

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 1 de marzo de 2022 – 27 de octubre de 2022



covid19.lacounty.gov

10/27/2022

* 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 LA <u>Casos Nuevos:</u> 65/100,000 (a partir del 10/27/22)
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	4.0
	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%	2.2%
200 o más	Nuevos ingresos al hospital por COVID-19 por cada 100,000 habitantes (total de 7 días)	NA	<10.0	≥10.0	NA
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	NA	<10.0%	≥10.0%	NA

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)

10/27/2022

Señales de alerta temprana del condado de Los Ángeles

Indicador	Umbrales			Valores actuales del condado de LA
	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) ¹ <i>Seguimiento actual: BA.4.6</i>	< 10%	10%-20%	> 20%	3%
Porcentaje promedio de 7 días de encuentros en el Departamento de Emergencias clasificados como relacionados con el coronavirus ²	< 5%	5%-10%	> 10%	4%
Tasa bruta de casos acumulada de 7 días para las áreas de ingresos más bajos (30-100 % de pobreza en el área) ²	< 100 por cada 100,000	100-200 por cada 100,000	> 200 por cada 100,000	40 por cada 100,000
Concentración actual de SARS-CoV-2 en aguas residuales como porcentaje del valor de concentración máxima del verano de 2022 ³	< 30%	30-60%	> 60%	31%
Número de nuevos brotes en centros de enfermería especializada en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	> 20	15
Número de nuevos brotes en las aulas de las escuelas TK-12 en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	>20	11
Número de nuevos brotes en entornos de PEH en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	> 20	1
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días ⁴	< 150	150-350	> 350	30

