

# CQI-17

## Evaluación del Sistema de Soldadura Blanda (Soldering)



### 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 Sistema de Soldadura Blanda. 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 Blanda de acuerdo con los lineamientos de la CQI-17.
- Al finalizar el curso, el participante será capaz de realizar una evaluación a su Sistema de Soldadura Blanda de acuerdo con los lineamientos de la guía CQI-17.
- Comprenderá el vínculo que tiene la CQI-17 con IATF y los requisitos específicos del cliente.

### DURACIÓN:

16 horas (Presencial o a distancia)

### MATERIAL INCLUIDO:

- Manual de participante
- Constancia de participación

### CONTENIDO:

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

QIS Consultores  
[info@qis-consultores.com](mailto:info@qis-consultores.com)  
[www.qis-consultores.com](http://www.qis-consultores.com)  
4448297414