

## Mapa curricular único. MADIC 2018

T	Diseño de información		Sistemas para la interacción		Estrategias en comunicación		Interdisciplina	Actualización
	Fundamentos	Problemas	Fundamentos	Problemas	Fundamentos	Problemas	Laboratorio	Temas selectos
1	Introducción al diseño de información 2T/2P = 6	Problemas de diseño de información cuantitativa 2T/2P = 6	Modelos cognitivos para el diseño y la comunicación 2T/2P = 6	Desarrollo de proyectos web 2T/2P = 6	Fundamentos de las estrategias en comunicación 2T/2P = 6	Comunicación, cultura y tecnología 2T/2P = 6	Laboratorio experimental de diseño, información y comunicación I 2T/7P = 11	
2	Arquitectura de información 2T/2P = 6	Problemas de diseño de información para la ubicación en el espacio 2T/2P = 6	Interacción humano-computadora 2T/2P = 6	Análisis de redes sociales 2T/2P = 6	Investigación interdisciplinaria en estrategias en comunicación 2T/2P = 6	Comunicación, desarrollo y sociedad 2T/2P = 6	Laboratorio experimental de diseño, información y comunicación II 2T/7P = 11	
3	Diseño de textos instruccionales 2T/2P = 6	Problemas de diseño de información instruccional y educativa 2T/2P = 6	Taller de sistemas interactivos 2T/2P = 6	Multimedia interactiva 2T/2P = 6	Campos de aplicación de las estrategias en comunicación 2T/2P = 6	Comunicación para el cambio social 2T/2P = 6	Laboratorio de diseño de proyectos interdisciplinarios 2T/7P = 11	
Total créditos del primer año: 105								
4	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria I 6T/0P = 12		Seminario de investigación I 3T/2P = 8				Temas selectos I 1T/1P = 3	
5	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria II 6T/0P = 12		Seminario de investigación II 3T/2P = 8				Temas selectos II 1T/1P = 3	
6	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria III 6T/0P = 12							
Total créditos del primer año: 105 / Total de créditos segundo año 58 / Ambos años más tesis = 163 + 10 = 173								

## Estructura del plan de estudios

### Maestría en Diseño, Información y Comunicación (MADIC)

Trimestre	DISEÑO DE INFORMACIÓN		SISTEMAS PARA LA INTERACCIÓN		ESTRATEGIAS EN COMUNICACIÓN		INTERDISCIPLINA
	Fundamentos	Problemas	Fundamentos	Problemas	Fundamentos	Problemas	Laboratorio
1	Introducción al diseño de información	Problemas de diseño de información cuantitativa	Modelos cognitivos para el diseño y la comunicación	Desarrollo de proyectos web	Fundamentos de las estrategias en comunicación	Comunicación, cultura y tecnología	Laboratorio experimental de diseño, información y comunicación I
2	Arquitectura de información	Problemas de diseño de información para la ubicación en el espacio	Interacción humano-computadora	Análisis de redes sociales	Investigación interdisciplinaria en estrategias en comunicación	Comunicación, desarrollo y sociedad	Laboratorio experimental de diseño, información y comunicación II
3	Diseño de textos instruccionales	Problemas de diseño de información instruccional y educativa	Taller de sistemas interactivos	Multimedia interactiva	Campos de aplicación de las estrategias en comunicación	Comunicación para el cambio social	Laboratorio de diseño de proyectos interdisciplinarios

Estructura del plan de estudios.

### Maestría en Diseño, Información y Comunicación (MADIC)

4	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria I	Seminario de investigación I	Temas Selectos I
5	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria II	Seminario de investigación II	Temas Selectos II
6	Proyecto terminal de investigación interdisciplinaria III		

#### Unidad Cuajimalpa