



# CURSO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y ENCUENTRO MACRO REGIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES EN CIENCIAS DE LA SALUD - 2024

Infórmate aquí:



## Dirigido:

A los estudiantes y profesionales de ciencias de la salud.



# 21 - 22

de noviembre



9:00 a.m. a 5:00 p.m.



Auditorio E.P. Enfermería - Ciudad Universitaria Huaycha.



## CERTIFICACIÓN GRATUITA

**Organiza:** Los estudiantes ganadores de la subvención económica otorgado por la UNAT.



LICENCIADA POR  SUNEDU

 <https://www.gob.pe/unat>



## CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

- ❖ Cronograma general de ponencias en el curso seminario. I CURSO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD Y PRIMER ENCUENTRO MACRO REGIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES EN CIENCIAS DE LA SALUD”

N°	CONTENIDO	HORA	PONENTE
<b>DÍA: 21 DE NOVIEMBRE 2024</b>			
1.	<b>Semilleros de Investigación:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Semilleros de investigación y publicación de artículo científico.</li> </ul>	9:00am.	Dra. Rosario Victoria Lock De la Cruz (Docente Investigadora de la Universidad Nacional Mayor San Marcos)
2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fomento de la participación y motivación de los miembros del semillero.</li> </ul>	9:50 am	Ing. Victor Carhuapona De la Cruz (Investigador que promueve semilleros de investigación de la UNH).
<b>Break</b>		<b>10:40 am</b>	
3.	<b>Presentación de proyectos, investigaciones culminadas o artículos científicos (Concurso)</b>	11:00am	
4.	<b>Presentación de proyectos, investigaciones culminadas o artículos científicos (Concurso)</b>	2:00 pm	
5.	Premiación	4:30 pm	
<b>22 DE NOVIEMBRE DEL 2024</b>			
6.	<b>Fundamentos de la Investigación Científica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gestión de información en investigación y aplicación de gestores bibliográficos (taller).</li> </ul>	8:30am.	Ing. Darwin Oliver Ramos Zamata ( <a href="#">Universidad Nacional del Altiplano</a> )
6.	<b>Elaboración de proyecto de investigación con IA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Descripción de problema, formulación de problema, objetivos, justificación.</li> <li>Marco teórico (antecedentes de estudio y marco referencial)</li> <li>Formulación de hipótesis de investigación.</li> <li>Operacionalización de variable.</li> </ul>	09:20am	Dr. Máximo A. Tunque Lizana (Renacyt DIRESA Huancavelica)
7.		10:10am	Dra. Mercedes Acosta Román (Docente Renacyt UNAT).
<b>Break</b>		<b>11:00 am</b>	


  
 71346208

8.	<b>Desarrollo de Marco de metodológico:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos, enfoque, nivel y método de investigación.</li> <li>• Diseño, población muestra y muestreo.</li> <li>• Instrumentos y técnicas de recolección de datos, validación y confiabilidad.</li> </ul>	11:20am	Dr. Jhonny Ronal Jurado Boza (Docente de la Universidad Franklin Roosevelt y UPLA)
<b>ALMUERZO</b>		<b>1:00 pm</b>	
9.	<b>Recolección y Análisis de Datos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso de herramientas estadísticas y software para análisis de datos.</li> </ul>	2:00 pm	Dr. Guido Flores Marín (Decano del Colegio de Enfermeros de Huancavelica)
10.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción e interpretación de resultados.</li> <li>• Discusión de resultados, conclusiones y recomendaciones:</li> <li>• Redacción de resumen.</li> </ul>	2:40 pm	Mg. German Inga Huayllani (Docente UNAT)
11.	<b>Ética en la Investigación:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principios éticos en la investigación científica.</li> <li>• Consentimiento informado y confidencialidad.</li> <li>• Manejo de conflictos de interés y plagiarlo.</li> </ul>	3:30pm.	Dr. Damián Manayay Sánchez (Docente investigador - UNAT)
12.	<b>Publicación y Difusión de Resultados:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proceso de publicación en revistas científicas y conferencias.</li> <li>• Estrategias para redactar artículos científicos y reportes de investigación.</li> </ul>	4:20pm.	Dr. Jorge Rafael Díaz Dumont (Docente investigador - UNAT)
13.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicación efectiva de resultados a diferentes audiencias.</li> </ul>	5:00 pm	M.Sc. Eudes Villanueva López (Docente investigador de la UNAT)

