



**GEO 785 - ORDENAMENTO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS
E SEUS IMPACTOS SOBRE O MEIO AMBIENTE**
3 créditos

Ementa

A bacia hidrográfica como unidade básica para a conservação e o planejamento integrado dos recursos naturais. Introdução aos conceitos principais de ordenamento integrado e aos elementos componentes das bacias. Princípios metodológicos para um ordenamento integrado. Avaliação dos principais recursos naturais (clima, solo, água, vegetação) e sócio-econômicos que determinam as prioridades dos planos de execução para o desenvolvimento sustentado das bacias hidrográficas.

Bibliografia

- CUBERO, F.D. **Manual de manejo y conservación de suelos y agua**. San José, Costa Rica: Ministerio de Agricultura y Ganadería, 1996.
- CHRISTOFOLETTI, A. et al. (org.) **Geografia e Meio Ambiente**. São Paulo: Editora Hucitec, 1995.
- CROSBY, A. **Contribución del desarrollo turístico en la preservación de las áreas protegidas: Parques en Europa**. En: Castroviejo, Herrero et al. Madrid: ICONA, 1992. p. 71-76.
- DDF - Departamento de Desenvolvimento Florestal. **Unidades de Conservação da Bahia**. Mapa das Unidades. Salvador: SEAGRI, 2001.
- GOULET, D. Meio Ambiente, desenvolvimento sustentável e políticas públicas. In: Comissão Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Recife: Fundação Joaquim Nabuco, 1999. p. 72-73.
- KELLEY, H. W. Mantegamos viva la Tierra: causas y remedio de la erosión del suelo. **Boletim de suelos de la FAO**, n. 50. Roma: FAO, 1983.
- MARCHENA GÓMEZ, M. et al. **Ocio y turismo en los parques naturales andaluces**. Sevilla: Junta de Andalucía, 1992. 216 p.
- ORFALC - Oficina Regional de la FAO para America Latina y el Caribe. **Sistemas agroflorestales en América Latina y el Caribe**. Santiago de Chile: FAO, 1984.
- PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA - Subchefia para assuntos jurídicos. **Lei n. 9.985** de 18 de Julho de 2000 que institui o SNUC. Brasília: Palácio do Planalto, 31 de Julho de 2001.
- TORRES, A. P. **Caracterización hidrológica de cuencas tropicales**: La cuenca del Rio San Diego, en la provincia de Pinar del Rio (Cuba). Tesis doctoral, 2000.
- SEI - Secretaria do Planejamento, Ciência e Tecnologia/Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia. **Anuário Estatístico da Bahia**. Salvador: SEI, diversos anos.