

Ciencias Física 2 Carlos Gutierrez Aranzeta

Obras reunidas Carlos B Gutiérrez. Volumen III

La Gaceta

¿Quién quemó el Metro?

Miscelánea Guillermo Schulz

Boletín oficial del estado: Gaceta de Madrid

The World of Learning 2001

Memoria de la Secretaría de Educación Pública

Tendencias emergentes en evaluación formativa y compartida en docencia

La exigencia cognitiva en física básica

Ciencias, 2

Host Bibliographic Record for Boundwith Item Barcode 30112044669122 and Others

Acción educativa del gobierno federal del ...

Memoria de la Secretaría de Educación Pública

Diccionario biográfico del Perú ... Raúl Garbín D., presidente del directorio, Raúl Garbín, jr., director-gerente, Julio Cárdenas Ramírez, sub-gerente y director técnico

Los instrumentos de la ciencia ilustrada. Física experimental en los reales estudios de San Isidro de Madrid (1770-1835)

Memoria de la Secretaría de Instrucción Pública

Introducción a la Ingeniería Industrial

Guía de departamentos universitarios 1989

Gaceta de los tribunales y de la instrucción pública

Física Prácticas

Latin American serial documents, a holdings list

Diario oficial de la federación

The Ninth Marcel Grossmann Meeting

Problem-Based Learning: A Didactic Strategy in the Teaching of System Simulation

Tendencias y retos en la formación inicial de los docentes

Periódico oficial del gobierno

Diccionario General del Zulia

DATOS Y REFLEXIONES SOBRE LAS PERSONALIDADES DE LA SISMOLOGÍA DE CUBA Y OTROS APUNTES

Administración

Libros de Mexico

The National union catalog, 1968-1972

Guía de la universidad 1988

Revista CENIC.

Peru

Una mirada hermenéutica a la cultura política en Latinoamérica y Colombia

Memoria

Boletín de la Sociedad Mexicana de Física

Análisis laboral

Ciencia, humanismo y nación: 85 años Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Bibliografía española

Ciencias Física 2 Carlos Gutierrez Aranzeta

Downloaded from hl.uconnect.hi.u.edu.vn by guest

MIDDLETON ENGLISH

Obras reunidas Carlos B Gutiérrez. Volumen III Ministerio de Educación

"El Diccionario General del Zulia es por mucho el libro de Historia del Zulia más importante publicado, después de la Historia de Juan Besson. Su contribución al género biográfico es única en Venezuela y su aporte bibliohemerográfico de la zulianidad no tiene parangón, sino en los trabajos de Germán Cardozo Galué y Patricia Pineda. En este libro está resumida y presentada de forma práctica toda la historia del Zulia y se proyecta en ella a los próceres civiles de nuestro futuro. Es un acervo bibliográfico que marca un antes y un después en la investigación historiográfica, periodística y artística de todo el Occidente del país. Nuestro libro fundamental, en muchos sentidos". "En el más puro y exigente quehacer intelectual y tradición del Zulia, Luis Guillermo Hernández y Jesús Ángel Parra ofrecen al país esta monumental, erudita y útil obra de consulta". Germán Cardozo

Galué "El Zulia Plural, nombre original de este proyecto desde hace más de veintitrés años, hoy denominado Diccionario General del Zulia por decisión del curador y de la institución editora, es el producto de un extenso proceso de investigación sobre personajes, hechos, instituciones y cualquier otro aspecto del Zulia que, a través de 500 años de historia escrita y con la tradición oral milenaria de nuestras etnias, llevó a crear este corpus enciclopédico de más de 7.000 entradas" "Los consultantes o lectores de este Diccionario encontrarán dos tipos fundamentales de entradas. Las de simple referencia, muy cortas, que ante un apelativo, un seudónimo o una sigla hace la referencia respectiva a la entrada principal. La entrada original o principal, bien de personajes o de instituciones, que tratará de sintetizar lo esencial sobre ellos" "Las entradas que corresponden a personajes están compuestas por lugar y fecha de nacimiento y de muerte, profesión u oficio, rasgos biográficos mínimos con su trayectoria y las fuentes. Desde luego, no siempre ha sido posible localizar todos los datos señalados, por lo cual cuando no aparece alguno no es por falta de investigación, sino por haber sido imposible la localización de ese dato. Las fuentes fueron

