

Teste 7 - Cronograma

Entrega 28 de mar de 2021 em 23:59**Pontos** 1**Perguntas** 5**Disponível** 23 de mar de 2021 em 0:00 - 28 de mar de 2021 em 23:59 6 dias**Limite de tempo** Nenhum

Instruções

Faça este teste após assistir à videoaula sobre **Cronograma**.

Boa sorte!

Este teste não está mais disponível, pois o curso foi concluído.

Histórico de tentativas

	Tentativa	Tempo	Pontuação
MAIS RECENTE	Tentativa 1	18 minutos	0,8 de 1

⚠ As respostas corretas estão ocultas.

Pontuação deste teste: **0,8** de 1

Enviado 28 de mar de 2021 em 21:19

Esta tentativa levou 18 minutos.

Pergunta 1	0,2 / 0,2 pts
<p>Analise a frase a seguir e marque Verdadeiro (V) ou Falso (F):</p> <p>O cronograma físico de um projeto não determina quando os recursos humanos (equipe) serão utilizados em cada tarefa; para isto é necessário recorrer a outros artefatos, tal como o cronograma financeiro.</p>	

☐ Verdadeiro

☒ Falso

O cronograma físico determina as tarefas, sua sequência de execução e define as pessoas que as executarão. Aliás, é para isto que ele é feito.

Pergunta 2

0,2 / 0,2 pts

O processo 6.3 ("Sequenciar as Atividades") do PMBoK tem como objetivo:

☐ Criar um modelo de ciclo de vida cascata.

☐ Atualizar os dados de acompanhamento do cronograma do projeto.

☐ Definir um tempo para cada atividade a ser executada.

☒ Organizar as atividades numa sequência lógica de execução.

Correto. Este é o objetivo deste processo.

Pergunta 3

0,2 / 0,2 pts

Sobre o processo da área de Cronograma "Definir as Atividades" tem como uma de suas saídas:

☐ Plano de Gerenciamento do Projeto.

☐ Planilha de alocação de pessoas.

☒ Lista de marcos.

Conforme processo 6.2 do PMBoK v6.

☐ Plano de Tempo.

Incorreta

Pergunta 4

0 / 0,2 pts

O Cronograma de um projeto depende de se definir alguns parâmetros importantes, não devendo ser elaborado sem que se tenha essas informações em mãos.

Não constitui uma informação fundamental para a elaboração de um cronograma de projeto:

☒ O modelo de ciclo de vida do projeto.

Esta informação é necessária para que se tenha uma definição de como o projeto será organizado.

☐ O escopo do projeto.

☐ O tempo de desenvolvimento do projeto.

☐ Perfil e quantidade de pessoas a serem alocadas ao projeto.

Pergunta 5

0,2 / 0,2 pts

Para estimar a duração de um projeto a partir dos pacotes de trabalho da Estrutura Analítica de Projeto (EAP) deve-se utilizar a técnica de estimativa:

☐ Top-down (de cima para baixo).

☒ Bottom-up (de baixo para cima).

Determina-se a duração de cada pacote de trabalho, e eles juntos irão compor a duração do projeto.

☐ Paramétrica.

☐ De três pontos.

Pontuação do teste: **0,8** de 1