



TÉCNICO ADMINISTRAÇÃO

EM



PROFESSOR(A):

JORGE AUGUSTO



DISCIPLINA:

PROJETO DE
APRENDIZAGEM
INTERDISCIPLINAR I



CONTEÚDO:

PROJETO:
O QUE É E APLICABILIDADE



DATA:

18/04/2022

PLANO DA AULA

Projeto: O que é?
E aplicabilidade?



OBJETIVO DE APRENDIZAGEM

Compreender a importância e aplicabilidade do projeto enquanto instrumental de planejamento de intervenção



OBJETO DE CONHECIMENTO

Projeto:
O que é?
E aplicabilidade?



Acordo de Convivência

- Respeito ao horário das aulas
- Pontualidade e assiduidade
- Co-administração do tempo
- Priorizar o uso do celular no intervalo
- Compromisso e comprometimento
- Alegria e sinergia
- Respeito às ideias
- Foco e objetividade

Apresentação



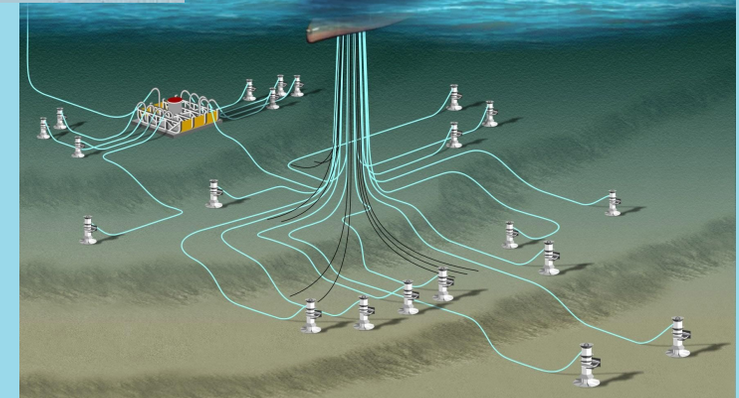
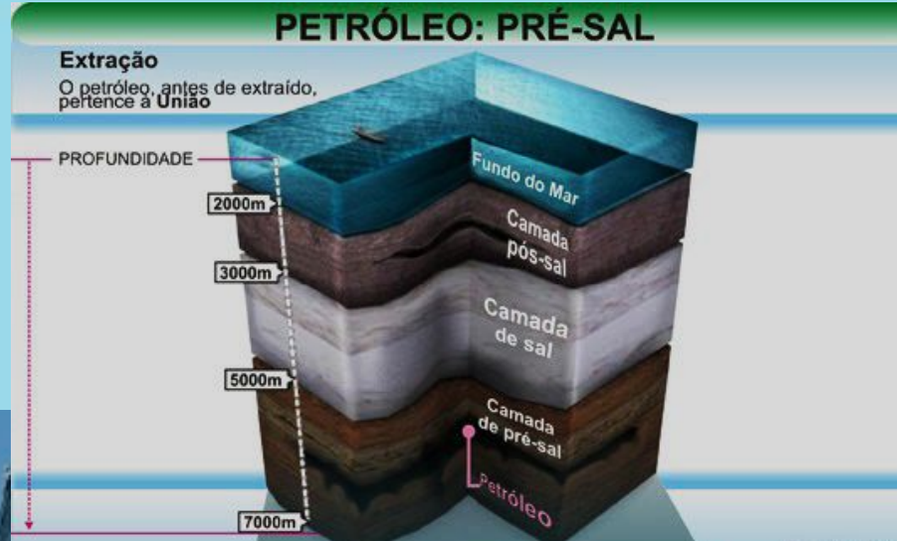
- ☐ Quem é você?
- ☐ O que você faz?
- ☐ Que experiência você traz para o curso?
- ☐ Qual a expectativa com o curso?

