



“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 016-2022-FCB-UNAP**

Iquitos, 14 de enero de 2022

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

**VISTO**

El Oficio N° 006-DUIFCB-UNAP-2022, de fecha 12 de enero de 2022, presentado por el director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, Blgo. Alberto García Ruiz, Dr., quien solicita el cambio de título de la tesis **“DESEMPEÑO PRODUCTIVO DE UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA (RAS) BAJO TRES DENSIDADES DE POSTLARVA DE PACO *Piaractus brachypomus*, Cuvier 1818, (SERRASALMIDAE) BANDA DE SHILCAYO, SAN MARTÍN”** del Bachiller BRAIAN HARRY CORAL CASHÚ, a sugerencia de los Jurados.

**CONSIDERANDO**

Que, con Resolución Directoral N° 001-2022-DUINV-FCB-UNAP de fecha 12 de enero de 2022, se modifica a sugerencia del jurado Calificador y Dictaminador, el título de la tesis titulado **“DESEMPEÑO PRODUCTIVO DE UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA (RAS) BAJO TRES DENSIDADES DE POSTLARVA DE PACO *Piaractus brachypomus*, Cuvier 1818, (SERRASALMIDAE) BANDA DE SHILCAYO, SAN MARTÍN”**, por el siguiente **“CULTIVO DE POSTLARVAS DE PACO *Piaractus brachypomus*, Cuvier 1818. (SERRASALMIDAE) BAJO TRES DENSIDADES DE SIEMBRA EN UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA, BANDA DE SHILCAYO, SAN MARTIN”**.

Que, dando cumplimiento al considerando anterior y al Reglamento de Grados y Títulos de la UNAP (RCU N° 101-2018-CU-UNAP), y oficio del visto, esta Decanatura considera pertinente efectuar el cambio de título;

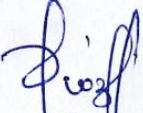
En uso de las atribuciones que le confiere a esta Facultad, la Ley Universitaria N° 30220 el EGUNAP y el RAPUNAP;

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.** – **CAMBIAR**, a solicitud del director de la Unidad de Investigación el título de la tesis **“DESEMPEÑO PRODUCTIVO DE UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA (RAS) BAJO TRES DENSIDADES DE POSTLARVA DE PACO *Piaractus brachypomus*, Cuvier 1818, (SERRASALMIDAE) BANDA DE SHILCAYO, SAN MARTÍN”**, por el de **“CULTIVO DE POSTLARVAS DE PACO *Piaractus brachypomus*, Cuvier 1818. (SERRASALMIDAE) BAJO TRES DENSIDADES DE SIEMBRA EN UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN ACUÍCOLA, BANDA DE SHILCAYO, SAN MARTIN”**, del bachiller BRAIAN HARRY CORAL CASHÚ.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - **RECONOCER**, como asesores a los siguientes profesionales: Blgo. Enrique Ríos Isern, Dr., Blgo. Jules Julien Arévalo Díaz, MSc. y Blgo. Carlos Hernán Fonseca García.

Regístrate, comuníquese y archívese.

  
\_\_\_\_\_  
**Blga. Felicia Díaz Jurame, Dra.**  
Decana



  
\_\_\_\_\_  
**Blgo. Richard J. Huaranca Acostume, MSc.**  
Secretario Académico



cc.: VRAC, DIGRAA, OAA, DUI-FCB, Secretaría (2)  
mfg.