

COVID-19

Vacunación Transfronteriza

Viruela Símica

NUEVO LEÓN

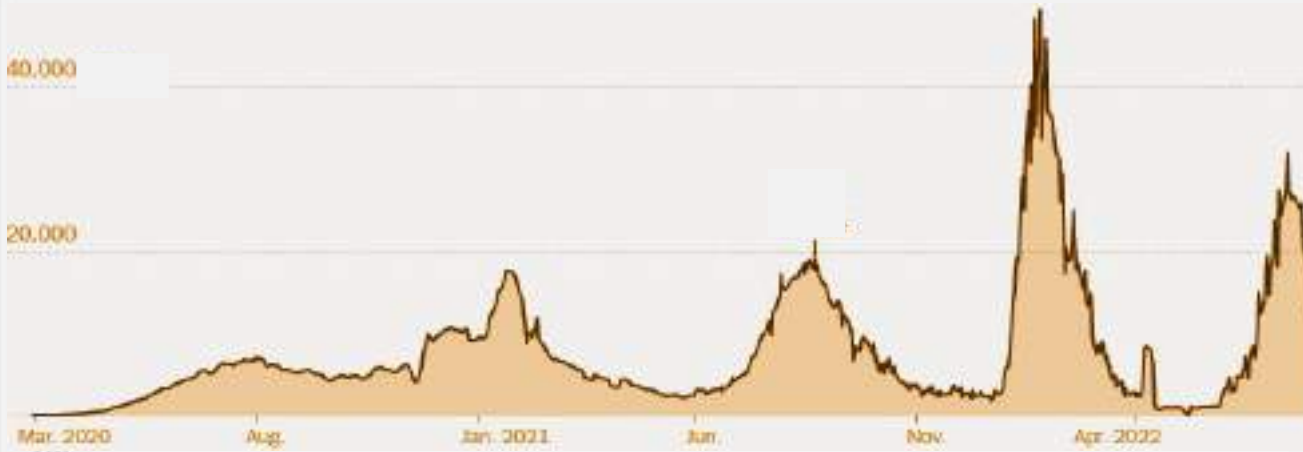
04 DE AGOSTO 2022



COVID-19

NUEVO LEÓN

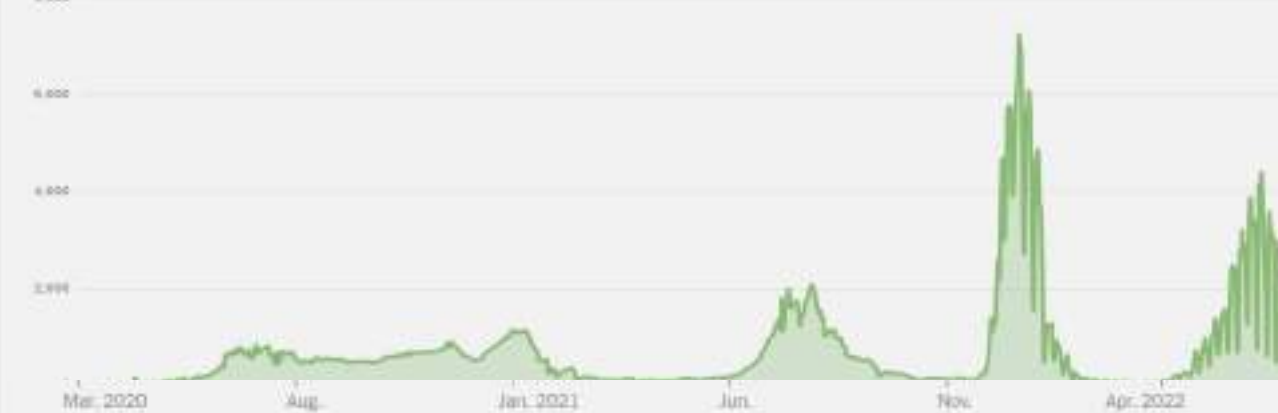




Situación en **México** COVID-19

6'803,190

Casos acumulados



Situación en **Nuevo León** COVID-19

1,760

Nuevos casos

601,307

Casos acumulados

Informe Técnico Diario

03 de agosto de 2022



Tasa nacional: **101.80**

Tasa estatal: **135.90**

*La variable de asociación y dictaminación clínica - epidemiológica se incorpora al estudio epidemiológico de caso sospechoso de enfermedad respiratorio viral y a la vigilancia epidemiológica con el objetivo de tener un mejor acercamiento al comportamiento de la epidemia en el país.

Actualización a las 17:00 hrs, 03 de agosto de 2022

Fuente: Plataforma SISVER. CIVANE. DGE. SSA

*Tasa por 100k habitantes de casos activos estimados por fecha de inicio de síntomas en últimos 14 días