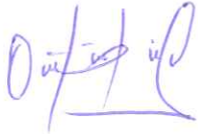
## PREMIACIÓN

ITEM	PROYECTOS, INVESTIGACIONES CULMINADAS	PREMIO	
1	PRIMER PUESTO	S/ 300.00 + CERTIFICADO	
2	SEGUNDO PUESTO	S/ 200.00 + CERTIFICADO	
3	TERCER PUESTO	CERTIFICADO	
ITEM	ARTÍCULO CIENTÍFICO	PREMIO	
1	PRIMER PUESTO	300 + CERTIFICADO	PUBLICACIÓN DE ARTÍCULO CIENTÍFICO EN REVISTA DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNAT
2	SEGUNDO PUESTO	200 + CERTIFICADO	
3	TERCER PUESTO	CERTIFICADO	

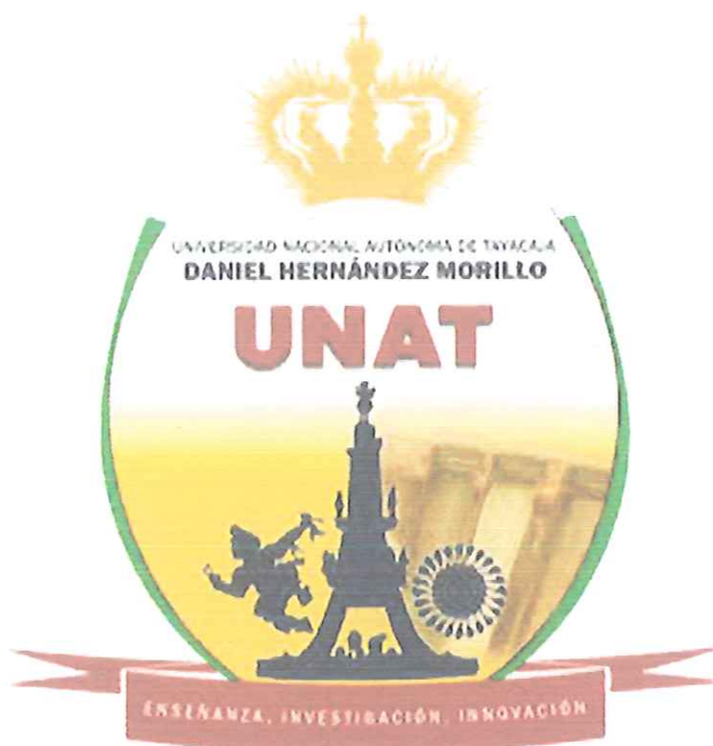
- Todos los que presentan sus trabajos de investigación y/o artículos científicos tendrán la certificación correspondiente gratuito.

*Outstanding*  
71346208

- Inscripciones del 07 al 13 de noviembre al siguiente correo [71346208@unat.edu.pe](mailto:71346208@unat.edu.pe), celular: 984208211
- Estructura de presentación de trabajo de investigación y/o artículo científico.

  
71346208

# PLAN DEL CURSO/SEMINARIO "I CURSO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD I PRIMER ENCUENTRO MACRO REGIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES EN CIENCIAS DE LA SALUD"



## 2024

**Dr. Jorge Marino Domínguez Castañeda**  
Presidente de la Comisión Organizadora - UNAT

**Dr. Anieval Cirilo Peña Rojas**  
Vicepresidente Académico – UNAT

**Dra. Roxani Keewong Zapata**  
Vicepresidenta de Investigación – UNAT

**Dra. Yennys Katusca Benavente Sánchez**  
Coordinadora de la FCS - UNAT

**Mg. German Inga Huayllani**  
Responsable de la E.P.E. – UNAT

**Dr. Blas Oscar Sánchez Ramos**  
Responsable del Departamento Académico – UNAT



**BASES DEL CONCURSO "I CURSO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD I PRIMER ENCUENTRO  
MACRO REGIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES EN CIENCIAS DE LA SALUD"**

**FUNDAMENTACIÓN**

La Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo tiene como política institucional garantizar la formación profesional de estudiantes universitarios, desarrollando la investigación científica, tecnológica y humanística, promoviendo la responsabilidad social e identidad regional a través de un proceso de gestión de calidad y mejora continua que asegure la sostenibilidad del licenciamiento institucional e inicie la acreditación de programas de formación profesional a fin de asegurar la formación de profesionales competentes y éticos, se hace necesario ejecutar un plan de trabajo que garantice la participación en este evento.

