

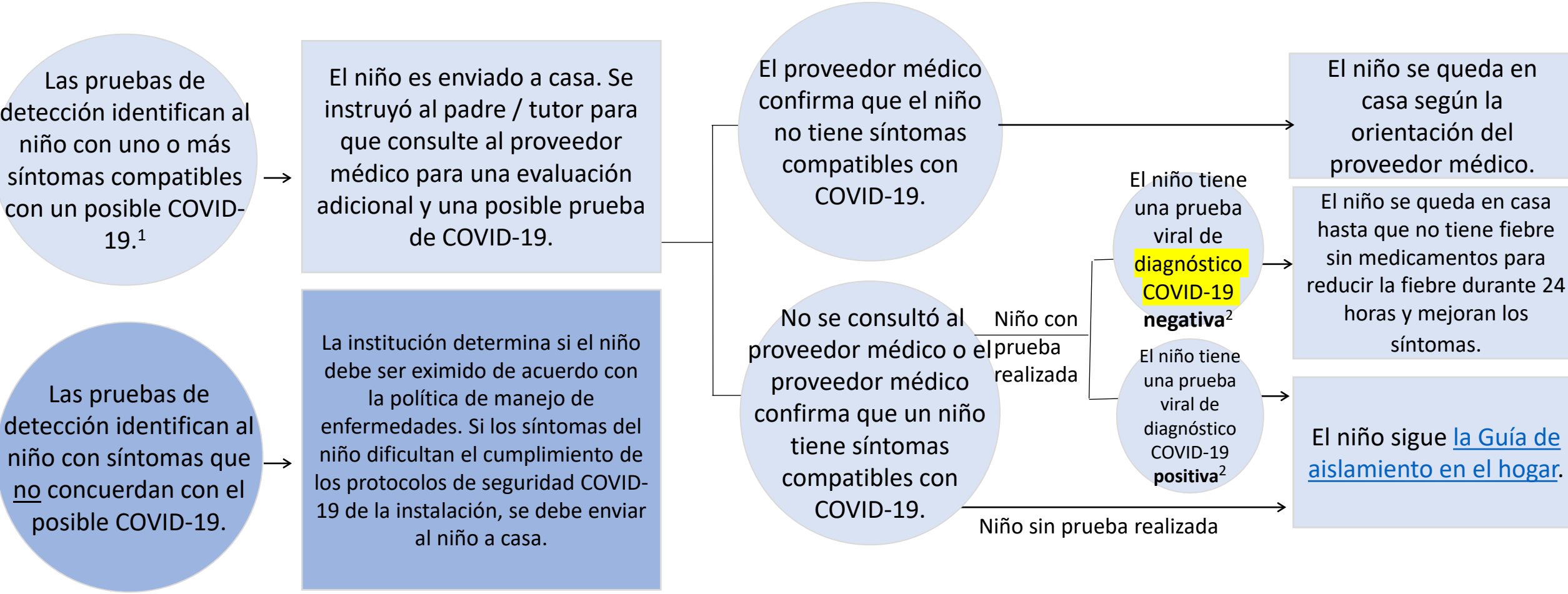
Síntomas y cuarentena Vías de toma de decisiones sobre síntomas
y cuarentena en centros de educación y cuidado infantil y escuelas
TK-12

Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
Actualizado: 5/1/2022

Vías de decisión de síntomas para *niños*

Vías de decisión para niños con **síntomas** antes de ingresar * a una institución educativa, independientemente del estado de vacunación **o refuerzo**

*Si el niño se siente mal en la instalación, colóquelo en un área de aislamiento (físicamente distante de los asistentes, idealmente al aire libre) y siga las vías de decisión que se describen a continuación.

