



esquema fontanería

- llave de paso
- llave antiretorno grupo de presión contador
- calentador
- acumulador solar conducto agua fría
- conducto agua caliente
- grifo de agua fría
- grifo de agua caliente

CRITERIO DE TRAZADOS:

- Único punto de entrada en el cual se encuentra el contador general, además habrá unos contadores secundarios, tres en total uno por cada grupo que se ha establecido para controlar independientemente el consumo.
- El agua caliente se consigue mediante un sistema compuesto por un calentador y un acumulador. El calentador que toma agua fría de la red, se encargará de mantener el agua del acumulador (dimensionado en función del consumo aproximado diario) a una temperatura de 60°C. El consumo se hace a partir de este acumulador, con un aporte de agua fría de la red general en función de la temperatura seleccionada por el usuario (la válvula de tres vías con sensor de temperatura es la encargada de regularla).
- Los trazados de distribución de agua, ya sea caliente o fría, se realizarán por el falso techo de las distintas plantas.
- El suministro de gas será por el espacio entre edificios o enterrado y una vez que entre dentro del edificio transcurrirá por un cojón en el falso techo ventilado hacia el exterior.