6, 803, 190

Casos

752, 750

Sospechosos

10, 192, 110

Negativos

328, 006

Defunciones

132, 456

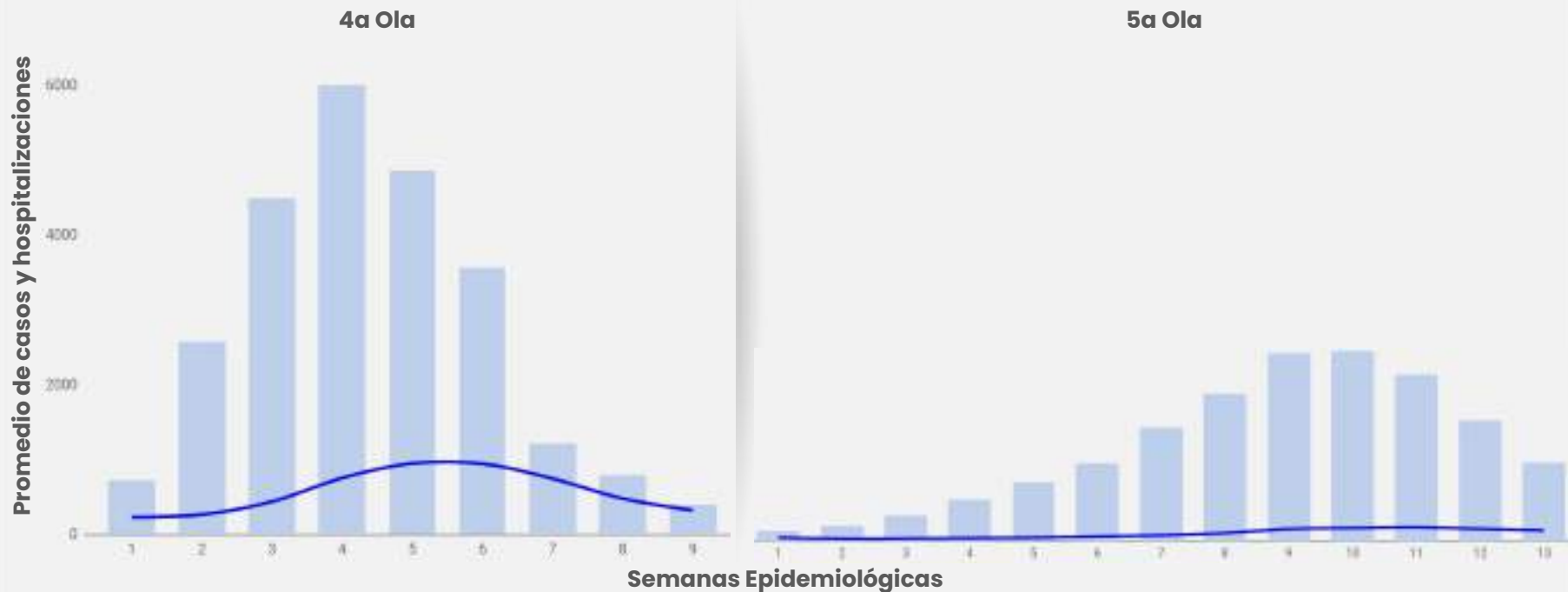
**Activos
estimados**

17, 748, 050

**Personas
notificadas**

Comparativa semanal de casos y hospitalizaciones durante 4a-5a ola

Corte al 03 de agosto de 2022

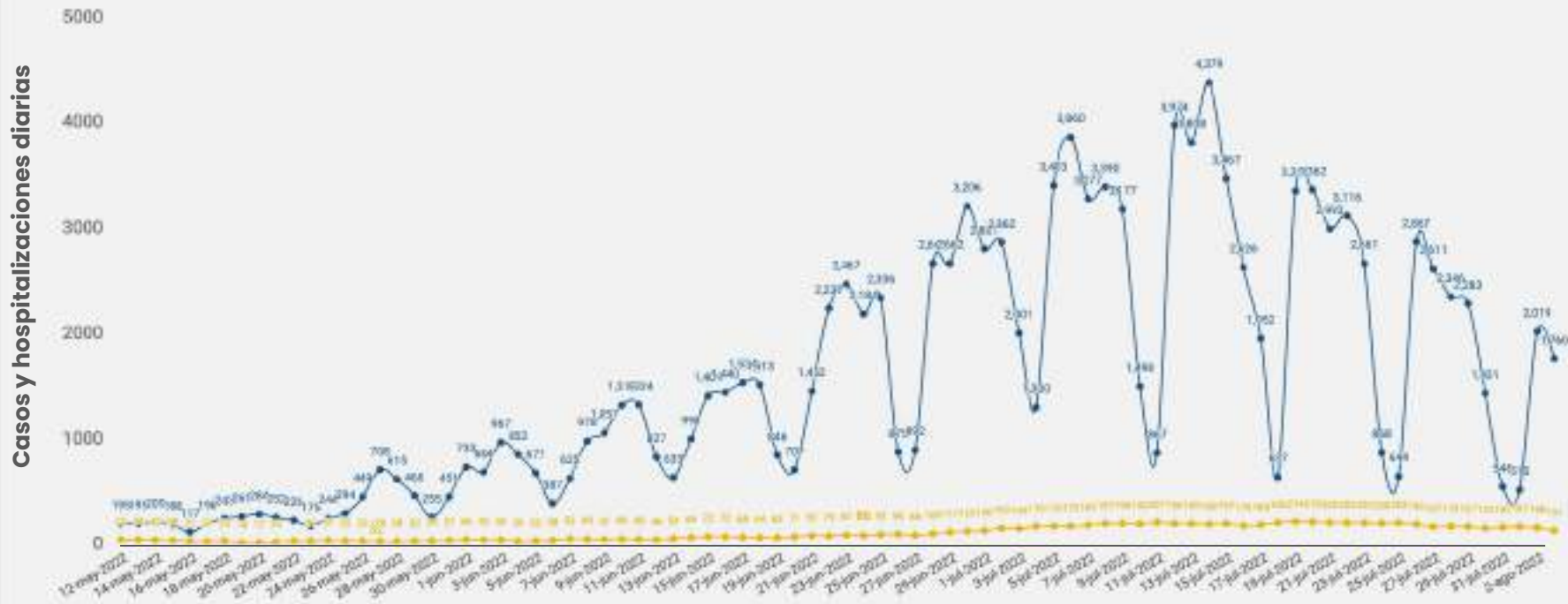


Fuente: Reporte Diario de COVID-19 NL.



Comparativa de casos y hospitalizaciones durante la 5a ola

Corte al 03 de agosto de 2022



Fuente: Reporte Diario de COVID-19 NL.

