

Actuaciones de respuesta coordinada para el control de la transmisión de COVID-19

Actualizado a 22 de octubre de 2020

Este documento ha sido elaborado por la Ponencia de Alertas y Planes de Preparación y Respuesta, aprobado por la Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud y acordado por el Pleno del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud.



Índice

1.	Introducción	. 3
2.	Objetivos	. 4
3.	Evaluación del riesgo	. 4
4.	Definición de los niveles de alerta	. 7
5.	Actuaciones de respuesta	8
6.	Anexos	19



1. Introducción

La pandemia provocada por la COVID-19 ha sido y sigue siendo el mayor desafío para la salud que hemos conocido en el último siglo. Su dimensión ha obligado a una gran mayoría de países a adoptar medidas excepcionales, y ha provocado tensiones en los sistemas de salud y en los mercados de productos sanitarios a nivel mundial generando una importante crisis sociosanitaria con gran impacto económico.

En el escenario de transmisión actual se debe seguir observando el cumplimiento de las medidas básicas de higiene y prevención y el resto de medidas incluidas en el Real Decreto-ley 21/2020, de 9 de junio, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, así como en la normativa autonómica de desarrollo, para garantizar el control de la transmisión, y asegurar la respuesta compartida por parte del conjunto de las autoridades sanitarias.

Asimismo, el *Plan de Respuesta Temprana en un escenario de control de la pandemia por COVID-19*, aprobado por el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud del 16 de julio, establece las capacidades de preparación y respuesta que se deben garantizar para actuar frente a un incremento de la transmisión del SARS-CoV-2. Dicho *Plan* indica que las comunidades autónomas deben disponer de planes de contingencia para reforzar las capacidades a nivel asistencial (primaria y hospitalaria) y de salud pública y prepararse para responder a cualquier escenario de aumento de transmisión, asumiendo que no existe un enfoque único en la gestión de los casos y los brotes de COVID-19 y que se deben evaluar los riesgos en cada territorio según sus particularidades.

En el marco del Plan, el Ministerio de Sanidad trabaja en coordinación con las comunidades autónomas realizando un seguimiento diario de la respuesta a la pandemia y su evolución, con el objetivo de asegurar las capacidades que nos permitan detectar y actuar ante nuevos brotes e incrementos de la transmisión.

En este sentido, una vez superada la primera onda epidémica, la situación epidemiológica es dinámica y difiere entre los distintos territorios, en los que conviven diferentes escenarios de transmisión que pueden requerir diferentes medidas de control.

El presente documento de *Actuaciones de respuesta coordinada para el control de la transmisión de COVID-19* se establece como desarrollo técnico de los indicadores recogidos en el *Plan de Respuesta Temprana*, y establece el marco de actuación para una respuesta proporcional a distintos niveles de alerta definidos por un proceso de evaluación del riesgo en base al conjunto de indicadores epidemiológicos y de capacidad asistencial y de salud pública.

Los indicadores, niveles y medidas propuestas en el presente documento serán de referencia tanto en escenarios de aumento de riesgo de transmisión como en escenarios de reducción del mismo.

Los indicadores incluidos en este documento, así como los niveles de riesgo y medidas propuestas, están en permanente revisión en función del conocimiento y experiencia adquirida en el manejo de la pandemia y de la nueva información y evidencia científica sobre el comportamiento del virus.



2. Objetivos

Los objetivos de este documento son:

- Proponer criterios comunes para la interpretación de los indicadores básicos en el Sistema Nacional de Salud que permitan realizar una evaluación en cada territorio, dirigida a detectar niveles de riesgo para la población.
- Establecer unos niveles de alerta que determinen actuaciones proporcionales al nivel de riesgo de transmisión de SARS-CoV-2 y adaptables según la situación y el contexto de cada territorio. Estas actuaciones pretenden garantizar una coordinación suficiente entre territorios sin que obste, en ningún caso a las comunidades autónomas a tomar las medidas complementarias que consideren adecuadas.

3. Evaluación del riesgo

La decisión de escalar en la intensidad de las actuaciones de respuesta debe venir guiada por una evaluación del riesgo en el contexto del Sistema de Alertas y Respuesta Temprana. Esta evaluación de riesgo debe ser un proceso continuo que determine en qué escenario se encuentra el territorio evaluado y detecte de forma temprana señales de que el escenario puede estar cambiando. Del mismo modo, la evaluación del riesgo permitirá también afrontar procesos de desescalada en la intensidad de las medidas cuando la evolución de los indicadores así lo posibilite.

La evaluación de riesgo debe considerar las características específicas de la unidad territorial que se está evaluando: comunidad autónoma, provincia, isla, municipio, departamento, área de salud, zona básica de salud o equivalente, teniendo en cuenta la concurrencia de circunstancias específicas, como por ejemplo las que se dan en términos de movilidad en las grandes conurbaciones. En dicha evaluación se tendrán en cuenta los indicadores relativos a la situación epidemiológica, la capacidad asistencial y la capacidad de salud pública, las características y vulnerabilidad de la población susceptible expuesta y la posibilidad de adoptar medidas de prevención y control, como son las medidas no farmacológicas con intervenciones parciales o completas que afecten a parte o todo el territorio evaluado.

En la tabla 1 se definen los indicadores principales para la evaluación del riesgo y se establecen umbrales para determinar si el riesgo es bajo, medio, alto o muy alto en base a cada uno de ellos. Es importante recalcar que ningún indicador por sí solo es capaz de dar una visión completa de la situación epidemiológica. Además de estos indicadores, las comunidades autónomas utilizarán todos aquellos que en su contexto consideren relevantes para realizar esta evaluación.

Es fundamental poner estos indicadores en contexto dependiendo del territorio y las características de la población que se está evaluando, así como disponer de información detallada de los casos que permita interpretar las dinámicas de transmisión. En este sentido, en el anexo 1 se incluyen un grupo de indicadores complementarios a los principales de la tabla 1 que ayudan a valorar y caracterizar la situación de la epidemia y las capacidades de gestión y respuesta con más detalle.



