

## BIBLIOGRAFIA

1. ARBOLEDA, L. y CARDONA, N (1990) Evolución De La Técnica De Reversión Sexual En Tilapia Nilótica (*Oreochromis Niloticus*) Con La Aplicación De Las Hormonas 17 Alfa Metil Testosterona. Ediciones Politécnicas Colombiana. Medellín 32 pp.
2. ARRIGON, J. (1994) Ecología y Piscicultura En Aguas Dulces; Trad. Benito y J Martínez 2ª Edición., Ediciones Mundi – Prensa Madrid 206 pp.
3. BAROILLER, J.; DESPREZ, D.; CARTERET, Y.; TACON, P.; BOREL, F.; HOAREAU, M.C.; MÉLARD, C. Y JALABERT, B. (1997). La Influencia de Factores Medioambientales y Sociales en la Eficacia Reproductor en Tres Especies de Tilapia, *Oreochromis Niloticus*, *O. Aureus*, y Tilapia Roja. New York. pp. 238-252.
4. BAUER, O. (1959) The ecology of parasites of freshwater fish. IZV. Gozud nach, issled. Inst. ozer rech. Ryb. Kloz, Toronto pp 49.
5. BLANCO M.C. (1995) La Trucha. Cría Industrial. Ediciones Mundi Prensa. Buenos Aires. pp 311 – 360
6. BURROWS, R. E. y CHENOWETH, H. H. (1970): The rectangular circulating rearing pond. Progr. Fish. Cult., 32p.

7. CEDEÑO, R. (1993) Últimos Avances Tecnológicos de Alimentos Balanceados CENDES Quito, 89 – 93 p.
8. CHESNESS, J. L. y STEPHENS, J. L. (1971) A Model Study of gravity Flow Cascade Aerators for Catfish Raceway systems. American Society of Agricultural, Engineers 14 (6).
9. ECKERT, R. (1991) Fisiología Animal: Mecanismos y Adaptaciones Tercera Edición. McGraw – Hill, Madrid, pp. 250 – 318
10. ESTÉVEZ, M. (1990) Manual de Piscicultura Santo Tomas. (U. S. T. A.) Bogotá 230 pp.
11. HEPHER, B. (1993) Nutrición de Peces Comerciales en Estanques, Noriega Editores, México, 406 p.
12. LAGLER, B. (1996) Ictiología y Fisiología F. B. N. Corporación Francia 489 p.
13. LOPEZ, M. (1998) Efectos de Densidad de Siembra y el Sitio de Desove en Distribución de Sexos de Alevines de Tilapia Aurea, Universidad de Nariño, Pasto pp.1 – 3
14. MUÑOZ, M. y TARAZONA, J. (1991). Problemas Topológicos de Agua en Piscifactorías Publicaciones Agrarias, pesqueras y Alimentarias, Madrid.