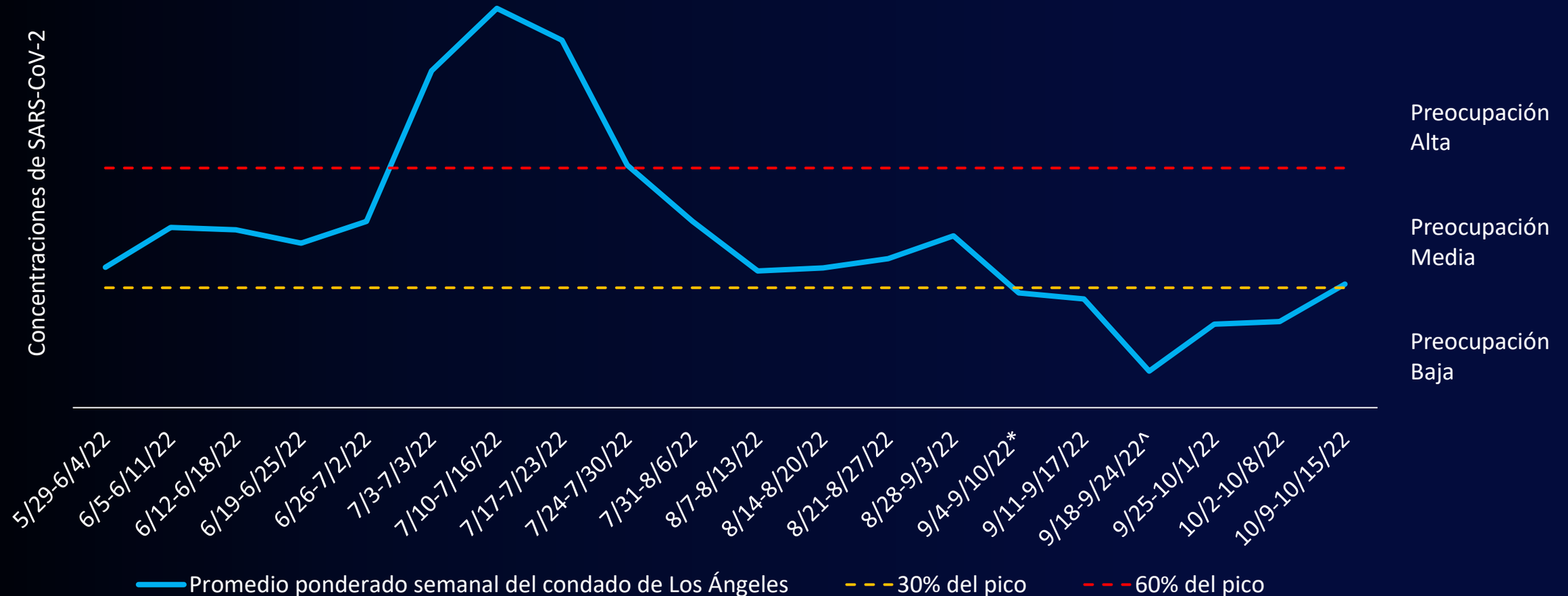


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

10/27/2022

- 1 Período actual de 7-días 10/2/22 – 10/8/22
- 2 Período actual de 7-días 10/17/22 – 10/23/22
- 3 Período actual de 10/9/22 – 10/15/22
- 4 Período actual de 7-días 10/19/22 – 10/25/22

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



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

