

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

RESOLUCIÓN DECANAL N° 292-2023-FCB-UNAP

Iquitos, 31 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° 162-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 23 de agosto de 2023, emitido por el Brgo. **Alberto García Ruiz, 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: "**AVIFAUNA ASOCIADA A SISTEMAS AGROFORESTALES DE CACAO (*Theobroma cacao*) EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS SHAMPUYACU Y ALTO MAYO, SAN MARTÍN – PERÚ**", presentado por el Bachiller **GINO ANTHONY TUESTA COMETIVOS**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas

CONSIDERANDO

Que, con Oficio N° 08-2023RPD-FCB-UNAP, del 21 de agosto 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 "**AVIFAUNA ASOCIADA A SISTEMAS AGROFORESTALES DE CACAO (*Theobroma cacao*) EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS SHAMPUYACU Y ALTO MAYO, SAN MARTÍN – PERÚ**", presentado por el Bachiller **GINO ANTHONY TUESTA COMETIVOS**, ha sido declarada apto para la sustentación.

Que, dando cumplimiento al visto y al considerando, esta decanatura considera pertinente emitir la Resolución Decanal que autorice la sustentación de la tesis "**AVIFAUNA ASOCIADA A SISTEMAS AGROFORESTALES DE CACAO (*Theobroma cacao*) EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS SHAMPUYACU Y ALTO MAYO, SAN MARTÍN – PERÚ**", presentado por el Bachiller **GINO ANTHONY TUESTA COMETIVOS**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el jueves 21 de setiembre de 2023, a las 10:00 a.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: "**AVIFAUNA ASOCIADA A SISTEMAS AGROFORESTALES DE CACAO (*Theobroma cacao*) EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS SHAMPUYACU Y ALTO MAYO, SAN MARTÍN – PERÚ**", presentado por el Bachiller **GINO ANTHONY TUESTA COMETIVOS**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el jueves 21 de setiembre de 2023, a las 10:00 a.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

Regístrate, comuníquese y archívese.

Brga. **Mildred Magdalena García Dávila Ora.**
Decana



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



Cc.:VRAC, DUI-FCB, Secretaría (2)

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación y a la internacionalización