

"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 260-2023-FCB-UNAP

Iquitos, 02 de agosto de 2023

LA DECANA (i) DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO:

El OFICIO N° 134-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 31 de julio de 2023, emitido por el Blgo. Alberto García Ruíz, Dr., director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de Resolución Decanal para autorizar la Sustentación de tesis: "**INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINES DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO**", presentado por los Bachilleres JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ, de la Escuela Profesional de Acuicultura.

CONSIDERANDO

Que, con Oficio N° S/N-2023, del 31 de julio del 2023, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Jurado Calificador y Dictaminador, comunica que la tesis "**INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINES DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO**", presentado por los Bachilleres JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ, ha sido declarada apto para la sustentación.

Que, dando cumplimiento al visto y al considerando, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis "**INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINES DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO**", presentado por los Bachilleres JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el viernes 18 de agosto de 2023, a las 5:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

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

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO.- AUTORIZAR, la sustentación de la tesis: "**INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINES DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO**", presentado por los Bachilleres JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el viernes 18 de agosto de 2023, a las 5:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.
Decana

Cc.:VRAC, DUI-FCB, Secretaría (2)

C.P. Henry Fernando Lomas Meder
Secretario Académico (e)