



CURSO 2024-2025

MGIQMSLEN

PROGRAMACIÓN DEL CURSO

MÓDULO 1	Modelos de calidad y mejora de procesos	12	Profesor	Fecha
	Entrega de documentación e inauguración del curso	1	Constantí (Inauguración)	25/10/2024
	La Gestión de las Organizaciones. Sistemas de gestión y referenciales	3	Brull	25/10/2024
	La gestión de procesos	4	Brull	26/10/2024
	La norma ISO 9001	2	Brull	08/11/2024
	Trabajo en equipo	2	Brull	08/11/2024

MÓDULO 2	Gestión de la Calidad. ISO 9001-2015	54	Profesor	
Unidad 2.1	Norma ISO 9001-2015			
	Introducción			
	<b>1 Objeto y campo de aplicación</b>			
	<b>2 Referencias normativas</b>			
	<b>3 Términos y definiciones</b>			
	<b>4 Contexto de la organización</b>			
4.1	Comprensión de la organización y de su contexto	4	Brull	09/11/2024
4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas			
4.3	Determinación del alcance del sistema de gestión de la calidad			
4.4	Sistema de gestión de la calidad y sus procesos			
	<b>5 Liderazgo</b>			
5.1	Liderazgo y compromiso	4	Brull	15/11/2024
5.2	Política			
5.3	Roles, responsabilidades y autoridades en la organización			
	<b>6 Planificación</b>			
6.1	Acciones para abordar riesgos y oportunidades	4	Brull	16/11/2024
6.2	Objetivos de la calidad y planificación para lograrlos			
6.3	Planificación de los cambios			
	<b>7 Apoyo</b>			
7.1	Recursos	6	Brull	22/11/2024
7.2	Competencia			
7.3	Toma de conciencia			
7.4	Comunicación		Brull	23/11/2024
7.5	Información documentada			
	<b>8 Operación</b>			
8.1	Planificación y control operacional	10	Brull	23/11/2024
8.2	Requisitos para los productos y servicios			
8.3	Diseño y desarrollo de los productos y servicios		Brull	29/11/2024
8.4	Control de los procesos, productos y servicios suministrados externamente			
8.5	Producción y provisión del servicio			
8.6	Liberación de los productos y servicios		Brull	30/11/2024
8.7	Control de las salidas no conformes			
	<b>9 Evaluación del desempeño</b>			
9.1	Seguimiento, medición, análisis y evaluación	8	Brull	13/12/2024
9.2	Auditoría interna		Brull	14/12/2024
9.3	Revisión por la dirección			
	<b>10 Mejora</b>			
10.1	Generalidades	8	Brull	20/12/2024
10.2	No conformidad y acción correctiva			
10.3	Mejora continua		Brull	21/12/2024
Unidad 2.2	Introducción a las auditorías			
	Microauditorías de los procedimientos A1, A2, A3, A4 y A5	4	Brull	10/01/2025
	Microauditoría de la primera versión del proyecto	4	Brull	11/01/2025
				Examen 17/01/2025
				Entrega del proyecto: 24/01/2025

2

MÓDULO 3	Gestión Ambiental. ISO 14001:2015	48	Profesor	Data
Unidad 3.1	Sistemas de gestión ambiental (ISO 14001 y EMAS) y Marco legal ambiental			
	Introducción			
	<b>1 Objeto y campo de aplicación</b>	2	Rodrigo	18/01/2025
	<b>2 Referencias normativas</b>			
	<b>3 Términos y definiciones</b>			
	<b>REGLAMENTO EMAS</b>			
	<b>4 Contexto de la organización</b>			
4.1	Comprensión de la organización y de su contexto	2	Rodrigo	18/01/2025
4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas			
4.3	Determinación del alcance del sistema de gestión ambiental			
4.4	Sistema de gestión ambiental			
	<b>5 Liderazgo</b>			
5.1	Liderazgo y compromiso	2	Rodrigo	24/01/2025
5.2	Política ambiental			
5.3	Roles, responsabilidades y autoridades en la organización			
	<b>6 Planificación</b>			
6.1	Acciones para abordar riesgos y oportunidades	2	Rodrigo	24/01/2025
6.2	Objetivos ambientales y planificación para lograrlos			
6.1.2	Aspectos ambientales	8	Rodrigo	25-31/01/2025
6.1.3	Requisitos legales y otros requisitos (Legislación ambiental / Autorización ambiental y legislación ambiental vectorial: atmósfera, cambio climático, ruido, residuos, REACH, suelos, aguas, etc.)	8	Rodrigo	01-07/02/2025
	<b>7 Apoyo</b>			
7.1	Recursos	2	Rodrigo	08/02/2025
7.2	Competencia			
7.3	Toma de conciencia			
7.4	Comunicación			
7.5	Información documentada			



<b>8 Operación</b>				
8.1	Planificación y control operacional	2	Rodrigo	08/02/2025
8.2	Preparación y respuesta ante emergencias			
<b>9 Evaluación del desempeño</b>				
9.1	Seguimiento, medición, análisis y evaluación	2	Rodrigo	14/02/2025
9.2	Auditoría interna			
9.3	Revisión por la dirección			
<b>10 Mejora</b>				
10.1	Generalidades	2	Rodrigo	14/02/2025
10.2	No conformidad y acción correctiva			
10.3	Mejora continua			
<b>Unidad 3.2 Gestión ambiental en organizaciones</b>				
	Ecodiseño / ISO 14006	2	Rodrigo	15/02/2025
	<b>Revisión de examen y proyecto ISO 9001</b>	2	Brull	15/02/2025
	Ecodiseño / ISO 14006	2	Rodrigo	21/02/2025
	Gestión de la Energía / ISO 50001	2	Rodrigo	21/02/2025
	Huella de Carbono de Organización / ISO 14064	2		22/02/2025
	Etiquetado ambiental / Responsabilidad Social Empresarial (RSE)	2	Rodrigo	22/02/2025
				<b>Entrega de proyecto 7/02/2025</b>
		2	Rodrigo	<b>Examen : 28/02/2025</b>
		2	Rodrigo	<b>Revisión del examen y proyecto 28/02/2025</b>

