



**Nombre del alumno: Jessica Damaris Alcázar Pinto.**

**Nombre del profesor: Arq. Ángel Mauricio Ancheita.**

**Licenciatura: Arquitectura.**

**Materia: Diseño Arquitectónico V.**

# DISEÑO ARQUITECTÓNICO V

## INSTALACIÓN HIDRAULICA

Conjunto de tuberías, conexiones, equipos y accesorios que integra un sistema de suministro y distribución de agua potable (fría y caliente) de cualquier edificación

## TIPO DE ABASTECIMIENTOS

- Pueden provenir de algunos tipos de ríos, acueductos o presas.

## INSTALACION SANITARIA

- Conjunto de tuberías de agua fría, agua caliente, desagües, ventilaciones, cajas de registro, aparatos sanitarios, entre otros,

## ELEMENTOS QUE COMPONEN UNA INSTALACIÓN HIDROSANITARIA

- Desagües, ventilaciones, cajas de registro, muebles de baño, aparatos sanitarios, albañales.

## CLASIFICACIÓN DE LAS ACOMETIDAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS.

- Se clasifican de acuerdo al agua que conducen:  
Alcantarillado sanitario.  
Alcantarillado pluvial.  
Alcantarillado combinado.