

CQI-29

Evaluación del Sistema de Soldadura por Brazing



DESCRIPCIÓN:

Cuando se habla de procesos especiales de fabricación, se entiende que la salida resultante de estos no se puede validar de manera fácil o económica. Este es el caso del **Proceso de Soldadura por Brazing**. Por esto mismo, debemos tener un sistema robusto y a prueba de error, mismo que solo se obtiene a través de la prevención. La industria automotriz ha desarrollado evaluaciones mediante las cuales se puede entender la capacidad de una organización para cumplir con los requisitos del cliente, regulatorios e internos.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:

- El participante conocerá y comprenderá el Proceso de Evaluación del Sistema de Soldadura por Brazing de acuerdo con los lineamientos de la CQI-29.
- Al finalizar el curso, el participante será capaz de realizar una evaluación a su sistema de soldadura por brazing de acuerdo con los lineamientos de la guía CQI-29.
- Comprenderá el vínculo que tiene la CQI-29 con IATF y los requisitos específicos del cliente.

DURACIÓN:

16 horas (presencial y a distancia)

MATERIAL INCLUIDO:

- Manual de participante
- Constancia de participación

CONTENIDO:

- Fundamentos del Sistema de Soldadura por Brazing
- Introducción a la Guía
- Alcance y procedimiento de Evaluación del Sistema de Soldadura por Brazing
- Ejecución e informe de la Evaluación del Sistema de Soldadura por Brazing

QIS Consultores
info@qis-consultores.com
www.qis-consultores.com
4448297414