

Estado de la Semana Pasada

	J 8/25	Mi 8/24	Ma 8/23	L 8/22	D 8/21	Sa 8/20	V 8/19
Casos nuevos diarios	3,042	3,860	2,314	1,596*	2,627*	3,701	4,274
Muertes diarias	18	19	14	4*	7*	14	13
Hospitalizaciones diarias de casos confirmados	Pendiente	924	915	909	903	930	940
Tasa de positividad diaria (Prom de 7-dias)	9.4%	9.2%	9.1%	9.4%	9.3%	9.4%	9.6%
Tasa de casos diarios (Prom de 7-dias)**	30	30	32	32	32	33	35

*Los números reflejan una subestimación debido al atraso del reporte del fin de semana.

** Tasa por 100,000 residentes

Los conteos de casos y muertes son por fecha de informe e incluyen datos de Long Beach y Pasadena. Las tasas de positividad son por fecha de recolección de muestras y no incluyen datos de Long Beach y Pasadena.



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

8/25/2022

Promedio diario de 7-días de casos de COVID-19 y muertes por fecha de informe* y admisiones diarias al hospital por fecha de admisión, 1 de marzo a 25 de agosto del 2022



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

8/25/2022

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

Niveles Comunitarios de COVID-19 de los CDC

Casos nuevos (por cada 100,000 personas en los últimos 7 días)	Indicadores	Bajo	Medio	Alto	Valores actuales del Condado de LA Casos nuevos: 229/100,000 (al 8/25/22)
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	9.6
	Proporción de camas de hospitalización con personal ocupadas por pacientes con COVID-19 (promedio de 7 días)	NA	<10.0%	≥10.0%	5.3%

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)

8/25/2022

Señales de alerta temprana en el Condado de Los Ángeles

Indicador	Umbrales			Valores actuales del Condado de LA
	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%	97%
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 por cada 100,000	100-200 por cada 100,000	> 200 por cada 100,000	177 por 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	16
Número de nuevos brotes en las aulas de las escuelas TK-12 en los últimos 7 días ⁵	≤ 7	8-14	≥ 15	13
Número de nuevos brotes en entornos de PEH en los últimos 7 días ⁴	≤ 10	11-20	> 20	13
Número de informes de grupos de sitios de trabajo en los últimos 7 días ⁴	< 100	100-300	> 300	144

