

Estado de la Semana Pasada

	j 6/23	mi 6/22	ma 6/21	l 6/20	d 6/19	sa 6/18	v 6/17
Casos nuevos diarios	5,621	5,575	2,294*	3,566*	4,217*	4,344	5,122
Muertes diarias	12	8	2*	2*	3*	6	5
Hospitalizaciones diarias de casos confirmados	688	679	664	671	653	639	612
Tasa de positividad diaria (7-dias prom)^	11.6%	11.1%	10.8%	10.3%	9.9%	9.9%	9.8%
Tasa de casos diarios (7-dias prom)**	43	41	42	43	42	41	44



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

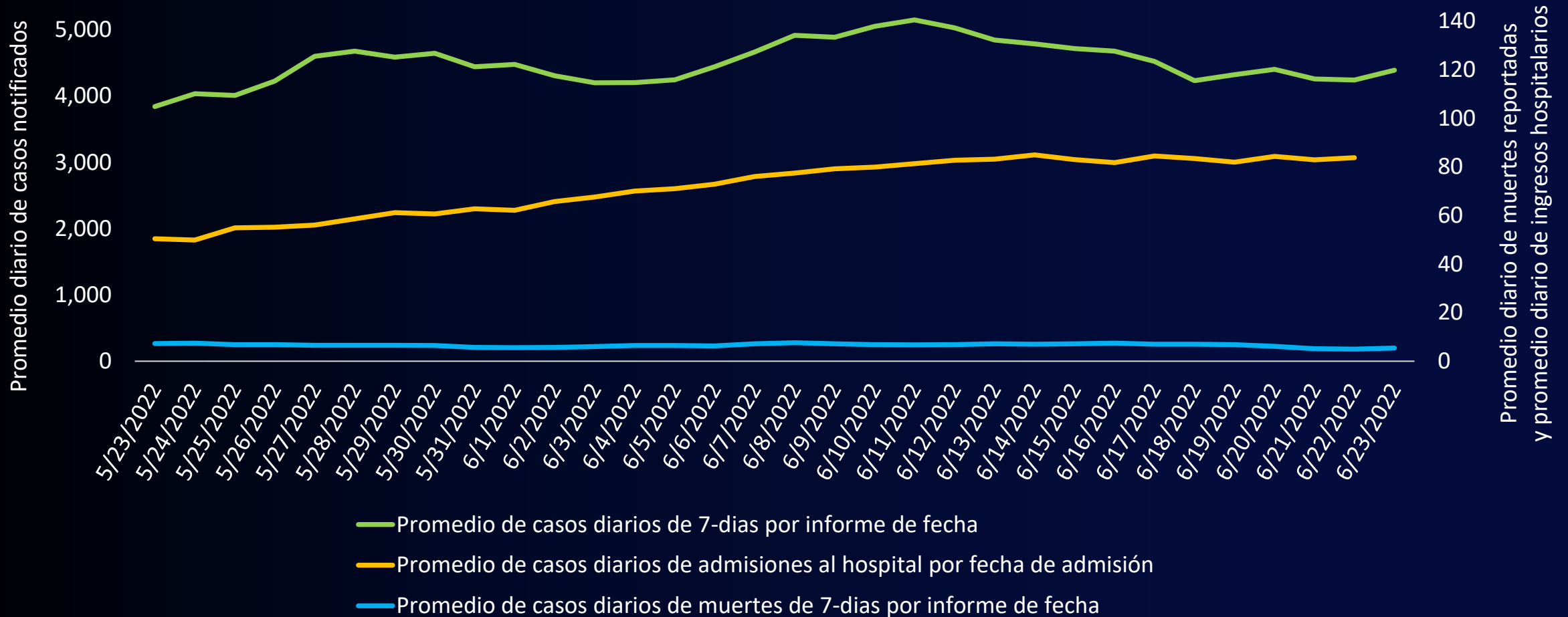
6/23/2022

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

^ Tasas de positividad diaria no incluyen a Long Beach o Pasadena

** Tasa por cada 100,000 habitantes

Promedio diario de 7 días de casos y muertes por COVID-19 por fecha de informe* y admisiones diarias al hospital por fecha de admisión 23 de mayo a 23 de junio de 2022