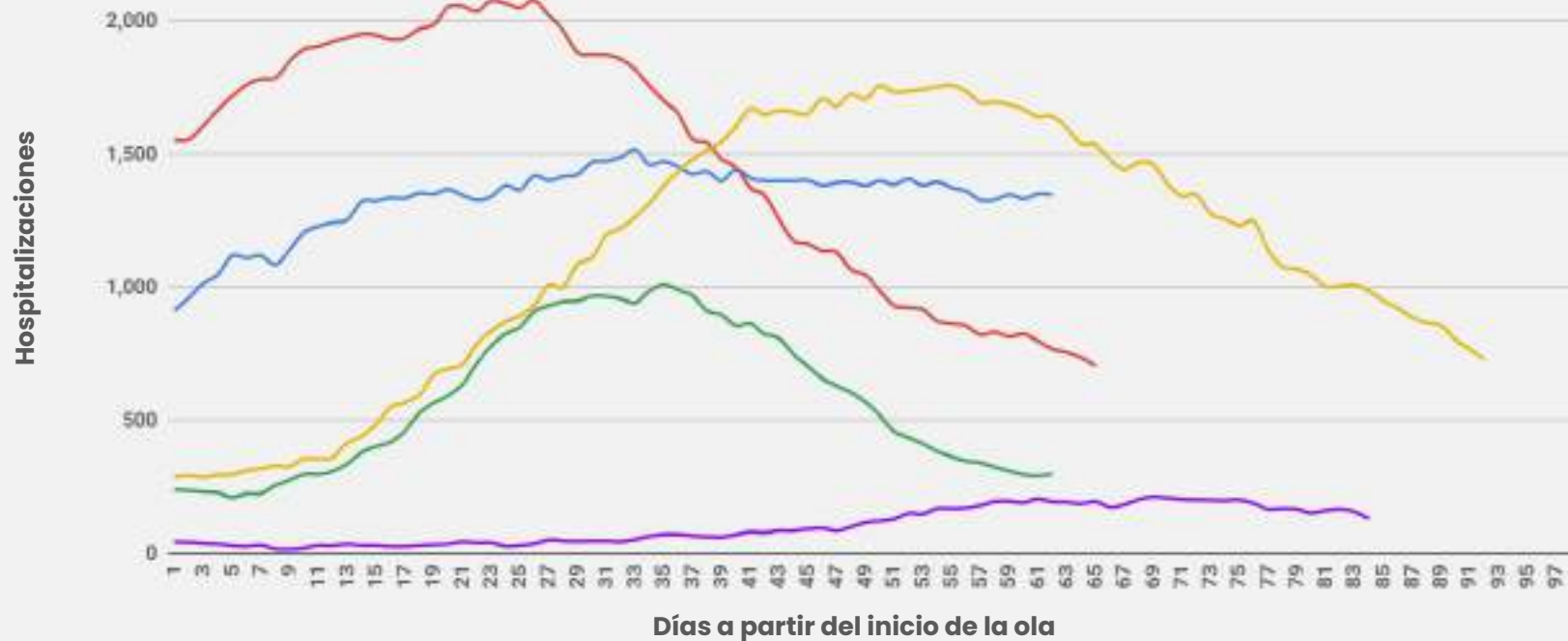


● Casos

● Hospitalizaciones

Comparativo de hospitalizaciones por ola

Corte al 03 de agosto de 2022

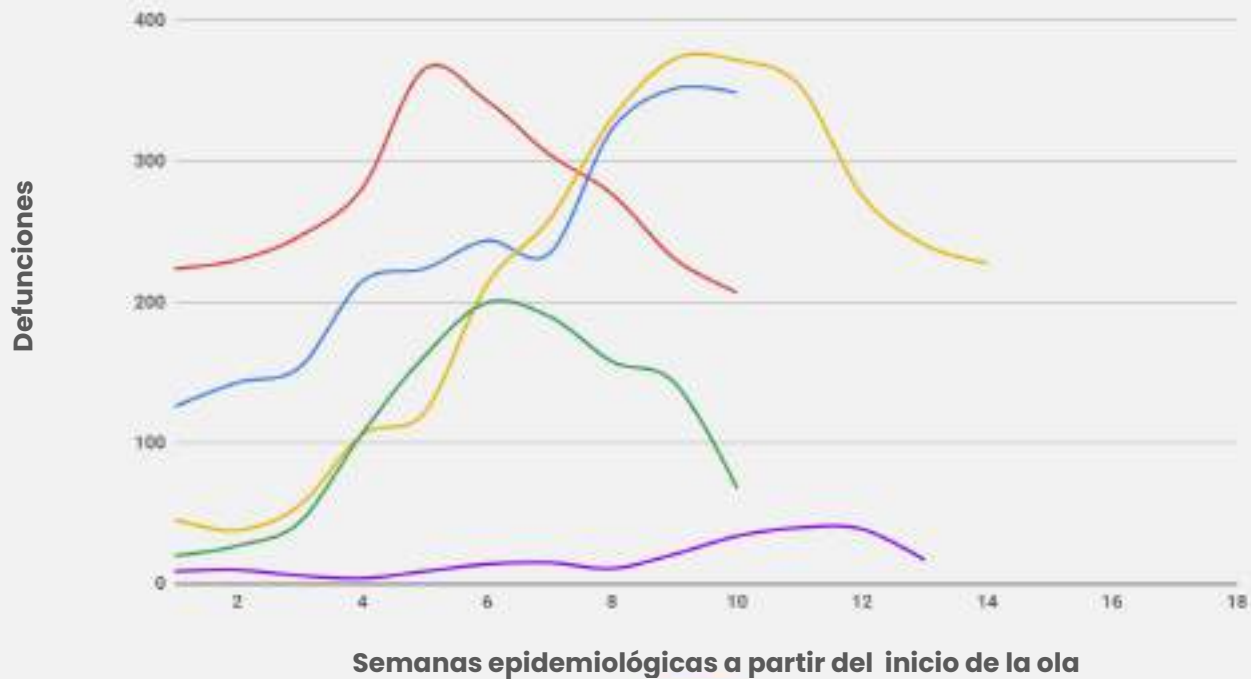


● Primera ola ● Segunda ola ● Tercera ola ● Cuarta ola ● Quinta ola

Fuente: Reporte Diario de COVID-19 NL.

Comparativo de defunciones por ola

Corte al 03 de agosto de 2022

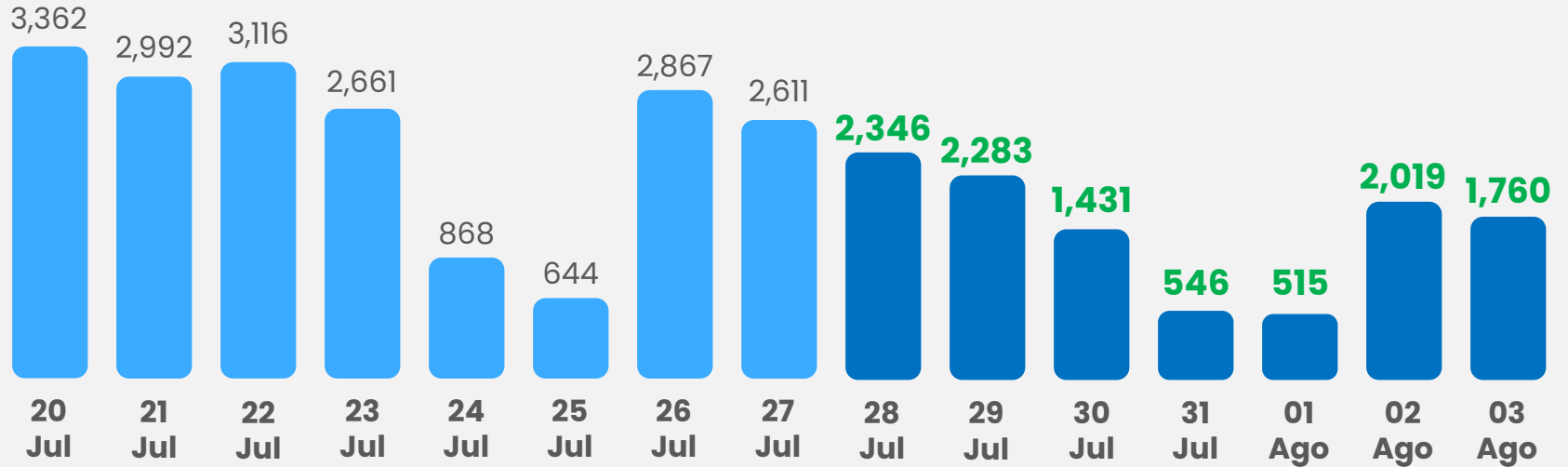


● Primera ola ● Segunda ola ● Tercera ola ● Cuarta ola ● Quinta ola

Fuente: Reporte Diario de COVID-19 NL.

