

# MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE SISTEMAS DE GASES MEDICINALES CENTRALIZADOS



## CRITERIOS TÉCNICOS:

- NFPA 99 VERSIÓN MAS RECIENTE
- ASSE 6040 / ASSE 6000 ANEXO D
- CGA E-10 / CGA P-2
- MANUAL DEL FABRICANTE



Contamos con Personal  
Certificado como:

- ASSE 6005 Generalista
- ASSE 6010 Instalador
- ASSE 6020 Inspector
- ASSE 6030 Verificador
- ASSE 6040 Mantenimiento
- ASSE 6050 Instructor

El Mantenimiento de los Sistemas de Gases Medicinales es realizado por personal profesional, Certificados ASSE 6040 o entrenado por los fabricantes de los equipos.

Lineamientos Generales para el Mantenimiento de los Sistemas de Gases Medicinales:

1. Desarrollar Planes de Mantenimiento
2. Coordinar con el personal responsable las paradas o cierres necesarios en la Institución.
3. Coordinar las alimentaciones temporales de gases medicinales en las aéreas donde el cierre de la alimentación central sea necesaria.
4. Realizar las Pruebas y Mantenimientos preventivos, según rutinas Diarias, Mensuales, Semestrales y Anuales recomendados por la NFPA 99, la ASSE 6000, la CGA E-10 y el fabricante de los sistemas, incluyendo pero no limitado a:
  - a. Tomas de Gases Medicinales
  - b. Válvulas de cierre
  - c. Gabinetes de Control de presión
  - d. Alarmas de Área y Maestras
  - e. Sistemas de Aire Medicinal
  - f. Sistemas de Vacío Médico – Quirúrgico
  - g. Manifolds de Gases Medicinales
  - h. Monitores de Punto de Rocío
  - i. Monitores de CO.
  - j. Sistemas de tratamiento de Aire Medicinal