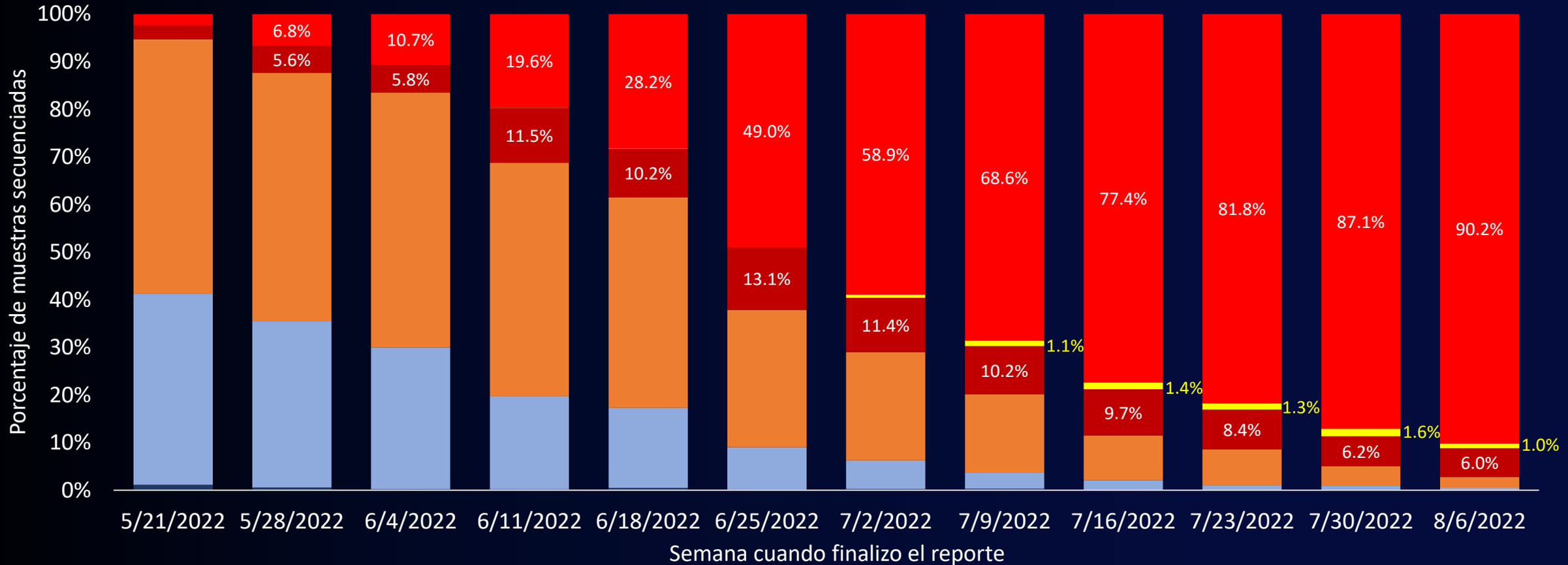


[covid19.lacounty.gov](https://www.covid19.lacounty.gov)

8/25/2022

1 Período actual de 7-días 7/31/22 – 8/6/22
 2 Período actual de 7-días 8/15/22 – 8/21/22
 3 Período actual de 10-días 8/14/22 – 8/23/22
 4 Período actual de 7-días 8/17/22 – 8/23/22

Variantes del SARS-CoV-2 como porcentaje de todas las muestras secuenciadas como base de referencia de variante de control



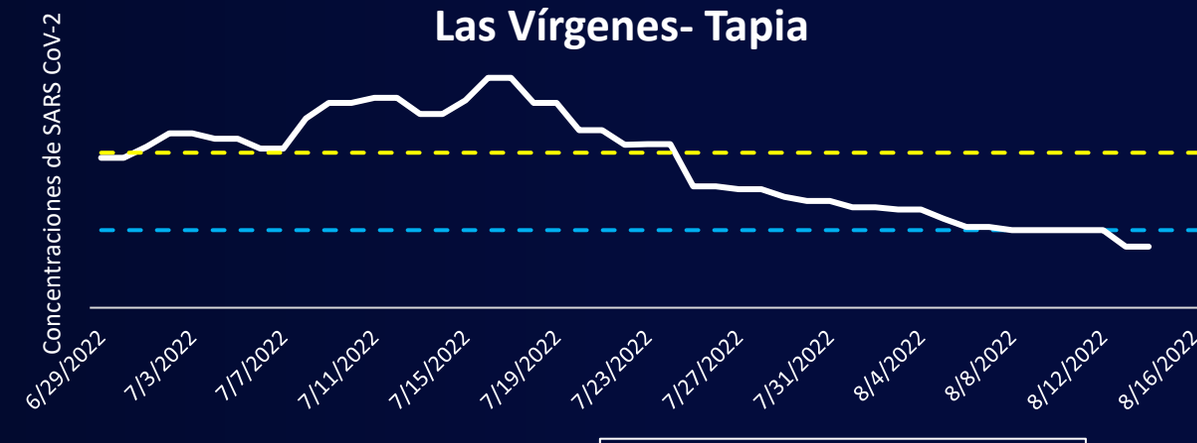
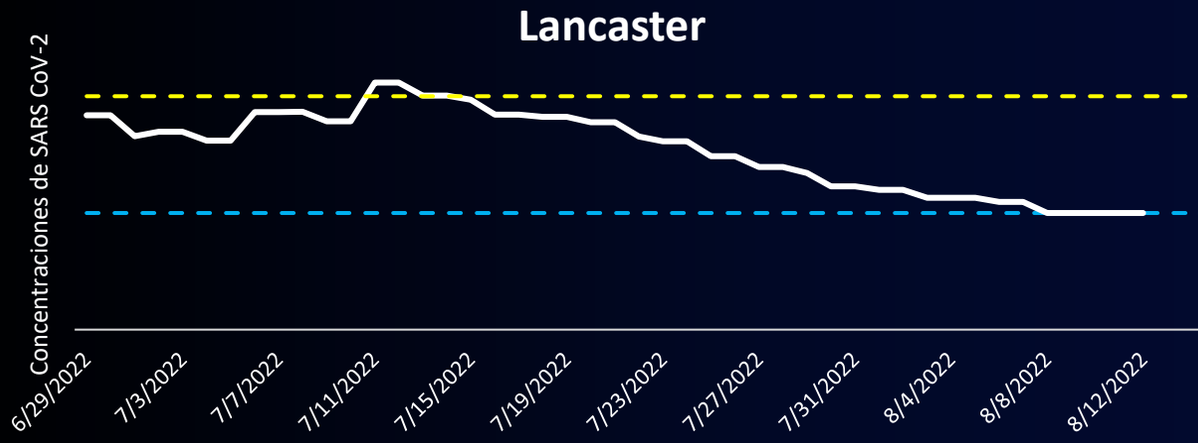
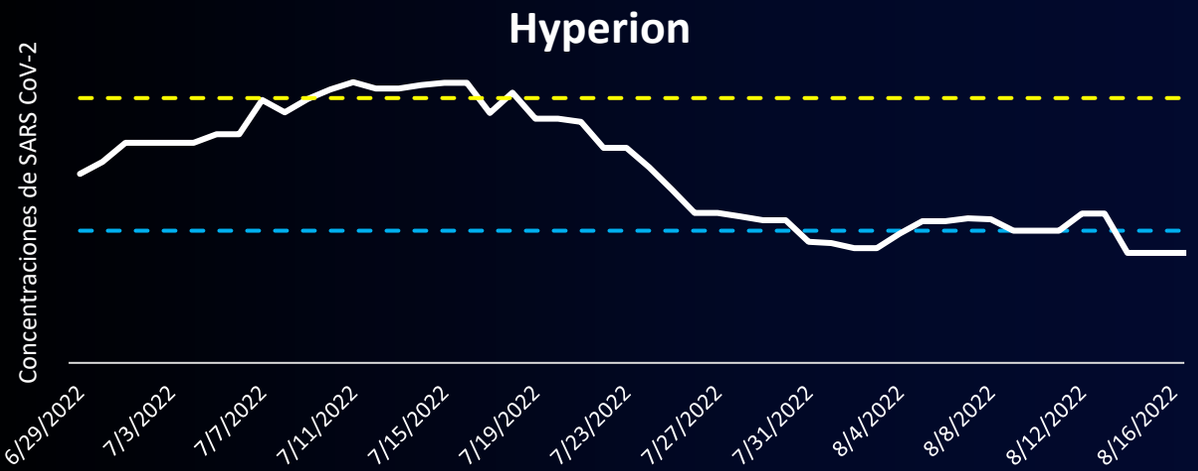
■ Todos los Otros Ómicron
 ■ Ómicron BA.2 (excluye BA.2.12.1)
 ■ Ómicron BA.2.12.1
 ■ Ómicron BA.4 (excluye BA.4.6)
 ■ Ómicron BA.4.6
 ■ Ómicron BA.5



