

## PUBLICACIONES 1987 - 2010

**Blgo. Pesq. WALTER EDUARDO REYES AVALOS, M.Sc.**

Universidad Nacional del Santa, Perú.

(wreyes@uns.edu.pe; wreyes\_avalos@yahoo.com)

- Guerra, A., A. Gómez, E. Velásquez & **W. Reyes**. 1987. Reproducción y crianza del camarón de río. Universidad Nacional de Trujillo. Edición Proyectos de Investigación terminados 1985-1986-1987. Área Biomédica, 4(1): 898-915. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/unt-camaron%201987.pdf>
- Gómez, A., A. Guerra, **W. Reyes**, E. Velásquez & C. Gonzales de Orbegoso. 1991. Crianza larval de *Macrobrachium gallus* HOLTUIS (1952) "camarón de río", en dos condiciones de salinidad. HIDROBIOS, 15(1-2): 1-6. [http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Larvicultura\\_M\\_gallus\\_1991.pdf](http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Larvicultura_M_gallus_1991.pdf)
- Reyes, W.**, E. Velásquez, A. Gómez & A. Guerra. 1992. Influencia de la temperatura del agua en la pre-crianza de *Macrobrachium panamense* RATHBUN (1912) "camarón de río" en acuario. HIDROBIOS XVI(1-2): 1-8.
- Reyes, W.E.**, M. Pilco & K. Olórtegui. 2002. Efecto de la ablación unilateral del pedúnculo ocular en la maduración ovárica y en el ciclo de muda de *Cryphiops caementarius* (Molina, 1872) (Decapoda: Palaemonidae) en laboratorio. . CIVA 2002 (<http://www.civa2002.org>), 681-687. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Civa%202002%20Ablaci%F3n.pdf>
- Reyes, W.E.** & H. Lujan. 2003. Estados y subestados del ciclo de muda del camarón de río (*Cryphiops caementarius* Molina, 1872) (Crustacea: Decapoda: Palaemonidae). CIVA 2003 (<http://www.civa2003.org>), 808-817. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Civa%202003%20Estadios%20Muda.pdf>
- Reyes, W.E.**, S. Bacilio, M. Villavicencio & R. Mendoza. 2006. Efecto de la salinidad en el crecimiento y supervivencia de postlarvas del Camarón de Río *Cryphiops caementarius* Molina, 1872 (Crustacea, Palaemonidae), en laboratorio. Comunicación Científica - CIVA 2006 (<http://www.civa2006.org>), 341-346. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Civa%202006%20Salinidad%20PL.pdf>
- Azañero, C.A., **W.E. Reyes**, H. Lujan, R. Rodríguez & F. Saucedo. 2006. Caracterización hemocitaria del Camarón de Río *Cryphiops caementarius* Molina, 1872 (Crustacea: Decapoda: Palaemonidae) del Río Lacramarca (Provincia del Santa, Departamento de Ancash, Perú). Comunicación Científica - CIVA 2006. (<http://www.civa2006.org>), 774-781. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Civa%202006%20Hemocitos.pdf>
- Reyes, W.E.** 2008. Efecto de dos probióticos bioencapsulados en nauplios de *Artemia franciscana* en el mejoramiento del desarrollo larval del camarón de río *Cryphiops caementarius*, en laboratorio. Tesis Maestría en Ciencias. Universidad Nacional de Trujillo. Perú. 62 p. <http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/TESIS%20MAESTRIA%20UNT.pdf>
- Reyes, W.E.**, S. Gámez & H. Luján. 2008. Efecto de la temperatura en la duración del desarrollo de embriones de *Cryphiops caementarius* en incubación artificial. Revista AquaTIC, 28: 1-7. ISSN 1578-4541. <http://www.revistaaquatic.com/aquatic/art.asp?t=p&c=221>
- Bazán, M., S. Gámez & **W.E. Reyes**. 2009. Rendimiento reproductivo de hembras de *Cryphiops caementarius* (Crustacea: Palaemonidae) mantenidas con alimento natural. *Rev. Perú. Biol.* 16(2): 191 - 193. ISSN versión electrónica 1727-9933. <http://sisbib.unmsm.edu.pe/bvrevistas/biologia/v16n2/pdf/a11v16n2.pdf>

**Reyes, W.E.**, H. Luján, L. Moreno & M. Pesantes. 2009. Caracterización de estadios embrionarios de *Cryphiops caementarius* (Crustacea, Palaemonidae). SCIÉENDO, 12(1): 55-67. ISSN 1681-7230.  
[http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Desarrollo\\_embriionario\\_Cryphiops\\_caementarius.pdf](http://biblioteca.uns.edu.pe/saladocentes/archivoz/publicacionez/Desarrollo_embriionario_Cryphiops_caementarius.pdf)

Fuentes, A.S., A.V. Mogollón & **W.E. Reyes**. 2010. Efectos de la salinidad sobre el desarrollo de embriones de *Cryphiops caementarius* (Crustacea: Palaemonidae) incubados in vitro. *Rev. Perú. Biol.* 17(2): 215 – 218. ISSN versión electrónica 1727-9933.  
<http://sisbib.unmsm.edu.pe/bvrevistas/biologia/v17n2/pdf/a11v17n2.pdf>