

## BIBLIOGRAFÍA

- CIFUENTES LEMUS El océano y sus recursos V.: Plancton Segunda  
TORRES GARCÍA PILAR/ edición (La ciencia para Todos).  
FRÍAS MARCELA
- CHALLENGER & DIRZO ET Factores de cambio y estado de la biodiversidad  
AL,(2009)
- GUERRERO M.C, Balsa J, Caracterización Limnológica de la laguna Salada  
PASCUAL M, MARTÍNEZ B. de Chiprana (Zaragoza, España) y sus  
& MONTES C. comunidades de bacterias fototróficas.  
Departamento Interuniversitario de Ecología.  
Universidad Autónoma de Madrid.
- INSTITUTO NACIONAL DEL Metodología empleada en cuerpos de agua,  
AGUA,(1993). Córdoba Argentina.
- INIBREH,(2007) Atlas ecotemático de la cuenca del río Tolomosa.  
Instituto Interuniversitario Boliviano de Recursos  
Hídricos. UAJMS.
- KALFF,(2002) Limnology
- LÓPEZ SANTANA Evaluación de la concentración de los grupos de  
JERUSELSKY fitoplancton: *Diatomeas, Cianofitas, Clorofitas* y  
MERCEDDES,(2013) *Dinoflagelados* y su relación con los parámetros  
físicoquímicos, en las aguas del Río Estero Real.
- MARGALEF R.(1956) Limnología.
- MARTÍNEZ, F. (2014). Estudio bacteriológico de las aguas residuales.

- MORETA, JC. (2008). La eutrofización de los lagos y sus consecuencias.
- NEEDHAM.R.P, (1940) Guía de Identificación de organismos dulce acuícolas.
- OCTAVIO ET AL, (1977) Transport mechanisms in lakes and reservoirs.
- ODUM & SARMIENTO, Ecología el puente entre ciencia y sociedad. (1998)
- OFICINA TÉCNICA Diseño e implementación proyecto piloto “Control NACIONAL DE LOS RIOS de contaminación de los afluentes al lago San PILCOMAYO Y BERMEJO Jacinto”. (OTN), 2008.
- ORTEGA, M, (2010) Biodiversidad del fitoplancton de aguas continentales.
- ORTEGA MARÍA DEL ROSARIO M. (2010) Limnología de los Lagos Facultad de Biología, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.
- ORELLANA ROMERO LUZ MARINA TESIS UPDS, (2013) Diseño metodológico para la determinación de la comunidad planctónica en el lago San Jacinto.
- RAMÍREZ, J. (1989) Neotrópico
- REYNOLDS (1884) The ecology of freshwater phytoplankton
- RICKLEFS & MILLER, (2000) Ecology.
- RODRÍGUEZ L. & GRAÑA. Introducción a la biodiversidad marina: planctos, bentos y necton. (2006).
- RODRÍGUEZ. (2005). La estructura de tamaños del plancton: un tópico interdisciplinar y Margalefiano Departamento de

Ecología y Geología, Facultad de Ciencias.  
Universidad de Málaga.

ROLDAN P.G, (1992) SAGREDO TEJERINA	Neotrópicos Identificación del impacto del Jacinto de agua en
SINKE, (1992)	Phosphorus dynamics in the sediment of a eutrophic lake.
SUAREZ, (2005) SUAREZ IVAN SAN MARTIN , (2007)	Influencia de electrolitos, especies iónicas. Limnologie, phytoplankton et production primaire du lac San Jacinto Bolivie
BECK, T.J. KILLEN & E. GARCIA, (1993) MARCIA NOELIA TESIS UPDS, (2013)	Time and complexity in historical ecology.  La masa acuática del lago San Jacinto.
WETZEL (1981)	Limnology
WHITTAKER, (1975)	Communities and ecosystems.
ZONISIG, (2001)	Zonificación agroecológica y socioeconómica.