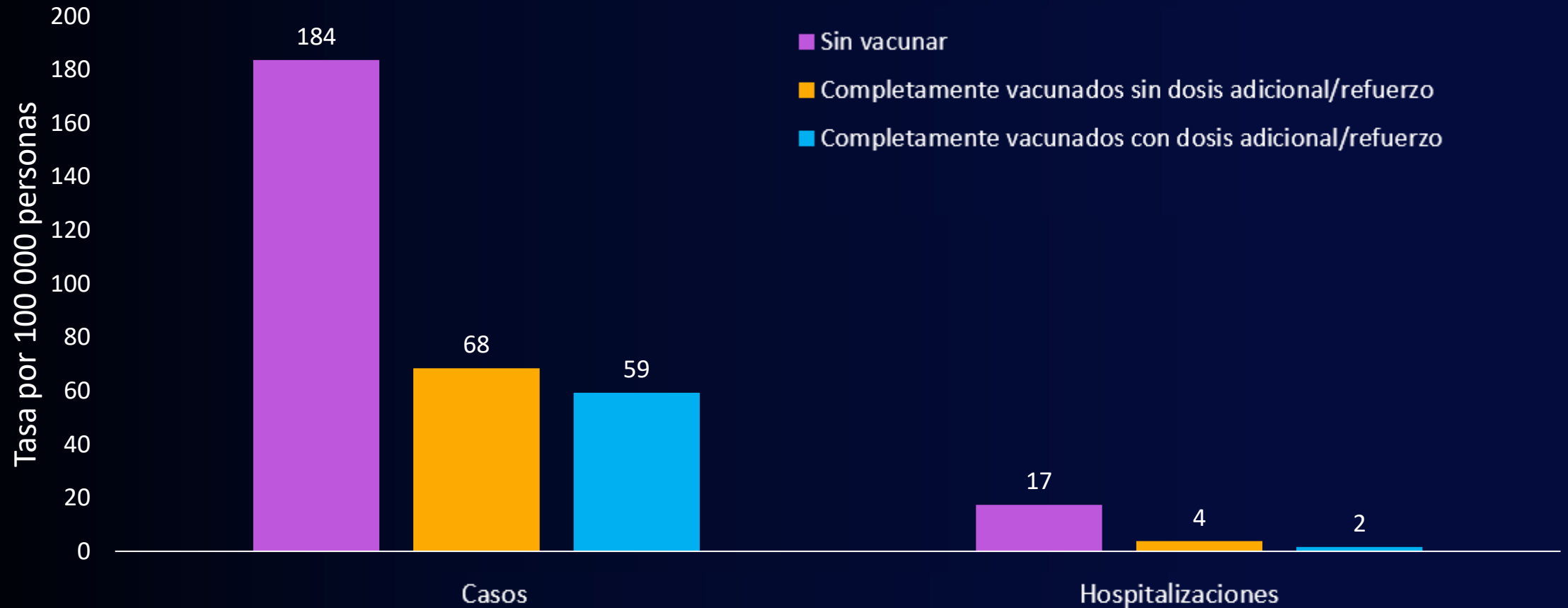
CINCO ÁREAS DE ATENCIÓN CLAVE

Manejo de brotes

- Pruebas
- Vigilancia
- Vacunación
- Tratamientos



Tasas de hospitalización y casos ajustados por edad de 7 días por estado de vacunación a partir de los 5 años, del 19 al 25 de febrero de 2022



Proporción de residentes del condado de Los Ángeles vacunados por grupo de edad al 6 de marzo de 2022

	≥1 Dosis	Completamente vacunados	Vacunados con dosis adicional/refuerzo
% de residentes del condado de L.A. 65+ años	99%	90%	63%
% de residentes del condado de L.A. 5-11	35%	29%	<0.0%
% de residentes del condado de L.A. 12-17	85%	77%	22%
% de residentes del condado de L.A. 12+	88%	79%	41%
% de residentes del condado de L.A. 5+	83%	74%	37%
% de los 10,3 millones residentes del condado de L.A.	78%	71%	35%

3.638.083 residentes del condado de L.A. han recibido dosis adicionales/de refuerzo



covid19.lacounty.gov

3/10/2022

Cómo abordar los mitos comunes sobre los refuerzos de COVID-19

Mito: Ya tenía dos dosis de vacunas, así que no necesito un refuerzo para estar protegido.

