



Anexo 8.3

Programa Condensado



Materia o unidad de aprendizaje: Elaboración de Proyectos Energéticos	Última actualización: Mayo 2016
Licenciatura: Admón. de Energía y Desarrollo Sustentable	Plan:401
Semestre: 7mo.	Créditos: 3

Semana	Tema	Actividades, Tareas, Exámenes	Bibliografía
1	Tema 1 : Elementos conceptuales y preparación de la evaluación del entorno	Entrega de condensado Introducción de la materia	No aplica
2	Tema 2: Análisis del impacto comunitario	Investigación documental en la WEB	http://www.conae.gob.mx/wb/ http://www.cre.gob.mx/
3	Tema 2: Análisis del impacto ambiental	Investigación documental en la WEB	http://cifes.gob.cl/documentos/libros/guia-de-gestion-de-proyectos-ernc-2/
4	Tema 2: Análisis del impacto ambiental	Entrega de evidencia 1	Evaluación y Formulación Autores: Kamal Vidal & José González
5	Tema 3: Normatividad	Investigación documental en la WEB	www.sener.gob.mx/
6	Tema 4: Viabilidad ambiental, social.	Investigación documental en bibliografía sugerida	Evaluación y Formulación Autores: Kamal Vidal & José González
7	Tema 4: Viabilidad ambiental, social.	Investigación documental en bibliografía sugerida	Evaluación y Formulación Autores: Kamal Vidal & José González
8	1er. Examen Parcial	1er. Examen Parcial	No aplica
9	Tema 5: Fuentes de energía ERNC	Entrega de evidencia 2	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
10	Tema 6: Evaluación Técnica	Formulación de un Proyecto	Evaluación de Proyectos



Anexo 8.3



Programa Condensado

		Energético	Baca Urbina
11	Tema 6: Evaluación Técnica	Formulación de un Proyecto Energético	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
12	Tema 7: Evaluación Financiera	Formulación de un Proyecto Energético	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
13	Tema 7: Evaluación Financiera	Formulación de un Proyecto Energético	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
14	Tema 7: Evaluación Financiera	Formulación de un Proyecto Energético	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
15	2do. Examen Parcial	Entrega de Producto Integrador	Evaluación de Proyectos Baca Urbina
16	DAR RESULTADOS Y REVISION Subir Calificaciones a SIASE de Primera Oportunidad	Entrega de resultado	No aplica
17	Asesoría de 2da. Oportunidad	No aplica	
18	Entrega Evidencias 2ª Oportunidad	Mapa Mental, Ensayo, Cuadro Comparativo	Diseño y Evaluación de Proyectos Gabriel Baca Urbina
19	Examen 2da oportunidad/Tutorías	Examen 2da oportunidad	Diseño y Evaluación de Proyectos Gabriel Baca Urbina
20	Resultados 2da oportunidad	Resultados 2da oportunidad	No aplica

ACTIVIDADES PARA EL ALUMNO

Asistencia a clases y participación activa en la mismas

Seguimiento del curso y presencia permanente a través de la plataforma NEXUS

Elaboración de actividades

Trabajo final de investigación sobre un proyecto energético ya sea de inversión o social.



Anexo 8.3



Programa Condensado

EVALUACIÓN

Evidencia 1:	5%	Mapa Mental de las condiciones socioeconómicas regionales para el diseño de Proyectos energéticos
Evidencia 1:	10%	Cuadro Comparativo de los tipos y las diferencias de ERNC
Evidencia 1:	15%	Presentación de la metodología de un proyecto energético
Examen Parcial:	40%	Dos exámenes parciales (20% c/u)
Producto Integrador:	30%	Entrega de un plan de proyecto energético

BIBLIOGRAFÍA TEXTO

Nombre del libro: Evaluación y Formulación

Autor: Kamal Vidal & José Gonzalez

Editorial: MARCOMBO, S.A.

Edición: 1ra

Nombre del Libro: Evaluación de Proyectos

Autor (es): Gabriel Baca Urbina

Editorial: McGraw Hill

Fecha de publicación: 2013 - 7ª ed

Nombre del libro: Formulación y evaluación de proyectos

Autor: Marcial Córdoba Padilla

Editorial: Ecoe. Bogotá Colombia

Fecha de publicación: 2006 - 1ª ed.

ccp. Secretarios Académicos

ccp. Auxiliar Académico

ccp. Alumno