

Programación semanal

Para conocer la fecha de entrega de las distintas actividades accede a la sección **Actividades** (en el menú lateral). Recuerda que la suma de las puntuaciones de todas las actividades es de 15 puntos. Puedes hacer las que prefieras hasta conseguir un máximo de 10 puntos (que es la calificación máxima que se puede obtener en la evaluación continua).

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 1	<p>Tema 1. La gestión ambiental</p> <p>1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Gestión ambiental 1.3. Desarrollo sostenible 1.4. Análisis del ciclo de vida (ACV) 1.5. Otros modelos de desarrollo sostenible 1.6. Relación entre el medio ambiente y la empresa 1.7. Los sistemas de gestión ambiental en la empresa 1.8. Vocabulario: conceptos y definiciones</p> <p>Tema 2. Sistema de gestión ambiental ISO 14001</p> <p>2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. La familia de normas ISO 14000 2.3. La norma ISO 14001 2.4. Fases para la implantación de un sistema de gestión ambiental 2.5. El proceso de certificación del SGA según la ISO 14001</p>	<p>Asistencia a 2 clases en directo a lo largo de la asignatura (0,2 puntos cada una)</p> <p>Test - Tema 01 (0.1 puntos) Test - Tema 02 (0.1 puntos)</p>	Presentación de la asignatura y clase de los temas 1 y 2
Semana 2	<p>Tema 3. Contexto de la organización y liderazgo</p> <p>3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Introducción 3.3. Contexto de la organización 3.4. Liderazgo 3.5. Ejemplo de política ambiental</p>	<p>Test - Tema 03 (0.1 puntos)</p>	Clase del tema 3
Semana 3	<p>Tema 4. Planificación</p> <p>4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Introducción 4.3. Aspectos ambientales 4.4. Requisitos legales y otros requisitos 4.5. Planificación de acciones 4.6. Objetivos ambientales y planificación para lograrlos</p>	<p>Trabajo: Cartonajes Principado (5.0 puntos) Test - Tema 04 (0.1 puntos)</p>	Clase del tema 4 y presentación de la actividad: Cartonajes Principado

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 4	Tema 5. Apoyo y operación 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Introducción 5.3. Recursos 5.4. Competencia y toma de conciencia 5.5. Comunicación 5.6. Información documentada 5.7. Operación 5.8. Preparación y respuestas ante emergencias	Test - Tema 05 (0.1 puntos)	Clase del tema 5
Semana 5	Tema 6. Evaluación del desempeño y mejora 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Evaluación del desempeño 6.3. Mejora	Test - Tema 06 (0.1 puntos)	Clase del tema 6
Semana 6	Tema 7. Reglamento EMAS 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Reglamento EMAS 7.3. Beneficios y costes de la implantación y adhesión a EMAS 7.4. Reglamento EMAS y norma ISO 14001 7.5. Sistema de gestión EMAS III 7.6. Uso del logotipo EMAS	Trabajo: Comparativa ISO 14001 y Reglamento EMAS (4.0 puntos) Test - Tema 07 (0.1 puntos)	Clase del tema 7 y presentación de la actividad: Comparativa ISO 14001 y Reglamento EMAS
Semana 7	Tema 8. Indicadores medioambientales 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Evaluación del desempeño ambiental 8.3. Planificación de la EDA 8.4. Implantación 8.5. Seguimiento y actuación	Test - Tema 08 (0.1 puntos)	Clase del tema 8 Resolución de la actividad: Cartonajes Principado