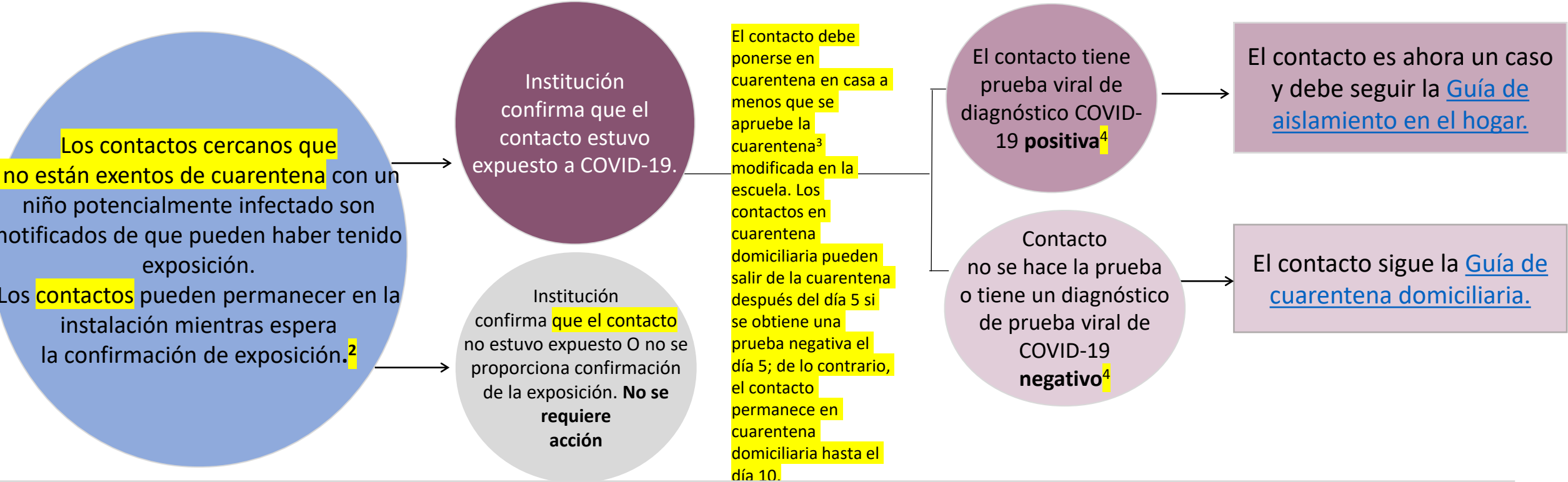


¹Los síntomas compatibles con una posible infección por COVID-19 en niños incluyen: fiebre ≥ 100.4 °F; tos **nueva** (diferente de la inicial); diarrea o vómitos. Si los síntomas del niño no son consistentes con un posible COVID-19 pero aún hay preocupación, se recomienda que un proveedor médico evalúe al niño. ²Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, incluida una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o en un sitio de prueba certificado, o en un centro de pruebas autorizado por la FDA. Puede utilizarse una prueba rápida. Si se utiliza una prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir [la Guía de aislamiento en el hogar.](#)

Vías de decisión para los contactos cercanos no exentos de cuarentena* de un niño potencialmente infectado con síntomas compatibles con posible COVID-19**

*Las personas no exentas de cuarentena son (1) contactos cercanos que no están completamente vacunados O (2) contactos cercanos que están completamente vacunados y que son elegibles para el refuerzo pero que aún NO han recibido su dosis de refuerzo.

** Los contactos cercanos de un niño potencialmente infectado con síntomas consistentes con un posible COVID-19¹ son personas en el centro que estaban dentro de los 6 pies con un niño con ≥ 1 síntoma consistente con un posible COVID-19 durante ≥ 15 minutos durante un período de 24 horas O contacto directo con secreciones / fluidos corporales con un niño con ≥ 1 síntoma compatible con posible COVID-19.

