



# UNAP

Universidad Nacional de la Amazonía Peruana  
Facultad de Ciencias Biológicas  
Secretaría Académica

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## RESOLUCIÓN DECANAL Nº 254-2024-FCB-UNAP

Iquitos, 30 de abril de 2024



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

### **VISTO:**

El Decreto N.º 0250-2024-D-FCB-UNAP, de fecha 30 de abril de 2024 en el cual se adjunta El Oficio N.º 084-DUIFCB-UNAP-2024, de fecha 22 de abril de 2024, presentado por la Directora de la Unidad de Investigación de la FCB, Blga. **TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra**, solicita aprobación de Plan de tesis, de la bachiller **HILMER ANGÉLICA DÁVILA PIZANGO** de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

### **CONSIDERANDO:**

Que con, Oficio N.º 084-UIFCB-UNAP, 2024, de fecha 22 de abril del 2024, la Directora de la Unidad de Investigación de la FCB, Blga. **TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra**; solicita la emisión de la resolución decanal de aprobación del Plan de Tesis titulada: "**DIVERSIDAD, RIQUEZA Y NIVEL DE PARASITISMO EN *Mesonauta festivus* (CICHLIFORMES: CICHLIDAE) COLECTADOS DE AMBIENTE NATURAL Y ARTIFICIAL, LORETO-PERÚ**", de la bachiller **HILMER ANGÉLICA DÁVILA PIZANGO** de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

Que, habiendo sustentado el Plan de Tesis titulada: "**DIVERSIDAD, RIQUEZA Y NIVEL DE PARASITISMO EN *Mesonauta festivus* (CICHLIFORMES: CICHLIDAE) COLECTADOS DE AMBIENTE NATURAL Y ARTIFICIAL, LORETO-PERÚ**"; ante el comité de Grados y Títulos, luego de presentar la versión corregida del plan de tesis en mención, se considera que está **APTO PARA SER EJECUTADO**

En cumplimiento de al Reglamento de Grados y Títulos y en uso de las atribuciones que le confiere las disposiciones vigentes;

### **SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.** - **DECLARAR** expedita para ejecutar el Plan de Tesis Titulada "**DIVERSIDAD, RIQUEZA Y NIVEL DE PARASITISMO EN *Mesonauta festivus* (CICHLIFORMES: CICHLIDAE) COLECTADOS DE AMBIENTE NATURAL Y ARTIFICIAL, LORETO-PERÚ**", de la bachiller **HILMER ANGÉLICA DÁVILA PIZANGO** de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, asumiendo seis (06) meses de ejecución;

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - La bachiller y los asesores del presente Plan de Tesis deberán presentar el informe de la tesis concluida, al comité de Grados y Títulos.

**ARTÍCULO TERCERO.** - Reconocer a pedido de la recurrente como ASESORES del Plan de Tesis al **Blgo. ENRIQUE RÍOS ISERN. Dr**, **Blgo. GERMÁN AUGUSTO MURRIETA MOREY, Dr**

Regístrese, comuníquese y archívese.

  
Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.  
Decana



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



cc. VRAC, DUI-FCB, Interesada, Secretaria Acad. (2)

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