



Curso «Project»

Objetivo	
	Otorgar al alumno la formación necesaria que le permita elaborar un plan y un proyecto con base en el programa Microsoft Project.
Contenido temático	
	<ol style="list-style-type: none">1. Creación de un proyecto nuevo<ul style="list-style-type: none">▪ Introducción y organización de tareas▪ Crear un hito▪ Crear una tarea repetitiva▪ Crear una tarea resumen2. Duración de las tareas<ul style="list-style-type: none">▪ Estimación de la duración de las tareas▪ Creación del calendario de trabajo3. Vinculación entre tareas<ul style="list-style-type: none">▪ Vincular tareas▪ Modificar los tipos de vínculos▪ Aplicar una posposición a un vínculo▪ Visualización de la ruta crítica4. Recursos<ul style="list-style-type: none">▪ ¿Qué es un recurso?▪ ¿Cuáles son los tipos de recursos?▪ ¿Cómo crear una lista de recursos?▪ Asignar un único recurso a una tarea5. Asignación de varios recursos a una tarea<ul style="list-style-type: none">▪ Visualización de la duración, las unidades y el trabajo6. Corrección de las sobreasignaciones<ul style="list-style-type: none">▪ Visualización de los gráficos de recursos▪ Reemplazar un recurso por otro▪ Corrección de las asignaciones7. Visualización de la información<ul style="list-style-type: none">▪ Autofiltro▪ Ver tablas▪ Agregar notas8. Informes e impresión<ul style="list-style-type: none">▪ A configurar la página▪ A crear informes9. Seguimiento<ul style="list-style-type: none">▪ Almacenar una línea base▪ Hacer el seguimiento según lo previsto▪ Introducir el porcentaje completo



	<p>de las tareas</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Introducir valores reales de comienzo, finalización y duración de las tareas <p>10. Apariencia de la información</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Modificación del tipo de fuente▪ Uso del asistente del diagrama de Gantt▪ Creación estilo de textos▪ A crear estilo de barras▪ Modificación del diseño del diagrama de Gantt▪ Modificación de la cuadrícula▪ Modificación del diagrama de red
Metodología	
	Exposición por parte del instructor y práctica en sala de cómputo.
Duración	
	10 horas