

BIBLIOGRAFÍA

- 1. ADOLFO SOSTOA. DIEGO
GARCÍA DE JALÓN. E.T.S**

Metodología para el establecimiento el Estado Ecológico según la Directiva MARCO del Agua, Protocolos de Muestreo y Análisis Para Ictiofauna, Ministerio De Agricultura, Pesca y Alimentación, octubre 2005.
- 2. AGUILAR A.**

Los peces como indicadores de la calidad ecológica del agua. Revista Digital Universitaria UNAM. 6(8):1-14. (2015).
- 3. BARRERA S.,
SARMIENTO J.**

Ictiofauna. En: Moraes M., Sarmiento J. (Eds.). Estudio de Biodiversidad en la Reserva Nacional de Flora y Fauna Tariquía (Tarija). Instituto de Ecología - FUNDECO. La Paz, Bolivia. (Informe Final). (1999).

Diagnóstico Biofísico APDTI; 2006.
- 4. GONZÁLEZ E.**

Ictiofauna y pesquerías de la cuenca del río Bermejo, Bolivia.
- 5. JAIME SARMIENTO, SORAYA
BARRERA, CIMAR FARFÁN.**

5. **JUAN CARLOS VILLEGAS ARGUEDAS SAN JOSÉ.** Relación entre la diversidad de ictiofauna y la calidad del agua en ríos con diferente grado de afectación por diques y canales en la zona sur de Costa Rica (Costa Rica 2011).
6. **PDM.** Plan de Desarrollo Municipal Entre Ríos Provincias O'Connor 2014 – 2018
7. **P.D.T.I.** Plan de Desarrollo Territorial Integral 2006
8. **PLAN DE MANEJO INTEGRAL.** Plan De Manejo Integral de la Cuenca del Rio Salinas, 2008
9. **SARMIENTO J., BARRERA S.** Observaciones preliminares sobre la ictiofauna de la vertiente oriental andina de Bolivia. Revista Boliviana de Ecología y Conservación Ambiental, 2: 77-99. (1997).
10. **SARMIENTO J., BARRERA S.** Uso de la ictiofauna en el Río Grande de Tarija. MNHN – Prometa. La Paz, Tarija – Bolivia. (2000).

11. **SARMIENTO J., BIGORNE R.,** Peces de Bolivia. IRD-BioFresh (EU),
CARVAJAL-VALLEJOS F. M., Plural editores, Bolivia. (Eds.), 211 p.
MALDONADO M., LECIAK E. 2014.
& OBERDORFF T.

12. **VAN DAMME P.A., BAIGÚN** Peces y pesquerías en las cuencas
C.R.M., SARMIENTO J., Pilcomayo y Bermejo. Edit. INIA,
CARVAJAL-VALLEJOS F.M. Cochabamba, Bolivia. 516 pp. (Eds.)
(2019).