
Programa Académico –

Curso Plomería

PROPUESTA FORMATIVA

En un país donde el mantenimiento adecuado de viviendas y edificios es esencial para la seguridad y el confort diario, la plomería juega un papel fundamental. Este curso de **Plomería** ha sido diseñado para proporcionar una formación completa, práctica y actualizada, pensada tanto para principiantes como para personas con experiencia básica que desean profesionalizar sus habilidades.

A lo largo de diez módulos progresivos, el curso aborda desde los **fundamentos de la plomería residencial** hasta áreas más complejas como **sistemas de presurización, calentadores de agua, drenaje, ventilación y plomería industrial**. También se incluyen temas específicos como la instalación de **sistemas sépticos, respuestas ante emergencias o desastres naturales, y la plomería en edificaciones comerciales y de gran escala**.

Cada módulo ha sido estructurado para que el alumno adquiera conocimientos técnicos aplicables al entorno real de trabajo, cumpliendo con normativas locales y enfocándose en soluciones eficientes y seguras. Además, se enfatiza el desarrollo de habilidades prácticas necesarias para instalar, mantener y reparar sistemas de plomería con altos estándares de calidad.

Ya sea que busques iniciar una carrera en el sector, mejorar tu perfil profesional o expandir tus servicios como técnico independiente, este curso te brindará las herramientas necesarias para destacarte en uno de los oficios más demandados del país.

– Modulo 1 - Fundamentos de Plomería Residencial

Aprende los aspectos clave de la plomería en viviendas residenciales.

– Modulo 2 - Instalación de Sistemas de Plomería en Remodelaciones

Aprende a realizar correctamente la remodelación de sistemas de plomería en viviendas y edificios.

– Modulo 3 - Sistemas de Bombeo y Presurización de Agua

Aprende a diseñar, instalar y mantener sistemas de bombeo de agua.

– Modulo 4 - Instalación y Reparación de Calentadores de Agua

Aprende a instalar y reparar diferentes tipos de calentadores de agua.

– Modulo 5 - Mantenimiento y Reparación de Plomería Avanzada

Dominando las técnicas de mantenimiento y reparación en sistemas de plomería complejos

– Modulo 6 - Plomería para Sistemas Sépticos y Alternativos de Desagüe

Aprende a instalar y mantener sistemas sépticos y alternativos de desagüe.

– Modulo 7 - Sistemas de Drenaje y Ventilación en Plomería

Aprende sobre la instalación, mantenimiento y solución de problemas en sistemas de drenaje y ventilación.

– Modulo 8 - Plomería Comercial y en Grandes Edificaciones

Aprende los fundamentos y técnicas de la plomería en edificaciones comerciales.

– Modulo 9 - Plomería para Emergencias y Desastres Naturales

Aprende a manejar emergencias plomeras y a reparar sistemas afectados por desastres naturales.

– Modulo 10 - Plomería Industrial y Sistemas de Alta Demanda

Aprenderás los fundamentos, diagnóstico, mantenimiento y reparación de plomería industrial.

RESULTADO FINAL

Al finalizar este programa de estudios, el estudiante habrá adquirido una **formación integral en plomería residencial y comercial**, con conocimientos sólidos y habilidades prácticas que le permitirán:

- Realizar instalaciones, mantenimientos y reparaciones en sistemas de plomería de viviendas, edificios comerciales e instalaciones industriales.
- Interpretar planos, seguir normativas locales y aplicar buenas prácticas de seguridad.

- Diagnosticar y solucionar problemas en sistemas de drenaje, ventilación, bombeo y calefacción de agua.
- Atender emergencias plomeriles y responder eficazmente ante situaciones provocadas por desastres naturales.
- Ofrecer servicios profesionales en remodelaciones, mantenimiento preventivo y diseño de soluciones eficientes de plomería.

Por lo cual, el egresado estará preparado para **desempeñarse como plomero calificado** en el mercado laboral, ya sea trabajando de forma independiente, en empresas de mantenimiento, constructoras, compañías de servicios o en proyectos de obra nueva y remodelación. También contará con una base sólida para continuar su especialización o certificarse a nivel local según los requisitos estatales.