Hecho: estar vacunado por completo da una excelente protección. Haber recibido todas las dosis requeridas MÁS el refuerzo ofrece aún MEJOR seguridad.

Mito: Si necesitamos refuerzo significa que las vacunas no funcionan.

Hecho: las vacunas son muy efectivas, pero su ayuda se desvanece con el tiempo. La dosis de refuerzo prolonga su protección, aumenta su respuesta inmunológica y es la mejor defensa contra enfermedades graves.

Mito: Me infecté después de recibir mis vacunas, por lo que puede contar como mi refuerzo.

Hecho: la inmunidad natural contra la infección se desvanece con el tiempo. Una dosis de refuerzo es la mejor forma mejor, y la más segura, de evitar volver a infectarse y enfermarse gravemente.

Mito: Las dosis de refuerzo pueden enfermarme de COVID-19.

Hecho: no puede contraer COVID-19 del refuerzo. Las vacunas de refuerzo que se usan en los EE. UU. no contienen el virus vivo que causa el COVID-19.

Mito: Agregar una dosis de refuerzo se hace solo para que las farmacéuticas vendan más vacunas contra el COVID-19

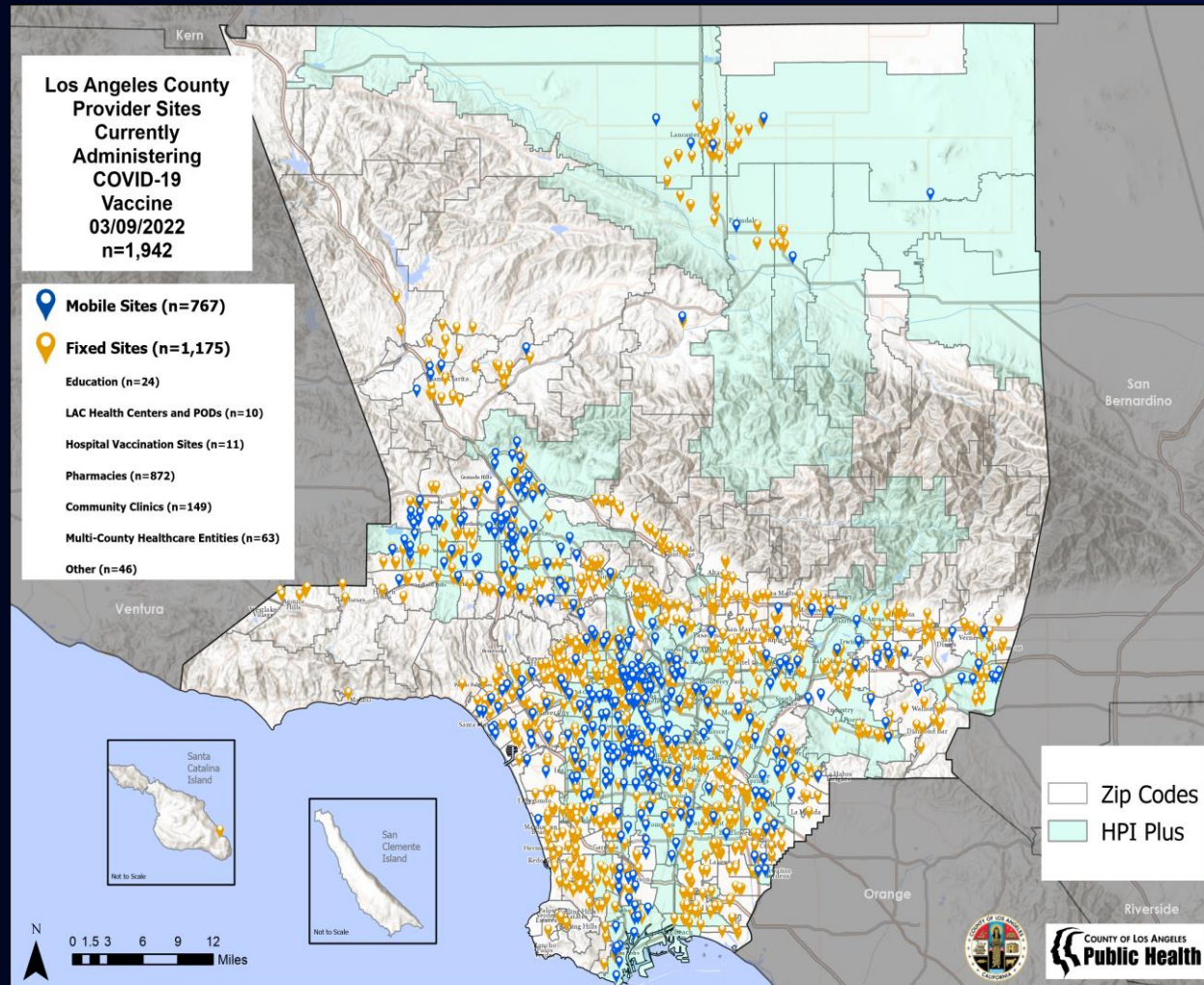
Hecho: la recomendación de la dosis de refuerzo no es una decisión de mercadeo. Se basa en la ciencia. Para la vacuna contra el COVID-19, como muchas otras, necesita varias dosis que se deben aplicar lo largo del tiempo para que siga protegiendo.



