



# HIGHER EDUCATION CLASSROOM CLEANING CHECKLIST

## DISINFECT INDIVIDUAL DESKS



- Use a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to disinfect each individual desk surface and high-touch area.
- Disinfect chairs, paying special attention to high-touch areas like arm rests and chair backings.
- Clean and disinfect individual electronics (like computer monitors, keyboards, mice, etc.) according to manufacturer's instructions. If no guidance, use a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Wipe and polish all metal fixtures with **blue** glass cloth.

## DISINFECT SHARED CLASSROOM SPACES



- Use a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to disinfect centralized areas within the classroom, including whiteboard, remote, computer equipment and keyboards.
- Disinfect high-touch areas like light switches, drawer handles, door knobs, etc. using a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth to disinfect the surface.

## WASTE DISPOSAL



- Dispose of waste and recycling as often as needed.
- Place new liner bag in the waste container.
- Disinfect waste disposal area and clean trash can regularly.



## DON'T FORGET

1. Clean visibly dirty surfaces with water and detergent prior to disinfecting.
2. Ensure proper dwell time is met and let air dry.

## TIP

The CDC recommends providing adequate supplies to support healthy hygiene behaviors in institutes of higher education, including hand sanitizer and touch-free trash containers.<sup>1</sup> Ensure hand sanitizer stations are placed in visible locations and refilled regularly.

High-touch disinfection recommendations based on CDC guidance for disinfection. Always work with your cleaning solution provider to identify the right chemicals and follow manufacturer and regulatory instructions regarding sanitation and disinfection within the facility.

<sup>1</sup>"Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Considerations for Institutes of Higher Education", CDC, May 2020.

## CARPET DISINFECTION



- Begin by plugging in the vacuum cleaner into a centrally located outlet to increase productivity.
- Overlap strokes slightly until the entire area is vacuumed. Make sure to use any helpful accessories to aid in hard-to-reach areas.
- Apply spot cleaner directly to any stains and necessary areas and follow specific label instructions.
- Use a circular motion and apply spot cleaner outside the perimeter of the spot to avoid spreading of the spot.
- Allow time for the area to dry and then use a tapping brush and blot with a white towel to absorb the soil.
- Rinse the area thoroughly with clean water.
- Once the carpet has dried, use the vacuum to remove any remaining residue.
- Launder rugs and door mats regularly according to manufacturer instructions.

## DUST MOP AND WET MOP THE FLOOR



- Check the floor for debris and use a scraper if needed before beginning.
- Use microfiber 18" dust pad and begin dust mopping from the entrance door working backwards. If a dust mop is not available, use a broom to sweep the area.
- Place wet floor sign on the ground to alert students and staff of wet floor to help prevent slips and falls.
- Use sterile, disposable wet mop or freshly machine-laundered wet mop. Fill the mop bucket with diluted floor cleaning solution as recommended per chemical-specified guidelines.
- Begin mopping at the opposite end of the door and use a "Figure 8" motion to prevent cross-contamination and keep track of dirty and already cleaned surfaces.



FGQ62000GR00



FG9C03060000



2007914



FG354060GRAY,  
2032940, 1980602



FG750824, FG750411,  
2080802



# EDUCACIÓN SUPERIOR

## LISTA DE VERIFICACIÓN DE LIMPIEZA DEL AULA

### DESINFECCIÓN DE ESCRITORIOS INDIVIDUALES



- Utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar la superficie de cada escritorio y de las áreas de alto contacto.
- Cuando desinfecte las sillas, preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos y los respaldos de las sillas.
- Limpie y desinfecte los dispositivos electrónicos individuales (monitores de computadora, teclados, ratones, etc.) según las instrucciones del fabricante. Si no tiene instrucciones, utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Limpie y pula todos los accesorios de metal con un paño azul para limpiar vidrios.

### DESINFECCIÓN DE ESPACIOS COMUNES DEL AULA



- Utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar las áreas centralizadas del aula, como la pizarra, el control remoto, los equipos de computadoras y los teclados.
- Desinfecte las superficies de alto contacto como interruptores de luz, manijas de cajones, perillas de puertas, etc. con un atomizador de desinfectante y un paño de microfibra húmedo.

### ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



- Deseche los residuos y el reciclaje tantas veces como sea necesario.
- Coloque una bolsa nueva en el contenedor de residuos.
- Desinfecte el área de eliminación de residuos y límpie con frecuencia el cubo de basura.



### NO OLVIDE

1. Limpie las superficies visiblemente sucias con agua y detergente antes de desinfectar.
2. Asegúrese de que se cumpla el tiempo de espera apropiado y permita que se sequen al aire.

