## EGOERA-EKUAZIOA

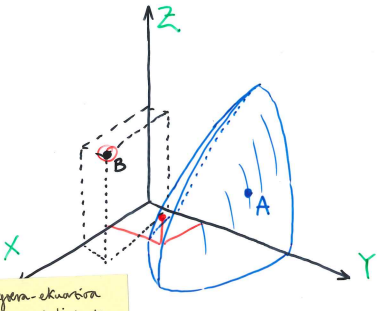
## EGOERA-EKVAZIOA

ALDAGAI TERMODINAMIKUEN ARTEKO LOTURA + (X,Y,Z,...) = 0 OREKA-EGOERAK DEFINITU DITUENA SISTEMAREN DESKRIPCIOAN PARTE HAR DEZAKETEN GUZTIAK EZ DÍRA INDEPENDENTEAK

$$\left\{ \begin{array}{l} X,Y,Z,\dots \end{array} \right\} \Rightarrow \begin{array}{l} X=X\left(Y,Z,\dots \right) \\ Y=Y\left(X,Z,\dots \right) \\ Z=Z\left(X,Y,\dots \right) \\ \vdots \end{array}$$

SISTEMAREN EGOEREN ESPAZIONA EGOEREN ESPAZIONO ZATIAK

BEDAUEN GIAINEAN BAIND EZIN DA EGON SISTEMA



- f(X,Y,Z,...) = 0 green-ekuarion - X = X(Y,Z,...) mozem bati dagokion ddievzypena

Konfuz ! diferenteak