



## Sanidad notifica 337 casos de COVID-19 en las últimas 24 horas

Canarias registra esta semana 138 brotes nuevos, la mayoría producidos en el ámbito familiar y social

**La Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias notifica 337 nuevos casos de coronavirus en las últimas 24 horas. El total de casos acumulados en Canarias es de 34.3214 con 8.075 activos, de los cuales 68 están ingresados en UCI y 348 permanecen hospitalizados. En las últimas horas se ha notificado el fallecimiento de dos personas: una mujer de 85 años en Gran Canaria que padecía patologías previas y que permanecía ingresada en el hospital y un varón de 67 años en Lanzarote, que también permanecía ingresado. Este último caso subirá a la estadística en los próximos días cuando se valide.**

La Incidencia Acumulada (IA) a 7 días se sitúa en Canarias en los 92,88 casos por cada 100.000 habitantes y la IA a 14 días está en los 187,15 casos por 100.000 habitantes.

Por islas, Tenerife suma hoy 70 casos con un total de 15.320 casos acumulados y 3.757 casos activos epidemiológicamente; Gran Canaria cuenta con 13.645 casos acumulados, 168 más que el día anterior y 3.052 activos. Lanzarote suma 91 nuevos casos, con 3.304 acumulados y 1.058 activos epidemiológicamente; Fuerteventura tiene 1.377 casos acumulados con 11 casos más que la jornada anterior y 182 activos. La Palma se mantiene con los 331 acumulados, al no sumar ninguno ayer, y dos casos activos; La Gomera resta un caso por ajuste estadístico, por lo que sus acumulados son 207 y no registra ningún activo. Por su parte, El Hierro resta dos casos también por ajuste estadístico, situándose sus acumulados en 137 y 24 activos.

Hasta hoy se ha realizado un total de 773.306 pruebas PCR en las Islas, de las que 4.441 se corresponden al día de ayer.

### 138 brotes en la última semana

Esta semana, Canarias notifica un total de 138 brotes con 877 casos asociados, de los que 25 requirieron ingreso hospitalario y dos personas han fallecido.

Del total de brotes, 54 se produjeron en Gran Canaria, 39 en Lanzarote, 34 en Tenerife, 9 en Fuerteventura y 2 en El Hierro.

Por ámbito en el que se produjeron hay que destacar que 59 brotes son de origen familiar, 49 de ámbito social, 17 laborales, 9 educativos, dos hospitalarios, 1 sociosanitario, 1 deportivo y otro en un centro de educación infantil.

En el ámbito laboral, destacan dos brotes en barcos pesqueros notificados en Santa Cruz de Tenerife: uno con 8 casos confirmados, dos de los cuales están hospitalizados, y otro con 7 personas implicadas.

De los brotes hospitalarios, uno tuvo lugar en el Hospital Dr. Molina Orosa de Lanzarote con 10 afectados (de los cuales 5 son pacientes, 3 trabajadores y 2 familiares) y el otro en el Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín con 8 casos de los cuales 7 son trabajadores y 1 familiar; sin pacientes afectados.

También esta semana se detecta que los brotes familiares se producen mayoritariamente entre no convivientes. La mayoría de los brotes tienen menos de 10 casos, si bien hay 17 brotes con más de 10 personas contagiadas.

Los que más casos tienen son tres: uno de 28 y dos de 20 casos, respectivamente, que se produjeron en Gran Canaria en ámbitos social y familiar. Además, hay uno de 19 casos en Tenerife y varios con 15 casos de los cuales 2 se registran en Lanzarote, 2 en Gran Canaria y 1 en Tenerife. Por su parte, en Fuerteventura hay un brote en un restaurante con 11 casos.



El brote en el ámbito deportivo se corresponde con un gimnasio de Telde en el que se han confirmado 7 casos positivos. Por otro lado, en el ámbito laboral, se ha notificado otro brote de seis personas en un equipo de fútbol en Gran Canaria.

Además, se le sigue haciendo seguimiento a los 81 brotes antiguos todavía activos. En este punto, se aclara que alguno de ellos ha crecido con casos secundarios, como el de un restaurante en Lanzarote que ya suma 44 casos y 6 hospitalizaciones. Otro caso antiguo que ha incrementado sus casos es el vinculado a una fiesta de cumpleaños en Tuineje, que cuenta ya con 26 personas contagiadas.