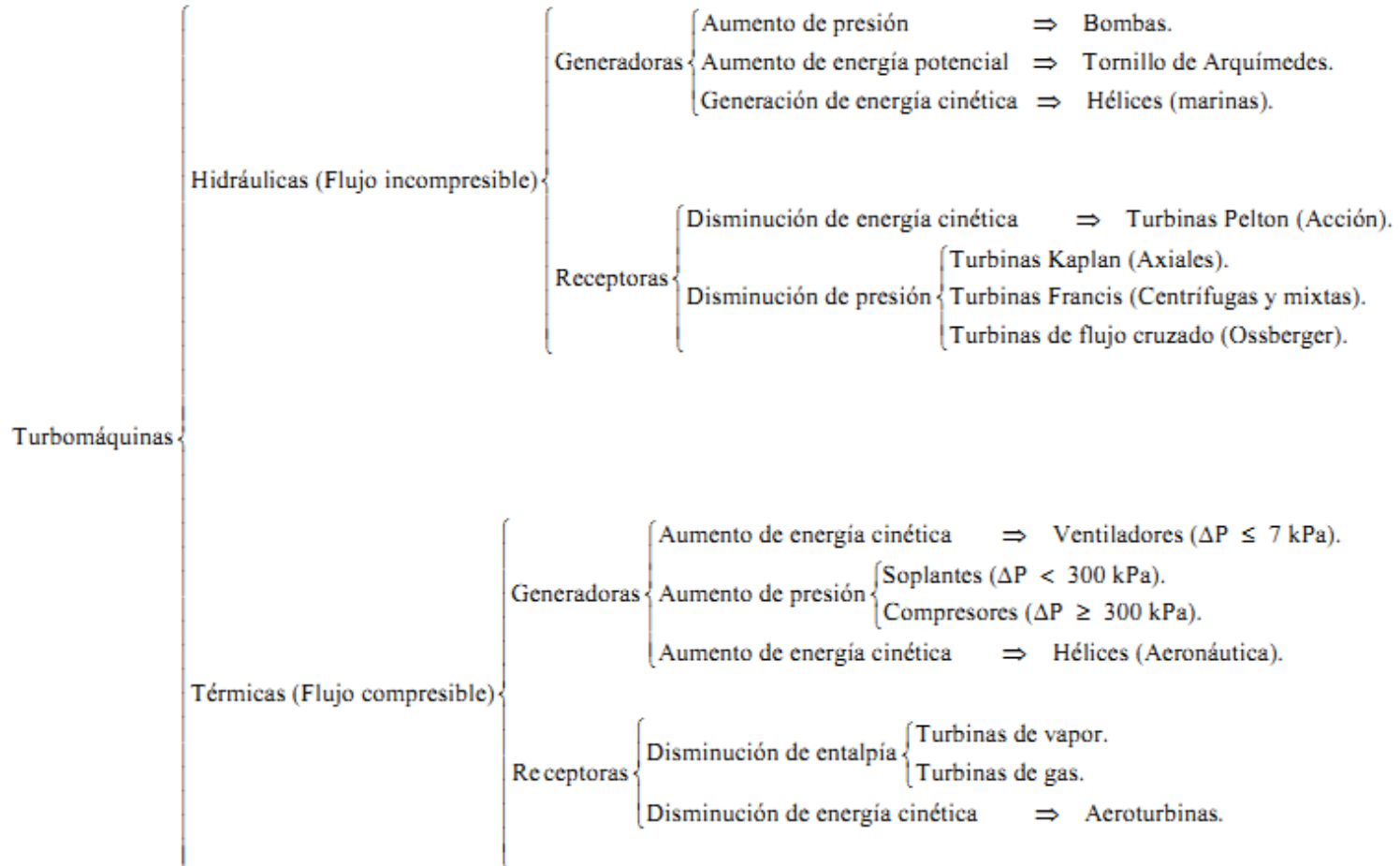
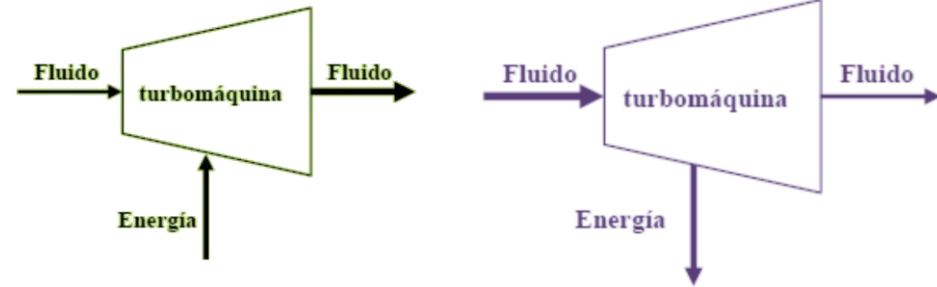


