

Récord absoluto de contagios al superar los 3.000 casos

11/01/2022



Imagen de archivo del Hospital General Universitario de Elda | J.C.

El **Departamento de Salud de Elda** registra **las cifras más altas de contagios desde el inicio de la pandemia**, según los últimos datos de Sanidad, superando la barrera de los 3.000 casos por 100.000 habitantes.

El **Departamento se sitúa en 3.044,73 casos por cada 100.000 habitantes** durante las últimas dos semanas. En solo tres días, **del 6 al 9 de enero**, el número de casos ha subido en mil y se espera que sigan creciendo. Hasta ahora la cifra más alta que se había registrado entre los 14 municipios que conforman el Departamento era de 2.284, dato que se alcanzó el **27 de enero** de 2021, resultando la peor semana de la pandemia en el Departamento tanto por los datos

registrados como por la situación de saturación del hospital.

Entre **Elda y Petrer en solo tres días se han notificado 1.262 casos**, otro récord, pues hasta la fecha en tan poco tiempo entre ambos municipios habían llegado a sumar un máximo de 781 nuevos casos, **fue del 20 al 24 de enero** del pasado año.

La incidencia en **Elda** sigue aumentando, y ya registra en las últimas dos semanas **2.705,77 casos** por cada 100.000 habitantes, dato nunca alcanzado antes, pues en la peor semana de 2021, en enero, la cifra fue de 2.056,66.

Por su parte, **Petrer** supera por primera vez la barrera de los 3.000 casos y ha notificado una incidencia acumulada de **3.051,90 casos** por cada 100.000 habitantes. La localidad suma **554 casos** del 6 al 9 de enero.

Recordamos que con una incidencia de 800 casos por cada 100.000 habitantes, la conurbación conformada por Elda y Petrer se cerró perimetralmente en diciembre de 2020, se clausuró la restauración y se impuso el toque

de queda, mientras que en esta ocasión la principal medida es la obligatoriedad de utilizar mascarilla en exteriores. El Hospital General Universitario tampoco sufre la presión asistencial que registraba hace un año.

En los últimos tres días y pese a la alta incidencia que se está produciendo de COVID, no ha fallecido ninguna persona a causa del coronavirus, debido, al parecer, a que la variante omicrom es más leve y a la vacunación masiva de la población.