



ARQ. JOSE LISANDRO LOPEZ ALFARO

NOMBRE DEL TEMA: TIPOS DE INSTALACIONES

PARCIAL : 1

NOMBRE DE LA MATERIA: INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y ELECTRICAS

PARCIAL 4

ARQ. PEDRO ALBERTO GARCIA LOPEZ

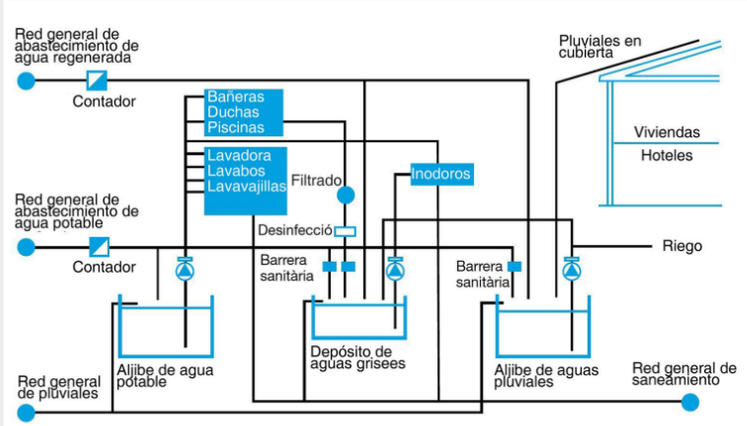
NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ARQUITECTURA

6 CUATRIMESTRE

INSTALACIONES HIDROSANITARIAS

REDES DE AGUA FRÍA EN LAS EDIFICACIONES.

Las redes de agua fría son un componente fundamental de cualquier edificación, garantizando el suministro de agua potable para consumo humano y otras actividades cotidianas. Como profesional experto en construcción, sabes que estas redes deben diseñarse con precisión para asegurar un flujo constante y eficiente en todo el sistema.



REDES DOMICILIARIAS AGUAS DE LLUVIAS Y AGUAS NEGRAS

La configuración de los sistemas de drenaje (ductos de aguas lluvias y de residuales) es variable en los diferentes países e incluso coexisten en un mismo país sistemas unitarios y separativos



INSTALACIONES Y REDES PARA GAS

Las instalaciones de gas son sistemas de distribución y suministro de gas natural, propano o butano. Se utilizan en hogares, edificios comerciales e industriales para proporcionar calefacción, agua caliente y cocción de alimentos. Estas instalaciones son una parte fundamental de la infraestructura de un edificio y deben ser seguras, eficientes y confiables.

INSTALACIÓN DE GAS



INSTALACIÓN DE GAS