



Guías de salud y seguridad para el año fiscal 2022

Preguntas Frecuentes

Cuarentena

Cuarentena o aislamiento: ¿Cuál es la diferencia?

- **La cuarentena** mantiene a alguien que podría haber estado expuesto al virus lejos de los demás.
- **El aislamiento** mantiene a alguien que está infectado con el virus lejos de los demás, incluso en su hogar.

¿Quién necesita ponerse en cuarentena después de la exposición a un caso positivo?

- Las personas que no están vacunadas y han estado en contacto cercano con alguien que tiene COVID-19.

¿Qué cuenta como contacto cercano?

Contacto cercano a través [de la proximidad y la duración de la exposición](#): Alguien que estuvo a menos de [6 pies de una persona infectada](#) (confirmado por laboratorio o una [enfermedad clínicamente compatible](#)) durante un total acumulado de 15 minutos o más durante un período de 24 horas (por ejemplo, *tres exposiciones individuales de 5 minutos para un total de 15 minutos*). Una persona infectada puede propagar el SARS-CoV-2 a partir de 2 días antes de que tenga algún síntoma (o, para pacientes asintomáticos, 2 días antes de la fecha de recolección de muestras positivas), hasta que cumpla con los criterios para [interrumpir el aislamiento domiciliario](#).

- Excepción: En el salón de clase de K–12, la definición de contacto cercano *excluye* a los estudiantes que estaban a menos de 3 a 6 pies de un estudiante infectado (confirmado por laboratorio o una enfermedad [enfermedad clínicamente compatible](#)) donde:
 - ambos estudiantes estaban participando en el uso constante y [correcto](#) de mascarillas bien [ajustadas](#); y
 - otras [estrategias de prevención escolar para K-12](#) (como el uso general y correcto de mascarillas, el distanciamiento físico, el aumento de la ventilación) se seguían en el entorno escolar de K-12.

Esta excepción no se aplica a los maestros, el personal u otros adultos en el entorno del salón de clase.

¿Quién no necesita ponerse en cuarentena después de la exposición?

- Personas que están completamente vacunadas y que no experimentan ningún síntoma.
- Nota: Las personas completamente vacunadas deben hacerse la prueba 3-5 días después de su exposición, incluso si no tienen síntomas
- Las personas que han dado positivo para COVID-19 en los últimos 3 meses y se han recuperado no tienen que ponerse en cuarentena ni volver a hacerse la prueba siempre y cuando no desarrollen nuevos síntomas.
- Nota: Las personas expuestas a otras personas que han estado expuestas no necesitan cuarentena.

¿Quién se pondrá en cuarentena: solo aquellos en contacto cercano, clases completas, grados completos, escuelas completas?

- En el evento de un caso positivo identificado de COVID-19, todos los contactos cercanos (identificados por la investigación del caso en colaboración con los servicios de salud) deben ser excluidos (recomendados para la cuarentena) de la escuela hasta catorce días después del último contacto con el caso (generalmente el último día atendido el caso). Si un contacto cercano se enferma y es diagnosticado con COVID-19, debe permanecer excluido por su período de aislamiento y hasta que se le diga que ya no es contagioso.
- Si se implementaron grupos de estudiantes de modo que el caso solo hubiera tenido contacto con aquellos en el mismo salón de clases, los otros maestros, personal y estudiantes de la escuela no necesitan ser puestos en cuarentena.
- Si las clases no se organizaron por grupos de estudiantes, la escuela debe evaluar a todos los miembros de la escuela con los que el caso haya entrado en contacto y excluirllos durante el período de cuarentena de 14 días.

Brotos y casos positivos

Después de que comience el año escolar, ¿cómo serán los cierres relacionados con el brote?

- Conforme al Departamento de Salud Pública de Georgia (DPH) “Un brote de COVID-19 en un entorno escolar se define como: Dos o más casos de COVID-19 confirmados por laboratorio entre estudiantes o personal con inicio de la enfermedad dentro de un período de 14 días, que están vinculados epidemiológicamente (por ejemplo, tienen una exposición común o han estado en contacto entre sí), no comparten un hogar y no fueron identificados como contactos cercanos entre sí en otro entorno durante la investigación de casos estándar o el rastreo de contactos”.
- Si se confirma un brote, los cierres de escuelas se implementarán durante el período designado por los funcionarios locales de salud pública.

Si un estudiante o un maestro da positivo para COVID-19 pero es asintomático, ¿puede presentarse a la escuela?

- No, no pueden asistir a la instrucción o al trabajo en persona. Deben aislarse según las pautas de los CDC.

¿Cuál es el plazo para reportar exposiciones a los padres?

- Una vez que se ha identificado un caso, los padres son contactados dentro del mismo día si es posible (no exceder un período de 24 horas) para informarles de posibles exposiciones.
- La comunicación escrita se envía de acuerdo con nuestros procedimientos de notificación que incluyen la fecha de exposición, la duración del período de cuarentena y los recursos de salud pública.

