



## AULA ATIVIDADE ALUNO

Disciplina: Projeto de Software

Teleaula: 01

## Título: Fundamentos de gestão de projetos em TI

Prezado(a) aluno(a),

A aula atividade tem a finalidade de promover o autoestudo das competências e conteúdos relacionados à Unidade de Ensino 1. Ela terá a duração de 1 hora e está organizada em uma única etapa: "Avaliação de resultados de aprendizagem".

Siga todas as orientações indicadas e conte sempre com a mediação do seu tutor!

Bons estudos!

## Avaliação de resultados de aprendizagem

O que devo	Os fundamentos de
conhecer	gestão de projetos
previamente	em TI
para fazer a	
atividade?	
O que farei?	Resolução do
	exercício proposto.

Em quanto tempo?	60 minutos.
Como farei?	<ol> <li>Resolução do exercício proposto.</li> <li>Comparar os meus resultados com o gabarito disponibilizado pelo professor disponibilizados no Chat Atividade;</li> <li>Registrar as respostas e/ou dúvidas pontuais no Chat Atividade para mediação e</li> </ol>

	ampliação
	comentada do
	gabarito pelo
	professor.
Quando	No decorrer da aula
farei?	atividade.
Por que	Para avaliar os
devo fazer?	resultados de
	aprendizagem dos
	conteúdos
	propostos na
	Unidade de Ensino.

## **Exercício Proposto**

- 1) A montagem do Ciclo de Vida de um projeto não atende a qual das alternativas seguintes?
- a) É um elemento de integração entre os especialistas do projeto.
- b) É uma oportunidade para construir a visão de futuro do projeto.

- c) Serve para obter um orçamento detalhado do projeto.
- d) É uma das primeiras oportunidades para trabalhar conjuntamente com a equipe do projeto.

- 2) Qual a importância do Ciclo de Vida para o gerenciamento de um projeto?
- i. Cria uma visão de futuro sobre o projeto.

- ii. Permite a integração da equipe básica do projeto.
- iii. Permite estimar prazo e recursos envolvidos na implementação do projeto.
- iv. Cria uma postura reativa na equipe do projeto.

Entre essas afirmações, qual das alternativas a seguir é falsa?

- a) i.
- b) ii e iv.
- c) iv.
- d) ii.

3) Qual dos modelos a seguir é voltado para o gerenciamento de projetos. Assinale a alternativa correta:

```
a) ITIL;
```

- b) COBIT;
- c) PMBOK;
- d) CMM;

4) Descreva pontos importantes para formação da equipe de um projeto.

- 5) Identifique as atividades típicas que são desenvolvidas nas etapas do Ciclo de Vida:
  - Fase da iniciação:
  - Fase do planejamento:
  - Fase da execução:
  - Fase do encerramento: