

Microsoft MS Project – Básico

Conteúdo Programático:

Introdução

O Que é um Projeto?

- Tipos de Projeto
 - Temporário, Produto e Serviço

Uso de Metodologias

- Sua Importância no gerenciamento
- Exemplos: PMI, MSF e SCRUM

Anatomia de um projeto

- Variáveis controláveis e incontroláveis
- Variáveis previsíveis e imprevisíveis

As variáveis do triângulo de gerência de projeto

- Tempo ou prazo
- Custo
- Recursos

Ciclo de vida de um projeto Microsoft Project 2010

- Conhecendo o Microsoft Project 2010
- Novidades da versão 2010

Definindo um Cronograma de Projeto

- Configuração básica de um cronograma
- Calendário de Projeto
- Calendário de Feriados e Recursos
- Planejamento - Importância da Linha de Base

Tarefas

- Etapas, marcos ou milestones
- Tipos de Tarefa
- Duração de uma Tarefa
 - Unidades fixas
 - Trabalho fixo
 - Duração fixa
- Tarefas Hammock
- Recursividade
- Relacionamento de tarefas
- Escala de Tempo
- Gráfico de Gantt
- Anotações

Recursos

- Atribuindo os recursos as Tarefas
- Equilibrando recursos

Custos do Projeto

- Definindo o custo do recurso
- Entendendo o custo de uma tarefa

Controle e Acompanhamento do Projetos

- Inserindo e utilizando colunas
- Definindo a Linha de Base
- Modos de visualização do Project
 - Calendário
 - Gráfico de Gantt
 - Gráfico de Diagrama de Rede
 - Uso da tarefa
 - Gantt de controle
 - Gráficos de recursos
 - Planilha de recursos
 - Uso dos recursos
- Pesquisa e Filtro
- Controle: Curva S

Relatórios pré-definidos

- Tipos de Relatórios
- Visão Geral do projeto
- Atividades Atuais
- Custos
- Atribuições
- Carga de trabalho