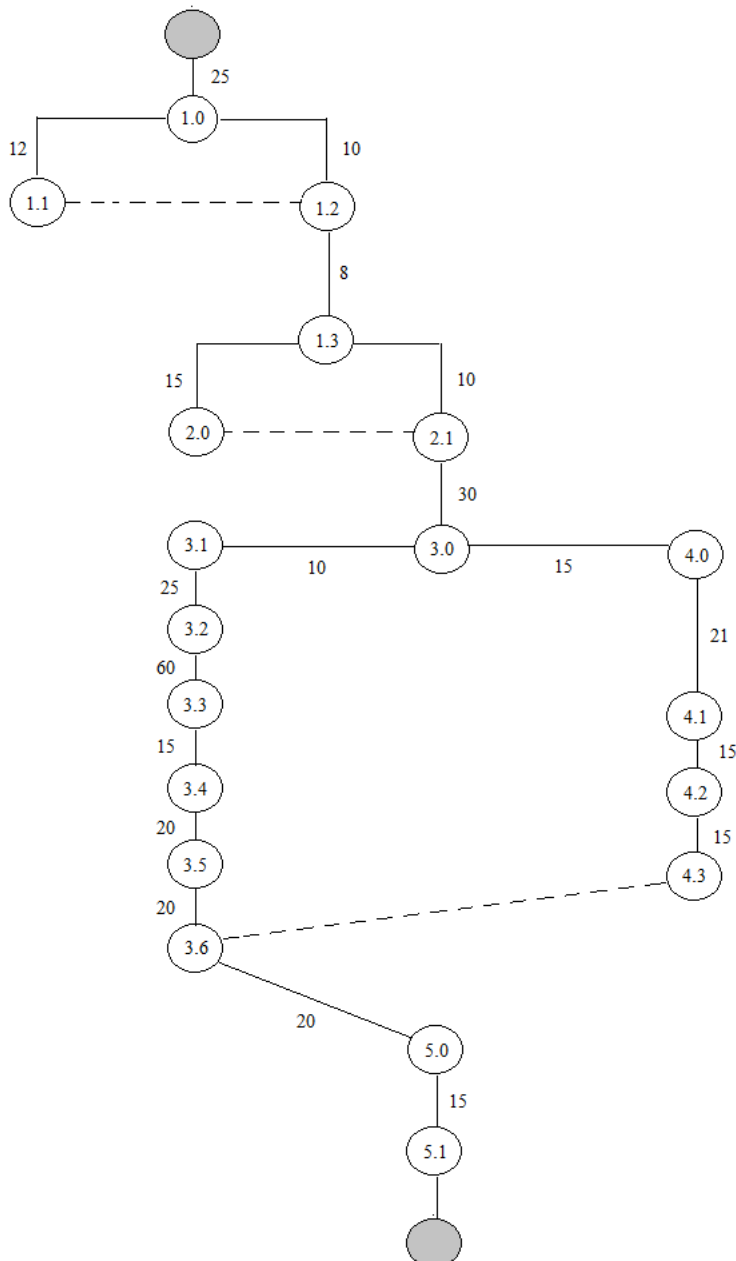


PSI – PROJETO DE SISTEMA

Grupo: Gustavo Costa Ferreira
Letícia Raquel
Vítor Costa Ferreira
Willian Gonçalves Gontijo

Diagrama CPM (Critical Path Method) e tabela com a tabela de marcos, início antecipado, início tardio e folga. **Em amarelo os marcos que compõem o Caminho Crítico:**



Atividade	Início Antecipado	Início Tardio	Folga
1,0	1	1	0
1,1	26	26	0
1,2	26	26	2
1,3	38	38	0
2,0	46	46	0
2,1	46	51	5
3,0	61	61	0
3,1	91	91	0
3,2	101	101	0
3,3	126	126	0
3,4	186	186	0
3,5	201	201	0
3,6	221	221	0
4,0	91	210	119
4,1	106	225	119
4,2	127	246	119
4,3	142	261	119
5,0	241	241	0
5,1	261	261	0

Tempo de Projeto = 275 dias.

1º Etapas:

- 1.0- Elaboração da Proposta ----- (25 dias)
- 1.1- Levantamento de requisitos ----- (12 dias)
- 1.2- Embasamento teórico ----- (10 dias)
- 1.3- Criação de um escopo de projeto ----- (8 dias)

Comentário: o 1.1 e o 1.2 são paralelos.

2º Etapa:

- 2.0- Modelagem do banco de dados ----- (15 dias)
- 2.1- Revisão do Escopo ----- (10 dias)

Comentário: o 2.0 e o 2.1 são concomitantes.

3º Etapa:

- 3.0- Camada DAO ----- (30 dias)
- 3.1- Teste Unitário ----- (10 dias)
- 3.2- Interface com o Usuario ----- (25 dias)
- 3.3- Cadastro com tela ----- (60 dias)
- 3.4- Login ----- (15 dias)
- 3.5- Geração de Relatórios ----- (20 dias)
- 3.6- Enviar email ----- (20 dias)

4º Etapa:

- 4.0- Diagrama de casos de uso ----- (15 dias)
- 4.1- Diagrama de Classes ----- (21 dias)
- 4.2- Diagrama de Entidade e Relacionamento --- (15 dias)
- 4.3- Diagrama de Sequência ----- (15 dias)

Comentário: os marcos 3 e 4 são concomitantes

5º Etapa:

- 5.0- Escrita do relatório final ----- (20 dias)
- 5.1- Apresentação para banca ----- (15 dias)