

FORMATO PARA CAPTURA DE TEMARIO

Temario:	JEFATURA DE DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DEL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS	
Tema 1:	Marco normativo	
	Subtema 1:	Normatividad ambiental
		Bibliografía
		1) Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA) 2) Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR) 3) Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR)
		Títulos, preceptos y/o Epígrafes
		1) Capítulo I, Capítulo II, Capítulo IV, 2) Título Primero, Capítulo Único. Art. 5. Título Cuarto. Título Sexto, Capítulo Único, Título Séptimo Capítulo Tres. 3) Capítulo II
		Página Web
		1) http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/148_090115.pdf 2) http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/263_220515.pdf 3) http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/regley/Reg_LGPGIR_311014.pdf
	Subtema 2:	Acuerdos internacionales
		Bibliografía
		1) Convenio de Estocolmo 2) Convenio de Rotterdam 3) Convenio de Basilea 4) Convenio de Minamata
		Títulos, preceptos y/o Epígrafes
		1) Texto del convenio. Artículos 1 y 2, Anexos A, B y C. Listado de sustancias. 2) Texto del convenio. Artículos 1, 2 y 3 3) Texto del convenio. Artículos 1, 2, 3 y 4 4) Texto del convenio. Artículos 1, 2, 3, 4, 5, 11 y Anexo A
		Página Web
		1) http://chm.pops.int/ http://chm.pops.int/TheConvention/ThePOPs/ListingofPOPs/tabid/2509/Default.aspx 2) http://www.pic.int/ 3) http://www.basel.int/ 4) http://www.mercuryconvention.org/

Tema 2:	Residuos
Subtema 1:	Gestión Integral de Residuos
	Bibliografía
	<p>1) Norma Oficial Mexicana NOM-161-SEMARNAT-2011. Que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial y determinar cuáles están sujetos a Plan de Manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión a dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo.</p> <p>2) Norma Oficial Mexicana NOM-083-SEMARNAT-2003. Especificaciones de protección ambiental para la selección del sitio, diseño, construcción, operación, monitoreo, clausura y obras complementarias de un sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos y de manejo especial.</p> <p>3) Norma Oficial Mexicana NOM-052-SEMARNAT-2005. Que establece las características, el procedimiento de identificación, clasificación y los listados de los residuos peligrosos.</p>
	Títulos, preceptos y/o Epígrafes
	<p>1) Completa</p> <p>2) Completa</p> <p>3) Completa</p>
	Página Web
	<p>1) http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5286505&fecha=01/02/2013</p> <p>2) http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=658648&fecha=20/10/2004</p> <p>3) http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=4912592&fecha=23/06/2006</p>
Subtema 2:	Análisis de Ciclo de Vida y tecnologías
	Bibliografía
	<p>1) Norma Mexicana NMX-SAA-14040-IMNC-2008. Gestión ambiental - Análisis de ciclo de vida - Principios y marco de referencia.</p> <p>2) United Nations Environment Programme. Division of Technology, Industry and Economics Production and Consumption Branch Meeting report. Evaluation of Environmental Impacts in Life Cycle Assessment. Part 1, and Part 2.</p> <p>3) Environmental Protection Agency. Certified Electronics Recyclers</p> <p>4) Directrices del IPCC de 2006 para los inventarios nacionales de gases de efecto invernadero. Volumen 5 - Desechos. Capítulo 3. Eliminación de desechos sólidos.</p> <p>5) George Tchobanoglous. DESECHOS SÓLIDOS. PRINCIPIOS DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN. 1982.</p>
	Títulos, preceptos y/o Epígrafes
	<p>1) Secciones 1, 2 y 3</p> <p>2) Parte 2</p> <p>3) Estándares R2 y E-stewards</p> <p>4) Volumen 5 - Desechos. Capítulo 3</p> <p>5) Capítulo 9</p>
	Página Web
	<p>1) http://www.imnc.org.mx/CATALOGO%20DE%20NORMAS%2011-03-2013%20VN.pdf</p> <p>2) http://www.unep.fr/shared/publications/pdf/3234-EvalLifeCycle.pdf</p> <p>3) https://www.epa.gov/smm-electronics/certified-electronics-recyclers</p> <p>4) http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/spanish/vol5.html</p> <p>5) http://www.bvsde.paho.org/acrobat/desecho2.pdf</p>

Tema 3:	Sustancias químicas
Subtema 1:	<p>Manejo adecuado de sustancias químicas</p> <p>Bibliografía</p> <p>1) Actualización del Inventario Nacional de Sustancias Químicas 2010-2013. 2) Comisión de Cooperación Ambiental de América del Norte. Planes de acción regional de América del Norte (PARAN) 3) Strategic Approach to International Chemicals Management. 4) Norma Mexicana NMX-R-019-SCFI-2011. Sistema armonizado de clasificación y comunicación de peligros de los productos químicos. Globally Harmonized System (GHS).</p> <p>Títulos, preceptos y/o Epígrafes</p> <p>1) Sección 2 SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EL REGISTRO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS Y SUS RIESGOS 2) Objetivos PARAN 3) Introducción al SAICM 4) Sección 7, Anexo 1</p> <p>Página Web</p> <p>1) http://inecc.gob.mx/descargas/sqre/2014_actualizacion_insq.pdf 2) http://www.cec.org/es/recursos/planes-de-acci%C3%B3n-regional-de-am%C3%A9rica-del-norte-paran 3) http://www.saicm.org/ http://www.saicm.org/index.php?option=com_content&view=article&id=72&Itemid=474 4) http://trabajoseguro.stps.gob.mx/trabajoseguro/boletines%20anteriores/2011/bol039/vinculos/NMX-R-019-SCFI-2011.pdf</p>
Subtema 2:	<p>Ecotoxicología</p> <p>Bibliografía</p> <p>1) Robledo, M., Rojas, A., Medina, I., Barrón, B. (Eds.). (2012). Fundamentos de toxicología. Universidad Autónoma de Nayarit. Capítulo 9.1. Ecotoxicología. 2) Ize Lema, I. Zuk, M. Bracho, L. (Eds.). (2010). Introducción al análisis de riesgos ambientales. Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático. 2ª Edición.</p> <p>Títulos, preceptos y/o Epígrafes</p> <p>1) Capítulo 9.1 Ecotoxicología 2) Capítulo 1 Conceptos básicos</p> <p>Página Web</p> <p>1) ISBN 978-607-7868-40-8 - http://www.uan.edu.mx/es/editorial-uan 2) http://www2.inecc.gob.mx/publicaciones/consultaPublicacion.html?id_pub=636</p>


MIGUEL ÁNGEL MARTÍNEZ CORDERO

SUBDIRECCIÓN DE CARACTERIZACIÓN Y MANEJO SUSTENTABLE DE LOS RESIDUOS