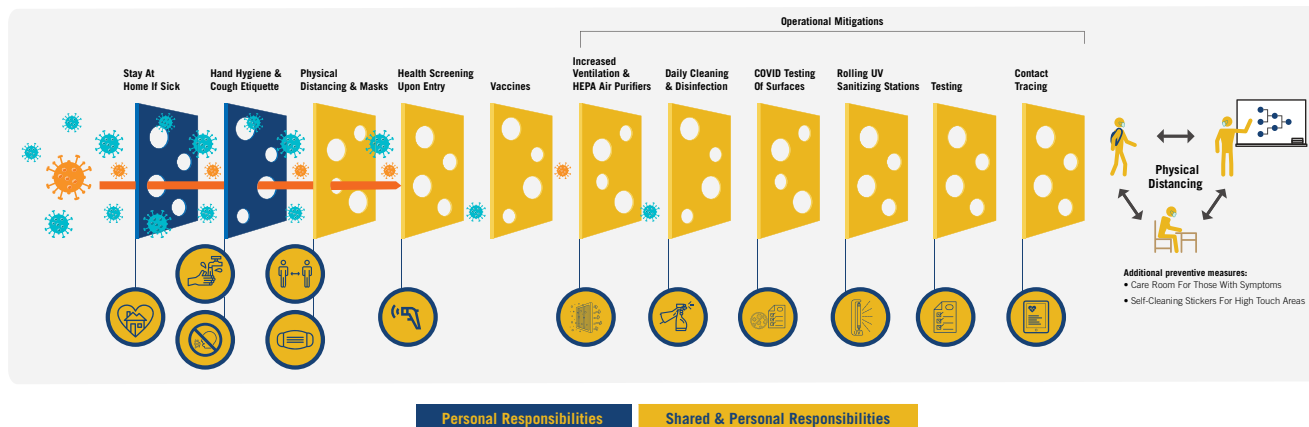




Las siguientes pautas están destinadas a minimizar el riesgo de exposición a la COVID-19 para el personal, los estudiantes y las familias que se encuentran en nuestros establecimientos escolares. Se basan en la ciencia y se desarrollaron con la mejor información disponible de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, el Departamento de Salud Pública de Chicago, el Departamento de Salud Pública de Illinois, la Junta de Educación del Estado de Illinois y las Escuelas Públicas de Chicago.

### Layered approach to health & safety at Noble



**Nota para aquellas personas que hayan sido vacunadas total o parcialmente:** Actualmente, existe información limitada sobre el grado en que las vacunas reducen la transmisión de la COVID-19. Por lo tanto, las personas vacunadas deben continuar siguiendo las pautas de salud y seguridad que se describen en este documento, salvo que se indique lo contrario.

Las pautas se basan en diez estrategias clave de mitigación de riesgos que han demostrado ser muy efectivas contra la transmisión de la COVID-19 en las escuelas. Estas son:

- Quedarse en casa cuando presente síntomas o tenga contacto cercano con una persona con COVID-19;
- Revisiones médicas diarias al ingresar a la escuela;
- Uso correcto y universal de cubiertas faciales;
- Disponibilidad de equipos de protección personal;
- Distanciamiento físico;
- Lavado de manos y manejo de síntomas respiratorios;
- Limpieza y desinfección de instalaciones;
- Purificación y ventilación de aire;
- Respuesta rápida a casos confirmados de COVID-19 dentro de nuestras escuelas; y
- Prueba de COVID-19 de vigilancia voluntaria en la escuela.

Estas medidas de mitigación, cuando se combinan en niveles, brindan el mayor potencial para reducir la transmisión del virus. Ninguna medida es suficiente por sí sola. El siguiente gráfico ilustra la eficacia de este enfoque por niveles.

Se espera que cada campus adopte e implemente estas estrategias en la mayor medida posible, resaltando nuevamente que un enfoque por niveles es esencial para limitar la propagación. Las siguientes secciones brindan más detalles sobre estas medidas de mitigación fundamentales, así como otras medidas que Noble está tomando para crear espacios seguros y saludables.