Los indicadores de seguimiento se han seleccionado por su utilidad para capturar los aspectos más importantes de la situación epidemiológica y las capacidades de respuesta en base a la evidencia científica, los estándares internacionales y la experiencia acumulada por las administraciones sanitarias de nuestro país en la evolución de cada uno de ellos. Siguiendo las recomendaciones del Consejo Europeo, el Centro Europeo para el Control de Enfermedades (ECDC)¹ ha establecido un umbral de incidencia acumulada en 14 días de 25 casos por 100.000 habitantes para considerar que el riesgo comienza a incrementarse, y un límite superior de 150 para considerar que el riesgo es muy elevado. Para España, hemos establecido un umbral adicional, incidencia superior a 250 por 100.000, para señalar situaciones de riesgo extremo en las que se precisen acciones adicionales si las implementadas con incidencias de más de 150 no lograran controlar la transmisión. Del mismo modo, en las recomendaciones del Consejo Europeo² se ha establecido en 4% el límite de positividad de las pruebas diagnósticas a partir del cual el riesgo de transmisión se ve incrementado. En cuanto a la trazabilidad, la OMS ha publicado que al menos un 80% de los casos deben estar correctamente trazados para alcanzar una situación epidemiológica controlada³.

La evidencia científica específica con relación a los umbrales que mejor discriminan las diferentes situaciones de riesgo para muchos de estos indicadores es todavía escasa y por ello, dichos umbrales deberán ir ajustándose a medida que se disponga de mayor información sobre el comportamiento de cada indicador o se generen nuevas evidencias científicas nacionales e internacionales.

Además de los indicadores planteados, se hará una valoración individualizada de la situación del territorio evaluado y se tendrán en cuenta otros posibles indicadores, incluidos los cualitativos y los referentes a equidad en salud y vulnerabilidad social. Para determinar el nivel de riesgo de un territorio los indicadores deben interpretarse siempre de forma dinámica y tanto la **tendencia** como la **velocidad de cambio** deben tener un peso específico en esta valoración.

٠

¹ https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/situation-updates/weekly-maps-coordinated-restriction-free-movement

² <u>Recomendación del Consejo sobre un enfoque coordinado de la restricción de la libre circulación en respuesta a la pandemia de COVID-1</u>

https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1277773/retrieve



Tabla 1. Indicadores para la valoración del riesgo

				Valo	ración de riesg	0		Fuente de	
	Indicadores	Fórmula de cálculo	Nueva normalidad	Вајо	Medio	Alto	Muy alto	información	
BLC	BLOQUE I: Evaluación del nivel de transmisión								
Т1	Incidencia acumulada de casos diagnosticados en 14 días¹	Casos confirmados (por fecha de diagnóstico) en 14 días *100.000 / número de habitantes	≤25	>25 a ≤50	>50 a ≤150	>150 a ≤250	>250	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)	
T1'	Incidencia acumulada de casos diagnosticados en 7 días ¹	Casos confirmados (por fecha de diagnóstico) en 7 días *100.000 / número de habitantes	≤10	>10 a ≤25	>25 a ≤75	>75 a ≤125	>125	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)	
Т2	Incidencia acumulada de casos con 65 o más años diagnosticados en 14 días ¹	Casos ≥ 65 años confirmados (por fecha de diagnóstico) en 14 días *100.000 / número de habitantes ≥ 65 años	≤20	>20 a ≤50	>50 a ≤100	>100 a ≤150	>150	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)	
Т2'	Incidencia acumulada de casos con 65 o más años diagnosticados en 7 días¹	Casos ≥ 65 años confirmados (por fecha de diagnóstico) en 7 días *100.000 / número de habitantes ≥ 65 años	≤10	>10 a ≤25	>25 a ≤50	>50 a ≤75	>75	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)	
тз	Positividad global de las PDIA ² por semana	Número de pruebas con resultado positivo en 7 días *100 / Número de pruebas realizadas en 7 días	≤4%	>4% a ≤7%	>7% a ≤10%	>10% a ≤15%	>15%	SERLAB	
Т4	Porcentaje de casos con trazabilidad ³	Número de casos diagnosticados con trazabilidad *100 / Número total de casos confirmados diagnosticados los últimos 7 días	>80%	≤80% a >65%	≤65% a >50%	≤50% a >30%	≤30%	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES) e información de la CCAA	
BLC	BLOQUE II: Nivel de utilización de servicios asistenciales por COVID-19								
A1	Ocupación de camas de hospitalización por casos de COVID-19 ⁴	Número de camas de hospitalización ocupadas por casos de COVID / Número total de camas de hospitalización en funcionamiento	≤2%	>2% a ≤5%	>5% a ≤10%	>10% a ≤15%	>15%	Declaración de datos de capacidad asistencial	
A2	Ocupación de camas de cuidados críticos por casos de COVID-19 ⁴	Número de camas de cuidados críticos ocupadas por casos de COVID / Número de camas de cuidados críticos totales en funcionamiento	≤5%	>5% a ≤10%	>10% a ≤15%	>15% a ≤25%	>25%	Declaración de datos de capacidad asistencial	

¹Estas IA deberán calcularse con datos consolidados, sustrayendo los días en los que dicha consolidación se considere insuficiente. Para la fecha de diagnóstico se utilizará la fecha del resultado positivo de la PDIA, tal y como se establece en la <u>Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19</u>.

²Pruebas diagnósticas de infección activa, según se establece en la <u>Estrategia de detección precoz, vigilancia y control de COVID-19</u>. ³Casos con trazabilidad son aquellos que en SIVIES se recojan como contactos de casos confirmados. (Si la CCAA dispone de información, se pueden incluir aquí también los casos diagnosticados asociados a un brote). Este porcentaje deberá calcularse con datos consolidados, sustrayendo los días en los que dicha consolidación se considere insuficiente.

⁴La Unidad Territorial para este indicador será la provincia, isla o comunidad autónoma según se establezca en cada territorio. Para el cálculo de camas en funcionamiento se tendrán en cuenta exclusivamente las camas operativas para uso inmediato en el momento de la evaluación tal y como se comunican al Ministerio según la Resolución de 19 de junio de 2020 por la que se establece la información sobre capacidad asistencial y de necesidades de recursos materiales del sistema sanitario.



