

Investigación CIENTIFICA

Este curso es ideal para todas aquellas personas que deseen aprender más sobre el potencial de la investigación con el apoyo de un software multimedia interactivo Online, donde te prepara para ser investigador, te guía mediante teoría a analizar los enunciados científicos, el software te guía paso a paso para encadenar y sustentar de manera metodológica un Trabajo de Investigación (Tesis, Monografía, Artículo científico) de manera exitosa.

Lo que aprenderas:

Desde la elaboración del título, el planteamiento del problema, sustentar con el árbol de problemas, árbol de objetivos, operacionalizar la hipótesis, realizar la operacionalización de variables, validar mediante la matriz de consistencia.

Utilizar las Normas APA, de manera automática obtener la población y la muestra, obtener los indicadores y realizar la encuesta, exportar a Word para que puedas copiar directamente a tu trabajo de investigación.



TESIS
en un **CLICK**

Pagos o
Transferencia
OnLine

<https://www.cladera.org/investiga/>

CÉSAR RAMIRO CLADERA GONZALES



Conferencista Internacional, Asesor de Empresas, Capacitación in Company, Desarrolla, material Educativo Digital (Audiolibro, Libros digitales, Multimedia y Video Educativo y Aplicaciones para Android en Google Play). Dicta cátedra en diferentes Facultades de Postgrado.

Ha escrito Libros de Tecnología Educativa E-Learning y Estrategia de Enseñanza Aprendizaje en la Educación Superior. Es Consultor Internacional y Asesor Empresarial. Última Conferencia, "Los Retos del Futuro en la Educación", Federación Argentina de Municipios F.A.M., 3 de Noviembre del 2016. Buenos Aires, Argentina. Condecoración "Enrique Tomás Cresto" para Latinoamérica, entregado en el Senado de la Nación Argentina.



Tema:
Metodología de la
Investigación



Objetivos:
Realizar, trabajos de
investigación, Tesis
artículos científicos
Monografías



Duración:
3 meses



Valor:
Por participante Bs. 350 .-



Requerimientos:
Computador personal
conexión a Internet
o red WIFI



Institución:
cladera.org



Certificación Digital:
Valida por 100 hrs.
académicas



Plataforma Educativa:
Acceso por tres meses