

CURSO ONLINE - CONEXIÓN EN VIVO

ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS METODOLOGÍA "APU" PARA PRESUPUESTO Y COTIZACIONES

1 DE OCTUBRE 2020



Es imprescindible conocer la metodología del Análisis de Precios Unitario (APU) y las técnicas apropiadas para poder adaptarla a:

- Elaboración de presupuestos o cotizaciones.
- Suministro de bienes o prestación de servicios.
- Obras civiles, o metalmecánicas, o eléctricas, etc.
- Trabajos unitarios o por suma global.

Considerando lo anterior, se ha diseñado este curso donde, en lugar de aprender a manejar un software, el participante aprende a:

- Comprender los principios fundamentales del Análisis de Precios Unitarios.
- Manejar y adaptar la metodología APU a diferentes tipos de contratos y proyectos.
- Preparar cotizaciones competitivas que garanticen la recuperación total de costos.
- Usar estratégicamente los diferentes componentes del precio para aumentar la probabilidad de éxito en los procesos licitatorios.

CONTENIDO

COMPOSICIÓN DEL PRECIO

- * Cómo Clasificación de Costos según su Relación con la Actividad.
- * Clasificación de Costos según su Relación con la Producción.
- * Costos de Materiales.
- * Costo de Equipos.
- * Costo de Mano de Obra.
- * Costos Administrativos.
- * Imprevistos y Ganancia.

HOJA DE CÁLCULO

- * Costos Directos Fijos.
- * Costos Directos Variables.
- * Factor de Sobre costo Laboral.
- * Factor de Costos Indirectos.
- * Cálculo por Rendimiento Global.

- * Cálculo por Rendimientos Individuales.
- * Cálculo del Precio Unitario.
- * Control

DESARROLLO DE CASOS

- * Vaciado de Concreto.
- * Pintura de Estructuras.
- * Tendido de Cable.
- * Mantenimiento a Condensador.
- * Casos de los Participantes.

PRÁCTICAS RECOMENDADAS

DIRIGIDO A:

Este curso está dirigido a todo técnico o profesional relacionado con los procesos de: estimación, contratación, ejecución y control de Obras y Proyectos; tanto de empresas contratistas como de empresas contratantes.

METODOLOGÍA

Conexión en vivo - Exposición de presentaciones magistrales mediante una plataforma, en la cual se resolverán sus consultas o dudas en vivo.

AGENDA

Fechas: 1 al 3 de Octubre 2020

Carga Horaria: 8 horas

Horario: Ju y Vi 18:00 a 20:00 Sa 9:00 a 13:00

INCLUYE

- Impuestos de Ley.
- Material en digital - Presentaciones y materiales complementarios
- Certificado de participación emitido por la CBHE.

INSTRUCTOR

ING. GUSTAVO SUAREZ

Ingeniero Mecánico, Diplomado en Consultoría, especialista en Mantenimiento Industrial, Gerencia de Proyectos y Normas ASME / API . Consultor en las áreas de Ingeniería de Mantenimiento y Gerencia de Proyectos con más de 30 años de experiencia profesional en empresas petroquímicas, de manufactura y de consultoría. Cuenta con 17 años en la Gerencia de Mantenimiento de PDVSA - Venezuela; 6 años en la Gerencia de Proyectos de INELMECA - Venezuela; 8 años en consultoría y capacitación en (México, Costa Rica, Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia).

Información: Diego de la Torre
diego@cbhe.org.bo

Teléfono: (+591) 3 538799

WhatsApp : (+591) 70055525