En aquellas situaciones en las que se tengan que valorar unidades territoriales de menos de 10.000 habitantes, se podrán realizar agrupaciones de territorios, como pueden ser áreas de salud, gerencias de atención integrada, comarcas, etc., para la evaluación y toma de medidas conjuntas.

La valoración de municipios o territorios pequeños, especialmente de menos de 5.000 habitantes, debe hacerse siempre de forma muy local y basada en el contexto y la situación de cada lugar. En este sentido, más que establecer niveles de riesgo, se deben adoptar medidas muy adaptadas y dirigidas a las características de la situación epidemiológica y de riesgo en cada territorio.

En estos casos de territorios pequeños, además de los indicadores generales de la tabla 1, se tendrán en cuenta los siguientes y los que la comunidad autónoma estime necesarios para una mejor evaluación:

- El número, la tendencia y la velocidad de cambio de los casos diagnosticados en los últimos 7 y 14 días.
- La proporción de casos nuevos asociados a brotes.
- La tasa de ataque secundaria.
- La existencia de puntos calientes (debido al número de brotes, sus características y su situación de control; a la afectación de residencias sociosanitarias o de poblaciones especialmente vulnerables...).

4. Definición de los niveles de alerta

La combinación del resultado de los indicadores de la tabla 1 posicionará al territorio evaluado en un nivel de riesgo que se corresponde con cuatro niveles de alerta de la siguiente manera:

- **Nivel de alerta 1**: Cuando al menos dos indicadores del bloque I¹ y uno del bloque II están en nivel bajo.
- **Nivel de alerta 2**: Cuando al menos dos indicadores del bloque I¹ y uno del bloque II están en nivel medio.
- **Nivel de alerta 3**: Cuando al menos dos indicadores del bloque I¹ y uno del bloque II están en nivel alto.
- **Nivel de alerta 4**: Cuando al menos dos indicadores del bloque I¹ y uno del bloque II están en nivel muy alto.

La decisión final de qué nivel de alerta se asignará al territorio evaluado no solo se fundamentará en el nivel de riesgo resultante de los indicadores, sino que podrá modularse con la tendencia ascendente del indicador y su velocidad de cambio, así como con una

¹ Del bloque I se tendrá únicamente en cuenta uno de los dos indicadores generales de la incidencia acumulada, tanto para la IA global como la incidencia en ≥65 años. Si no existe retraso en la notificación se utilizará la IA en 7 días y en caso contrario, la de 14 días.



evaluación cualitativa que incluya la capacidad de respuesta, las características socioeconómicas, demográficas y de movilidad del territorio evaluado.

Las comunidades autónomas, en coordinación con el Ministerio, revisarán de manera periódica la evolución de los indicadores para valorar mantener o modificar el nivel de alerta. De forma general, se recomendará incrementar el nivel de alerta cuando tras considerar que la información está suficientemente consolidada se cumplan las condiciones arriba definidas. Para considerar la reducción del nivel de alerta será necesario que los indicadores permanezcan en un nivel de riesgo inferior durante un tiempo mínimo de 14 días.

5. Actuaciones de respuesta

En cada nivel de alerta se proponen unas **actuaciones** a instaurar en la unidad territorial evaluada. Esta propuesta de actuaciones ha sido consensuada a nivel técnico teniendo en cuenta la experiencia adquirida en el curso de la pandemia a nivel nacional y la evidencia obtenida a partir de los resultados de estudios internacionales en los diferentes países donde se han implementado.

Los estudios epidemiológicos sobre el comportamiento de la enfermedad indican que la mayoría de las infecciones se producen principalmente por contacto cercano y exposiciones prolongadas a las gotas respiratorias que contienen el virus, así como por la inhalación de aerosoles con partículas virales en suspensión y el contacto directo o indirecto con secreciones respiratorias infectadas⁴. La transmisión se ve favorecida en lugares cerrados, mal ventilados, con afluencia de muchas personas y donde no se observen las medidas de distanciamiento e higiene y prevención durante todo el tiempo, situación ésta en la que se ha demostrado que la probabilidad de contagio es muy superior^{5,6} a la que se produce en los espacios abiertos y bien ventilados.

Según los datos disponibles en España sobre los principales ámbitos de transmisión de los brotes, casi una tercera parte de éstos se producen en el ámbito social, sobre todo en reuniones de familiares y amigos no convivientes⁷, y en menor medida, en el ámbito laboral, siendo principalmente en lugares cerrados, como puede ser en domicilios o espacios interiores, en muchos casos mal ventilados, donde se habla en voz alta, se canta y no se hace buen uso de la mascarilla o se realizan actividades donde es incompatible su uso continuo, como comer, beber o hacer actividad física. En este sentido, se consideran eficaces la limitación del número de personas no convivientes en las reuniones, sobre todo en interiores, la recomendación de relacionarse en burbujas sociales estructuradas en grupos de convivencia estable (GCE), y la recomendación de permanecer en el domicilio (#Quédate en casa)⁸.

Ante esta evidencia se recomienda promover todas aquellas actividades que se puedan realizar al aire libre donde la reducción de aforos no tiene que ser tan estricta y promover la

⁵ Closed environments facilitate secondary transmission of coronavirus disease 2019 (COVID-19)

, Actualización nº 230. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 16.10.2020. Ministerio de Sanidad.

⁴ CDC: Scientific Brief: SARS-CoV-2 and Potential Airborne Transmission

⁶ Clusters of Coronavirus Disease in Communities, Japan, January–April 2020

⁸ Rapid Review der Wirksamkeit nicht-pharmazeutischer Interventionen bei der Kontrolle der COVID-19-Pandemie. Robert Koch-Institut, 28.9.2020.



reducción de aforos o el cierre de los establecimientos en los que no se pueda garantizar una adecuada ventilación y un cumplimiento de las medidas de prevención e higiene.

La implementación de este tipo de medidas y el desarrollo de capacidades asistenciales y de salud pública se han demostrado eficaces para controlar la epidemia, aunque ninguna de ellas consiga reducir el riesgo por completo.