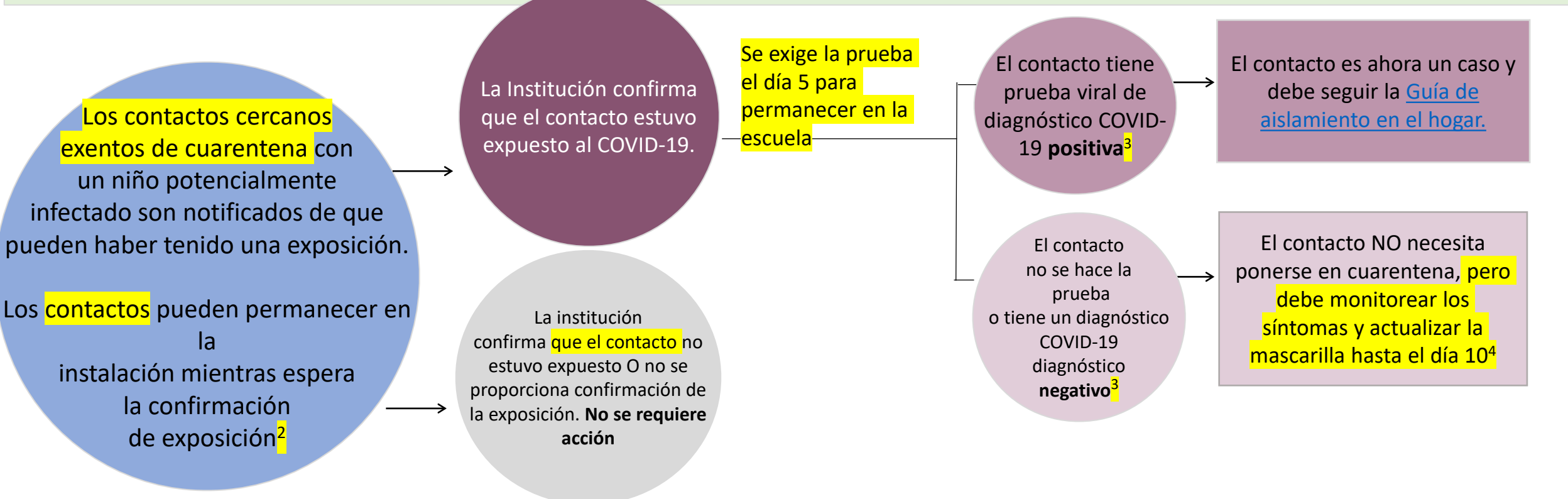


¹Los síntomas compatibles con un posible COVID-19 en niños incluyen: fiebre ≥ 100.4 °F; tos **nueva** (diferente de la inicial); diarrea o vómitos. Si los síntomas del niño no son consistentes con un posible COVID-19 pero aún hay preocupación, se recomienda que un proveedor médico evalúe al niño. ²La exposición se confirma para un contacto cercano con un niño potencialmente infectado si el sitio recibe una notificación de que el niño potencialmente infectado tuvo una prueba viral de diagnóstico COVID-19 positiva **O** recibió un diagnóstico de COVID-19 de un proveedor médico. ³La cuarentena modificada aplica solo a los estudiantes de la escuela TK-12 que tuvieron una exposición escolar. Los criterios para la cuarentena modificada se pueden encontrar en el [Plan de manejo de exposición](#) TK-12. ⁴Pruebas: Una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o en un sitio de prueba certificado, o en una FDA, se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la [Guía de aislamiento en el hogar.](#)

Vías de decisión para **exención de cuarentena*** **Contactos cercanos a un niño potencialmente infectado con Síntomas consistentes con posible COVID-19****

*Las personas exentas de cuarentena son (1) contactos cercanos que recibieron refuerzos O (2) contactos cercanos que están Completamente vacunados pero aún no son elegibles para un refuerzo.

** Los contactos cercanos de un niño potencialmente infectado **con síntomas consistentes con un posible COVID-19¹** son personas en el centro que estaban dentro de los 6 pies con un niño con ≥ 1 síntoma consistente con posible COVID-19 durante ≥ 15 minutos durante un período de 24 horas O contacto directo con secreciones / fluidos corporales con un niño con ≥ 1 síntoma compatible con posible COVID-19.

