

[Portada](#)[Indice Manual](#)[Modelo Ecogeográfico](#)

Referencias Cap I

- Administración de Parques Nacionales (APN), 1996. Folleto: "La Importancia del Agua. Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente Humano, APN, Buenos Aires, Argentina.
- Barret, S y Kidd, J. 1991. Pathways: Towards an Ecosystem Approach, The Royal Comission on teh Future of Toronto Waterfront, Toronto, Canada.
- Giussani,G. y De Bernardi, R., 1984. Conoscere un Lago. Documeta dell 'Istituto Italiano de Idrobiología.Pallanza.
- ILEC - 1991, Directrices de Gestión de Lagos, Vols. 1, 2 , 3, 4, 5 y 7.
- ILEC – 1995. Lake Biwa and Its Environment (Subtextbook for Environmental Education), Shiga, Japón.
- IPENZ, 1985. Código de IPENZ para el Medio Ambiente, Una guía para la integración de la evaluación ambiental con prácticas de Ingeniería, Nueva Zelandia.
- Jorgensen, S.E. & Vollenwieder R.A. 1991. Introducción General, Capítulo 1. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón.
- Jorgensen, S.E. 1995. Introducción. Capítulo 1, Vol 3. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón.
- Migel, Michael. 1974. Conservación de las Corrientes de Agua. Nueva York.
- National Geographic Magazine, Oct. 1994, Vol. 186, No. 4; Feb 1996, Vol 189, No. 2; Nov, 1993, Secial Edition on Water. Washington. EEUU. .
- Pieczynska Ewa, 1995. Comunidades y Hábitats Litorales. Cap 5, Vol 3. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón
- Secretariat d'Etat á l'Environnement – CEMAGREF, 1991. Guide Practique de l'Agent Préleveur, Direction de la Protection de la Nature, Paris, Francia.
- Serra, J.J. 1994, Curso de: Modelos de Erosión Hídrica en Cuencas Torrenciales de Montaña. Compilación Bibliográfica de diversos autores referidas a la temática. Facultad de

Ingeniería UNPSJB.Esquel

- Straskraba, Milan. 1995. Planeamiento. Cap. 10, Vol 3. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón
- Wais de Badgen, I.R., 1992, Introducción a la Ecología de Ríos. Proedicitta. Buenos Aires.
- Warshall P. 1985. Streaming Wisdom. Watershed Consciousness in the Twentieth Century, Whole Earth Catalog. USA.
- Peele. S.L. 1993. The Mushroom Researcher. F.M.R.C/I.M.G.N. Pensacola, Florida, USA.
- Peele. S.L. 1984 – 1996. The Mushroom Culture, # 8 -#35. F.M.R.C/I.M.G.N. Pensacola, Florida, USA.

Referencias Cap 2

IPENZ, 1985. Código de IPENZ para el Medio Ambiente, Una guía para la integración de la evaluación ambiental con prácticas de Ingeniería, Nueva Zelandia.

Owen, James H. & Wall, Glenn R, Principals, Flood Loss Reduction Associates, 1981. United States Water Resources Council,. Floodplain Management Handbook. Washington D.C.

Hufschmidt, M.M. y McCauley, D.S. 1991. Gestión de Recursos Hídricos Planeamiento e Implementación. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 2. Shiga. Japón.

Nakagami, Ken-ichi. 1991. Los Grupos de Interés Involucrados en el Uso de los Recursos Hídricos/Medio Ambiente. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 2. Shiga. Japón.

Biswas, Asit K. 1991. Monitoreo Efectivo de las Aguas del Lago. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 2. Shiga. Japón.

Cernea, M. Michael. 1991. Abordajes Socioeconómicos y Culturales al Reasentamiento Involuntario de Población. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 2. Shiga. Japón.

Jorgensen, S.E. & Vollenwieder R.A. 1991. Introducción General, Capítulo 1. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón.

Overbeck, J. 1991. Conceptos sobre Ecosistemas. Cap.2. ILEC Directrices para la Gestión de

Lagos. Shiga Japón.

Nakamura, M; Hashimoto, M; Tundisi, J.G. 7 Bauer, C. Planificación para una Gestión Adecuada de Ambientes Lacustres.

Min. De Ob. Y Ser.Púb, Sec. De Ob. Públicas. Sub Secret. De Rec. Hídricos, ILEC, 1995. "Catálogo de Lagos y Embalses de la Argentina". Buenos Aires. Argentina.

Jorgensen, S.E. 1991. Utilización de Modelos. Cap 6, Vol 1. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón.

