



Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Como hacer una investigación

M.C. Juan Carlos Olivares Rojas

¿Por qué es importante investigar?

- El que sabe investigar, sabe: estudiar, desarrollar un tema, hacer un ensayo, una monografía, un reporte, etc.
- Es importante entender la FORMA de las cosas para poder realizarlas bien.



Pasos del proceso de la investigación

- Teorías y conocimientos
- Observa
- Preguntas
- Hipótesis (respuestas tentativas)
- Comprueba
- Comunica los resultados



“Fichar”

- Se deben realizar fichas bibliográficas y de trabajo.
- Se deben realizar notas de cada material consultado.
- Resumen: exposición breve, en forma de proposiciones, general.



“Fichar”

- Las fichas sirven para ordenar nuestras ideas y resultados.
- Con ellas podemos crear nuestro índice y referencias bibliográficas.
- Las fichas nos sirven de guión al realizar una presentación oral de nuestro tema.



Locuciones latinas

- Cfr.: compárese, se utiliza después de puntos suspensivos o corchetes, o bien, al quitar palabras de un párrafo.
- Ibid.: El mismo autor, el mismo libro, inmediatos anteriores y el número de las páginas de referencias es diferente al anterior.



Locuciones latinas

- Idem.: mismo autor, mismo libro y mismas páginas.
- Op. cit.: obra citada; título de un libro fuente ya citado antes.
- Cit. por: citado por: un autor y su obra es citado por otro autor en su obra.



Ejemplo de referencias

- (1) Cfr. ACADEMIA de ..., Manual de economía política, p. 21.
- (2) Ibid., p. 17-18.
- (3) Idem.
- (4) ACADEMIA de ..., op. cit., p. 26



Referencias

- N. Pérez, “Como hacer una investigación”, UNAM, México, 2007.



¿Preguntas?

