

Análisis de estado de situación sanitaria a nivel nacional

En el presente comunicado se actualiza la situación epidemiológica respecto a la COVID-19 en la Argentina. **En términos generales se observa decrecimiento de casos para la totalidad de las provincias con una razón menor a 1 (Figura 1). El mismo comportamiento se observa también analizando solo los contagios en los menores (Figura 2).** Las muertes diarias globales siguen la misma tendencia de decrecimiento. Al analizar las muertes cada 14 días en menores puede verse un cambio de tendencia respecto al informe anterior. En el caso actual, vemos un decrecimiento en muertes diarias en menores. Cabe destacar que debido al cambio en los criterios de testeo la baja de casos puede deberse a sub-registro. Aún así, las caídas en las muertes diarias respalda la tendencia de baja en la población general.

En algunos medios de comunicación basados en análisis de datos abiertos del Ministerio de Salud de la Nación se notó que en la Ciudad de Buenos Aires, el aumento de casos de COVID-19 entre la última semana reportada con respecto a la anterior fue del 11%. En Misiones fue aún mayor: el 35%. En provincia de Buenos Aires, hubo un crecimiento del 6% y en Córdoba del 21% durante la última semana reportada. Aunque esta observación es cierta, es necesario tener en cuenta que el número bajo de casos diarios se ve fuertemente influenciado por el cambio en la política de testeo. Además, teniendo en cuenta lo que se observa en la figura 1, una baja cantidad de casos hace que pequeñas variaciones deriven en grandes cambios en los valores porcentuales de crecimiento.

Aún así, este indicador de casos promueve un mayor seguimiento de hospitalizaciones y muertes, en caso de observarse un pronto incremento en estos parámetros se procederá a emitir una alerta de cambio de tendencia de la pandemia.

Figura 1 - Casos diarios en la Argentina.

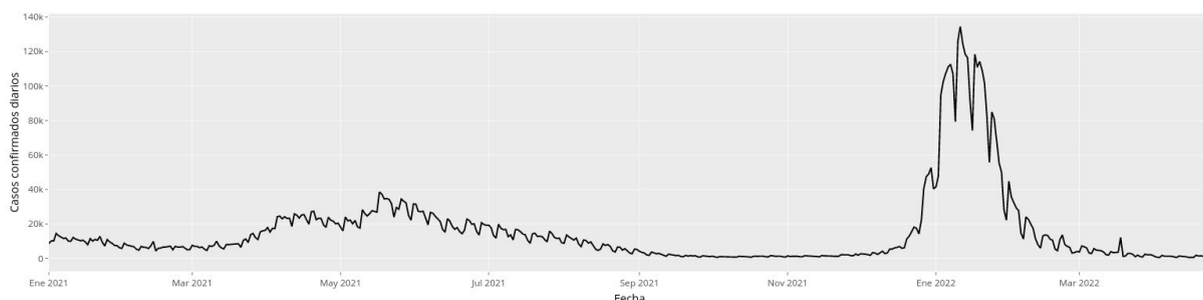
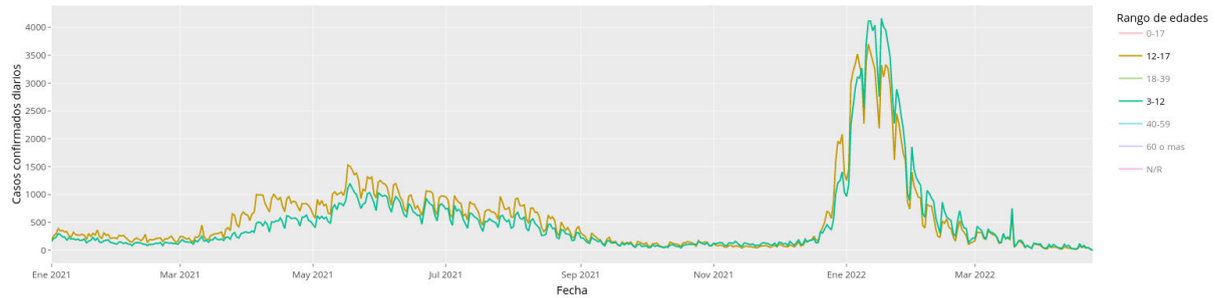


Figura 2 - Casos diarios en la Argentina por franja etaria.



Se observa una correspondencia entre el decrecimiento de casos y el de muertes para los menores de 12 a 17. Se vé un comportamiento distinto para los menores de 3 a 12 años, donde las muertes diarias parecen encontrarse en aumento (Figura 4).

Figura 3 - Muertes diarias por COVID-19 en la Argentina.

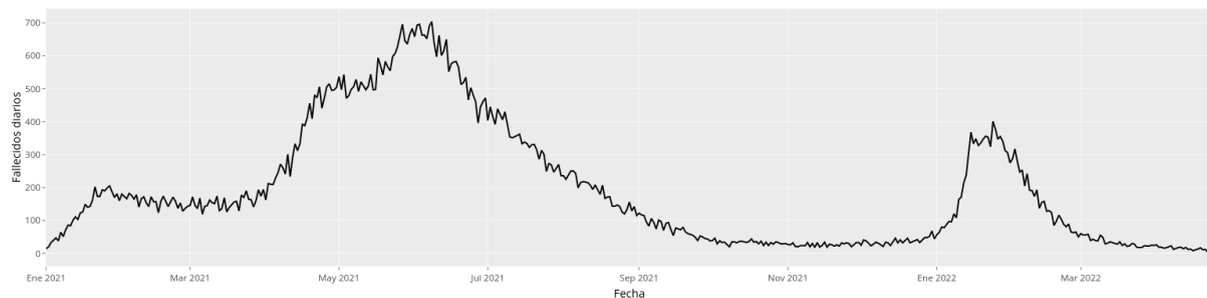
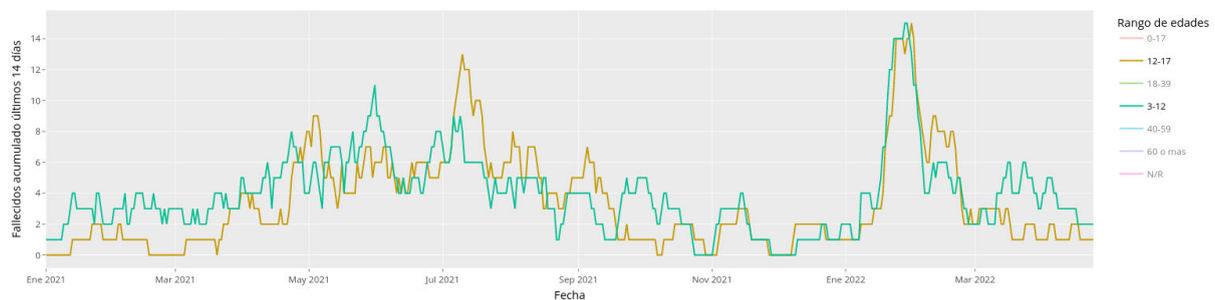


Figura 4- Muertes cada 14 días y por franja etaria por COVID-19 en la Argentina.



La vacunación continúa mostrando niveles muy altos de efectividad en la prevención de infecciones, internaciones y muertes. Es necesario continuar reforzando los esquemas en menores.