

Datos covid 19 - modificado

La evolución de la epidemia Covid 19 nos lleva a realizar un cambio en el planteamiento de su seguimiento estadístico basado en centrar la información diaria en un número más reducido de indicadores e incrementar el análisis cualitativo y cuantitativo con una óptica semanal al entender que esta unidad de tiempo, la semana epidemiológica, permite observar mejor las tendencias así como mantener la coherencia en determinadas series históricas, alteradas por diferentes cambios en los criterios de reportes al Ministerio de Sanidad, que también va variando su información diaria y semanal en su web (la última modificación relevante fue retrospectiva a fecha de 11 de mayo) según las nuevas prioridades de monitorización en cada fase del proceso de desescalada. En el actual contexto, el foco epidemiológico está puesto más en el ámbito de detección que en el asistencial. Por ello, a partir de mañana los indicadores básicos que mantendrá el Gobierno de Navarra, en función de su propia información y parámetros, son los de nuevos casos de contagios, situación hospitalaria actual y fallecimientos confirmados por Covid 19. En este último parámetro, se incluyen los decesos según venía haciéndose, es decir, contabilizándose todos los fallecimientos registrados cada jornada al margen del momento de la fecha de su diagnóstico. A estos datos se añade como siempre la visión geográfica por zonas básicas con casos acumulados así como el número de PCR y test diarios. Esta información será completada y reforzada cada martes con todos los cuadros y comentarios incluidos en [el boletín de vigilancia epidemiológica](#) que realiza el Instituto de Salud Pública de Navarra. En él se incluyen informaciones gráficas, cuantitativas e interpretaciones especializadas sobre: incidencia del Covid 19 con comparativas semana a semana, datos de casos posibles y confirmados en general y por ámbitos (profesionales sanitarios y sociosanitarios; residencias...); fallecimientos (con fuentes y decalages temporales diferentes al reporte diario); niveles de transmisión en población y análisis globales de mortalidad.

Descárgate los datos [XLS](#)

[illegible]