

A D G N O O 4 P O

ANÁLISIS DE COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES 56h



La toma de decisiones respaldada por un análisis de costes sólido impulsa el éxito a largo plazo

Objetivos

- Clasificación de los costes.
- Sistemas de costes y estructuras.
- Analizar la relación entre coste, beneficio y volumen de actividad.
- Analizar posibles desvíos y toma de decisiones.
- Decisiones según Capacidad de Producción.



Temario

- 1.COSTES: CONCEPTOS Y DEFINICIONES.
 - Introducción: Una Visión General de los Costes.
 - Clasificación de Costes.
 - Diferentes Sistemas de Costes.
- 2.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.
- 3.COSTES POR PEDIDO.
 - Cálculo de Costes por Pedido.
 - Ejemplos de Costes por Pedido.
- 4.COSTES POR PROCESO.
 - Cálculo de Costes por Proceso.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com

A D G N O O 4 P O

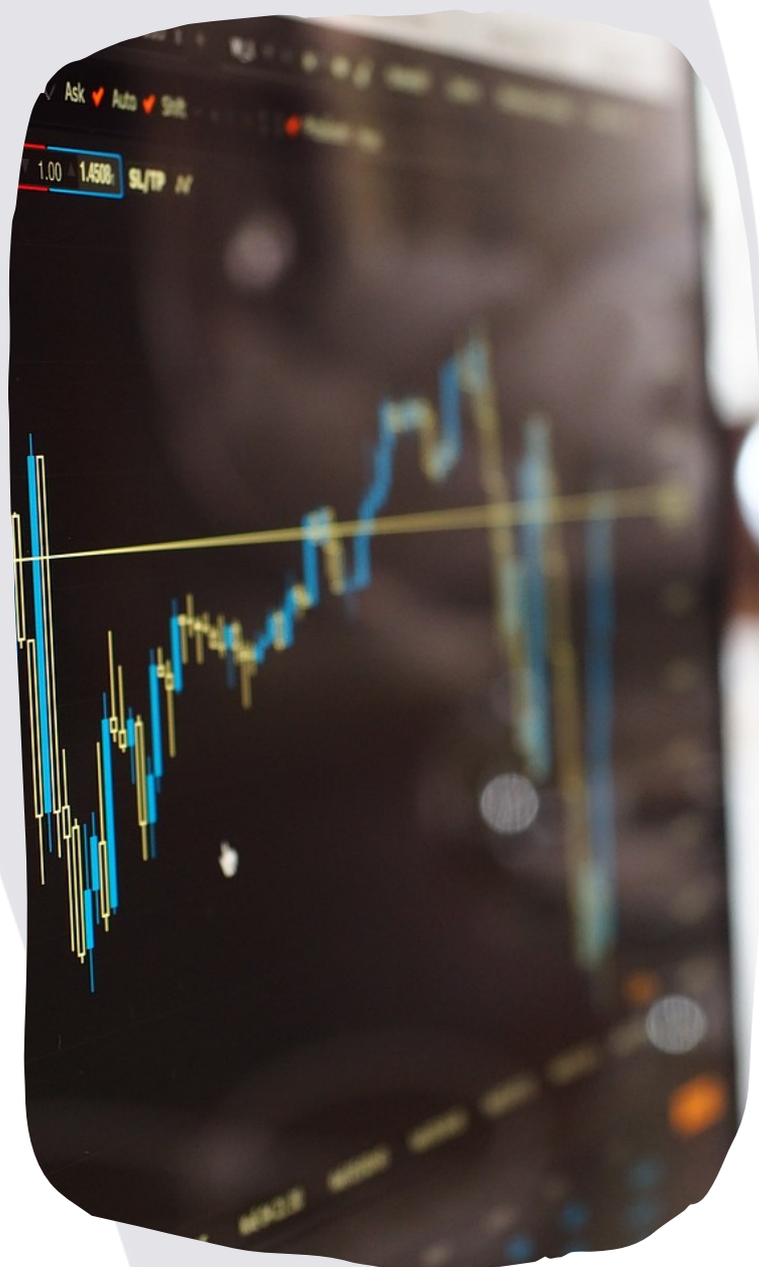
ANÁLISIS DE COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES 56h



La toma de decisiones respaldada por un análisis de costes sólido impulsa el éxito a largo plazo

Temario

- Ejemplos de Costes por Procesos.
- 5. RELACIONES ENTRE COSTE BENEFICIOS Y VOLUMEN DE ACTIVIDAD.**
- Margen de Contribución y Punto de Equilibrio.
 - Ejemplos de Margen de Contribución.
- 6. COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES.**
- Decisiones según Capacidad de Producción.
 - Ejemplos de Decisiones según Volumen de Producción.
- 7. PRESUPUESTOS Y DESVIACIONES.**
- Costes Estándar y Desviaciones.
 - Cálculo y Análisis de Desviaciones.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com