### DESINFECCIÓN DE ALFOMBRAS



- Enchufe la aspiradora a un tomacorrientes ubicado en un lugar central para mejorar la productividad.
- Repita ligeramente las pasadas hasta que se haya aspirado toda la superficie. Utilice accesorios que resulten útiles para alcanzar áreas de difícil acceso.
- Aplique un limpiador de manchas directamente sobre las manchas y áreas necesarias, y siga las instrucciones de la etiqueta.
- Haga un movimiento circular y aplique el limpiador de manchas fuera del perímetro de la mancha para evitar que esta se propague.
- Deje que el área seseque, luego use un cepillo y seque con una toalla blanca que absorba la suciedad.
- Enjuague bien la superficie con agua limpia.
- Una vez que la alfombra se haya secado, pase la aspiradora para eliminar cualquier residuo restante.
- Lave periódicamente las alfombras y los tapetes de la entrada según las instrucciones del fabricante.

### BARRIDO Y LAVADO DE PISOS



- Verifique si hay residuos en el piso y, si es necesario, use una espátula antes de comenzar.
- Utilice un escobillón con paño de microfibra de 18" y comience a barrer desde la puerta de entrada hacia atrás. Si no tiene una fregona de estas características, use una escoba para barrer la superficie.
- Coloque el cartel con la indicación de piso mojado en el suelo para alertar a los estudiantes y al personal, y prevenir resbalones y caídas.
- Use una fregona húmeda, esterilizada y desechable o una fregona húmeda recién lavada a máquina. Llene el cubo de la fregona con una solución de limpieza de pisos diluida según las recomendaciones especificadas para productos químicos.
- Comience a fregar en el extremo opuesto de la puerta y haga un movimiento "en forma de 8" para evitar la contaminación cruzada y hacer un seguimiento de las superficies sucias y las que ya están limpias.



FGQ62000GR00



FG9C03060000



2007914

FG354060GRAY,  
2032940, 1980602FG750824, FG750411,  
2080802

### CONSEJO

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) recomiendan brindar suministros adecuados para estimular comportamientos de higiene saludables en institutos de educación superior, como por ejemplo desinfectante de manos y contenedores de basura sin contacto.<sup>1</sup>

Recomendaciones de desinfección de los espacios de alto contacto basadas en la orientación de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para la desinfección. Trabaje siempre con su proveedor de soluciones de limpieza para identificar los productos químicos adecuados y siga las instrucciones del fabricante, y la normativa con respecto al saneamiento y la desinfección dentro de la instalación. <sup>1</sup>"Enfermedad de coronavirus 2019 (COVID-19): Consideraciones para los Institutos de Educación Superior", CDC, mayo de 2020.



# HIGHER EDUCATION COMMON AREA CLEANING CHECKLIST

## DISINFECT ENTRYWAY AND LOBBY

Including keypads and speakers, doorway/entrance, door knob, light switch, glass entryways, check-in desk, push plates, railings, etc.

- Regularly disinfect all high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Wipe and polish all metal fixtures with blue glass cloth.
- Ensure any benches and chairs are disinfected, paying special attention to high-touch areas like arm rests and chair backs.
- Ensure that hand sanitizer stations are replenished as needed at regular intervals.



## DISINFECT COMMON SPACES

Including door knobs, light switches, push plates, railings, HDMI cord plug-ins, etc.



- Regularly disinfect high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Ensure any tables, benches and chairs are disinfected, paying special attention to high-touch areas like arm rests and chair backs.
- Clean and disinfect electronics (like copiers and monitors) according to manufacturer's instructions. If no guidance, use a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Clean soft surfaces, such as carpeted floor, rugs and drapes with soap and water, or with cleaners appropriate for use on these surfaces. If possible, launder items according to manufacturer's instructions or use a disinfectant and a microfiber wipe to disinfect.



## WASTE DISPOSAL

- Dispose of waste and recycling as often as needed.
- Place new liner bag in the waste container.
- Disinfect waste disposal area and clean trash can regularly.



## DON'T FORGET

1. Clean visibly dirty surfaces with water and detergent prior to disinfecting.
2. Ensure proper dwell time is met and let air dry.



The CDC recommends providing adequate supplies to support healthy hygiene behaviors in institutes of higher education, including hand sanitizer and touch-free trash containers.<sup>1</sup> Ensure hand sanitizer stations are placed in visible locations and refilled regularly.

High-touch disinfection recommendations based on CDC guidance for disinfection. Always work with your cleaning solution provider to identify the right chemicals and follow manufacturer and regulatory instructions regarding sanitation and disinfection within the facility.

<sup>1</sup>"Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Considerations for Institutes of Higher Education", CDC, May 2020.

## DISINFECT LOUNGE HIGH-TOUCH AREAS

Including doorway, door knob, light switch, glass entryway, push plates, railings, countertop, sink, fixtures, etc.

- Regularly disinfect all high-touch areas with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Restock supplies at hand sink including disposable towels and soap.
- Ensure hand sanitizer station is available and refill as needed.