Jorgensen, S.E. & Vollenwieder R.A. 1991. Técnicas Mitigadoras. Cap7, Vol1. ILEC Directrices para la Gestión de Lagos. Shiga Japón.

Lopardo, Raúl A. "La Formación del Ingeniero Hidráulico para el Siglo XXI", 1995.Academia Nacional de Ingeniería, Buenos Aires.

Nakagami, K. et al. 1983. Conservation of the Environmental and Economic Development. World University Congress. Tokio, Japan, August 1983.

Nakagami, K. 1989. A Strategic Concept of River/Lake Basin Management and Planning. Second Expert Group Workshop on River/Lake Basin Approaches to Environmentally Sound Management fo Water Resources. Thailand, Jan 1989.

Nakagami, K. 1990. Sustainable Development and River/Lake Management. Third Expert Group Workshop on River/Lake Basin Approaches to Environmentally Soud Management of Water Resources. Otsu, Japan, February 1990.

Referencias cap 4

IATASA, Ministerio de Economía, Servicios y Obras Públicas del Chubut, 1978. Informe General "Central Hidroeléctrica del Río Motoco", Rawson. Chubut.

Sainz Trápaga, Jose M. 1998. Informe acerca de Provisión de energía eléctrica

Dotti, Alberto 1997. Informe acerca del Emprendimiento Multipropósito Loma Atravezada.D.P.A. El Bolsón, Río Negro

Bailey Willis.1911/1914 .Naturaleza y Riquezas del Norte de la Patagonia, Ministerio de Obras Públicas del Gobierno Argentino. Buenos Aires.

Gimenez Gowland, María Belén. 2000. Flora Regional Nativa Norpatagónica Ilustrada (INTA-FVSA-APN)

Referencias cap 5

Norma Falótico, N – Marziali, C; Segal. A. 1997. Un Acercamiento a la Legislación Nacional sobre Lagos - INA (ex INCYTH) – CELAA. Buenos Aires.

Pizzolón, L. Arias, L. Miserendino, L. 1995/96/97. Informes acerca de los avances del Proyecto PI 153/93, del Lab. De Ecología Acuática UNPSJB, “Modificaciones Tróficas de los Ecosistemas Acuáticos de la Cuenca del Puelo”, Esquel.

Referencias cap Venzano

Información gentilmente brindada por nuestros amigos: la Sra. Alicia Elvira Venzano y el Dr. Mariano Doris

Referencias cap 7

TBA(Techniques et Biotechnologie Appliqueés), 1996, Catálogo del “Procede Cor”, “Los microorganismos al servicio de la depuración, Saint –Maur , Francia.

Diaz Peñaloza, Jorge; Descripción del “Procedimiento Cor” Descontaminación por Bacterias. 1996, Buenos Aires.

Diaz Peñaloza, Jorge; Depolmar Argentina S.A. 1997, Tratamiento de Termólisis para la Eliminación de Residuos Domiciliarios, Industriales, Patológicos y Hospitalarios, Buenos Aires.

Fulco,C, L. Zivano, G. Sarandon,R; Perez Castelli, L.; Ciarlo, F. 1996, Proyecto de Estrategias de Gestión Territorial en Areas Protegidas Comarca Andina del Paralelo 42º - Municipio de Lago Puelo

Departamentao Cushamen – Provincia Chubut.

Kira, Tatu, 1997, Prefacio, Directrices para la Gestión de Lagos Vol 7, Biomanipulación en la Gestión de Lagos y Embalses, Shiga, Japón.

Nuñez, J.M. 1998. Propuesta para la Utilización de los Recursos Energéticos del Río Quemquemtreu. Lago Puelo.

De Bernardi, Riccardo; Giussani, Gianluigi, Cap I, Biomanipulación: bases para el control de “arriba hacia abajo”, Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 7. Shiga, Japón.

Jorgensen, Sven Eric. 1997. Capitulo 7, Modelación y Biomanipulación, Directrices para la Gestión de Lagos, Vol 7. Shiga, Japón.

Pizzolón, L; Arias, L; Miserendino, L. 1993. Proyecto PI 153/93 “Modificaciones Tróficas en los Ecosistemas Acuáticos de la Cuenca del Puelo”, del Laboratorio de Ecología Acuática de la UNPSJB, Esquel.

Pizzolón, L . 1995. Trabajo de Tesis para Magister en Ecología Acuática Continental, Universidad Nacional del Litoral, Santa Fé, Argentina.



[Portada](#)



[Indice Manual](#)



[Modelo Ecogeográfico](#)