

ESTRATEGÍAS DIDACTICAS Y EVALUACIONES

UNIDAD	ESTRATEGIA	EVALUACIÓN
1	<ul style="list-style-type: none"> ○ Desarrollo por parte del facilitador de algunos contenidos de la unidad. Utilizando para ello los métodos de enseñanza constructivistas: inductivo y deductivo. ○ Análisis e Interpretación de textos seleccionados ○ Investigación Grupal ○ Desarrollo por parte de los estudiantes de algunos contenidos de la unidad. ○ Actividad Grupal: Proyección de Video 	<p>Actividad Grupal.</p> <p>Ensayo Individual y Reflexión personal sobre Lectura Especial. (5%)</p> <p>Exposición (15%)</p> <p>Actividad Especial. Descubriendo la Transversalidad Axiológica de la Materia Ambiental en la Constitución Nacional. (5%)</p>
2	<ul style="list-style-type: none"> ○ Desarrollo por parte del facilitador de algunos contenidos de la unidad. Utilizando para ello el método inductivo de enseñanza constructivistas. ○ Análisis e Interpretación de textos seleccionados ○ Investigación Grupal ○ Desarrollo por parte de los estudiantes de algunos contenidos de la unidad. 	<p>Actividad Grupal</p> <p>Exposiciones (10%)</p> <p>Proyecto: Trabajo en el cual se le de valor agregado a desechos sólido (15%)</p>
3	<ul style="list-style-type: none"> ○ Desarrollo por parte del facilitador de algunos contenidos de la unidad. Utilizando para ello los métodos de enseñanza constructivistas: deductivo y cooperativo ○ Análisis e Interpretación de textos seleccionados ○ Investigación Grupal ○ Desarrollo por parte de los estudiantes de algunos contenidos de la unidad. 	<p>Actividades Grupales</p> <p>Evaluación Escrita (15%)</p>
4	<ul style="list-style-type: none"> ○ Desarrollo por parte del facilitador de algunos contenidos de la unidad. Utilizando para ello los métodos de enseñanza constructivistas: deductivo y cooperativo ○ Análisis e Interpretación de textos seleccionados ○ Investigación Grupal ○ Desarrollo por parte de los estudiantes de algunos contenidos de la unidad. ○ Trabajo conjunto con Taller de Diseño III. 	<p>Actividades Grupales</p> <p>Proyecto de Ecodiseño en conjunto con Taller de Diseño III (15%)</p>

En el curso de Ecología Industrial se utilizará una evaluación continua de triple naturaleza:

1. Diagnóstica: implementada al comienzo de cada tema a través de preguntas que permitan explorar las condiciones en que llegan los estudiantes al curso, desde el punto de vista cognoscitivo y afectivo.

2. **Formativa:** implementada a lo largo del curso, en la búsqueda de formar en el estudiante actitudes y aptitudes para la construcción del conocimiento y el mejoramiento del proceso enseñanza-aprendizaje. Dicha evaluación se hará efectiva de forma cualitativa y a través de la entrega formal de ciertas asignaciones.
3. **Sumativa:** implementada a lo largo del curso, para determinar la calificación que el alumno obtiene en la asignatura. Estará basada en un puntaje comprendido en la escala del 1 al 20.

(100%)	(15%)	(25%)	(30%)
Calificación final = Actividades Grupales + Exposiciones + Trabajos +			
	(15 %)	(5%)	(5%)
	+ Proyecto + Ensayo +Activ. Especial + Asist. y Particip.		

Normas del Curso:

1. El estudiante deberá consignar los trabajos en la fecha y hora pautados previamente a la entrega, de lo contrario no podrá entregarlo, salvo en aquellos casos que estén debidamente justificados.
2. Así mismo, el estudiante deberá acumular por lo menos el 75% de la asistencia a las sesiones de la asignatura, ya que con el 25% de inasistencias se pierde la materia.