

GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO

CODIGO: VERSION: FO-M-MT-11 FECHA DE VIGENCIA:

1/01/2020 No Aplica

CONSECUTIVO: NOMBRE DEL EQUIPO: Nevera CLASIFICACION BIOMEDICA: N/A CLASIFICACION DEL RIESGO: Imagen con Propósitos ilustrativos, no representa el estado actual

Bajo (I) DESCRIPCION DEL EQUIPO:

del equipo

Es un dispositivo electromecanico empleado principalmente en cocinas y en laboratorios. Consiste en un armario aislado térmicamente, con un compartimento principal en el que se mantiene una temperatura de entre 2 y 6 °C

ITEM:	OPERACIÓN DEL EQUIPO:		
1	Conectar la nevera a la red eléctrica		
2	Seleccionar el nivel de enfriamiento		
3	Una vez estabilizada la temperatura, ingresar los medicamentos en su interior		
4			
ITEM:	RECOMEDACIONES DE USO:		
1	No llenar completamente los compartimentos del equipo para que el aire frio se distribuya uniformemente		
2	Mantener en un lugar estable		
3	Realizar procesos de descongelacion de la nevera		
4	Mantener la nevera cerrada el mayor tiempo posible		
5			
6			

BIOMETRICAL Seguridad y Confianza por la Vida		GUIA RAPIDA DE MANEJO DE EQUIPO BIOMEDICO		CODIGO: FO-M-MT-11	VERSION: 01		
				FECHA DE VIGENCIA: 1/01/2020			
NOMBRE DEL EQUIPO:		Nevera	CONSECUTIVO:	No Aplica			
CLASIFICACION BIOMEDICA:		N/A	CLASIFICACION DEL RIESGO:	Bajo (I)			
ASPECTOS DE SEGURIDAD:							
1	Verificar lugar de instalación y conexiones eléctricas						
2	Verificar conexiones entre los accesorios o componentes de enfriamiento internos						
3	Verifique el estado de instalaciones de los accesorios externos como internos de la nevera						
4	Lea detenidamente la guía rápida de uso del equipo antes de utilizarlo						
SEGURIDAD DEL OPERARIO:							

Colocar un termómetro de nevera en el estante inferior, mantenga la nevera cerrada y no superar la carga máxima de la nevera, no introduzca alimentos calientes en la nevera y evitar la contaminación cruzada.

LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL EQUIPO:				
1	Desconectar el dispositivo de su lugar de instalación siguiendo los protocolos			
2	Limpie las superficies externas e internas con paño húmedo de alcohol			
3	Retire con la solución de limpieza con un paño limpio y seco			
4	Si se produce escarcha se debe retirar completamente			
SOLUCION DE PROBLEMAS:				
1	Comprobar las conexiones entre las partes eléctricas y los accesorios de enfriamiento			
2	Comprobar y verificar alamas cuando aplique			
3	Verifique las condiciones de configuración iniciales			
4	En caso de falla comunicarse con el departamento de ingenieria			
5				