UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS Y ARTES PARA EL		DISENO	1 /			
NOMBRE DEL PL	AN LICENC	IATURA EN	DISEÑO DE	LA COM	UNICAC	ION	GRAFICA	
		E ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			D.E.	CRED.	11	
1402051	DISEÑO DE MENSAJES GRAFICOS VI (SISTEMAS DE SIGNOS EN ENVASE)				DE	TIPO	OBL.	
H.TEOR. 2.0	GED TA GTON	1402015 **	. 1400040	140201			TRIM.	
H.PRAC. 7.0	SERIACION 1402050 Y	1423015 Y 1402049 Y 1423014 Y 1423019		14 Y		VIII-IX		

OBJETIVO(S):

OBJETIVO GENERAL:

Al finalizar la UEA el alumno será capaz de:

Establecer estrategias de diseño para soluciones específicas a distintos problemas de comunicación gráfica que se presenten en la exhibición y/o comercialización y/o distribución de productos envasados.

OBJETIVOS PARCIALES:

Al finalizar la UEA el alumno será capaz de:

- Planear y conceptualizar gráficamente aspectos comunicacionales, diferenciales y simbólicos relativos a productos envasados.
- Aplicar criterios metodológicos, ergonómicos, mercadológicos, normativos, de sustentabilidad en el proceso de diseño de signos gráficos para envase.
- Seleccionar y utilizar las técnicas y materiales adecuados para la presentación de productos envasados.
- Conocer los desarrollos de los envases de acuerdo a los procesos de producción.
- Conocer los procesos de producción de acuerdo al tipo de material.

CONTENIDO SINTETICO:

- 1. Marca de productos.
- 2. Criterios normativos, ergonómicos y metodológicos.
- 3. Consideraciones mercadológicas.
- 4. Sustentabilidad en el diseño de envases.
- 5. Desarrollo de los envases.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EL SECRETABIO DEL COLEGIO

Want

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN DISEÑO DE LA COMUNICACION GRAFICA

2/3

CLAVE **1402051**

DISEÑO DE MENSAJES GRAFICOS VI (SISTEMAS DE SIGNOS EN ENVASE)

- 6. Procesos de producción.
- 7. Realización de dummies.
- 8. Cadenas de distribución.
- 9. Punto de venta.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- Exposición temática del profesor y los alumnos.
- Exposición temática de otros profesores.
- Investigación documental y de campo por parte de los alumnos.
- Conducción de análisis grupales.
- Conducción metodológica para la realización de ejercicios de análisis y evaluación del lenguaje visual del envase.
- Asesoría y dirección para la elaboración de propuestas de diseño de envase.
- Casos de estudio.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

- Entrega de trabajos de investigación documental y de campo.
- Presentación de la definición sintética del problema (brief), expediente o carpeta de justificaciones.
- Presentación de ejercicios realizados en el salón de clases.
- Presentación de ejercicios extra clase.
- Casos de estudio.
- Presentación de modelos (dummies) de las propuestas de diseño de mensajes gráficos.
- Realización de proyecto final.
- Registro digital de los trabajos elaborados durante el trimestre.

Evaluación de Recuperación:

- No hay.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

1. Datschefski, E. (2002). El re-diseño de productos. Productos sustentables. El regreso a los ciclos naturales. México: McGraw-Hill.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

Want

NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN DISEÑO DE LA COMUNICACION GRAFICA	3/ 3	3
CLAVE 1402051	DISEÑO DE MENSAJES GRAFICOS VI (SISTEMAS DE SIGNOS EN	<u> </u>	4

- 2. Garrofé J. M. (2011) Structural Dispalys. Index Book S.L. España: En la biblioteca UAM-AZC.: NC1002 E5 G3. 745 201.
- 3. Hampshire M. y K. Stephenson. (2008) DemoGraphics Packaging. Cómo diseñar envases para un público concreto. Index Book S.L. España: En la biblioteca UAM-AZC.: NC1002 P3.3 H3.48.
- 4. Herriot L. (2007) The Designer's Packaging Bible, Creative Solutios for Outstanding Desing, Switzerland: En la biblioteca UAM-AZC.: NC1002 P33 D4.75 2007.
- 5. Jedlicka, W. (2009). Packaging sustainability: Tools, Systems, and strategies for innovative packaged design. Hoboken, NJ: Ed. John Wiley & Son Inc.
- 6. McDonaugh, W. & M. Braungart. (2002). Cradle to cradle. Remaking the way we make things. New York: North Point Press.
- 7. Reyes F. (2008) Pack! Bottles, Labels, Boxes, Textures, Bags, Shapes, Papers, Colours, Range. Instituto Monsa de ediciones. Barcelona: En la biblioteca UAM-AZC.: NC1002 P3.3 R4.98.
- 8. Vidales Giovannetti, M. D. (1999). El envase en el tiempo. México: Editorial Trillas.
- 9. Vidales Giovannetti, M. D. (1995). El Mundo del envase. México: UAM-A. Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo-Gustavo Gili.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EL SECRETÀRIÓ DEL COLEGIO

an