

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 1	<p>Tema 1. La Gestión Ambiental</p> <p>1.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>1.2. La Gestión Ambiental</p> <p>1.3. Desarrollo sostenible</p> <p>1.4. Análisis del Ciclo de Vida</p> <p>1.5. Otros Modelos de Desarrollo Sostenible</p> <p>1.6. Relación entre el Medio Ambiente y la Empresa</p> <p>1.7. Los Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa</p> <p>1.8. Vocabulario: conceptos y definiciones</p> <p>1.9. Referencias bibliográficas</p> <p>Tema 2. Sistema de Gestión Ambiental — Requisitos con orientación para su uso</p> <p>2.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>2.2. La Familia de Normas ISO 14000</p> <p>2.3. La Norma ISO 14001:2015</p> <p>2.4. Fases para la Implantación de un Sistema de Gestión Ambiental</p> <p>2.5. El Proceso de evaluación de la conformidad del Sistema de Gestión Ambiental en México</p> <p>2.6. Referencias bibliográficas</p>	<p>Foro: Gestión ambiental y desarrollo sostenible (4,45 puntos)</p> <p>Test Tema 1 (0,3 puntos)</p> <p>Test Tema 2 (0,3 puntos)</p>

CONTENIDO TEÓRICO		ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 2	<p>Tema 3. Contexto de la Organización y Liderazgo</p> <p>3.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>3.2. Introducción</p> <p>3.3. Contexto de la Organización</p> <p>3.4. Liderazgo</p> <p>3.5. Ejemplo de Política Ambiental</p> <p>3.6. Referencias bibliográficas</p> <p>Tema 4. Planificación y Apoyo</p> <p>4.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>4.2. Introducción: riesgos y oportunidades en un SGA</p> <p>4.3. Aspectos ambientales</p> <p>4.4. Requisitos legales y otros requisitos</p> <p>4.5. Planificación de acciones</p> <p>4.6. Objetivos ambientales y su planificación para lograrlos</p> <p>4.7. Recursos</p> <p>4.8. Competencia y toma de conciencia</p> <p>4.9. Comunicación</p> <p>4.10. Información documentada</p> <p>4.11. Referencias bibliográficas</p>	<p>Caso práctico: Cartonajes Principado (9,05 puntos)</p> <p>Test Tema 3 (0,3 puntos)</p> <p>Test Tema 4 (0,3 puntos)</p>
Semana 3	<p>Tema 5. Operación, Evaluación del Desempeño y Mejora</p> <p>5.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>5.2. Operación</p> <p>5.3. Evaluación del desempeño</p> <p>5.4. Mejora</p> <p>5.5. Referencias bibliográficas</p>	<p>Test Tema 5 (0,3 puntos)</p>
Examen final		

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.