

Calcular el tiempo de cuarentena

Contactos que no pertenecen al hogar

La cuarentena se calcula a partir de la fecha del último contacto con el caso (hasta 48 horas antes del inicio de los síntomas o la fecha de recolección de la prueba).

Al determinar la fecha de retorno, la última fecha de exposición se considera el día "0".

Opción de 14 días = Día de regreso 15

Opción de 10 días = Día de regreso 11

Opción de 7 días = Día 8 de regreso

Contactos del hogar

El tiempo de cuarentena se calcula además de la fecha en que el miembro positivo del hogar sale del aislamiento.

Por ejemplo, si un miembro positivo del hogar sale del aislamiento después de 10 días, el período de cuarentena para todos los contactos del hogar expuestos incluiría esos 10 días más el período de cuarentena elegido.

- Opción de 14 días = 24 días = Día de devolución 25
- Opción de 10 días = 20 días = Día de devolución 21
- Opción de 7 días = 17 días = Día de devolución 18

Suspensión de la cuarentena

Para todas las opciones de cuarentena, la interrupción de la cuarentena solo puede ocurrir si se cumplen los siguientes criterios:

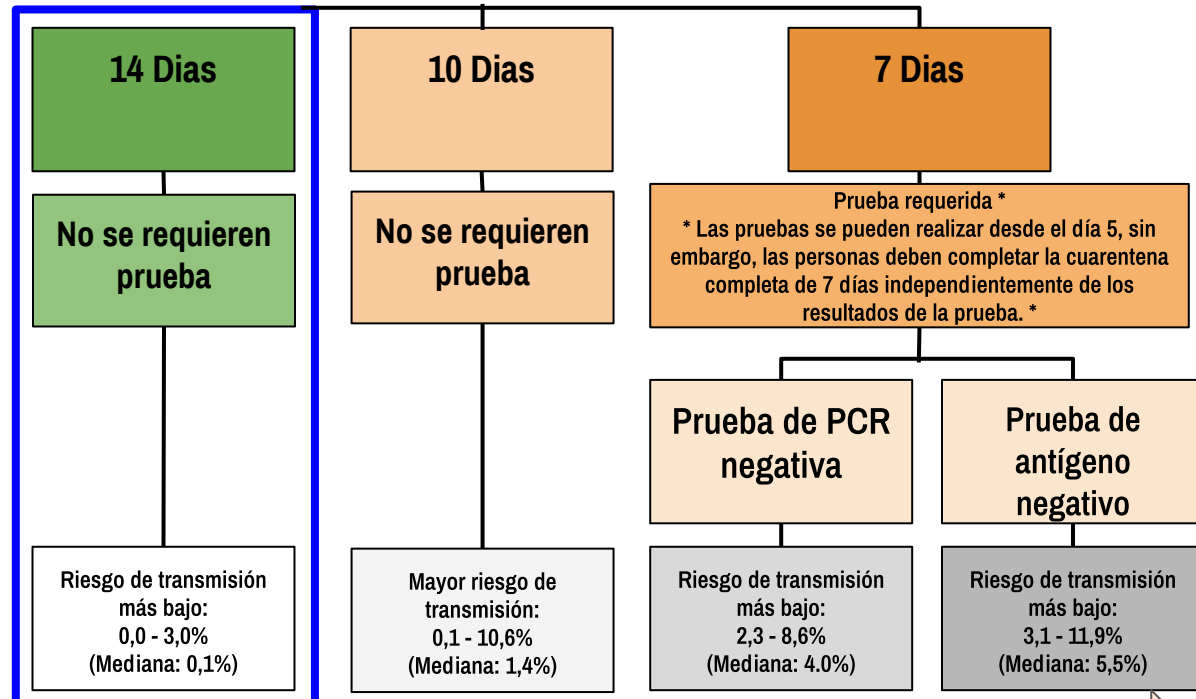
- No hay evidencia clínica de COVID-19 durante el monitoreo diario de los síntomas durante todo el período de cuarentena y;
- El seguimiento diario de los síntomas continúa hasta el día 14 de cuarentena; y,
- Se aconseja a las personas que se adhieran estrictamente durante el día 14 de cuarentena a todas las intervenciones de salud pública recomendadas (uso de mascarillas, distanciamiento social, etc.), y que se aislen inmediatamente y se comuniquen con la autoridad de salud pública local o su proveedor de atención médica si desarrollan algún síntoma.

Opciones de cuarentena

Todas las personas deben realizar un seguimiento diario de los síntomas y cumplir con las intervenciones de salud pública (uso de máscaras, distanciamiento social, etc.) durante 14 días completos, independientemente de la opción elegida.

Una persona puede regresar al día siguiente de uno de los siguientes períodos de cuarentena si no se han reportado síntomas durante el monitoreo diario.

La Mejor Opción



Post cuarentena el menor Riesgo de transmisión

Post cuarentena es el nivel mas alto Riesgo de transmisión