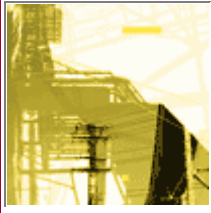


I Seminario / I. Mintegia



ENERGÍA Y COOPERACIÓN PARA EL DESARROLLO

Salón de Grados
Facultad de Ciencias
Sociales
y de la Comunicación,
Leioa
12-16 Diciembre 2005

Organizadores / Antolatzaileak



[Programa / Egitaraua](#)
[Información / Informazioa](#)

Programa / Egitaraua

Día 12 de diciembre Introducción a las cuestiones energéticas

Ponente: **José M^a Sala**, Profesor de la E.T.S. de Ingenieros de Bilbao

1. El papel de la energía en el mundo actual
2. Principales Fuentes de energía y su importancia en los países en desarrollo
3. Estructura de producción y consumo a escala global
4. Comparaciones estructurales entre países desarrollados y países en vías de desarrollo

Día 13 de diciembre Economía, Energía y Desarrollo

Ponente: **Roberto Bermejo**, Facultad de CC. Econ. y Empresariales

1. Energía y economía. Notas sobre la teoría económica de los recursos energéticos agotables
2. Modelos energéticos y económicos. La base energética de los modelos de desarrollo
3. Las transformaciones del modelo energético. La estructura de los mercados. Las transformaciones de los usos y de la oferta. Las políticas energéticas
4. Los países en desarrollo y la crisis energética dual

Día 14 de diciembre Naciones Unidas y la Energía

Ponente: **René Castro**, Profesor del INCAE (Costa Rica)

1. La Energía en la concepción del Desarrollo de Naciones Unidas
2. Los diferentes Programas y Fondos en materia de energía
3. Los recursos económicos de los diferentes Programas y Fondos
4. La coordinación de las actividades energéticas

Día 15 de diciembre **El PNUD y la Energía**

Ponente: **René Castro**, Profesor del INCAE (Costa Rica)

- 1. El papel de la energía en el marco del PNUD**
- 2. Evolución y estado actual de los planteamientos energéticos**
- 3. Grandes políticas y estrategias del PNUD**
- 4. Distribución geográfica de sus actividades**
- 5. Especial referencia a América Latina**

Día 16 de diciembre **Diseño y Gestión de proyectos de cooperación en cuestiones energéticas**

Ponente: **Enrique Monasterio**, Ente Vasco de la Energía

- 1. Características de los proyectos de Cooperación al Desarrollo en cuestiones energéticas**
- 2. Primer análisis: Valoración de las necesidades económicas y sociales**
- 3. Diseño y gestión de proyectos**
- 4. Evaluación de proyectos**
- 5. Exposición de casos prácticos**

Fruto de la colaboración establecida entre la Cátedra de Estudios Internacionales y el Ente Vasco de la Energía (EVE) en diciembre se desarrolló un seminario sobre Energía y Cooperación al Desarrollo. Con la colaboración del Master en Cooperación Internacional Descentralizada: Paz y Desarrollo, la Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea acogió este evento.

El objetivo del Seminario fue abrir una vía de formación en el campo de la energía y la cooperación para el desarrollo. Tuvo como destinatarias aquellas personas que, dentro del mundo de la cooperación, desearan completar su formación teórica y práctica en un ámbito de gran interés. Los alumnos que asistieron a las diferentes sesiones del seminario tuvieron la posibilidad de realizar un trabajo de investigación.