## DISINFECT LOUNGE SEATING AREAS

Disinfect seating area at the start of the day, in between each group of students or staff, and again at the end of the day.

- Remove all products (salt and pepper shakers, napkin dispensers, centerpieces, etc.) from the table in order to fully clean the entire surface.
- Disinfect the lounge table using a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Ensure any benches or chairs are disinfected, paying special attention to high-touch areas like arm rests and chair backs.



## DUST MOP AND WET MOP FLOOR IN HALLWAYS

- Check the floor for debris and use a scraper if needed before beginning.
- Use microfiber 18" dust pad and begin dust mopping from the entrance door working backwards. If a dust mop is not available, use a broom to sweep the area.
- Place wet floor sign on the ground to alert students and staff of wet floor to help prevent slips and falls.
- Use sterile, disposable wet mop or freshly machine-laundered wet mop. Fill the mop bucket with diluted floor cleaning solution as recommended per chemical-specified guidelines.
- Begin mopping at the opposite end of the door and use a "Figure 8" motion to prevent cross-contamination and keep track of dirty and already cleaned surfaces.



FG9C03060000



FGQ63000BL00



1961614,  
1961622



FG637400BLA,  
FG253100BLA



FG750824, FG750411,  
208082



# EDUCACIÓN SUPERIOR

## LISTA DE VERIFICACIÓN DE LIMPIEZA DE ÁREAS COMUNES

### DESINFECCIÓN DE ENTRADAS Y PASILLOS



Incluye teclados y altavoces, puertas/entradas, perillas de puertas, interruptores de luz, entradas de vidrio, escritorios de registro, placas de empuje, barandillas, etc.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Limpie y pula todos los accesorios de metal con un paño azul para limpiar vidrios.
- Verifique que los bancos y las sillas estén desinfectados, y preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos y los respaldos de las sillas.
- Verifique que los puestos con desinfectantes para manos se recarguen periódicamente según sea necesario.

### DESINFECCIÓN DE ESPACIOS COMUNES



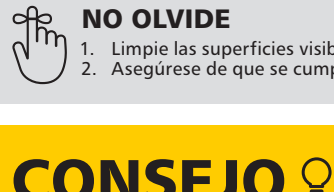
Incluye perillas de puertas, interruptores de luz, placas de empuje, puertas plegables, barandillas, plugins de cable HDMI, etc.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Verifique que las mesas, los bancos y las sillas estén desinfectados, y preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos y los respaldos de las sillas.
- Limpie y desinfecte los dispositivos electrónicos (como copiadoras y monitores) según las instrucciones del fabricante. Si no tiene instrucciones, utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Limpie las superficies blandas, como pisos alfombrados, alfombras y cortinas con agua y jabón, o con limpiadores adecuados para estas superficies. Si es posible, lávelas según las instrucciones del fabricante o use un desinfectante y una toallita de microfibra.

### ELIMINACIÓN DE RESIDUOS



- Deseche los residuos y el reciclaje tantas veces como sea necesario.
- Coloque una bolsa nueva en el contenedor de residuos.
- Desinfecte el área de eliminación de residuos y limpie con frecuencia el cubo de basura.



### NO OLVIDE

1. Limpie las superficies visiblemente sucias con agua y detergente antes de desinfectar.
2. Asegúrese de que se cumpla el tiempo de espera apropiado y permita que se sequen al aire.

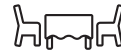
### DESINFECCIÓN DE LAS SUPERFICIES DE ALTO CONTACTO DE LA SALA DE ESTAR



Incluye puertas, perillas de las puertas, interruptores de luz, entradas de vidrio, placas de empuje, barandillas, encimeras, fregaderos, accesorios, etc.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Reabastezca los suministros en el lavamanos, lo que incluye toallas desechables y jabón.
- Verifique que el puesto de desinfectante para manos esté disponible y se recargue según sea necesario.

### DESINFECCIÓN DE LAS SUPERFICIES DE ASIENTOS DE LA SALA DE ESTAR



Desinfecte la superficie de asientos al comienzo del día, entre cada grupo de estudiantes y al personal, y vuelva a hacerlo al final del día.

- Retire todos los productos (saleros y pimenteros, dispensadores de servilletas, centros de mesa, etc.) de la mesa y limpíe bien toda la superficie.
- Para desinfectar la mesa de la sala, use un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Verifique que los bancos o las sillas estén desinfectados, y preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos y los respaldos de las sillas.

