

UNIDAD AZCAPOTZALCO		DIVISION CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO		1/ 2	
NOMBRE DEL PLAN POSGRADO EN DISEÑO Y VISUALIZACION DE LA INFORMACION					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CREDITOS	5
1407240	PROYECTO DE INVESTIGACION V			TIPO	OPT.
H.TEOR. 2.0				TRIM.	VI
H.PRAC. 1.0	SERIACION 1407238 Y AUTORIZACION			NIVEL	MAESTRIA

OBJETIVO (S) :

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

Analizar los resultados y generar las conclusiones del proyecto de investigación.

Objetivos parciales:

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

- Analizar los resultados con base a los objetivos de investigación planteados.
- Especificar las conclusiones del proyecto de investigación.
- Revisar y generar la bibliografía que formará parte de la ICR.
- Plantear las perspectivas y el trabajo futuro de la investigación.
- Especificar el resumen de la ICR.
- Reunir y presentar en un solo documento las secciones que conforman el documento de ICR.

CONTENIDO SINTETICO:

1. El proceso de preparación de un proyecto de investigación, específicamente las fases de resultados y conclusiones.
2. La presentación y discusión de experiencias considerando aspectos como la



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 509
Norma Tondero López
LA SECRETARIA DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	POSGRADO EN DISEÑO Y VISUALIZACION DE LA INFORMACION	2/ 2
CLAVE	1407240	PROYECTO DE INVESTIGACION V

- solidez de los contenidos y la coherencia metodológica de la ICR.
3. El análisis y la discusión de resultados de investigación.
 4. La elaboración de conclusiones del proyecto de investigación.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- Dirección de un miembro del profesorado a cargo de la Idónea Comunicación de Resultados (ICR) para la realización de actividades de carácter teórico-práctico.
- Dirección del miembro del profesorado para la redacción de las secciones del documento de ICR correspondientes a la especificación de los resultados y la especificación de las conclusiones del proyecto de investigación.
- El Grupo de Protocolo dará seguimiento y apoyo a la alumna o al alumno para mejorar la especificación de los resultados y la especificación de las conclusiones del Proyecto de Investigación.
- Las sesiones se podrán llevar a cabo en forma presencial, semi-presencial, o virtual (a distancia).

MODALIDADES DE EVALUACION:

- El profesorado a cargo presentará los criterios de evaluación al inicio de la UEA.
- Evaluación de la especificación de los resultados y la especificación de las conclusiones del proyecto de investigación; así como el documento de la ICR concluida.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

1. CAMPBELL, DONALD; STANLEY, JULIAN (1963) Experimental and Quasi-Experimental Designs for Research.
2. CRESWELL, JOHN W. (2014) Research Design: Quantitative, Qualitative, and Mixed Methods Approaches. Los Angeles: Sage Publications, Inc.
3. CROTTY, MICHAEL (1998) The Foundations of Social Research: Meaning and perspective in the research process. London: Ed. Sagepublications.
4. HERNANDEZ SAMPIERI, R. et al. (2018) México, McGraw Hill.
5. JOYNER, R. L., Rouse, W. A., & Glatthorn, A. A. (2018). Writing the winning thesis or dissertation: A step-by-step guide. Corwin Press.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 509

Norma Tondero López
LA SECRETARIA DEL COLEGIO