

GENERALIDADES BÁSICAS VDA 6.3

OBJETIVO:

El participante adquirirá las habilidades y conocimientos interpretativos para llevar a cabo las auditorías internas al Sistema de Administración de Calidad y verificar de manera eficaz y eficiente el status de cumplimiento del mismo

DIRIGIDO A:

Aquellas personas relacionadas con la administración de la calidad, ingenieros de calidad, coordinadores, auditores internos y en general todo el que tenga interacción.

DURACIÓN:

24 Horas (Distribuidas en horas teóricas y prácticas).

TEMARIO:

Qué es VDA?

- 1.1 Familia de normas VDA
- 1.2 Otras normas VDA relacionadas
- 1.3 Calificación de Auditores VDA 6.3
- 1.4 Enfoque de Procesos (Análisis de Riesgos)
- 1.5 Catálogo de preguntas
2. Requisitos de VDA 6.3
 - 2.1 Diseño y Desarrollo del producto/proceso
 - 2.2 Gestión de Proveedores
 - 2.3 Análisis de los procesos de producción
 - 2.4 Asistencia y Satisfacción del cliente/Servicio post venta
3. Sistema de Valoración
4. Puntuación y fórmulas de valoración
5. Valoración del elemento
6. Valoración del Transporte y Manejo de piezas
7. Clasificación general
8. Evaluación por líneas de producción o fase del proceso
9. VDA 6.3 y otros referenciales
 - 9.1 Relación con FORMEL Q
 - 9.2 Relación con ISO/TS 16949:2009
 - 9.3 VDA .5 Auditorias del Producto
10. Planificación y Ejecución de la Auditoria VDA6.3

GENERALIDADES BÁSICAS VDA 6.3

- 10.1 Planificación de la Auditoria
- 10.2 Preparación
- 10.3 Ejecución
- 10.4 Valoración numérica de los hallazgos
- 10.5 Presentación de resultados
- 10.6 Evaluación final y cierre: Acciones correctivas
- 11. Análisis Potencial (Capítulo P1 del Manual)