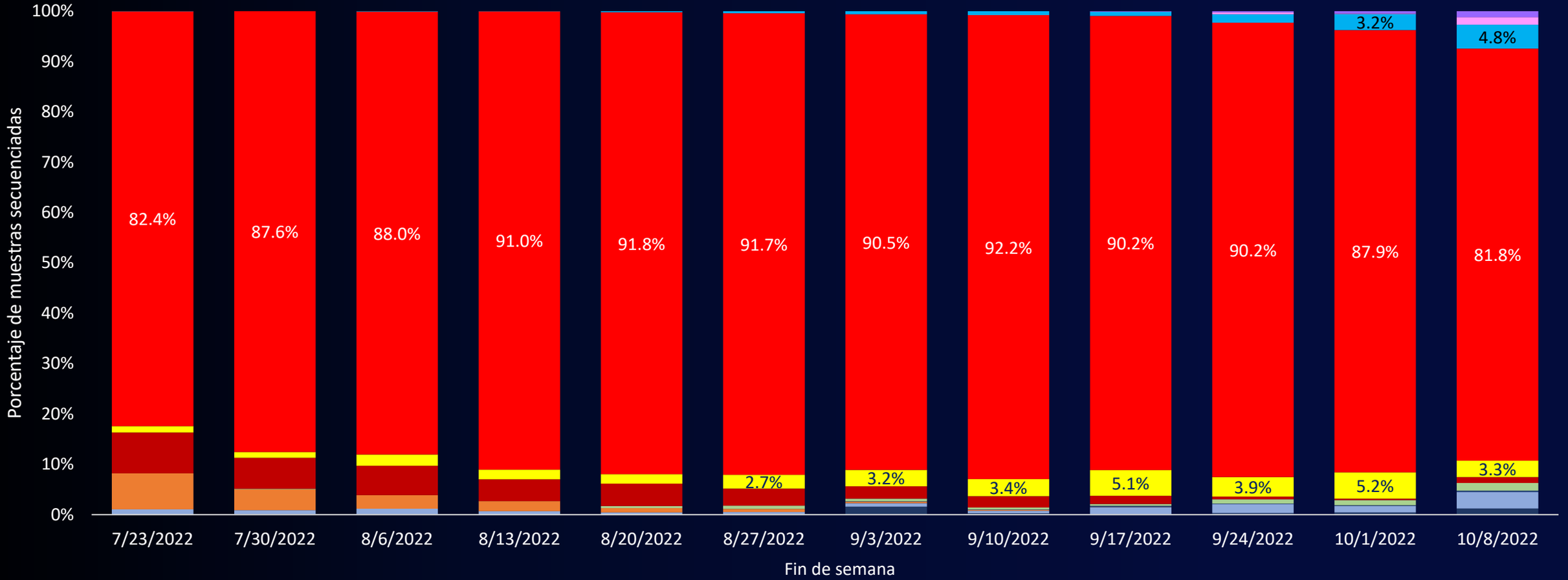
10/27/2022

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

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 (Excluye BA.2.12.1 y BA.2.75)
- Ómicron BA.2.12.1
- Ómicron BA.2.75.2
- Ómicron BA.2.75 (Excluye BA.2.75.2)
- Ómicron BA.4 (Excluye BA.4.6)
- Ómicron BA.4.6
- Ómicron BA.5 (Excluye BF.7 y BQ.1 y BQ.1.1)
- BF.7
- BQ.1 (Excluye BQ.1.1)
- BQ.1.1