Prof. Jorge Augusto Costa
86 9.98515570 WhatsApp
Jct.jac2705@gmail.com

Primeiro vamos conhecer os desafios ou aplicabilidade de projetos e da gestão de projetos?



Desafios



Desafios



Desafios



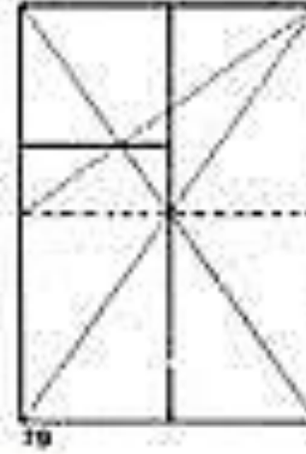
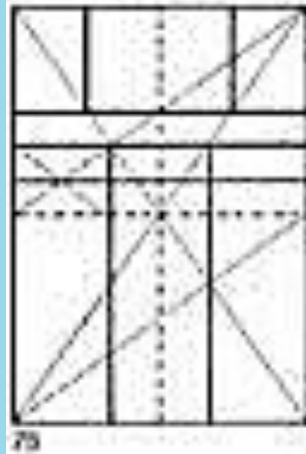
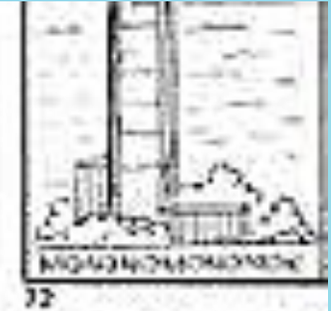
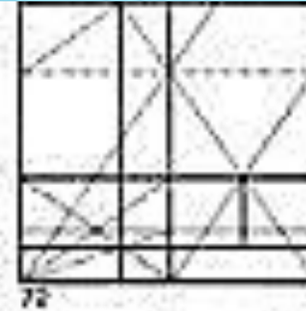
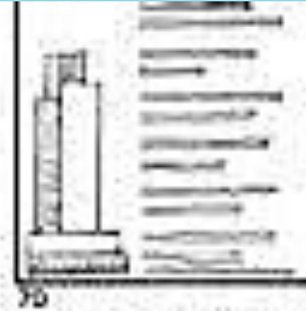
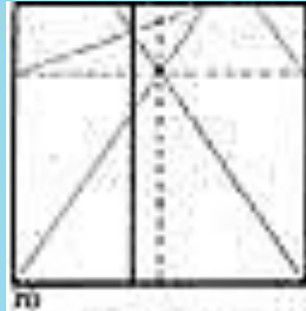
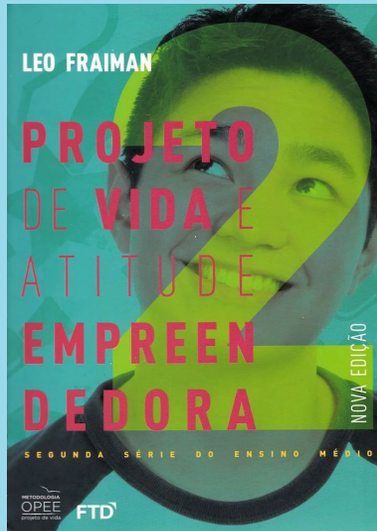
Desafios



Desafios



Desafios



Desafios



Desafios



Melhoria de processos



Desafios

Vimos que os desafios são muitos, mas estes não restringe aos apresentados.

Qual desafio você vislumbra?

A medida que a sociedade, o mercado vai mudando novos desafios surgem.



Cenário

Vivemos e trabalhamos em um tempo de rápidas mudanças, novos desafios e novas oportunidades.

Para sobreviver nos dias de hoje, as empresas de sucesso reinventam-se de maneira cada vez mais frequente.

As companhias fazem estas mudanças através da organização e do gerenciamento de projetos de sucesso.

Projetos são veículos de mudança

(Block; Frame, 1998).



