UNIDAD IZT	APALAPA	DIVISION CIENCIAS BASICAS	E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL P	LAN LICENC	IATURA EN CIENCIAS ATMOSFERI	CAS	-
		ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CRED.	9
2111193	PROTECTO	PROYECTO TERMINAL III (APLICADO)  SERIACION		OPT.
H.TEOR. 3.0				TRIM.
H.PRAC. 3.0			XI-XII	

## OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

- Aplicar los conocimientos adquiridos para desarrollar un proyecto en campos específicos de aplicación de la meteorología.
- Conocer las dificultades y retos que implica la realización de un proyecto de investigación aplicada.
- Ejercer habilidades de pensamiento para evaluar opciones para la solución de problemas de nivel profesional.
- Realizar búsquedas bibliográficas en bases de datos para conocer los avances más recientes en la temática del proyecto.
- Expresar con claridad los resultados obtenidos durante el proyecto en forma oral y escrita.

## CONTENIDO SINTETICO:

Corresponderá al tema desarrollado en el Proyecto Terminal II (Aplicado) y será su culminación.

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

Esta UEA puede llevarse a cabo mediante una o la combinación de las siguientes modalidades educativas: escolarizada o presencial, extraescolar o remota, o mixta, entre otras.

Se continuará con el plan de actividades establecido en el Proyecto Terminal II (Aplicado).



CLAVE **2111193** 

PROYECTO TERMINAL III (APLICADO)

En caso de que se requiera modificar el proyecto, tendrá que someterse a la consideración de la persona titular de la Coordinación de Estudios de esta licenciatura, para que lo revise y, en su caso, lo autorice.

Al término de la UEA se entregará un informe final escrito con los resultados obtenidos del proyecto.

#### MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

Incluirá un informe final y, a juicio de la persona responsable de la UEA informes parciales.

Los elementos para la evaluación de los informes deberán considerar los siguientes criterios:

Calidad de la presentación, justificación, elaboración de un marco teórico, metodología propuesta, descripción completa del proyecto, interpretación de los resultados, contraste de hipótesis, conclusiones y comentarios y referencias bibliográficas.

Evaluación de Recuperación:

Consistirá en una evaluación que, a juicio del personal académico responsable, podrá ser global o complementaria.

# BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

El material bibliográfico, hemerográfico y documental será recabado y revisado por el alumnado de acuerdo con el proyecto de investigación seleccionado, bajo la supervisión y asesoría de la persona responsable de la UEA.