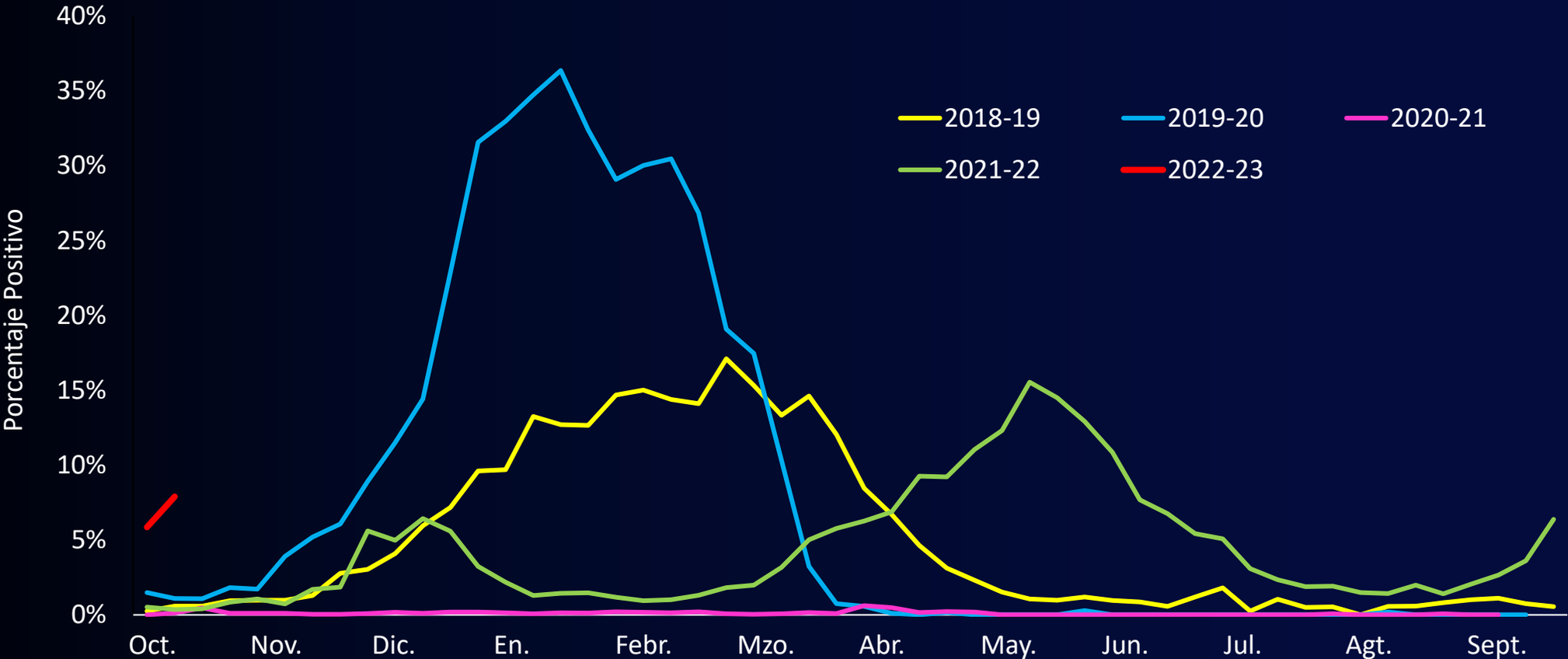


covid19.lacounty.gov

10/27/2022

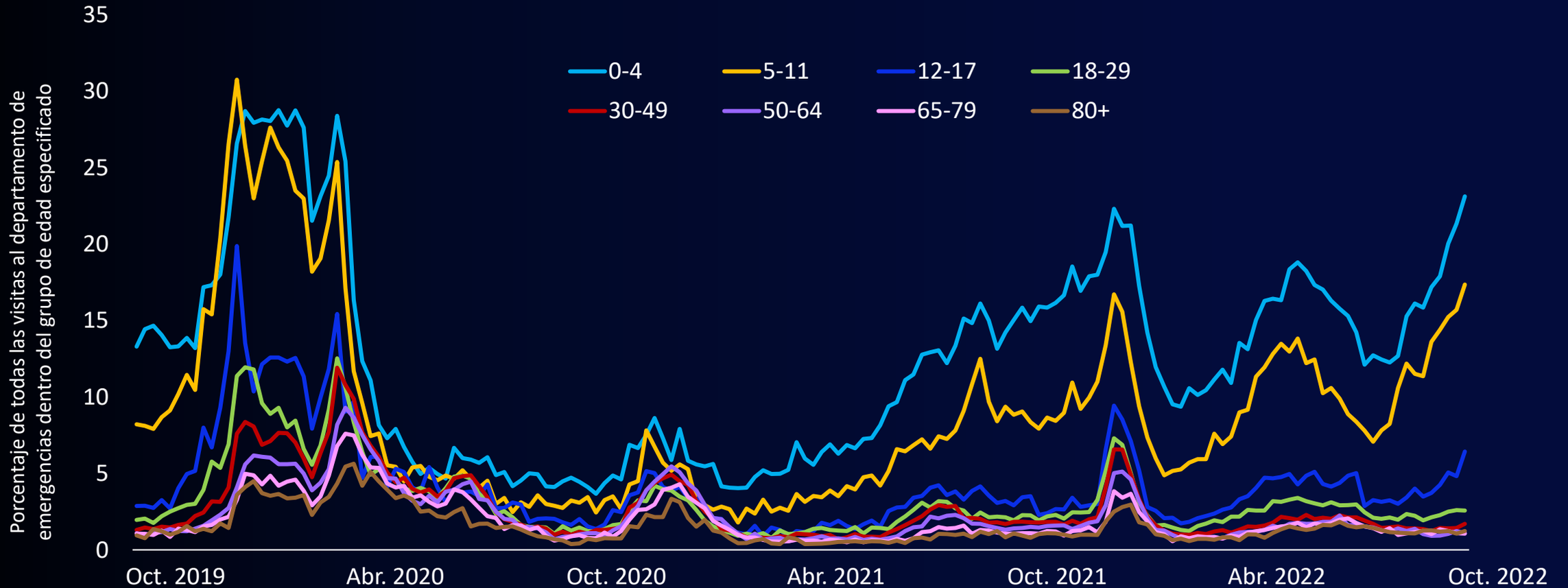
*BF.7, BQ.1 y BQ.1.1 son sublinajes de BA.5

Porcentaje de muestras respiratorias que dieron positivo para la gripe en los laboratorios de vigilancia centinela del condado de Los Ángeles por temporada, 2018-19 a 2022-23



Porcentaje de visitas al departamento de emergencias clasificadas como relacionadas con enfermedades similares a la gripe por edad

