

PROJECT

aplicado a obras de Construcción

Capacita para realizar, con este programa de planificación de proyectos, la planificación y seguimiento de obras, realizando los diagramas de Gantt, planeamiento de Camino Crítico y asignación de recursos.

Duración 25 hs. en 5 semanas de 2 clases de 2,5 hs. c/una.

Temario

1)

- Introducción a Microsoft Project
- Distribución de Vista en pantalla
- Enunciación de Un proyecto
- Matriculación de Un proyecto
- Introducción de Tareas
- Por Gantt
- Por Pert.

2)

- Combinación de Tareas
- Movimiento de Tareas
- Agrupación de Tareas
- Enlace simple de Tareas
- Tareas repetitivas
- Tareas de Resumen
- Hitos y marcas

3)

- Creación de Calendario para el proyecto
- Asignación y distribución del Calendario
 - Grabación con línea base
 - Proyección y costeo de horas de trabajo
 - Carga de tiempos reales y Duraciones Reales

4)

- Matricula de recursos
- Humanos
- Materiales
- Por Uso
- Valoración de Recursos
- Presupuesto de recursos

5)

- Asignación de Recursos
- Un recurso a una Tarea
- Un recurso a varias Tareas
- Varios recursos a una Tarea
- Varios recursos a Varias Tareas
- Ajuste de recursos

6)

- Cargar un proyecto
- Verificación de enlaces
- Calificación de las tareas
- Valoración de Costos
- Costos presupuestados
- Distribución de Costos

7)

- Balanceo del proyecto
- Enlace con otros proyectos
- Introducción de Subproyectos
- Administración remota de Proyectos
- Asignación de Tareas vía correo electrónico

8)

- Análisis e impresión de Informes
- Por costos - Por tareas - Por recursos
- Por proyectos - Personalizados

9)

- Diseño e Impresión de Vistas
- Por costos - Por tareas
- Por recursos - Por proyectos
- Personalizados - Por Gantt
- Por Pert