

QS 9000 Calidad en el sector de la automoción



QS-9000 es una interpretación y ampliación de ISO 9000 para proveedores de la industria de la automoción, representando el resultado de un esfuerzo por estandarizar las necesidades individuales de calidad y al mismo tiempo aprovechar las normas ISO.

QS-9000 es aplicable a todos los proveedores internos y externos de componentes y materiales de producción y de servicio. Si bien esta norma está basada en ISO 9000, e incluye todos sus requerimientos, va más allá al integrar requerimientos adicionales, como procesos para la mejora continua, la capacidad de manufactura y la aprobación de componentes de producción.

QS-9000 no solo dice lo que debe hacerse, sino que también cómo hacerlo a través de mecanismos tales como: el control estadístico de procesos, análisis de efectos...

QS 9000

IMPLANTACIÓN DE QS 9000 POR ITECNIA

ITECNIA, cuenta con un equipo cualificado que posee una dilatada experiencia en el sector, poniéndolo a disposición de sus clientes para conseguir una eficaz implantación de QS 9000 de calidad en el sector de la automoción



QS 9000 Calidad en el sector de la automoción



DIRIGIDO A:

QS 9000 es aplicable a todos los proveedores internos y externos de componentes y materiales de producción y de servicio. Si bien esta norma está basada en ISO 9000, e incluye todos sus requerimientos, va más allá al integrar requerimientos adicionales, como procesos para la mejora continua, la capacidad de manufactura y la aprobación de componentes de producción.

QS 9000

OBJETIVOS

El objetivo principal de QS-9000 es establecer los requisitos y el desarrollo de sistemas de calidad fundamentales y la reducción de la variación y residuos en la cadena de suministros



BENEFICIOS

- Reducción de las auditorías externas o de segundas partes
- Idioma común para mejorar el entendimiento de los requerimientos de calidad
- Reducción en las variaciones de la producción e incremento de su eficiencia
- Reducción del número de múltiples certificaciones de tercera parte
- Mejorar la calidad de los procesos
- Reasignación de los proveedores de recursos para mejorar la calidad
- Aporte de credibilidad y confianza en el mercado internacional