El "Primer Curso Nacional de Investigación y Primer Curso de Semilleros de Investigación" surge por la necesidad de fortalecer la capacidad investigativa. La investigación científica de alta calidad requiere una base sólida en metodologías, ética y habilidades prácticas. Los semilleros de investigación son fundamentales para fomentar el interés y la capacidad investigativa desde etapas tempranas.

Este curso proporcionará a los participantes una comprensión integral de los principios de investigación, técnicas de recolección y análisis de datos, y estrategias para la gestión y publicación de resultados. Además, se enfocará en la creación y gestión futuros semilleros de investigación, promoviendo una cultura de investigación desde el nivel académico.

**I. DE LOS PARTICIPANTES Y MODALIDADES**

Participan todos los estudiantes de Escuela Profesional de Enfermería de la UNAT y de Universidades del País, para la participación en la presentación de proyectos, investigaciones culminadas o artículos científicos deben contar con undocente asesor (obligatorio) y un co - asesor (opcional) y considerándose las siguientes modalidades:

- a) **Presentación de proyectos, investigaciones culminadas.**
- b) **Artículos científicos.**

**II. DE LA EXPOSICIÓN**

Las exposiciones de los trabajos inscritos se realizarán de forma presencial en el auditorio de la E.P.E. Se le otorgará a cada participante un lapso de 10 a 15 minutos con la finalidad de que



puedan exponer sus trabajos

### III. DE LOS REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- a) Ficha de inscripción.
- b) Inscripción Gratuita.

### IV. DE LA PRESENTACIÓN

#### 3.1. De Los Docentes:

- a) Cada docente deberá ASESORAR O CO – ASESORAR como mínimo un trabajo, en cualquiera de las dos modalidades, en forma obligatoria.
- b) Se considerará solo un Docente Co-asesor, a todo aquel que apoyen en el desarrollo del proyecto, de cada una de las Escuelas con anuencia del asesor.

#### 3.2. De Los Estudiantes:

- a) Los estudiantes presentarán libremente sus trabajos en cualquiera de las 2 modalidades.

#### 3.3. De la Presentación de los Trabajos:

##### a) Presentación de proyectos, investigaciones culminadas.

- Introducción (resumen del tema, objetivo y metodología de la revisión bibliográfica).
- Marco teórico (Contenido).
- Conclusiones.
- Referencias Bibliográficas: Vancouver para las Escuelas de Ciencias de la Salud

La presentación del artículo se realizará de manera presencial en la exposición.

##### b) ESTRUCTURA DE UN ARTÍCULO CIENTÍFICO

Título en castellano e inglés (no exceder de 15 palabras)

Nombres y apellidos del autor o autores

El título profesional, categoría docente, y el nombre de la institución a la que pertenece se consignará al final de la primera página.

El resumen debe ser de tipo estructurado y contará no más de 250 palabras) se debe redactar considerando:

*Daniel Hernández Morillo*



Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo

Objetivos

Método

Resultados

Conclusiones

Palabras claves

Abstract (Traducción en Inglés del resumen)

key words (palabras clave)

Introducción

Material y métodos

Resultados

Discusión

Conclusiones

Agradecimientos (si es el caso)

Referencias bibliográficas en estilo Vancouver o Normas APA, según sea la Facultad.

La investigación no excederá de 15 páginas el artículo original.

La presentación del artículo de investigación se realizará de forma presencial.

#### V. DEL CRONOGRAMA

- a) **Inscripción:** del 13 al 20 noviembre del 2024.
- b) **Exposición:** Artículos de Investigación, artículos de revisión bibliográfica y logros educacionales se llevará a cabo el día 21 de noviembre de forma presencial.
- c) **Formulario:**
- Inscripciones del 13 al 20 de noviembre al siguiente correo 71346208@unat.edu.pe, celular: 916535930.
  - Estructura de presentación de trabajo de investigación y/o artículo científico.

#### VI. DEL JURADO CALIFICADOR

El Jurado Calificador estará integrado por profesionales reconocidos en el Área de Investigación.

#### VII. DE LA EVALUACIÓN

- La calificación por parte de cada Jurado Calificador, se obtendrá de la sumatoria de los siguientes aspectos. (Anexos 1,2, 3, 4, 5 y 6).

*Ortiz*



Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo

- a) De los Aspectos Técnicos.
- b) Del Trabajo Escrito.
- c) De la Exposición.

