

# El coronavirus repunta tras cinco semanas

La incidencia sube en fin de semana por primera vez desde el 2 de noviembre

P. L. Madrid

Cada vez más indicios sugieren que la tendencia a la baja que la transmisión del coronavirus ha seguido en España durante cinco semanas se ha terminado. Si el viernes fue el primer día en un mes con un aumento en la incidencia, el pasado fin de semana fue el primero en el que los casos han subido desde el pasado 2 de noviembre, según el informe publicado ayer por el Ministerio de Sanidad.

Aunque los epidemiólogos son cautos y enemigos de establecer tendencias hasta que los datos están más consolidados, la subida registrada ayer fue significativa: 21.309 casos nuevos desde el viernes, 3.628 positivos más que el lunes pasado y 1.330 más que el anterior, con una incidencia acumulada en los últimos 14 días de 193,6 diagnósticos por cada 100.000 habitantes, cuatro más que el viernes. Desde ese día, Sanidad sumó 389 fallecidos a la estadística. Además, también creció ligeramente el porcentaje de camas hospitalarias ocupadas por pacientes de coronavirus, que se sitúa en el 9,61%, tras una caída ininterrumpida desde el pasado 16 de noviembre. El porcentaje de enfermos que están en UCI sigue cayendo, aunque muy lentamente, y se queda en el 21,68%.

La subida de la incidencia es especialmente pronunciada en Baleares, que ha pasado en pocos días de ser la segunda comunidad con menor número de contagios a tener la mayor tasa de toda España, con 280 casos por 100.000 habitantes. El Gobierno Balear decidió ayer endurecer las restricciones de Navidad, tras pasar Mallorca al nivel de riesgo extremo, el más alto del sistema que maneja la Consejería de Salud. El Consejo de Go-

bierno aprobó limitaciones más severas para la isla de Mallorca de cara a las dos próximas semanas: mantiene el toque de queda a las 22.00 todos los días, incluida la Nochebuena, y el máximo de personas por reunión en seis, también en Nochebuena, Navidad y el día 26 de diciembre, festivo en las islas. Los bares, restaurantes y cafeterías deberán clausurar los interiores, solo darán servicio en las terrazas y tendrán que cerrar a las 18.00 los viernes, sábados, domingos y vísperas de festivo. Las medidas se volverán a revisar el 28 de diciembre.

## Canarias

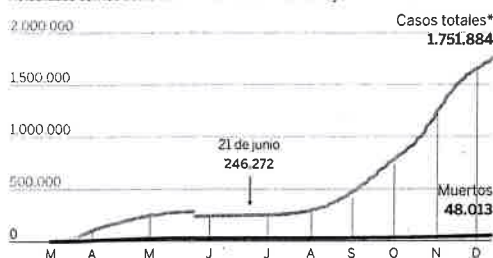
También hay subidas notables en Madrid, Cataluña, Extremadura y Canarias. El archipiélago, que sigue siendo la autonomía con menor incidencia, pero ya por encima de los 100 casos por 100.000 habitantes (116,1) también decidió endurecer las medidas: mantendrá en seis el número máximo de personas en encuentros sociales y familiares, salvo en Tenerife, donde la cifra se rebaja a cuatro. En el resto de islas, podrán reunirse hasta 10 personas en los festivos. Además, habrá toque de queda desde la 1.00 a las 6.00 entre los días 23 de diciembre y 10 de enero; y desde la 1.30 hasta las 6.00 del 31 de diciembre al 1 de enero.

El resto de comunidades o suben muy levemente su incidencia (caso de Castilla-La Mancha, Murcia y Navarra) o continúan bajando (todas las demás).

En estas cifras probablemente no ha tenido que ver el pasado puente de la Constitución: ha pasado menos de una semana y los contagios tardan en llegar a las estadísticas alrededor de 10 días desde que se producen. En opi-

## Casos confirmados en España

Actualizado con los datos del Ministerio de Sanidad de ayer

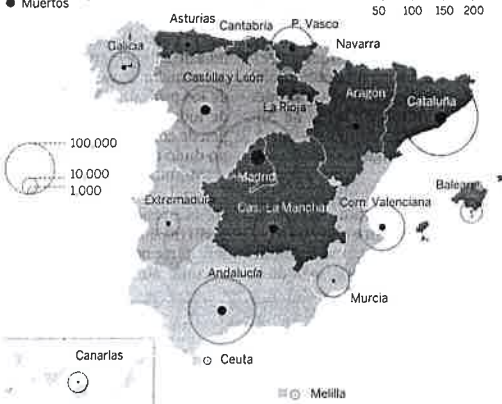


\* Hasta el 26 de abril el ministerio incluye los test de anticuerpos en los positivos. El 25 de mayo el ministerio hace un reajuste en la serie para evitar casos duplicados.