## Cuándo quedarse en casa

- Un miembro del personal, estudiante o cualquier otro visitante no debe ingresar a una escuela Noble ni participar en actividades patrocinadas por la escuela si:
  - Está enfermo;
  - Ha estado enfermo con COVID-19 y sus síntomas aparecieron por primera vez hace menos de diez días;
  - Tiene fiebre o cualquiera de los síntomas más comunes de la COVID-19;
  - Está esperando el resultado de la prueba de COVID-19;
  - Ha tenido contacto cercano con alguien que dio positivo a la prueba de COVID-19 en los últimos diez días calendario; o
  - Viajó a un estado con un grado significativo de propagación en toda la comunidad y no tienen una prueba de COVID negativa al regresar a Illinois. Sin embargo, una persona vacunada que viajó dentro del país no necesita ponerse en cuarentena si no presenta síntomas y está completamente vacunada (es decir, más de dos semanas después de la segunda dosis de una vacuna COVID-19 de 2 dosis o más de dos semanas después de la dosis de una vacuna COVID-19 de dosis única). (Noble se adherirá a la Orden de viaje de emergencia de Chicago; por ende, revísela para saber qué esperar cuando regrese).

## Revisiones médicas diarias al ingresar a la escuela

- Todos los días al ingresar a la escuela, a todos los estudiantes, el personal y los visitantes de Noble se les tomará la temperatura y se les pedirá que respondan preguntas de revisión médica. Aquellos que no deseen que se les tome la temperatura o que no respondan las preguntas de la encuesta no podrán ingresar a la escuela.
- Los estudiantes que presenten síntomas y/o que tengan una temperatura de 100.4° F o más irán a una Sala de cuidados designada en el lugar para esperar hasta que los retire un padre o tutor. Los estudiantes en esta Sala de cuidados deben usar mascarillas, permanecer separados por lo menos seis pies entre sí, desinfectarse las manos y tener acceso a un baño según sea necesario.
- Los estudiantes que desarrollen fiebre o síntomas durante el día también irán a la Sala de cuidados hasta que puedan ser retirados. La Sala de cuidados contará con un nivel adicional de equipos de protección personal que incluye batas, mascarillas KN95, cubiertas para zapatos, gafas de seguridad, guantes y separadores de plástico. Se anima al personal y a los estudiantes a usar estos artículos para aumentar la seguridad mientras se encuentran en la Sala de cuidados.
- Al personal que presente síntomas y/o que tenga una temperatura de 100.4° F o más no se le permitirá ingresar a la escuela y se le pedirá que se retire a su casa.
- Conforme a la guía de los Centros para el Control de Enfermedades (CDC), las personas con COVID-19 que presentan síntomas y a las que se les haya indicado que se cuidaran en casa pueden interrumpir el aislamiento y regresar a la escuela con las siguientes condiciones:
  - Han pasado al menos diez días desde la aparición de los síntomas; y
  - Han pasado al menos 24 horas desde la resolución de la fiebre sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre; y
  - Otros síntomas han mejorado.
- Es posible que se requiera un certificado de un profesional médico antes de regresar a la escuela.



## Uso correcto y universal de cubiertas faciales

- El personal, los estudiantes y los visitantes deben usar mascarillas faciales en todo momento dentro de las escuelas Noble, incluso si se puede mantener el distanciamiento físico, a menos que haya una razón médica para no hacerlo. Las mascarillas también deben usarse en exteriores cuando se encuentren en la escuela y para actividades como banda, coro, danza, porristas y atletismo.
- Las personas exentas de usar una cubierta facial debido a una afección médica deben usar una alternativa no restrictiva, como una máscara protectora.
- Noble proporcionará a todo el personal y los estudiantes al menos tres mascarillas de tela. Las mascarillas quirúrgicas desechables de tres capas también estarán disponibles para aquellos que no tengan una mascarilla de tela o que quieran usar una doble mascarilla (por ejemplo, una mascarilla desechable sobre una mascarilla de tela).
- Para usar correctamente una mascarilla:
- Lávese las manos antes de ponerse la mascarilla, así como antes y después de quitársela, y después de tocarla en cualquier momento;
- Asegúrese de que le quede bien y le cubra la nariz, la boca y la barbilla; y
- Cuando se quite una mascarilla, guárdela en una bolsa de plástico limpia y lávela todos los días si es una mascarilla de tela o tírela a la basura si es una mascarilla desechable.
- Las máscaras protectoras no deben usarse como método principal de protección, ya que por sí solas no constituyen una protección eficaz contra la COVID-19. Sin embargo, puede haber una pequeña cantidad de personas que tengan una razón médica para usar una máscara protectora, entendiendo sus limitaciones y la marcada necesidad de un estricto apego al distanciamiento social.
- Se proporcionarán equipos de protección personal adicionales, como máscaras protectoras, gafas/anteojos, guantes y batas en la medida necesaria, conforme a los roles y responsabilidades (por ejemplo, una enfermera que examine a un estudiante sintomático o un coordinador de la Sala de cuidados).