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

8/25/2022

Promedio Móvil de la Concentración de SARS-COV-2 en Aguas Residuales de Cuatro Alcantarillas en el Condado de Los Ángeles, junio-agosto del 2022



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

8/25/2022

- - - Promedio de hace 14 días
- Promedio móvil de 10 días
- - - El doble del promedio de hace 14 días

Actualización de vacunas contra el COVID-19

Novavax ahora está autorizada para edades de 12-17

anteriormente era solo para adultos de 18 años o mayores



Acerca de Novavax

- Serie de 2 dosis, administradas con 3 a 8 semanas de diferencia para personas de 12 años o mayores
- Tecnología de vacunas de larga data—subunidad de proteína
 - Método utilizado durante décadas para fabricar vacunas contra la hepatitis B, la tos ferina, y otras enfermedades

Encuentre una ubicación—[VacunateLosAngeles.com](https://www.vacunatelosangeles.com)

- Haga clic en ENCONTRAR UN SITIO DE VACUNACIÓN NOVAVAX
- Busque por código postal



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

8/25/2022

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

Medicamentos para tratar el COVID-19 y ayudar a mantenerlo fuera del hospital

¿Quién es elegible? Cualquiera con:

1. Una prueba de COVID positiva, y
2. Síntomas (mejor si se trata de manera temprana), y
3. Evaluación y receta de un proveedor de atención médica, debido al riesgo de enfermedad grave



Medicamento administrado solo con receta médica, después de una evaluación médica.

Factores de Riesgo para COVID más severo (ejemplos)

- 50 años o más
- No estar vacunado o no estar al día con las vacunas
- Cáncer
- Enfermedad crónica renal, hepática o pulmonar
- Demencia, otras condiciones neurológicas
- Diabetes
- Afecciones cardíacas, derrame/enfermedad cerebrovascular
- Condiciones de salud mental
- Sobrepeso/obesidad, sedentarismo
- El embarazo
- Enfermedad de células falciformes o talasemia
- Fumador, actual o previo
- Trastornos por uso de sustancias
- Sistema inmunológico debilitado, incluida la infección por VIH, trasplante de órganos o médula ósea



covid19.lacounty.gov

8/25/2022

publichealth.lacounty.gov/acd/ncorona2019/medication/Spanish.htm

Medicamentos para tratar el COVID-19 y ayudar a mantenerlo fuera del hospital

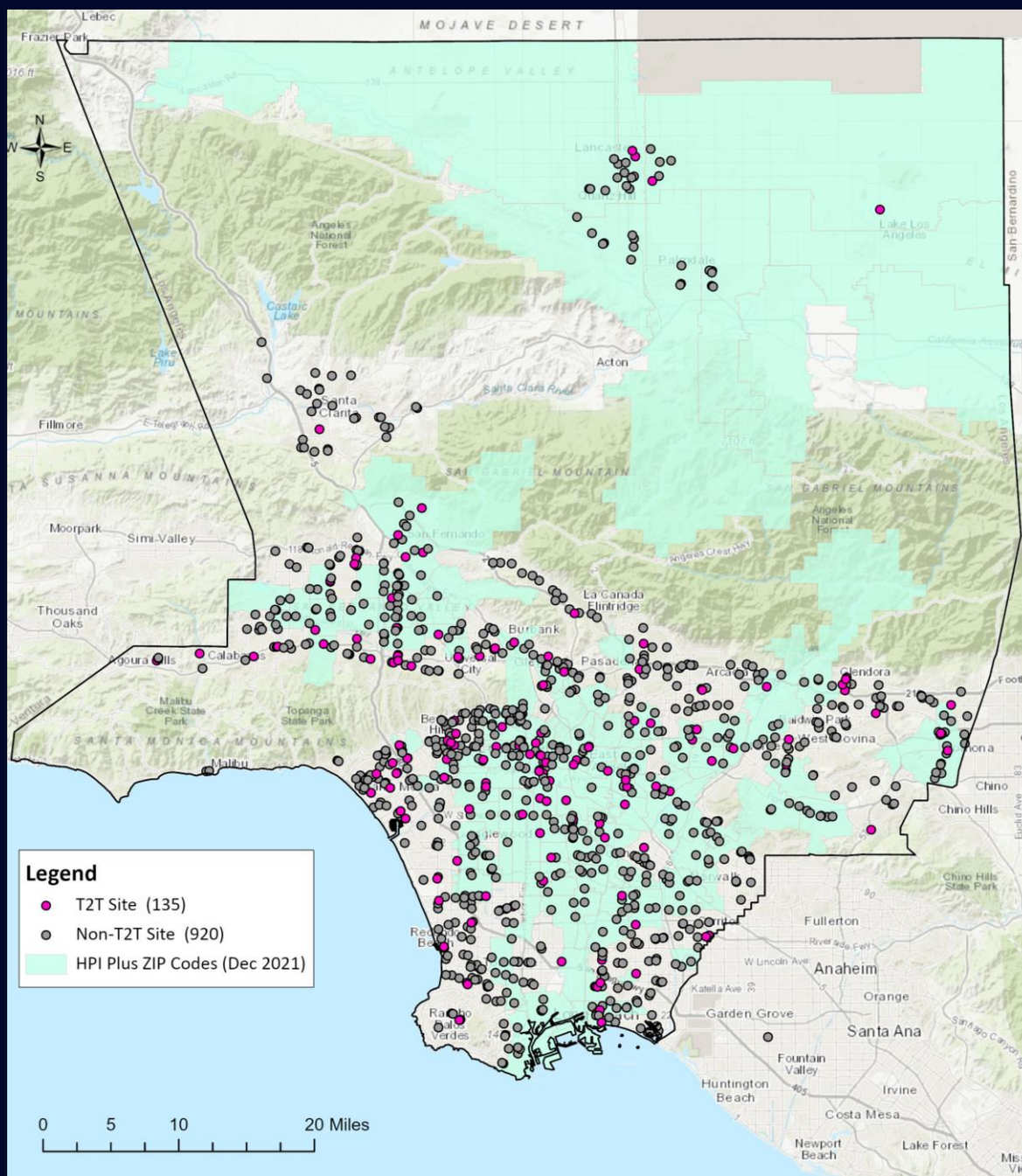
Como se Toma	Nombre	Información	Dónde conseguir
Oral <i>(por la boca)</i>	Paxlovid <i>Antiviral</i>	<ul style="list-style-type: none">• Para mayores de 12 años.• Comience dentro de los primeros 5 días de síntomas.• Medicamentos tomados 2 veces al día durante 5 días.	Evaluación y receta de su propio médico, a un sitio de Prueba-para-Tratar o después de una consulta de Telemedicina de Salud Pública . Más información en las próximas diapositivas.
	Molnupiravir <i>Antiviral</i>	<ul style="list-style-type: none">• Para personas 18 años o mayores, sin embarazo.• Comience dentro de los primeros 5 días de síntomas.• Medicamentos tomados 2 veces al día durante 5 días.	
Intravenosa <i>(en una vena)</i>	Remdesivir <i>Antiviral</i>	<ul style="list-style-type: none">• Para adultos y niños.• Comience dentro de los primeros 7 días de síntomas.• Administrado 1 vez al día durante 3 días.	Evaluación y tratamiento intravenoso en un hospital o clínica.
	Bebtelovimab <i>Anticuerpo monoclonal</i>	<ul style="list-style-type: none">• Para personas mayores de 12 años.• Comience dentro de los primeros 7 días de síntomas.• Administrado como una dosis única, una sola vez.	



