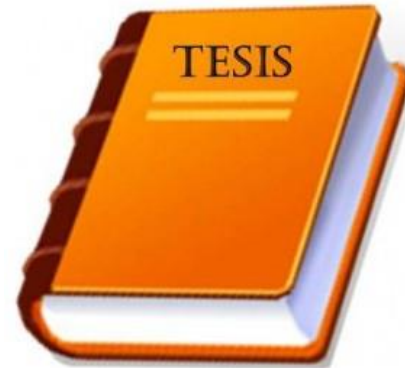


Presentación de la asignatura **Seminario de Tesis I**

Juan José Cárdenas Valdéz



www.continental.edu.pe



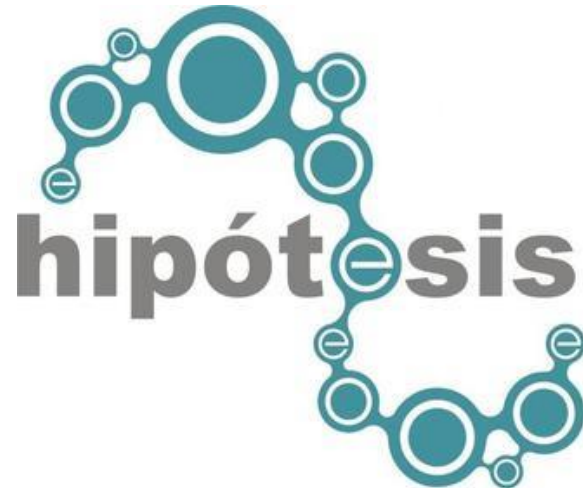
Competencia de la Asignatura

- Elabora y presenta un proyecto de investigación científica afín a su carrera, demostrando actitud científica y rigor metodológico en cada una de las fases y partes del proceso de planificación de la investigación.



Estructura de la Asignatura

Unidad I	Unidad II	Unidad III	Unidad IV
Planteamiento de la investigación	Marco teórico de la investigación	Hipótesis y variables	Metodología y administración del proyecto



Unidad I: Planteamiento de la investigación

Producto: Capítulo I del Proyecto de investigación

El proyecto de investigación

- Estructura del proyecto de investigación
- Revisión de referencias bibliográficas
- Uso de referencias bibliográficas por estilos

El tema de investigación

- Fuentes de detección de problemas de investigación.
- Técnicas de selección del tema
- Elección del tema de investigación

Planteamiento de la investigación

- Planteamiento del estudio
- Formulación del problema

Propósitos de la investigación

- Formulación de los objetivos
- Justificación e importancia de la investigación



Unidad II: Marco teórico de la investigación

Producto: Capítulo II del Proyecto de investigación

Antecedentes de la investigación

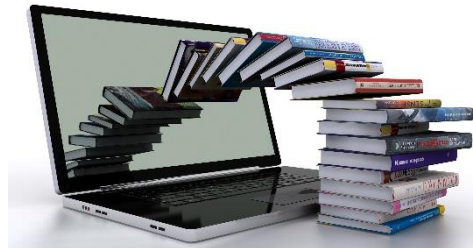
- Uso de bases de datos y fuentes de información
- Búsqueda y registro de antecedentes
- Ordenamiento y redacción de los antecedentes

Bases teóricas de la investigación

- Búsqueda y evaluación de teorías de base
- Estructuración temática de las bases teóricas
- Ordenamiento y redacción de las bases teóricas

Definición de términos

- Identificación de los términos básicos
- Definición conceptual de los términos
- Ordenamiento y redacción de los términos básicos



Unidad III: Planteamiento de la investigación

Producto: Capítulo III del Proyecto de investigación

Hipótesis

- Procedimientos para formular una hipótesis
- Formulación de la hipótesis

Variables de investigación

- Definición conceptual de las variables
- Definición operacional de las variables

La matriz de consistencia

- Estructura y utilidad de la matriz de consistencia
- Elaboración de la matriz de consistencia



Unidad IV: Planteamiento de la investigación

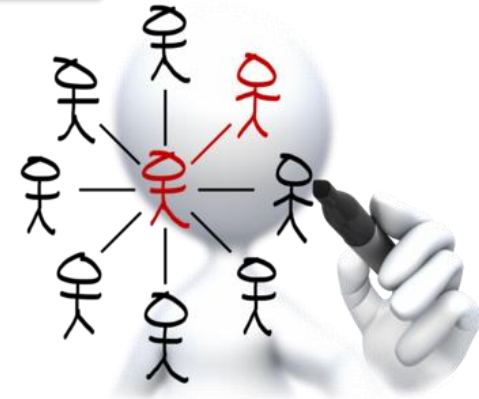
Producto: Capítulo IV y V del Proyecto de investigación

Modelo metodológico de la investigación

- Selección del método para la investigación
- Descripción del tipo de investigación
- Descripción del nivel de investigación
- Diseño de investigación
- Definición de la población
- Cálculo de la muestra
- Selección de las técnicas e instrumentos de investigación
- Descripción de las técnicas de tratamiento de datos

Administración del proyecto

- Formulación del presupuesto del proyecto
- Elaboración del cronograma del proyecto
- Aspectos formales para la presentación final del proyecto



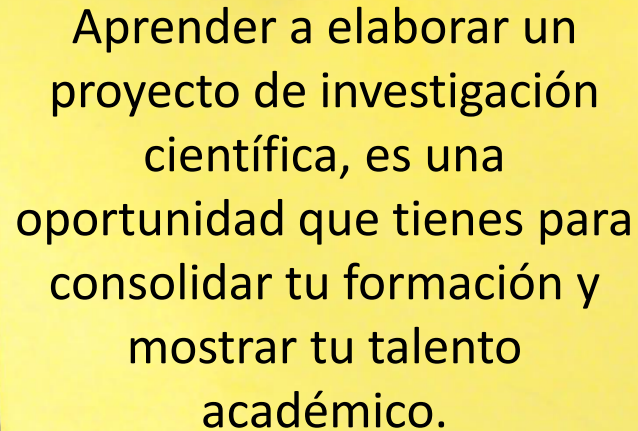
Recomendaciones

Utiliza frecuentemente tus recursos virtuales de la asignatura:

- Lee constantemente el manual autoformativo
- Participa de las videoclases semanales
- Pregunta y atiende los foros
- Utiliza la biblioteca virtual



Recuerda



Aprender a elaborar un proyecto de investigación científica, es una oportunidad que tienes para consolidar tu formación y mostrar tu talento académico.

Bienvenido a la asignatura de Seminario de Tesis I



www.continental.edu.pe