



# UNAP

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

“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”



## RESOLUCIÓN DECANAL Nº 157-2025-FCB-UNAP

Iquitos, 06 de marzo de 2025

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

### VISTO:

El Decreto N.º 0144-2025-D-FCB-UNAP, de fecha 06 de marzo de 2025 en el cual se adjunta El Oficio N.º 036-DUIFCB-UNAP-2025, de fecha 06 de marzo de 2025, 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 los bachilleres de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

### CONSIDERANDO:

Que con, Oficio N.º 036-UIFCB-UNAP, 2025, de fecha 06 de marzo del 2025, 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 la aprobación para la ejecución del Planes de tesis presentado por los bachilleres de la Facultad de Ciencias Biológicas, de las Escuelas Profesionales de Ciencias Biológicas y Acuicultura; dichos planes han sido revisados y se han levantado las observaciones correspondientes, las cuales fueron sugeridas por los Miembros del Comité de Grado y Títulos- FCB, durante el desarrollo de las exposiciones, de lo cual los Miembros estan conformado con los siguientes profesionales: Blga. Teresa De Jesús Mori Del Águila, Dra. (Presidenta), Blgo. Javier Del Águila Chávez, Dr., (Miembro), Blga. Mirle Cachique Pinche, Dra., (Miembro), Blga. Carol Margareth Sánchez Vela, Dra., (Miembro), Blgo. Marx Peña Hidalgo, Dr., (Miembro), Blga. Simith Del Carmen Díaz Salas, M.Sc. (Miembro)

Que, habiendo sustentado los Planes de Tesis, ante el comité de Grados y Títulos, luego de presentar las versiones corregidas de los planes de tesis, se considera que está **APTO PARA QUE SEAN EJECUTADOS**;

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 los Planes de Tesis, de los bachilleres de la Facultad de Ciencias Biológicas, de las Escuelas Profesionales de Ciencias Biológicas y Acuicultura, asumiendo los seis (06) meses de ejecución; que son los Siguietes:

ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS					
Nº	ESCUELA	GRADO	EXPOSITOR(S)	TEMA: PLAN DE TESIS	ASESOR(ES)
01	Ciencias Biológicas	Bachiller	LESLYE ALEXA VELA VALERA	DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN SISTEMAS HIDROMORFICOS DE TIERRA FIRME EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES ALLPAHUAYO, IQUITOS, PERÚ	BLGO. ROMMEL ROBERTO ROJAS ZAMORA. Dr. BLGO. LUIS ALBERTO GIUSSEPE GAGLIARDI URRUTIA. Dr. BLGO. OMAR ROJAS PADILLA. Dr.
02		Bachiller	CARLOS DAVID YNUMA IHUARAQUI	BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DE <i>Potamorhina altamazonica</i> (Cope, 1878) “LLAMBINA” (CURIMATIDAE) EN EL RIO NANAY, SANTA CLARA, IQUITOS, LORETO – PERÚ	Blgo. ENRIQUE RIOS ISERN, Dr.

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



# UNAP

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

“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”

