

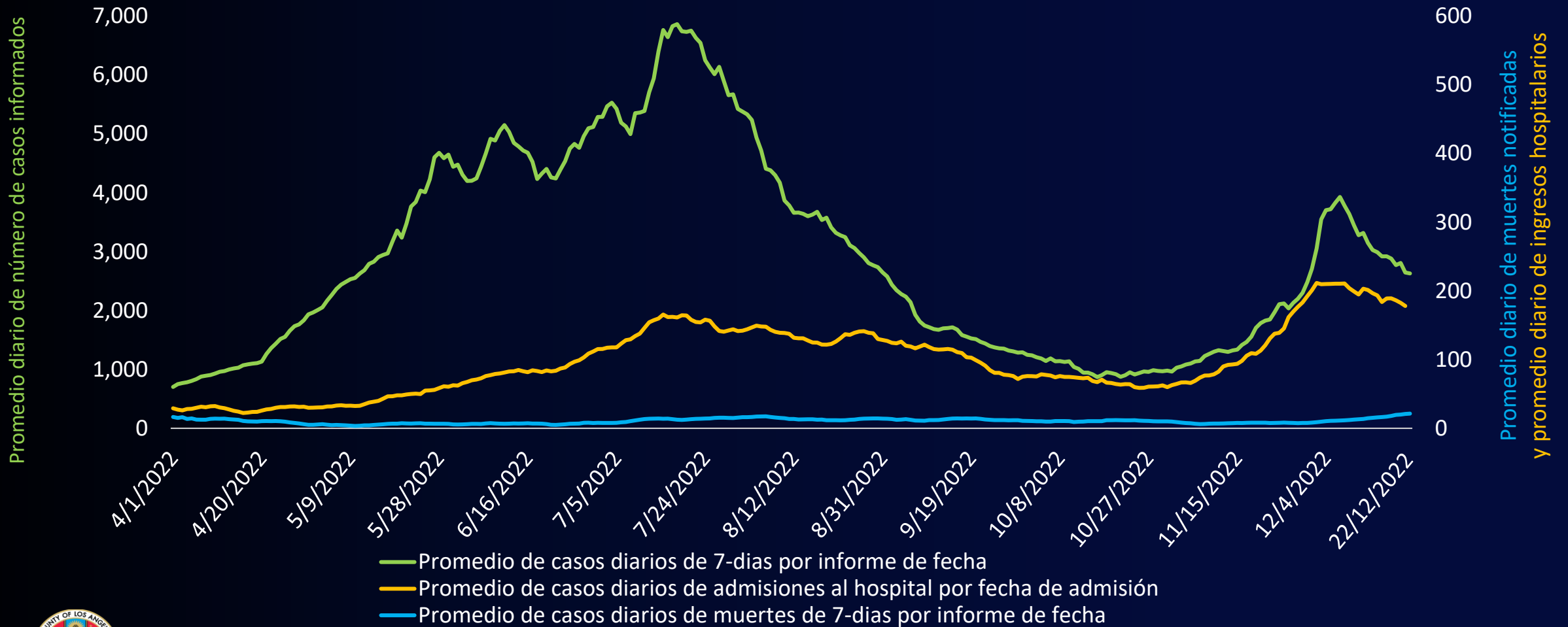
# Sesión informativa para la prensa



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

12/22/2022

# 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 1 de abril , 2022 – 22 de diciembre de 2022

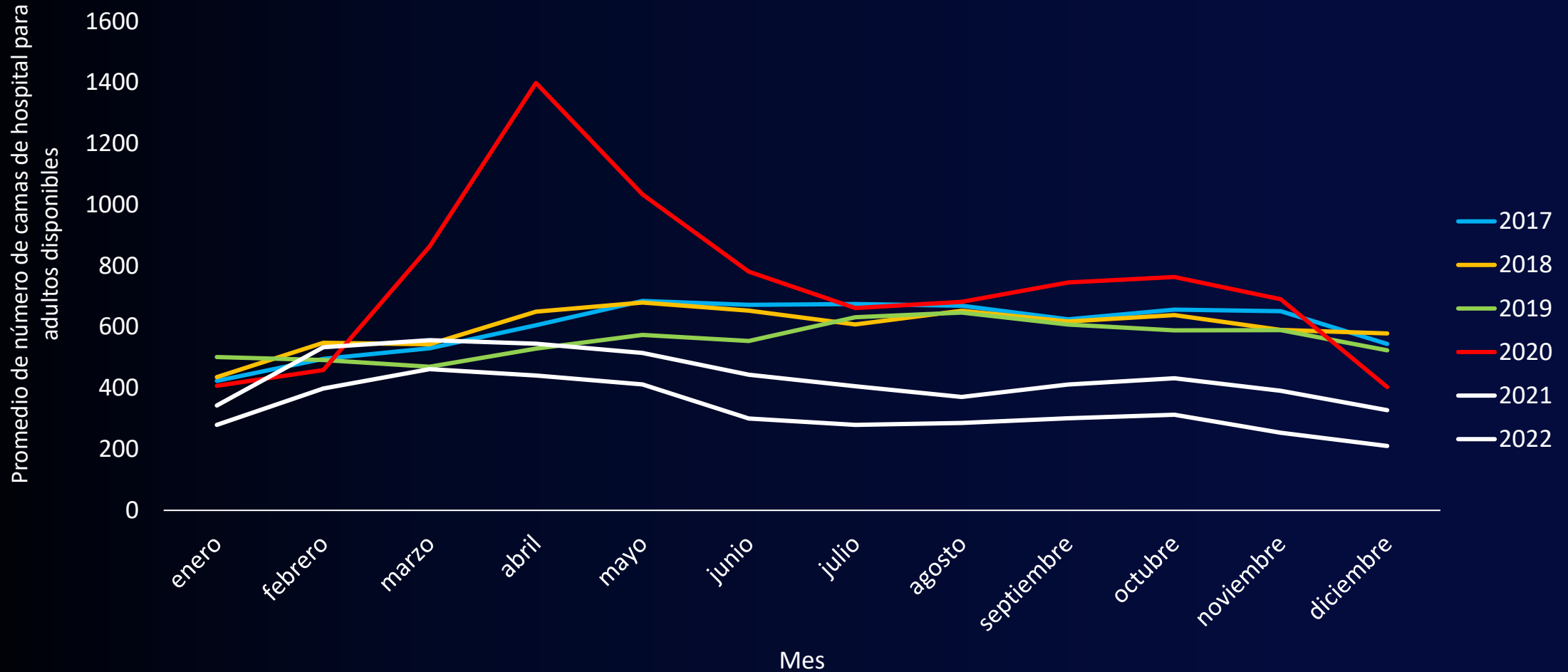


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/22/2022