clasificadas en: directas, las cuales consisten en libros o folletos publicados por el personaje estudiado, y específicas o indirectas, que son los escritos sobre el personaje, publicados en libros, folletos o en órganos periódicos. Un caso especial corresponde a los artistas visuales, a los que se les agregó las principales exposiciones realizadas. En el caso de las instituciones se hizo un recuento de su fundación, miembros, fechas básicas de su trayectoria, fuentes específicas, así como todo aquello que se consideró importante para conocer su historia o, como algunos la denominan, su biografía. Se debe señalar que en ocasiones existe información cruzada en las entradas, porque hay personajes cuya vida es su obra y viceversa. Por eso en la entrada respectiva se señala la consulta que deberá hacerse en otra entrada. Del mismo modo, es preciso indicar que existen entradas sin fuentes específicas en el caso de periódicos o revistas, ya que se elaboraron los datos con el órgano periódico en la mano; en el caso de personajes o instituciones, porque la información se consiguió en la contraportada de libros sin la firma del autor, o en recortes de prensa sin datos de identificación." "Este Diccionario fue elaborado con una acuciosa investigación de las fuentes. Por lo tanto cada entrada tiene todas sus fuentes; esto puede parecer exagerado en algunos casos, pero permitirá al lector ampliar el aporte de cada entrada al consultar directamente las fuentes y así hacer su investigación según sus necesidades."

La Gaceta Books on Demand

Relacion de universidades y centros universitarios españoles: distribución geográfica por enseñanza y localidades, alojamientos universitarios y nuevos planes de estudio.

¿Quién quemó el Metro? Springer

La ingeniería industrial se considera una de las ingenierías más versátiles y completas. Con base en su preparación, el ingeniero industrial posee la habilidad para desarrollarse en las áreas de recursos humanos, compras, logística u ocupar alguna dirección administrativa o del estudio del trabajo, entre otras áreas. Esta es la razón principal por la que el estudiante de ingeniería industrial que inicia su carrera, adquiera un panorama amplio acerca de las diferentes asignaturas que forman parte de sus estudios profesionales. En esta nueva edición de Introducción a la ingeniería industrial, el lector ampliará sus horizontes en su preparación, ya que en el capítulo 13 se desarrolla magistralmente el novedoso tema de la ergonomía, lo que lo convierte en un texto único en su tipo. Por la diversidad de sus contenidos, cada capítulo fue desarrollado por un especialista con amplios conocimientos en el tema exponiéndolo de forma amena, clara y sencilla y empleando conceptos básicos necesarios para su formación.

Miscelánea Guillermo Schulz Ediciones Uniandes-Universidad de los Andes

First published in 2000. Routledge is an imprint of Taylor & Francis, an informa company.

Boletín oficial del estado: Gaceta de Madrid Universidad Nacional de Colombia

Este libro se publica con motivo de la celebración de los 85 años de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Para comprender integralmente su proceso, desde su creación hasta el presente, así como sus proyecciones, hemos reunido unos textos fundamentales para que la sociedad se familiarice con la importancia de la vida y la obra de la entidad. El libro refleja en sus páginas la historia de la institución y su compromiso con la misión de fomentar y fortalecer las ciencias exactas, físicas y naturales, sus aplicaciones y su enseñanza. Está enriquecido con textos sobre los antecedentes de las academias en el ámbito global, y sobre la fundamentación de la ciencia en Colombia, incluyendo contribuciones que resaltan la

relación entre la ciencia y el humanismo. Se busca que el lector se adentre en la vida de este importante centro de pensamiento; en el desarrollo de sus actividades a través de su historia; en sus contribuciones a la ciencia, a la educación, a la política científica; al cuidado del medio ambiente y a la construcción de un mejor país. Esta obra es el feliz resultado de un proyecto colaborativo entre la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y la Universidad Nacional de Colombia.

The World of Learning 2001 Sultana del Lago, Editores

Analiza la influencia de diversas variables psicológicas en el rendimiento en física.

Memoria de la Secretaría de Educación Pública Ministerio de Educación

Esta obra trata fundamentalmente de la importancia que tiene para el desarrollo de la ciencia el contar con instrumentos, como telescopios, generadores eléctricos, pilas, termómetros, barómetros y dilatómetros, entre otros muchos, que cumplan diversas funciones reservadas a la práctica científica diaria. Entre estos usos, en Los instrumentos de la ciencia ilustrada se destaca primero, la finalidad investigadora y, en segundo lugar, la educativa, es decir, esa labor esencial que tiene como cometido la difusión de lo que en cada periodo se entiende por ciencia.

Tendencias emergentes en evaluación formativa y compartida en docencia Ed. Universidad de Cantabria

Guía que se realiza para dar cumplimiento a la Ley 11/83 de Reforma Universitaria y Decretos que la desarrollan.

La exigencia cognitiva en física básica Pearson Educación

¿Quién quemó el Metro de Santiago? El libro presenta contundentes documentos, reveladoras imágenes, testimonios y declaraciones, las que develan y contrastan, dando luces de quiénes fueron los verdaderos responsables.

