

## PROGRAMA

### 1.0. DATOS GENERALES

- EXPOSITOR : ECON. EDUARDO RONALD YARLEQUE SÁENZ
- CURSO : PRESUPUESTOS DE OBRA ASISTIDOS CON MSPROJECT
- NÚMERO DE HORAS : 20 HORAS

#### REQUISITOS DE ACCESO:

- Ser Profesional, Bachiller o Estudiante de Ingeniería, Arquitectura, Contabilidad, Administración de Empresas y otros relacionados con costos de construcción.

### 2.0. COMPETENCIA

Elabora interpreta y analiza presupuestos de obra con asistencia de software MS Project

### 3.0. CAPACIDADES

- Interpretación de los presupuestos de obra
- Conocimiento de MS Project básico
- Registro de datos de un presupuesto de obra en MS Project
- Análisis de presupuestos de obra
- Ajuste del presupuesto de obra

### 4.0. DISTRIBUCIÓN HORARIA

N° UA	DENOMINACIÓN UNIDAD DE APRENDIZAJE	DURACIÓN HORAS		
		TEORÍA	PRÁCT.	TOTAL UA
01	REGISTRAR UN PRESUPUESTO DE OBRA EN MSPROJECT	6	4	10
02	ANÁLISIS DE RESULTADOS Y CORRECCIÓN	6	4	10
<b>DURACIÓN TOTAL DEL CURSO</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>

### 5.0. CONTENIDOS

- Características de un Presupuesto de Obra
  - Costos y Presupuestos de Construcción
  - Hoja de Presupuesto
  - Análisis de Costos Unitarios
  - Listado de Insumos
  - Gastos Generales
- Registro de datos del presupuesto en MS Project
  - Configuración del proyecto
  - Registro de tareas
  - Programación de tareas
  - Hoja de recursos
  - Asignación de recursos
  - Verificación de costos
  - Línea de base

- Análisis del presupuesto
  - Vista Uso de tareas
  - Vista Uso de recursos
- Corrección del presupuesto
  - Reasignar recursos
  - Corregir costos
  - Exportación de reportes