### BARRIDO Y LAVADO DE PISO EN LOS PASILLOS



- Verifique si hay residuos en el piso y, si es necesario, use una espátula antes de comenzar.
- Utilice un escobillón con paño de microfibra de 18" y comience a barrer desde la puerta de entrada hacia atrás. Si no tiene una fregona de estas características, use una escoba para barrer la superficie.
- Coloque el cartel con la indicación de piso mojado en el suelo para alertar a los estudiantes y al personal, y prevenir resbalones y caídas.
- Use una fregona húmeda, esterilizada y desechable o una fregona húmeda recién lavada a máquina. Llene el cubo de la fregona con una solución de limpieza de pisos diluida según las recomendaciones especificadas para productos químicos.
- Comience a fregar en el extremo opuesto de la puerta y haga un movimiento "en forma de 8" para evitar la contaminación cruzada y hacer un seguimiento de las superficies sucias y las que ya están limpias.



FG9C03060000



FGQ63000BL00



1961614,  
1961622



FG637400BLA,  
FG253100BLA



FG750824, FG750411,  
208082

### CONSEJO

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) recomiendan brindar suministros adecuados para estimular comportamientos de higiene saludables en institutos de educación superior, como por ejemplo desinfectante de manos y contenedores de basura sin contacto.<sup>1</sup>

Recomendaciones de desinfección de los espacios de alto contacto basadas en la orientación de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para la desinfección. Trabaje siempre con su proveedor de soluciones de limpieza para identificar los productos químicos adecuados y siga las instrucciones del fabricante, y la normativa con respecto al saneamiento y la desinfección dentro de la instalación. <sup>1</sup>"Enfermedad de coronavirus 2019 (COVID-19): Consideraciones para los Institutos de Educación Superior", CDC, mayo de 2020.



# HIGHER EDUCATION AUDITORIUM AND LIBRARY CLEANING CHECKLIST

## DISINFECT AUDITORIUM HIGH-TOUCH AREAS



*Including doorway, door knob, light switch, glass entryways, push plates, etc.*

- Regularly disinfect all high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.

## DISINFECT AUDITORIUM



- Regularly disinfect all high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Ensure tables, benches and chairs are disinfected, paying special attention to high-touch areas like arm rests, head rests and chair backs.

## DISINFECT LIBRARY AREA



*Including tables, chairs, bookshelves, keyboards and computer area.*

- Regularly disinfect high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Clean soft surfaces, such as carpeted floor, rugs and drapes, with soap and water, or with cleaners appropriate for use on these surfaces. If possible, launder items according to manufacturer's instructions or use a disinfectant and a microfiber wipe to disinfect.

## DISINFECT STUDY AREA



*Including tables, chairs, bookshelves, keyboards and computer area.*

- Regularly disinfect high-touch surfaces with a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Clean soft surfaces, such as carpeted floor, rugs and drapes, with soap and water, or with cleaners appropriate for use on these surfaces. If possible, launder items according to manufacturer's instructions or use a disinfectant and a microfiber wipe to disinfect.

## DUST MOP AND WET MOP FLOORS AND HALLWAYS



- Clean soft surfaces, such as carpeted floor, rugs and drapes with soap and water, or with cleaners appropriate for use on these surfaces. If possible, launder items according to manufacturer's instructions or use a disinfectant and a microfiber wipe to disinfect.
- Check the floor for debris and use a scraper if needed before beginning.
- Use microfiber 18" dust pad and begin dust mopping from the entrance door working backwards. If a dust mop is not available, use a broom to sweep the area.
- Place wet floor sign on the ground to alert students and staff of wet floor to help prevent slips and falls.
- Use sterile, disposable wet mop or freshly machine-laundered wet mop. Fill the mop bucket with diluted floor cleaning solution as recommended per chemical-specified guidelines.
- Begin mopping at the opposite end of the door and use a "Figure 8" motion to prevent cross-contamination and keep track of dirty and already cleaned surfaces.



FGQ62000GR00



FG9C0306000



2025503



FG611200YEL



FG758088YEL



### DON'T FORGET

1. Clean visibly dirty surfaces with water and detergent prior to disinfecting.
2. Ensure proper dwell time is met and let air dry.



The CDC recommends providing adequate supplies to support healthy hygiene behaviors in institutes of higher education, including hand sanitizer and touch-free trash containers.<sup>1</sup> Ensure hand sanitizer stations are placed in visible locations and refilled regularly.

High-touch disinfection recommendations based on CDC guidance for disinfection. Always work with your cleaning solution provider to identify the right chemicals and follow manufacturer and regulatory instructions regarding sanitation and disinfection within the facility.

<sup>1</sup>"Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Considerations for Institutes of Higher Education", CDC, May 2020.



# EDUCACIÓN SUPERIOR

## LISTA DE VERIFICACIÓN DE LIMPIEZA DEL AUDITORIO Y LA BIBLIOTECA

### DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES DE ALTO CONTACTO DEL AUDITORIO

Incluye puertas, perillas de las puertas, interruptores de luz, entradas de vidrio, placas de empuje, etc.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.



### DESINFECCIÓN DEL AUDITORIO



- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Verifique que las mesas, los bancos y las sillas estén desinfectados, y preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos, los apoyacabezas y los respaldos de las sillas.

### DESINFECCIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA BIBLIOTECA



Incluye mesas, sillas, estanterías, teclados y área de computadoras.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Limpie las superficies blandas, como pisos alfombrados, alfombras y cortinas con agua y jabón, o con limpiadores adecuados para estas superficies. Si es posible, lávelas según las instrucciones del fabricante o use un desinfectante y una toallita de microfibra.



### NO OLVIDE

1. Limpie las superficies visiblemente sucias con agua y detergente antes de desinfectar.
2. Asegúrese de que se cumpla el tiempo de espera apropiado y permita que se sequen al aire.

### DESINFECCIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO



Incluye mesas, sillas, estanterías, teclados y área de computadoras.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Limpie las superficies blandas, como pisos alfombrados, alfombras y cortinas con agua y jabón, o con limpiadores adecuados para estas superficies. Si es posible, lávelas según las instrucciones del fabricante o use un desinfectante y una toallita de microfibra.

### BARRIDO Y LAVADO DE PISO Y PASILLOS



- Limpie las superficies blandas, como pisos alfombrados, alfombras y cortinas con agua y jabón, o con limpiadores adecuados para estas superficies. Si es posible, lávelas según las instrucciones del fabricante o use un desinfectante y una toallita de microfibra.
- Verifique si hay residuos en el piso y, si es necesario, use una espátula antes de comenzar.
- Utilice un escobillón con paño de microfibra de 18" y comience a barrer desde la puerta de entrada hacia atrás. Si no tiene una fregona de estas características, use una escoba para barrer la superficie.
- Coloque el cartel con la indicación de piso mojado en el suelo para alertar a los estudiantes y al personal, y prevenir resbalones y caídas.
- Use una fregona húmeda, esterilizada y desechable o una fregona húmeda recién lavada a máquina. Llene el cubo de la fregona con una solución de limpieza de pisos diluida según las recomendaciones especificadas para productos químicos.
- Comience a fregar en el extremo opuesto de la puerta y haga un movimiento "en forma de 8" para evitar la contaminación cruzada y hacer un seguimiento de las superficies sucias y las que ya están limpias.



FGQ62000GR00



FG9C03060000



2025503



FG611200YEL



FG758088YEL

### CONSEJO

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) recomiendan brindar suministros adecuados para estimular comportamientos de higiene saludables en institutos de educación superior, como por ejemplo desinfectante de manos y contenedores de basura sin contacto.<sup>1</sup>

Recomendaciones de desinfección de los espacios de alto contacto basadas en la orientación de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para la desinfección. Trabaje siempre con su proveedor de soluciones de limpieza para identificar los productos químicos adecuados y siga las instrucciones del fabricante, y la normativa con respecto al saneamiento y la desinfección dentro de la instalación. <sup>1</sup>"Enfermedad de coronavirus 2019 (COVID-19): Consideraciones para los Institutos de Educación Superior", CDC, mayo de 2020.

© 2020 Rubbermaid Commercial Products LLC | 8900 NorthPointe Executive Park Drive, Huntersville, NC 28078



# HIGHER EDUCATION DINING HALL CLEANING CHECKLIST

## SANITIZE FOOD PREP AREA

- Remove visible soils, spills and crumbs using a microfiber cloth and water with detergent.
- Rinse the surface with clean water to remove any detergent.
- Use a spray bottle of sanitizer and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to sanitize surface. Let air dry.
- Follow company policy regarding how and when to clean equipment including grill, griddle, range, flat top, fryer, microwaves, toasters, refrigerators, etc.
- Clean and sanitize prep areas frequently throughout each meal time and at the end of each day.



## SANITIZE SURFACE AREAS AND EQUIPMENT

*Including cutting boards, stationary equipment, work tables and utensils, service equipment, flatware, door handles, cooler, freezer and access doors.*

- Remove visible crumbs and food particles using a microfiber cloth and water with detergent.
- Rinse the surface with clean water to remove any detergent.
- Use a spray bottle of sanitizer and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to sanitize the surface. Let air dry.
- Clean and sanitize prep surfaces frequently, regularly changing out sanitizing water and cleaning cloths.



## DISINFECT SHARED APPLIANCES

- Regularly disinfect high-touch appliance surfaces using a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Coffee machine/water dispenser:** Wipe down all handles and surfaces.
- Microwave/toaster/etc.:** Wipe down all handles and surfaces, including both the inside and outside.
- Vending machine:** Wipe down glass and all touchpads.
- Coolers/refrigerators:** Wipe down all handles and glass.
- Ice machine:** Wipe down the exterior and all handles/touch points.
- Wipe and polish all metal fixtures with blue glass cloth.



## DON'T FORGET

1. Clean visibly dirty surfaces with water and detergent prior to disinfecting.
2. Ensure proper dwell time is met and let air dry.