covid19.lacounty.gov

8/25/2022

publichealth.lacounty.gov/acd/ncorona2019/medication/Spanish.htm



**Proveedores de Terapéutica COVID-19
del Condado de Los Ángeles:**

**Sitios Prueba-para-Tratar y
Sitios no-Prueba-para-Tratar**

A partir del 24 de agosto del 2022

*Total de 1,055 sitios de proveedores
135 sitios Prueba-para-Tratar
920 sitios no-Prueba-para-Tratar*

Índice de lugares saludables (HPI por sus siglas en inglés)

Acceso a Medicamentos para Tratar COVID-19

1. Su propio proveedor de atención médica
2. Localizador de Sitios de Prueba-para-Tratar
aspr.hhs.gov/TestToTreat/Pages/default.aspx
(solo en inglés)
3. Programa de Telemedicina de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
1-833-540-0473
Abierto los 7 días de la semana
8:00 am – 8:30 pm

Traiga una lista de todos sus medicamentos con usted

4. Sitios de Múltiples Servicios de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 - Centro Market Street
22900 Market St., Santa Clarita, CA 91321
miércoles – domingo, 12pm-7pm
 - Parque Obregon
4021 E. 1st St. Los Ángeles, CA 90063
miércoles – domingo, 11am-6pm
 - Parque Ted Watkins Memorial
1335 E. 103rd St. Los Ángeles, CA 90002
miércoles – domingo, 11am-6pm



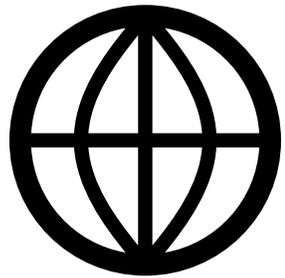
covid19.lacounty.gov

8/25/2022

publichealth.lacounty.gov/acd/ncorona2019/medication/Spanish.htm

Actualización Situacional

Datos a partir del 8/25/22



CASOS EN TODO EL MUNDO:

**45,535 A TRAVÉS DE
98 PAÍSES**



**CASOS EN
LOS ESTADOS UNIDOS:**

16,603



Jurisdicción	Casos
Condado de Los Ángeles	1,264*
Long Beach	68
Pasadena	17

*No incluye LB y PAS

- Los casos se duplicaron en 16 días
- Edad media: 35 años
- 47 hospitalizaciones
- Ninguna muerte
- 6 casos en entornos de vivienda congregada

Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Información Demográfica de Casos de la Viruela del Mono

