

CLASES	ISO 45001:2018	CONTENIDOS
1	Cap. 1 a 3	<b>INTRODUCCION Y CONCEPTOS FUNDAMENTALES</b>
	Requisito 4	<b>CONTEXTO</b> Contexto de la Organización Partes interesadas Cambio climático Riesgos y Oportunidades para la SST - Matriz - <b>CASO PRÁCTICO</b>
	Requisito 5	<b>LIDERAZGO Y PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES</b> Política de la SST Responsabilidades Participación y consulta
2	Requisito 6	<b>PLANIFICACIÓN</b> Identificación de peligros y evaluación de riesgos para SSO Matriz IPER Planificación de mejoras - <b>CASO PRÁCTICO</b> IPER - <b>CASO PRÁCTICO</b> Jerarquía de Control de Riesgos
3	Requisito 6	Determinación de los requisitos legales y otros requisitos Objetivos de Seguridad, Objetivos de Salud, Indicadores Planificación y seguimiento de acciones para lograr los objetivos Objetivos y Seguimiento de Planes <b>CASO PRÁCTICO</b>
4	Requisito 7	<b>APOYO</b> Recursos Competencia Toma de conciencia Comunicaciones Información documentada
5	Requisito 8	<b>OPERACIÓN</b> Planificación y control operacional Generalidades - Eliminar peligros y reducir riesgos para la SST Gestión del cambio Compras - Contratistas y Proveedores Contratación externa Preparación y respuesta ante emergencias
6	Requisito 9	<b>EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO</b> Seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño Evaluación del cumplimiento legal Auditoría interna - <b>CASO PRÁCTICO</b> Revisión por la dirección - <b>CASO PRÁCTICO</b>
7	Requisito 10	<b>MEJORA</b> Investigación de Incidentes, no conformidades y acciones correctivas Mejora continua
	Claves de éxito y fracaso	10 claves para el éxito de la implementación 10 errores que generan el fracaso del sistema
8	Corolario	FORMA DE IMPLEMENTACIÓN, CONSULTAS, DUDAS, INQUIETUDES
		<b>EVALUACIÓN FINAL - CONCEPTOS CLAVE</b>