¿Por qué APS requiere que se usen mascarillas en espacios cerrados?

- Las mascarillas son una de las capas de mitigación de seguridad más efectivas y sencillas para prevenir la transmisión escolar de COVID-19. El SARS-CoV-2, el virus que causa el COVID-19, se transmite principalmente a través de partículas en el aire. Las mascarillas limitan la propagación del virus en el aire desde las personas infectadas y protegen a otras expuestas a estas partículas.
- El uso general de mascarillas en espacios cerrados en las escuelas de K-12, es recomendado por la Academia Americana de Pediatría y por los CDC en su Guía para la prevención de COVID-19 en las escuelas de K-12 (actualizada el 27 de julio de 2021). Como señalaron los CDC: "Los CDC recomiendan el uso general de mascarillas en espacios cerrados para todos los maestros, personal, estudiantes y visitantes de las escuelas K-12, independientemente del estado de vacunación. Los niños deben volver al aprendizaje presencial a tiempo completo en el otoño con estrategias de prevención por niveles".

Vacunación

¿Cuáles son los beneficios de estar completamente vacunado para los estudiantes y el personal en la escuela?

- Las vacunas contra el COVID-19 son efectivas. Disminuyen las posibilidades de contraer y propagar el virus que causa el COVID-19. Las vacunas contra el COVID-19 ayudan a evitar que te enfermes gravemente incluso si contraes COVID-19. Al vacunarse usted también puede proteger a las personas que lo rodean, en particular a las personas con mayor riesgo de enfermedad grave por COVID-19.
- Los estudiantes completamente vacunados pueden permanecer en la escuela y el personal puede permanecer en el trabajo para evitar interrupciones en la educación en persona o el flujo de trabajo, incluso si están expuestos a alguien con COVID-19, siempre y cuando permanezcan sin síntomas.

¿Cómo se reportan los casos positivos o las exposiciones?

Las personas que dan positivo por COVID O que están expuestas a un caso confirmado deben completar uno de los siguientes enlaces para informar por sí mismas:

- Formulario de autoinforme del estudiante: <http://tinyAPS.com/?CovidStudentForm>
- Formulario de autoinforme del personal: <http://tinyAPS.com/?CovidStaffForm>

¿Quién será responsable del seguimiento/rastreo de los casos de COVID?

- Los casos de COVID se rastrean a través de esfuerzos de colaboración con enfermeras escolares, servicios de salud y grupos de información de datos para recopilar y reportar información.
- Las preguntas o inquietudes relacionadas con COVID-19 deben enviarse por correo electrónico a Covidreports@atlanta.k12.ga.us

¿Cómo se manejará el rastreo de contactos?

- La investigación del caso y la administración del caso serán conducidas por la enfermera de la escuela o del distrito asignada en colaboración con los Servicios de Salud y la Junta de Salud del Condado de Fulton que llevan a cabo el rastreo de contactos reales.

Pruebas

¿ Cuándo deben realizarse las pruebas después de la exposición?

- Las personas que han estado expuestas a un caso confirmado de COVID-19 deben hacer pruebas entre los días 3-5 de la última exposición.

¿Dónde están los sitios de pruebas de COVID-19?

- APS ofrece pruebas de detección en todo el distrito en las ubicaciones de las escuelas y oficinas del distrito.
- Las pruebas de COVID-19 se ofrecen en proveedores de atención médica privados.
- Las pruebas de COVID-19 están disponibles en los sitios de puntos de recolección de muestras en colaboración con el Departamento de Salud Pública. Se puede hacer una cita a través del sitio web del DPH en <https://dph.georgia.gov/covidtesting>

Planes de enseñanza

¿Qué sucede si toda una clase está en cuarentena debido a casos o exposiciones de COVID, incluido el maestro?

- Se asignará a un sustituto a largo plazo o a una designada en el edificio para impartir instrucción de manera virtual.

¿Qué sucede si uno o más estudiantes dan positivo por COVID (casos no relacionados)?

- Los maestros colocarán el trabajo académico actual en un repositorio electrónico (Google Classroom) y un maestro/tutor proporcionará tutoría después de la escuela para los estudiantes ausentes durante el período de cuarentena. Los maestros/tutores virtuales designados y el número de sesiones tutoriales serán determinados por la administración a nivel escolar en función de las necesidades.
- La escuela desarrollará un programa de tutorías de aprendizaje virtual que se implementará durante el período de cuarentena.

¿Qué sucede si un maestro da positivo para COVID y no hay evidencia de exposición de los estudiantes?

- Se asignará un sustituto a largo plazo o el designado a nivel de edificio será asignado al salón de clases del maestro.
- Los planes actuales de maestros sustitutos se utilizarán durante el período de cuarentena para los estudiantes afectados.

¿Qué sucede en caso de un cierre de toda una escuela o distrito debido a un brote de COVID?

- Toda la escuela girará hacia el aprendizaje virtual.