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

*Los casos y muertes incluyen datos 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	Condado de LA Valores actuales <u>Casos nuevos:</u> 307/100,000 (al 6/22/22)
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	NA
	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%	NA
200 o más	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	NA	<10.0	≥10.0	7.3
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	NA	<10.0%	≥10.0%	3.6%

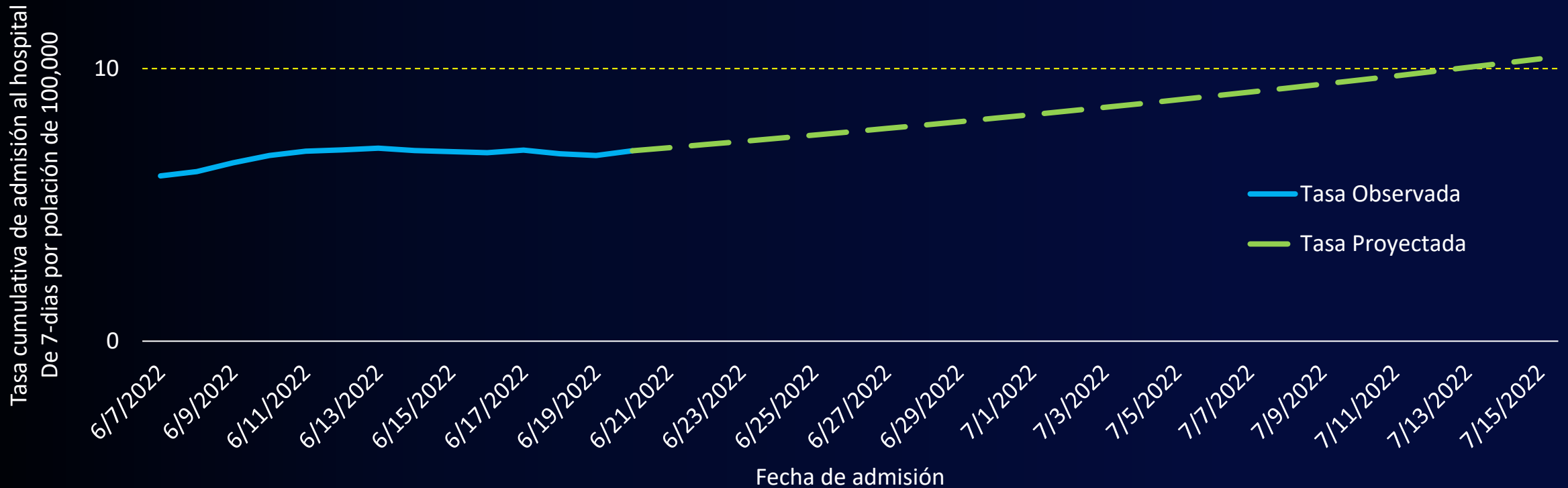
El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas y nuevas admisiones, según el nivel actual de casos nuevos por cada 100,000 habitantes en los últimos 7 días.



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

6/23/2022

Tasa Cumulativa de Admisión al Hospital de 7-Días por Población de 100,000 por Fecha de Admisión, Valores Observados y Proyectados, Condados de Los Ángeles y Orange, junio a julio 2022



*Incluye casos de Long Beach y Pasadena

**La proyección es solamente un aproximado y está basada en la tasa de cambio entre la admisión reportada acumulativa de 7-días y el conteo entre el 7 de junio y el 20 de junio de 2022. Las proyecciones están sujetas a cambios.



