
Informe epidemiológico semanal Covid-19 de la Asociación de Clínicas y Sanatorios de Mendoza

Semana del 11 al 17 de febrero de 2022

El mayor registro de muertes por Covid-19 de la tercera ola se produjo las dos últimas semanas y febrero superó a enero.

*Se sostienen las mejoras en los indicadores epidemiológicos: la positividad
desciende por tercera semana consecutiva y el Rt es el más bajo
desde abril de 2020.*

*Los niños menores de 9 años son el segmento que registra menor proporción de
contagios: alcanza al 2% del total.*

En Mendoza, la tercera ola de Covid-19 tiende a dar un respiro tras el cimbronazo de enero. Los indicadores epidemiológicos mejoran, con una disminución de los contagios tras los récords del mes anterior y la positividad baja por tercera semana consecutiva. Sin embargo, se percibe el impacto de la gran cantidad de infecciones que se produjeron durante el pico y estas últimas dos semanas son las que han registrado mayor cantidad de muertes durante esta tercera ola, superando incluso a todo enero.

Son parte de las conclusiones del informe epidemiológico semanal de la **Asociación de Clínicas y Sanatorios de Mendoza (Aclisa)** en base a datos de los Ministerios de Salud de la provincia, de la Nación, propios y de otras fuentes locales e internacionales.

La **tasa de positividad** promedio entre el 11 y el 17 de febrero fue de 19,81%. Durante ese periodo se notificaron 2.826 nuevos contagios, lo que implica un promedio diario de 403 casos y **es menos de la mitad de la semana anterior**. Esto entre un total de 13.155 test realizados.

La semana previa, el ministerio de Salud de la provincia había notificado 5.885 nuevas infecciones, un promedio diario de 840.

Este indicador vuelve a descender 14 puntos. Además, actualmente es menos de la mitad del máximo registrado durante esta tercera ola de pandemia: 56,32% entre el 21 y el 26 de enero. Sin embargo, fueron dos las semanas con positividad similar ya que entre el 14 y el 20 de enero fue de 56,20%. **Esas fueron las dos semanas que marcaron el récord de la pandemia en cuanto a este dato.**

Febrero lleva acumulados 13.104 nuevos contagios. Es una disminución de 76% respecto del mismo período del mes anterior (es decir hasta el día 17).

Por otra parte, el **número reproductivo Efectivo (Rt)** basado en 7 días en la provincia es de 0,57. No se registraba tan bajo desde abril de 2020 y **mantiene una tendencia al descenso desde mediados de enero pasado.**

Expresa a cuántas personas puede contagiar alguien con la infección.

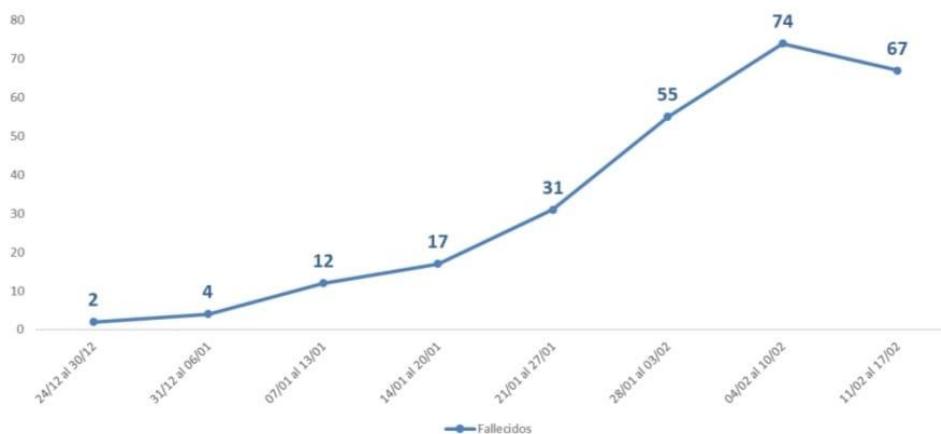
Además, el **tiempo de duplicación** de casos por semana es de 528 días.