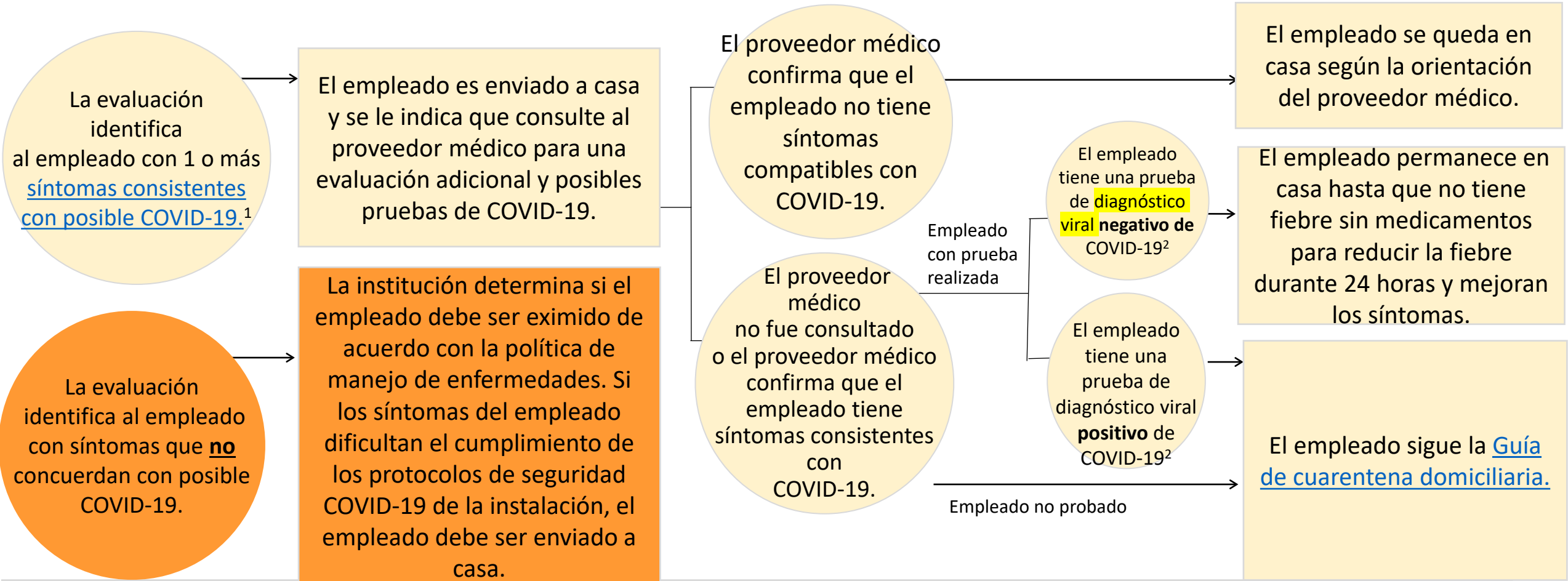


¹Los síntomas compatibles con un posible COVID-19 en niños incluyen: fiebre ≥ 100.4 °F; tos **nueva** (diferente de la inicial); diarrea o vómitos. Si los síntomas del niño no son consistentes con un posible COVID-19 pero aún hay preocupación, se recomienda que un proveedor médico evalúe al niño. ²La exposición se confirma para un contacto cercano con un niño potencialmente infectado si el sitio recibe una notificación de que el niño potencialmente infectado tuvo una prueba viral de diagnóstico COVID-19 positiva **O** recibió un diagnóstico de COVID-19 de un proveedor médico. ³Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la Guía de aislamiento en el hogar. ⁴Algunas personas no deben usar mascarilla, como los niños menores de 24 meses. Los niños de 2 a 8 años deben usar una máscara solo cuando estén bajo la supervisión de un adulto. Consulte Quién no debe usar una mascarilla y Consideraciones especiales para personas con dificultades de comunicación o ciertas discapacidades.

Vías de decisión de **síntomas para *empleados***

Vías de decisión para empleados con **síntomas** antes de ingresar* a una institución educativa, independientemente del estado de vacunación o **refuerzo**

*Si el empleado se siente mal en la instalación, colóquelo en un área de aislamiento (idealmente al aire libre, físicamente alejado del asistente) y siga las vías de decisión que se indican a continuación.

