



COLEGIO INTEGRAL

PERITO EN VALUACIÓN DE BIENES MUEBLES “MAQUINARIA”

PROGRAMA ACADÉMICO DEL DIPLOMADO

MODULO I.

INTRODUCCIÓN A LA VALUACIÓN

- A) MARCO TEÓRICO
- B) VALUAR, AVALUO, VALUACIÓN
- C) TIPOS DE VALORES
- D) ESTUDIO DE MERCADO
- E) LEY DE LA OFERTA Y LA DEMANDA

MODULO II.

ESTUDIO DE MERCADO

- A) TIPOS DE MERCADO Y OFERTAS
- B) ANÁLISIS DE LA OFERTA Y DEMANDA EN EL MERCADO
- C) TIPOS DE CONSUMIDORES
- D) ESTADÍSTICA

MODULO III.

DEPRECIACIÓN A TRAVÉS DEL TIEMPO

- A) DEPRECIACIÓN, INFLACIÓN, TASA DE INTERÉS
- B) DEPRECIACIÓN LINEA RECTA
- C) FORMULAS MATEMÁTICAS FINANCIERAS
- D) EJERCICIOS DE DEPRECIACIÓN

MODULO IV.

VALUACIÓN DE MAQUINARIA Y VIDA ÚTIL

- A) TIPOS Y MÁQUINAS INDUSTRIALES
- B) VALORES INDUSTRIALES
- C) PRODUCCIÓN, TIEMPOS Y MOVIMIENTOS
- D) VALUACIÓN DE DISEÑOS NACIONALES

MODULO V.

VALUACIÓN DE DAÑOS

- A) TEORÍA DE LOS DAÑOS
- B) DEPRECIACIÓN
- C) LEGISLACIÓN DE DAÑOS
- D) DAÑOS A MAQUINARIA Y EQUIPO

MODULO VI.

VALUACIÓN DE MAQUINARIA INDUSTRIAL

- F) MODELO DE VALUACIÓN
- G) MANTENIMIENTO
- H) COSTOS
- I) UNIDAD INDUSTRIAL PRODUCIENDO VALOR
- J) FLUJO Y PROCESO, VALOR TERMINAL.

MODULO VII.

SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL

- E) SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA Y MAQUINARIA
- F) SEÑALAMIENTOS DE SEGURIDAD
- G) DERECHOS Y OBLIGACIONES DE LA EMPRESA Y TRABAJADORES
- H) RIESGOS LABORALES DERIVADOS DEL USO DE MAQUINARIA.
- I) METODOLOGÍA DE LA SEGURIDAD INDUSTRIAL

MODULO VIII.

IMPACTO AMBIENTAL

- A) EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL
- B) DERECHO AMBIENTAL
- C) DAÑOS AMBIENTALES
- D) RESPONSABILIDAD INDUSTRIAL

MODULO IX.

COMPETITIVIDAD E INVERSIÓN INDUSTRIAL

- E) ESTUDIO TÉCNICO
- F) TAMAÑO ÓPTIMO DE LA PLANTA
- G) DISTRIBUCIÓN Y LOCALIZACIÓN DE LA PLANTA
- H) ANÁLISIS DE LA INVERSIÓN

MODULO X.

METODOLOGÍA PERICIAL Y MARCO JURÍDICO

- E) METODOLOGÍA JURÍDICA PERICIAL
- F) ELABORACIÓN DE DICTÁMENES
- G) RESPONSABILIDAD PERICIAL