
Curso:
Factor Costo de Labor

Objetivo: Proporcionar las herramientas y metodología para calcular los Costos Asociados al Salario, para apalancar la gestión de costos de proyectos de ingeniería y construcción y como apoyo fundamental a los análisis de precios unitarios.

Dirigido a: Estudiantes de ingeniería, Técnicos, ingenieros, Arquitectos recién graduados y constructores en general.

Contenido:

- Manejar conceptos tales como: proyecto – elementos de los contratos de construcción - aspectos legales y contractuales, estructura de costos de la industria de la construcción y la ecuación del CAS.
- Analizar el flujo de procesos para determinar el CAS o factor de costos sociales aplicados a los proyectos de ingeniería y construcción en base a la convención vigente y su aplicabilidad a otros escenarios.
- Analizar los pasos para incluir los CAS, en los costos unitarios de las ofertas económicas.
- Realizar ejemplos de aplicación a través de Análisis de Precios Unitarios (APUs)
- Analizar las actividades correspondientes a la contratación colectiva vigente y a los pasos operativos en el cumplimiento de las tareas específicas.
- Práctica: Calcular un CAS y un APU.

Duración: 16 Horas