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

# Número de camas de hospital para adultos disponibles, por mes y año para el condado de Los Ángeles, de 2017-2022

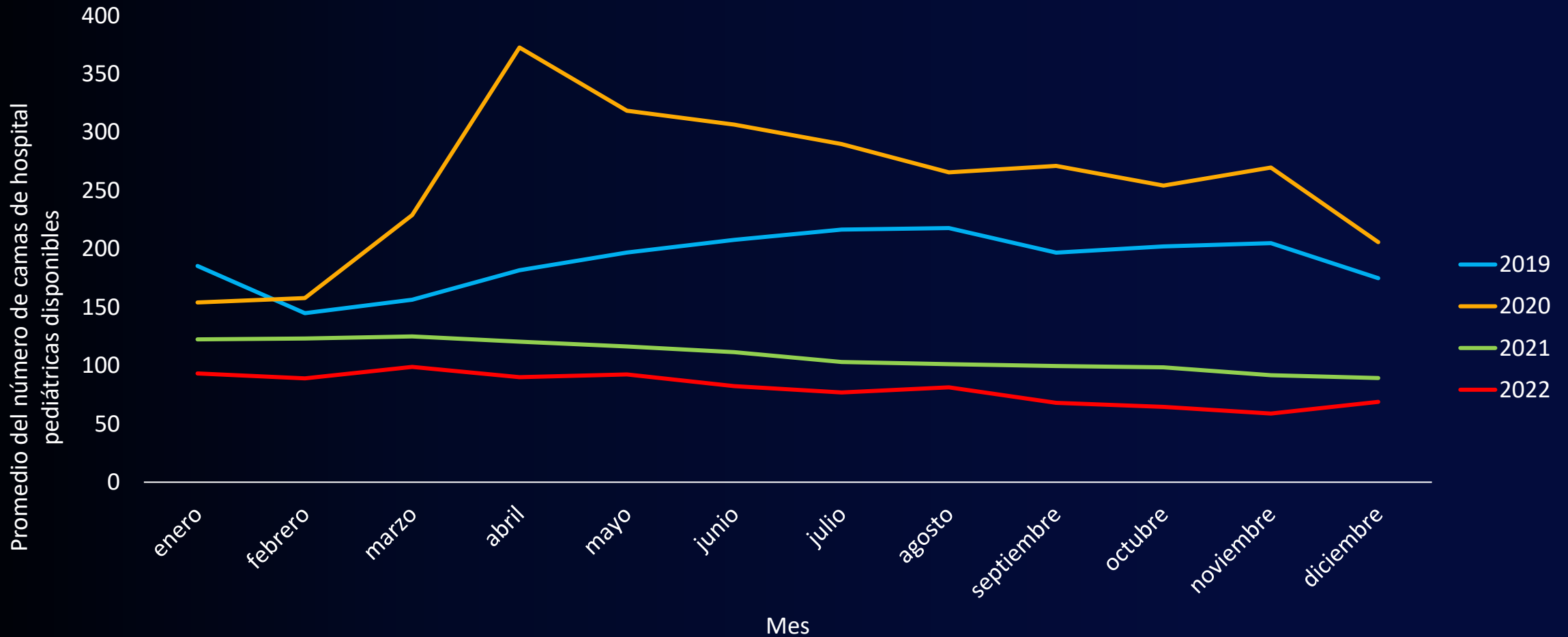


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/22/2022

