

UNITEC le invita a participar en el Curso *Ms Project* 2007



Curso de Ms Project 2007

Objetivo

- ☛ Proporcionar a los participantes herramientas tecnológicas como apoyo la seguimiento de proyectos

Temario

- ☛ Crear un Proyecto
- ☛ Trabajar con Tareas de Project
- ☛ Trabajar con Recursos
- ☛ Utilizar Vistas del Proyecto
- ☛ Utilizar la Gráfica de PERT
- ☛ Mejorar el Proyecto
- ☛ Ordenar y encontrar tareas
- ☛ Trabajar con vistas filtros y tablas
- ☛ Trabajar con calendarios y recursos
- ☛ Administrar costos
- ☛ Seguimiento del avance
- ☛ Imprimir vistas y reportes

☛ **Fecha > Sábados: 6 y 13 de Febrero de 8:00 A.M. A 5:00 P.M.**

Incluye: Capacitación, material escrito, alimentación y diploma de participación

Lugar: Campus UNITEC, Residencial Honduras

COSTO. Lps. 3,500 por persona

El Seminario completo es de 16 Horas

Para Mayor Información Comuníquese al Departamento de Educación Corporativa a los Tels. 291-38010/13/18 Ext. 124

E-mail: msantosm@unitec.edu

Nuevos Elementos del MS PROJECT 2007

- Seguimiento del origen de las incidencias.
- Ver la repercusión de un cambio.
- Experimentación con escenarios hipotéticos.
- Facilidad de control de las finanzas.
- Seguimiento y análisis flexibles de los proyectos.
- Mejoramiento de Gráficos y reportes:

The image displays several screenshots from Microsoft Project 2007. The top-left screenshot shows the 'Informes visuales: Crear Informe' (Visual Reports: Create Report) dialog box. It features a 'Seleccionar plantilla' (Select Template) section with a list of report templates such as 'Informe de costos de línea base' (Baseline Cost Report) and 'Informe de flujo de efectivo' (Cash Flow Report). Below this is a preview window showing a bar chart. The bottom-left screenshot shows the 'Define the project' dialog box, which allows users to set project start and end dates and define the project structure. The bottom-right screenshot shows the main project Gantt chart and task list. The Gantt chart displays task bars with their durations and start/end dates. The task list below it provides a detailed view of each task, including its name, duration, start date, and end date. The task list is organized into a hierarchy, with tasks grouped under parent tasks like 'Development Stage' and 'Test Stage'.