



Curso de Contabilidad de Costes

Duración: 70 horas

Modalidad: Online

OBJETIVOS

Conocer la información económica de una empresa contribuye a una toma de decisiones que propicie no solo su pervivencia, sino también su crecimiento. Por tanto, es imprescindible usar las herramientas de contabilidad disponibles para recabarla, dado que estas permiten saber cuál es la situación actual de un negocio y cómo ha sido su evolución, desde su creación o desde cualquier punto del pasado. Y esa información, además, posibilitará a la entidad hacer previsiones de futuro e idear escenarios que arrojen situaciones más favorables.

La contabilidad es aplicable a cualquier organización, dado que favorece llevar a cabo un sistema de control y registro de los gastos e ingresos y demás operaciones económicas que se realizan en una organización, sean cuales sean sus dimensiones; y sirve para ofrecer un plus de confianza a los socios, colaboradores, proveedores, clientes y acreedores, que pueden llegar a exigir informes contables a fin de conocer la solvencia del negocio.

Pero, a mayores, la información contable permite calcular los impuestos a pagar por parte de las organizaciones, de ahí que los datos que se presentan en las cuentas anuales (balance, cuenta de pérdidas y ganancias, estado de cambios en el patrimonio neto, estado de flujos de efectivo, y memoria) sea útil también para el Estado y para Hacienda, que, por tanto, exigen la presentación de los resultados anuales, dado que estos muestran una imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la empresa.

PROGRAMA

1. La contabilidad analítica
 1. Presentación
 2. Delimitación y objetivos

3. Delimitación entre la contabilidad analítica y la contabilidad general
 4. Organización del proceso contable
 5. Objetivos de la contabilidad analítica de explotación
 6. Conceptos básicos
2. El proceso productivo
 1. Presentación
 2. Introducción
 3. El coste de producción
 1. Introducción
 2. Materias primas
 3. Mano de obra directa
 4. Gatos generales de fabricación
 5. Normativa de 1990
 6. NIC 2
 4. El coste de los productos terminados
 5. El coste de los productos vendidos
 1. Ejercicio práctico
 6. Regularización contable
 3. Los costes estándar
 1. Presentación
 2. Introducción
 3. Desviaciones en costes estándares
 4. Ejercicio práctico
 4. Los costes de oportunidad
 1. Presentación
 2. Introducción
 3. El coste financiero de los factores circulantes
 4. El coste financiero de los factores fijos
 5. Ejercicio práctico
 5. Tratamiento de las mermas
 1. Presentación
 2. Introducción
 3. Ejercicio práctico
 6. Proceso productivo con producción conjunta y subproductos

1. Presentación
2. Producción conjunta
 1. Ejercicio práctico
3. Subproductos
 1. Ejercicio práctico
7. Proceso productivo por secciones
 1. Presentación
 2. Ejercicio práctico
8. Activación de intereses
 1. Presentación
 2. Introducción
 3. Concepto de coste por intereses
 4. Inicio de la activación
 5. Finalización de la activación
 6. Suspensión de la activación de intereses
 7. Límite para la activación de intereses
 8. Procedimiento de la activación de intereses
 1. Existen fuentes de financiación específica
 2. No existen fuentes de financiación específica
 9. Uniformidad
 10. Ejercicio práctico
9. Correcciones valorativas
 1. Presentación
 2. Correcciones valorativas
 3. Ejercicio práctico
10. Los contratos de construcción
 1. Introducción
 2. Reconocimiento de ingresos
 3. Costes del contrato
 4. Ejercicio práctico 12
 5. Ejercicio práctico