

Sesión informativa para la prensa



covid19.lacounty.gov

12/29/2022

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 de 2022 – 29 de diciembre de 2022



covid19.lacounty.gov

12/29/2022

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

Niveles comunitarios de COVID-19 dados por los CDC

Casos nuevos (por cada 100,000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Alto	Valores actuales del condado de Los Ángeles <u>Casos Nuevos:</u> 157/100,000 (a partir del 12/29/22)
Menos de 200	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	<10.0	10.0-19.9	≥20.0	13.1
	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%	6.9%
200 o más	Nuevos ingresos por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	N / A	<10.0	≥10.0	N / A
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	N / A	<10.0%	≥10.0%	N / A

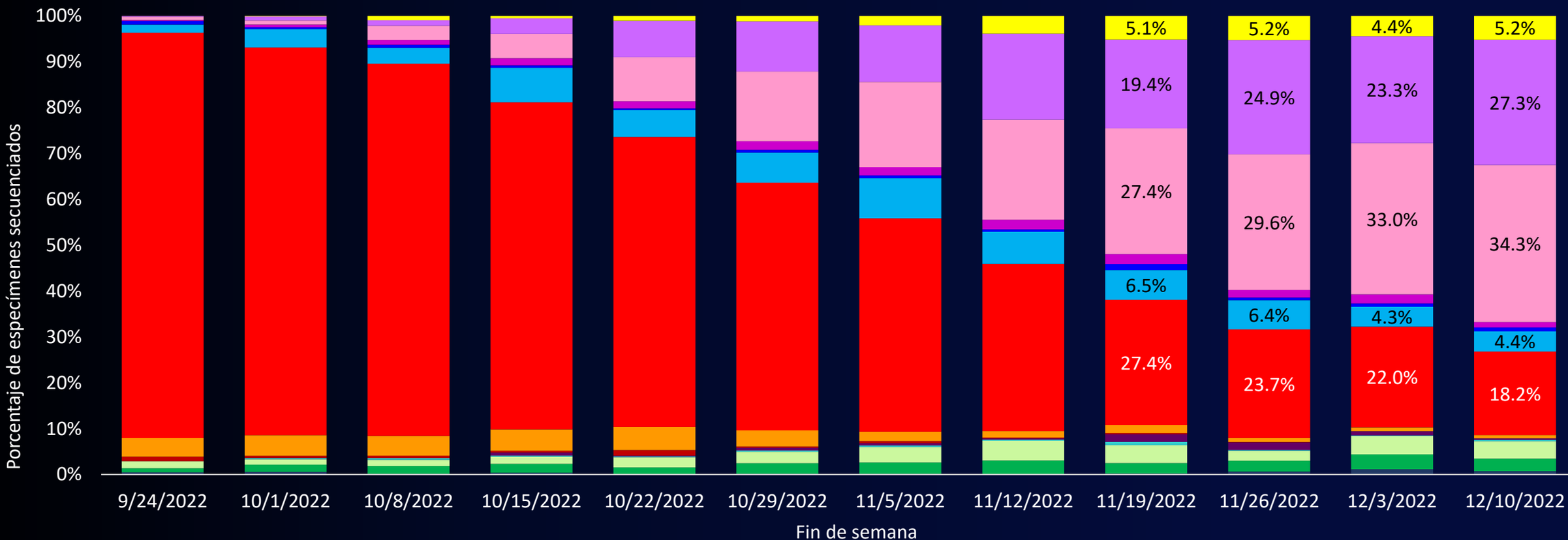
El nivel comunitario de COVID-19 está determinado por el mayor de los indicadores de camas de hospitalización y nuevas admisiones, según el nivel actual de casos nuevos por cada 100,000 habitantes en los últimos 7 días.



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

12/29/2022

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)

