



# 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 N° 320-2024-FCB-UNAP

Iquitos, 03 de julio de 2024



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

### VISTO:

El Decreto N° 344-D-FCF-2024-UNAP de fecha 05 de junio, en el cual se adjunta el OFICIO N° 130-DUIFCB-UNAP-2024, de fecha 02 de julio de 2024, remitido por la **Blga. Teresa de Jesús Mori del Águila, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de Resolución Decanal de anulación de Plan de Tesis, de la Bachiller SANDRA JOHANA CHÁVEZ SARMIENTO, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

### CONSIDERANDO:

El, Oficio N° 130-DUIFCB-UNAP, 2024, de fecha 02 de julio de 2024, la **Blga. TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, hace conocer que con Resolución Decanal N° 298-2023-FCB-UNAP, de fecha 01 de setiembre de 2023, se aprobó el plan de tesis: **"CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN FUNCIONAL DE LA ENZIMA DIHIDROFOLATO REDUCTASA (DHFR) TIPO SALVAJE Y MUTANTES DE *Plasmodium vivax*"**, de la Bachiller SANDRA JOHANNA CHÁVEZ SARMIENTO, de la Facultad de Ciencias Biológicas, Escuela Profesional de Ciencias Biológicas; solicita la anulación del mencionado Plan de Tesis;

Que, con solicitud S/N la Bachiller SANDRA JOHANNA CHÁVEZ SARMIENTO, DNI N° 72949251, Escuela Profesional de Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicitan anulación del plan de Tesis, por los motivos sobre un cambio de asignación de fondos para el proyecto de tesis, por el cual no podrá realizar la investigación;

Que, dando cumplimiento al visto y los considerandos, esta decanatura considera pertinente emitir la Resolución Decanal que autorice la anulación del Plan de Tesis: **"CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN FUNCIONAL DE LA ENZIMA DIHIDROFOLATO REDUCTASA (DHFR) TIPO SALVAJE Y MUTANTES DE *Plasmodium vivax*"**, de la Bachiller SANDRA JOHANNA CHÁVEZ SARMIENTO, de la Facultad de Ciencias Biológicas, Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, el ESTATUTO y REPUNAP;


### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO ÚNICO.** - ANULAR, EL PLAN DE TESIS: **"CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN FUNCIONAL DE LA ENZIMA DIHIDROFOLATO REDUCTASA (DHFR) TIPO SALVAJE Y MUTANTES DE *Plasmodium vivax*"**, de la Bachiller SANDRA JOHANNA CHÁVEZ SARMIENTO, de la Facultad de Ciencias Biológicas, Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

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)

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