#### VIII. DE LAPREMIACIÓN Y AMERITAMIENTO

ITEM	PROYECTOS, INVESTIGACIONES CULMINADAS	PREMIO	
1	PRIMER PUESTO	S/ 300.00 + CERTIFICADO	
2	SEGUNDO PUESTO	S/ 200.00 + CERTIFICADO	
3	TERCER PUESTO	CERTIFICADO	
ITEM	ARTÍCULO CIENTÍFICO	PREMIO	
1	PRIMER PUESTO	300 + CERTIFICADO	PUBLICACIÓN DE ARTÍCULO CIENTÍFICO EN REVISTA DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNAT
2	SEGUNDO PUESTO	200 + CERTIFICADO	
3	TERCER PUESTO	CERTIFICADO	

#### DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS

- Estas bases entran en vigencia desde el inicio del proceso del concurso hasta su culminación.
- Cualquier situación no prevista en las bases, serán resueltas por la Comisión.

*Qu/a/ed*  
71346208



Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo

ANEXO N° 1

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN PARA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS, INVESTIGACIONES CULMINADAS

Nombre del trabajo			
Escuela Profesional			
Semestre		Turno	
Nombre del Asesor			
Nombre de Colaboradores			
Apellidos y Nombres del Jurado Calificador			

Aspectos	N°	INDICADOR	Puntaje Máximo	Puntaje Obtenido
De los Aspectos Técnicos	1	Puntualidad de los participantes.	5	
	2	Desenvolvimiento y conocimiento del tema	5	
	3	Presentación personal de los participantes.	5	
	4	Creatividad en la presentación de su trabajo.	5	
<b>SUBTOTAL 1</b>		<b>20</b>		
Del Trabajo escrito	5	Título del trabajo	4	
	6	Objetivos	4	
	7	Fundamentación teórica	3	
	8	Metodología	4	
	9	Conclusiones	3	
	10	Referencias bibliográficas.	2	
<b>SUBTOTAL 2</b>		<b>20</b>		
De la Exposición	11	Explican los objetivos del tema con precisión	10	
	12	Demuestran dominio de los conocimientos del logro educacional presentado	10	
	13	Da cuenta de las sucesivas etapas que componen el desarrollo del trabajo.	08	
	14	Expresan sus ideas con claridad.	10	
	15	Responden las interrogantes con precisión	12	
	16	Presentan un producto final fruto del trabajo académico de la asignatura (valor agregado)	10	
<b>SUBTOTAL 3</b>		<b>60</b>		
<b>PUNTAJE TOTAL</b>		<b>100</b>		

FIRMA

*O. T. J. M.*  
71346208

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.



ANEXO N° 2

FICHA DE EVALUACIÓN PARA UN ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Nombre del Artículo			
Escuela Profesional			
Semestre			
Nombre del Asesor			
Nombre de Colaboradores			
Apellidos y Nombres del Jurado Calificador			

Aspectos	N°	INDICADOR	Puntaje Máximo	Puntaje Obtenido
De los Aspectos Técnicos	1	Puntualidad de los participantes	5	
	2	Desenvolvimiento y conocimiento del tema	5	
	3	Presentación personal de los participantes.	5	
	4	Creatividad en la presentación de su trabajo.	5	
<b>SUBTOTAL 1</b>		<b>20</b>		
Del Trabajo escrito	5	El artículo tiene título en castellano e inglés	6	
	6	El resumen presenta método	6	
	7	El resumen presenta objetivos	6	
	8	El artículo de investigación presenta resultados	6	
	9	El artículo de investigación presenta discusión	6	
	10	El artículo de investigación presenta conclusiones	6	
	11	La introducción contiene metodología de la revisión bibliográfica	6	
	12	Existe coherencia entre el título del artículo y el contenido temático del marco teórico.	6	
	13	Existe relación entre los objetivos y las conclusiones del artículo de revisión	6	
14	Cumple estilos de redacción de referencias bibliográficas según normas de Vancouver 2018	6		
<b>SUBTOTAL 2</b>		<b>60</b>		
De la Exposición	15	Dominio de escenario en la exposición del poster	5	
	16	Existe poder de síntesis en la presentación del poster	5	
	17	Emplea un lenguaje claro, preciso y dominio del tema en la exposición del poster	5	
	18	Responden las interrogantes con precisión	5	
<b>SUBTOTAL 3</b>		<b>20</b>		
<b>PUNTAJE TOTAL</b>		<b>100</b>		

FIRMA

*Quilichil*  
80298317  
71376608

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.

Apellidos y Nombre del jurado  
DNI.