



Servicios de Ingeniería
LIDERMAX, C.A.



Técnicas Efectivas para Elaboración de Tesis

Objetivos

Conocer estrategias y técnicas que le permitan realizar y/o terminar su tesis y obtener las destrezas para la sustentación, de manera eficaz y con éxito asegurado.

Dirigido a:

Estudiantes de Pregrado y Postgrado (especializaciones, maestrías, doctorados, otros) y demás personas interesadas en conocer las estrategias y herramientas la elaboración y sustentación de tesis en todas las áreas y especialidades.

Contenido Programático

❖ La Tesis – Elección del tema de tesis

- Ideas sobre el tema
- Fundamentación de las Ideas
- Reglas para la temática

❖ Fase Inicial

➤ El Problema de la Investigación

- Contexto
- Planteamiento del Problema
- Formulación del Problema
- Delimitaciones
- Limitaciones
- Objetivos
 - General
 - Específicos
- Justificación

➤ Marco Referencial

- Antecedentes
 - Históricos
 - De la Investigación
- Operacionalización de Variables y Objetivos
- Fundamentos
 - Teóricos
 - Legales

- **Marco Metodológico**
 - Diseño de la Investigación / Modalidad y Tipo
 - Operacionalización de Variables
 - Universo y Muestra
 - Técnicas de Muestreo
 - Técnicas e Instrumentos para la Recolección de Información
 - Procedimiento para el Desarrollo de la Investigación
- ❖ **Fase Final**
 - **Presentación, Análisis e Interpretación de los Resultados**
 - Tablas
 - Gráficos
 - Diagramas de barras / histogramas / de caja / de tallo – hoja
 - Lineales / de dispersión
 - Análisis e Interpretación
 - **Conclusiones**
 - Comentario general sobre los resultados
 - Logro de los objetivos
 - Análisis e Interpretación
 - **Recomendaciones**
 - Acciones para solucionar el problema planteado
 - Sugerencias para continuar nuevas investigaciones
 - Estructura según naturaleza del objetivo estudiado
 - Referencias Bibliográficas
- ❖ **Elección del título de la tesis**
- ❖ **Elaboración del Informe Final de Tesis**
 - Introducción
 - Resumen
 - Anexos
 - Índices de Contenido, Figuras, Tablas, Anexos
 - Dedicatoria y Agradecimientos
 - Detección de Errores
 - Recomendaciones para la Redacción
- ❖ **Sustentación**
 - Preparación para la sustentación
 - Elaboración de la Presentación
 - Recomendaciones para la Sustentación.

Beneficios

Permitirá concluir con éxito su tesis, proporcionando los conocimientos y las técnicas necesarias y efectivas para abordar, desarrollar, concluir y sustentar su trabajo de grado.

¿Qué Ofrece?

Al terminar el curso, el participante contará con los conocimientos de como seleccionar el tema de tesis, sabrá exponer el problema, contextualizando y formulándolo adecuadamente, lo delimitará y expondrá las limitaciones de la investigación. Estará en capacidad de formular los objetivos y podrá justificar

adecuadamente la investigación. Sabrá realizar el marco referencial y el marco metodológico, dispondrá de las técnicas para presentar, analizar e interpretar los resultados, formulando adecuadamente las conclusiones y recomendaciones de su trabajo. Conocerá la forma de estructurar el trabajo final y dispondrá de las técnicas para realizar una sustentación competente y eficaz.

¿Qué Incluye?

Formación y Actualización Profesional de Alta Calidad
Materiales, Cápsulas de Conocimiento, Documentos y Revistas Especializadas
Diploma con Valor Curricular
Servicio de Café Continuo
Internet y servicio de llamadas locales para consultar sus pendientes
Plan de Acción para Aplicar lo Aprendido.

Duración

24 horas académicas

Inscripciones

Si está interesado en participar en el curso, envíenos su nombre y teléfonos a silidermax@gmail.com y lo contactaremos para formalizar su inscripción.