Fuente de datos: Agencia de Servicios Médicos de Emergencia (EMS por sus siglas en inglés); Departamento de Servicios de Salud del Condado de Los Ángeles

# Número de camas de hospital pediátricas disponibles, por mes y año para el condado de Los Ángeles, de 2017-2022



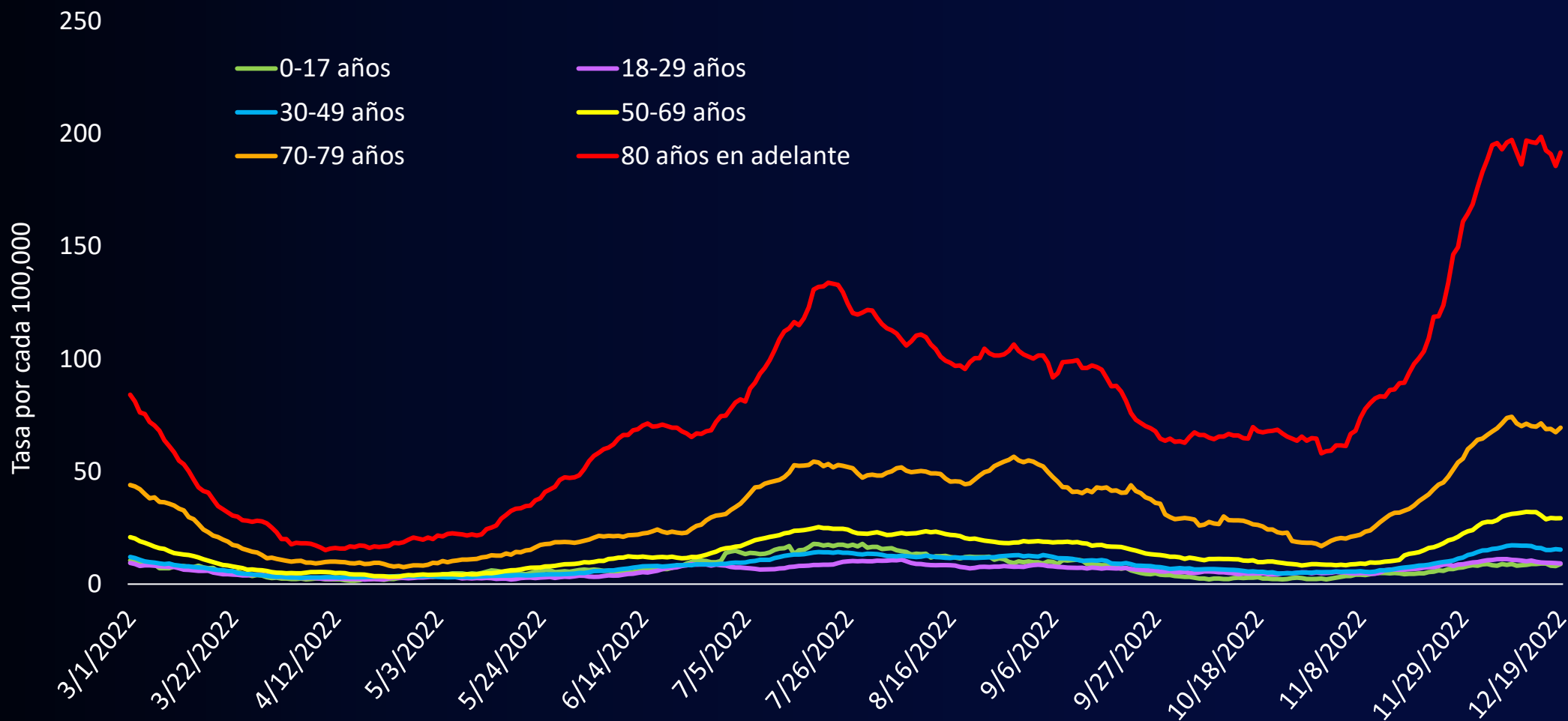
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/22/2022