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

6/23/2022

Señales de alerta temprana en el Condado de Los Angeles

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) ¹	< 10%	10%-20%	> 20%	91%
Porcentaje promedio de 7 días de encuentros en el Departamento de Emergencias clasificados como relacionados con el coronavirus ²	< 5%	5%-10%	> 10%	7%
Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100 % de pobreza en el área) ²	< 100 de cada 100,000	100-200 de cada 100,000	> 200 de cada 100,000	192 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 ³	0	1-2	≥ 3	0
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	> 20	11
Número de nuevos brotes en las aulas de las escuelas TK-12 en los últimos 7 días ⁵	≤ 7	8-14	≥ 15	N/A
Número de nuevos brotes en entornos de PEH en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	> 20	5
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días ⁴	< 100	100-300	> 300	251

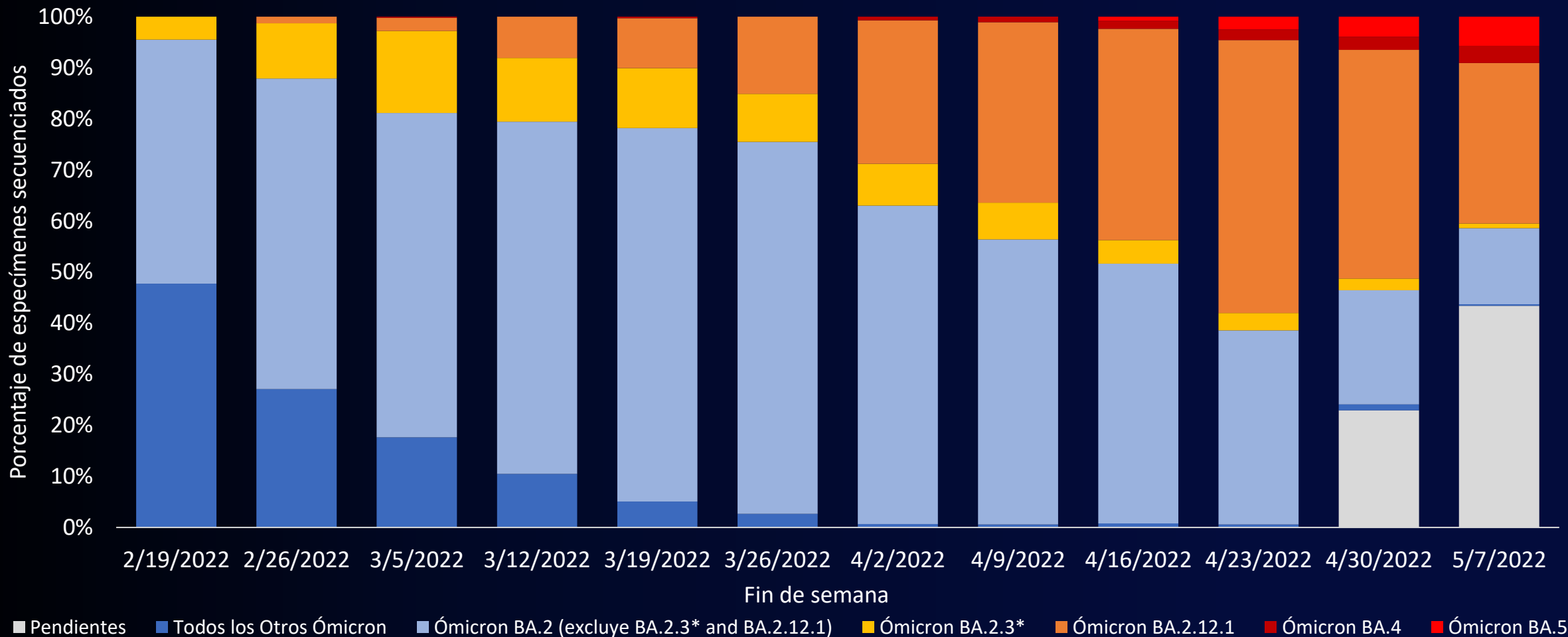


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

6/23/2022

1 Período actual de 7-días es 5/29/22 - 6/4/22
 2 Período actual de 7-días es 6/13/22 - 6/19/22
 3 Período actual de 7-días es 6/12/22 - 6/21/22
 4 Período actual de 7-días es 6/15/22 - 6/21/22