La implantación de estas medidas para reducir la propagación de la enfermedad debe llevar implícita una valoración del impacto de las mismas sobre la salud y el bienestar de la población, la sociedad y la economía. Hay que tener en cuenta que las medidas de confinamiento individual estricto por un largo periodo de tiempo, aunque han demostrado un alto impacto en la reducción de la transmisión del virus y en la reducción de las muertes por COVID-19, han tenido grandes efectos sobre el bienestar físico y emocional de las personas debido al aislamiento social⁹, además de los problemas derivados del impacto en la economía. En cambio, periodos de cierre más reducidos o parciales, han demostrado también su utilidad en la reducción de la transmisión del virus, con un impacto mucho menor en el bienestar de las personas, tanto adultas como en edad infantil¹⁰.

La decisión sobre qué medidas y cuándo aplicarlas será tomada por las comunidades autónomas y se pondrá en conocimiento del Ministerio de Sanidad antes de su implantación. Las comunidades autónomas, en coordinación con el Ministerio, revisarán de manera periódica la situación epidemiológica para valorar, mantener o modificar el nivel de alerta y las medidas aplicadas. Cada comunidad autónoma deberá vigilar con especial atención los indicadores de sus territorios en entornos de especial vulnerabilidad como los sociosanitarios y fortalecer las capacidades de respuesta en la zona afectada, incluyendo protocolos de vigilancia y de atención en estos ámbitos.

En la tabla 3 se recogen las actuaciones de respuesta propuestas según los distintos niveles de alerta, que siempre deben incluir y reforzar las ya indicadas en el Real Decreto-ley 21/2020, y en la normativa autonómica de desarrollo, especialmente las referidas a medidas de distanciamiento y medidas de higiene y prevención. Las actuaciones propuestas, además de las consideraciones generales, se han organizado en tres bloques considerando el perfil de riesgo asociado a los diferentes ámbitos de la exposición.

El nivel de alerta 4, además de las actuaciones del nivel 3, supondrá la toma de medidas excepcionales que podrán incluir restricciones adicionales. En el caso de que su adopción requiriera de la activación del mecanismo previsto en el artículo cuarto de la Ley Orgánica 4/1981, de 1 de junio, de los estados de alarma, excepción y sitio, el Presidente de la comunidad autónoma solicitará al Gobierno la declaración de estado de alarma, con arreglo a lo previsto en el artículo quinto de la Ley Orgánica 4/1981, de 1 de junio.

Los establecimientos y servicios que la autoridad sanitaria considere esenciales permanecerán abiertos u operativos en todos los niveles de alerta.

¹⁰ PHE: Non-pharmaceutical interventions (NPIs) table, 21 September 2020

⁹ PHE: Direct and indirect impacts of COVID-19 on excess deaths and morbidity, 15 July 2020



Tabla 3: Actuaciones de respuesta propuestas para los niveles de alerta 1,2 y 3.

		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3
Resumen de la situación epid	demiológica	Brotes complejos o transmisión comunitaria limitada	Transmisión comunitaria sostenida generalizada con presión creciente sobre el sistema sanitario	Transmisión comunitaria no controlada y sostenida que excede las capacidades de respuesta del sistema sanitario
	Capacidades de salud pública y asistencia sanitaria	 adecuada vigilancia, control y seguimie Garantizar el adecuado aislamiento de disponibilidad de plazas en lugares hab Valorar procedimientos que permitan la Actividades dirigidas al fortalecimiento Garantizar la revisión y actualización de En todos los niveles deben incorporarse 	os casos y cuarentena de contactos incluyend	do los recursos sociales necesarios y la onales del personal. naria y atención hospitalaria. a ante incrementos rápidos de casos. ctoriales y debe reforzarse la comunicación y
Consideraciones generales	Medidas sobre relaciones sociales y familiares	 Recomendar relacionarse en burbujas sociales estructuradas en grupos de convivencia estable (GCE). Reuniones hasta un máximo de 15 personas, salvo para los GCE, e insistir en que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Mantener distancia interpersonal y el u RD-Ley 21/2020. 	 Recomendar relacionarse en burbujas sociales estructuradas en grupos de convivencia estable (GCE). Reuniones hasta un máximo de 10 personas, salvo para los GCE, e insistir en que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Recomendación de permanecer en el domicilio. 	 Limitar al máximo los contactos sociales fuera de los GCE. Reuniones hasta un máximo de 6 personas, salvo para los GCE, e insistir en que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Recomendación de permanecer en el domicilio. Valoración de limitación de horarios de apertura al público hasta las 23:00h en los establecimientos con servicio no esencial.
		•	uando no sea posible mantener la distancia d	e seguridad.



		SISTEMA NACIONAL DE SALUD					
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3			
		 Prohibición de fumar en terrazas. Prohibición de comer y beber en espacios públicos cuando no sea posible mantener la distancia de seguridad y fuera de Recomendar a la población descargar la aplicación Radar-Covid o mantener un registro de las personas con las que se h para facilitar el rastreo de contactos. Recomendar limitación de los viajes no esenciales fuera de la unidad territorial Recomendar a la población s 					
	Movilidad	evaluada.	domicilio sólo lo necesario, evitando los espacios cerrados en los que se desarrollan actividades incompatibles con el uso de mascarillas y concurren muchas personas. Valorar limitación de entradas y salidas del área territorial evaluada excepto para actividades esenciales.				
Consideraciones generales	Trabajo			Acudir al trabajo de manera excepcional, para actividades o reuniones precisas siempre que se mantengan las medidas de distanciamiento físico e higiene y prevención.			
		 Fomentar al máximo el teletrabajo. Las reuniones en espacios comunes de l correspondiente. Favorecer turnos escalonados en trabajo 	os lugares de trabajo se regirán por las indica os que requieren actividad presencial.	ciones establecidas en el nivel			
	Transporte público y colectivo	 Promover el transporte en bicicleta o caminando. Aumentar la frecuencia de horarios al máximo para garantizar una ocupación lo más baja posible. Garantizar la adecuada renovación del aire. No más de 2 pasajeros por fila de asientos en taxis y VTC, salvo que sean GCE y sin ocupar el asiento contiguo al conducto Evitar viajar en horas punta salvo para realizar actividades esenciales, acudir al puesto de trabajo o al centro educativo. 					