## TIP

The CDC recommends providing adequate supplies to support healthy hygiene behaviors in institutes of higher education, including hand sanitizer and touch-free trash containers.<sup>1</sup> Ensure hand sanitizer stations are placed in visible locations and refilled regularly.

High-touch disinfection recommendations based on CDC guidance for disinfection. Always work with your cleaning solution provider to identify the right chemicals and follow manufacturer and regulatory instructions regarding sanitation and disinfection within the facility.

<sup>1</sup>"Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Considerations for Institutes of Higher Education", CDC, May 2020.

## DISINFECT DINING HALL SERVING LINE

*Including cashier's station, protective screens and condiment stations.*

- Regularly clean cafeteria line railing using soap and water, then use a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to disinfect the surface.
- Disinfect tray station holders and food trays.
- Ensure that paper products (like napkins) are replenished as needed at regular intervals.



## DISINFECT DINING HALL TABLETOPS AND COMMON AREAS

*Including doorway, door knob, light switch, glass entryways, railing, etc.*

- Regularly disinfect high-touch surfaces using a spray bottle of disinfectant and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe.
- Remove all items (salt and pepper shakers, napkin dispensers, centerpieces, etc.) from the table in order to fully clean the entire surface.
- Use a spray bottle of sanitizer and a damp microfiber cloth or disposable microfiber wipe to sanitize the surface. Let air dry.
- Ensure any benches and chairs are sanitized, paying special attention to high-touch areas like arm rests and chair backs.
- Dispose of waste daily or as often as needed.
- Place a new liner bag in the waste container and clean trash can regularly.



## DUST MOP AND WET MOP THE FLOOR

- Check the floor for debris and use a scraper if needed before beginning.
- Use microfiber 18" dust pad and begin dust mopping from the entrance door working backwards. If a dust mop is not available, use a broom to sweep the area.
- Place wet floor sign on the ground to alert students and staff of wet floor to help prevent slips and falls.
- Use sterile, disposable wet mop or freshly machine-laundered wet mop. Fill the mop bucket with diluted floor cleaning solution as recommended per chemical-specified guidelines.
- Begin mopping at the opposite end of the door and use a "Figure 8" motion to prevent cross-contamination and keep track of dirty and already cleaned surfaces.



FG9C03060000



1928023



FG354060GRAY



FG9T6800BLA



FG758088YEL



# EDUCACIÓN SUPERIOR

## LISTA DE VERIFICACIÓN DE LIMPIEZA DEL COMEDOR

### DESINFECCIÓN DE LA SUPERFICIE DE PREPARACIÓN DE ALIMENTOS



- Elimine la suciedad, los derrames y las migas visibles con un paño de microfibra y agua con detergente.
- Enjuague la superficie con agua limpia para eliminar el detergente.
- Utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar la superficie. Deje que se seque al aire.
- Siga la política de la compañía con respecto a cómo y cuándo limpiar el equipo, lo que incluye parrilla, plancha, anafe, placa plana, freidora, microondas, tostadoras, refrigeradores, etc.
- Limpie y desinfecte con frecuencia las áreas de preparación de alimentos a la hora del almuerzo y al final del día.

### DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES Y EQUIPOS



Incluye tablas para cortar, equipos fijos, mesas y utensilios de trabajo, equipos de servicio, cubiertos, manijas de puertas, y puertas de refrigeradores, freezers y de acceso.

- Elimine las migas y partículas de comida visibles con un paño de microfibra y agua con detergente.
- Enjuague la superficie con agua limpia para eliminar el detergente.
- Utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar la superficie. Deje que se seque al aire.
- Limpie y desinfecte con frecuencia las superficies de preparación, y cambie periódicamente el agua con desinfectante y los paños de limpieza.

### DESINFECCIÓN DE APARATOS COMPARTIDOS



- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto de los aparatos con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Máquina de café/dispensador de agua:** limpie todas las manijas y superficies.
- Microondas/tostador/etc.:** limpie todas las manijas y superficies, tanto las interiores como las exteriores.
- Máquina expendedora:** limpie los vidrios y los paneles táctiles.
- Enfriadores/refrigeradores:** limpie las manijas y los vidrios.
- Máquina de hielo:** limpie la superficie exterior y todas las manijas/puntos de contacto.
- Limpie y pulga todos los accesorios de metal con un paño azul para limpiar vidrios.



### NO OLVIDE

1. Limpie las superficies visiblemente sucias con agua y detergente antes de desinfectar.
2. Asegúrese de que se cumpla el tiempo de espera apropiado y permita que se sequen al aire.

### DESINFECCIÓN DE LA LÍNEA DE SERVICIO DE LA CAFETERÍA



Incluye el puesto de caja, pantallas protectoras y puestos de condimentos.

- Limpie con frecuencia la barandilla de la línea de la cafetería con agua y jabón, luego use un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar la superficie.
- Desinfecte las bandejas y el puesto de las bandejas.
- Verifique que los productos de papel (como las servilletas) se recarguen periódicamente según sea necesario.

