

23
AGOSTO
2024

Horario

De 16:00 a 19:00 Hora española

Ubicación

SALA DE WEBINARS de INTEDYA

Máx de participantes

500 personas

Precio
70 EUR

Importe sin impuestos indirectos. Los impuestos aplicables se determinarán según la normativa fiscal correspondiente

 Solicitar **más información**

CAPACIDAD COMPETITIVA

Desplegamos acciones formativas desarrolladas a través de las diferentes metodologías existentes en el mercado manteniendo en la vanguardia tecnológica y ofreciendo el más amplio abanico de posibilidades al mercado.

VANGUARDIA TECNOLÓGICA

Para quien quiere estar en la vanguardia del conocimiento, quien quiera ser pionero en el conocimiento de nuevas tendencias y especialidades en nuestro sector, les ofrecemos la oportunidad de formarse con los mejores.

FORMACIÓN INTERNACIONAL

Nuestros Títulos están emitidos por INTEDYA INTERNACIONAL o en elaboración con entidades e instituciones de prestigio nacional y/o internacional que participan en el desarrollo de las acciones formativas.

SEMINARIO

IATF 16949: Plan de Control, 1ª Edición

Descripción del evento

La primera edición del Plan de Control, aunque no constituye una herramienta principal (CORE TOOL) tradicional, ha sido recientemente diferenciada del manual de APQP por la AIAG, ahora contándose como una de las seis publicaciones de referencia. Esta nueva edición del Plan de Control establece cuatro elementos clave, frente a los tres anteriores. Introduce el Plan de Control de Lanzamiento Seguro, diseñado para que el proveedor implemente controles rigurosos que aseguren la ausencia de defectos en los primeros 90 días de una nueva producción. Además, actualiza los formatos para incluir frecuencias de muestreo basadas en volumen, asigna responsabilidades específicas en el plan de reacción y ajusta el enfoque hacia las Características de Paso Directo (PTC), cuyo último control se realiza fuera de las instalaciones del proveedor.

Objetivos

Familiarizar a los participantes con el correcto llenado del Plan de Control según los nuevos lineamientos del Manual de la AIAG, 1ª edición. El curso refuerza los conocimientos existentes sobre planes de control e introduce los cambios recientes, incluidos los nuevos listados de verificación diseñados para garantizar un Plan de Control exitoso. También se tratará el nuevo Plan de Control de Lanzamiento Seguro, integrándolo dentro del proceso de APQP.

Dirigido a

Ingenieros/as, responsables de APQP, responsables de SGC, supervisores/as técnicos, gerentes y directores/as técnicos, consultores/as técnicos senior.



Temario

- Introducción al CP de Lanzamiento Seguro en APQP
- Cambios en el formato, incluyendo el Lanzamiento Seguro y asignación de responsables
- Desarrollo e Implementación del Plan de Control
- Métodos de Control y Nuevos Requisitos
- Lista de Verificación del Plan de Control Actualizada
- Plan de Control de Características Especiales Actualizado



CALENDARIO PRÓXIMAS ACTIVIDADES 2026

<p>Prevención del lavado de activos: claves para su detección y gestión en España y Latinoamérica</p>	<p>Gestión avanzada de procesos: cómo transformar el mapa de procesos en una herramienta real de direcc</p>	<p>ISO/UNPD 53001. La norma para contribuir a los ODS ya es una realidad</p>
<p>Fecha/s: 30/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 24/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 23/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>
<p>Auditoría Integrada ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001: claves para superar auditorías con éxito y mejo</p>	<p>Serie ISO 22002: Requisitos de los Programas Prerrequisitos para la Industria Alimentaria</p>	<p>Integración de ISO 42001 en ISO 27001 - El marco de referencia para la nueva seguridad de la informa</p>
<p>Fecha/s: 09/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 02/09/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 19/08/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>
<p>El desperdicio alimentario en los sistemas de gestión: retos y oportunidades</p>	<p>SPC Analítico; Control estadístico de los procesos por variables y atributos usando formatos en Exce</p>	<p>ISO 9001:2026 cuenta atrás hacia la publicación: cambios confirmados del FDIS y cómo preparar la tra</p>
<p>Fecha/s: 15/07/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 26/06/2026 16:00 a 18:00 Hora española Precio: 70 EUR</p>	<p>Fecha/s: 25/06/2026 16:00 a 17:30 Hora española Precio: 70 EUR</p>