		SISTEMÁ NACIONAL DE SALUD		
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3
	Velatorios, entierros y ceremonias fúnebres	 Limitar aforo a 75% en espacios cerrados (máximo 50 personas) siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. Sin limitaciones en espacios abiertos siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. 	 Limitar aforo al 50% en espacios cerrados (máximo 30 personas) siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. Sin limitaciones en espacios abiertos siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. 	 Limitar aforo a 1/3 en espacios cerrados (máximo 10 personas) siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. Limitar asistentes a 20 personas en espacios abiertos siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad.
RIESGO ALTO Situaciones que implican: - contacto estrecho y prolongado - espacios cerrados - ventilación escasa o deficiente - concurrencia de muchas personas	Otras ceremonias (nupciales, bautizos) y lugares de culto	 Ceremonias: no podrá superar el 75% de aforo en espacios cerrados (con un máximo de 50 personas). Lugares de culto: no podrá superar el 75% de aforo en espacios cerrados. Sin limitaciones al aire libre siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. 	 Ceremonias: no podrá superar el 50% de aforo en espacios cerrados (con un máximo de 30 personas). Lugares de culto: no podrá superar el 50% de aforo en espacios cerrados. Ofrecer servicios telemáticos o por televisión. Sin limitaciones al aire libre siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. 	 Ceremonias: Si es posible, aplazar su celebración hasta la mejora de la situación epidemiológica. Aforo al 1/3 en espacios cerrados (máximo 10 personas) siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad. Lugares de culto: no podrá superar el 1/3 de aforo en espacios cerrados. Ofrecer servicios telemáticos o por televisión. Limitar asistentes a 20 personas al aire libre siempre que se pueda garantizar la distancia de seguridad.
actividades incompatibles con el uso de mascarilla	Centros sociosanitarios	 Limitación de salidas de residentes. Limitar visitas garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. 	Limitar visitas garantizando las medidas y bajo supervisión.	s de distanciamiento e higiene y prevención
	Otros centros sociosanitarios (centros de día, centros de discapacitados, etc.)	 Limitar las salidas de residentes Limitar visitas garantizando las medidas de distanciamiento físico e higiene y prevención. 	 Limitar las salidas de residentes Limitar visitas garantizando las medidas de distanciamiento físico e higiene y prevención y bajo supervisión. Valorar la limitación de aforos salvo necesidad justificada de mantener la actividad. 	Suspender la actividad salvo necesidad justificada de mantenerla.



deficiente Ocupación máxima de 10 personas Ocupación máxima de 6 personas por establecimientos, y en su defecto,			SISTEMA NACIONAL DE SALUD			
Centros recreativos de mayores (hogares del jubilado) y de jóvenes (ludotecas, centros de coi juvenil) Contacto estrecho y prolongado - espacios cerrados - ventilación escasa o deficiente - concurrencia de muchas personas - actividades incompatibles con el uso de mascarilla CONAS INTERIORES de estauración y hostelería (bares, cafeterías y restaurantes -incluidos los de los hoteles-) Ent dod ommento se hará uso de la mascarilla cuando no se esté comiendo ni de los espacios interiores. Ocupación máxima de 10 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de los espacios interiores. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de los espacios interiores. Ocupación máxima de 10 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Ocupaci			Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3	
 contacto estrecho y prolongado espacios cerrados ventilación escasa o deficiente concurrencia de muchas personas actividades incompatibles con el uso de mascarilla Ventilación escasa o deficiente concurrencia de muchas personas actividades incompatibles con el uso de mascarilla Ventilación escasa o deficiente Concurrencia de muchas personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre sillas de diferentes mesas. Prohibición de consumo en barra. Se deberá asegurar la correcta ventilación de los espacios interiores. En todo momento se hará uso de la mascarilla cuando no se esté comiendo ni bebiendo. La autoridad sanitaria deberá valorar el cierre de las zonas interiores de los establecimientos, y en su defecto, mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre sillas de diferentes mesas. Prohibición de consumo en barra. Se deberá asegurar la correcta ventilación de los espacios interiores. En todo momento se hará uso de la mascarilla cuando no se esté comiendo ni bebiendo. Se eliminarán los servicios self-service o bufet. Los establecimientos de recogida en local, envío a domicilio o recogida en vehículo en todos los niveles de 		mayores (hogares del jubilado) y de jóvenes (ludotecas, centros de ocio	 interior. Actividad permitida únicamente en mesas garantizando la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Ocupación máxima de 10 personas 	 interior. Actividad permitida únicamente en mesas garantizando la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Ocupación máxima de 6 personas por 	•	
 ventilación escasa o deficiente concurrencia de muchas personas actividades incompatibles con el uso de mascarilla ventilación escasa o deficiente CONAS INTERIORES de establecimientos de restauración y hostelería (bares, cafeterías y restaurantes -incluidos los de los hoteles-) interior. Ocupación máxima de 10 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Prohibición de consumo en barra. Se deberá asegurar la correcta ventilación de los espacios interiores. En todo momento se hará uso de la mascarilla cuando no se esté comiendo ni bebiendo. Se eliminarán los servicios self-service o bufet. Los establecimientos podrán dar servicio de recogida en local, envío a domicilio o recogida en vehículo en todos los niveles de 	•		9	scarilla cuando no se esté comiendo ni bebien	do.	
	 ventilación escasa o deficiente concurrencia de muchas personas actividades incompatibles con el 	establecimientos de restauración y hostelería (bares, cafeterías y restaurantes -incluidos los	 Ocupación máxima de 10 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre las sillas de diferentes mesas. Se deberá asegurar la correcta ventilaci En todo momento se hará uso de la ma bebiendo. Se eliminarán los servicios self-service o Los establecimientos podrán dar servici 	 interior. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 metros entre sillas de diferentes mesas. Prohibición de consumo en barra. ón de los espacios interiores. scarilla cuando no se esté comiendo ni bufet. o de recogida en local, envío a domicilio o recogida 	el cierre de las zonas interiores de los establecimientos, y en su defecto, reducir los aforos al mínimo posible y prohibición de consumo en barra.	