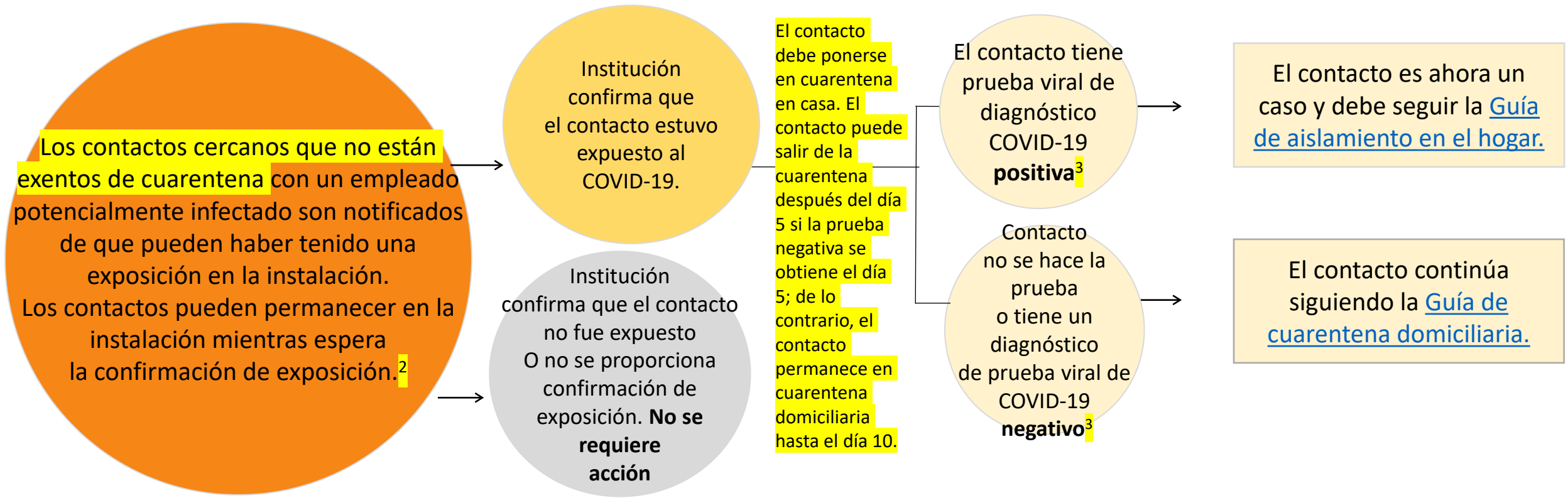


¹Síntomas compatibles con un posible COVID-19 en adultos: fiebre $\geq 100,4$ o sensación de fiebre (escalofríos, sudoración); tos; dificultad para respirar; nueva pérdida del gusto u olfato; fatiga; moqueo o congestión nasal; dolores musculares o corporales; dolor de cabeza; dolor de garganta; náuseas o vómitos; diarrea. Si los síntomas no aparecen en la lista, pero aún existen dudas, se recomienda una evaluación adicional por parte de un proveedor médico. ²Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la Guía de aislamiento en el hogar.

Vías de decisión para los que **no están exentos de cuarentena** * * **Contactos cercanos** a un empleado potencialmente infectado con **síntomas compatibles con posible COVID-19****

*Las personas no exentas de cuarentena son (1) contactos cercanos que no están completamente vacunados O (2) contactos cercanos que están completamente vacunados son elegibles para el refuerzo pero que aún NO han recibido su dosis de refuerzo.

Los contactos cercanos de un empleado potencialmente infectado **con síntomas consistentes con un posible COVID-19¹ son personas en la instalación que estaban a 6 pies de un empleado con ≥ 1 síntomas consistentes con posible COVID-19 durante ≥ 15 minutos durante un período de 24 horas con un empleado potencialmente infectado O que tuvo contacto directo con fluidos corporales / secreciones de un empleado con ≥ 1 síntoma consistente con posible COVID-19.