covid19.lacounty.gov

3/10/2022

Sitios de vacunación fijos y móviles que administran vacunas a adultos y niños



covid19.lacounty.gov

3/10/2022

Terapéutica de COVID-19 para personas con riesgo elevado de enfermedad grave, hospitalización o muerte por COVID-19

Antivirales de suministro oral		Anticuerpos monoclonales		Antivirales IV	
Tratamiento		Preventivo (PrEP)	Tratamiento		Tratamiento
Paxlovid	Molnupiravir	Evusheld	Sotrovimab	Bebtelovimab	Remdesivir
<ul style="list-style-type: none"> • Para uso en mayores de 12 años con resultado positivo en riesgo elevado • Tratamiento de COVID-19 de leve a moderado 	<ul style="list-style-type: none"> • Para uso en mayores de 18 años con resultado positivo en riesgo elevado • No se recomienda durante el embarazo y solo debe usarse si no hay otros tratamientos disponibles o clínicamente apropiados 	<ul style="list-style-type: none"> • Para uso en mayores de 12 años que <u>no están infectados o expuestos</u> al SARS-CoV-2, que tienen su sistema inmune débil o que no se recomienda recibir la vacuna 	<ul style="list-style-type: none"> • Para tratar a los mayores de 12 años que están en alto riesgo y están enfermas • Asignado a ciertas instalaciones por el MHOAC 	<ul style="list-style-type: none"> • Para uso en mayores de 12 años con un resultado positivo, en alto riesgo, y para quienes no tienen acceso a opciones terapéuticas diferentes o apropiadas • Para el tratamiento de COVID leve a moderado 	<ul style="list-style-type: none"> • Para usar en el tratamiento de adultos y niños que pesen más de 3,5 kg • Tratamiento para uso hospitalario y ambulatorio • Amplio suministro



Distribución de los medicamentos a proveedores

Tratamientos	Total de cursos asignados por DPH a proveedores del condado de L.A.	% asignado a áreas en el cuartil más bajo del HPI*
Paxlovid	17.840	64%
Molnupiravir	37.748	82%
Evusheld	12.936	67%

Solicite ser un proveedor :

<http://ph.lacounty.gov/acd/ncorona2019/therapeutics/>



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

3/10/2022

*California Healthy Places Index

Acceso a los tratamientos COVID-19

Antivirales suministrados vía oral (Paxlovid y Molnupiravir)

1

- Pregúntele a su proveedor si es elegible para el tratamiento.
- Si no tiene un proveedor, programe una cita en una clínica que sea un proveedor terapéutico (que figura en nuestro sitio web).
- Una vez que tenga una receta, llévela a una farmacia participante que figure en nuestro sitio web.