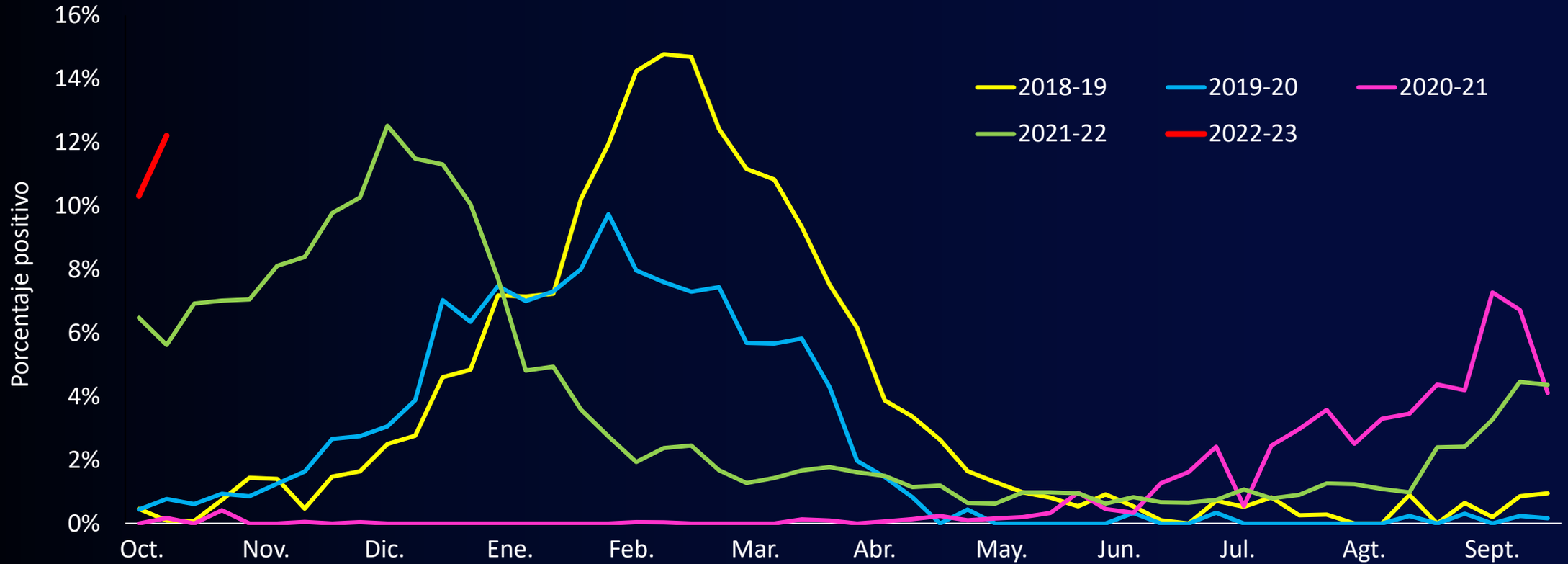
Octubre 2019 – Octubre 2022



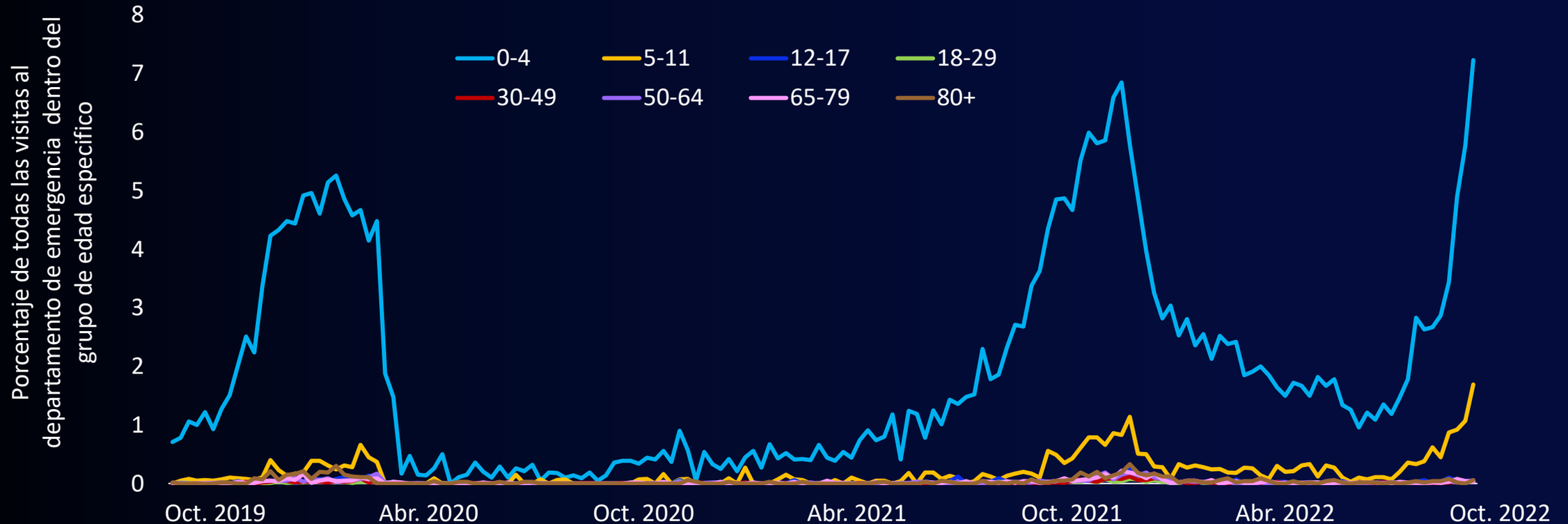
[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

