

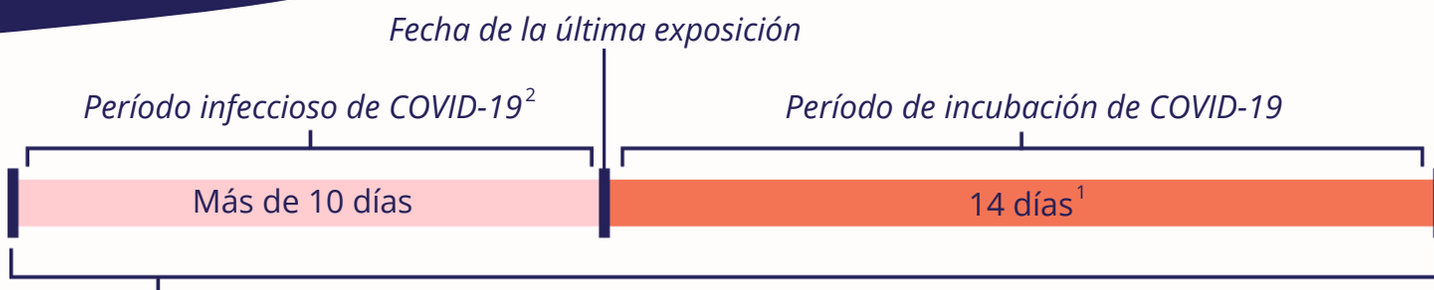
CUARENTENA CON EXPOSICIÓN CONTINUA

Versión actual noviembre 2021



¿QUÉ ES LA EXPOSICIÓN CONTINUA?

Exposición continua significa que usted no se puede separar de alguien con COVID-19 y que por lo tanto está expuesto a diario. Esto hace que el período de cuarentena sea mayor a 14 días¹ porque la fecha de la última exposición está cambiando constantemente.



CRONOGRAMA DE LA CUARENTENA

Debido a la exposición continua durante el período de contagio,² cada uno de los días que está cerca de una persona que está infectada se convierte en la "fecha de la última exposición". Para captar el cronograma de incubación completo según la exposición, tiene que hacer cuarentena todo el tiempo del período infeccioso de la otra persona más 14 días¹ (a menos que tenga un resultado positivo de la prueba).

SITUACIÓN DE EXPOSICIÓN CONTINUA

Una madre tiene un diagnóstico positivo de COVID-19, sin embargo, el padre y el bebé tienen un resultado negativo. No se pueden separar y por lo tanto el padre y el bebé tienen que hacer cuarentena por 10 días mientras la madre está enferma, MÁS 14 días¹ desde el punto de contagio final ya que el padre y el bebé nunca presentaron síntomas ni tuvieron resultados positivos.

1. Puedes considerar terminar la cuarentena temprano después de 10 días si no tienes síntomas. Puede retomar el trabajo/actividades cotidianas el día 8 si no tiene síntomas y toma una prueba diagnóstica COVID a través de un laboratorio o proveedor o escuela (con exención de CLIA) el día 5-7 después de la exposición, y tiene un resultado negativo.
2. Las personas con COVID-19 son contagiosas hasta 10 días después desde la aparición de los síntomas y hasta que pasen 24 horas sin fiebre.

