



DESTRA

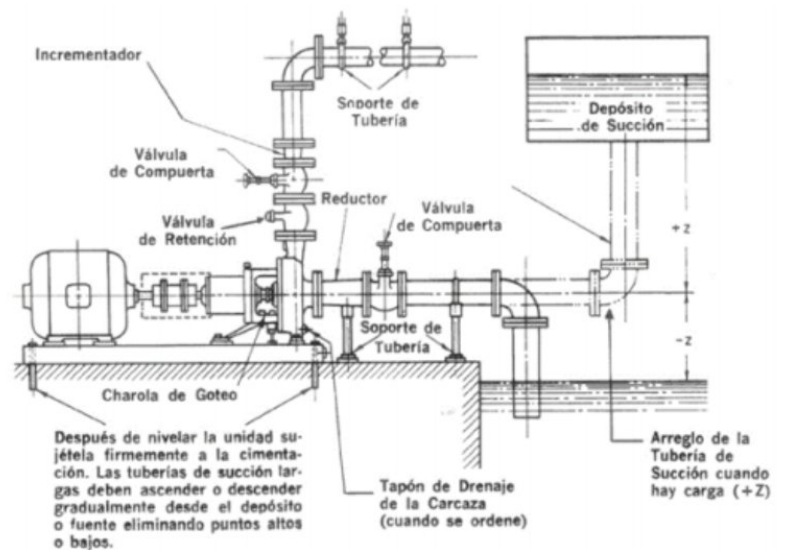
# Bomba Centrífuga

La característica principal de la bomba centrífuga es la de convertir la energía de una fuente de movimiento (el motor) primero en velocidad (o energía cinética).

El rol de una bomba es el aporte de energía al líquido bombeado (energía transformada luego en caudal y altura de elevación), según las características constructivas de la bomba misma y en relación con las necesidades específicas de la instalación.



Una bomba se utiliza para incrementar la altura de un líquido añadiendo energía al sistema hidráulico, para mover el fluido de una zona de menor altitud a otra de mayor altitud.



INSTALACION Y TUBERIA TÍPICOS