Fuente de datos: Agencia de Servicios Médicos de Emergencia (EMS); Departamento de Servicios de Salud del Condado de Los Ángeles

# Tasas acumulativas de hospitalización por COVID-19 de 14 días por edad

## 1 de marzo de 2022 – 19 de diciembre de 2022



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

12/22/2022

# Niveles comunitarios de COVID-19 dados por los CDC

Casos nuevos (por cada 100,000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Elevado	Valores actuales del condado de Los Ángeles <u>Casos nuevos:</u> 180/100,000 (a partir del 12/22/22 )
<b>Menos de 200</b>	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	<10.0	10.0-19.9	≥20.0	<b>13.6</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>7.1%</b>
<b>200 o más</b>	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	N / A	<10.0	≥10.0	<b>N / A</b>
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	N / A	<10.0%	≥10.0%	<b>N / A</b>

El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas de hospitalización 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)

12/22/2022

# Señales de alerta temprana del condado de Los Ángeles

Indicador	Umbrales			Valores actuales del condado de Los Ángeles
	Preocupación baja	Preocupación media	Preocupación alta	
Porcentaje de muestras secuenciadas que se identifican como una nueva subvariante de interés (según la OMS, los CDC o la designación local) <sup>1</sup> <i>Seguimiento actual: BQ.1 y BQ.1.1 combinados</i>	< 10%	10%-20%	> 20%	57%
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%	8%
Tasa de casos ajustada por edad acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100% de pobreza en el área) <sup>2</sup>	< 100 por cada 100,000	100-200 por cada 100,000	> 200 por cada 100,000	150 por cada 100,000
Concentración actual de SARS-CoV-2 en aguas residuales como porcentaje del valor de concentración máxima del verano de 2022 <sup>3</sup>	<30%	30-60%	> 60%	89%
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días <sup>4</sup>	≤ 10	11-20	> 20	23
Número de nuevos brotes en aulas escolares TK-12 en los últimos 7 días <sup>4</sup>	≤ 10	11-20	>20	10
Número de nuevos brotes en entornos de personas sin vivienda en los últimos 7 días <sup>4</sup>	≤ 10	11-20	> 20	4
Número de informes de grupos de trabajo en los últimos 7 días <sup>4</sup>	< 150	150-350	> 350	197

