

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

1. **ALBA-TERCEDOR, J. & A. SÁNCHEZ-ORTEGA.** *Un método rápido y simple para evaluar la calidad biológica de las aguas corrientes basado en el de Hellowell (1978).*

2. **ARIAS, F.** *El Proyecto de Investigación: Guía para su elaboración. (3ª edición) . Caracas – Venezuela: Editorial Episteme. (1999).*

3. **ASAMBLEA CONSTITUYENTE.** *Nueva Constitucion Politica del Estado Plurinacional de Bolivia. (2009).*

4. **ASOCIACIÓN ACCIDENTAL PILCOMAYO.** *Plan de Desarrollo Municipal de Entre Rios. (2014).*

5. **BAIN Y STEVENSON.** *Dependencia de la concentración de Oxígeno Disuelto respecto a la Temperatura. (1999).*

6. **CHANG, I. J.** *Trabajo de Investigacion Oxigeno Disuelto. (2007).*

7. **CORPOCHIVOR.** *Plan de ordenamiento y manejo ambiental de la cuenca del Río Garagoa. Garagoa: Corporación Autónoma Regional de Chivor. (2005).*

8. **DEOBOLD B. VAN DALEN Y WILLIAM J. MEYER.** *Estrategia de la investigación descriptiva. (2006).*

9. **GOYENOLA, G.** *Oxígeno Disuelto. (2007).*

- 10. L. PRATI, R. P.** *Evaluación de la calidad del agua superficial por un índice individual de contaminación.* (1971).
- 11. LITWIN.** *Citado en Lucha contra la contaminación del agua, revisión de la legislación.* 1965).
Criterios de calidad del agua. (1963).
- 12. MCKEE, WOLF**
- 13. MDSA.** *Reglamento en Materia Contaminación Hídrica* (1995)
- 14. MILACRON MARKETING CO. TECHNICAL REPORT.** *¿Qué es la demanda bioquímica de oxígeno y por que es importante?* (2014).
- 15. MINISTERIO DE SERVICIOS Y OBRAS PÚBLICAS.** *Agua Potable - Toma de Muestras NB 496.* (2005).
Investigación de la Calidad del Agua por Macroinvertebrados en la sub cuenca del Río Santa Ana tramo Gareca – Puente Santa Ana del Municipio de Entre Ríos – Tarija. (2017)
- 16. MIRANDA, C. E.**
- 17. MMAYA** *Reglamento Nacional para el Control de la Calidad del Agua Para Consumo Humano NB512.* (2010).
- 18. MMAYA.** *Guía para la Evaluación de la Calidad Acuática mediante el Índice BMWP/Bol.* (2012).
- 19. MMAYA.** *Guía para la Evaluación de las Condiciones Biologicas de Cuerpos de Agua utilizando Macroinvertebrados Bentónicos.* (2016).
- 20. OMS.** *Control de la contaminación del agua.* (1966).
- 21. SSNN** *Plan de Manejo Integral de la cuenca del Río Salinas .* (2008).

- 22. REVISTA BOLIVIANA DE ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN AMBIENTAL** *Contaminación Orgánica del Río Rocha. Revista Boliviana de Ecología y Conservación Ambiental. (1998).*
- 23. ROLDÁN, G.** *Bioindicación de la calidad del agua en Colombia. Medellín. (2003).*
- 24. RUIZ OLABUÉNAGA** *Metodología de la Investigación Cualitativa. (1996).*
- 25. SANTA PALELLA, FELIBERTO MARTINS.** *Metodología de la investigación cualitativa. (2002).*
- 26. STATE WATER RESOURCES CONTROL** *Folleto Informativo Temperatura. (2006).*
- 27. STATE WATER RESOURCES CONTROL BOARD.** *Folleto Informativo pH. (2006).*