

---

---

**Revista de investigación N° 56 / 2004****EVENTOS****II Encuentro Iberoamericano sobre Investigación Básica en Educación en Ciencias (II EIBIEC)**

El II encuentro fue realizado en la Universidad de Burgos (UBU), España, entre el 21 y el 24 de septiembre de 2004, promocionado por el *Programa Internacional de Doctorado en Enseñanza de las Ciencias* (PIDEC) de esa Universidad y por la Revista *Investigações em Ensino de Ciências* (IENCI) de la Universidad Federal de Río Grande del Sur (UFRGS), Porto Alegre, Brasil. Dicho evento fue apoyado por la Consejería de Educación, por la Junta de Castilla y León y por el Vicerrectorado de Investigación de la UBU, y organizado por los coordinadores del PIDECE y editores de IENCI.

**Objetivos**

Presentación y discusión de trabajos y líneas de investigación básica –entendida como producción de conocimientos– en educación en ciencias.

Creación de un mecanismo articulador de investigadores y grupos de investigación básica en educación en ciencias, en el ámbito iberoamericano.

**Actividades**

Se llevó a cabo la presentación de trabajos de investigación básica en educación en ciencias; conferencias, mesas redondas, mini-cursos y grupos de trabajo sobre temas y líneas de investigación básica en educación en ciencias.

Los Programas de los Minicursos que se realizaron fueron:

**1. A análise da sala de aula: questões teóricas e metodológicas:**

Abordagem de uma metodologia de análise da sala de aula, baseada na estrutura analítica apresentada no livro "Meaning making in secondary science classroom" (Mortimer e Scott, 2003, Open University Press). Na primeira aula será apresentada a ferramenta analítica e seus pressupostos teóricos. Na segunda aula serão dados exemplos de análise de transcrições de seqüências discursivas e de fragmentos de aulas filmadas em vídeo. Na terceira aula será feito um exercício de aplicações da ferramenta a alguns dados empíricos.

**2. Representaciones Mentales y Representaciones Sociales:**

Fundamentos de la psicología cognitiva contemporánea. Tipos de representaciones mentales. Modelos mentales y esquemas de asimilación. Representaciones Sociales: concepto y condiciones de emergencia. Teoría del núcleo central. Aspectos metodológicos de la investigación en representaciones. (Está planteado como una breve introducción al tema de las representaciones mentales y sociales en la investigación en enseñanza de las ciencias).

**I Foro: Alimentación y Nutrición: Retos y Compromisos, Caracas 14 y 15 de Marzo de 2005.**

La Fundación Bengoa para la Alimentación y Nutrición invita a especialistas y público em general al I Foro: Alimentación y Nutrición: Retos y Compromisos, que se realizará en el Hotel Caracas Hilton, Gran Salón, Sección A. los días 14 y 15 de Marzo de 2005.

Este importante evento se desarrollará en homenaje a los Dres. José Maria Bengoa y Werner Jaffe y tiene como propósito sumar voluntades para abordar los problemas de alimentación y nutrición del país y propo-

*Eventos*

---

ner posibles soluciones. Participarán destacados profesionales como ponentes de los sectores gubernamentales y privados. Como invitado internacional se cuenta con la presencia del Dr. Nevim Scrimshaw, eminente médico, especialista en el campo de la Nutrición y la Salud Pública.

Para mayor información visite la página [www.fundacionbengoa.org](http://www.fundacionbengoa.org) donde podrá obtener mayor información sobre el programa previsto y realizar su inscripción en línea.