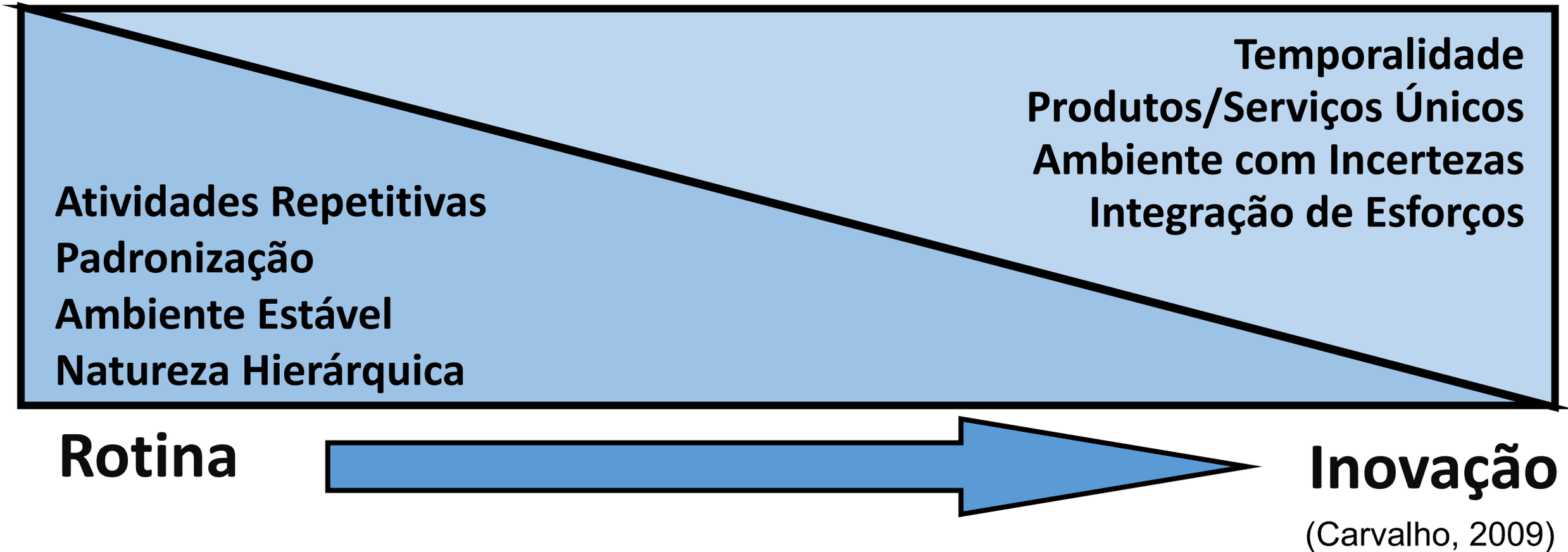
Cenário

A motivação está intrinsecamente atrelada ao engajamento em projetos criativos ou solução de problemas, que geram desafios pessoais levando as pessoas a investir energia física e mental para solucioná-los.

