

CQI- 12

Evaluación del Sistema de recubrimiento (Coating System Assessment – CSA)

Descripción:

El nuevo proceso especial CQ-12 Evaluación del Sistema de recubrimiento se desarrollo para ayudar a evaluar mejor los sistemas de calidad en los talleres de recubrimiento que suministran a las partes automotrices OEM. Ahora en su 3ra edición, la Evaluación del Sistema de recubrimiento se ha actualizado y revisado para una mayor claridad, y para incluir los conceptos del Sistema de Gestión de calidad ISO 9001: 2015 e IATF 16949: 2016, “Enfoque de Proceso” y “Gestión de riesgos”. Las mejoras adicionales incluyen el nuevo Form Builder, requisitos para todos los equipos de prueba asociados con cada proceso al final de cada tabla de procesos, una sección de pirometría reescrita y expandida, entre otras cosas.

Objetivo del curso

Al término de este curso el participante:

- Conocer y entender los requerimientos específicos CQI-12 para evaluar correctamente los procesos de recubrimiento de la empresa y mejorar su nivel de cumplimiento y alinear la competencia de los participantes para su aplicación

Audiencia:

¿A quién va dirigido?

- Supervisores.
- Jefes de área o Coordinadores.
- Auditores internos.
- Gerentes.

Áreas involucradas

Calidad, Seguridad e Higiene, Ingeniería, Manufactura, Producción y Gerencias.

Perfil recomendado del participante

- Enfoque de procesos (deseable)
- Pensamiento basado en riesgos (deseable)
- Auditor interno IATF16949:2016 y/o ISO 9001:2015 (deseable)
- Experiencia laboral en su organización
- Conocimiento en mejora

Contenido

ISO 9001:2015, ISO 14001 & ISO 45001

- Sistemas de Gestión de la Calidad, Ambiental de la Seguridad y la Salud en el Trabajo.
- Objeto y Campo de aplicación.
- Referencias normativas.
- Términos y definiciones.
- Contexto de la organización.
- Liderazgo (Anexo: participación de los trabajadores, en la ISO 45001).
- Planificación.

- Soporte / apoyo.
- Operación.
- Evaluación del desempeño.
- Mejora.

ISO 19011:2018

- Directrices de auditoría para los sistemas de gestión bajo la norma ISO 19011:2018.
- Términos y definiciones.

- Principios de auditoría.
- Gestión de un programa de auditoría (aspectos generales).
- Realización de una auditoría.
- Inicio de auditoría.
- Preparación de las actividades de auditoría.
- Realización de las actividades de auditoría.
- Preparación y distribución del informe de auditoría.
- Finalización de la auditoría.

Material:

El material del curso incluye:

- Manual y material de apoyo para cada uno de los participantes
- Reconocimiento de acreditación y participación
- Envío de reporte final del curso



Duración de
16 horas.

Texto Recomendado:

Norma ISO 9001:2015
Norma ISO 14001:2015
Norma ISO 45001:2018

Requerimientos para cursos en sitio (en planta):

- Máximo de participantes: 15 personas por grupo
- Cañón de proyección
- Hojas de rota folio y plumones
- Lista de participantes (con nombres completos y acentuados)
- Material didáctico para cada participante (proporcionado por QH)

Nota: Favor de omitir estos requerimientos para los cursos abiertos