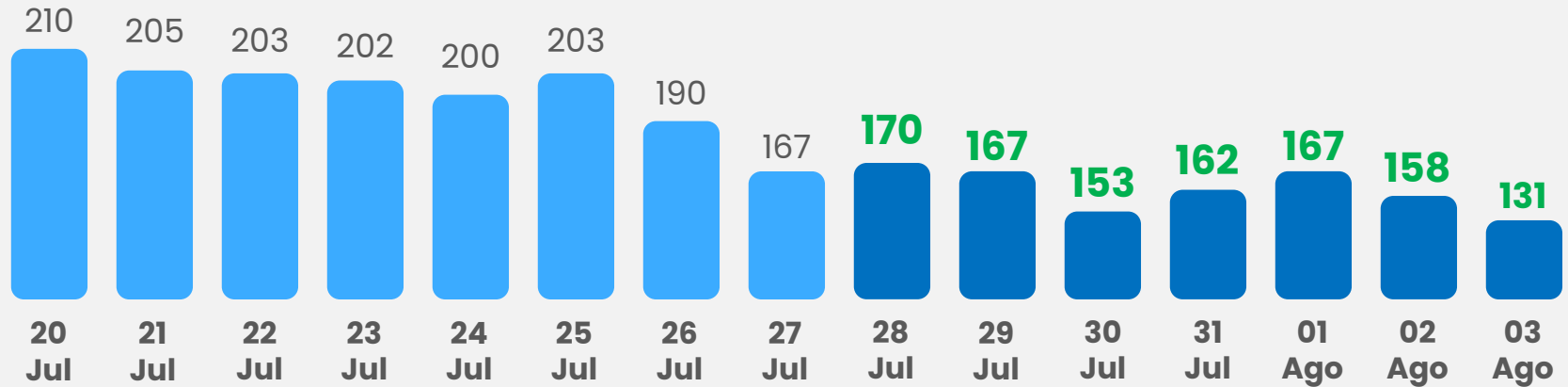
Incidencia de casos

Corte al 03 de agosto de 2022



Hospitalizaciones

Corte al 03 de agosto de 2022

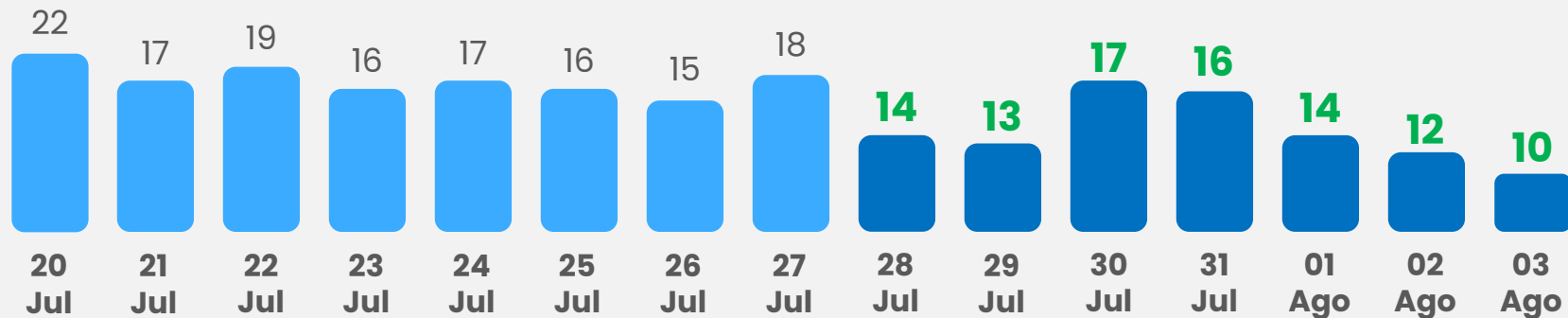


Fuente: Reporte Diario de Ocupación Hospitalaria CECCOVID NL.



Hospitalizaciones con ventilación mecánica

Corte al 03 de agosto de 2022

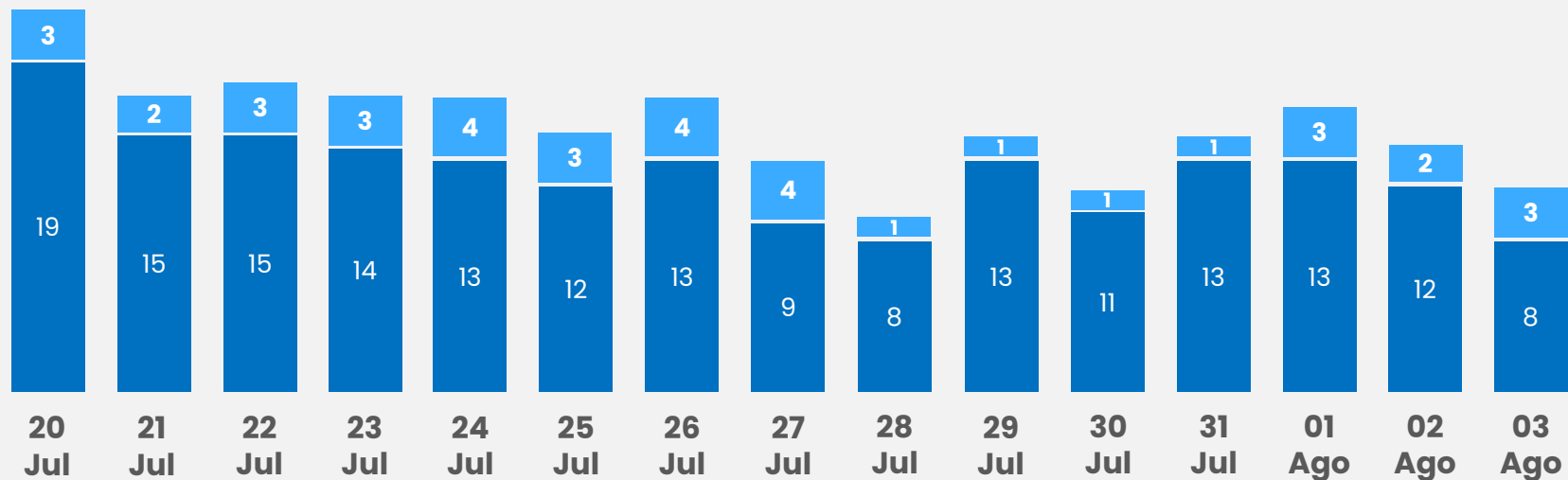


Fuente: Reporte Diario de Ocupación Hospitalaria CECCOVID NL.



Hospitalizaciones pediátricas

Corte al 03 de agosto de 2022



Fuente: Reporte Diario de Ocupación Hospitalaria CECCOVID NL.



● < 10 años

● 11 - 18 años

Hospitalizaciones en mujeres embarazadas

Corte al 03 de agosto de 2022







Fuente: Reporte Diario de Ocupación Hospitalaria CECCOVID NL.



Ocupación Hospitalaria

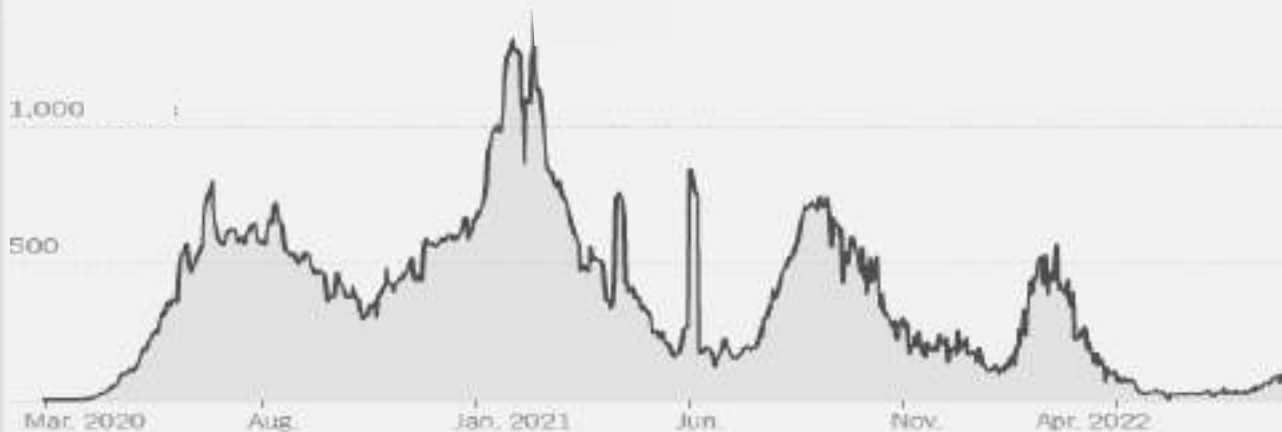
Hospitales y Unidades COVID-19

TOTAL	TOTAL	TOTAL de ocupación
2,321	131	6%
Camas de UCI	Ocupación de camas de UCI	Porcentaje de ocupación
478	10	2.1%
Camas de Hospitalización	Ocupación en Hospitalización	Porcentaje de ocupación
1,843	121	6.5%

-  Riesgo máximo → >70%
-  Riesgo alto → 51 - 70%
-  Riesgo intermedio → 31 - 50%
-  Riesgo bajo → <30%

Fuente: Reporte Diario de Ocupación Hospitalaria CECCOVID NL.

