



ALFONSO GONZÁLEZ QUINTERO
Ingeniero Mecánico

EALFONSO GONZALEZ QUINTERO

Ingeniero mecánico egresado del E.S.I.M.E./
INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL.

Diplomados y cursos en calidad, sistema ISO,
formación de auditores líderes, VDA, ISO /TS
16949.

Miembro del Consejo del Instituto Queretano
de la Calidad y Competitividad (IQCALIC),
Desarrollando y /o Implementando Procesos
de Manufactura y Sistemas de Gestión de
Calidad en la MiPYMes y a Empresas de
Servicio, Instituciones Educativas, Oficinas de
Gobierno, Auditor Líder del Premio de Calidad
del Estado de Querétaro. Auditor para SGS de
México, Global Cert y CANACINTRA Qro.

Instructor en GQ Akademie Empresa Alemana,
Serpac Consultoría, CANACINTRA Qro., de
Cursos y Seminarios de calidad VDA, Norma
ISO 9000, ISO /TS 16949, entre otros.

Ha colaborado en empresas como
VOLKSWAGEN DE MEXICO, WOCO DE MEXICO
y FORD MOTOR Co.

Actualmente se desempeña como consultor
para diversas empresas del giro automotriz y
manufactura.

Formación de auditores internos ISO TS 16949. Curso

Objetivo: Al terminar el entrenamiento los participantes podrán identificar y aplicar los requisitos de la norma que aplican al proceso del que son responsables.

Dirigido a: Ingenieros de Calidad, de Manufactura, y de Procesos.

Temario

1. Estructura y requisitos de la norma
2. Quién coordina y cómo se garantiza el proceso de acreditaciones y certificaciones ISO TS 16949
3. La forma de auditar con el enfoque IATF.
4. Práctica de una auditoría.
5. Las no conformidades
6. Cómo atender una Auditoría de Calidad
7. Requerimientos para Certificación

Inversión en tiempo: 24 horas

Ocho Disciplinas. Curso

Objetivo: Al termino del curso el participante adquirirá herramientas para identificar causa raíz y resolver efectivamente problemas y problemas potenciales.

Temario

1. Antecedentes
2. Equipo e impedimentos para lograr soluciones
3. la investigación de la cusa raíz
4. Proceso de las ocho disciplinas

Inversión en tiempo: 16 horas