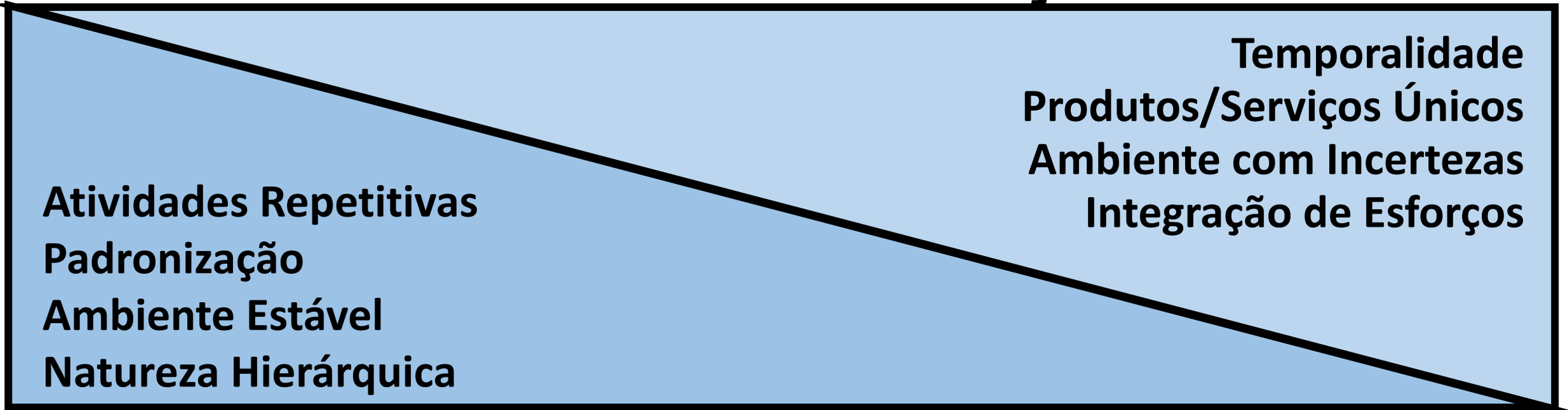
(Kanter; 1998)



Rotina versus Inovação



Rotina versus Inovação



Rotina



Inovação

Berço da Engenharia de Produção

Referência inicial foi a produção em massa, racionalização

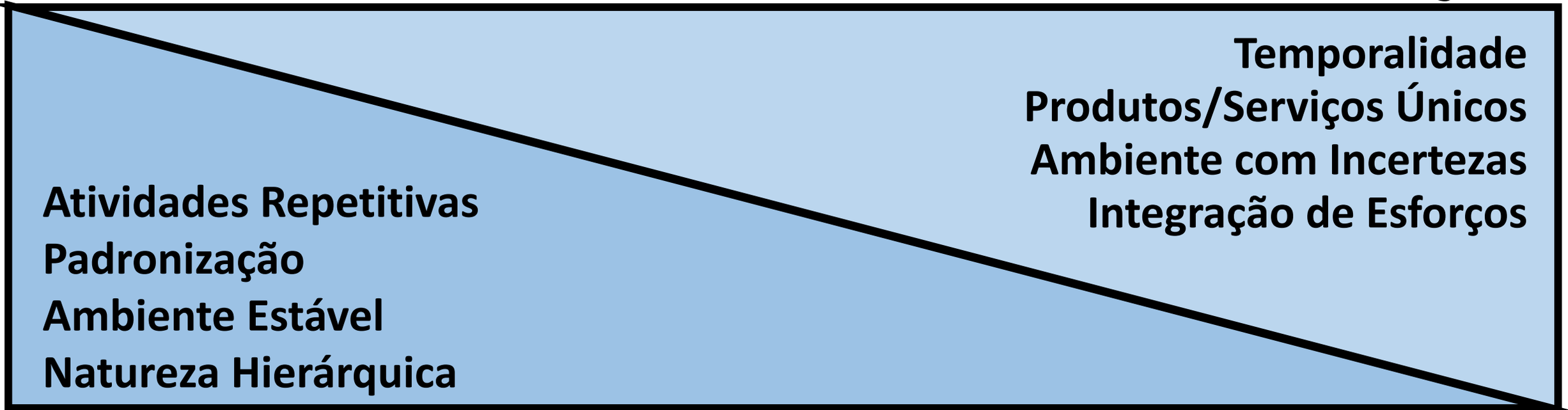
“científica”, padronização e controle (Taylor, Ford, Shewart,...)

(Carvalho, 2009)

Rotina

versus

Inovação



Rotina

Transição

(Carvalho, 2009)
Inovação

- Customização em massa, flexibilidade da produção em massa tradicional: variedade do MIX de produtos e volume, produção enxuta, automação flexível.
- Visão sistêmica e percepção dos custos de transação: sistema de gestão, foco nas relações entre agentes da cadeia produtiva.
- Desenvolvimento de produtos (modularização) e inovação fechada.