### RESOLUCIÓN DECANAL Nº 157-2025-FCB-UNAP

Iquitos, 06 de marzo de 2025



N°	ESCUELA	GRADO	EXPOSITOR(S)	TEMA: PLAN DE TESIS	ASESOR(ES)
03	Ciencias Biológicas	Bachiller	EDHUARDA ALLISON CORDOVA ROJAS	SUSCEPTIBILIDAD ANTIBIÓTICA DE ENTEROBACTERIAS AISLADOS DE PANTALLAS DE TELÉFONOS CELULARES DE ALUMNOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS EN LA CIUDAD UNIVERSITARIA DE ZUNGAROCOCHA. IQUITOS -PERÚ.	Blgo. FREDDY ORLANDO ESPINOZA CAMPOS, Dr.
04		Bachiller	JIANELLA CRISTINA VÁSQUEZ LINARES	PLANTAS PARA EL BIENESTAR DE MUJERES DEL PUEBLO INDÍGENA BORA EN LA CUENCA DEL RÍO AMPIYACU, LORETO-PERÚ	Blga. ADRIANA DEL PILAR BURGA CABRERA, Dra Blgo. RICARDO ZARATE GÓMEZ, Dr. Lic. MANUEL MARTÍN BRAÑAS, Mgr.
05		Bachiller	GESABEL MARILIA VERGARA GOMEZ FLOR ANABELL RODRIGUEZ OCHOA	VIGILANCIA Y CONTROL DE LARVAS Y PUPAS DE <i>Aedes aegypti</i> , Linnaeus 1762, EN TEMPORADAS DE CRECIENTE Y VACIANTE DE DOS LOCALIDADES DE LA CUENCA MEDIA DEL RÍO MARAÑÓN, DISTRITO DE URARINAS, LORETO – PERÚ	Blgo. ROBERTO PEZO DIAZ, Dr.
06		Bachiller	DANIEL LEVI OLORTEGUI ZEGARRA	PREVALENCIA DE ANEMIA RELACIONADO AL GRADO DE INFECCIÓN HELMÍNTICA INTESTINAL EN MENORES USUARIOS DEL SERVICIO EDUCADORES DE CALLE (SEC) IQUITOS, PERÚ.	Blga. MIRLE CACHIQUE PINCHE, Dra.
07		Bachiller	JACK CANAYO URACO	POLINIZADORES DEL GÉNERO <i>Helosis Rich.</i> (FAMILIA: BALANOPHORACEAE) EN BOSQUE DE LLANURA MEÁNDRICA DE LA LOCALIDAD DE MOENA-CAÑO, IQUITOS, LORETO-PERÚ.	Blga. ADRIANA DEL PILAR BURGA CABRERA, Dra
08		Bachiller	YESICA MARLIT SANCHEZ BAUTISTA	PREVALENCIA DE ENTEROPARÁSITOS Y HEMOPARASITOS EN <i>Pecari tajacu</i> "sajino" DEL ZOOCRIADERO CENTRO PILOTO DE CRIANZA DE ANIMALES SILVESTRES, UNAP. IQUITOS-PERÚ	Blga. MIRLE CACHIQUE PINCHE, Dra. Blga. ETERSIT PESO LOZANO, M.Sc. Blgo. MARX PEÑA HIDALGO, Dr.
09		Bachiller	GIOVANNY PIERR MEDINA SORIA	ÍNDICES PARASITARIOS PROVOCADOS POR EL TREMATODO CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD DE LOS "PUNTOS NEGROS" EN <i>Colossoma macropomun</i> (CUVIER, 1816) "gamitana" DE UN ESTANQUE PISCÍCOLA EN IQUITOS, LORETO – PERÚ	Blga. ROSSANA CUBAS GUERRA, Dra. Blgo. GERMAN AUGUSTO MURRIETA MOREY, Dr
10		Bachiller	SANDRA JOHANNA CHÁVEZ SARMIENTO	ANÁLISIS COMPARATIVO DEL PERFIL DE EXPRESIÓN DE microARNs CIRCULANTES EN SANGRE DE MADRES TRANSMISORAS Y NO TRANSMISORAS DE <i>Trypanosoma cruzi</i> EN CHAGAS CONGÉNITO	BLGO. JUAN CARLOS CASTRO GÓMEZ, DR. BLGA. VIVIANA VANESSA PINEDO CANCINO, DRA. BLGA. MÓNICA JEHNNY PAJUELO TRAVEZAÑO, DRA.
11		Bachiller	ESTEFANY CORTEGANO TAPULLIMA	MONOGENOIDEOS BRANQUIALES EN CUATRO ESPECIES DE LORICÁRIDOS (ACTINOPTERYGII: SILURIFORMES) ADQUIRIDOS EN UN CENTRO DE ACOPIO DEL DISTRITO DE BELÉN, LORETO-PERÚ	BLGA. ROSSANA CUBAS GUERRA, Dr. BLGO. GERMAN AUGUSTO MURRIETA MOREY, Dr.

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



# UNAP

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

“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”

### RESOLUCIÓN DECANAL Nº 157-2025-FCB-UNAP

Iquitos, 06 de marzo de 2025



N°	ESCUELA	GRADO	EXPOSITOR(S)	TEMA: PLAN DE TESIS	ASESOR(ES)
12	Ciencias Biológicas	Bachiller	RUTH MAYLEE LOPEZ NUNTA	COMPOSICIÓN Y GRADO DE PARIDAD DE ANOPHELINAE (INSECTA: DIPTERA) EN ESPACIOS INTRA Y PERIDOMICILIARIOS EN COMUNIDAD RIBEREÑA “VILLA CRUZ”, IQUITOS-PERÚ.	Blga. CAROL MARGARETH SÁNCHEZ VELA, Dra. Blgo. JAMES OLIVER BEUZEVILLE JAEN, M.Sc.
13		Bachiller	MARTHA MANIHUARI VÁSQUEZ	EFFECTO ANTIFÚNGICO DEL EXTRACTO ETANÓLICO DE <i>Aniba roseodora</i> “palo de rosa” SOBRE EL CRECIMIENTO MICELIAL DEL GÉNERO <i>Fusarium</i> A DIFERENTES CONCENTRACIONES, IQUITOS, 2024.	Blga. MARÍA ELENA BENDAYÁN ACOSTA, Dra. Blgo. CARLOS ROBERTO DAVILA FLORES, Dr.
14		Bachiller	CAROLINA ESMERALDA OJEDA REYNA	COMPARACION DE LA EFICIENCIA DE LOS MEDIOS DE CULTIVOS MRS Y COLUMBIA BLOOD EN EL AISLAMIENTO DE <i>Lactobacillus spp.</i> DE MUESTRAS VAGINALES DE MUJERES DE LIMA, PERÚ.	Blga. MARÍA ELENA BENDAYÁN ACOSTA, Dra. BLGA. SANDRA CONDORI CATACHURA, Dra. BLGA. VIVIANA VANESSA PINEDO CANCINO, Dra.
15		Bachiller	LANDER JEFFREY LOVERA SAENZ	VIRTUAL SCREENING DE METABOLITOS DE BASE DE DATOS PERUANAS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INHIBIDORES DE PROTEÍNAS DEL VIRUS CHIKUNGUNYA	Blgo. JORGE LUIS MARAPARA DEL AGUILA, Dr. Blgo. DIEGO ANTONIO LEONARDO CABREJOS, Dr.
16		Bachiller	WILL JEREMY MERA TORREJON	DIVERSIDAD DE AVES ACUATICAS Y RIBEREÑAS EN LA PARTE BAJA DEL RIO NANAY, LORETO – PERÚ	Blgo. ARTURO ACOSTA DIAZ Dr

