

## Controle do Projeto de Desenvolvimento do Sistema SIRH

Usando o **Projeto Desenvolvimento SIRH com alocação.mpp**, realizar as seguintes atividades:

1. O início do projeto foi antecipado para 16/10/2023, portanto mover o projeto para início nesta data
2. Emitir o fluxo de caixa mensal do projeto
3. Definir Linha de Base do Projeto Inteiro
4. Estabelecer a data de status = 20/10/2023
5. Exibir Gantt de controle
6. Exibir Linha de Andamento do Projeto (baseline em relação à Data de Status)
7. Fazer os apontamentos abaixo:

Nome da Tarefa	Apontamentos		
	Horas normais	Horas Extras	Tarefa concluída
<b>Determinar Escopo do Projeto</b>			<b>Sim</b>
CIO	8		
Gerente de Projeto	8		
Café	4		
<b>Assegurar recursos com patrocinador</b>			<b>Sim</b>
CIO	6(*)		
Gerente de Projeto	16		
Café	3		
<b>Definição preliminar de recursos</b>			<b>Sim</b>
Gerente de Projeto	8		
Analista	12		
<b>Discussão e aprovação do Escopo</b>			<b>Sim</b>
Gerente de Projeto	8		
CIO	4		
Café	1		
<b>Escopo completo</b>			<b>Sim</b>

(\*) CIO completou a tarefa em 6h. Zerar trabalho restante

8. Calcular ou obter do Project as variáveis, indicadores de desempenho e projeções de Análise de Valor Agregado – Tabela de referência publicada no portal acadêmico e no AVA
9. Avaliar o status do projeto

### APONTAMENTO 2

1. Estabelecer a data de status = 27/10/2023
2. Exibir Gantt de controle
3. Exibir Linha de Andamento do Projeto (baseline em relação à Data de Status)
4. Fazer os apontamentos abaixo:

Nome da Tarefa	Apontamentos		
	Horas normais	Horas Extras	Tarefa concluída
<b>Levantamento de Necessidades</b>			<b>Sim</b>
Analista	44		
<b>Desenhar especificações preliminares de Software</b>			<b>Sim</b>
Analista	24		
<b>Desenvolver Orçamento preliminar</b>			<b>Sim</b>
Gerente de Projeto	16		
<b>Revisão das Especificações e do Orçamento com a Equipe</b>			<b>Não</b>
Analista	8		
Gerente de Projeto	4		

5. Calcular ou obter do Project as variáveis, indicadores de desempenho e projeções de Análise de Valor Agregado – Tabela de referência publicada no portal acadêmico e no AVA
6. Avaliar o status do projeto