## Equipos de protección personal

- Las escuelas recibirán los siguientes EPP. Los artículos que no son reutilizables se reabastecerán con frecuencia.
- Mascarillas quirúrgicas desechables de 3 capas
- Mascarillas faciales de tela
- Máscaras protectoras (para uso limitado)
- Purificadores de aire HEPA
- Desinfectante de manos
- Estaciones desinfectantes de manos sin contacto
- Toallitas desinfectantes
- Adhesivos antimicrobianos en superficies de alto contacto
- Estaciones y varas de desinfección UV
- Botes de basura con tapa
- Barreras transparentes/protectoras (oficina principal y estaciones de revisión médica)
- Topes de puerta
- Toallas de papel y jabón
- Pañuelos descartables (Solo para Salas de cuidados)
- Mamparas divisorias
- Mascarillas FDA EUA KN95
- Batas de aislamiento (equivalente médico de nivel 1)
- Cubiertas para zapatos
- Gafas protectoras
- Guantes
- 
-



## Distanciamiento físico

- Se deben hacer todos los esfuerzos razonables para reducir la densidad de personal y estudiantes en los espacios de reunión, incluidos los salones de clases y las áreas comunes. Las escuelas se esforzarán por mantener al menos seis pies de distancia física entre las personas en la mayor medida posible y práctica.
- Cuando se encuentren dentro de un salón de clases, los estudiantes deben estar sentados al menos a seis pies de distancia en todos los espacios. Además, el espacio entre el maestro y los estudiantes debe maximizarse debido al riesgo de una mayor transmisión por microgotas por parte de los maestros durante la instrucción.
- Limite las reuniones de estudiantes y personal a no más de 50 personas en un solo espacio, donde sea posible mantener una distancia física de seis pies. Las actividades al aire libre se limitan a 100 personas, nuevamente con un distanciamiento físico en el lugar.
- Los salones de clases deben configurarse para maximizar el espacio entre los asientos y los pupitres. Separar los escritorios de los maestros y otros miembros del personal a una distancia mínima de 6 pies de los pupitres de los estudiantes y del personal.

## Lavado de manos y manejo de síntomas respiratorios

Se recomiendan las siguientes medidas para contener las secreciones respiratorias para todas las personas con signos y síntomas de una infección respiratoria.

- Cubrirse la boca y la nariz con un pañuelo descartable al toser o estornudar;
- Utilizar el recipiente de residuos más cercano para desechar el pañuelo después de su uso;
- Realizar una higiene de manos (por ejemplo, lavarse las manos con agua y jabón no antimicrobiano, desinfectante para manos a base de alcohol o jabón líquido para manos antiséptico) después de tener contacto con secreciones respiratorias y objetos/materiales contaminados; y
- Se proporcionará a las escuelas un amplio suministro de artículos para respaldar comportamientos de higiene saludable con el fin de que puedan distribuirse en los salones de clases, pasillos, baños y áreas comunes. Los suministros incluyen, entre otros, jabón, desinfectante de manos con al menos un 60% de alcohol, toallas de papel y pañuelos descartables.

## Limpieza y desinfección

- Las escuelas se limpiarán y desinfectarán cada noche, y las áreas de alto contacto se limpiarán y desinfectarán durante todo el día. La desinfección se realizará mediante pulverizadores electrostáticos. Estos dispositivos rocían una solución de partículas cargadas electrostáticamente, de modo que la solución se envuelve alrededor de las superficies conductoras. Permiten una aplicación química rápida, completa y efectiva, lo que los hace más efectivos para matar virus y bacterias que una limpieza estándar con un desinfectante.
- Si hay un caso confirmado de COVID-19 en un campus, iniciaremos una aplicación de emergencia del proceso mencionado anteriormente para desinfectar las áreas utilizadas por la persona infectada (teniendo en cuenta que el establecimiento debe estar vacío para que se lleve a cabo este servicio y que tomaremos las precauciones adecuadas para proteger a los animales o los experimentos de ciencias en los salones de clases de nuestras escuelas).
- Las superficies que tengan mucho uso dentro de cada campus se someterán a pruebas de COVID-19 cada dos semanas. Se restringirá el uso de las superficies que den positivo al virus hasta que se limpien y desinfecten en profundidad.
- También se utilizarán periódicamente carros con sistemas de desinfección ultravioleta como medida adicional de protección contra el virus.