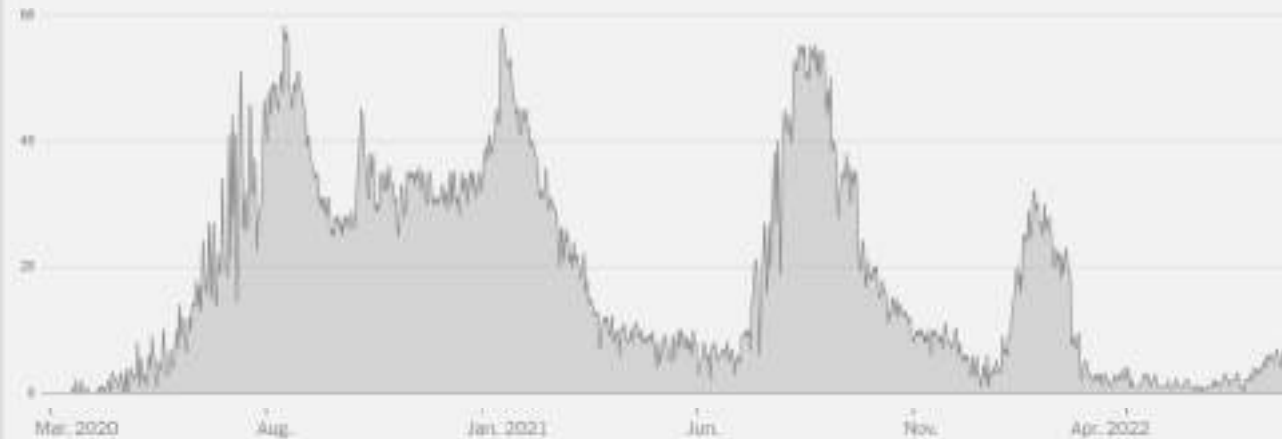




Defunciones en **México** por **COVID-19**

328,006

Defunciones acumuladas



Defunciones en **Nuevo León** por **COVID-19**

16,468

Defunciones acumuladas

3 nuevas defunciones

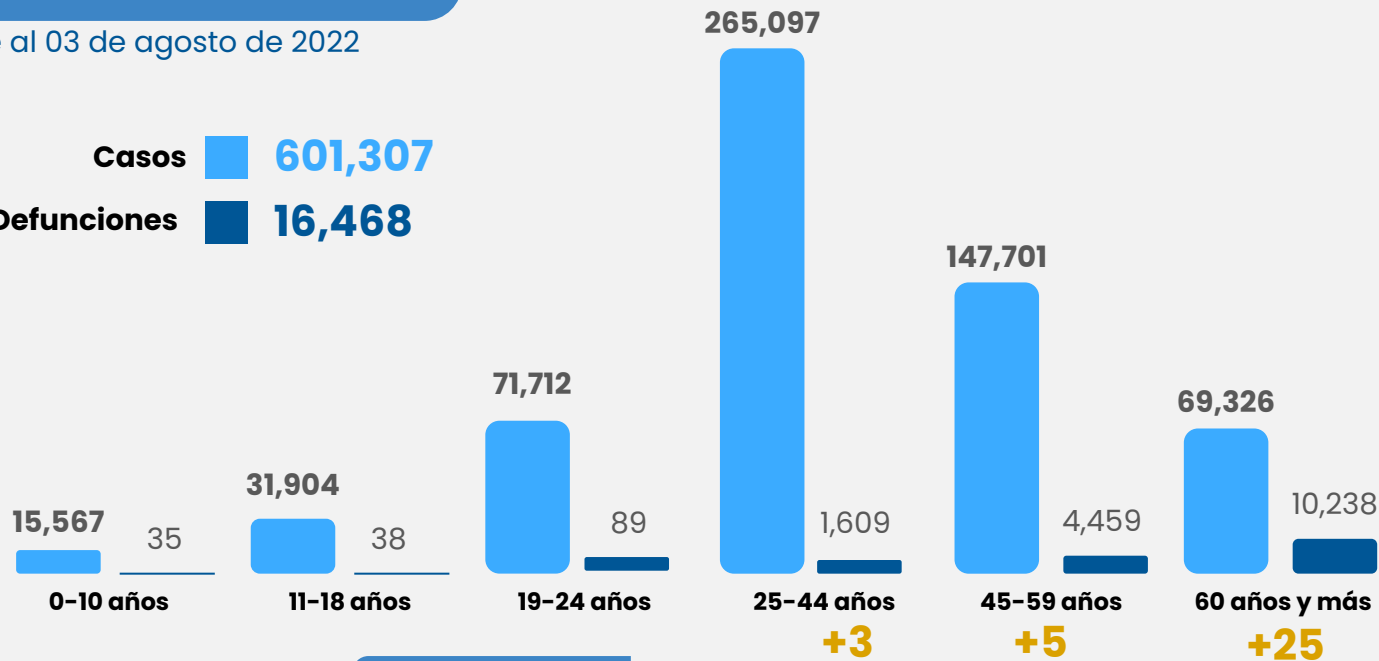
Datos obtenidos de: **The New York Times**  **SECRETARÍA DE SALUD**



Defunciones

Corte al 03 de agosto de 2022

Casos 601,307
Defunciones 16,468



Jueves 28 de julio
Viernes 29 de julio
Sábado 30 de julio
Domingo 31 de julio

6 defunciones
5 defunciones
5 defunciones
6 defunciones

Lunes 01 de agosto
Martes 02 de agosto
Miércoles 03 de agosto

4 defunciones
4 defunciones
3 defunciones



MÓDULOS DE VACUNACIÓN

NUEVO LEÓN





Módulos generales de VACUNA COVID-19

— Importante acudir
con el expediente
previamente llenado



Clínica Nova

Horario: 09:00 a 16:00 horas
04 y 05 de Agosto

- Refuerzos 18+ (CanSino)
- Inicio de esquemas de vacunación (SinoVac)
- Rezagos de segunda dosis 18+
(Pfizer y SinoVac)
- Rezagos de primera y segunda dosis a menores
de 15 a 17 años (Pfizer)
- Rezagos de primera dosis a menores
de 12 a 14 años (Pfizer)
- Primera, segunda dosis y dosis de refuerzo
para mujeres embarazadas (Pfizer)

*Se atenderá a personas
de todos los municipios





Módulos generales de VACUNA COVID-19

— Importante acudir
con el expediente
previamente llenado

 **UNEME Pediátrica**
Horario: 09:00 a 15:00 horas
04 y 05 de Agosto

- Rezagos de primera y segunda dosis de menores de 15 a 17 años (Pfizer)
- Rezagos de primera dosis a menores de 12 a 14 años (Pfizer)
- Primera, segunda dosis y dosis de refuerzo para mujeres embarazadas (Pfizer)

*Se atenderá a personas
de todos los municipios



**Estrategia
Nacional de
Vacunación**



10'009,359

DOSIS APLICADAS

**Vacunación
Transfronteriza**



281,000

DOSIS APLICADAS

- Estrategia Nacional de Vacunación, Corte: 03 de Agosto de 2022.
- Estrategia Transfronteriza, Corte: 03 de Agosto de 2022, Dosis Adultos: 105,000 y Dosis Menores: 176,000. Total: 10'290,359 dosis.



VACUNACIÓN TRANSFRONTERIZA

RUTA COLOMBIA



PROGRAMA DE
VACUNACIÓN

• T R A N S F R O N T E R I Z O •

¿A quién va dirigido?

-Niños y niñas de 2 a 4 años de edad:

Vacuna Pfizer



-Niños y Niñas de 5 a 11 años de edad:

Vacuna Pfizer



-Adultos mayores de 50 años de edad:

Vacuna Pfizer

Dosis de refuerzo después 5 meses de la última dosis

Opciones de registro:

Para niños y niñas de 2 años en adelante:
<https://vacunasnl.mx/puentecolombia>

Para adultos mayores de 50 años:
<https://vacunasnl.mx/cuartacita>

Guía de traslado hacia el Puente Colombia

Punto de Reunión

A un costado del Palacio de Gobierno
Zaragoza, entre 5 y 15 de Mayo, Zona Centro

Acude el día que te asignaron cita
de 06:00 a 07:30 horas



Guía de traslado hacia el Puente Colombia

Revisión de papelería

Personal de la Secretaría de Salud revisará que lleves los documentos completos y llenados correctamente.