Variantes del SARS-CoV-2 como porcentaje de todos los especímenes secuenciados como base de referencia para la vigilancia de variantes



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

6/23/2022

*Incluye linajes descendientes (sublinajes)

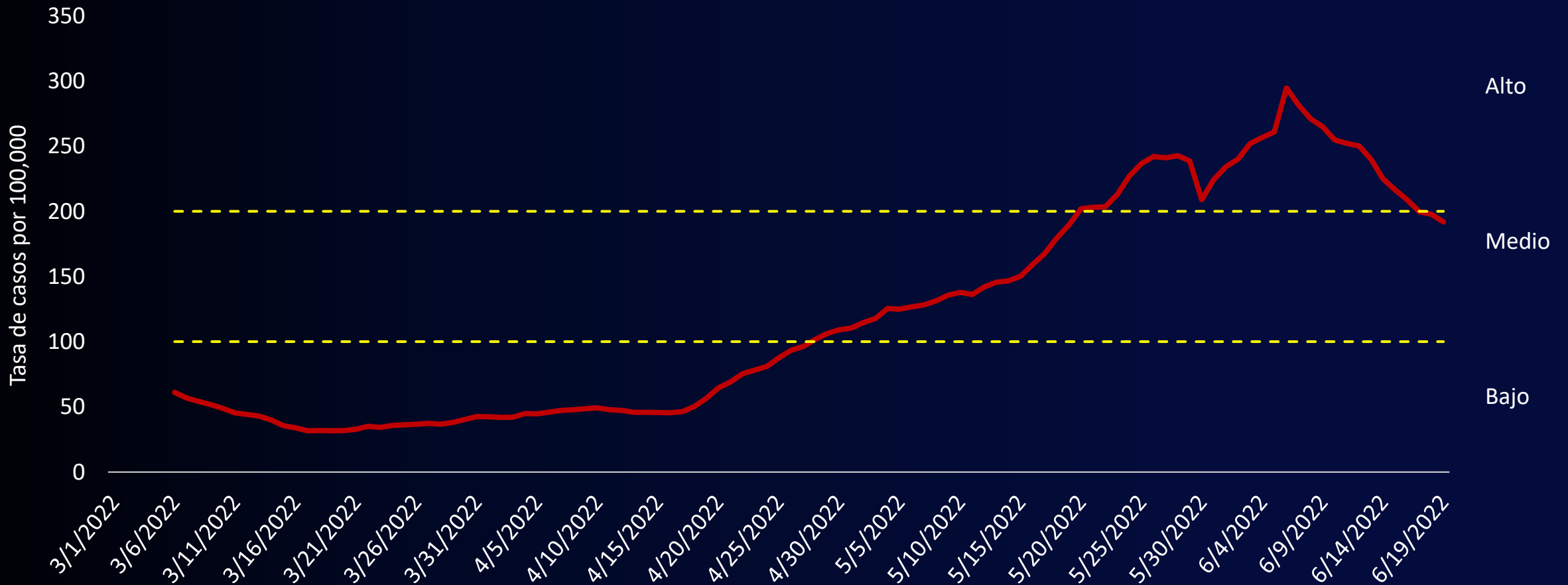
Porcentaje promedio de 7 días del departamento de emergencias (ED) encuentros clasificados como relacionados con el coronavirus 1 de marzo a 19 de junio de 2022



