

AMFE de procesos y gestión de riesgos

Dirigido a

Objetivos

1. Aplicar el AMFE a los procesos de fabricación.
2. Disminuir el porcentaje de defectivo en el diseño del producto y mejorar la satisfacción de los clientes.

Contenidos

1. AMFE: introducción:
 - 1.1 Definición de AMFE.
 - 1.2 Aportación del AMFE a la mejora de la calidad y a la satisfacción del cliente.
 - 1.3 Grupos de trabajo y formación.
2. AMFE de proceso:
 - 2.1 Proceso.
 - 2.2 Funciones.
 - 2.3 AMFE del proceso.
 - 2.4 Modo de fallos, sus efectos en el proceso y causa primera.
3. Evaluación de los modos de fallo:
 - 3.1 Gravedad del fallo.
 - 3.2 Probabilidad de ocurrencia.
 - 3.3 Probabilidad de detección.
4. Índice de riesgo del modo de fallo.
5. Acciones correctivas.
6. Documento de análisis del AMFE.

Requisitos previos

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus