

Materia o unidad de aprendizaje: Políticas públicas de energía y sustentabilidad	Última actualización: Julio 2021
Licenciatura: Administración de energía y desarrollo sustentable	Plan: 430
Semestre: Quinto	Créditos:3

Semana	Tema	Actividades, Tareas, Exámenes	Bibliografía
1		<i>Presentación de la unidad de aprendizaje, evaluación, programa condensado, aportación de la unidad de aprendizaje, mapa curricular y tipo de competencia que desarrollara.</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
2	<i>Enfoque de Políticas Públicas ¿Qué son las políticas públicas?</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
3	<i>Enfoque de Políticas Públicas ¿Qué son las políticas públicas?</i>	<i>Evidencia 1. Un ensayo sobre la importancia de las políticas públicas. Valor 6</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
4	<i>Visión ecosistémica en el ciclo de políticas</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	<i>Galán, C., Balvanera, P., y Casterllarini, F. (2012). Políticas Públicas hacia la sustentabilidad: integrando la visión ecosistémica. CONABIO. http://www.researchgate.net/publication/258266081_Políticas_públicas_hacia_la_sustentabilidad_incorporando_la_visión_ecosistémica</i>
5	<i>ALOP. Una herramienta del análisis de política pública</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
6	<i>Metodología para el diseño de políticas públicas viables</i> □ <i>Análisis de problema</i>	<i>Evidencia2 . Aplicación de la ALOP, para el caso Monterrey VI. Valor 6</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
7	□ <i>Análisis de soluciones</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas</i>



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

Anexo 8.3

Programa Condensado



FCPyRI

FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES

		<i>grupal</i>	<i>Públicas. México. IEXE.</i>
8	<input type="checkbox"/> <i>Análisis de factibilidad</i>	<i>1er Examen Parcial 15%</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
9	<input type="checkbox"/> <i>Análisis de factibilidad</i>	<i>Evidencia 3 Cuantificar un problema social para una política pública. Valor 6</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
10	<i>Recomendaciones de Políticas Pública</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>
11	<i>La política pública y la sustentabilidad del desarrollo</i>	<i>Evidencia 4 Realizar una matriz de alternativas de una política pública. Valor 6</i> <i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	CEPAL (2003) Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe. Guía para la formulación de políticas energéticas. Primera Edición. Santiago de Chile. Cepal, Olade y Gtz. www.cepal.org/es/publicaciones/27838energia-y-desarrollo-sustentable-enamerica-latina-y-el-caribe-para-la_pp_23-58
12	<i>Proceso de formulación energética</i> <i>Objetivos e instrumentos de la política energética</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i> <i>Evidencia 5 Análisis de Construcción de la viabilidad social y política. Valor 6</i>	CEPAL (2003) Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe. Guía para la formulación de políticas energéticas. Primera Edición. Santiago de Chile. Cepal, Olade y Gtz. www.cepal.org/es/publicaciones/27838energia-y-desarrollo-sustentable-enamerica-latina-y-el-caribe-para-la_pp_131-144,145-160
13	<i>Enfoque y herramientas en el proceso de la formulación de política energética.</i>	<i>Exposición de estudiantes</i>	CEPAL (2003) Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe. Guía para la formulación de políticas energéticas. Primera Edición. Santiago de Chile. Cepal, Olade y Gtz. www.cepal.org/es/publicaciones/27838energia-y-desarrollo-sustentable-enamerica-latina-y-el-caribe-para-la_pp_161-208
14	<i>Plan de acción</i>	<i>Exposición de estudiantes Debate grupal</i>	<i>Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.</i>

		<i>Entrega de PIA. Valor 30% Diseño de una política pública sobre energía o medioambiente.</i>	
15	<i>Entrega de evidencias y entrega de resultados</i>	Examen 15%	<i>No Aplica</i>
16	Entrega de Resultados en SIASE	<i>No aplica</i>	<i>No Aplica</i>
17	<i>Asesorías segunda Oportunidad</i>	<i>Exposición de clases y entrega de evidencias</i>	<i>Bibliografía Sugerida</i>
18	<i>Segunda Oportunidad</i>	<i>Exposición de clases y entrega de evidencias</i>	<i>Bibliografía Sugerida</i>
19	<i>Segunda Oportunidad</i>	<i>No aplica</i>	<i>No Aplica</i>
20	Entrega de Resultados en SIASE	<i>No aplica</i>	<i>No Aplica</i>

INFORMACIÓN

- El estudiante que no apruebe la primera oportunidad, solo podrá participar en el proceso de evaluación de segunda oportunidad si cumple con al menos el 70% de las actividades establecidas en el programa analítico de la unidad de aprendizaje correspondiente, en caso contrario se asentará en la minuta de segunda oportunidad las siglas NC, que significa no cumplió.
- Toda persona que incurra en actos delictivos, como hurto -de manera física o electrónica-, amenazas, secuestro, homicidio, o cualquier tipo de daño físico, moral o patrimonial dentro de las áreas o recintos universitarios, será sancionada por el Honorable Consejo Universitario hasta con la expulsión definitiva, independientemente de las sanciones penales a los que se haya hecho acreedora.
- Si el estudiante no participa en ninguna de las actividades programadas en el proceso de evaluación, se asentarán en la minuta correspondiente las siglas NP, que significan no presentó.
- Las calificaciones son consideradas información confidencial del estudiante, por lo tanto solo podrán ser comunicadas al mismo personalmente o a través del SIASE. Para estudiantes menores de edad, éstas podrán ser comunicadas también a su tutor legal.
- Las actividades de aprendizaje deberán llevarse a cabo en los horarios y espacios oficialmente autorizados.
- El estudiante que no cumpla con el 80% de asistencia, no podrá presentar el examen parcial correspondiente.

BIBLIOGRAFÍA TEXTO

Bibliografía básica:

- Franco, J. (2013). Diseño de Políticas Públicas. México. IEXE.
- Galán, C., Balvanera, P., y Casterllarini, F. (2012). Políticas Públicas hacia la sustentabilidad: integrando la visión ecosistémica. México. CONABIO.
http://www.researchgate.net/publication/258266081_Polticas_pblicas_hacia_la_sustentabilidad_incorporando_la_vision_ecosistmica
- CEPAL (2003) Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe. Guía para la formulación de políticas energéticas. Primera Edición. Santiago de Chile. Cepal, Olade y Gtz.
www.cepal.org/es/publicaciones/27838-energia-y-desarrollo-sustentable-en-america-latina-y-el-caribe-para-la
- Cruz, B.(2012) Estrategias de políticas públicas para el desarrollo sustentable: una visión crítica. Universidad Rafael Belloso. Pp 346-436
- Mascha, S (2012) Políticas públicas energéticas para el desarrollo sustentable: su evaluación y el papel de la participación ciudadana. Interciencia. Vol 37, num 6, junio 2012. Pp 418-423. Asociación Interciencia. Caracas, Venezuela www.redalyc.org/articulo.oa?id=33923401003 □

Bibliografía complementaria:

- Subirats.Joan, Knoepfel, Peter, Corinnes Laurrem Varone Frederic (2008) Análisis y gestión de las políticas públicas. Ariel, España.
- Cantú Chac, M (2011) Políticas Públicas. Participación ciudadana en las políticas Públicas. Siglo XXI Editores. México
- Wayne, P. (2007).Políticas Públicas. Miño y Dávila. FLACSO México. México
- Bardach, Eugene (2008) Los 8 pasos para el análisis de Políticas Públicas. Porrúa, CIDE, Mexico.
- Aguilar, L. (1994). El Estudio de las Políticas. Ed Miguel Ángel Porrúa. México.
- Tamayo Saez, Manuel. (1997) El Análisis de las Políticas Públicas. Alianza Universidad, Madrid.
- Vargas, Jean Paul. (2011) Territorialización de las PP. DEMUCA, San José, Costa Rica.

Fuentes electrónicas:

- Página Oficial del Centro Latinoamericano de Administración para el Desarrollo <http://www.clad.org/> [Recuperado: 09/02/2011]
- What is Public Policy? <https://www.youtube.com/watch?v=loNNIPC0Euc>
- <http://www.azc.uam.mx/publicaciones/gestion> [Recuperado: 09/02/2011]
- <http://www.clad.org.ve/> [Recuperado: 09/02/2011]
- Smit, M. (2012) Políticas Públicas energéticas para el Desarrollo Sustentable: Su evaluación y el papel de la participación ciudadana. Interciencia, Vol. 37 núm. 6, junio, 2012, pp. 418-423. www.redalyc.org/articulo.oa?id=33923401003

□

Hemerografía:

- Revista Gestión y estrategia
- Revista Derecho Ambiental y Ecología. www.ceja.org.mx/publicaciones.php

*ccp. Secretarios
Académicos ccp.
Auxiliar Académico
ccp. Alumno*

EVALUACIÓN

Evidencia 1. Un ensayo sobre la importancia de las políticas públicas.	06%
Evidencia 2: Aplicación de la ALOP, para el caso Monterrey VI	06%
Evidencia 3: Cuantificar un problema social para una política pública	06%
Evidencia 4 : Realizar una matriz de alternativas de una política pública.	06%
Evidencia 5: Análisis de Construcción de la viabilidad social y política.	06%
Examen Valor	15%
Requisito. Presentar avances del PIA	
Exposición en equipo y entrega de la exposición en power point.	05%
Examen Parcial	15%
Asistencia y valores	05%
VIII. Producto integrador de aprendizaje de la Unidad. Señalando en el programa sintético. Evidencia PIA. Diseño de una política pública sobre energía o medioambiente	30%
Total	100%

BIBLIOGRAFÍA TEXTO

Bibliografía básica:

- Franco, J. (2013). *Diseño de Políticas Públicas*. México. IEXE.
- Galán, C., Balvanera, P., y Casterllarini, F. (2012). *Políticas Públicas hacia la sustentabilidad: integrando la visión ecosistémica*. México. CONABIO.
http://www.researchgate.net/publication/258266081_Polticas_pblicas_hacia_la_sustentabilidad_incorporando_la_vision_ecosistmica
- CEPAL (2003) *Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe. Guía para la formulación de políticas energéticas*. Primera Edición. Santiago de Chile. Cepal, Olade y Gtz.

www.cepal.org/es/publicaciones/27838-energia-y-desarrollo-sustentable-en-america-latina-y-el-caribe-para-la

- Cruz, B. (2012) *Estrategias de políticas públicas para el desarrollo sustentable: una visión crítica*. Universidad Rafael Belloso. Pp 346-436

Mascha, S (2012) *Políticas públicas energéticas para el desarrollo sustentable: su evaluación y el papel de la participación ciudadana*. Interciencia. Vol 37, num 6, junio 2012. Pp 418-423. Asociación Interciencia. Caracas, Venezuela www.redalyc.org/articulo.oa?id=33923401003 □

Bibliografía complementaria:

- Subirats. Joan, Knoepfel, Peter, Corinnes Laurem Varone Frederic (2008) *Análisis y gestión de las políticas públicas*. Ariel, España.
- Cantú Chac, M (2011) *Políticas Públicas. Participación ciudadana en las políticas Públicas*. Siglo XXI Editores. México
- Wayne, P. (2007). *Políticas Públicas*. Miño y Dávila. FLACSO México. México
- Bardach, Eugene (2008) *Los 8 pasos para el análisis de Políticas Públicas*. Porrúa, CIDE, Mexico.
- Aguilar, L. (1994). *El Estudio de las Políticas*. Ed Miguel Ángel Porrúa. México.
- Tamayo Saez, Manuel. (1997) *El Análisis de las Políticas Públicas*. Alianza Universidad, Madrid.

Vargas, Jean Paul. (2011) Territorialización de las PP. DEMUCA, San José, Costa Rica.

Fuentes electrónicas:

- Página Oficial del Centro Latinoamericano de Administración para el Desarrollo <http://www.clad.org/> [Recuperado: 09/02/2011]
- What is Public Policy? <https://www.youtube.com/watch?v=IoNNIPC0Euc>
- <http://www.azc.uam.mx/publicaciones/gestion> [Recuperado: 09/02/2011]
- <http://www.clad.org.ve/> [Recuperado: 09/02/2011]
- Smit, M. (2012) *Políticas Públicas energéticas para el Desarrollo Sustentable: Su evaluación y el papel de la participación ciudadana*. Interciencia, Vol. 37 núm. 6, junio, 2012, pp. 418-423. www.redalyc.org/articulo.oa?id=33923401003

□

Hemerografía:



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

Anexo 8.3

Programa Condensado



FCPyRI

FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y RELACIONES INTERNACIONALES

- *Revista Gestión y estrategia*

Revista Derecho Ambiental y Ecología. www.ceja.org.mx/publicaciones.php

ccp. Secretarios Académicos

ccp. Auxiliar Académico

ccp. Estudiante