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

6/23/2022

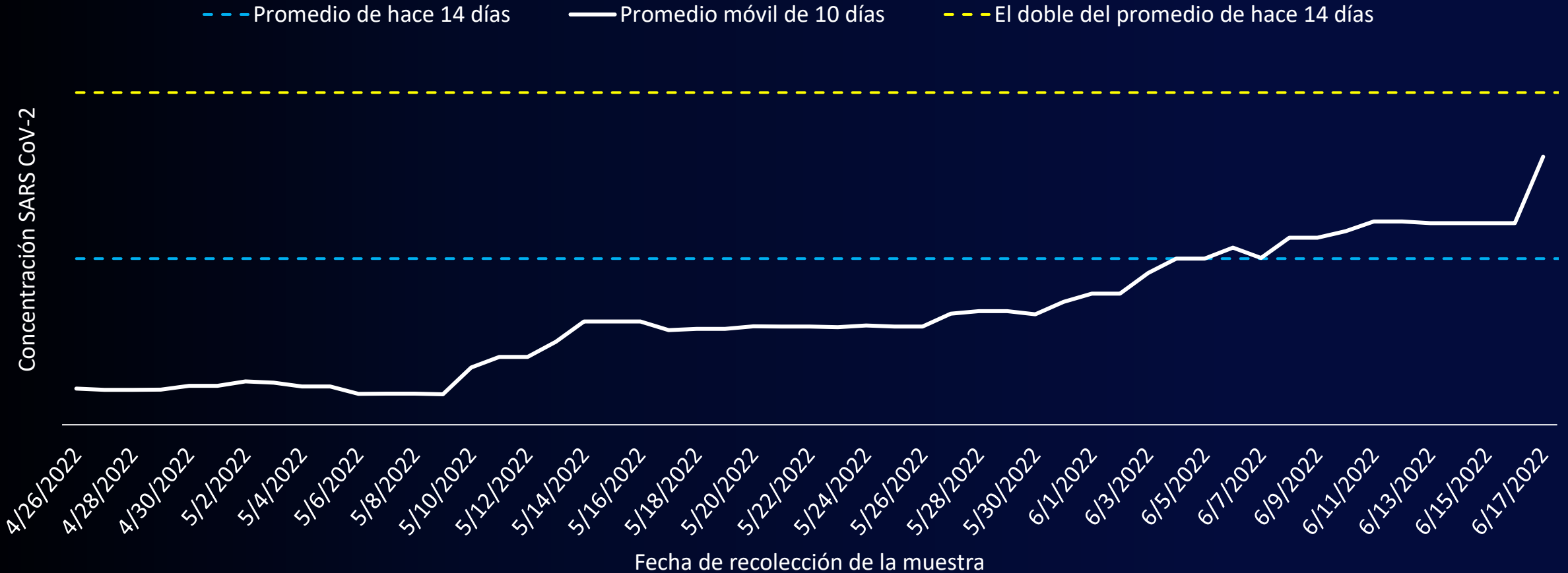
Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de más bajos ingresos (30-100% de pobreza en el área) 1 de marzo a 19 de junio de 2022



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

Distritos de saneamiento del condado de Los Ángeles (planta conjunta de control de la contaminación del agua) Concentración de aguas residuales SARS-CoV-2



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

6/23/2022

Datos de la Red de Vigilancia de Sistemas de Aguas Residuales de California (Cal-SuWers) del CDPH

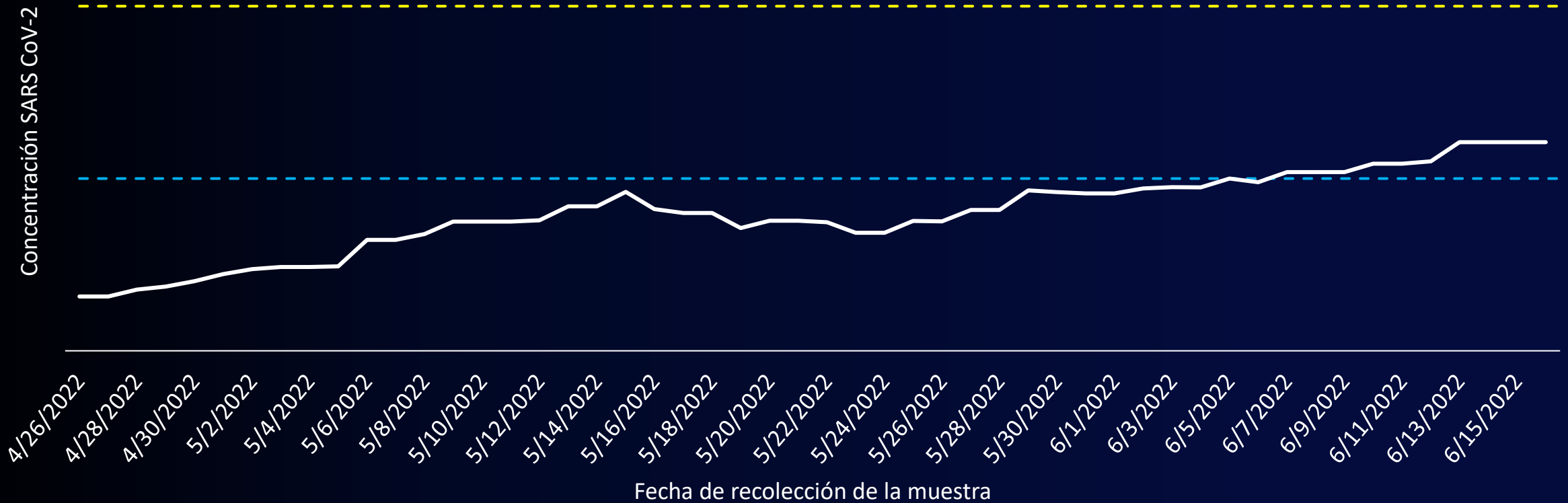
Saneamiento y medio ambiente de la ciudad de Los Ángeles (Hyperion) SARS-CoV-2 concentración de aguas residuales

