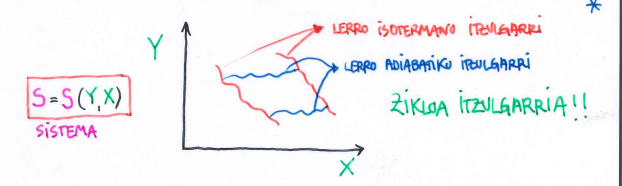
METODO TEKNIKOA

* CARNOT-EN ZIKLOA:

BI LERRO ISOTERMANO İTEULGARRIZ) OSATURİKO ZİKLOA BI LERRO ADIABATIKO İTEULGARRIZ) OSATURİKO ZİKLOA EDOZEN SİSTEMAREN KASUAN



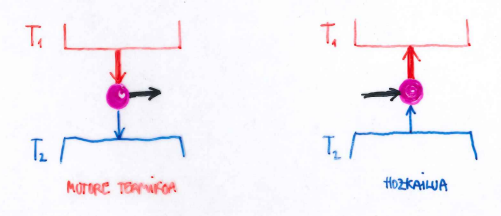
DEFINIZIOAREN ONDORIOZ:

ZURGIATUTAKO BERDA, GOI-TENPERATURAN DAGOEN BERD-ITURRITIK

KANPORATUTAKO BERDA, BEHE-TENPERATURAN DAGOEN BERD-ITURRIRA

BI BERD-ITURRI BAINO EZ DAGO

* CARNOT-EN MOTOREA ETA HOZKAILUA



* CARNOT-EN ZIKLOAREN ADIERAZPIDE GRAFIKOA T/S DIAGRAMAN