





Desarrollo Sustentable

Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

## Competencia a desarrollar

Aplica una visión sustentable, en los ámbitos social, económico y ambiental que le permitirá evaluar y disminuir el impacto de la sociedad sobre el entorno, tomando en cuenta estrategias y considerando profesionalmente los valores ambientales.

### **Competencias previas**

Conoce conceptos básicos de ciencias naturales y ciencias sociales.

Aplica los elementos de la investigación documental para elaborar escritos académicos de su entorno profesional.

Identifica y resuelve problemas afines a su ámbito profesional, aplicando el método inductivo y deductivo, el método de análisis-síntesis y el enfoque sistémico.

Posee iniciativa y espíritu emprendedor.

Asume actitudes éticas en su entorno.

Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

## Contenido general

Unidad I: Introducción al Desarrollo Sustentable

Unidad II: Escenario natural

Unidad III: Escenario socio-cultural

Unidad IV: Escenario económico

Unidad V: Escenario modificado



Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

Unidad I: Introducción al desarrollo sustentable

- 1.1 Concepto de sustentabilidad.
- 1.2 Principios de la sustentabilidad.
- 1.3 Dimensiones de la sustentabilidad.



**Competencia:** Comprende adecuadamente los conceptos y principios de la sustentabilidad, para Integrar y contextualizar los conocimientos adquiridos.

#### **Unidad II:** Escenario natural

- 2.1 El ecosistema
- 2.2 Flujo de energía
- 2.3 Biósfera
  - 2.3.1 Hidrósfera
  - 2.3.2 Litósfera
  - 2.3.3 Atmósfera
  - 2.3.4 Ciclos biogeoquímicos (C,H,O,N,P)
  - 2.3.5 Biodiversidad
- 2.4 Estrategias de sustentabilidad para el manejo de recursos naturales
  - 2.4.1 Servicios ambientales
  - 2.4.2 Programas sectoriales de medio ambiente y recursos naturales: desarrollo social; economía; agricultura, ganadería y pesca; salud; turismo; trabajo y previsión social, entre otros.
  - 2.4.3. Derecho, Legislación y normatividad ambiental para el desarrollo sustentable
  - 2.4.4. Ordenamiento ecológico territorial.

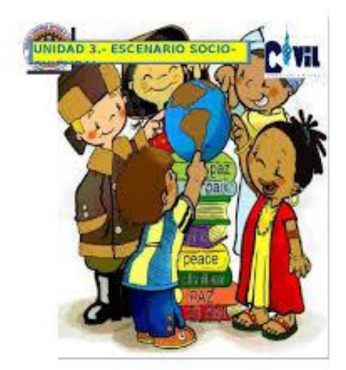
Competencia: Explica los conceptos y hace uso del lenguaje adecuadamente, de los elementos que integran el escenario natural para comprender el cuidado del medio ambiente.



**Unidad III:** Escenario socio-cultural

- 3.1 Sociedad, organización social
- 3.2 Cultura, diversidad socio-cultural
  - 3.2.1 Desarrollo humano
  - 3.2.2 Índice de desarrollo humano
  - 3.2.3 Índice de desarrollo social
  - 3.2.4 Desarrollo urbano y rural
- 3.3 Impacto de actividades humanas sobre la naturaleza 3.3.1Fenómenos poblacionales: desertificación, migración.
- 3.4 Cambio climático global: causas y consecuencias.
- 3.5 Estilos de vida y consumo
- 3.6 Estrategias de sustentabilidad para el escenario socio-cultural
  - 3.6.1 Carta de la tierra
  - 3.6.2 Agenda 21
  - 3.6.3 Política ambiental

Competencia: Emplea el nivel del desarrollo y organización de la sociedad para acceder a los recursos con un sentido de justicia y equidad.



#### **Unidad IV:** Escenario económico

- 4.1 Economía y diversidad económica
- 4.2 Sistemas de producción (oferta y demanda)
- 4.3 Economía global vs economía local
- 4.4 Producto interno bruto (PIB), distribución del PIB
- 4.5 Externalización e internalización de costos
- 4.6 Obsolescencia planificada y percibida
- 4.7 Valoración económica de servicios ambientales
- 4.8 Estrategias de sustentabilidad para el escenario económico
  - 4.8.1 Análisis del ciclo de vida: Huella ecológica.
  - 4.8.2 Empresas socialmente responsables
  - 4.8.3 Oportunidades de desarrollo regional a partir de los servicios ambientales o los recursos naturales.

**Competencia:** Hace uso de los procesos de generación y distribución de la riqueza, así como de los factores y sistemas de producción, la esquematización de costos y la obsolescencia de productos para mejora de la calidad de vida y del ambiente.