Guía de traslado hacia el Puente Colombia

Validación de registro

Una vez validada tu documentación, concluirá el registro y podrás salir junto con los demás vehículos hacia el Puente Colombia.



SEMÁFORO EPIDEMIOLÓGICO

Semana 30









INDICADOR 1

PRIORITARIO

Porcentaje de ocupación de camas de hospitalización para pacientes COVID-19

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
7%	10%	10%	10%	8%

-  Riesgo máximo → >70%
-  Riesgo alto → 51 - 70%
-  Riesgo intermedio → 31 - 50%
-  Riesgo bajo → <30%









INDICADOR 2

PRIORITARIO

Porcentaje de ocupación de camas de terapia intensiva para pacientes COVID-19

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
2.7%	3%	2.9%	3.6%	3.1%

-  Riesgo máximo → >70%
-  Riesgo alto → 51 - 70%
-  Riesgo intermedio → 31 - 50%
-  Riesgo bajo → ≤30%









INDICADOR 3

GENERAL

Promedio de casos nuevos

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
2,605	2,863	2,889	2,359	1,679

-  Riesgo máximo → 250
-  Riesgo alto → 186-250
-  Riesgo intermedio → 120-185
-  Riesgo bajo → <120





INDICADOR 4

PRIORITARIO

Tasa de transmisión Rt

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
0.83	0.92	0.95	0.98	0.95

-  Riesgo máximo → >1.40
-  Riesgo alto → 1.31 - 1.40
-  Riesgo intermedio → 1.21 - 1.30
-  Riesgo bajo → ≤1.20

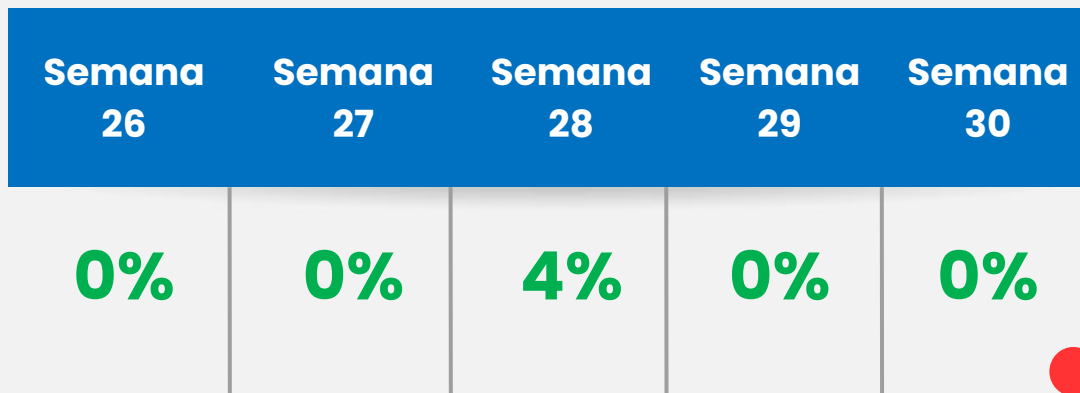






INDICADOR 5

GENERAL

Comparación de crecimiento de neumonías



-  **Riesgo máximo** → > 50%
-  **Riesgo alto** → 31 - 50%
-  **Riesgo intermedio** → 16 - 30 %
-  **Riesgo bajo** → ≤15%









INDICADOR 6 GENERAL

Promedio de pruebas diarias realizadas

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
5,796	6,398	6,074	5,277	4,167

-  Riesgo máximo → < 500
-  Riesgo alto → 749 - 500
-  Riesgo intermedio → 999 - 750
-  Riesgo bajo → > 1,000





INDICADOR 7

GENERAL

Porcentaje de pruebas positivas

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------





45%

45%

48%

45%

40%

-  Riesgo máximo → > 40%
-  Riesgo alto → 31 – 40%
-  Riesgo intermedio → 20 – 30%
-  Riesgo bajo → < 20%





INDICADOR 8

PRIORITARIO

Promedio de defunciones por COVID-19

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
2	4	5	6	5

-  Riesgo máximo → > 15
-  Riesgo alto → 10 - 15
-  Riesgo intermedio → 5 - 9
-  Riesgo bajo → < 5





INDICADOR 9

GENERAL

Cobertura de vacunación COVID-19

Semana 25	Semana 26	Semana 27	Semana 29	Semana 30
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------





86%

86%

86%

86%

86%

-  **Riesgo máximo** → < 70%
-  **Riesgo alto** → 70 - 79%
-  **Riesgo intermedio** → 80 - 89%
-  **Riesgo bajo** → > 90%





INDICADOR 10

GENERAL

Estatus que presentan los estados vecinos

Semana 26	Semana 27	Semana 28	Semana 29	Semana 30
ROJO	ROJO	ROJO	ROJO	ROJO

Fuente:

- Informe Técnico Diario COVID-19
- COVID-19 Data Tracker – Centers for Disease Control and Prevention (CDC).



Estatus de Estados Vecinos

Tasa de incidencia por cada 100,000 habitantes

Estado	S.E. 27	S.E. 28	S.E. 29	S.E. 30
Nuevo León	220.4	222.73	187.89	142.42
Tamaulipas	141.64	145.08	123.84	88.77
Coahuila	186.13	218.46	228.87	173.55
San Luis Potosí	218.87	282.73	261.16	190.16
Texas	40	42	41	40

Fuente:

- Informe Técnico Diario COVID-19
- COVID-19 Data Tracker – Centers for Disease Control and Prevention (CDC).



Semana Epidemiológica 30

INDICADORES		Valor	Puntos
1	Ocupación de camas de hospitalización COVID-19	8%	1
2	Ocupación de camas terapia intensiva COVID-19	3.1%	1
3	Promedio diario de casos nuevos	1,679	8
4	Tasa de transmisión (Rt)	0.95	1
5	Comparación de neumonías	0%	1
6	Promedio diario de pruebas realizadas	4,167	1
7	Porcentaje de pruebas positivas	40%	6
8	Promedio diario de defunciones por COVID-19	5	5
9	Cobertura de vacunación COVID-19	86%	3
10	Estatus que se presenta en los Estados vecinos	1 amarillo (TX) 3 rojos (TAM, COA, SLP)	8
RIESGO EPIDEMIOLÓGICO			35



Semáforo epidemiológico

INDICADORES		S.E. 28	Puntos	S.E. 29	Puntos	S.E. 30	Puntos
1	Ocupación de camas de hospitalización COVID-19	10%	1	10%	1	8%	1
2	Ocupación de camas terapia intensiva COVID-19	2.9%	1	3.6%	1	3.1%	1
3	Promedio diario de casos nuevos	2,889	8	2,359	8	1,679	8
4	Tasa de transmisión (Rt)	0.95	1	0.98	1	0.95	1
5	Comparación de neumonías	4%	1	0%	1	0%	1
6	Promedio diario de pruebas realizadas	6,074	1	5,277	1	4,167	1
7	Porcentaje de pruebas positivas	48%	8	45%	8	40%	6
8	Promedio diario de defunciones por COVID-19	5	5	6	5	5	5
9	Cobertura de vacunación COVID-19	86%	3	86%	3	86%	3
10	Estatus que se presenta en los Estados vecinos	1 amarillo (TX) 3 rojos (TAM, COA, SLP)	8	1 amarillo (TX) 3 rojos (TAM, COA, SLP)	8	1 amarillo (TX) 3 rojos (TAM, COA, SLP)	8
RIESGO EPIDEMIOLÓGICO			37		37		35