Datos a partir del 8/19/22, 1,040 casos

Identidad de género	
Masculino	1018 (98%)
Femenino	7 (1%)
Hombre transgénero	0-4 ¹
Mujer transgénero	5 (0%)
Otra identidad de género	8 (1%)
Desconocido	0-4 ¹

1. Suprimida debido al pequeño tamaño de las celdas.
2. Incluye personas que respondieron como lesbianas, gays, bisexuales o un término diferente. Excluye a las personas que no entendieron la pregunta o no respondieron. Tenga en cuenta que transgénero no está incluido en esta clasificación porque es una identidad de género y no una orientación sexual. La información sobre las personas transgénero se incluye en la sección denominada " Identidad de género ".
3. Las categorías de raza se han combinado temporalmente para proteger la privacidad debido a los pequeños conteos.

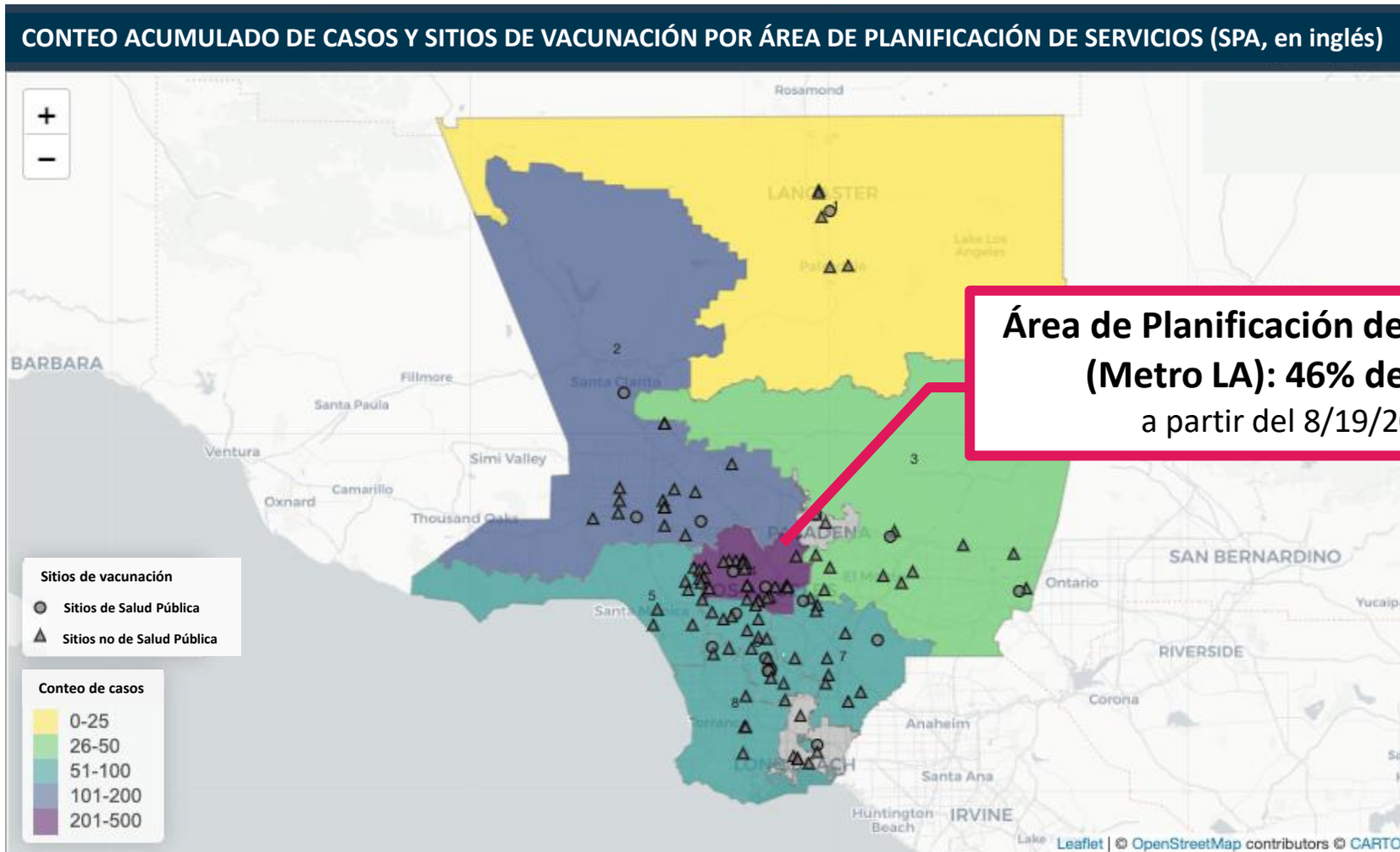
Para más información sobre la viruela del mono, visite:

<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>

Orientación sexual	
LGBQ+ ²	848 (82%)
Heterosexual	27 (3%)
Desconocido	165 (16%)
Raza/Etnicidad	
Indígena/ Nativo de las Américas o Nativo de Alaska	7 (1%)
Asiático	38 (4%)
Negro o Afroamericano	123 (12%)
Latino/Latinx/Hispano	400 (38%)
Blanco	330 (32%)
Nativo de Hawái, o de otra isla del Pacífico, otra raza o multirracial ³	33 (3%)
Desconocido	109 (10%)



Ubicaciones de Casos y Sitios de Vacunación, por Área de Planificación de Servicios (SPA, por sus siglas en inglés)



Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Esfuerzos de Vacunación Hasta la Fecha

DOSIS RECIBIDAS

Total Recibidas



Total Distribuidas



Total Administradas



DOSIS QUE ACABAN DE LLEGAR

FASE 4
Tramo 1



Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Actualizaciones de Elegibilidad para la Vacuna Contra la Viruela del Mono

La vacuna contra la viruela del mono está disponible para:

- **Hombres gays o bisexuales y personas transgénero que hayan tenido :**
 - Múltiples parejas sexuales o anónimas en los últimos 14 días; O
 - **(NUEVO)** Contacto piel con piel o contacto íntimo (p. ej., besos, abrazos) con personas en grandes lugares o eventos en los últimos 14 días
- **(NUEVO)** Personas de cualquier género u orientación sexual que hayan tenido sexo comercial y/o transaccional en los últimos 14 días (p. ej., sexo a cambio de dinero, vivienda, comida y otros bienes o necesidades)

Si es elegible, visite ph.lacounty.gov/monkeypox para averiguar cómo vacunarse.

Si no tiene acceso al internet o necesita ayuda con el registro,
llame al Centro de Llamadas de Salud Pública al **1-833-540-0473**.

Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Cómo Vacunarse

PRIMERAS DOSIS

- 1 **Comuníquese con su proveedor de atención médica para averiguar si es un proveedor de vacunas contra la viruela del mono y pídale que lo vacunen. O**
- 2 **Complete su preinscripción para vacunarse a través de Salud Pública y los PODS comunitarios.**

SEGUNDAS DOSIS

- 1 **Si recibió su primera dosis de su proveedor de atención médica hace más de 28 días, comuníquese con ellos para programar una cita para su segunda dosis. O**
Los residentes que se registraron a través del sistema de registro de Salud Pública y recibieron su primera dosis en una ubicación de Salud Pública recibirán un mensaje de texto con información sobre cómo recibir su segunda dosis cuando corresponda.
- 2

Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Tratamiento Contra la Viruela del Mono

Resumen e indicaciones de TPOXX

Tecovirimat (TPOXX) es un medicamento antiviral previamente aprobado por la FDA para la viruela, que se utiliza para tratar ciertos casos de viruela del mono.

- Se utiliza para la viruela del mono bajo un protocolo de acceso ampliado por ser un nuevo fármaco en investigación (EA-IND por sus siglas en inglés)
- Medicamento oral tomado 2 veces al día durante 14 días; formulación intravenosa para personas hospitalizadas
- Recetado para personas con casos graves y personas que tienen más probabilidades de enfermarse gravemente
- Puede reducir la morbilidad y la mortalidad

Cómo acceder a TPOXX

- 1 Pregúntele a su proveedor de atención médica si TPOXX es recomendable para usted.
- 2 Si no tiene un proveedor de atención médica regular, hable sobre TPOXX con la enfermera/o de Salud Pública asignado a su caso.