Ciencias, 2 Mario Cotilla Rodríguez

This book describes and outlines the theoretical foundations of system simulation in teaching, and as a practical contribution to teaching-and-learning models. It presents various methodologies used in teaching, the goal being to solve real-life problems by creating simulation models and probability distributions that allow correlations to be drawn between a real model and a simulated model. Moreover, the book demonstrates the role of simulation in decision-making processes connected to teaching and learning.

Host Bibliographic Record for Boundwith Item Barcode

30112044669122 and Others Ministerio de Educación

Los ensayos compilados en este tercer volumen de las Obras reunidas de Carlos B. Gutiérrez comparten un aire de familia, una sutil pero perceptible cadencia rítmica que entrelaza los diversos temas, autores y preocupaciones que desfilan por sus páginas. Podríamos hablar indistintamente de una clave en sentido musical o hermenéutico, una especie de llave que nos permite entrar en diálogo con un texto y sentir toda la fuerza de su planteamiento. Eso es precisamente lo que son estos ensayos, un ejercicio de hermenéutica aplicada en el que Carlos B. despliega su particular sensibilidad respecto a los temas más diversos: desde el papel de la interpretación en las ciencias sociales hasta la crisis ambiental en tiempos de tecnocracia y tecnociencia, respondiendo siempre a una preocupación vital por la finitud humana y la posibilidad de la comprensión en medio del disenso. Lo que encontramos es una hermenéutica situada y crítica, un ejemplo de cómo la filosofía puede intervenir en los debates más apremiantes y ofrecer orientación sin pontificación. La hermenéutica, decía Gadamer, es "la heredera de la tradición más antigua de la filosofía práctica". Estos ensayos son la mejor prueba de ello.

Acción educativa del gobierno federal del ... IGME

El texto [con 224 páginas] es la, lógica y necesaria, continuación

de otros escritos del autor que intentan cubrir la Historia de la Sismología en Cuba y el Caribe Septentrional. Este tipo de literatura, al estilo de la "Divulgación Científica", también se encuentra en otros países como: Costa Rica, España, México y Rusia. En ese sentido, algunos autores han dado a conocer apuntes y pasajes sobre el desarrollo de la Geofísica y la Sismología, y de algunas personalidades nacionales e internacionales. La Historia en general recoge personajes y los hechos con su secuencia en el tiempo. En el caso que nos ocupa, ésta está, nuevamente, ceñida al campo de la Sismología en Cuba, y recorre un largo trecho desde la llegada de los españoles en el siglo XV, al tiempo actual, siglo XXI.

Memoria de la Secretaría de Educación Pública Ediciones Juridicas Gustavo Ibanez C. Ltda.

Prácticas de Ciencias 2. Física está diseñado para que los alumnos puedan realizar interesantes experimentos con el fin de reforzar los conceptos adquiridos durante el curso de Física. Las actividades propuestas corresponden con el nuevo plan de estudios y pueden realizarse en el aula, el laboratorio escolar o la casa. Incluye también lista de materiales caseros y bibliografía.

Diccionario biográfico del Perú ... Raúl Garbín D., presidente del directorio, Raúl Garbín, jr., director-gerente, Julio Cárdenas Ramírez, sub-gerente y director técnico Universidad Pontificia Comillas

Los contextos educativos del siglo XXI requieren de un replanteamiento metodológico para ajustarse a las nuevas

demandas y necesidades sociales. En este sentido, la evaluación formativa y compartida permite la revisión, el reajuste y la optimización de los procesos de enseñanza-aprendizaje desde una perspectiva holística e integradora, que favorece la implicación, autonomía y responsabilidad de los estudiantes. Igualmente, la incorporación de tendencias educativas emergentes y diversos recursos tecnológicos abre todo un abanico de posibilidades a las prácticas de evaluación en educación. La intención de la presente publicación centrada en la Evaluación Formativa y Compartida en Docencia Infantil, Primaria, Secundaria y Universitaria es promover la difusión de investigaciones, estudios y experiencias innovadoras relacionadas con la evaluación formativa y compartida así como el uso de las tecnologías entre los docentes de las diferentes etapas educativas. Considerando dichos contenidos útiles tanto para profesorado, investigadores como para equipos de gestión de centros educativos de todos los niveles educativos.

Los instrumentos de la ciencia ilustrada. Física experimental en los reales estudios de San Isidro de Madrid (1770-1835) Ann Arbor, Mich. : Xerox University Microfilms

Memoria de la Secretaría de Instrucción Pública LOM Ediciones

Introducción a la Ingeniería Industrial Routledge

Guía de departamentos universitarios 1989 Editorial UNED

Gaceta de los tribunales y de la instrucción pública World Scientific

Física Prácticas Grupo Editorial Patria