

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 479-2023-FCB-UNAP**

Iquitos, 27 de diciembre de 2023

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

**VISTO:**

El OFICIO N° 223-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 14 de diciembre de 2023, emitido por la **Blga. TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de la Resolución Decanal autorizando la Sustentación de la tesis: **“COMPOSICIÓN DE LA FLORA DEL BOSQUE ALUVIAL INUNDABLE Y LA DIVERSIDAD DE AVES EN LA DESEMBOCADURA DEL RÍO ITAYA EN ÉPOCA DE MEDIA CRECIENTE, IQUITOS – PERÚ”**, presentado por las Bachilleres **MÓNICA ARACELI CHÁVEZ RAMÍREZ Y ELIDA ROSA VALENCIA AGUIRRE**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas.

**CONSIDERANDO**

Que, con Oficio S/N, de fecha 23 de noviembre del 2023, dirigido a la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Jurado Calificador y Dictaminador, comunica que la tesis: **“COMPOSICIÓN DE LA FLORA DEL BOSQUE ALUVIAL INUNDABLE Y LA DIVERSIDAD DE AVES EN LA DESEMBOCADURA DEL RÍO ITAYA EN ÉPOCA DE MEDIA CRECIENTE, IQUITOS – PERÚ”**, presentado por las Bachilleres **MÓNICA ARACELI CHÁVEZ RAMÍREZ Y ELIDA ROSA VALENCIA AGUIRRE**, 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: **“COMPOSICIÓN DE LA FLORA DEL BOSQUE ALUVIAL INUNDABLE Y LA DIVERSIDAD DE AVES EN LA DESEMBOCADURA DEL RÍO ITAYA EN ÉPOCA DE MEDIA CRECIENTE, IQUITOS – PERÚ”**, presentado por las Bachilleres **MÓNICA ARACELI CHÁVEZ RAMÍREZ Y ELIDA ROSA VALENCIA AGUIRRE**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día jueves 04 de enero de 2024, a las 4:00 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: **“COMPOSICIÓN DE LA FLORA DEL BOSQUE ALUVIAL INUNDABLE Y LA DIVERSIDAD DE AVES EN LA DESEMBOCADURA DEL RÍO ITAYA EN ÉPOCA DE MEDIA CRECIENTE, IQUITOS – PERÚ”**, presentado por las Bachilleres **MÓNICA ARACELI CHÁVEZ RAMÍREZ Y ELIDA ROSA VALENCIA AGUIRRE**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día jueves 04 de enero de 2024, a las 4:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

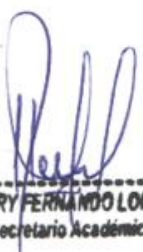
Regístrate, comuníquese y archívese.

**Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.**

Decana

Cc.:VRAC, DUI-FCB, Secretaria (2)



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



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

Ciudad Universitaria Zúñigarococha - distrito de San Juan Bautista - provincia de Maynas - Loreto, Perú.

<http://www.unapiquitos.edu.pe>; e-mail: fccb@unapiquitos.edu.pe