

Calendario 2007

01 de julio	Fecha límite para envío de los trabajos
01 de agosto	Divulgación de los trabajos seleccionados
19 a 22 de noviembre	I Encuentro Latinoamericano Ciencias Sociales y Represas II Encontro Brasileiro Ciências Sociais e Barragens

Trabajos

Modalidades de presentación de los trabajos

- Presentación oral
- Poster
- Muestra fotográfica y video

Inscripciones y proceso de selección de los trabajos

Las inscripciones podrán ser realizadas en el sitio electrónico. Las normas para el envío de los trabajos completos - que pueden ser presentados en portugués o castellano - serán, también, disponibilizadas en este sitio electrónico.

www.ecsb2007.ufba.br

Dirección e Informaciones

Comisión Organizadora del ECSB2007

Profa. Guiomar Inez Germani
Instituto de Geociencias (IGEO/UFBA)
Maestría en Geografía (M GEO)/GeografAR - Sala 210 B
Calle Barão de Geremoabo, s/nº
Campus Universitario de Ondina.
CEP: 40.170-020
Salvador, Bahía, BRASIL
Teléfono 55 71 3203 8572
Fax: 55 71 3203 8526

Correo electrónico: barragem@ufba.br

Coordinación General

Profa. Guiomar Inez Germani (MGEO/UFBA/BR)
Prof. Carlos Bernardo Vainer (IPPUR/UFRJ/BR)

Comité Científico

Profa. Andréa Zhouri (UFMG/BR)
Prof. Anthony Oliver Smith (University of Flórida/EUA)
Prof. Carlos Bernardo Vainer (IPPUR/UFRJ/BR)
Profa. Edna Castro (NEA/UFPA/BR)
Prof. Franklin Rothman (UFV/BR)
Profa. Guiomar Inez Germani (UFBA/BR)
Prof. Henri Acselrad (IPPUR/UFRJ/BR)
Profa. Ilse Scherer-Warren (UFSC/BR)
Profa. María Rosa Catullo (UNLP/Argentina)
Prof. Oswaldo Sevã Filho (UNICAMP/BR)

Comisión Organizadora

Profa. Alicia Ruiz Olalde (UFRB)
Prof. Antonio Puentes Torres (MGEO/UFBA)
Profa. Catherine Prost (MGEO/UFBA)
Profa. Cristina Alencar (UCSAL)
Profa. Creuza Lage (MGEO/UFBA)
Profa. Ely Estrela (UNEB)
Profa. Gilca Garcia de Oliveira (MESTECO/UFBA)
Prof. Heraldo Peixoto da Silva (IGEO/UFBA)
Profa. Hilda Braga (MGEO/UFBA)
Profa. Lúdia Maria Pires Soares Cardel (PPGCS/UFBA)

A p o y o s

ABEP

Associação Brasileira de Estudos Populacionais

ANPOCS

Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Ciências Sociais

AGB

Associação dos Geógrafos Brasileiros

ANPUR

Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Planejamento Urbano e Regional

ANPPAS

Associação Nacional de Pesquisa e Pós-graduação em Ambiente e Sociedade

REDE RURAL

ANPEGE

Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Geografia

SBS

Sociedade Brasileira de Sociologia

Realización

UFBA - Universidade Federal da Bahia

UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro

UFRB - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

UNEB - Universidade do Estado da Bahia

UCSAL - Universidade Católica do Salvador

I ENCUENTRO LATINOAMERICANO CIENCIAS SOCIALES Y REPRESAS

II ENCONTRO BRASILEIRO CIÊNCIAS SOCIAIS E BARRAGENS

primera llamada

19 a 22 de noviembre de 2007
Salvador - Bahía
Brasil

Presentación

Durante mucho tiempo, las represas fueron tema de debate en reuniones técnicas de ingenieros, sin considerar las dinámicas sociales y ambientales desencadenadas por los procesos de toma de decisión, planificación, implantación y operación de estos grandes proyectos. Más tarde, los economistas y ambientalistas pasaron a demostrar interés por el tema, porque, en algunos casos, el propio desempeño técnico-económico de los proyectos hidroeléctricos estaba comprometido por el deterioro ecológico de sus áreas de influencia.

A partir de la década del 1970, las represas despiertan la atención de las ciencias sociales, dado que los desplazamientos compulsorios de las poblaciones y la destrucción de la base físico-territorial de subsistencia de las mismas, condujeron a movimientos de resistencia organizada. De este modo, los grandes proyectos de construcción de represas son reconocidos como una forma particular del proceso de cambio social y de reconfiguración socio-territorial, característicos del capitalismo contemporáneo.

