



**NOMBRE DEL ALUMNO: LEIVER
ABISAI GORDILLO LOPEZ
MATERIA: CONTABILIDAD DE
COSTOS
MAESTRO: FERNANDO LOPEZ
SANTIZ**

CONTABILIDAD DE COSTOS



CONCEPTO DE UNIDADES EQUIVALENTES

El concepto de unidades equivalentes implica expresar una cantidad dada de unidades parcialmente completadas como una cantidad menor de unidades completamente completadas. Hacemos esto porque es más fácil dar cuenta de las unidades completas que de las partes de una unidad.



CALCULO DE COSTOS UNITARIOS

La fórmula para obtener el Costo Unitario por tipo de producto es muy simple, se trata de sumar los costos totales: Costos Fijos, más Costos Variables, más Gastos de Administración y Ventas y el total, se divide entre el total de productos producidos. El resultado será el Costo Unitario por producto.



DESPERDICIO O MERMA

También hay que establecer una diferencia entre merma y desperdicio: mientras que las mermas impiden aprovechar el inventario, los desperdicios afectan a existencias que sí pueden incorporar un valor de reventa a un precio más reducido. Un ejemplo para entender esta diferencia son los productos reacondicionados.



UNIDADES PERDIDAS Y DESPERDICIOS

Unidades perdidas anormales: Estas son las unidades que se pierden debido a factores anormales e imprevisibles, como errores de producción, robos o daños accidentales. Estas unidades no se consideran parte del costo de producción y se tratan como una pérdida adicional.



PRODUCCIÓN CONJUNTA; NATURALEZA Y CARACTERÍSTICAS.

La producción conjunta se caracteriza por dar lugar a dos o más productos distintos e individuales simultáneamente a través de un mismo proceso productivo. Esto implica que la fabricación de un producto lleva necesariamente a la producción del segundo o de los demás productos.



PRODUCTOS PRINCIPALES, COPRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS

Los productos conjuntos o coproductos, también llamados productos principales, resultan de las operaciones de elaboración simultánea que tienen valor significativo de venta. Los subproductos son productos incidentales que resultan del procesamiento de otro producto.