

ACTUALIZACIÓN CERTIFICACIÓN IATF 16949

Publicadas por la IATF en febrero de 2021, las Interpretaciones Sancionadas (SIs) de la 5ª Edición de las Normas proporcionan aclaraciones actualizadas y detalladas que abordan los requisitos de auditoría en la cadena de suministro OEM de la IATF.

El propósito de la IATF

La International Automotive Task Force (IATF), un grupo formado por fabricantes y asociaciones comerciales, trabaja para garantizar la calidad de los productos y servicios dentro de la cadena de suministro de la industria del automóvil. La certificación según la norma IATF 16949, que establece criterios para un sistema de gestión de la calidad (SGC) mejorado, es la norma aceptada internacionalmente para documentar la eficacia de un SGC mejorado para proveedores de los sectores de producción, accesorios o servicios. Las normas IATF 16949 se aplican a cualquier organización que participe en la elaboración o fabricación de materiales de producción y piezas de servicio, así como en el montaje, tratamiento térmico, soldadura, pintura, chapado u otros servicios de acabado.

Comprender las nuevas interpretaciones sancionadas para las auditorías

Ahora en su 5ª edición, las normas IATF establecen los requisitos para el estatus de organismo de certificación, las cualificaciones del auditor y el proceso de auditoría, así como la certificación del SGC IATF 16949. En febrero de 2021, la IATF publicó sus Interpretaciones Sancionadas (SIs) números 26 a 28 de la 5ª Edición de las Normas. En relación con las secciones 5.2 (Determinación del día de la auditoría), 5.7.2 (Plan de auditoría) y Anexo 3 (Tabla para documentar el resultado del proceso de planificación de la auditoría), estos cambios que establecen una nueva base para la no conformidad entran en vigor a partir del 30 de junio de 2021. El nuevo SI que se encuentra en la sección 5.2r

aborda los criterios para las horas suplementarias que se añadirán a los días normales de auditoría en los casos en que no se estén cumpliendo los objetivos de calidad y/o entrega de la IATF OEM especificados en la(s) tarjeta(s) de puntuación. El tiempo de auditoría adicional se determina antes del redondeo según 5.2p y sólo después de la aplicación de todas las reducciones permitidas. El tiempo de auditoría adicional se utiliza entonces para revisar las acciones correctivas relativas a los objetivos de calidad y entrega, así como cualquier riesgo asociado a productos o procesos similares.

Cálculo de las horas de auditoría suplementarias

El número de horas mínimas adicionales de auditoría depende del número de empleados de la organización, así como de cuántas cuentas OEM de la IATF se están viendo afectadas por el incumplimiento de los objetivos de calidad y entrega. Sólo se concederán excepciones sin horas de auditoría adicionales cuando se aporten y acepten pruebas que demuestren la aplicación efectiva de medidas correctoras eficaces.

Determinar el plan de auditoría

Los planes de auditorías corporativas se basan en organismos de certificación independientes acreditados para llevar a cabo un análisis exhaustivo y fiable de cualquier proveedor que no cumpla las normas. Los auditores objetivos inspeccionan y

evalúan las deficiencias priorizadas según el riesgo para el cliente, las tendencias de rendimiento y los procesos ineficaces con referencia a la información facilitada en la sección 5.7.1.

La Tabla de Documentación de los Resultados del Proceso de Planificación de Auditorías (Anexo 3) se ha actualizado de acuerdo con los últimos informes/ tarjetas de puntuación de la IATF OEM y los objetivos de logro, con el fin de alinear los resultados de la planificación de auditorías con la metodología de cálculo de días de auditoría basada en el riesgo.

Aunque no se requiere ninguna modificación del contrato entre el organismo de certificación (OC) y el cliente porque las Condiciones Específicas de Certificación se refieren a todas las normas válidas, incluidas las SI, esta actualización aporta algunos cambios a tener en cuenta. Todas las organizaciones certificadas que atienden a clientes IATF OEM están ahora obligadas a proporcionar todos los cuadros de mando IATF OEM tres meses antes de cualquier auditoría prevista. Si no se cumplen los objetivos de calidad y entrega de la IATF OEM, el organismo de certificación aumentará el tiempo de auditoría de acuerdo con las nuevas normas. También se requiere más tiempo de auditoría en los casos en los que el auditor de la EC descubra que no se han cumplido los objetivos de calidad y entrega de la IATF OEM durante la verificación de datos y la revisión de cambios previa a la auditoría, de un mínimo de una hora de duración.

Nuestros expertos estarán encantados de responder a tus preguntas sobre las normas y la certificación IATF. Pónte en contacto con nosotros hoy mismo.

