

<b>NOMBRE DE LA ASIGNATURA O UNIDAD DE APRENDIZAJE</b>	
Sistema de Gestión Ambiental	
<b>OBJETIVO (S) GENERAL (ES) DE LA ASIGNATURA</b>	
Al término de la asignatura, el estudiante identificará interpretará y explicará la normatividad correspondiente al Sistema de Gestión Ambiental, de las normas ISO 14000 y 14001, al que se tiene que ajustar una organización en el marco legal del país, así como el impacto y compromiso social, en que se considere el ciclo de vida del producto, los recursos y las medidas que se requieren emplear para proteger el medio ambiente, con la finalidad de incorporar y fortalecer la educación ambiental.	
<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	
<p>1. El medio ambiente y su interacción con el ser humano</p> <p>1.1. El mundo en el que vivimos</p> <p>1.2. El ser humano y su impacto ambiental</p> <p>2. Antecedentes normativos y requisitos legales</p> <p>2.1. La familia de las normas ISO 14000</p> <p>2.2. Marco legal mexicano</p> <p>2.3. Tratados y acuerdos internacionales</p> <p>3. Interpretación y aplicación de la norma ISO 14001:2015</p> <p>3.1. Requisitos propios</p> <p>3.2. Contexto de la Organización</p> <p>3.3. Liderazgo y Compromiso</p> <p>3.4. Planificación</p> <p>3.5. Recursos</p> <p>3.6. Operación</p> <p>3.7. Evaluación del desempeño</p> <p>3.8. Mejora</p> <p>4. Educación ambiental</p> <p>4.1. Impacto y compromiso social</p> <p>4.2. Ciclo de vida del producto</p> <p>4.3. Generación de conciencia</p>	
<b>CRITERIOS Y PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN Y ACREDITACION</b>	
Elaboración de cuadros o tablas sinópticas	10%
Elaboración de reportes y resúmenes de lectura	10%
Participación en foros y otros medios colaborativos dentro de la plataforma educativa	10%
Elaboración de propuesta de ensayo o solución de caso práctico	40%
Examen final	30%
Suma Total de Calificación	100%