

## Exercícios – Projeto na indústria química.

- 1) Identifique um processo/caso percebido por você para esses desafios ou tendências apresentadas.
- 2) Identifique as possíveis interações que você faria para melhorar a competitividade na empresa ou caso considerando um exemplo para cada âmbito de competitividade (estrutural, setorial, interno).
- 3) Quais estratégias (ações) você identifica na empresa/caso e que deveriam ser consideradas geradoras de vantagens competitivas (qualidade, velocidade, confiabilidade, flexibilidade, custo).
- 4) Dê exemplos de situações rotineiras e Inovadoras que você já experimentou, quais foram as principais diferenças que notou entre elas? Porque você definiria a atividade inovadora como projeto.
- 5) Quais são as etapas de produção de um projeto?
- 6) O que é tempo de vida de um projeto?
- 7) Identifique por você, um projeto de melhoria para a EEL/USP. Faça um EAP explicando as etapas.