



PROTOCOLO N° 1:

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN EN SALAS DE CLASES:

Objetivo: Informar procedimiento a seguir para la limpieza y desinfección de nuestro colegio.

a) Procedimiento de Limpieza y desinfección:

Se realizará la limpieza mediante la remoción de materia orgánica e inorgánica, mediante fricción, con una solución de amonio cuaternario diluido al 2 %.

Materiales a utilizar: Rociadores, toallas de papel, paños de fibra, traperos.

Frecuencia: Diariamente o después que haya sido ocupada.

Responsable: Personal de servicio asignado.

Importante:

- El personal de servicio de nuestro colegio ha sido capacitado y certificado para el manejo de las sustancias que involucren la limpieza y desinfección.

b) Procedimiento de desinfección:

Una vez realizada el proceso de limpieza con remoción de la materia orgánica e inorgánica, se debe proceder al proceso de desinfección, con la aplicación de soluciones desinfectantes.



Materiales:

- Amonio cuaternario al 2 %.
- Alcohol etílico al 70 %.

De la Aplicación:

Para desinfección de superficies utilizaremos amonio cuaternario al 2 %.

Para superficies que puedan dañarse con el amonio cuaternario, tales como elementos electrónicos, se utilizará etanol del 70%.

Frecuencia: Diariamente o después que haya sido ocupada.

Responsable: Personal de aseo y asignado.

Importante: Ventilar las dependencias cada vez que se realice este procedimiento.

Para los procedimientos de limpieza y desinfección de la sala de clases se deberá utilizar elementos desechables para su eliminación posterior.