

---



---

# Costos y Presupuestos para Diseñadores Industriales.

Vigilada Mineducación

Personería Jurídica 18638 noviembre 19/84. Aprobado por el Ministerio de Educación Nacional

## CURSO DE EXTENSIÓN COSTOS Y PRESUPUESTOS PARA DISEÑADORES INDUSTRIALES.

### PROPÓSITOS DE FORMACIÓN

---

Reconocer los distintos tipos de costeos y su aplicación al diseño industrial

Identificar la utilidad de la planeación de costos en los procesos de configuración de producto

Hacer uso de la herramienta Excel para la aplicación de costeo en productos de diseño industrial

### OBJETIVOS

---

- Dar a conocer al estudiante la importancia que tiene la definición y estructuración de los costos de sus productos y servicios.
  
- Entregar herramientas necesarias para el costeo de servicios de diseño y otras actividades, a través de casos aplicados a la realidad.
  
- Fortalecer y profundizar los conceptos y clasificación de costos, procesos organizacionales y de producción, elementos de costeo, presupuestos, disminución de costos e indicadores financieros.

## CONTENIDO

---

- Definición y clasificación de costos.
- Importancia del análisis y estructuración de costos.
- Identificación de los elementos de costeo e indicadores complementarios.
- Diagramas de procesos (Análisis detallado de recursos y costeo lineal).
- Costeo de productos y servicios (Aplicado al diseño) y definición de precios.
- Identificación de software Excel (Básico) para el aprovechamiento en la automatización del análisis de costos a realizar.
- Análisis y valoración económica de los recursos necesarios para la puesta en marcha y funcionamiento de emprendimientos.
- Cuantificación de inversión inicial, costos fijos, costos variables, proyección de ventas, márgenes de contribución, punto de equilibrio, estado de resultados.
- Análisis básico de cifras referentes al costeo del negocio y generación de un razonamiento primario para toma de decisiones.
- Sustentación / Retroalimentación Grupal.

## METODOLOGÍA

---

La metodología comprende el elemento teórico, abordado mediante didácticas como la clase magistral, la consulta a diferentes fuentes y las lecturas en clase y documentales en video.

Está también el componente práctico fundamentado en didácticas grupales e individuales y salidas de campo que consolidan la teoría abordada.

Se plantean los elementos evaluativos a manera de retroalimentación colectiva e individual de las didácticas mencionadas.