En Brasil, con el *I Encontro Brasileiro Ciências Sociais e Barragens*, realizado en Río de Janeiro, en junio de 2005, se hizo un primer esfuerzo de sistematización y comparación de resultados alcanzados por diversas investigaciones sobre el tema. Dicho encuentro, promovido por el *Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional* (IPPUR/UFRJ), proporcionó la articulación entre los investigadores sociales y con los demás agentes involucrados con la problemática de las represas, instituciones del sector eléctrico, movimientos de resistencias de las poblaciones afectadas, ambientalistas y de derechos humanos.

El *II Encontro Brasileiro Ciências Sociais e Barragens* a ser realizado en Salvador, Bahía, Brasil, entre 19 y 22 de noviembre de 2007, se propone proseguir el diálogo iniciado en Río de Janeiro. Siguiendo la recomendación de los participantes de la reunión de Río, además de profundizar las discusiones sobre el tema, el nuevo encuentro debe incorporar las experiencias y resultados de las investigaciones sobre el tema en América Latina, razón por la cual se está convocando conjuntamente el **I Encuentro Latinoamericano Ciencias Sociales y Represas**.

El encuentro y debate con estudiosos de los países de América Latina se torna más relevante en el marco de los planes de integración continental, que tienen en pauta grandes proyectos binacionales y, en algunos casos, de dimensión continental.

La indicación de Salvador (Bahía-Brasil) para la realización del *II Encontro Brasileiro Ciências Sociais e Barragens* y el I Encuentro Latinoamericano Ciencias Sociales y Represas no es casual. A comienzos de 2007 se cumplieron 30 años del cierre de las compuertas de Sobradinho, formando el mayor lago artificial del mundo. Construida por la Compañía Hidroeléctrica del São Francisco (CHESF) durante el gobierno militar, la Represa de Sobradinho, localizada en el Río São Francisco, se convirtió para los estudiosos, poblaciones afectadas, movimientos populares y el propio Sector Eléctrico brasileño, en un paradigma al revés, por su dramático pasivo social y ambiental.

Objetivo General

Reunir investigadores en Ciencias Sociales estudiosos de procesos asociados a la planificación, implantación y operación de represas, generando una visión de conjunto del estado actual de la investigación y de las prácticas, fomentando el diálogo con los diversos agentes involucrados en la consecución de los proyectos, en especial con las poblaciones afectadas, los grupos ambientalistas y el Estado.

Objetivos Específicos

- sistematizar y divulgar el conocimiento acumulado sobre los procesos sociales relacionados a la implantación y operación de represas;
- explorar los desafíos metodológicos enfrentados por la investigación social sobre grandes proyectos de inversión, en particular represas; propiciar y estimular los estudios en el área de ciencias sociales sobre las diferentes dimensiones que involucran las represas;
- debatir los desafíos éticos colocados para los investigadores en ciencias sociales involucrados con estudios orientados hacia el licenciamiento ambiental de grandes represas;
- dar continuidad a la consolidación de la Red Ciencias Sociales y Represas proporcionando el intercambio y cooperación de los investigadores sociales dedicados al tema;
- debatir los desafíos éticos colocados para los investigadores en ciencias sociales involucrados con estudios orientados hacia el licenciamiento ambiental de grandes represas;
- dar continuidad a la consolidación de la red ciencias sociales y represas proporcionando el intercambio y cooperación de los investigadores sociales dedicados al tema;
- contribuir con el debate para (re) pensar la política energética y sus implicancias socio-espaciales;

Programación

Sesión de apertura

Mesa Redonda 1
La gran represa como objeto de estudio de los investigadores en Ciencias Sociales.

Mesa Redonda 2
Represas y poder: la geopolítica del agua y la energía

Mesa Redonda 3
Desplazamientos compulsorios y relocalizaciones: destinos e desatinos

Mesa Redonda 4
Desarrollo, grandes proyectos, poblaciones indígenas y tradicionales: el desafío de la sobrevivencia

Mesa Redonda 5
Licenciamiento e impactos sociales de las represas: desafíos políticos

Mesa Redonda 6
De Sobradinho a la transposición: ¿para dónde corre el río São Francisco?

Sesiones Temáticas

ST1 *Planificación, procesos decisivos y estructuras institucionales*

ST2 *Conflictos sociales y organización de las poblaciones afectadas*

ST3 *Poblaciones indígenas e remanentes de quilombos*

ST4 *Experiencias de relocalizaciones, reparación y compensación*

ST5 *Desarrollo Regional*

ST6 *Cultura, memoria e imaginario*

ST7 *Impactos territoriales y ambientales*

ST8 *Cuestiones fundiarias antes y después de las represas*

ST9 *Pequeñas represas*

ST10 *Pueblos y comunidades tradicionales de la Amazonia afectados y amenazados por represas.*