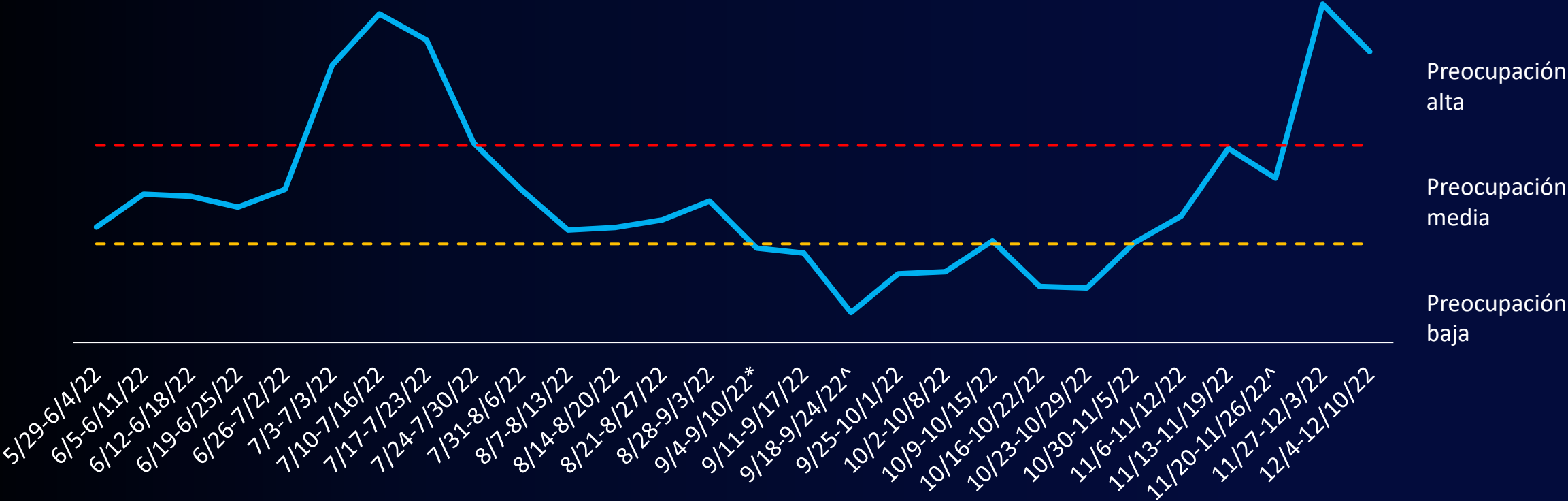


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/22/2022

- 1 El período actual de 7 días es del 11/27/22 al 12/3/22
- 2 El período actual de 7 días es del 12/12/22 al 12/18/22
- 3 El período actual es del 12/4/22 al 12/10/22
- 4 El período actual de 7 días es del 12/14/22 al 12/20/22

# Promedio ponderado de concentraciones de SARS-CoV-2 en aguas residuales para la población del condado de Los Ángeles



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

12/22/2022

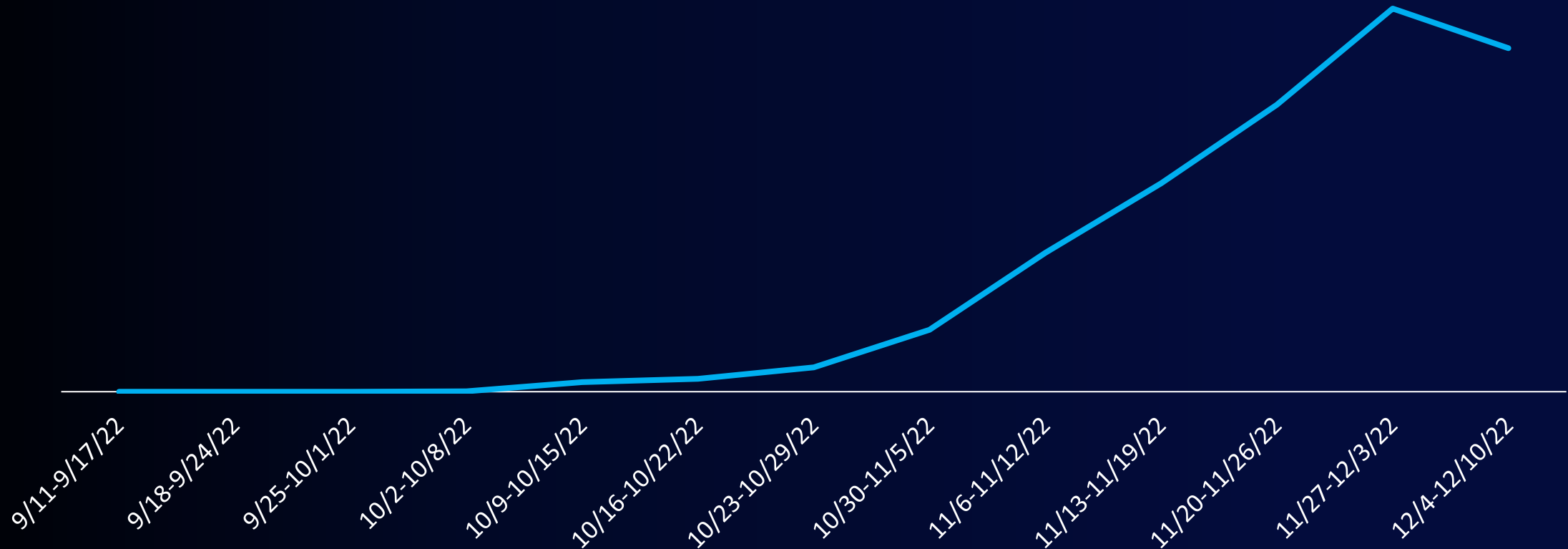
Los datos son concentraciones promedio normalizadas de SARS-CoV-2 en aguas residuales.

\* No hay datos para la planta de tratamiento de Lancaster

^No hay datos para las plantas de tratamiento de Lancaster y Tapia



# Promedio ponderado de las concentraciones de influenza A en aguas residuales para la población del condado de Los Ángeles

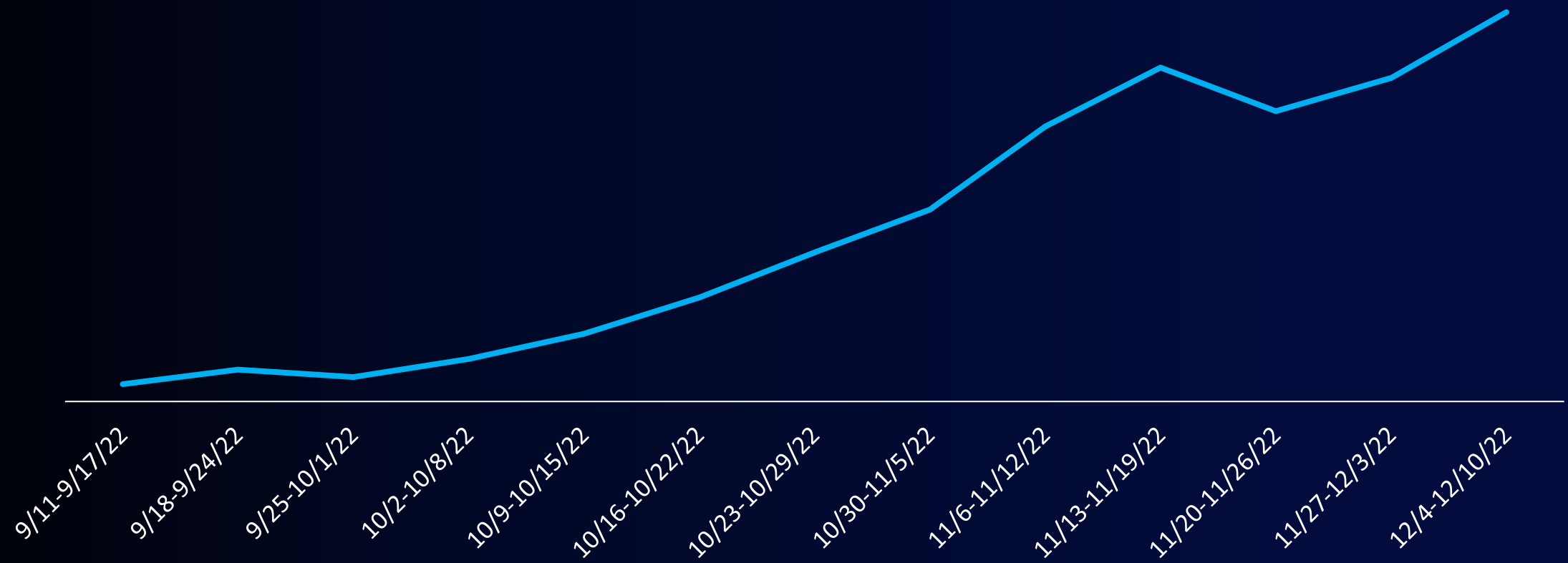


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

12/22/2022

Los datos son concentraciones promedio normalizadas de SARS-CoV-2 en aguas residuales para los cobertizos de JWPCP, Hyperion y el alcantarillado de Lancaster. No hay datos disponibles para la planta de tratamiento de Tapia.

