

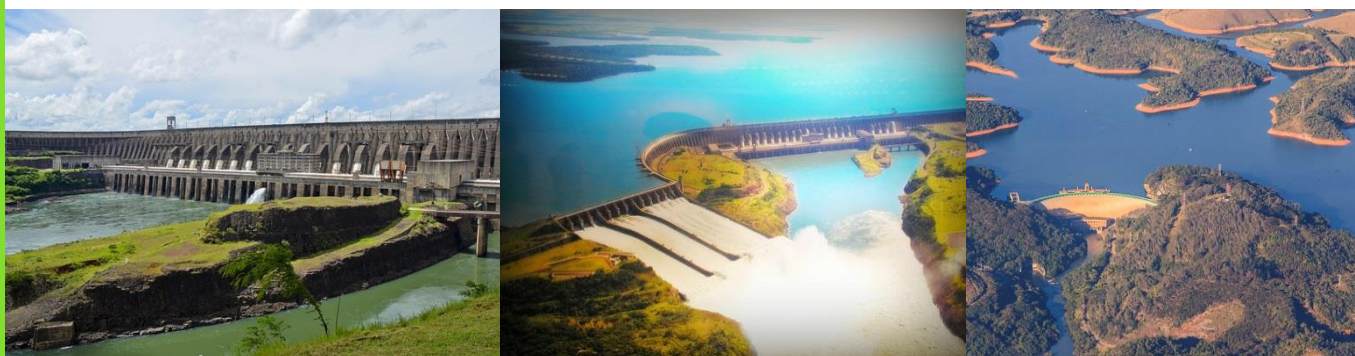
# Seminário

## Efeitos das Centrais Hidroelétricas no Desenvolvimento Sustentável dos Municípios Brasileiros: *Oportunidade ou Ameaça?*

23 de Fevereiro 2015 | 11:00 – 12:30

Campus da Caparica, Auditório da Biblioteca da FCT-UNL

Evento sem inscrições prévias | Entrada sujeita ao limite dos lugares disponíveis no auditório



**Prof. Doutor Evandro Mateus Moretto**  
Universidade de São Paulo (USP)

## Professor Doutor Evandro Mateus Moretto

Bacharelato em Ciências Biológicas pela UNESP/Botucatu  
Mestre em Ciências da Engenharia Ambiental/EESC/USP  
Doutor Ecologia e Recursos Naturais/UFSCar.



Trabalhou no Ministério do Meio Ambiente como Especialista em Políticas Públicas Ambientais de 2004 a 2007, atuando nas temáticas de Planeamento e Gestão Ambiental, Avaliação de Impactos Ambientais, Licenciamento Ambiental e Indicadores Ambientais.

Atualmente, é Professor Doutor da Universidade de São Paulo, atuando no curso de bacharelado em Gestão Ambiental da EACH/USP, no curso de Pós-graduação em Sustentabilidade da EACH/USP no curso de Pós-graduação em Ciência Ambiental do IEE/USP. Também exerce a função de Supervisor de Modelos Ambientais da Divisão de Gestão Ambiental do Instituto de Energia e Ambiente e o cargo de Vice-Presidente da Associação Brasileira de Avaliação de Impacto.

As principais linhas de pesquisa são "Desenvolvimento e Meio Ambiente", "Planeamento e Gestão Ambiental" e "Avaliação de Impacto Ambiental".

### Mais informações:

Dr.ª Felicidade Ferreira

Secretaria do Programa de Doutoramento em Ambiente e Sustentabilidade  
Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente

Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa

Telefone: 21 294 83 99, Fax: 21 294 85 54

E-mail: [fmnf@fct.unl.pt](mailto:fmnf@fct.unl.pt)