Rotina versus Inovação

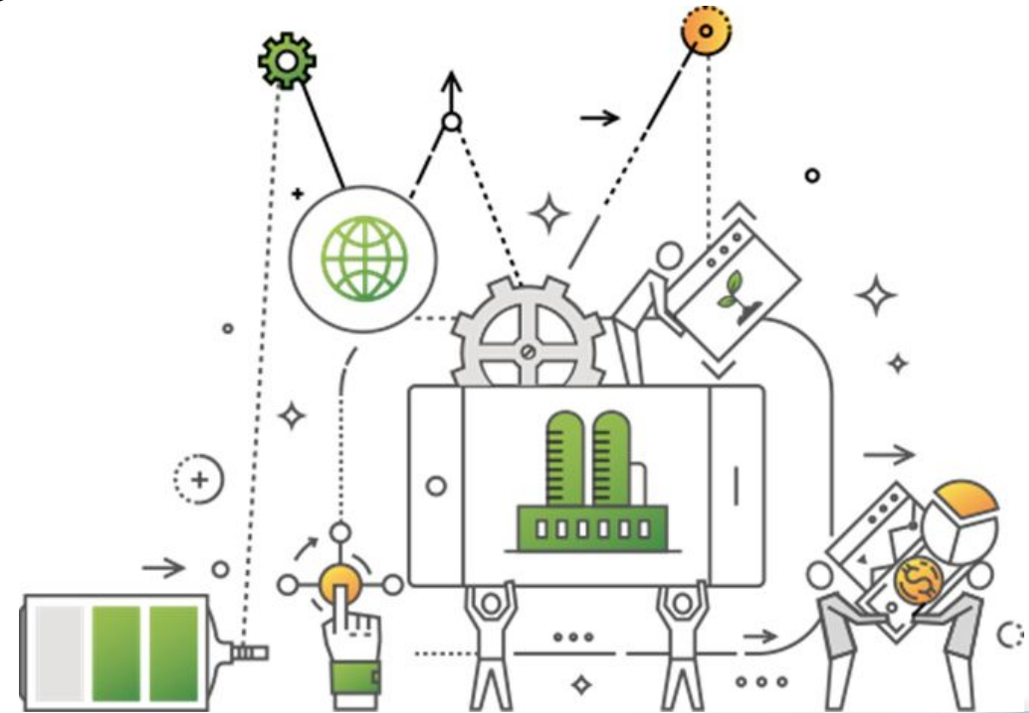
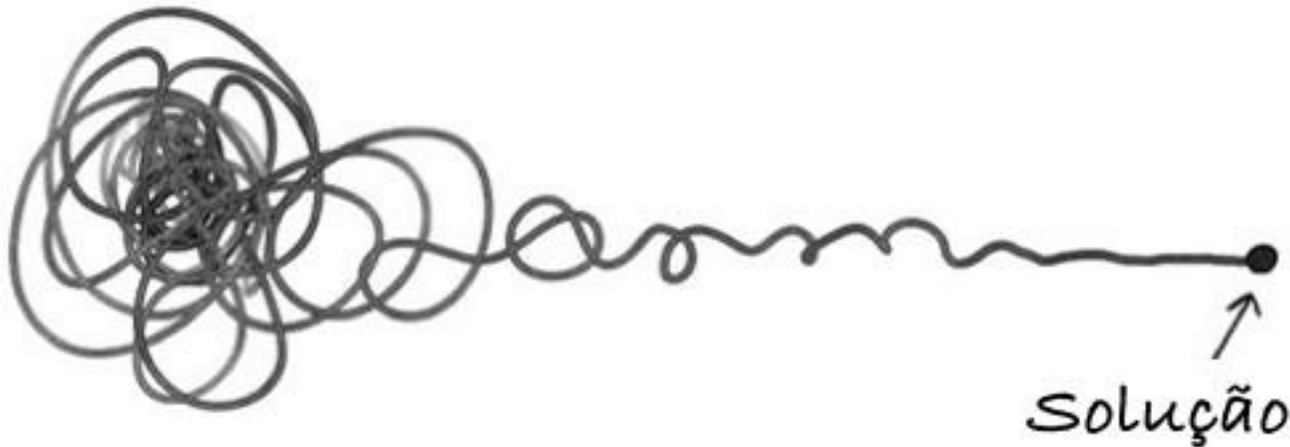


