

ADGN004PO

ANÁLISIS DE COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES

GESTIÓN

56 HORAS



OBJETIVOS

Adquirir conocimientos sobre el concepto de costes y su clasificación, los sistemas de costes y su estructura y adquirir las habilidades necesarias para su cálculo, así como analizar la relación entre coste beneficio y volumen actividad y sus posibles desviaciones.

100%
ONLINE

ÍNDICE

1. COSTES: CONCEPTOS Y DEFINICIONES.

- 1.1. Introducción: Una Visión General de los Costes.
- 1.2. Clasificación de Costes.
- 1.3. Diferentes Sistemas de Costes.

2. CENTROS DE COSTES: SISTEMAS DE ACUMULACIÓN DE LOS COSTES.

- 2.1 Objetivos y Estructura de un Sistema de Costes.
- 2.2. Establecimiento y Diseño de un Sistema de Costes.

3. COSTES POR PEDIDO.

- 3.1. Cálculo de Costes por Pedido.
- 3.2. Ejemplos de Costes por Pedido.

4. COSTES POR PROCESO.

- 4.1. Cálculo de Costes por Proceso.
- 4.2. Ejemplos de Costes por Procesos.

5. RELACIONES ENTRE COSTE BENEFICIOS Y VOLUMEN DE ACTIVIDAD.

- 5.1. Margen de Contribución y Punto de Equilibrio.
- 5.2. Ejemplos de Margen de Contribución.

6. COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES.

- 6.1. Decisiones según Capacidad de Producción.
- 6.2. Ejemplos de Decisiones según Volumen de Producción.

7. PRESUPUESTOS Y DESVIACIONES.

- 7.1. Costes Estándar y Desviaciones.
- 7.2. Cálculo y Análisis de Desviaciones.