## Por comunidades

○ Casos totales

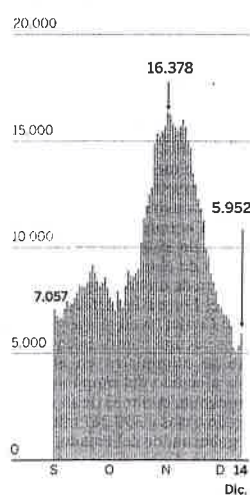
● Muertos



Fuente: Ministerio de Sanidad y elaboración propia.

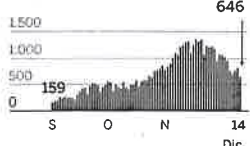
## Casos notificados diarios

Cada barra representa la media diaria de los casos producidos en los últimos siete días



## Fallecidos

Con fecha de defunción en los últimos siete días



EL PAÍS

## La vacunación empezará antes de Reyes

El ministro de Sanidad, Salvador Illa, prevé que tras la aprobación del primer fármaco por la Unión Europea (el de Pfizer y BioNTech), prevista para el 29 de diciembre, se pueda comenzar a inmunizar a los colectivos prioritarios "entre el 4 y el 5 de enero", dijo durante su intervención en un desayuno online de Nueva Economía Fórum. Los primeros serán quienes vivan en residencias y el personal que los cuida.

nión de Rafael M. Ortí Lucas, presidente de la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene, esta subida tiene seguramente más que ver con la gran actividad comercial que comenzó entre finales de noviembre y principios de diciembre y en la relajación de las restricciones en algunas comunidades autónomas. Ortí Lucas da ya por hecho el cambio de tendencia y ve con pesimismo que se haya truncado la caída de los positivos a las puertas de las Navidades, lo que habría sido favorable para que el previsible repunte tras las fiestas fuera menor. "Si tenemos estos pequeños repuntes ahora, no sé qué va a pasar en Navidad", reflexiona.

Fernando Simón, director del Centro de Coordinación de Aler-

tas y Emergencias Sanitarias, se refirió ayer a la subida de los datos como "una estabilización en el descenso continuo" que se venía observando. "Probablemente se debe a la reducción de algunas medidas antes del puente de la Constitución", señaló. Simón calificó la situación como "delicada" porque queda por comprobar cómo impacta en la transmisión el puente de la Constitución y estamos a las puertas de la Navidad, a la que se llegará con una incidencia muy superior a la que se encaró en verano. "El riesgo de saturación del sistema por cualquier pequeño incremento es superior al que nos gustaría", dijo.

Con información de Lucía Bóhórquez y Guillermo Vega.

Las aulas confinadas no han superado el 2% desde septiembre. Celaá pide precaución para no arriesgar la vuelta en enero

## Limitar los contactos de los niños en fiestas para blindar la escuela

IGNACIO ZAFRA, Valencia  
La ministra de Educación, Isabel Celaá, pidió ayer a las familias que extremen las precauciones durante las vacaciones de Navidad para no poner en riesgo la reapertura en enero de los centros educativos, que han resistido mucho mejor de lo esperado al coronavirus durante el primer trimestre del curso.

Mientras Alemania, uno de los países que más énfasis ha puesto en la importancia de mantener las escuelas abiertas a lo largo de la pandemia para no ensanchar las desigualdades, ha decidido adelantar el inicio y retrasar la finalización de las vacaciones navideñas para hacer frente al virus, España no se plantea hacerlo. Los datos permiten concluir,

aseguró Celaá, que los colegios no solo no se han convertido en lugares de contagio de la enfermedad, sino que han funcionado como espacios "de detección del virus y control de la pandemia".

Frente al temor que existía, a lo largo del primer trimestre del curso el número de aulas confinadas no ha superado nunca el 2% de las 380.000 que hay en Espa-

ña. El viernes, el porcentaje se situó en el 0,7%. Y ninguna semana ha habido más de 35 centros educativos cerrados, una cifra que representa el 0,2% del total.

"Las autoridades sanitarias nos están pidiendo que limitemos al máximo los contactos y los desplazamientos para cuidar a las personas que queremos. Las autoridades educativas lo pedimos

también porque la mayor muestra de afecto a los niños y a los jóvenes es seguir manteniendo la escuela abierta todo el curso", dijo la ministra tras reunirse con los responsables educativos autonómicos en la Conferencia Sectorial de Educación.

Los estudios han ido apuntando la hipótesis de que los niños se infectan menos, desarro-

llan la enfermedad de forma menos grave y también contagian menos. Pero diversos análisis parecen respaldar la conclusión de que las medidas de prevención en los centros educativos y el comportamiento fuera de ellos de la comunidad educativa han contribuido a reducir la incidencia.

"Sin la dedicación del mundo educativo y la aplicación a rajatabla de las recomendaciones, que incluyen aislamiento rápido y cuarentenas selectivas; buena trazabilidad de los contactos, y medidas estrictas antitransmisión no podríamos hablar de historia de éxito. En otros países donde en las escuelas no se han hecho las cosas bien, la situación ha sido muy diferente", dice el pediatra y epidemiólogo Quique Bassat.