

## ID321 AUDITOR ACREDITADO DE PROCESO VDA 6.3 (CICLO DE VIDA DE PRODUCTO)

### Objetivo de la formación:

Acreditar auditores de proceso (Ciclo de Vida de Producto) según las normativas de la VDA 6.3 (Módulo E).

### A quién va dirigido:

El curso va dirigido a empleados o responsables de departamentos de calidad y auditores internos/externos con experiencia en auditoría en la industria de la automoción.

### Requisitos Previos:

- Presentar evidencias de cualificación como **auditor EOQ o equivalente**.
- Tener **mínimo 5 años de experiencia industrial**.
- Haber trabajado **al menos 2 años en gestión de calidad**.

### Modalidades del curso:

**-En abierto:**  
En nuestras instalaciones. Ideal para enviar un número reducido de personas para aprender sin las distracciones habituales de la oficina. Fomenta el contacto con profesionales de otras organizaciones.

### -“In Company”:

En sus instalaciones. Formación flexible, eficiente y personalizada. Fomenta la comunicación interdepartamental y reduce costes.

### Duración

5 días (40h)  
Horario de 8:30 a 13:30 y 15:00 a 18:00  
Desayunos y almuerzos incluidos en precio

### El Examen:

- Examen oral + escrito. Ambos obligatorios.

### Acreditaciones:

- Certificado y nº de registro como AUDITOR de Proceso VDA 6.3 (Ciclo de Vida de Producto).
- Carnet de Auditor.
- Registro como Auditor en la base de datos VDA-QMC.

**IMPORTANTE:** La acreditación como Auditor VDA 6.3 CVP solo puede ser emitida por VDA QMC y sus licenciatarios, como en este caso SEG-B. S.L.

### Duración:

5 días - 40h

### Modalidades posibles:

Abierto: Nuestras Oficinas  
In company: Sus instalaciones

### Examen:

Oral + Escrito

### Acreditaciones:

Certificado +Auditor Card + Database VDA-QMC

### Contenido del curso:

#### A - Fundamentos básicos de la Auditoría de Procesos:

- Relación con requerimientos ISO 9001, ISO/TS 16949...
- Las 3 tipologías de auditorías y sus diferencias
- Objetivos específicos de los capítulos de VDA 6.3.
- Análisis de riesgo en la gestión por procesos según el modelo de Tortuga.
- Proceso de Auditoría (planificación al cierre).
- Planificar y llevar a cabo una auditoría de proceso
- Modelo de valoración de la auditoría de proceso
- Técnicas de entrevista para auditores, comunicación, ética y código de conducta.

#### BII - Auditoría de Proceso (CVP):

- Recapitulación de los contenidos del M-A
- Elemento de Proceso 2: Gestión de Proyectos
- Elemento de Proceso 3: Planificación y desarrollo de productos y proceso.
- Elemento de Proceso 4: Realización del desarrollo de producto y proceso.
- Elemento de Proceso 5: Gestión de Proveedores
- Elemento de Proceso 6: Análisis del proceso productivo.
- Elemento de Proceso 7: Atención al Cliente
- Repaso de contenido VDA relativo al Análisis de Fallos de Campo
- Informe de auditoría, documentación y cierre
- Elemento de Proceso 1: Análisis potencial
- Presentación de las SI's y FAQ's actuales

#### C - Examen.