



Curso: 8 disciplinas para la solución de problemas (8D)

Descripción del curso

Introducción:

PENDIENTE

Objetivos:

El participante conocerá y aplicará la metodología para evaluar el proceso de fundición dentro de su organización de acuerdo con los lineamientos establecidos en CQI-27.

Dirigido a:

Jefes y coordinadores de área, personal de producción, operaciones, mantenimiento, mejora continua, metrólogos, personal encargado de la implantación de la mejora continua

Instructor: Con más de 15 años de experiencia en evaluación de sistemas de fundición.

8h
De duración

Metodología: 60% teoría – 40% ejercicios y casos prácticos

Temario general

1. Introducción a la evaluación de sistemas de fundición CQI-27

- ¿Qué es la evaluación de sistemas de fundición CQI-27?
- Requisitos de un sistema de fundición
- Enfoque a proceso
- Objetivo del CQI-27

2. Evaluación del sistema de fundición CQI-27

- Alcance
- Competencia del auditor
- Proceso de evaluación

3. Procedimiento de evaluación de sistemas de fundición CQI-27

- Fundición en arena (hierro / acero)
- Fundición centrífuga
- Revestimientos centrífugos
- Fundición a la cera perdida
- Moldes de cilindro semipermanentes de aluminio
- Fundición en arena de aluminio

- Molde de metal de aluminio
- Fundición de alta presión de aluminio
- Fundición de alta presión de magnesio
- Fundición de alta presión de zinc

4. Conclusiones