# Promedio ponderado de las concentraciones del VRS en aguas residuales para la población del condado de Los Ángeles

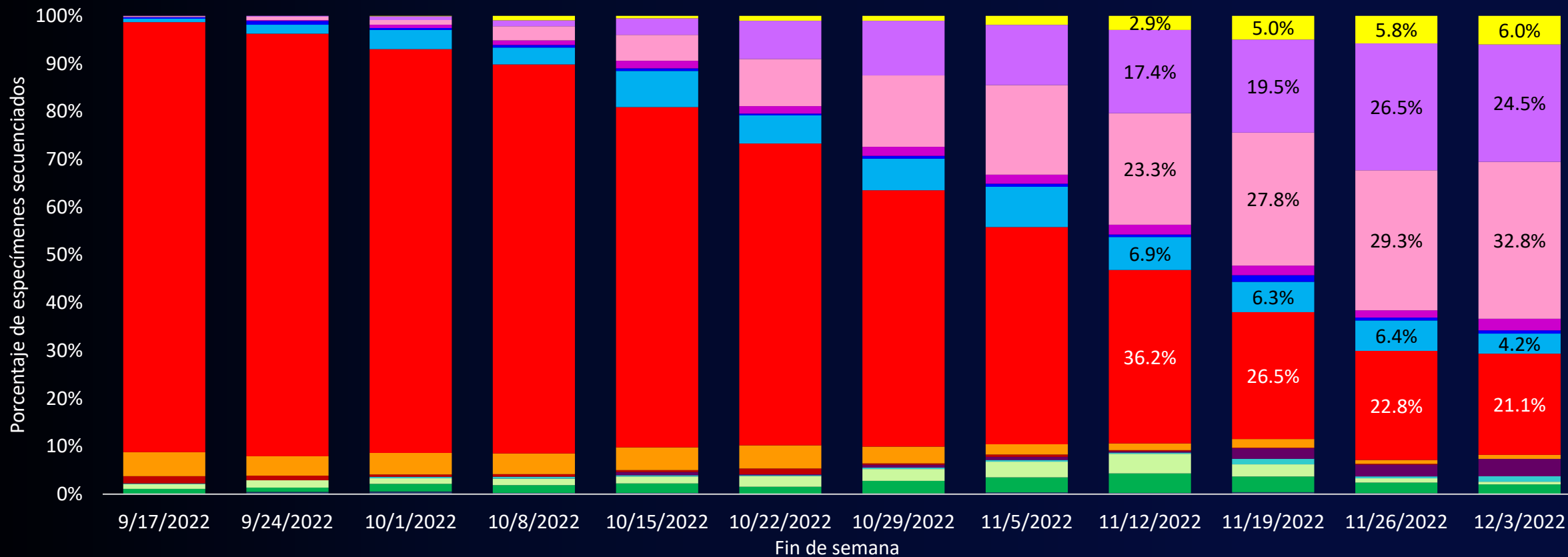


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

**12/22/2022**

Los datos son concentraciones promedio normalizadas de SARS-CoV-2 en aguas residuales para los cobertizos de JWPCP, Hyperion y el alcantarillado de Lancaster. No hay datos disponibles para la planta de tratamiento de Tapia.

# Variantes de SARS-CoV-2 como porcentaje de todas las muestras secuenciadas para la vigilancia de variantes de referencia



- Todos los otros Ómicron
- Ómicron BA.2.75.2
- Ómicron BA.4.6
- BF.11
- BQ.1.1

- Ómicron BA.2 (Excluye BA.2.75, BA.2.75.2, y BN.1)
- Ómicron BN.1
- Ómicron BA.5 (Excluye BF.7, BF.11, BA.5.2.6, BQ.1 y BQ.1.1)
- BA.5.2.6
- XBB

- Ómicron BA.2.75 (Excluye BA.2.75.2 y BN.1)
- Ómicron BA.4 (Excluye BA.4.6)
- BF.7
- BQ.1 (Excluye BQ.1.1)



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

12/22/2022

\*BF.7, BF.11, BQ.1 y BQ.1.1 son sublinajes de BA.5

# Tome medidas para proteger a sus seres queridos durante las fiestas

## *Las protecciones en capas son esenciales*



- Asegúrese de recibir el **refuerzo actualizado** contra el **COVID-19** y la vacuna contra la **gripe estacional**
- **Use una mascarilla en espacios públicos cerrados**, especialmente si va a ver a un ser querido, que es vulnerable, pronto
- **Hágase la prueba** antes de reuniones o visitas, especialmente si se reúne con alguien con mayor riesgo
- **Quédese en casa** si está enfermo o si tiene algún síntoma.

