

Página web: <http://investigacionmetodologicacardenas.net/>

Correo electrónico: cursometodologiacardenas@ gmail.com

## **ENSAYOS METODOLÓGICOS**

ya publicados en esta página web  
y los que se publican ahora

### **EnsayosUNO.**

- 1113-10 Introducción a la investigación para “**solucionar y resolver problemas**”.
- 1153-7 Identificación y especificación de “M” y “N” del problema a investigar.
- 1145-1 Cualificación del problema y los tipos de investigación.
- 1151-7 ¡La radio no funciona! ¿Cuál es el problema?
- 1152-7 El aumento en el monto de la factura mensual de agua.

### **EnsayosDOS**

- 1212 Si todo marcha en calma, por años, ¿todo está bien?
- 1213-1 El viento hace flamear la bandera.
- 1230 La profesora nueva y el rendimiento estudiantil en el curso de química.

### **EnsayosTRES**

- 4111 El rol de las afirmaciones científicas en la investigación.
- 4162 Tipos de afirmaciones científicas.
- 4163 Tipos de afirmaciones y su estructura.
- 4112-3 Un ejemplo de las afirmaciones que se utilizarán en una investigación.

### **EnsayosCUATRO**

- 4505 Los razonamientos como medio de prueba lógico-empírica de la verdad.
- 4507-2 Los elementos y la estructura de algunos tipos de razonamientos.
- 4508 Proposiciones y razonamientos; su transformación de una afirmación a otra.

### **EnsayosCINCO**

- 6111 La hipótesis en la ciencia. Resumen.
- 6251 La ley en la ciencia. Resumen.
- 6301 La teoría y sus características. Resumen.
- 6351 La explicación deductiva. Resumen.
- 6381-6 La predicción deductiva. Resumen.
- 6360-3 Comparación de la explicación y la predicción. Ejercicio.

## EnsayosSEIS

- 4394-1 Las condiciones suficientes y necesarias. Resumen.  
4313-3 Utilización de las afirmaciones multifactoriales y multicondicionales.  
4422-2 Las afirmaciones controlables. Caso: La producción de la papa.  
4425 La evolución y la necesidad de controlar las afirmaciones condicionales.

## EnsayosSIETE

- 1527-55 La tesis, vista como afirmación y como gráfico. El corazón “e” de la tesis.  
4253-6 Introducción a los tipos de relación que vinculan estrechamente a A y C.  
4523-4 El papel del término medio en un razonamiento categórico, como explicación de su conclusión.  
1528-67 La afirmación y los mecanismos que posibilitan el traspaso de la verdad de A hacia C. 21 páginas.  
1528-41 El mecanismo de la verdad en la afirmación. 15 págs.  
1528-45 La afirmación condicional y el traspaso de la verdad desde una variable a otra. 16 págs.

## EnsayosOCHO

- 7050-22 El conocimiento, su evolución y profundización. Una introducción a las proposiciones dialécticas de conocimiento. Págs. 23.  
7050-44 El avance del conocimiento científico: una recapitulación de sus conceptos, y los mecanismos de relación en las proposiciones y razonamientos. Págs. 19. .  
7050-66 Algunos modelos de los mecanismos de la relación de A con C, y/o de su interacción mutua. Págs. 13.  
7057-34 Ejemplos prácticos de 12 proposiciones dialécticas, sobre su singularidad, particularidad y generalidad. Págs. 20.  
7057-35 Ejemplos prácticos del desarrollo del conocimiento científico, utilizando 8 proposiciones dialécticas. Págs. 17.  
7057-36 Ejemplos gráficos de las 20 proposiciones dialécticas, sobre la generalización y el avance gradual del conocimiento. Págs. 20. Febrero 2019. Ensayo no publicado  
7057-37 Ejemplos adicionales del desarrollo del conocimiento con las 20 proposiciones dialécticas, y dos anexos. Págs. 14. Marzo 2019 Ensayo no publicado

Publicaciones nuevas: 16 agosto 2019

## EnsayosNueve

- 4122-11 ¿Cómo se puede saber el valor de verdad de una afirmación condicional que relaciona dos hechos específicos? Una mención a las ACLI. No publicado

4123-13	¿Cómo se puede saber el valor de verdad de una afirmación condicional que relaciona dos clases de hechos? Una introducción a las ACLI.	No publicado
4124-17	Ejemplos de las Afirmaciones Condicionales Lógicamente Interrelacionadas (ACLI) y la presentación de algunas variaciones en la suficiencia de A.	Publicado
4124-19	Explicación conceptual y ejemplos de las Afirmaciones Condicionales Lógicamente Interrelacionadas.	No publicado
4125-15	Explicación gráfica del desarrollo de las ACLI, y el análisis de la capacidad de predicción de la hipótesis estudiada. Primer Caso: A partir de la suficiencia de A.	Publicado
4125-16	Explicación gráfica del desarrollo de las ACLI, y el análisis de la capacidad de predicción de la hipótesis estudiada. Segundo Caso: A partir de la necesidad de A.	Publicado
4125-17	Explicación gráfica del desarrollo de las ACLI, y el análisis de la capacidad de predicción de la hipótesis estudiada. Tercer y cuarto Caso: A partir de la suficiencia y necesidad de A.	Publicado
4125-44	Las ACLI puestas al servicio de la investigación. Tres miradas progresivas a su proceso y resultado: 1) La inferencia. 2) La confirmación. 3) La ampliación.	No publicado

Publicaciones nuevas: 5 octubre 2019

### **EnsayosDIEZ**

4322-8	Bunge, los algoritmos y su relación con la ciencia y los problemas directos e inversos.	Publicado
--------	---	-----------

----- 0 ----- 0 ----- 0 -----