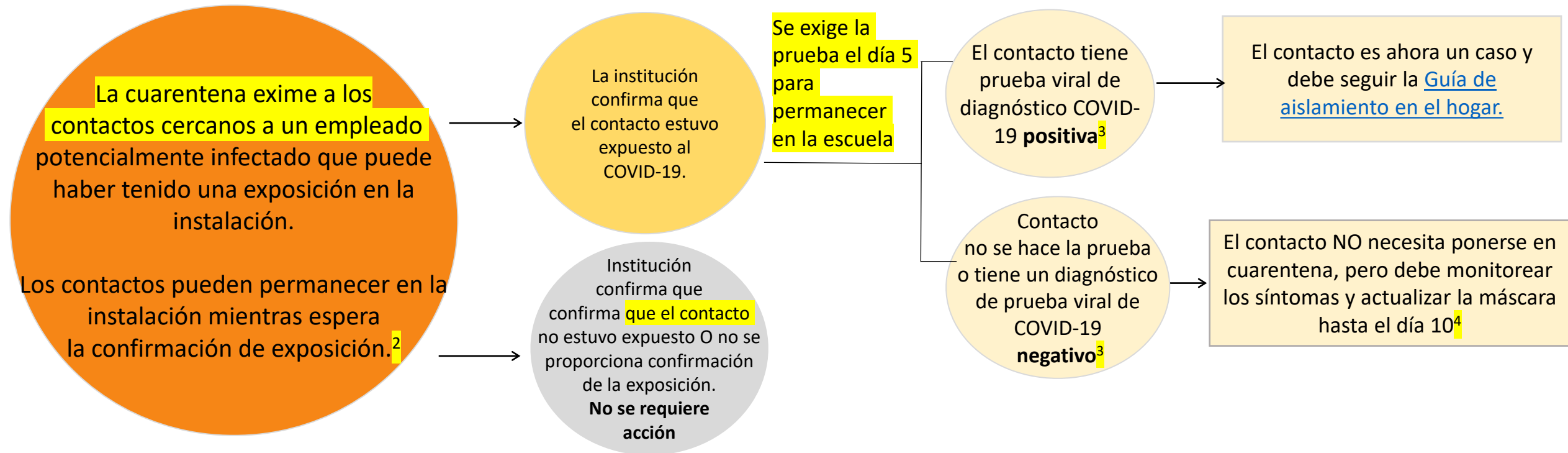


¹Síntomas compatibles con un posible COVID-19 en adultos: fiebre $\geq 100.4^\circ$ o sensación de fiebre (escalofríos, sudoración); tos; dificultad para respirar; nueva pérdida del gusto u olfato; fatiga; moqueo o congestión nasal; dolores musculares o corporales; dolor de cabeza; dolor de garganta; náuseas o vómitos; diarrea. Si los síntomas no aparecen en la lista, pero aún existen dudas, se recomienda una evaluación adicional por parte de un proveedor médico. ² La exposición se confirma para un contacto cercano con un empleado potencialmente infectado si el sitio recibe una notificación de que el empleado potencialmente infectado tuvo una prueba viral de diagnóstico COVID-19 positiva O recibió un diagnóstico de COVID-19 de un proveedor médico. ³Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la [Guía de aislamiento en el hogar](#).

Vías de decisión para exención de cuarentena* **Contactos cercanos a un empleado potencialmente infectado con síntomas compatibles con posible COVID-19****

*Las personas exentas de cuarentena son (1) contactos cercanos que reciben refuerzo O (2) contactos cercanos que están Totalmente vacunados pero que aún no son elegibles para el refuerzo.

** **Contactos cercanos de un empleado potencialmente infectado con síntomas consistentes con posible COVID-19¹** son personas en la instalación que estaban a menos de 6 pies de un empleado con ≥ 1 síntomas consistentes con posible COVID-19 durante ≥ 15 minutos durante un período de 24 horas con un empleado potencialmente infectado O tuvo contacto directo con fluidos corporales / secreciones de un empleado con ≥ 1 síntoma compatible con posible COVID-19.



¹Síntomas compatibles con un posible COVID-19 en adultos: fiebre $\geq 100.4^\circ$ o sensación de fiebre (escalofríos, sudoración); tos; dificultad para respirar; nueva pérdida del gusto u olfato; fatiga; moqueo o congestión nasal; dolores musculares o corporales; dolor de cabeza; dolor de garganta; náuseas o vómitos; diarrea. Si los síntomas no aparecen en la lista, pero aún existen dudas, se recomienda una evaluación adicional por parte de un proveedor médico. ² La exposición se confirma para un contacto cercano con un empleado potencialmente infectado si el sitio recibe una notificación de que el empleado potencialmente infectado tuvo una prueba viral de diagnóstico COVID-19 positiva O recibió un diagnóstico de COVID-19 de un proveedor médico. ³Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la Guía de aislamiento en el hogar. ⁴Algunas personas no deben usar mascarilla, como los niños menores de 24 meses.. Los niños de 2 a 8 años deben usar una máscara solo cuando estén bajo la supervisión de un adulto. Consulte Quién no debe usar una mascarilla y Consideraciones especiales para personas con dificultades de comunicación o ciertas discapacidades.

