



**QMC**<sup>®</sup>  
CONSULTING & TRAINING

# PRODUCTOS VDA

# ID319

## VDA 6.7 – Auditor de procesos para equipos de producción - Calificación

### 1. Contenido:

En la industria manufacturera, la demanda de productos personalizados en pequeñas cantidades es cada vez mayor. Ningún pedido es igual a otro y son frecuentes las peticiones de cambio de los clientes durante la producción. Los productos y procesos deben replantearse, calcularse y construirse constantemente, las máquinas deben reequiparse y los trabajadores deben recibir formación. Aquí es donde entra en juego la norma VDA 6.7: con las auditorías de procesos para la producción individual y la producción en taller se pueden cumplir de forma óptima los requisitos del cliente. Se consiguen procesos más estables y se minimizan los costes por errores y el desperdicio de material. En este entrenamiento, se adquirirán las competencias necesarias.

### 2. Objetivos:

- a) Podrá explicar el significado y las áreas de aplicación de la auditoría de procesos según la norma VDA 6.7.
- b) Podrá preparar, realizar, evaluar y hacer un seguimiento de las auditorías según la norma VDA 6.7.
- c) Conocerá las interrelaciones entre las auditorías de sistemas, procesos y productos, así como el contenido y la aplicación de análisis potencial.
- d) Analizará procesos complejos de forma técnicamente correcta e identificará el potencial de mejora correspondiente.

- e) Podrá llevar a cabo una evaluación comparativa de proveedores utilizando la lógica de evaluación especificada.
- f) Ganará confianza en el seguimiento de las medidas de mejora aplicadas.
- g) Podrá evaluar la eficacia de las medidas de mejora.

### 3. Concepto y método:

Se le pedirá que traiga procesos de su propia empresa que sean adecuados para el entrenamiento. A partir de ellos, se seleccionarán diferentes ejemplos con los que se practicará el análisis y la auditoría por medio de trabajos en equipo y juegos de rol con el fin de llevar lo aprendido a su propia práctica laboral. Se hace especial énfasis en las oportunidades de intercambio de experiencias.

### 4. Dirigido a:

- a) Auditores internos y externos.
- b) Responsables de procesos.
- c) Gerentes de calidad.
- d) Jefes de proyecto.
- e) Planificadores de producción individual y producción en taller.

## ID319

# VDA 6.7 - Auditor de procesos para equipos de producción - Calificación

### **5. Prerrequisitos de asistencia:**

Es de utilidad contar con el conocimiento de los requisitos específicos del sistema de gestión del cuerpo normativo VDA 6.4.

### **6. Certificado de calificación:**

Después de aprobar el examen de conocimientos (de opción múltiple), recibirá un certificado digital de calificación.

### **7. Duración:**

3 días.

### **8. Material complementario:**

Volumen VDA 6.7 (incluido en el precio de la capacitación presencial).

# INFORMACIÓN:

## Jorge Zozaya

Gerente de Ventas

jzozaya@qmc-training.com

Tel: (449) 916 80 32 ext. 126

Cel: (449) 243 68 07

## Karla Zúñiga

Agente de Ventas

klzuniga@qmc-training.com

Tel: (449) 916 80 32 ext.126

Cel: (449) 208 25 86

## Carolina de Lira

Agente de Ventas

jcdelira@qmc-training.com

Tel: (449) 916 80 32 ext. 130

Cel: (449) 243 68 07

QMC MEX



[www.qmcmex.com](http://www.qmcmex.com)

**QMC**<sup>®</sup>  
BEYOND QUALITY

### QMC Training and Consulting Center

Lope de Vega #205 Col. Héroes  
C.P. 20190

Aguascalientes Ags., México  
Tel. +52 (449) 506 86 27

### Oficina Central

Cristóbal Colón #441 Barrio El Encino  
C.P. 20240

Aguascalientes Ags., México  
Tel +52 (449) 916 80 32

### Centro Logístico QMC

Circ. Aguascalientes Sur #115 E C.P. 20906  
PIVA (Parque Industrial del Valle de

Aguascalientes)  
Aguascalientes Ags., México  
Tel +52 (449) 973 43 17

**VDA QMC**

German Association of the Automotive Industry  
Quality Management Center

**AIAG**

Automotive Industry Action Group

**ISO**

9001:2015