- - - Promedio de hace 14 días

— Promedio móvil de 10 días

- - - El doble del promedio de hace 14 días

Concentración SARS CoV-2



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

Datos de la Red de Vigilancia de Sistemas de Aguas Residuales de California (Cal-SuWers) del CDPH

Proporciones de tasas ajustadas por edad de 14 días de casos, hospitalizaciones y muertes por 100 000 por estado de vacunación, mayores de 5 años

Sin vacunarse

a

Completamente vacunados ¹

Casos ²	1.57
Hospitalizaciones ²	3.80
Muertes ³	7.75



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

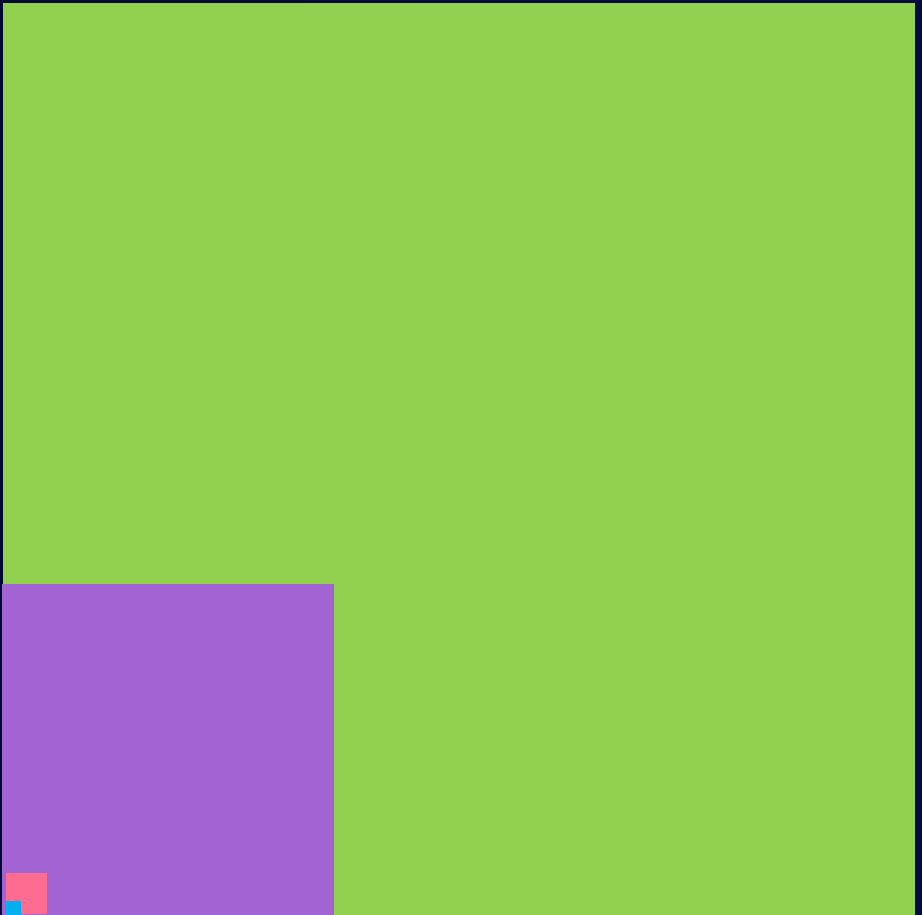
¹ Incluye individuos reforzados y no reforzados