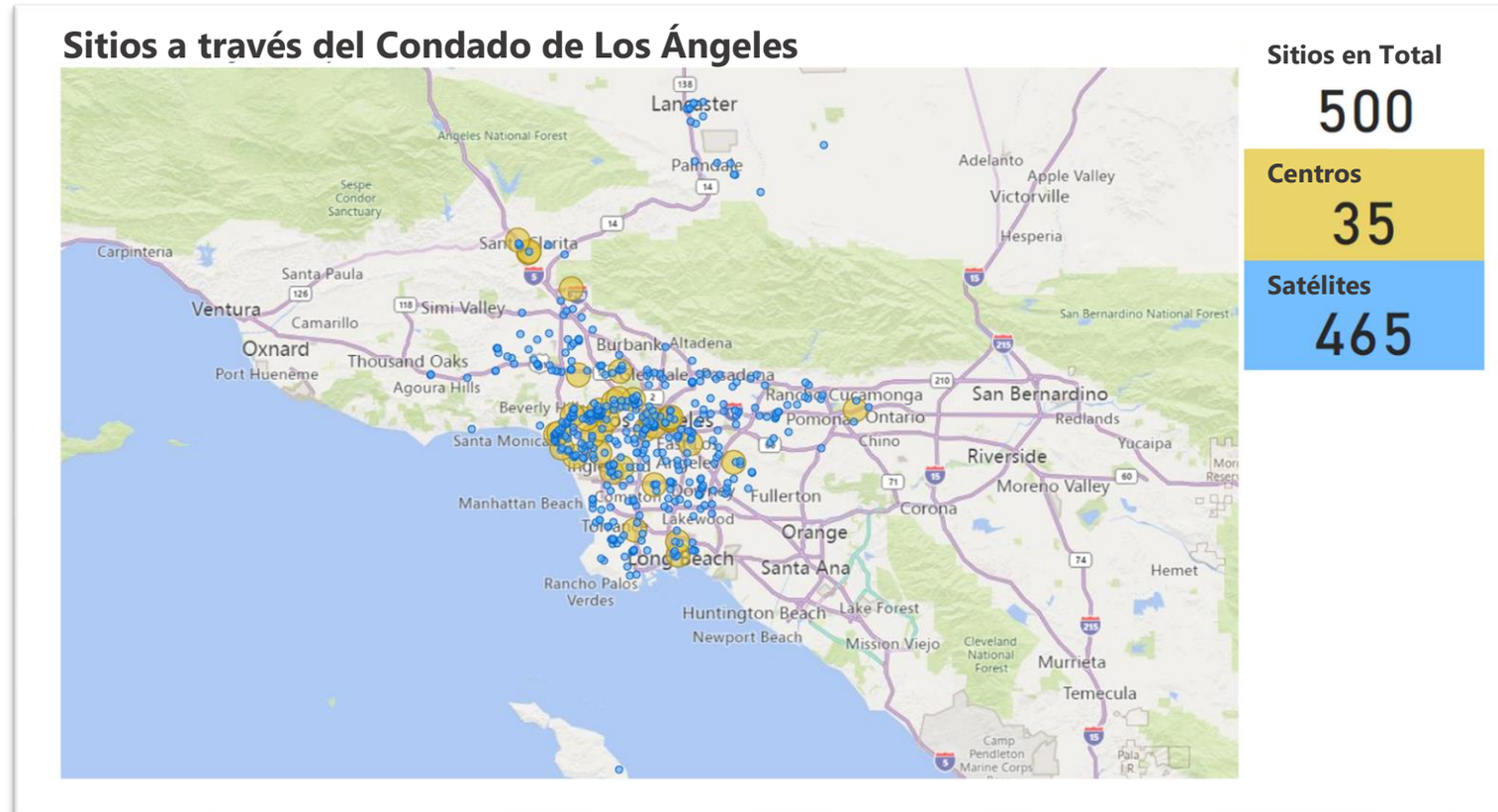
Para más información sobre la viruela del mono, visite:

<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Tratamiento Contra la Viruela del Mono

Sitios en el Condado de Los Ángeles Que Ofrecen TPOXX



Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>



Para Más Información

Para obtener más información sobre la viruela del mono
y aperturas de preinscripción, visite:

ph.lacounty.gov/Monkeypox

Si no tiene acceso al internet o necesita información, llame al
Centro de Llamadas de Salud Pública al **1-833-540-0473**.

Para más información sobre la viruela del mono, visite:
<http://ph.lacounty.gov/media/monkeypox/>

