



Tanque.
El agua se
evapora y
pasa a la
turbina.

Varillas de
control.
Limitan la
reacción.

Reactor.
Produce la
fisión.

Bomba.
Manda
agua al
reactor.

Uranio.
Se fisiona.

Agua. Se
calienta y
vuelve al
tanque.

Turbina. Gira
y mueve el
generador.

Generador.
Produce corriente
eléctrica.

Bomba. Manda el
agua al tanque.

Condensador.
Enfría el
vapor y lo
hace líquido.

Generación de electricidad: la central nuclear