		SISTEMÁ NACIONAL DE SALUD			
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3	
RIESGO ALTO	ZONAS INTERIORES de instalaciones y centros deportivos (fuera del ámbito regulado por el Consejo Superior de Deportes)	 Instalaciones y centros deportivos: 75% aforo garantizando distancia de seguridad y ventilación. Cerrados si no se puede garantizar. En las actividades grupales se mantendrán los límites de personas establecidos en este nivel. 	 Instalaciones y centros deportivos: 50% aforo garantizando distancia de seguridad y ventilación. Cerrados si no se puede garantizar. En las actividades grupales se mantendrán los límites de personas establecidos en este nivel. 	 Instalaciones y centros deportivos: 1/3 de aforo garantizando distancia de seguridad y ventilación. Cerrados si no se puede garantizar. En las actividades grupales se mantendrán los límites de personas establecidos en este nivel. 	
Situaciones que implican: - contacto estrecho y prolongado - espacios cerrados - ventilación escasa o	Residencias de estudiantes	Apertura de zonas comunes a 75% siempre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención y favoreciendo el uso de zonas bien ventiladas.	 Apertura de zonas comunes a 50% del aforo (incluidos comedores, donde se pueden establecer turnos) y siempre garantizando las medidas de distanciamiento de higiene y prevención. 	 Apertura de zonas comunes a 1/3 del aforo (incluidos comedores, donde se pueden establecer turnos) y siempre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Prohibición de visitas. 	
deficiente - concurrencia de muchas personas - actividades incompatibles con el uso de mascarilla	Establecimientos como salas de bingo, casinos, salones recreativos y de juegos y locales específicos de apuestas.	 Apertura a un 75% de su aforo interior. Ocupación máxima de 10 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 entre las sillas de diferentes mesas. 	 Apertura a un 50% de su aforo interior. Ocupación máxima de 6 personas por mesa o agrupación de mesas. Garantizar la distancia entre mesas de al menos 2 entre las sillas de diferentes mesas. Prohibición de consumo en barra. 	La autoridad sanitaria deberá valorar el cierre, y en su defecto reducir los aforos al mínimo posible y prohibición de consumo en barra.	
	Discotecas, locales de ocio nocturno	• Cierre.			



		SISTEMA NACIONAL DE SALUD		
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3
	Congresos, encuentros, reuniones de negocio, conferencias, seminarios y otros eventos profesionales.	 No podrá superar un aforo del 75% con un máximo de 50 asistentes y siempre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Evitar las aglomeraciones en zonas de descanso. 	 No podrá superar un aforo del 50% con un máximo de 30 asistentes y siempre garantizando las medidas físicas de distanciamiento e higiene y prevención. Evitar las aglomeraciones en zonas de descanso. Recomendar la realización telemática especialmente en actividades destinadas a personal esencial. 	Solo de forma telemática.
RIESGO MEDIO Situaciones que implican: - contacto controlado - espacios cerrados bien ventilados	Locales comerciales y prestación de servicios y mercadillos	 Locales: aforo al 75%. Si no es posible mantener la distancia de seguridad, se restringirá la permanencia dentro del local a un cliente. Mercadillos: 75% de los puestos habitualmente autorizados. Los servicios de recogida y envío a dom higiene y prevención. 	 Locales: aforo al 50%. Si no es posible mantener la distancia de seguridad, se permitirá la permanencia dentro del local de un cliente. Mercadillos: 75% de los puestos habitualmente autorizados, si es al aire libre. icilio se mantendrán operativos, siempre man 	 Locales: aforo a 1/3. Si no es posible mantener la distancia de seguridad, se restringirá la permanencia dentro del local a un cliente. Mercadillos: 50% de los puestos habitualmente autorizados, si es al aire libre.
 espacios abiertos con concurrencia de muchas personas actividades compatibles con un uso continuo de mascarilla 	Academias, autoescuelas, otros centros de formación no reglada (incluidas actividades promovidas por las administraciones)	 75% del aforo. Podrá impartirse de un modo presencial siempre que se mantengan las medidas físicas de distanciamiento e higiene y prevención. 	 Recomendar enseñanza telemática. 50% del aforo. Podrá impartirse de un modo presencial siempre que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Valorar la asistencia de las personas vulnerables. 	 Recomendar enseñanza telemática 1/3 del aforo. Podrá impartirse de un modo presencial siempre que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Suspender actividades donde asistan personas vulnerables.
	Hoteles, albergues turísticos y otros alojamientos	 Apertura de zonas comunes: 75% siempre garantizando las medidas físicas de distanciamiento e higiene y prevención y favoreciendo el uso de zonas bien ventiladas. En albergues turísticos, además, las per 	Apertura de zonas comunes a 50% del aforo y siempre garantizando las medidas de distanciamiento de higiene y prevención y favoreciendo el uso de zonas bien ventiladas. sonas de diferentes grupos de convivencia no	 Apertura de zonas comunes a 1/3 del aforo y siempre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención y favoreciendo el uso de zonas bien ventiladas. pueden pernoctar en la misma estancia.



		SISTEMÁ NACIONAL DE SALUD				
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3		
RIESGO MEDIO Situaciones que implican: - contacto controlado - espacios cerrados bien	Actividad física o deporte en grupo no profesional	(<u>Protocolo de actuación para la vuelta d</u> <u>2021).</u>	el riesgo de acuerdo a los protocolos y procedide competiciones oficiales de ámbito estatal y las normas de distancia física y medidas de pe aplicación. Permitidos eventos deportivos no profesionales no federados garantizando las medidas de distancia e higiene y prevención y un aforo de público de 50%.	carácter no profesional-Temporada 2020-		
ventilados – espacios abiertos con		◆ Vestuarios y duchas: control de acceso para asegurar las medidas de distancia e higiene y prevención.				
concurrencia de muchas personas - actividades compatibles con un	Práctica deportiva federada y profesional	 Para estos eventos deportivos valorar el riesgo de acuerdo a los protocolos y procedimientos del Consejo Superior de Deportes (Protocolo básico de actuación para la vuelta a los entrenamientos y el reinicio de las competiciones federadas y profesionales). Se deberá garantizar en todo momento las normas de distancia física y medidas de prevención e higiene de acuerdo al Decreto-ley 21/2020. 				
uso continuo de mascarilla	ZONAS EXTERIORES de establecimientos de restauración y hostelería (bares, cafeterías y restaurantes –incluidos los de los hoteles-)	 Grupos de clientes separados y sentados, sujetos a las condiciones de reuniones (15 personas). Aforo del exterior al 75% con grupos de clientes separados y sentados, sujetos a las condiciones de reuniones (10 personas). Aforo del exterior al 75%, con de clientes separados y sentados, sujetos a las condiciones de reuniones (6 personas). Limitación de la hora de admi clientes a las 22 horas y de cie 23 horas. 				
			.5 metros entre sillas de diferentes mesas. scarilla cuando no se esté comiendo ni bebier	ndo.		