Rotina

(Carvalho, 2009)
Inovação

- Valorização do capital intelectual
- Organizações inovadoras deixam de vender produtos e passam a vender soluções (“servitização”)
- Complexidade da inovação, mobilidade do capital intelectual, leva ao paradigma de inovação aberta e a gestão de projetos complexos (consórcios, EPCs,...)
- Visão da **estratégia** baseada em recursos
- (Chesbrough, 2002, Barney, 1992; Prahalad, Hamel, 1990, Fleury; Fleury, 2003)

**Agora podemos compreender
o que é Projeto?**



O que é Projeto?

“Um projeto é uma **organização de pessoas dedicadas** visando atingir **um propósito e objetivo específico**. Projetos geralmente **envolvem gastos, ações únicas ou empreendimentos de altos riscos** o qual **tem que ser completado numa certa data** por **um montante de dinheiro**, dentro de **alguma expectativa de desempenho**.”

No mínimo todos projetos necessitam de terem seus objetivos bem definidos e recursos suficientes para poderem desenvolver as tarefas requeridas”.
(TUMAN,1983)



O que é Projeto?

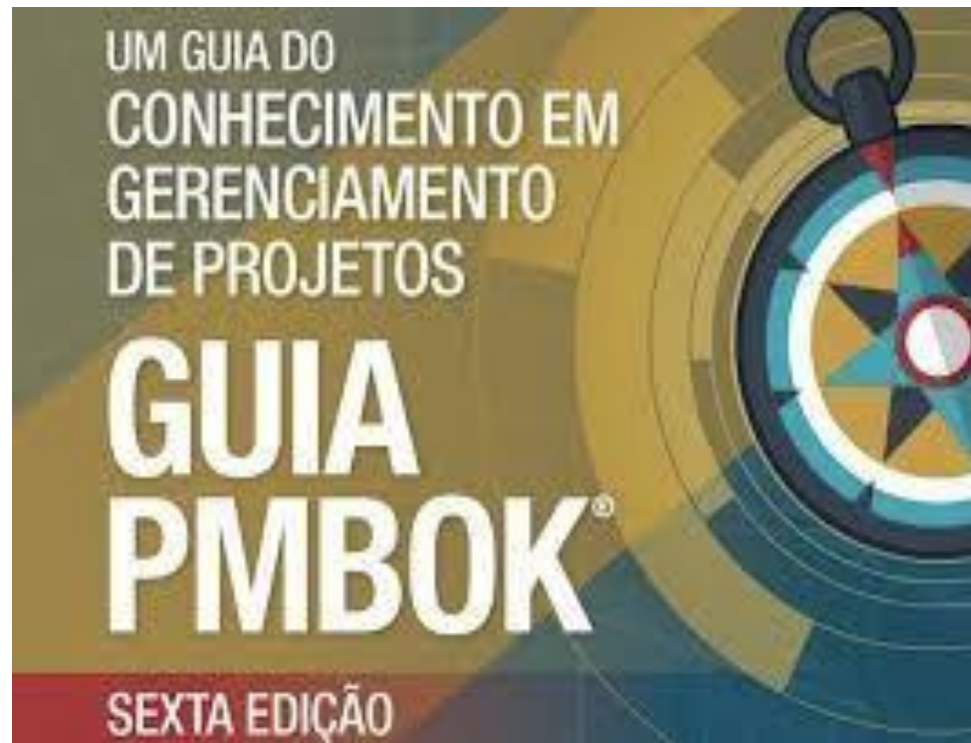
“Um projeto é um **conjunto único de processos** que consiste em atividades coordenadas e controladas com **datas de início e fim**, empreendidas pra atingir os objetivos do projeto. O alcance dos objetivos do projeto **requer provisão de entregas, conforme requisitos específicos**”