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 8	<p>Tema 9. Análisis del ciclo de vida 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Análisis del ciclo de vida 9.3. <i>Software</i> SimaPro</p> <p>Tema 10. Ecodiseño 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. El ecodiseño 10.3. Análisis del ciclo de vida 10.4. Estrategias de aplicación del ecodiseño 10.5. Proceso de ecodiseño</p>	<p>Test - Tema 9 (0.1 puntos) Test - Tema 10 (0.1 puntos)</p>	Clase del tema 9 y del tema 10
Semana 9	<p>Tema 11. Ecoetiquetas 11.1. ¿Cómo estudiar este tema? 11.2. La etiqueta ecológica 11.3. Etiquetado ecológico tipo I 11.4. Etiquetado ecológico tipo II 11.5. Etiquetado ecológico tipo III 11.6. Etiqueta ecológica europea</p> <p>Tema 12. Análisis y evaluación de riesgos ambientales 12.1. ¿Cómo estudiar este tema? 12.2. Riesgos ambientales 12.3. Proceso de evaluación de riesgos 12.4. Metodología para el análisis de riesgos: Norma UNE 150008 12.5. Evaluación del riesgo ambiental 12.6. Gestión del riesgo ambiental</p>	<p>Test - Tema 11 (0.1 puntos) Test - Tema 12 (0.1 puntos)</p>	Clase de los temas 11 y 12
Semana 10	<p>Tema 13. Auditorías de los Sistemas de Gestión ISO 14001 e ISO 50001 13.1. ¿Cómo estudiar este tema? 13.2. Introducción 13.3. Conceptos básicos de auditorías y definiciones de interés 13.4. Objetivos, razones y características de una auditoría 13.5. Clasificación de las auditorías 13.6. Factores de éxito y esquema de pasos a seguir en una auditoría 13.7. Auditorías y certificación de la organización</p>	<p>Test - Tema 13 (0.1 puntos)</p>	<p>Clase del tema 13</p> <p>Resolución de la actividad: Comparativa ISO 14001 y Reglamento EMAS</p>

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 11	Tema 14. El perfil del auditor según la norma ISO 19011: 2018 14.1. ¿Cómo estudiar este tema? 14.2. Introducción 14.3. Competencia de los auditores 14.4. Atributos personales 14.5. Conocimientos y habilidades 14.6. Mantenimiento y mejora de la competencia 14.7. Evaluación del auditor 14.8. Registros 14.9. Responsabilidades	Test - Tema 14 (0.1 puntos)	Clase del tema 14
Semana 12	Tema 15. Planificación y preparación de la auditoría 15.1. ¿Cómo estudiar este tema? 15.2. Introducción 15.3. Gestión del programa de auditoría 15.4. Determinación del alcance, objetivos y criterios de la auditoría 15.5. Designación de los miembros del equipo auditor 15.6. Estudio de la información documentada relevante 15.7. Determinación del plan de auditoría 15.8. Preparación de cuestionarios o check list 15.9. Registros de hallazgos en la auditoría	Actividad grupal: Lácteos La Granja (3.8 puntos) Test - Tema 15 (0.1 puntos)	Clase del tema 15 y presentación de la actividad grupal: Lácteos La Granja
Semana 13	Tema 16. El proceso de auditoría 16.1. ¿Cómo estudiar este tema? 16.2. Introducción 16.3. Etapas del proceso de auditoría 16.4. Reunión de apertura 16.5. Comunicación durante la auditoría 16.6. Ejecución de la auditoría 16.7. Reunión de cierre	Test - Tema 16 (0.1 puntos)	Clase del tema 16 Sesión de explicación del modelo de examen

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 14	Tema 17. Informe y seguimiento de las auditorías 17.1. ¿Cómo estudiar este tema? 17.2. Introducción 17.3. Fase final de la auditoría: relaciones entre auditado y equipo auditor 17.4. Características del informe final de auditoría 17.5. Seguimiento de la auditoría	Test - Tema 17 (0.1 puntos)	Clase del tema 17
Semana 15	Tema 18. Verificación de los sistemas de gestión ambiental según Reglamento (CE) n.º 1221/2009 (Reglamento EMAS) 18.1. ¿Cómo estudiar este tema? 18.2. El proceso de verificación según EMAS 18.3. Particularidades de la verificación EMAS 18.4. Validación de la declaración ambiental EMAS	Test - Tema 18 (0.1 puntos)	Clase del tema 18 Resolución de la actividad grupal: Lácteos La Granja
Semana 16	Semana de exámenes		