

PROGRAMA INTENSIVO EN ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS

Objetivo General:

Proporcionarle al participante los conocimientos necesarios para elaborar, calcular e interpretar de manera eficiente los Análisis de Precios Unitarios para la construcción de obras civiles, atendiendo los requerimientos del proyecto, seleccionando la técnica constructiva, la mano de obra necesaria y los equipos más apropiados según las condiciones locales, considerando el impacto social de los mismos para garantizar la máxima rentabilidad con óptimos resultados.

Contenido Programático:

- ✓ El costo en la factibilidad de un proyecto
- ✓ El pliego de contrataciones
- ✓ Los planos y cómputos métricos
- ✓ Las especificaciones técnicas y normas COVENIN.
- ✓ Conceptos básicos de análisis de precios unitarios
- ✓ Costos directos
- ✓ Costos indirectos
- ✓ Rendimientos de obra
- ✓ El desperdicio en los materiales
- ✓ Costo de operación de equipos (depreciación)
- ✓ Factor de costos asociados al salario
- ✓ Gastos de administración
- ✓ Formulación de varios tipos de análisis de precios unitarios

A quien va dirigido:

Ingenieros, Arquitectos, profesionales con carreras afines, público en general con desempeño en el área.

Nota: El Participante debe traer calculadora o laptop preferiblemente.

Duración:

Dieciséis (16) horas; dos (2) días.

Síntesis Curricular del Instructor:

Ing. Carmen Caruso China

Ingeniero Civil (Universidad Santa María). Especialidad "Vías de Comunicación". Programa de Formación Gerencial en la Universidad Metropolitana. Trabaja como Asesor Técnico-Administrativo. Proyectos y Construcción de Obras de Urbanismo y Edificaciones para la Gobernación del Distrito Capital en Las Mayas y San Bernardino, D.C. Igualmente, en el Proyecto Cabletren. Construcción de Estación Petare Construcción de Estación 5 de Julio y Construcción de Capiteles y Pilas para el tramo Guatire-Guaremas. También se desempeña como profesor universitario.