² Los datos reflejan el período de 14 días 5/27/22-6/9/22

³ Los datos reflejan el período de 14 días 5/20/22-6/2/22






COVID-19 entre personas completamente vacunadas en el condado de Los Ángeles hasta el 20 de junio de 2022

- 6,953,326 Completamente Vacunadas
- 919,259 (13.2%) Dieron Positivo
- 14,117 (0.2%) Hospitalizados
- 2,408 (0.03%) Fallecieron





Vacunas COVID-19 - Elegibilidad para los Refuerzos*

Edad	Serie primaria		REFUERZO #1	REFUERZO #2
5-11 años 12-17 años	Pfizer (2 dosis)	Por lo menos 5 meses	 Pfizer solamente	
18 + años	Pfizer, Moderna (2 dosis)	Por lo menos 5 meses	 cualquiera	Por lo menos 4 meses  Pfizer o Moderna Para 50+
18 + años	Johnson & Johnson (1 dosis)	Por lo menos 2 meses	 cualquiera	Por lo menos 4 meses  Pfizer o Moderna Para 50+, y 18+ si recibió 2 dosis de J&J



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

ph.lacounty.gov/covidvaccineschedules

*Los adultos mayores de 18 años que están inmunodeprimidos son elegibles para recibir refuerzos antes y tienen más dosis en su serie primaria



Vacunas COVID-19 y otros recursos

Dónde vacunarse

- Busque por código postal, tipo de vacuna:
 - [VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)
 - [Myturn.ca.gov](https://myturn.ca.gov)

Que debe llevar

- Tarjeta de vacuna COVID o registro digital
- Tarjeta de seguridad médica - si tiene una
- Identificación con foto (opcional en los sitios administrados por Salud Pública)
- Formulario de consentimiento para padres/tutores de niños menores de 17 años
- ¡La vacunación es gratis!
- No se requiere ciudadanía estadounidense

Otros servicios *gratuitos* en los Sitios de Vacunación de Salud Pública

- En los 7 sitios: kits de prueba gratuitos para los residentes del condado de Los Ángeles
- Servicios adicionales en el parque **Ted Watkins** y en el parque **Obregon en East LA**, y **Market Street Center** en Santa Clarita:
 - Pruebas, prescripción para el tratamiento si es elegible
 - Recursos de salud mental
 - Programa de visitas domiciliarias para personas embarazadas y con hijos
 - Alimento

Para obtener más información o recibir transporte a un sitio de vacunación

- Llame al 833-540-0473 – diario 8:00am a 8:30pm



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

6/23/2022

[VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)



Vacunas COVID-19 para niños de 5 años y mas pequeños

Grupo de edades

Vacuna

Línea de tiempo para las vacunas

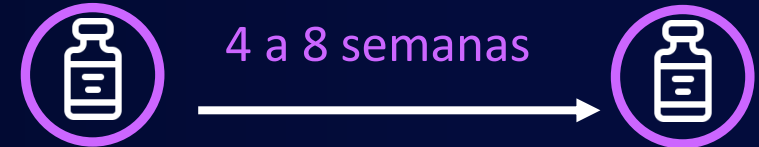
6 meses a 4 años

Pfizer-BioNTech



6 meses a 5 años

Moderna



¡Ahora disponible en el condado de Los Ángeles!

[VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)

[Myturn.ca.gov](https://myturn.ca.gov)

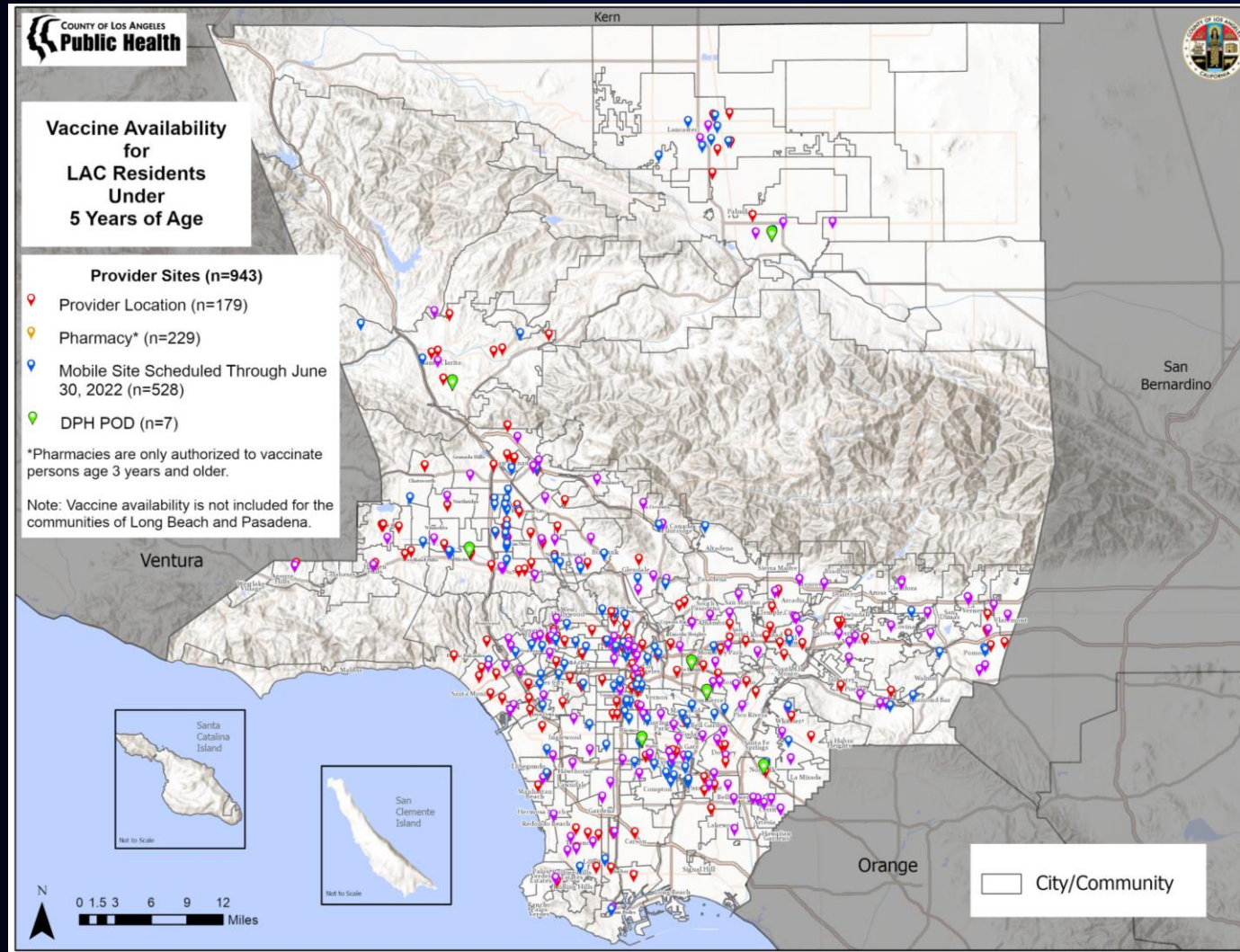


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

6/23/2022



Ubicaciones con vacunas COVID-19 para niños menores de 5 años



covid19.lacounty.gov

6/23/2022

[VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)