## Purificación y ventilación de aire

- Noble compró 1,400 purificadores de aire con certificación HEPA para usar en cada salón de clases, oficina principal, sala de conferencias, área común, salón de usos múltiples, baño y gimnasio en Noble. Estas unidades se instalarán en cada campus antes del inicio del cuarto trimestre.
- En los lugares donde fue posible, los sistemas de ventilación se han modificado para permitir que circule más aire fresco por todo el establecimiento. También se han agregado a estos sistemas filtros de aire MERV13, uno de los filtros de mayor calificación disponibles en la actualidad, como otra protección contra la transmisión de aerosoles infecciosos.
- Noble realizará pruebas de calidad del aire en nuestras escuelas y hará los ajustes necesarios según los resultados. Cada una de nuestras escuelas también contará con monitores portátiles de calidad del aire, que se pueden usar para verificar los espacios según se desee.
- Las ventanas y las puertas de los salones de clases deben abrirse cuando sea posible y sea seguro hacerlo para aumentar la ventilación cruzada en el salón.
- Respuesta rápida a casos confirmados de COVID-19 dentro de nuestras escuelas
- Las personas que dan positivo a la prueba de COVID-19 o que se sospecha que tienen COVID-19 deben buscar atención médica, aislarse y seguir las pautas de los CDC para la interrupción del aislamiento.
- Ante el aviso de un caso confirmado de COVID de alguien que estuvo recientemente en un campus, Noble iniciará nuestros protocolos de limpieza y desinfección profunda y comenzará el proceso de rastreo de contactos.
- El rastreo de contactos, una función de salud pública que identifica la propagación de una enfermedad como la COVID-19, es un elemento clave en el manejo del virus.
- Noble se esforzará por identificar a las personas dentro de la escuela que hayan tenido contacto cercano con alguien que tenga un caso confirmado de COVID-19, donde “contacto cercano” se define como estar a una distancia dentro de los seis pies de la persona por más de 15 minutos durante un período de 24 horas.
- Luego, trabajaremos con las Escuelas Públicas de Chicago y el Departamento de Salud Pública de Chicago, dentro de lo posible, para notificar a aquellos que tuvieron contacto cercano con un caso confirmado de COVID-19 mientras estaban en una de nuestras escuelas.
- Las personas que no han sido vacunadas y han tenido “contacto cercano” con una persona que dio positivo a la prueba de COVID-19 o se sospecha que tiene COVID-19 no deben regresar a la escuela. En su lugar, deben aislarse en casa y controlar los síntomas durante 10 días. Las personas que no tuvieron “contacto cercano” pueden regresar a la escuela inmediatamente después de la desinfección.
- Según los CDC, una persona vacunada que ha tenido contacto cercano con un caso de COVID-19 sospechoso o confirmado no necesita ponerse en cuarentena si:
  - Ha recibido una serie de vacunación completa (es decir, han pasado más de dos semanas desde la segunda dosis de una vacuna de 2 dosis, o han pasado más de dos semanas después de una dosis de una vacuna de dosis única);
  - Está dentro de un período de 3 meses desde que recibió una serie de vacunación completa, y
  - No ha desarrollado ningún síntoma desde la exposición a la COVID-19.
- Se puede cerrar la totalidad de un establecimiento escolar si:
  - Los funcionarios del estado, ciudad, CPS o de salud pública ordenan el cierre de escuelas;
  - La administración escolar considera que lo mejor para el personal y los estudiantes es cerrar la escuela; y/o
  - Se necesita tiempo adicional para la limpieza y descontaminación.



## Prueba de COVID-19 de vigilancia voluntaria en la escuela.

Noble ofrecerá pruebas limitadas de COVID-19 de vigilancia en la escuela para realizar al personal a partir del cuarto trimestre. Las pruebas de reacción en cadena de la polimerasa (PCR) de alta precisión estarán disponibles para el personal en cada campus en forma semanal, aunque la participación será voluntaria. Los resultados de la prueba estarán disponibles al día siguiente del envío de la muestra. Este tipo de pruebas periódicas, particularmente del personal asintomático, mejora significativamente nuestra capacidad de identificar rápidamente focos de COVID-19 antes de que se propaguen, y proporciona información esencial en tiempo real que es clave para minimizar la transmisión.