		SISTEMÁ NACIONAL DE SALUD				
		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3		
RIESGO MEDIO	Cines, teatros, auditorios, circos de carpa y espacios similares, así como locales y establecimientos destinados a actos y	 Aforo máximo al 75% siempre que se pueda mantener un asiento de distancia en la misma fila en caso de asientos fijos o 1,5 metros de separación si no hay asientos fijos, entre los distintos grupos de convivencia. Aforo máximo al 50%, siempro pueda mantener un asiento distancia en la misma fila en consideración si no hay asientos fijos o 1,5 metros de separación si no hay asientos entre los distintos grupos de convivencia. 				
Situaciones que implican: - contacto controlado	espectáculos culturales	 Entradas numeradas. Asientos preasignados. Se recomienda no comer ni beber durante el espectáculo. 				
 espacios cerrados bien ventilados espacios abiertos con concurrencia de muchas personas actividades 	Celebración de otros eventos culturales y de asistencia de público (en espacios cerrados y al aire libre)	 Para todos los eventos culturales valorar el riesgo de acuerdo al documento de <u>Recomendaciones para eventos y actividades</u> <u>multitudinarias en el contexto de nueva normalidad por COVID-19 en España</u>. Se deberá garantizar en todo momento las normas de distancia física y medidas de prevención e higiene de acuerdo con el <u>Decreto-Ley 21/2020</u> 				
compatibles con un uso continuo de mascarilla	Bibliotecas, archivos, museos, salas de exposiciones, monumentos y otros equipamientos culturales	 Sin restricciones de aforo siempre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención. Actividades en grupo sujetos a las condiciones de reuniones (15 personas). 	 Aforo máximo al 75% para cada una de sus salas y espacios públicos. Actividades en grupo sujetos a las condiciones de reuniones (10 personas). 	 Aforo máximo al 50% para cada una de sus salas y espacios públicos Actividades en grupo sujetos a las condiciones de reuniones (6 personas). 		
	Piscinas y playas	Distancia entre los distintos grupos de convivencia. Insistir en que se mantengan las medidas de distanciamiento e higiene y prevención.	 Limitación de aforo al 75% de piscinas. Limitaciones de acceso a las playas. Control de aforos. 	 Limitación de aforo al 50% de piscinas al aire libre y a 1/3 en piscinas cerradas Acceso a playas para pasear o hacer deporte, manteniendo las medidas de distanciamiento físico e higiene y prevención. Limitación de horarios. 		



		Nivel de alerta 1	Nivel de alerta 2	Nivel de alerta 3		
RIESGO BAJO Situaciones que implican:	Parques y zonas de esparcimiento al aire libre	 Abiertos manteniendo las medidas de distanciamiento físico e higiene y prevención. Prohibición de consumo de alcohol y vigilancia de que se cumplen las medidas de reunión establecidas en cada fase. Recomendar el cierre nocturno de aquellas zonas que lo permitan. Aplicar la guía de Medidas de Prevención, Higiene y Promoción de la Salud frente a COVID-19 para centros educativos en el curs 2020-2021 Aplicar las recomendaciones referidas a la comunidad universitaria para el curso 2020-2021 y a los centros educativos en cuyas instalaciones se desarrollan prácticas en enseñanzas de formación profesional. Educación presencial según declaración de actuaciones coordinadas en salud pública frente al covid-19 para centros educativos durante el curso 2020-21. Los centros educativos se mantendrán abiertos durante todo el curso escolar asegurando los servicios de comedor, así como apoyo lectivo a menores con necesidades especiales o pertenecientes a familias socialmente vulnerables. En caso de brotes o transmisión descontrolada y antes de cerrar el centro educativo, se valorará educación semipresencial o bien adaptación horaria que permita una mayor limitación de contactos. 				
 contacto controlado espacios abiertos buena ventilación concurrencia limitada y/o controlada de personas 	Centros educativos					
 actividades compatibles con un uso continuo de mascarilla 	Actividad física individual	Permitida al aire libre garantizando las medidas de distanciamiento e higiene y prevención.				



6. Anexos

Anexo 1. Otros indicadores epidemiológicos y de capacidad (Estos indicadores y sus umbrales se irán actualizando según avance el conocimiento y el análisis de la situación epidemiológica así lo requiera).

		Valoración de riesgo					Fuente de
Indicador	Fórmula de cálculo	Nueva normalidad	Bajo	Medio	Alto	Muy alto	información
Evaluación del nivel	de transmisión						
Tendencia de casos diagnosticados(interpretar siempre en el contexto de la incidencia en el territorio)	Número de casos confirmados en los días 1 a 7 antes de la fecha - número de casos confirmados en los días 8 al 14 antes de la fecha * 100 / Número de casos confirmados los días 8 al 14 antes de la fecha	Descendente o estable las últimas 4 semanas	Oscila sin incrementos sostenidos	Incrementos sostenidos de bajo nivel (<25%)	Incrementos sostenidos intermedios (25-50%) o incremento puntual importante (>50%)	Incrementos sostenidos elevados (>50%) o incremento puntual muy importante (>100%)	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)
Positividad de pruebas* en casos sospechosos en atención primaria (AP) por semana	Casos sospechosos en AP (consulta última semana) con prueba positiva*100 / casos sospechosos en AP (consulta última semana) con resultado de prueba disponible	≤6%	>6 a ≤10%	>10 a ≤20%	>20 a ≤30%	>30%	Declaración agregada semanal al Ministerio de Sanidad
Número de reproducción instantáneo (R _t)	Promedio de casos secundarios por cada caso detectado, calculado usando la serie de casos por fecha de inicio de síntomas, en promedio los días 5 a 15 antes de la fecha	≤1	>1 a ≤1,1	>1,1 a ≤1,5	> 1,5 a ≤2	>2	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES). Información elaborada en las CCAA
Evaluación de la capacidad de diagnóstico precoz de casos							
sospechosos por caso	Número de casos sospechosos (AP y hospitales) en 7 días / Número de casos confirmados en esos 7 días	≥10	<10 a ≥7	<7 a ≥ 4	<4 a ≥2	<2	Declaración al Ministerio de Sanidad por las CC.AA.y SIVIES
•	Nuevos casos sospechosos en AP con prueba realizada x 100 /	>90%	<90 a ≥85%	<85 a ≥80%	<70 a ≥80%	<70%	Declaración agregada semanal al Ministerio