2

- Vaya a un sitio de *One Stop Test to Treat* (prueba para tratar) para hacerse el test, o traiga el resultado positivo de su prueba al sitio, y reciba medicamentos orales en la misma visita si el proveedor en el sitio recomienda un tratamiento.
- Ubicaciones participantes en el condado de Los Ángeles: 20 farmacias CVS con Centros de salud (Minute Clinics).

Evusheld y otras opciones terapéuticas

- Pregúntele a su proveedor si es elegible para el tratamiento y, de ser así, coordine su tratamiento con ellos..

Encuentre una clínica, farmacia o centro para hacerse la prueba o recibir tratamiento

Visite: www.ph.lacounty.gov/covidmedicines www.ph.lacounty.gov/covidmedicamentos

Llame: (833) 540-0473



covid19.lacounty.gov

3/10/2022

Actualización: requisitos de uso de mascarilla, aislamiento y cuarentena para escuelas TK-12 y guarderías

Requisitos de uso de mascarilla, aislamiento y cuarentena para escuelas y guarderías

- A partir del 12 de marzo, se eliminará el requisito universal de uso de mascarillas en interiores para las escuelas TK-12.
- El CDPH y el DPH indican que es altamente recomendable que los estudiantes, los maestros y el personal continúen usando cubrebocas en interiores hasta que se reduzca el contagio.






Requisitos de aislamiento y cuarentena para las escuelas

- Las escuelas deben continuar requiriendo el aislamiento de los casos de COVID-19; se requiere prueba negativa para salir después del día 5.
- Se recomienda el rastreo de contactos cuando hay exposiciones en un espacio interior compartido en la escuela.
 - ✓ Las escuelas pueden rastrear contactos individuales, con la opción de cuarentena modificada.
 - ✓ En ambas opciones, los contactos deben probarse los días 3 a 5 y usar mascarilla bien ajustada hasta el día 10 después de la exposición..



Niveles personales de riesgo

Cuantas más características marque, mayor será su nivel de riesgo personal.

-  **ESTADO DE VACUNACIÓN:** usted o los miembros de su hogar no están completamente vacunados o reforzados
-  **ESTADO DE SALUD:** usted o los miembros de su hogar tienen una afección crónica (por ejemplo, diabetes, presión arterial alta, sistema inmune débil)
-  **EDAD:** usted es, o vive con/cuida a alguien que tiene 65 años o más o es demasiado joven para ser vacunado y reforzado
-  **RIESGO DE EXPOSICIÓN:** usted o los miembros de su hogar están en contacto cercano con personas en el trabajo, la escuela u otro entorno comunitario con individuos que no usan cubrebocas, no están vacunados o pueden estar infectados con COVID-19
-  **CONTAGIO COMUNITARIO:** el riesgo de propagación comunitaria en el condado de Los Ángeles es de nivel sustancial o alto

Acciones basadas en su nivel de riesgo

Elija qué precauciones tomar en función de su nivel de riesgo personal.

Niveles más altos de riesgo personal



Siempre use mascarilla al interior de lugares públicos



Evite las reuniones en interiores no esenciales, especialmente si no conoce el estado de vacunación de los demás.



Hágase la prueba antes y después de las reuniones



Vacunarse o reforzarse si aún no lo ha hecho

Estas precauciones ofrecen a las personas con mayor riesgo la mejor protección contra el COVID-19, pero cualquiera puede usarlas para protegerse a sí mismo y a los demás.



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

3/10/2022