



UNAP

**Facultad de Odontología
Decanato**

RESOLUCIÓN DECANAL N° 140-2023-FO-UNAP

San Juan Bautista, 3 de noviembre del 2023

VISTO:

El Oficio N° 070-2023-UI-FO-UNAP, presentado por el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Odontología sobre el cambio de título del plan de trabajo de tesis.

CONSIDERANDO:

Que, mediante documento de visto don Jorge Francisco Bardales Ríos, Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Odontología, comunica al decano sobre el cambio de título del plan de trabajo de tesis que dice: "**NIVEL DE CONOCIMIENTO Y ACTITUD DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA DE EDUCACIÓN FÍSICA DE LA UNAP FRENTE A TRAUMATISMO DENTOALVEOLARES IQUITOS, 2023**", por el que debe decir: "**CONOCIMIENTO Y ACTITUD SOBRE TRAUMATISMOS DENTOALVEOLARES DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA DE EDUCACIÓN FÍSICA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA, 2023**" para optar el título profesional de Cirujano Dentista, se encuentra conforme a la estructura del plan de tesis establecido en la **GUÍA PARA ELABORAR EL PLAN EL INFORME DE TESIS Y TRABAJO DE INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA**

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N°. 30220 y el Estatuto de la UNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO: APROBAR el cambio de título del plan de trabajo de tesis presentado por: Marcos Raúl Rojas Guablocche, de acuerdo al siguiente detalle, en mérito al fundamento expuesto en el considerando de la presente resolución decanal.

DICE: "**NIVEL DE CONOCIMIENTO Y ACTITUD DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA DE EDUCACIÓN FÍSICA DE LA UNAP FRENTE A TRAUMATISMO DENTOALVEOLARES IQUITOS, 2023**".

DEBE DECIR: "**CONOCIMIENTO Y ACTITUD SOBRE TRAUMATISMOS DENTOALVEOLARES DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA DE EDUCACIÓN FÍSICA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA, 2023**".

Regístrese, comuníquese y archívese.

RAFAEL F. SOLOGÜREN ANCHANTE
Decano



Alice Rossana Pérez Arevalo
Secretaria Académica



Distrib: CGyT /UI/ Asesor/ Interesado/archivo (2).