### DESINFECCIÓN DE MESAS Y ÁREAS COMUNES DE LA CAFETERÍA



Incluye puertas, perillas de las puertas, interruptores de luz, entradas de vidrio, barandillas, etc.

- Desinfecte periódicamente las superficies de alto contacto con un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable.
- Retire todos los elementos (saleros y pimenteros, dispensadores de servilletas, centros de mesa, etc.) de la mesa y límpie bien toda la superficie.
- Utilice un atomizador con desinfectante y un paño de microfibra húmedo o una toallita de microfibra desechable para desinfectar la superficie. Deje que se seque al aire.
- Verifique que los bancos y las sillas estén desinfectados, y preste especial atención a las áreas de alto contacto como los apoyabrazos y los respaldos de las sillas.
- Deseche los residuos diariamente o tantas veces como sea necesario.
- Coloque una bolsa nueva en el contenedor de residuos y límpie periódicamente el cubo de basura.

### BARRIDO Y LAVADO DE PISOS



- Verifique si hay residuos en el piso y, si es necesario, use una espátula antes de comenzar.
- Utilice un escobillón con paño de microfibra de 18" y comience a barrer desde la puerta de entrada hacia atrás. Si no tiene una fregona de estas características, use una escoba para barrer la superficie.
- Coloque el cartel con la indicación de piso mojado en el suelo para alertar a los estudiantes y al personal, y prevenir resbalones y caídas.
- Use una fregona húmeda, esterilizada y desechable o una fregona húmeda recién lavada a máquina. Llene el cubo de la fregona con una solución de limpieza de pisos diluida según las recomendaciones especificadas para productos químicos.
- Comience a fregar en el extremo opuesto de la puerta y haga un movimiento "en forma de 8" para evitar la contaminación cruzada y hacer un seguimiento de las superficies sucias y las que ya están limpias.



FG9C03060000



1928023



FG354060GRAY



FG9T6800BLA



FG758088YEL

### CONSEJO

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) recomiendan brindar suministros adecuados para estimular comportamientos de higiene saludables en institutos de educación superior, como por ejemplo desinfectante de manos y contenedores de basura sin contacto.<sup>1</sup>

Recomendaciones de desinfección de los espacios de alto contacto basadas en la orientación de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para la desinfección. Trabaje siempre con su proveedor de soluciones de limpieza para identificar los productos químicos adecuados y siga las instrucciones del fabricante, y la normativa con respecto al saneamiento y la desinfección dentro de la instalación. <sup>1</sup>"Enfermedad de coronavirus 2019 (COVID-19): Consideraciones para los Institutos de Educación Superior", CDC, mayo de 2020.



# HIGHER EDUCATION RESTROOM CLEANING CHECKLIST

**Follow the steps, in order below, to ensure that you move from the cleanest surfaces in the room to the dirtiest surfaces and from the top of the room to the bottom to help minimize cross-contamination.**

Before starting, place a "Closed for Cleaning" sign in front of the restroom to reduce interruptions and ensure that the restroom can be fully cleaned.



## DISINFECT SINK AND COUNTER



- Use damp **green** microfiber cloth for general cleaning.
- Use damp **blue** microfiber glass cleaning cloth for bright surfaces.
- Wipe top of sink and bowl, as well as the front of the counter with the **green** microfiber cloth.
- Wipe and polish faucet handles and all metal fixtures with **blue** glass cloth.
- Clean the piping and all the exposed surfaces of the entire unit.

## CLEAN MIRRORS



- Use damp **blue** microfiber glass cleaning cloth.
- Lightly wet cloth with water and clean mirror from top to bottom.
- Remove fingerprints, splash marks and smudges as needed.

## DISINFECT TOILET BOWL AND SURFACE



- Pour a small quantity of bowl cleaner in the toilet bowl water of each toilet.
- Dip bowl brush into the bowl water, now mixed with bowl cleaner, and move it around all inside surfaces including under the rim of the bowl, allowing to stand for proper dwell time.
- Clean and polish the piping, flush handle, seat and bowl with a **yellow** microfiber bathroom cloth.

## RESTOCK SUPPLIES AND WASTE DISPOSAL



- Restock supplies at hand sink including soap and sanitizer.
- Dispose of waste as often as needed.
- Place a new liner bag in the waste container.
- Disinfect disposal area and clean waste container regularly.

## DUST MOP AND WET MOP THE FLOOR



- Check the floor for debris and use a scraper if needed before beginning.
- Use microfiber 18" dust pad and begin dust mopping from the entrance door working backwards. If a dust mop is not available, use a broom.
- Place wet floor sign in doorway to alert students and staff of wet floor to help prevent slips and falls.
- Use sterile, disposable wet mop or freshly machine-laundered wet mop. Fill the mop bucket with diluted floor cleaning solution as recommended per chemical-specified guidelines.
- Begin mopping at the opposite end of the door and use a "Figure 8" motion to prevent cross-contamination and keep track of dirty and already cleaned surfaces.
- Remove the used mop head after cleaning the restroom to avoid cross-contamination in other areas of the facility.

