

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

**VISTO:**

El Oficio Nº 230-DUIFCB-UNAP-2022, 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 **“METAZOARIOS ECTOPARÁSITOS EN EJEMPLARES DE SÁBALO COLA ROJA *Brycon amazonicus* PROVENIENTES DEL MEDIO NATURAL Y DE ESTANQUES DE CULTIVO, LORETO-PERÚ”**;

**CONSIDERANDO:**

Que, con Oficio Nº 006-2022- DAEYF-FCB-UNAP del 24 de agosto del 2022, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, la Presidenta de Jurado **Blga. Carol Margareth Sánchez Vela, Dra.**, comunica que la tesis **“METAZOARIOS ECTOPARÁSITOS EN EJEMPLARES DE SÁBALO COLA ROJA *Brycon amazonicus* PROVENIENTES DEL MEDIO NATURAL Y DE ESTANQUES DE CULTIVO, LORETO-PERÚ”**, ha sido declarada por el Jurado Calificador y Dictaminador apto para la sustentación;

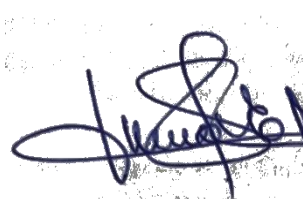

Que, dando cumplimiento a visto y al considerando anterior, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis **“METAZOARIOS ECTOPARÁSITOS EN EJEMPLARES DE SÁBALO COLA ROJA *Brycon amazonicus* PROVENIENTES DEL MEDIO NATURAL Y DE ESTANQUES DE CULTIVO, LORETO-PERÚ”**, presentado por la bachiller **XIMENA STEFANI AMPUERO SOLSOL**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Acuicultura, el día **jueves 08 de setiembre de 2022**, mediante Sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y Tesis de pre-grado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. Nº 082-2020-FCB-UNAP, a **horas 4.00 p.m.**;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley 30220 – Ley Universitaria, el EGUNAP y el RAPUNAP;

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO ÚNICO. - AUTORIZAR**, la sustentación de la tesis **“METAZOARIOS ECTOPARÁSITOS EN EJEMPLARES DE SÁBALO COLA ROJA *Brycon amazonicus* PROVENIENTES DEL MEDIO NATURAL Y DE ESTANQUES DE CULTIVO, LORETO-PERÚ”**, presentado por la bachiller **XIMENA STEFANI AMPUERO SOLSOL**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Acuicultura, el día **jueves 08 de setiembre de 2022**, mediante Sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y Tesis de pre-grado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. Nº 082-2020-FCB-UNAP, a **horas 4.00 p.m.**

Regístrese, comuníquese y archívese.

Blga. MILDRED MAGDALENA GARCÍA DÁVILA, Dra.  
Decana ( e )

  
C.P. HENRY FERNANDO LOMAS MEDER  
Secretario Académico (e)

Cc.: VRAC. DRAA, OAA (FCB), DUINV., Secretaría Académica (2)