



Todo en Redes de Gases Medicinales

www.gamecol.com.co

VALORES



COMPROMISO

Brindamos soluciones integrales de alta calidad a nuestros clientes, tanto del sector público como privado, con el fin de contribuir al mejoramiento del sistema de salud pública.

EXCELENCIA

Buscamos la excelencia en todo lo Que hacemos, desde la selección de productos hasta la atención al cliente, con el objetivo de superar sus expectativas.

INNOVACIÓN

Nos mantenemos a la vanguardi a De las últimas tecnologías y tendencias del mercado para ofrecer soluciones innovadoras que respondan a las necesidades de nuestros clientes.

RESPONSABILIDAD — CONFIANZA

Actuamos de maner a Responsable con el medio ambiente, la comunidad y nuestros colaboradores .

Construimos relaciones basadas en la transparencia, la honestidad y el respeto

EFICIENCIA

Optimizamos nuestros procesos y recursos para ofrecer soluciones eficientes y rentables.

SEGURIDAD

Priorizamos la seguridad de Nuestros colaboradores, clientes y comunidades en todas nuestras operaciones.



Cada vida merece una red segura.





¿Quiénes somos?

GAMECOL SAS es una empresa dedicada a la instalación y mantenimiento todo tipo de equipos y accesorios para sistemas de redes de gases medicinales e industriales.

Estamos comprometidos con el cumplimiento de los más altos estandares de calidad en nuestros servicios y productos ofrecidos. Nuestro principal objetivo es brindar a nuestros clientes soluciones acorde a sus necesidades, con alta calidad, confiable y a un costo competitivo.



Misión

Proporcionar SOLUCIONES integrales a la región en el área de gases medicinales e industriales brindando a las entidades del sector público y privado productos y servicios de excelente calidad. Al igual que convertirnos en un gran aliado en el mejoramiento del sistema de salud publica.

Visión

Consolidarnos en el 2025 como una de las empresas líder en SISTEMAS DE GASES MEDICINALES del país buscando el permanente crecimiento e innovación, para satisfacción de nuestros clientes, y colaboradores. Destacándonos por la excelente calidad de los bienes y servicios ofrecidos, acompañamiento oportuno y cumplimiento de los compromisos adquiridos.





Qué ofrecemos

Sistemas de Gases Medicinales





- Diseño sistemas de gases medicinales.
- Suministro e instalación de redes de gas medicinal.
- Certificados bajo estándares internacionales:
- NFPA 99/2012:
- **ASSE 6010** Para instalación de sistemas de gases medicinales.
- **ASSE 6020** Como inspector de sistemas de gases medicinales.



- Mantenimiento integral de redes de gases medicinales.
- Servicio técnico de calidad y oportuno.
- 0,01% de perdidas por escapes de gas.*





Suministramos equipos para la implementación de redes de gases medicinales e industriales como manifolds, alarmas, compresores de aire y bombas de vacío, entre otros, al igual que todos los accesorios requeridos como cajas de corte, tomas de pared, válvulas, escudos y demás repuestos relacionados







¿Cómo funciona?

Medición de Presión: Los manómetros miden la presión del gas o líquido dentro de las tuberías.

Control de Flujo: Las válvulas permiten abrir o cerrar el paso del gas o líquido, controlando así el flujo.

Seguridad y Eficiencia:

Este sistema es crucial para asegurar que la presión se mantenga dentro de los límites seguros, evitando accidentes y garantizando un funcionamiento eficiente.



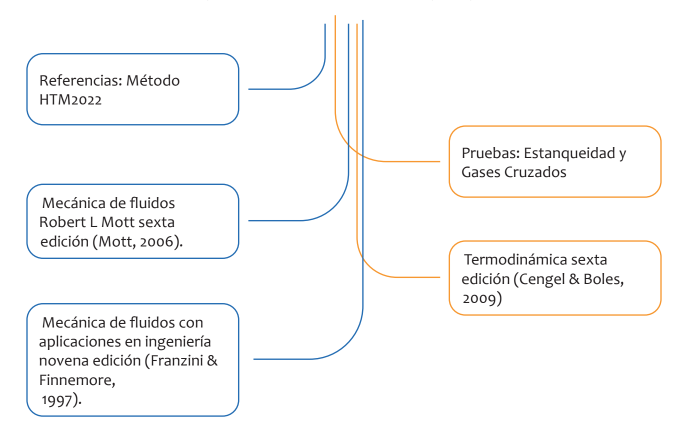




Metodología

Método Diseño de Redes

Para nuestro ejercicio se garantiza que los consumos seleccionados se basan en el Método HTM2022 y la NTC5318 Norma Técnica Colombiana (Sistema de Tuberías para Gases Medicinales), además de la NFPA 99 V15(2019).



En el diseño ideal de redes de gases medicinales, seguimos un proceso técnico riguroso:

Análisis de necesidades: Identificamos las áreas del hospital o instalación que requieren suministro de gases medicinales.

Cumplimiento normativo: Nos aseguramos de cumplir con las normativas locales e internacionales.

Dimensionamiento: Realizamos el cálculo de caudales y presiones según el consumo proyectado de cada área.

Distribución y sectorización: Dividimos la red en secciones independientes mediante cajas de corte con válvulas de aislamiento para cada área.

Seguridad: Instalamos sistemas de alarma visual y audible en puntos críticos de la red, para detectar caídas de presión o fugas de gas.

Pruebas y certificación: Una vez instalada la red, la sometemos a pruebas de presión, estanqueidad y funcionalidad.

Experiencia

Nuestro Stakeholders



