



MATERIA; CONTABILIDAD DE COSTOS

UNIDAD: 2

MAESTRO : FERNANDO LOPEZ SANTIZ

ALUMNO: MIGUEL GARCIA

ENSAYO

Sistema de Costos por Órdenes de Producción: Características, Técnicas de Valuación y Análisis

El sistema de costos por órdenes de producción es un método contable que asigna costos a cada unidad producida o servicio prestado. Este sistema es especialmente útil en empresas que producen bienes o servicios personalizados o de alta complejidad. En este ensayo, se analizarán las características del sistema de costos por órdenes de producción, técnicas de valuación y análisis, así como los elementos de costos que se consideran en este sistema.

Características del Sistema de Costos por Órdenes de Producción

El sistema de costos por órdenes de producción se caracteriza por:

1. Asignación de costos: Los costos se asignan a cada unidad producida o servicio prestado de manera individual.
2. Producción personalizada: Este sistema es ideal para empresas que producen bienes o servicios personalizados o de alta complejidad.
3. Costos variables: Los costos variables, como la materia prima y la mano de obra, se asignan directamente a cada unidad producida.
4. Costos fijos: Los costos fijos, como la depreciación y los seguros, se asignan indirectamente a cada unidad producida mediante un método de absorción de costos.

Técnicas de Valuación y Análisis

Para asignar costos en el sistema de costos por órdenes de producción, se utilizan varias técnicas de valuación y análisis, como:

1. Método de valuación de materia prima: Se utiliza para determinar el costo de la materia prima utilizada en la producción.
2. Método de valuación de mano de obra: Se utiliza para determinar el costo de la mano de obra utilizada en la producción.
3. Análisis de costos: Se utiliza para identificar y analizar los costos incurridos en la producción.
4. Método de absorción de costos: Se utiliza para asignar costos fijos a cada unidad producida.

Elementos de Costos

En el sistema de costos por órdenes de producción, se consideran los siguientes elementos de costos:

1. Materia prima: El costo de los materiales utilizados en la producción.
2. Sueldos y salarios: El costo de la mano de obra utilizada en la producción.

3. Costos indirectos: Los costos que no se pueden asignar directamente a una unidad producida, como la depreciación y los seguros.

4. Costos fijos: Los costos que no varían con el nivel de producción, como la renta y los salarios de los empleados administrativos.

En conclusión, el sistema de costos por órdenes de producción es un método contable que asigna costos a cada unidad producida o servicio prestado. Este sistema es especialmente útil en empresas que producen bienes o servicios personalizados o de alta complejidad. Las técnicas de valuación y análisis, como el método de valuación de materia prima y el análisis de costos, son fundamentales para asignar costos en este sistema. Además, los elementos de costos, como la materia prima, los sueldos y salarios, y los costos indirectos, son considerados en este sistema para determinar el costo total de producción.