Hasta el momento, los casos de Covid-19 acumulados son 277.775, los casos activos 14.335 y las personas recuperadas, 258.501.

La última semana se han registrado **67 personas fallecidas** por causas asociadas a Covid-19.



Análisis de Fallecidos Mendoza, al 17 de febrero del 2022



Evolución de fallecidos por semana, últimas 8 semanas



Así, en Mendoza han fallecido desde el inicio de la pandemia 4.939 personas. Junto con la semana anterior, cuando se notificaron 74 decesos, son **las dos con mayor cantidad de muertes de la tercera ola. Febrero, incluso ya superó a enero cantidad de decesos.**

Pero por otra parte, este año se aprecia un marcado descenso en la **letalidad.**

La tasa de letalidad acumulada en Mendoza es de 1,78%. Por año, la correspondiente a 2020 es de 3,07%, la de 2021 es de 2,55% y la de 2022 es de 0,24%.

En cuanto a la **tasa de mortalidad**, es de 2.532,8 por millón de habitantes en Mendoza y de 2.740 a nivel nacional.

La **incidencia acumulada** es de 14.244,9 cada 100.000 habitantes mientras que la de Argentina es de 19.544,9. Mendoza ocupa el lugar 18 entre el resto de las provincias. Este indicador mantiene su curva con trayecto descendente desde mediados de enero.

En tanto, la **tasa de incidencia de los últimos 14 días** es de 446,7 cada 100.000 habitantes.

Seis de cada diez contagios se producen en personas de entre 20 y 49 años.

En tanto, **el segmento en el que menos se detectan es el de los niños menores de 9 años: alcanza al 2,06% de las notificaciones.** En este grupo se registra un leve incremento este año pero que no es significativo: era de 1,93% en 2020 y 1,52% en 2021.

Asimismo, entre los 10 y los 19 años las nuevas infecciones este año son el 5,78% del total. Habían sido de 4,09% en 2020 y 6,47% en 2021.

Ocupación de camas críticas

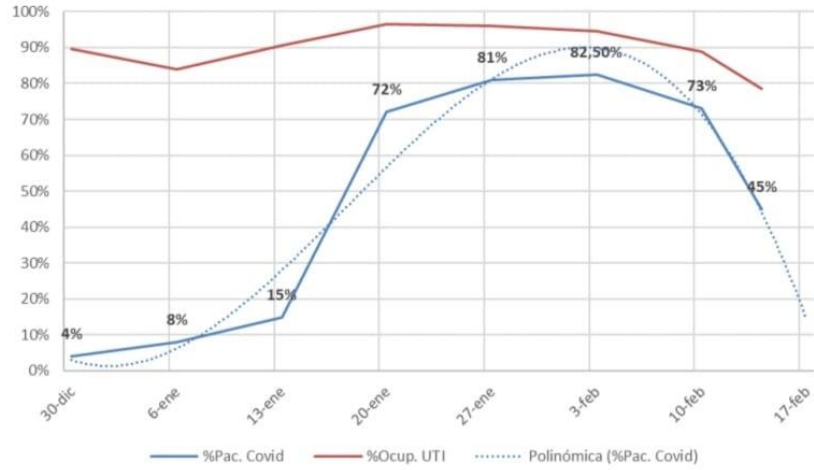
En lo que respecta a la ocupación de camas críticas, **comienza a aliviarse en el subsector privado**, lo que incluyen Covid-19 y otras patologías. Esto en particular en la zona Metropolitana, tras haber estado tres semanas, entre el 14 de enero y el 3 de febrero, con 5% de disponibilidad o menos, es decir casi ocupación plena. Pero desde la semana anterior se observa una disminución que se consolida esta y se encuentra en 78,5%.

Las otras regiones, habían tenido un aumento pero no llegaron a una situación tan compleja. Hasta el jueves 17 de febrero por la noche era de 48,5% en la zona Este y 45,3% en el Sur.



Porcentaje de Ocupación Cama Crítica

Zona Metropolitana, hasta 17 de febrero del 2022



Ocupación de Camas Críticas por pacientes COVID, Subsector Privado

Fuente: Elaboración propia