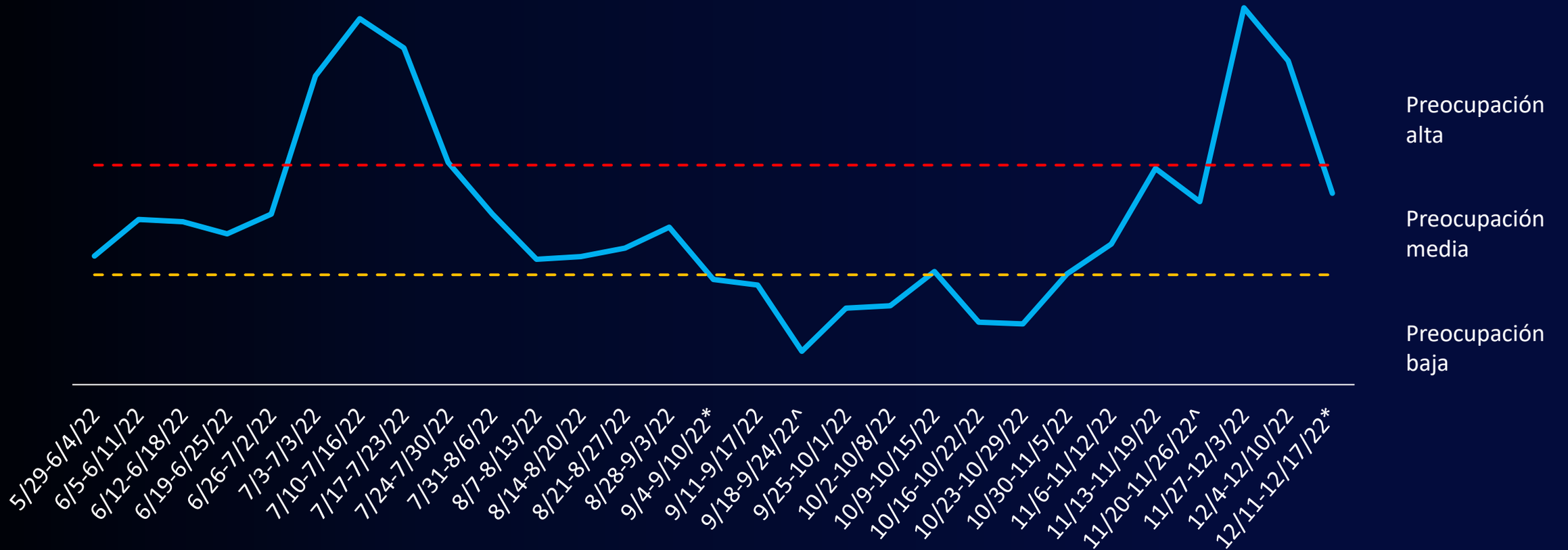


covid19.lacounty.gov

12/29/2022

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

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



covid19.lacounty.gov

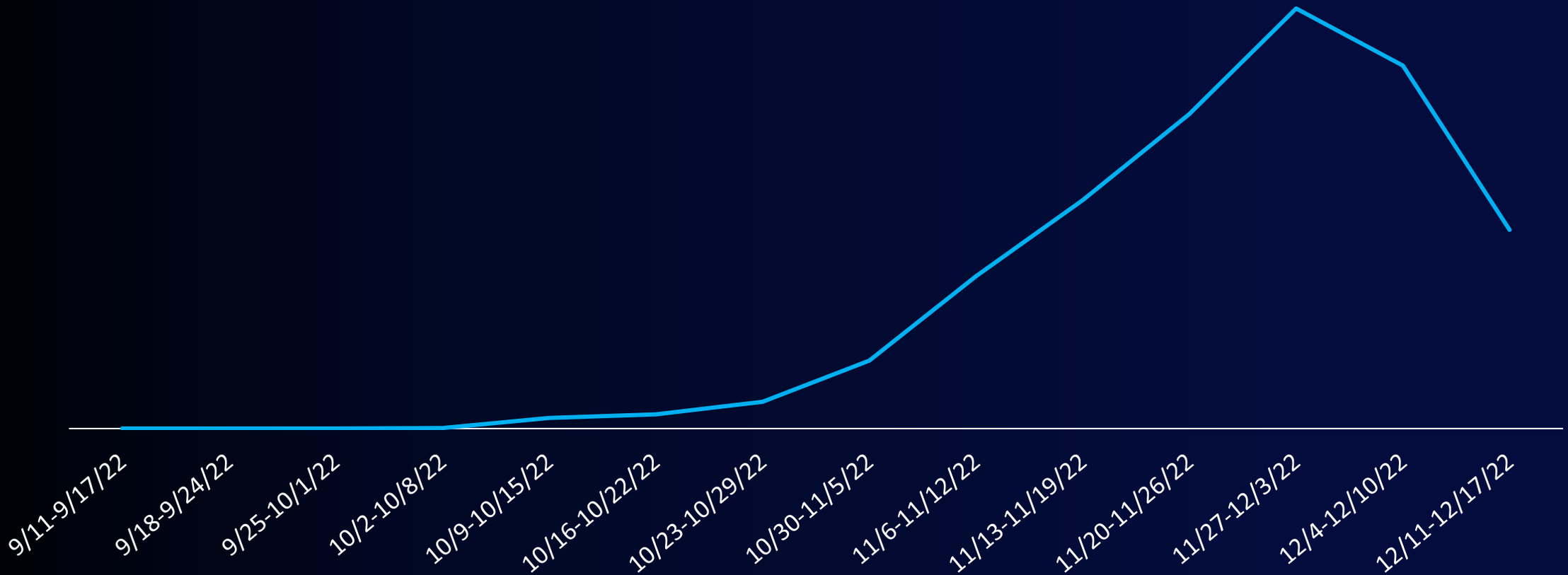
12/29/2022

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

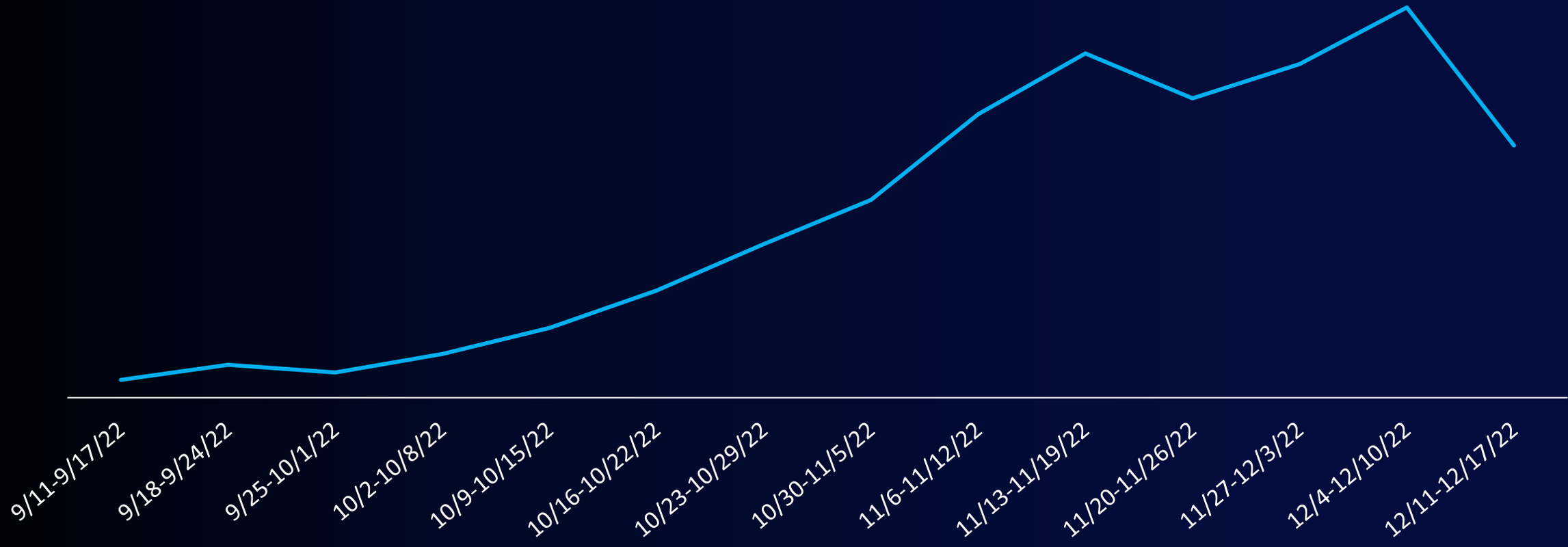


covid19.lacounty.gov

12/29/2022

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)

12/29/2022

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.

Celebre el 2023 de manera segura y saludable

- Hágase la prueba de COVID-19 antes de las reuniones. Visite ph.lacounty.gov/covidpruebas para obtener mas información.
- Use una mascarilla durante eventos y actividades en espacios cerrados y considere usar una mascarilla en los espacios al aire libre llenos de gente
- Lávese las manos con frecuencia o use desinfectante para manos
- Si da positivo en una prueba de COVID-19 y el centro de salud de su proveedor de atención medica está cerrado, hay opciones disponibles:
 - Sitios de prueba para tratar ph.lacounty.gov/covidmedicamentos
 - Telesalud [1-833-540-0473](tel:1-833-540-0473) (7 días a la semana, 8 am – 8:30 pm)



covid19.lacounty.gov

12/29/2022



Regreso a la escuela y al trabajo

Salud Pública recomienda fuertemente que todos continúen usando una mascarilla en lugares públicos cerrados.

Para aquellos que regresan al trabajo y a la escuela después de un viaje y/o reuniones festivas, por favor use una mascarilla en los espacios cerrados durante, como mínimo, los primeros 10 días después de las vacaciones.



- La temporada navideña trae un mayor riesgo de exposición, incluso en reuniones, eventos y durante los viajes.
- Diez días es el período de incubación del COVID-19 y el período de tiempo en el que el COVID-19 se puede propagar sin querer.
- El uso de mascarilla, junto con prácticas como lavarse las manos con frecuencia y quedarse en casa cuando está enfermo, también puede ayudar a brindar protección contra otros virus, incluyendo la gripe y el VRS.



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

12/22/2022



CONDADO DE LOS ANGELES

Salud Pública



covid19.lacounty.gov

12/29/2022