



INSTALACION HIDRAULICA Y GAS

**TRABAJO
SUPER NOTA**

**TEMA
INSTALACION HIDRAULICA Y
GAS**

**ALUMNO
URIEL FERNANDO RUIZ**

**ARQUITECTO
PEDRO ALBERTO GARCIA**

5TO CUATRIMESTRE

INSTALACION HIDRAULICA



LAS INSTALACIONES HIDROSANITARIAS SON TODO EL CONJUNTO DE TUBERIAS DE AGUA FRIA, AGUA CALIENTE, DESAGUES, VENTILACIONES, CAJAS DE REGISTRO ETC..



CAPACIADA DE TINACO
HAY MARCAS QUE OFRECEN DE LOS 450L HASTA 2500 L TAMBIEN PODEMOS ENCONTRAR DE HASTA 40MIL L



DISEÑO PRACTICO DE SISTENA

PARA DISEÑAR UNA CISTENA PARA ALMACENAR EL VOLUMEN DE AGUA REQUERIDO EN UNA CASA HABITACION DE 3 RECAMARAS, CON UN VALOR DE LA DOTACION DE 150 LTS / PERS / AL DIA Y UNA RESERVA DE 150 LTS POR PERSONA



ES NECESARIO CONSIDERAR

1. REGLAMENTOS
2. EVITAR CONTAMINAR EL AGUA ALMACENADA
3. IMPERMEABILIDAD
4. DISTANCIAS MINIMAS A LOS LINDEROS MAS PROXIMOS
5. DIMENSIONES DEL TERRENO