Semáforo epidemiológico

INDICADORES		S.E. 28	Puntos	S.E. 29	Puntos	S.E. 30	Puntos
1	Ocupación de camas de hospitalización COVID-19	10%	1	10%	1	8%	1
2	Ocupación de camas terapia intensiva COVID-19	2.9%	1	3.6%	1	3.1%	1
3							
4	Tasa de transmisión (Rt)	0.95	1	0.98	1	0.95	1
5							
6							
7							
8	Promedio diario de defunciones por COVID-19	5	5	6	5	5	5
9							
10							
RIESGO EPIDEMIOLÓGICO			33	37	35		



Comparación del puntaje semanal del Semáforo Epidemiológico



Semáforo Estatal



**semáforo
amarillo**

COVID-19 EN LA COMUNIDAD

NUEVO LEÓN



Monitoreo de COVID-19 en la comunidad

Corte al 03 de agosto de 2022

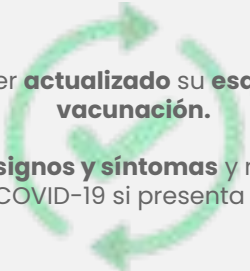
Tasa de Nuevos Casos ¹	Criterio	Riesgo BAJO	Riesgo INTERMEDIO	Riesgo ALTO
Tasa <200 casos ¹ (189)	Nuevos ingresos hospitalarios por COVID-19 ²	<10 (3.7) 	10.0-19.9	≥20
	% de camas utilizadas por pacientes COVID-19 ³	<10% (6.8) 	10.0-14.9%	≥15%
Tasa ≥200 casos ¹	Nuevos ingresos hospitalarios por COVID-19 ²	No aplica	<10	≥10
	% de camas utilizadas por pacientes COVID-19 ³	No aplica	<10%	≥10%

1. **Tasa de nuevos casos** de COVID-19 en el estado en los últimos 7 días: **189 casos nuevos por cada 100,000 habitantes.**
2. **Nuevos ingresos hospitalarios** por COVID-19 por cada 100,000 habitantes en los últimos 7 días: **3.7 ingresos por cada 100,000 habitantes.**
3. **Porcentaje de camas de hospital utilizadas** por pacientes COVID-19 en el estado en los últimos 7 días: **6.8% de ocupación hospitalaria.**

Datos obtenidos de:



Monitoreo de COVID-19 en la comunidad

Riesgo BAJO	Riesgo INTERMEDIO	Riesgo ALTO
IMPACTO LIMITADO en el Sistema de Salud, bajos niveles de enfermedad severa	MODERADO IMPACTO en el Sistema de Salud, más personas con enfermedad severa	ALTO POTENCIAL DE IMPACTO al Sistema de Salud, altos niveles de personas con enfermedad severa
 <p>Mantener actualizado su esquema de vacunación.</p> <p>Vigilar signos y síntomas y realizarse prueba COVID-19 si presenta síntomas.</p>	<p>Hablar con su médico si tiene riesgo de enfermedad severa y determinar si necesita utilizar un cubrebocas, adoptar otras precauciones.</p> <p>Mantener actualizado su esquema de vacunación.</p> <p>Vigilar signos y síntomas y realizarse prueba COVID-19 si presenta síntomas.</p>	<p>Uso de cubrebocas en espacios cerrados.</p> <p>Mantener actualizado su esquema de vacunación.</p> <p>Vigilar signos y síntomas y realizarse prueba COVID-19 si presenta síntomas.</p> <p>Tomar mayores precauciones si tiene riesgo de enfermedad severa.</p>

Datos obtenidos de:



Aforos

Todos los giros comerciales tendrán el **100% de aforo** permitido, incluyendo *mujeres embarazadas* y es obligatorio la aplicación de *gel antibacterial*.



La Secretaría de Salud de Nuevo León

RECOMIENDA

El uso continuo de cubrebocas en todos los establecimientos con espacios cerrados.

Sigamos siendo neoleoneses responsables y cuidémonos del COVID-19.



El uso del cubrebocas

Continúa siendo obligatorio en:

Escuelas
Educación básica



Guarderías
y estancias infantiles



Asilos
y casas de retiro



Transporte público



Aeropuertos
y centrales de autobuses



Hospitales,
clínicas y consultorios médicos

Sigamos siendo neoleoneses responsables y cuidémonos del COVID-19.



Segue aplicando estas medidas preventivas



Adecuada ventilación



Uso de cubrebocas en espacios cerrados



Vacunación

Viruela Símica

Actualización

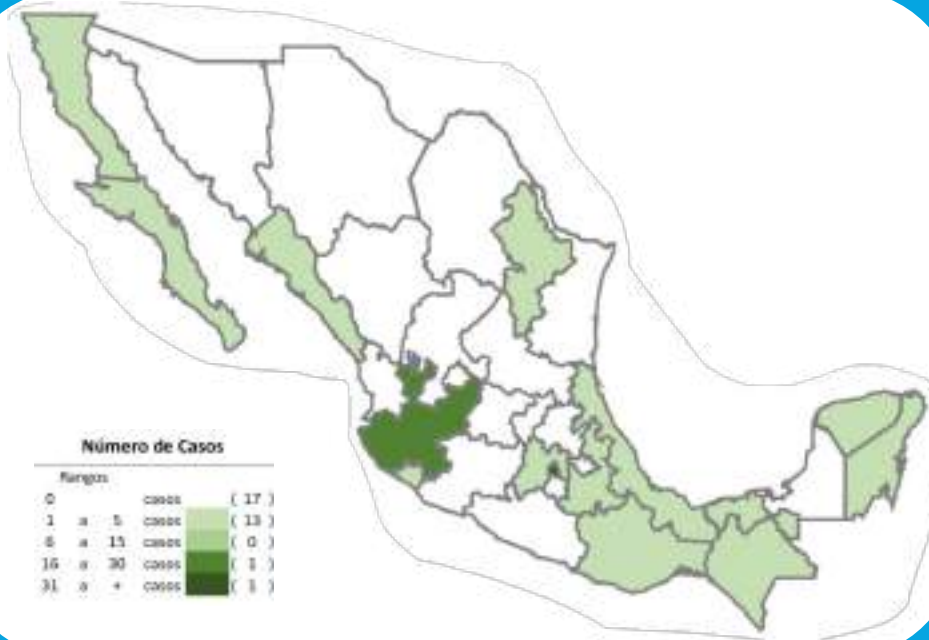


Distribución de Casos de Viruela Símica en México

al 31 de Julio del 2022

91 casos confirmados en 15 entidades federativas

Ciudad de México (45)	Puebla (2)
Jalisco (22)	Quintana Roo (2)
Nuevo León (3)	Yucatán (2)
Tabasco (3)	Baja California (1)
Veracruz (3)	Baja California Sur (1)
Estado de México (2)	Colima (1)
Oaxaca (2)	Chiapas (1)
	Sinaloa (1)

