

| | | | | |
|--|---|----------|-------------------------------|-------|
| UNIDAD | AZCAPOTZALCO | DIVISION | CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA | 1 / 2 |
| NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION | | | | |
| CLAVE | UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE | | CREDITOS | 9 |
| 110807 | PROYECTO DE INVESTIGACION EN COMPUTACION II | | TIPO | OBL. |
| H.TEOR. 0.0 | SERIACION AUTORIZACION | | TRIM. | V |
| H.PRAC. 9.0 | | | | |

OBJETIVO(S):

Realizar, a juicio del Comité de Estudios de la Maestría en Ciencias de la Computación, un avance significativo en las etapas que conforman el proyecto de tesis definido en el Seminario de Investigación I.

CONTENIDO SINTETICO:

Describir los resultados obtenidos de la investigación teórica. Escribir el capítulo correspondiente al estado del arte del tema en desarrollo. Presentar la estructura de la tesis con la introducción de todos los capítulos.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Sesiones de trabajo con su(s) asesor (es).

MODALIDADES DE EVALUACION:

Presentación de la versión escrita de la idónea comunicación de resultados.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Rhurd

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 255
EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION

2 / 2

CLAVE 110807

PROYECTO DE INVESTIGACION EN COMPUTACION II

La recomendada por el/los asesores del proyecto de tesis.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 255

EL SECRETARIO DEL COLEGIO