<b>MÓDULO 4</b>	<b>Gestión de la Prevención. DIS ISO 45001</b>			
<b>4.1.</b>	<b>Sistemas de gestión de la prevención (DIS ISO 45001 y marco legal)</b>	<b>42</b>		
	<b>Introducción</b>		<b>Introducción</b>	
<b>1</b>	<b>Objeto y campo de aplicación</b>			
<b>2</b>	<b>Referencias normativas</b>	2	Maldonado	01/03/2025
<b>3</b>	<b>Términos y definiciones</b>			
<b>4</b>	<b>Contexto de la organización</b>			
4.1	Comprensión de la organización y de su contexto			
4.2	Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas	2	Maldonado	01/03/2025
4.3	Determinación del alcance del sistema de gestión			
4.4	Sistema de gestión de la SST			
<b>5</b>	<b>Liderazgo y participación de los trabajadores</b>			
5.1	Liderazgo y compromiso			
5.2	Política de la SST	4	Maldonado	07/03/2025
5.3	Roles, responsabilidades , rendición de cuentas y autoridades en la organización			
5.4	Participación y consulta			
	Ley de Prevención de Riesgos Laborales y Reglamento de Servicios de Prevención. Desarrollo reglamentario	6	Casellas	08-14/03/2025
<b>6</b>	<b>Planificación</b>			
6.1	Acciones para abordar riesgos y oportunidades			
6.1.2	Identificación de peligros y evaluación de los riesgos para la SST	2	Maldonado	14/03/2025
6.1.3	Determinación requisitos legales aplicables y otros requisitos			
6.1.4.	planificación para tomar acciones			
6.2	Objetivos de la SST y planificación para lograrlos			
	Identificación de peligros y evaluación de los riesgos- Aspectos técnicos y requisitos reglamentarios	8	Balsells	15-21/ 03/2025
<b>Apoyo</b>				
7.1	Recursos			
7.2	Competencia	2	Maldonado	22/03/2025
7.3	Toma de conciencia			
7.4	Información y comunicación			
7.5	Información documentada			
	Formación, comunicación , registros - Aspectos técnicos y requisitos reglamentarios	2	Casellas	22/03/2025
<b>8 Operación</b>				
8.1	Planificación y control operacional			
8.2	Gestión del cambio			
8.3	Contratación externa	2	Maldonado	28/03/2025
8.4	Compras			
8.5	Contratistas			
8.6	Preparación y respuesta ante emergencias			
	Coordinación empresarial, emergencias_ Aspectos técnicos y Requisitos reglamentarios	2	Casellas	28/03/2025
<b>9 Evaluación del desempeño</b>				
9.1	Seguimiento, medición, análisis y evaluación			
9.2	Auditoría interna	4	Maldonado	29/03/2025
9.3	Revisión por la dirección			
	Aspectos técnicos y Requisitos reglamentarios			
<b>10 Mejora</b>				
10.1	Incidentes, no conformidades y acciones correctivas	2	Maldonado	04/04/2025
10.2	Mejora continua			
	Incidentes/Accidentes- Aspectos técnicos y requisitos reglamentarios	2	Balsells	04/04/2025
	<b>Examen</b>	2	Maldonado	11/04/2025
	<b>Entrega del proyecto:</b>		Maldonado	22/04/2024



MÓDULO 5 Integración de Sistemas de Gestión y Auditorías		38		
Unidad 5.1 Integración de los sistemas de gestión			Profesor	Data
	Niveles de integración	1	Brull	25/04/2025
	Correspondencia entre normas	1		
	Aspectos preventivos y medioambientales de PLANIFICACION	1	Rodrigo/Maldonado	25/04/2025
	Aspectos preventivos y medioambientales PRESTAR SERVICIOS	1		
	Aspectos preventivos y medioambientales DAR RECURSOS	1	Rodrigo/Maldonado	26/04/2025
	Aspectos preventivos y medioambientales REVISAR Y MEJORAR	1		
	Revisión de examen y proyecto OSHAS	2	Maldonado	26/04/2025
Unidad 5.2 Auditorías				
	Auditoría Interna	2	Brull	09/05/2025
	Aspectos preventivos de la Auditoría	2	Casellas	09/05/2025
	Equipo auditor	2	Brull	10/05/2025
	Auditoría Integral & Técnicas de Auditoría	2	Brull	10/05/2025
	Auditoría reglamentarias de sistemas internos	4	Castan	16/05/2025
	Preparación de auditorías. Fases de Auditoría	4	Castan	17/05/2025
	Visita empresa (por la mañana)	4	Castan	23/05/2025
	Casos prácticos de auditoría interna y externa	4	Castan	24/05/2025
	Casos prácticos de auditoría interna y externa	4	Castan	30/05/2025
		2	Brull	<b>Examen 06/06/2025</b>

MÓDULO 6 Proyecto		8		
Seguimiento de proyecto			Profesor	Data
	1a Entrega Parcial			07/06/2025
	Clase de seguimiento de proyecto/Presentación	4	Maldonado, Brull, Rodrigo	13/06/2025
	2a Entrega Parcial			21/06/2025
	Clase de seguimiento de proyecto/Presentación	4	Maldonado, Brull, Rodrigo	27/06/2025
	Entrega Proyecto Final			02/09/2025
	DEFENSA DE PROYECTO			<b>26/09/2025</b>