Vías de **cuarentena para los niños y el personal con exposiciones en los centros de educación y cuidado infantil y las escuelas TK-12**

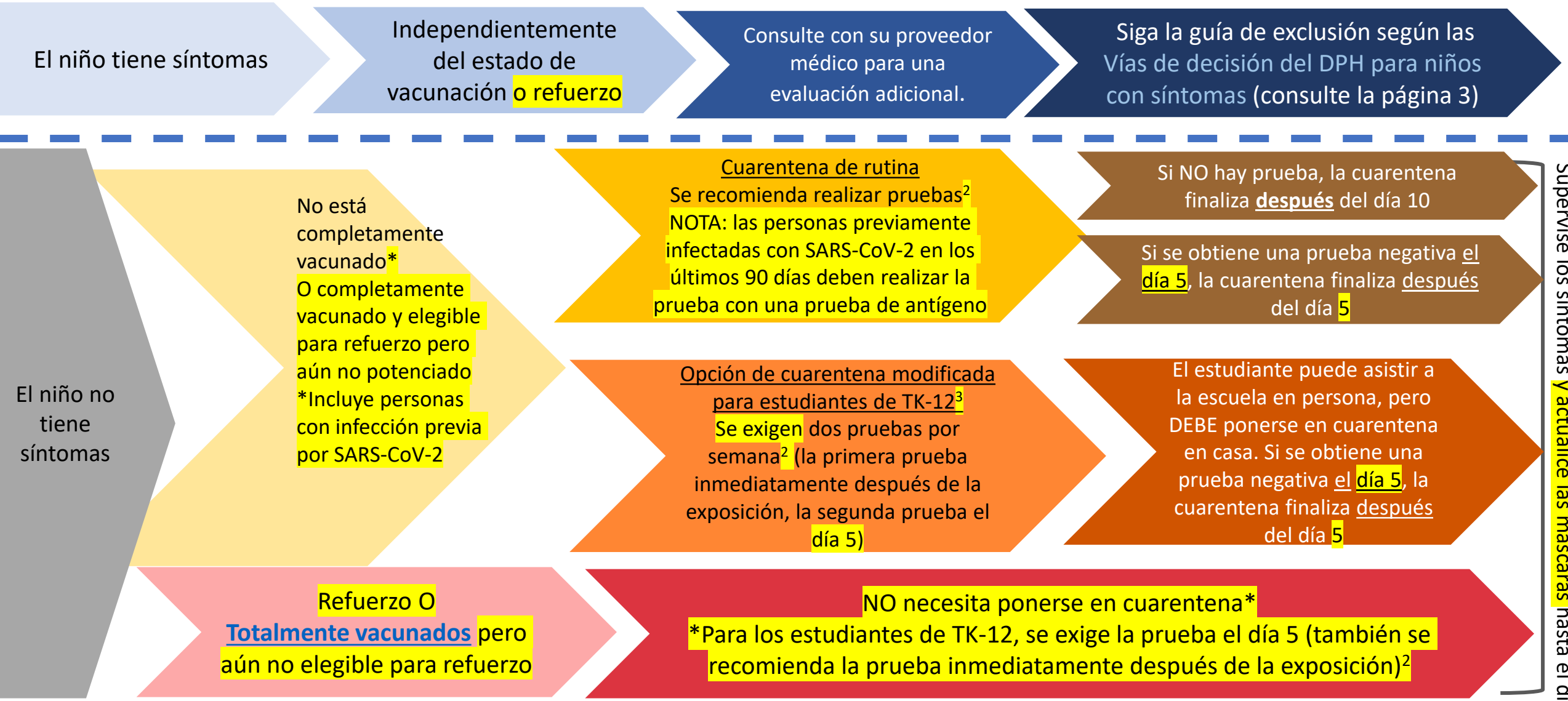
Identificación de exposiciones en el campus: contactos cercanos a un CASO confirmado

Un contacto cercano es una persona que ha estado expuesta a alguien diagnosticado con COVID-19 durante el período infeccioso * si ha ocurrido **al menos uno** de los siguientes:

- La persona estuvo a 6 pies de alguien con COVID-19 por un total de 15 minutos o más durante un período de 24 horas;
- La persona tuvo contacto sin protección con fluidos corporales y / o secreciones de alguien con COVID-19. Por ejemplo, tosieron o estornudaron, compartieron una taza para beber o cubiertos, se besaron o brindaron atención a la persona infectada sin usar el equipo de protección adecuado.
- Se considera que una persona es **infecciosa** y capaz de transmitir el virus a otras personas desde 2 días antes de que aparecieran los primeros síntomas hasta que hayan pasado 10 días desde que comenzaron los síntomas Y no tienen fiebre durante al menos 24 horas Y los síntomas mejoran; O, si los síntomas nunca se desarrollan, desde 2 días antes de que se tomara la prueba positiva hasta 10 días después de que se tomara esa prueba.

NOTA: una persona no debe considerarse un contacto cercano a menos que el programa esté razonablemente seguro de que cumple con la definición anterior. Las personas no deben considerarse un contacto cercano únicamente porque estaban presentes en el mismo aula o grupo escolar que una persona infectada. Si un programa no puede determinar quién es un contacto cercano, debe comunicarse con Salud Pública para obtener asistencia técnica.

Vía de cuarentena para niños expuestos¹



¹Siga la [Guía de Cuarentena Domiciliaria](#) del Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles ²Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la [Guía de aislamiento en el hogar](#). ³La cuarentena modificada se aplica solo a los estudiantes de la escuela TK-12 que tuvieron una exposición escolar. Los criterios para la cuarentena modificada se pueden encontrar en el [Plan de manejo de exposición TK-12](#). ⁴Hay algunas personas que no deben usar mascarilla, como los niños menores de 24 meses. Los niños de 2 a 8 años deben usar una máscara solo cuando estén bajo la supervisión de un adulto. Consulte [Quién no debe usar una mascarilla y Consideraciones especiales para personas con dificultades de comunicación o ciertas discapacidades](#)

Supervise los síntomas y actualice las máscaras hasta el día 10⁴

Vía de cuarentena para empleados expuestos¹

Sintomático

Independientemente del estado de vacunación o refuerzo

Consulte con su proveedor médico para una evaluación adicional.

Siga la guía de exclusión según las Vías de decisión del DPH para el personal con síntomas (consulte la página 7)

Asintomático

No completamente vacunado *
O completamente vacunado y elegible para refuerzo pero aún no potenciado
*Incluye personas con infección previa por SARS-CoV-2

Se recomienda realizar pruebas² NOTA: las personas previamente infectadas con SARS-CoV-2 en los últimos 90 días deben realizar la prueba con una prueba de antígeno

Si NO hay prueba, la cuarentena finaliza después del día 10

Si se obtiene una prueba negativa el día 5, la cuarentena finaliza después del día 5

Refuerzo O **Totalmente vacunados** pero aún no elegibles para refuerzo

NO necesita ponerse en cuarentena*
*Para los empleados de la escuela TK-12, se exige la prueba el día 5 (también se recomienda la prueba inmediatamente después de la exposición)²

Supervise los síntomas y actualice las máscaras hasta el día 10³

¹Siga la [Guía de Cuarentena Domiciliaria](#) del Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles que permite a los empleados regresar al trabajo tan pronto como hayan pasado la cuarentena, lo que puede ser antes de que cumplan con los criterios de Cal / OSHA para regresar al trabajo. ²Pruebas: Pruebas: una prueba viral de diagnóstico COVID-19, que incluye una prueba de amplificación de ácido nucleico (NAAT, como PCR) o una prueba de antígeno para el SARS-CoV-2, que se recopila y realiza en un entorno de atención médica o un sitio de prueba certificado, o un Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada por la FDA. Se puede utilizar una prueba de venta libre autorizada. Si se utilizó la prueba de venta libre y es positiva, se debe suponer que la persona tiene COVID-19 y debe seguir la [Guía de aislamiento en el hogar](#). ³ Hay algunas personas que no deben usar mascarilla. Consulte [Quién no debe usar una mascarilla](#) y [Consideraciones especiales para personas con dificultades de comunicación o ciertas discapacidades](#).