(ISO 21500, 2012)



O que é Projeto?

“É um esforço temporário empreendido para criar um produto, serviço ou resultado único.” Guia PMBOK, 2017

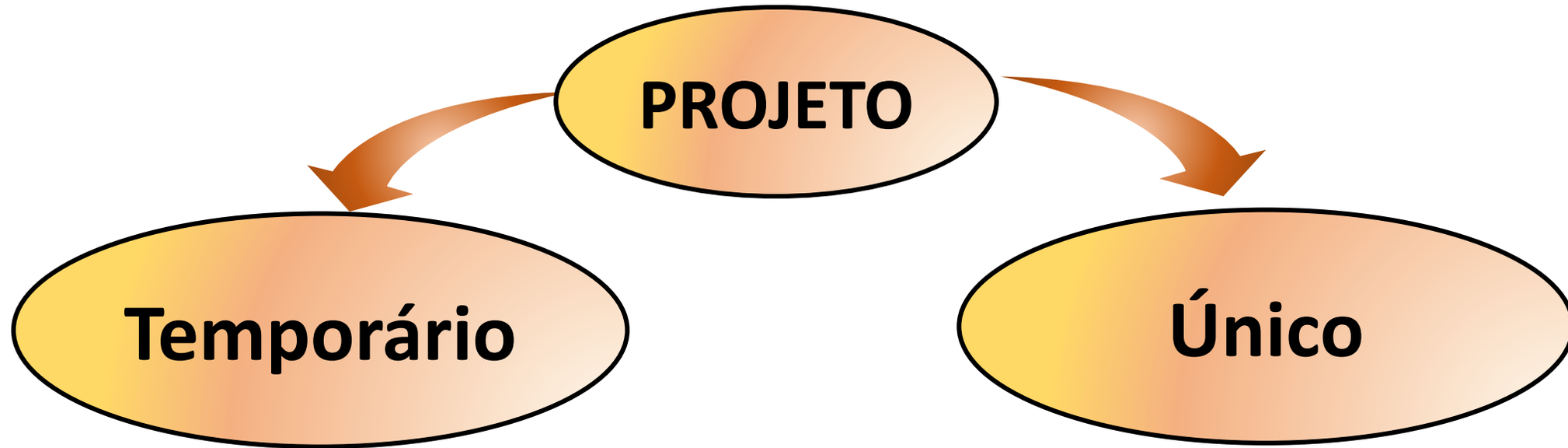


O que é Projeto?

“Projeto é um empreendimento planejado, orientado a resultados, possuindo atividades com início e término, para atingir um objetivo claro e definido.”

Metodologia de Gerenciamento de Projetos do SISP, 2011





Todo projeto tem **início** e **fim definido**

O produto, serviço ou resultado do projeto é **único, singular**, isto é, de **alguma forma diferente de todos feitos anteriormente**



O que é Projeto?

Resumindo: É o esforço para tornar real uma ideia.



Agora vocês podem citar exemplos de projeto?

- Construção ou reforma de um prédio.
- Desenvolvimento de sistema (TIC).
- Implantação de uma política pública.
- Melhoria de um processo de trabalho.
- Criação de uma nova área na organização.
- Lançamento de um novo produto ou serviço.
- Elaboração de um plano de capacitação.



ATÉ A PRÓXIMA AULA!