# Turbomáquinas

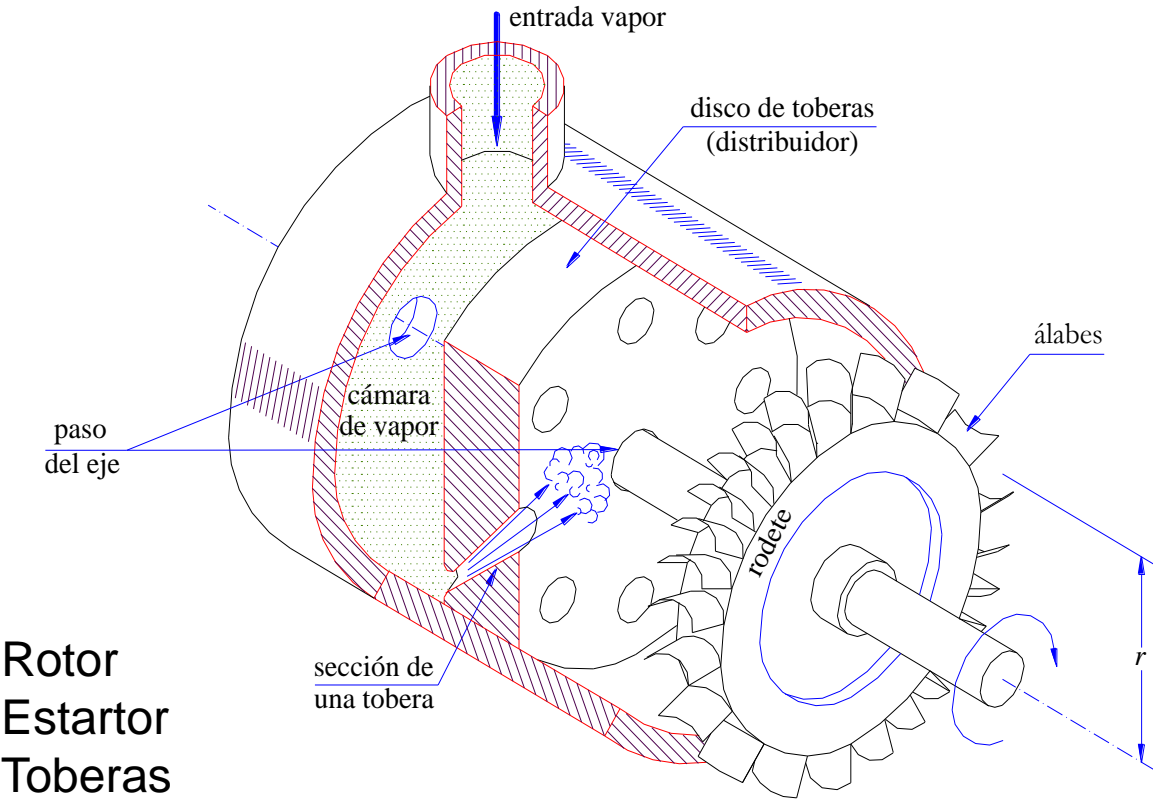
## SEGÚN EL TIPO DE FLUIDO QUE MANEJAN MÁQUINAS GENERADORAS MÁQUINAS MOTORAS O RECEPTORAS

- **Térmicas:** Cuando el cambio en la densidad del fluido es significativo dentro de la máquina.
- **Hidráulicas:** Cuando el cambio en la densidad del fluido no es significativo dentro de la máquina.

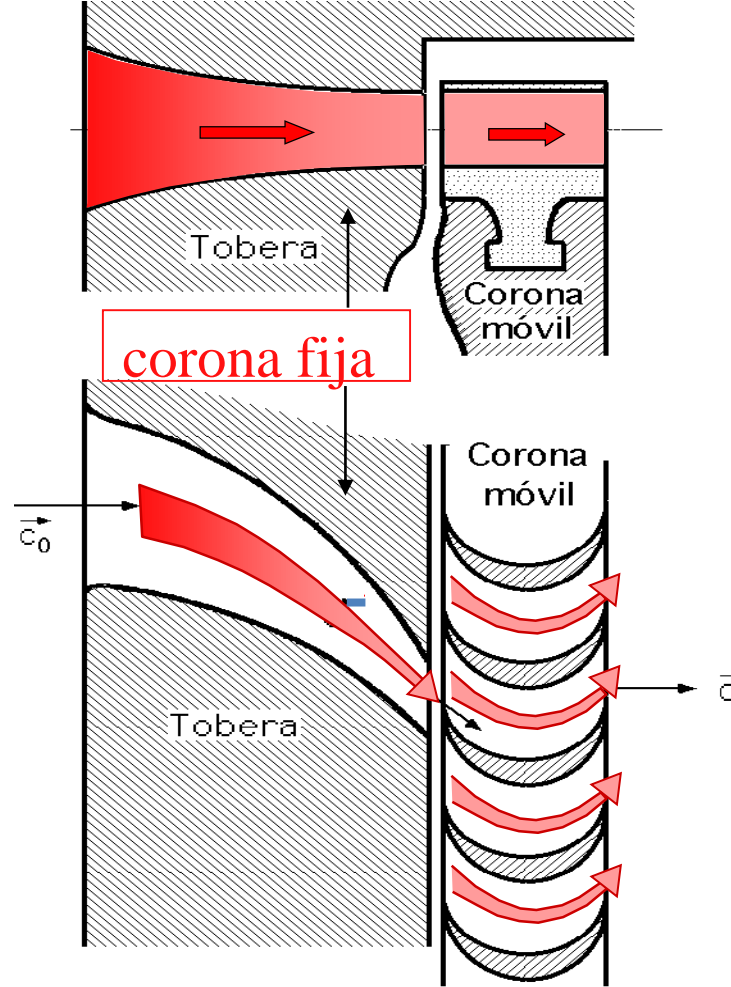


# Turbinas de vapor

- En la turbina, el vapor transforma primero su entalpía en energía cinética y, luego, ésta es cedida al rodete obteniéndose el trabajo técnico correspondiente.



Rotor  
Estator  
Toberas  
Alábes



0 1 2