## WHAT TO DO: BODILY FLUID EVENT (VOMIT OR DIARRHEA)



- Ensure the employee cleaning the area is utilizing appropriate PPE.
- Segregate the area that has been contaminated. Clean and disinfect the area including floor, walls and any objects contaminated by the incident.
- Dispose of any equipment used to clean up the area.



FG9S1600YEL



FGQ61000YL00



FGQ63000BL00



FG631000WHT,  
FG631100WHT



FGSH12EPLSM



Make sure to wear disposable gloves and ensure proper ventilation while cleaning and disinfecting the restroom.



# EDUCACIÓN SUPERIOR

## LISTA DE VERIFICACIÓN DE LIMPIEZA DE BAÑOS

**Siga los pasos a continuación, en orden, para asegurarse de moverse de las superficies más limpias de la habitación a las más sucias, y de la parte superior de la habitación a la parte inferior, para ayudar a minimizar la contaminación cruzada.**

Antes de empezar, coloque un cartel “Cerrado para la limpieza” delante del baño, para reducir las interrupciones y asegurarse de que el baño se pueda limpiar por completo.



### DESINFECTAR EL LAVAMANOS Y LA ENCIMERA



- Utilice un paño húmedo de microfibra **verde** para la limpieza general.
- Utilice un paño húmedo de microfibra **azul** para la limpieza de superficies brillantes.
- Limpie la parte superior del lavamanos y la taza, así como la parte delantera de la encimera con el paño de microfibra **verde**.
- Limpie y pula los grifos y todos los accesorios de metal con un paño **azul** para limpiar vidrios.
- Limpie las tuberías y todas las superficies expuestas de toda la unidad.

### LIMPIAR LOS ESPEJOS



- Utilice un paño húmedo de microfibra **azul** para la limpieza.
- Humedezca ligeramente un paño con agua y límpie el espejo de arriba hacia abajo.
- Elimine las huellas dactilares, las salpicaduras y las manchas.

### DESINFECCIÓN DE LA TAZA Y LA SUPERFICIE DEL INODORO



- Vierta una pequeña cantidad de limpiador en la taza de cada inodoro.
- Sumerja bien la escobilla para inodoros y friéguela por todas las superficies interiores, incluso debajo del borde de la taza del inodoro, y deje actuar la solución durante el tiempo indicado.
- Limpie y pula la tubería, la perilla de descarga, el asiento y la taza con un paño de microfibra **amarillo** para baño.

### REABASTEZCA LOS SUMINISTROS Y ELIMINE LOS RESIDUOS



- Reabastezca los suministros en el lavamanos, lo que incluye jabón y desinfectante.
- Deseche los residuos tantas veces como sea necesario.
- Coloque una bolsa nueva en el contenedor de residuos.
- Desinfecte el área de eliminación y límpie con frecuencia el cubo de residuos.

### BARRIDO Y LAVADO DE PISOS



- Verifique si hay residuos en el piso y, si es necesario, use una espátula antes de comenzar.
- Utilice un escobillón con paño de microfibra de 18" y comience a barrer desde la puerta de entrada hacia atrás. Si no tiene una fregona de estas características, use una escoba.
- Coloque el cartel con la indicación de piso mojado en la puerta para alertar a los estudiantes y al personal, y prevenir resbalones y caídas.
- Use una fregona húmeda, esterilizada y desechable o una fregona húmeda recién lavada a máquina. Llene el cubo de la fregona con una solución de limpieza de pisos diluida según las recomendaciones especificadas para productos químicos.
- Comience a fregar en el extremo opuesto de la puerta y haga un movimiento “en forma de 8” para evitar la contaminación cruzada y hacer un seguimiento de las superficies sucias y las que ya están limpias.
- Retire el cabezal de la fregona que usó para limpiar el baño para evitar la contaminación cruzada en otras áreas de la instalación.



### QUÉ HACER: CASOS DE DERRAME DE FLUIDOS CORPORALES (VÓMITO O DIARREA)

- Verifique que el empleado encargado de la limpieza del área utilice el equipo de protección personal (EPP) adecuado.
- Aísle el área que ha sido contaminada. Limpie y desinfecte la superficie (el suelo, las paredes y los objetos) contaminada por el incidente.
- Deseche el equipo que se utilizó para limpiar la superficie.



FG9S1600YEL



FGQ61000YL00



FGQ63000BL00



FG631000WHT,  
FG631100WHT



FGSH12EPLSM

### CONSEJO

Use guantes desechables y permita una ventilación adecuada mientras limpia y desinfecta el baño.