

# ADGN004PO Análisis de Costes para la Toma de Decisiones

**Código del curso:** PA26220

**Horas:** 56

## **Descripción del curso:**

Acerca de este curso

Cod: PA26220

Costes: conceptos y definiciones

Introducción: una visión general de los costes

Clasificación de costes

Diferentes sistemas de costes

Centros de costes: sistemas de acumulación de los costes

Objetivos y estructura de un sistema de costes

Establecimiento y diseño de un sistema de costes

Costes por pedido

Cálculo de costes por pedido

Ejemplos de costes por pedido

Costes por proceso

Cálculo de costes por proceso

Ejemplo de costes por procesos

Relaciones entre coste, beneficios y volumen de actividad

Margen de contribución y punto de equilibrio 2. Ejemplos de margen de contribución

Costes para la toma de decisiones

Ejemplos de decisiones según volumen de producción

Presupuestos y desviaciones

Costes estándar y desviaciones  
Cálculo y análisis de desviaciones

¿Qué aprenderás?

El alumno adquirirá conocimientos sobre el concepto de costes y su clasificación, los sistemas de costes y su estructura, las habilidades necesarias para su cálculo, así como el análisis de las relaciones entre el coste-beneficio, riesgos, volumen de actividad y sus desviaciones.