

Aventura del trabajo intelectual - cómo estudiar e investigar

Fondo Educativo Interamericano - Descripción: La aventura del trabajo intelectual : cómo estudiar e investigar



Description: -

-

Research -- Methodology. aventura del trabajo intelectual - cómo estudiar e investigar

-aventura del trabajo intelectual - cómo estudiar e investigar

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 1983



Filesize: 11.87 MB

Tags: #La #aventura #del #trabajo #intelectual #¿cómo #estudiar #e #investigar?

Vista Completa: La aventura del trabajo intelectual : cómo estudiar e investigar

Una manera eficaz de consolidar el aprendizaje es precisamente con el reaprendizaje, es decir, repases que aseguran lo aprendido en nuestra memoria. Cualquiera que sea la elección del estudiante universitario deberá tomar en cuenta ante todo la investigación científica como elemento principal para la creación de nuevos conocimientos para el bien de la humanidad y renovación de la naturaleza. D Todos los derechos reservados.

La aventura del trabajo intelectual ¿cómo estudiar e investigar?

Es en los libros donde se deposita gran parte de la cultura humana, como una suma de experiencias, conocimientos, anhelos y la visión de la vida.

Interformat: LA AVENTURA DEL TRABAJO INTELECTUAL: COMO ESTUDIAR E INVESTIGAR.

Sin embargo, esta no debería ser una limitación ya que es simple buscar en Internet mecanismos virtuales para aplicar las técnicas que él enseña para papel. Zubizarreta }} Edited by import existing book Edited by link works Edited by Edited without comment. A partir de ello comenzará a enfrentar tanto críticas de terceros como críticas al trabajo propio que lo obligaran a realizar de manera ardua las tareas correspondientes para con el cumplimiento de su objetivo principal.

La aventura del trabajo intelectual (1983 edition)

La investigación supone aplicar la inteligencia a la comprensión de la realidad, cuya característica fundamental para las tareas es la capacidad de observación.

La aventura del trabajo intelectual ¿cómo estudiar e investigar?

Wikipedia citation Copy and paste this code into your Wikipedia page. Si como científico ha de considerarse, deberá dedicarse a crear nuevos

conocimientos en su disciplina convencido de que el conocimiento teórico es el primer paso necesario de la practicidad, todo esto encaminado a la resolución de problemas y satisfacción de necesidades de la humanidad.

Vista Completa: La aventura del trabajo intelectual : cómo estudiar e investigar

Con el presente trabajo basado en el material de Armando Zubizarreta haré una descripción general acerca de la vida académica, profesional e investigativa del estudiante universitario a lo largo de su formación; pues si bien, desde que decide ingresar a su Facultad debe tener bien definidos sus objetivos por cumplir dentro de la misma, tomando en consideración cada uno de los elementos que influirán en sus decisiones, tales como los familiares, las cuestiones políticas y las cuestiones meramente universitarias. Sumario: Contenido: la vida intelectual, el proceso de aprendizaje, las dificultades en el trabajo intelectual, la lectura, los apuntes de clase, el resumen de un libro, el informe, el examen, la reseña crítica, la monografía o artículo científico, el ensayo, la investigación, la elección del tema, las fuentes de información, el plan de trabajo, la recolección de datos, la ordenación e interpretación de los materiales, la composición y la redacción, el texto, las notas, los apéndices, las citas, las ilustraciones, las siglas, la sección bibliográfica, los índices, la presentación formal del trabajo, la publicación Tipo: TRATADO.

Related Books

- [Orígenes del darwinismo en Chile](#)
- [Delitos contra la administración pública - integrado con la Ley 190 de 1995](#)
- [Money and capital markets - financial institutions and instruments in a global marketplace](#)
- [Plays, written by Sir John Vanbrugh. In two volumes. ...](#)
- [Sculpture of Georges Braque](#)