



UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD		1/ 2	
NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN BIOLOGIA					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CREDITOS	12	
2306011	SEMINARIO II		TIPO	OBL.	
H.TEOR. 4.0			TRIM.	II	
H.PRAC. 4.0	SERIACION 2306008		NIVEL	MAESTRIA	

**OBJETIVO(S) :**

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

Concluir el Protocolo del Proyecto de Investigación, incluyendo la investigación bibliográfica, el marco metodológico del diseño experimental o del muestreo de campo, así como el análisis crítico de los métodos y el alcance y limitaciones del tema seleccionado.

**CONTENIDO SINTETICO:**

El contenido se establecerá en función del tema seleccionado para el Proyecto de Investigación y aprobado por el Comité Tutorial.

El Protocolo del Proyecto de Investigación completo constará de los siguientes puntos:

- Nombre del Proyecto de Investigación.
- Introducción.
- Antecedentes y justificación.
- Objetivos.
- Hipótesis.
- Metodología.
- Calendario de actividades y metas.
- Bibliografía.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 510

*Norma Tondero López*  
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

CLAVE 2306011 SEMINARIO II

**MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:**

Participación activa del alumnado y orientada por el Comité Tutoral en sesiones de discusión del tema.

Discusión de los métodos biológicos y estadísticos seleccionados.

Discusión sobre los alcances y limitaciones del tema seleccionado.

**MODALIDADES DE EVALUACION:**

Presentación escrita y pública del Protocolo del Proyecto de Investigación ante el Comité Tutoral y la Comisión Académica de la Maestría.

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

Artículos selectos sobre la temática del Proyecto de Investigación.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION

PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESIÓN NUM. 510*Norma Tondero López*

EL SECRETARIO DEL COLEGIO