

Sesión No. 4. Costos Estándar

Los costos estándar a diferencia de los costos estimados, representan metas a lograr dentro del proceso de producción. Con esto se puede ver los puntos de vista:

- Técnica para medir la eficiencia máxima, sin considerar desperdicios o mermas.
- Punto para lograr el punto óptimo, considerando las mermas o desperdicios al máximo

Por lo anterior, los costos estándar los podemos dividir en:

- Circulares o ideales. Metas a lograr en base a la eficiencia
- Básicos o fijos. Medidas de comparación, sujeta a correcciones.

Las diferencias que pueden existir entre los costos estándar y los costos reales se denominan desviaciones, a diferencia de los costos estimados que se llaman variaciones.

Para la determinación de los costos estándar también es necesario realizar una hoja de trabajo, al igual que los costos estimados, en donde se determinan los tres elementos del costo:

- Materiales
 - Cantidad
 - Precio
- Sueldos y salarios
 - Trabajos a estudiar
 - Métodos utilizados para realizar los procesos señalados
 - Posibles desviaciones en los procesos a estudiar
- Costos indirectos
 - Varían en base a la producción realizada, producción en proceso y las ventas efectuadas

Cabe recordar que este tipo de costos exige estudios más profundos y especializados, los cuales son realizados por los ingenieros industriales, en base a cálculos y métodos determinados.

Con todo lo anterior se estiman los costos estándar de los elementos del costo (materia prima, sueldos y salarios y costos indirectos). Posteriormente se comparan contra las partidas reales para determinar las posibles desviaciones. Finalmente si las desviaciones son correctas se ajustarán en el Estado de Resultados.

Los objetivos a lograr en los costos estándar son los siguientes:

- La información es más rápida y oportuna
- Se requiere un control de los procesos a realizar dentro de la operación de la empresa, ya que de ahí se determinarán los estudios para la valuación de los costos estándar.
- Debido a los estudios realizados para la determinación de los costos estándar, éstas deben ser confiables y arrojarán el mínimo de desviaciones, las cuales serán estudiadas y en caso de ser requerido ajustar los métodos y cálculos en los procedimientos estudiados.
- Con todo lo anterior el control interno de las operaciones de la empresa es sumamente estricto y muy detallado.

Sesión No. 5. Caso práctico

En la determinación de los costos estándar, no varía mucho en cuanto a los costos estimados, debido a que no podemos determinar los métodos para el costo estándar, ya que son actividades que realiza un ingeniero industrial y se ajustaría a la empresa donde se están aplicando.

Partiendo de la base, donde ya se tienen determinados los costos estándar, se comparan con los costos reales, posteriormente se determinan las desviaciones correspondientes, analizarlas y finalmente anexarlas al Estado de Resultados correspondiente.