

PQI 3403 Análise de Processos da Indústria Química
Prof. Ardson – PQI/EPUSP

Estudo Dirigido 4 – Análise geométrica – sistemas não lineares – não precisa entregar

1. O que são separatrizes?
2. O que são órbitas?
3. O que é plano de fases?
4. O que é retrato de fases?
5. Quais etapas compõem a análise geométrica de sistemas não lineares? Que sistemas podem ser resolvidos por este método?
6. Avalie o retrato de fases apresentado após o exemplo de sistema não linear?