**Centro de Llamadas de Salud Pública: 1- 833-540-0473**



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

*12/22/2022*

# Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles

## ACTUALIZACIÓN DE LA VIRUELA DEL MONO

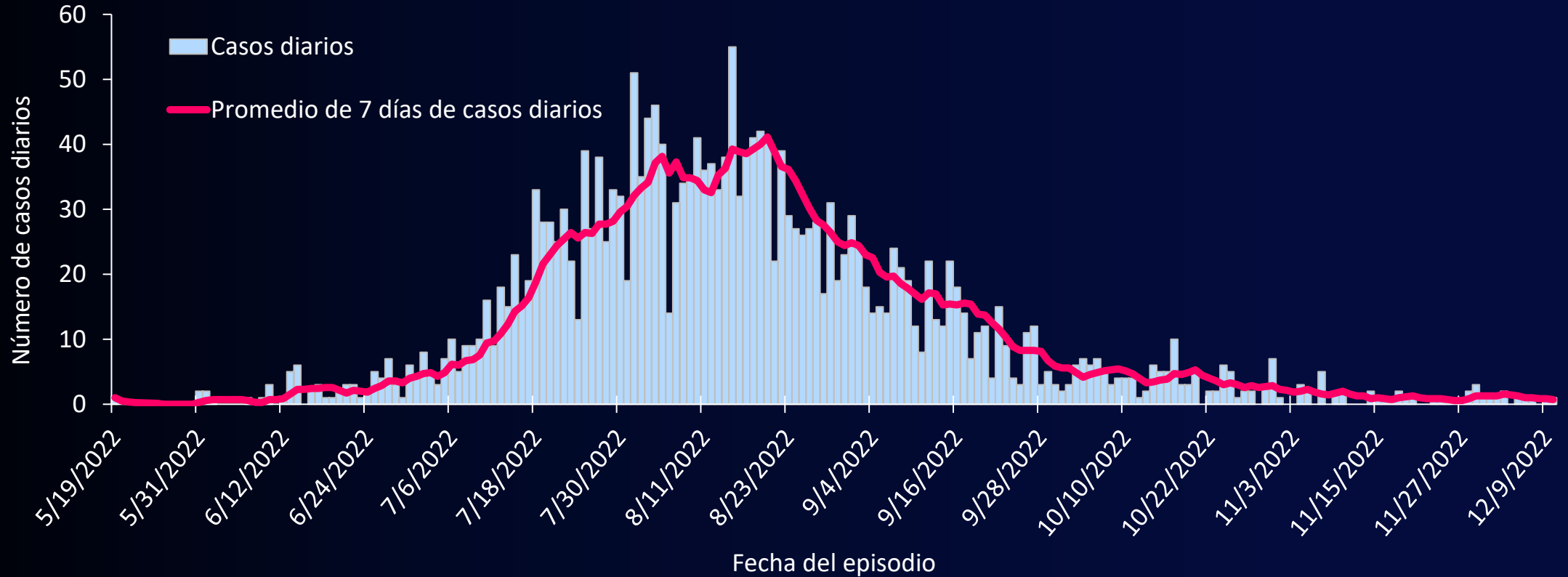


[ph.lacounty.gov/monkeypox](https://ph.lacounty.gov/monkeypox)

12/22/2022

# Casos de Mpox por fecha de episodio

19 de mayo de 2022 - 10 de diciembre de 2022



La fecha del episodio es la fecha aproximada en que comenzó la enfermedad. Los datos están sujetos a cambios a medida que se aprende más sobre el inicio de cada caso.

Los 10 días más recientes están incompletos y excluidos de este gráfico.



[ph.lacounty.gov/monkeypox](https://ph.lacounty.gov/monkeypox)

12/22/2022

# La vacuna JYNNEOS para la mpox

*Más de 74,000 personas en el condado de Los Ángeles han recibido al menos 1 dosis de la vacuna contra la mpox*

**Cualquier persona que solicite la vacunación puede recibirla sin tener que revelar ninguna información sobre su riesgo personal.**

**Los grupos con mayor riesgo de contraer la mpox incluyen:**

- Cualquier hombre o persona transgénero que tenga relaciones sexuales con hombres o personas transgénero
- Personas de cualquier género u orientación sexual que se dedican al trabajo sexual comercial
- Personas que viven con el VIH
- Personas que tuvieron contacto piel con piel o contacto íntimo con alguien de quien se sospecha o se ha confirmado que tiene mpox
- Parejas sexuales de personas en cualquiera de los grupos anteriores
- Personas que prevén estar en alguno de los grupos anteriores

**Los residentes que buscan la vacuna JYNNEOS pueden recibirla de su proveedor de atención médica o visite [myturn.ca.gov](https://myturn.ca.gov)**



[ph.lacounty.gov/monkeypox](https://ph.lacounty.gov/monkeypox)

12/22/2022





CONDADO DE LOS ANGELES

# Salud Pública



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

12/22/2022