



**TALLER DE  
REDACCIÓN DE TESIS**  
Año 2020

**Carrera:**

Doctorado en Ciencias Informáticas  
Maestrías en Informática

**Docentes a Cargo:**

Dra. Zulma Cataldi  
Mg. María Malbrán.  
Dra. Alejandra Zangara

**Duración:** 50 hs.

**Créditos:** 1

## OBJETIVOS

### Objetivos generales:

- Conocer las herramientas metodológicas a utilizar en el trabajo de tesis
- Elaborar los proyectos de acuerdo a los estilos específicos del área.

### Objetivos específicos

- Desarrollar las destrezas de búsqueda, evaluación y organización de la literatura científica.
- Profundizar el conocimiento de la metodología requerida por el trabajo de tesis
- Adquirir y dominar los estilos de redacción de trabajos científicos y de su presentación oral.
- Elaborar un posible del plan de tesis, orientado a la carrera específica del alumno.
- Esta asignatura se vincula con los objetivos de la carrera al presentar una metodología y herramientas para la redacción de la Tesis Doctoral/de Maestría.
- La carga teórica representa el 50% de la dedicación horaria del curso, en tanto las tareas experimentales un 50% de la carga horaria total.



## MODALIDAD DE EVALUACION

Se aprueba mediante la presentación de un Plan de Tesis (extensión entre dos y cinco carillas) en la reunión final utilizando recursos digitales (se deberá defender la propuesta).

## PROGRAMA

### **Módulo I: El objeto de estudio de la investigación.**

Panorama de la investigación en el área donde se va a trabajar. Análisis de la literatura publicada para identificar tendencias, avances, problemas sin resolver.

Actividades para la revisión de la literatura pertinente.

Construcción de la fundamentación. Justificación y alcances.

Las citas bibliográficas. El plan de tesis.

### **Módulo II: El marco teórico de la investigación.**

Estado de la cuestión. Formulación de hipótesis.

Definición de objetivos: general y específicos.

Coherencia entre el problema, la fundamentación y los objetivos y la hipótesis.

### **Módulo III: El diseño metodológico.**

Elección del diseño. Operacionalización de la investigación.

Tipos de diseño. Criterios de selección de un diseño de investigación.

Recolección de datos y tipos de análisis de los mismos.

Elección de la muestra.

Cronograma de trabajo.

### **Módulo IV: La presentación de los resultados.**

Análisis e interpretación de los resultados.

Formulación de las conclusiones. La validación de los resultados.

El artículo para revistas científicas.

Redacción de tesis. El estilo científico. El proceso de escritura académica

### **Módulo V: Las partes principales de la tesis.**

Resumen. Introducción, Fundamentación,

Objetivo/s, Metodología, Resultados. Conclusiones y logro de objetivos planteados.

Futuras líneas de investigación. La legitimidad de las fuentes consultadas.

Comunicación de los resultados de la investigación.



## BIBLIOGRAFIA

- Carlino, P. (2008) *El proceso de escritura académica*. Cuatro dificultades en la enseñanza universitaria. *Educere*. Artículos arbitrados. Año 8 N° 25 julio-agosto-setiembre de 2004. 321-327.
- Carlino, P. (2008) *La escritura en la investigación*. Documento de Trabajo N° 19. Conferencia pronunciada el 12 de noviembre de 2005 en el ámbito del Seminario permanente de investigación de la Maestría en Educación de la UdeSA.
- Cataldi, Z. y Lage, F. (2004). *Diseño y organización de tesis*. Bs. As.: Nueva Librería.
- Cohen N., Piovani J. I. (2008) *La metodología de la investigación en debate*. Editorial Univ. Nacional de la Plata.
- Eco, U. (1998) *Cómo se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura*. Barcelona : Gedisa, 267 páginas
- Hernández Sampieri, R. y Otros. (2014- 6ta. Ed.). *Metodología de la investigación*. México: Mc Graw Hill.
- Marradi, A., Archeri, N. y Piovani, H. ( 2007) *Metodología de las Ciencias Sociales*. Emecé.
- Pérez Serrano, G. (2002) *Investigación cualitativa. II Retos e interrogantes: Técnicas y análisis de datos*. Editorial la Muralla. Sabino, C. A. (1996) *El proceso de investigación*. 3a. ed. Buenos Aires: Lumen – Hvmánitas.
- Sautu, R. (2007) *Práctica de la investigación cuantitativa y cualitativa articulación entre la teoría los métodos y las técnicas*. Editorial Lumiere:
- Sierra Bravo R. (2005). *Tesis Doctorales y Trabajos de investigación Científica*. Thomson. Tamayo y Tamayo, M. (2002). *El proceso de investigación científica*. México: Limusa.
- Taylor, S.J.; Bogdan; R. (1987) *Introducción a los métodos cualitativos de investigación: la búsqueda de significados*. Barcelona: Paidós, 343 páginas.
- Vasilachis de G, I. Ameigeiras Aldo R., Chernobilsky Lilia B., Gimenez Beliveau, V. (2006) *Estrategias de investigación cualitativa*. Editorial Gedisa