							SISTEMA NACIONAL DE S
primaria (AP) con prueba*	nuevos casos sospechosos en						de Sanidad
diagnóstica realizada	AP en 7 días (por fecha de consulta)						
Tasa de pruebas* realizadas	Número total de pruebas realizadas *100.000 / Número total de habitantes	≥1.500	<1.500 a ≥1.000	<1.000 a ≥800	<800 a ≥600	<600	SERLAB
Número de pruebas* realizadas por caso confirmado en 7 días	Número total de pruebas realizadas en 7 días/ Número total de casos confirmados en 7 días	≥30	<30 a ≥20	<20 a ≥10	<10 a ≥5	<5	SERLAB, SIVIES
Retraso diagnóstico	Mediana en días entre la inicio de síntomas en casos confirmados y la fecha de diagnóstico	≤1día	>1 a ≤2 días	>2 a ≤5 días	>5 a ≤8días	>8 días	Declaración individualizada obligatoria (SiViES)
Tiempo de diagnóstico	Mediana en días entre la fecha de consulta y la de diagnóstico	≤1día	>1 a ≤2 días	>2 a ≤3 días	>3 a ≤4 días	>4 días	Declaración individualizada obligatoria (SiViES)
Evaluación del nivel	de gravedad						
Tasa de hospitalizaciones por COVID, por 100.000 habitantes en 7 días	Número de nuevos ingresos hospitalarios por COVID en 7 días *100.000/ Número de habitantes en el territorio	≤10	>10 a ≤20	>20 a ≤30	>30 a ≤40	≥40	Declaración al Ministerio de Sanidad por las CC.AA.
Proporción de ingresos debidos a COVID	Número de ingresos hospitalarios debidos a COVID en 7 días*100/Total de ingresos hospitalarios en 7 días	≤1%	>1 a ≤5%	>5 a ≤10%	>10 a ≤20%	≥20%	Declaración al Ministerio de Sanidad por las CC.AA.
Porcentaje de casos hospitalizados que ingresan en UCI	Número de casos confirmados que han ingresado en UCI *100/ total de casos hospitalizados por COVID (valorada a los 7 días)	≤5%	> 5 a ≤10%	>10 a ≤20%	>20 a ≤30%	≥30%	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES). Información de las CC.AA.
Letalidad en casos confirmados	Porcentaje de fallecidos por cohorte semanal (valorado a las 3 semanas del diagnóstico)	≤0.5%	>0.5 a ≤1%	>1 a ≤3%	>3 a ≤5%	≥5%	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)
Tasa de mortalidad acumulada en 7 días por millón de habitantes	Casos de COVID confirmados por PCR que han fallecido en 7 días * 1.000.000 / Número de habitantes en el territorio	≤ 5	>5 a ≤10	>10 a ≤30	>30 a ≤50	>50	Declaración individualizada obligatoria (SIVIES)



							SISTEMA NACIONAL DE SA
Exceso mortalidad por todas las causas en las últimas 2 semanas*	*Se considera cualquier día de exceso de mortalidad por todas las causas identificado en las últimas 2 semanas, que pueda estar incluido en un periodo de exceso de mortalidad según los criterios MoMo	≤1%	>1 a ≤3%	>3 a ≤13%	>13 a ≤25%	>25%	Sistema de monitorización de la mortalidad diaria (MoMo)
Capacidad para el co	ontrol de la transmisión						
Plazas de aislamiento o cuarentena en dispositivos no sanitarios	Plazas de aislamiento o cuarentena en dispositivos no sanitarios*100 / nuevos casos diagnosticados en los días 5 a 18 antes de la fecha	≥7%	<7 a ≥5%	<5 a ≥3%	<3 a ≥1%	<1%	Necesidad de recoger ad hoc
Ocupación de plazas de aislamiento o cuarentena en dispositivos no sanitarios	Número de plazas de aislamiento o cuarentena en dispositivos no sanitarios ocupadas en la fecha / Número de plazas disponibles en estos dispositivos	≤25%	>25 a ≤50%	>50 a ≤70%	>70 a ≤90%	>90%	Necesidad de recoger ad hoc
Proporción de casos con estudio de contactos en los primeros 3 días	Número de casos diagnosticados los últimos 3 días con contactos estudiados*100 / total de casos diagnosticados en los últimos 3 días	≥ 90%	<90 a ≥80%	<80 a ≥70%	<70 - ≥60%	<60%	Efectividad de los sistemas de trazabilidad de contactos
Centros sociosanita	rios						
Centros sociosanitarios con brotes nuevos los últimos 7 días	Centros sociosanitarios con brotes nuevos en los últimos 7 días *100/ número de centros sociosanitarios	≤1%	>1 a ≤3%	>3 a ≤5%	>5 a ≤10%	>10%	Información semanal de brotes, información ad hoc
Casos por brote en centros socio-sanitario últimos 7 días	Número de casos confirmados de residentes / número de brotes en centros sociosanitarios últimos 7 días	≤5	>5 a ≤10	> 10 a ≤15	> 15 a ≤20%	>20	Información semanal de brotes

^{*} Pruebas para el diagnóstico de infección activa (PDIA, incluidas en estrategia diagnóstico) como PCR o pruebas de antígenos.