#### **Unidad V:** Escenario modificado

- 5.1 Crecimiento demográfico, industrialización, uso de la energía.
- 5.1.1Fenómenos naturales
- 5.2 El Estado como regulador del desarrollo.
- 5.2.1 Constitución política de los Estados Unidos Mexicanos 5.3 Inseguridad alimentaria, social, política, jurídica, económica
- 5.4 Distribución de la riqueza
- 5.5 Estrategias de sustentabilidad para los escenarios modificados
- 5.5.1 Producción más limpia
- 5.5.2 Procesos ecoeficientes
- 5.5.3 Planes de Desarrollo Nacional Estatal y Municipal

**Competencia:** Identifica el escenario modificado socioeconómico y flujo de energía en comunidades humanas para influir profesionalmente en la mejora del ecosistema.



Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

## Calendario de trabajo

Desarrol	lo sustent	able TM			
	13:00- 14:00/M 6	13:00- 14:00/M 6	11:00- 12:00/M 6	11:00- 13:00/M 6	
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Mes
1	27	28	29	30	Enero
2	3	4	5	6	Febrero
3	10	11	12	13	Febrero
4	17	18	19	20	Febrero
5	24	25	26	27	Febrero
6	3	4	5	6	Marzo
7	10	11	12	13	Marzo
8	17	18	19	20	Marzo
9	24	25	26	27	Marzo
10	31	1	2	3	Abril
11	7	8	9	10	Abril
	14	15	16	17	Abril
	21	22	23	24	Abril
12	28	29	30	1	Mayo
13	5	6	7	8	Mayo
14	12	13	14	15	Mayo
15	19	20	21	22	Mayo
16	26	27	28	29	Mayo
	2	3	4	5	Junio
		Días festiv	vos		
		Receso va	acacional		
		Evaluacio	nes		
		Segunda oportunidad			
		_	-		

			_		
			o sustent		
		18:00-	17:00-	18:00-	
		20:00/M 6	18:00/M 6	20:00/M 6	
Semana	Lunes	Martes	Miércole	Jueves	Mes
1	27	28	29	30	Enero
2	3	4	5	6	Febrero
3	10	11	12	13	Febrero
4	17	18	19	20	Febrero
5	24	25	26	27	Febrero
6	3	4	5	6	Marzo
7	10	11	12	13	Marzo
8	17	18	19	20	Marzo
9	24	25	26	27	Marzo
10	31	1	2	3	Abril
11	7	8	9	10	Abril
	14	15	16	17	Abril
	21	22	23	24	Abril
12	28	29	30	1	Mayo
13	5	6	7	8	Mayo
14	12	13	14	15	Mayo
15	19	20	21	22	Mayo
16	26	27	28	29	Mayo
	2	3	4	5	Junio
			Días festi	vos	
			Receso va	acacional	
			Evaluacio	nes	
			Segunda	oportunio	dad

#### Evaluación del curso

#### Acreditación del Curso:

•	Calificación	mínima	aprobatoria	70
---	--------------	--------	-------------	----

Asistencia mínima 100%

• Trabajos originales 100%

### **Evaluación principal:**

•	Asistencia y participación activa	10%
	<b>-</b>	E00/

Examen 50%

Portafolio de Evidencias
10%

Prácticas de campo y investigación 15%

Tareas y exposiciones <u>15%</u>

100%

#### Evaluación alternativa:

• Examen 50%

Asistencia activa

Tareas completas de la unidad a presentar y

Portafolio de Evidencias completo <u>50%</u>

100%

### Evaluación del curso

# Criterios de evaluación de <u>trabajos</u>, <u>investigaciones</u>, <u>prácticas y</u> <u>exposiciones</u>

		100%
•	Bibliografía	<u>05%</u>
•	Conclusiones	20%
•	Comprensión del tema	20%
•	Contenido y secuencia	20%
•	Originalidad	10%
•	Estructura y redacción	20%
•	Presentación	5%

Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

## Políticas de trabajo

# Tipo de exámenes

- Opción múltiple
- Complementación
- Explicación
- Modelado
- Práctico

# Especificación de entrega de trabajos

• Documento de especificaciones.

Actividad	Duración
Competencias a desarrollar	5
Contenido general del curso	5
Contenido detallado por unidad	15
Calendario de trabajo	15
Evaluación del curso	15
Politicas de trabajo	20
Acuerdos del curso	15
Información de contacto	

#### Acuerdos del curso

- Tolerancia de entrada a la sesión 5 min
- Estar muy atentos en la clase.
- Sin interrupción.
- Trabajos originales, completos.
- Fecha y hora de entrega
- Participación activa.
- Respetar orden de participación, levantar la mano.
- Acreditar mínimo 3 unidades para tener derecho a la segunda oportunidad.



# Información de Contacto

#### M.T.I. MA. DE LOS ANGELES FARIAS PADILLA

CONTACTO: CEL. Correo:

<u>afariasp0@gmail.com</u> <u>maangeles.farias@lcardenas.tecnm.mx</u>