### ESCUELA PROFESIONAL DE ACUICULTURA

N°	ESCUELA	GRADO	EXPOSITOR(S)	TEMA: PLAN DE TESIS	ASESOR(ES)
01	Acuicultura	Bachiller	ZOILA ROSA RODRÍGUEZ LOZANO	USO DE TRES DIETAS EXPERIMENTALES EN EL PROCESO DE ADAPTACIÓN DE ALEVINES DE <i>Arapaima gigas</i> (Schinz, 1822) “paiche”, IQUITOS, PERÚ. 2024	Blga. Rossana Cubas Guerra, Dra. Blga. Diana Castro Ruiz, Mg.
02		Bachiller	IVANNA MORELIA DÁVILA ROJAS	EFFECTO DE DIETAS CON DIFERENTES PORCENTAJES DE PROTEÍNAS Y LÍPIDOS EN EL CRECIMIENTO Y LA FISIOLÓGIA DIGESTIVA DE ALEVINOS DE <i>Arapaima gigas</i> (Schinz, 1822) “paiche”, IQUITOS, PERÚ.2024	Blga. Rossana Cubas Guerra, Dra. Blga. Diana Castro Ruiz, Mg.
03		Bachiller	FRANK JOSEPH ZEVALLOS TAFUR	REEMPLAZO DE HARINA DE PESCADO POR HARINA DE LARVAS DE <i>HERMETIA ILLUCENS</i> “mosca soldado negra” EN LA ALIMENTACIÓN DE ALEVINOS DE <i>Colossoma Macropomum</i> “gamitana”, IQUITOS, PERU.	Blgo. ENRIQUE RIOS ISERN, Dr. Blga. MIRIAM ALVAN AGUILAR, M. Sc.
04		Bachiller	BORIS ALFREDO IPANAQUE NÚÑEZ	CULTIVO DEL ANELIDO <i>Aelosoma sp.</i> (OLIGOCHAETA, AEOLOSOMATIDAE) CON TRES TIPOS DE RACIONES ALIMENTICIAS EN AMBIENTES CONTROLADOS DEL FUNDO “DELIA” - CARRETERA IQUITOS – NAUTA.	Blgo. ENRIQUE RÍOS ISERN, Dr.

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



# UNAP

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

“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”

### RESOLUCIÓN DECANAL Nº 157-2025-FCB-UNAP

Iquitos, 06 de marzo de 2025



Nº	ESCUELA	GRADO	EXPOSITOR(S)	TEMA: PLAN DE TESIS	ASESOR(ES)
05	Acuicultura	Bachiller	JEAN PAUL JABÁ ORBE	EFFECTO DEL EXTRACTO ACUOSO DEL LODO DE PAICHECULTURA EN EL CRECIMIENTO POBLACIONAL DE “Chlorella sp” y “Scenedesmus sp”. DISTRITO DE LA BANDA DE SHILCAYO, PROVINCIA SAN MARTÍN	Blgo. ENRIQUE RÍOS ISERN, Dr
06		Bachiller	MARVÍN CUÑACHI DEL AGUILA	CARACTERIZACIÓN Y PROPUESTA TÉCNICA DE LA ACUICULTURA EN LA LOCALIDAD DE SAN LORENZO, PROVINCIA DE DATEM DEL MARAÑÓN, LORETO – PERÚ, 2024	Blgo. JAVIER DEL ÁGUILA CHÁVEZ, Dr. Blgo. JHONY HUAMÁN RENGIFO,,Mg
07		Bachiller	GLENDY ASTRID PEÑA LAURA	CARACTERIZACIÓN DEL RECURSO PESQUERO CON POTENCIAL COMERCIAL EN EL LAGO ARIPARI, DISTRITO DE BARRANCA, PROVINCIA DATEM DEL MARAÑÓN, REGION LORETO	Blgo. JOHNNY HUAMÁN RENGIFO, Mg. Blgo. JAVIER DEL AGUILA CHÁVEZ, Dr.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - los bachilleres como los asesores de los Planes de Tesis deberán presentar los informes correspondientes de las tesis concluidas a la Dirección de la Unidad de Investigación de la FCB, con el fin de iniciar el proceso de designación de los miembros del Jurado de Tesis.

**ARTÍCULO TERCERO.** - Reconocer, a solicitud de los recurrentes, a los asesores de los Planes de Tesis, en virtud de su contribución en el proceso de asesoramiento y seguimiento académico de los mismos.

Regístrese, comuníquese y archívese.

  
Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.  
Decana



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



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