10/27/2022

Porcentaje de muestras respiratorias que dieron positivo para el Virus Respiratorio Sincitial (VRS) en los laboratorios de vigilancia centinela del condado de Los Ángeles por temporada, 2018-19 a 2022-23



Porcentaje de visitas al departamento de emergencia clasificadas como relacionadas con VRS o bronquiolitis aguda por edad octubre de 2019 – octubre de 2022



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

10/27/2022

Porcentaje de ocupación promedio de 7 días para camas de unidades de cuidados intensivos pediátricos y total de camas pediátricas que no son de oleadas en el condado de Los Ángeles, junio de 2021 - octubre de 2022



covid19.lacounty.gov

10/27/2022

Formas de prevenir las enfermedades respiratorias



Manténgase al día con sus vacunas contra la gripe y los refuerzos contra el COVID.

Llame al 2-1-1 para encontrar un sitio o visite ph.lacounty.gov/clinics



¡Lávese las manos con frecuencia! Frote por lo menos 20 segundos con agua y jabón.



Considere el uso de una mascarilla cuando este alrededor de otras personas, especialmente en espacios cerrados.



Quédese en casa cuando esté enfermo y si tiene algún síntoma de enfermedad respiratoria, hágase la prueba de COVID; no vaya a trabajar ni a grandes eventos. Si tiene síntomas graves, consulte con su médico, hay pruebas y tratamientos disponibles.



covid19.lacounty.gov

10/27/2022

Si usted, o alguien en su hogar, está enfermo con COVID, gripe u otra enfermedad respiratoria:

- Manténgase lejos de los demás lo mas posible.
- Use una mascarilla si esta alrededor de otras personas y cúbrase la boca al toser o estornudar.
- Manténgase hidratado.
- Use medicamentos sin receta médica para tratar una fiebre leve y los síntomas.
- Lávese las manos con frecuencia y desinfecte y limpie las superficies que se tocan con frecuencia.



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

10/27/2022



Cuándo debe llamar o consultar a su médico:



Síntomas posiblemente severos en adultos:

- Dificultad para respirar
- Dolor persistente en el pecho o el estómago
- Vómito significativo o deshidratación
- Debilidad severa o dolor muscular



Señales adicionales en los niños:

- Fiebre de más de 104°
- Respiración agitada o con dificultad
- Cianosis, una decoloración azulada de la piel
- Deshidratación, falta de consumo de líquidos
- Irritabilidad o no querer que lo carguen
- ***No dude en llamar a su pediatra si tiene alguna inquietud sobre la salud de su hijo***

Si necesita ayuda para encontrar un proveedor, incluso si no tiene seguro, comuníquese con la **Línea de información del Condado de Los Ángeles:**



al 2-1-1

disponible 24/7



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

10/27/2022



CONDADO DE LOS ANGELES

Salud Pública



covid19.lacounty.gov

10/27/2022