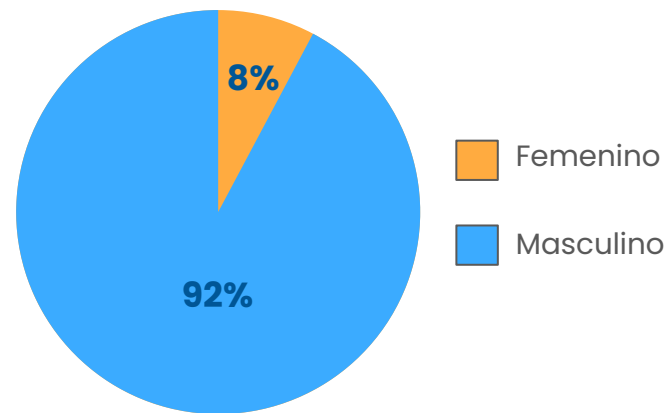
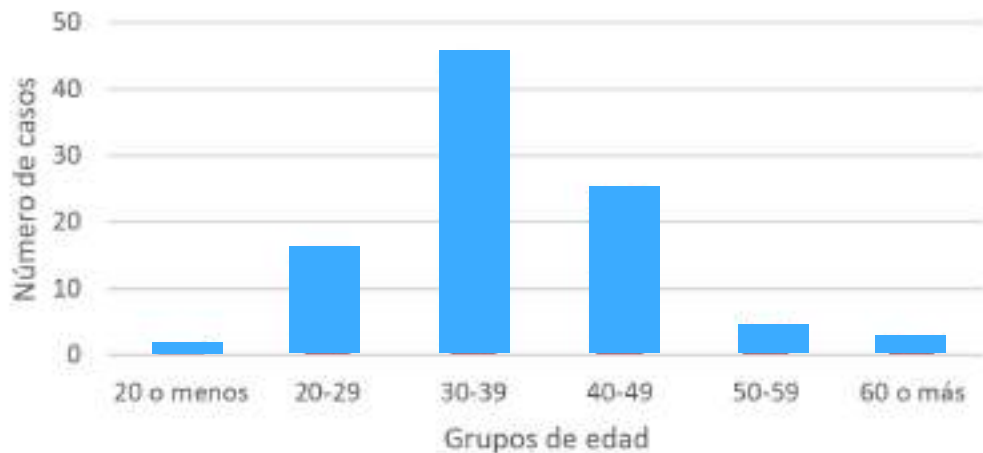


**Más información en el nuevo portal
de la Secretaría de Salud Federal**
<https://viruela.salud.gob.mx/>

Fuente: SSA/SPPS/DGE/Sistema de Vigilancia epidemiológico de Viruela Símica. Fecha de corte: 31 Julio 2022, 18:00 hrs

Distribución por edad y sexo

de los 91 casos confirmados en México



Fuente: Gobierno de México, Secretaría de Salud, Informe técnico semanal de la Vigilancia Epidemiológica de Viruela Símica en México. 01 de Agosto del 2022



Reporte y seguimiento de casos en Nuevo León

Al 03 de agosto de 2022

- 3** confirmados positivos
- 8** reportados negativos
- 3** pendientes de resultado

Los pacientes se encuentran **estables**.

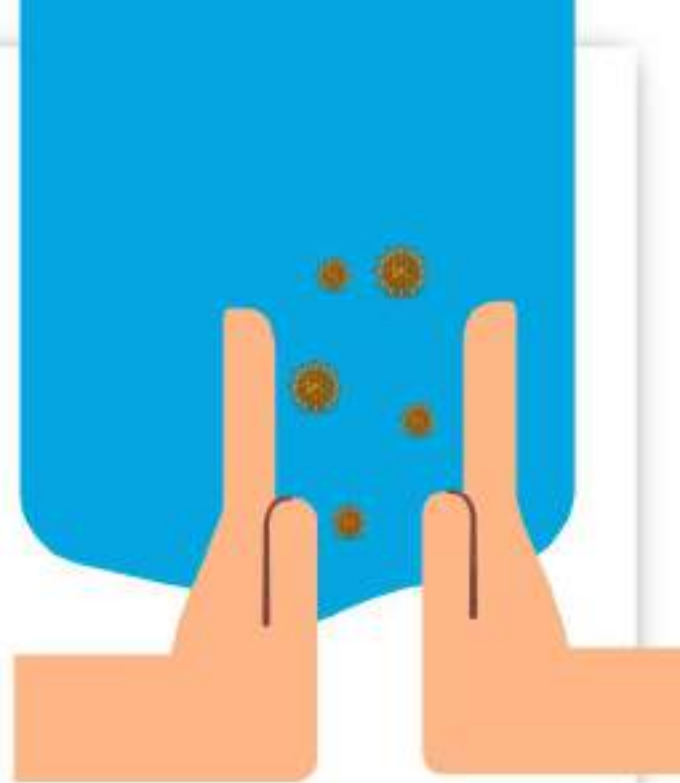


Modo de transmisión:

El virus de la viruela símica se transmite al ser humano por **contacto estrecho con una persona o animal infectado**, o con material contaminado por el virus.

Por ejemplo, contacto cercano con **lesiones, fluidos corporales, gotitas respiratorias y materiales contaminados como la ropa de cama**.

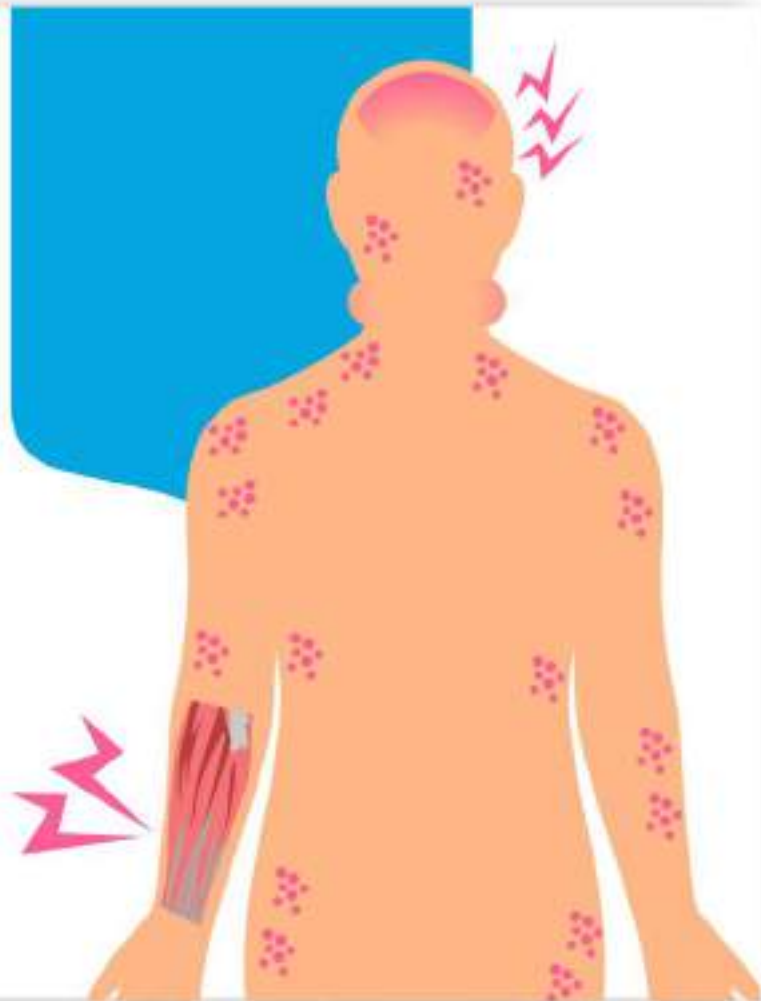
El período de **incubación** oscila entre **5 a 21 días**.



Síntomas:

- Erupción inexplicable en la piel
- Dolor en área de lesiones de la piel
- Fiebre ($>38.5^{\circ}\text{C}$)
- Cansancio (astenia)
- Dolor de músculos (Mialgias)
- Dolor de cabeza
- Ganglios inflamados (Linfadenopatía)

Los síntomas pueden durar de 2 a 4 semanas, acude a consultar si presentas alguno de ellos.



Guía visual de lesiones por viruela del mono



**Vesícula
Temprana**



Pústula



Pústula



Lesión ulcerada



Costra

Fuente: UK Health Security Agency

Information on monkeypox and our investigation into recent cases

<https://ukhsa.blog.gov.uk/2022/05/24/information-on-monkeypox-and-our-investigation-into-recent-cases/>



