



Universidad Autónoma de Baja California
Escuela de Ciencias de la Salud
Unidad Valle Dorado



Ensenada Baja California, 13 de Noviembre del 2024

**Estimada, Dra. Andrea Isfran-Rivarola, de la
universidad de Paraguay**

PRESENTE:

La Red Mexicana Interdisciplinaria de Educación e Investigación en Enfermería (ReMIEIE) tiene el honor de invitarlo a **FORMAR PARTE DEL JURADO** del **SÉPTIMO COLOQUIO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y BIOESTADÍSTICA EN ENFERMERÍA**, a cargo de la Dra. Luisa Carolina Rosas Hernández, presidenta de la Red, que se llevará a cabo en la Universidad Autónoma de Baja California (UABC) campus Valle Dorado.

[Mapa para llegar a UABC, unidad Valle Dorado](#)

El día Miércoles 04 de Diciembre del 2024

Horario: 10:00 am.

Puede confirmar su asistencia escaneando el siguiente código QR, o ingresando a la siguiente liga:

[Formulario de registro](#)



El objetivo de los coloquios de Investigación y Bioestadística en Enfermería es dar a conocer a la comunidad los proyectos de investigación que están realizando los alumnos de la Licenciatura en Enfermería de la UABC, campus Ensenada y exhortar a la comunidad científica a participar en este tipo de eventos, así como difundir y divulgar el conocimiento en la educación media superior interesada en las Ciencias de la Salud.



Los proyectos del 7mo coloquio internacional son 8 investigaciones presentadas por parte de los alumnos de 5to semestre de la licenciatura en enfermería; además se contará con 1 proyecto de investigación internacional.

Nombre de la Investigación	Integrantes del equipo	Objetivo General de la Investigación
“Evaluación de conocimiento de la aplicación de insulina.”	<ul style="list-style-type: none">• Maldonado Mora Mario• Mendez Guevara Regina• Plasencia Herrera Elisabet• Romero Villaseñor Arlyn• Vásquez García Óscar	Evaluar el nivel de conocimiento sobre la correcta aplicación de insulina entre los estudiantes de Ciencias de la Salud, considerando la influencia de factores socioeconómicos, personales y culturales, además del conocimiento básico sobre la diabetes mellitus y la técnica de aplicación.
“Relación entre el uso de TIC y rendimiento académico”	<ul style="list-style-type: none">• Medina Armenta Guadalupe• Santos Ruiz Lizbeth• Munguia Soto Melissa• Arambula Barajas Rosa Maria	Analizar el impacto de la tecnología de la comunicación en los ámbitos educativo, social, psicológico, físico, familiar, de los estudiantes universitarios, con el fin de identificar los efectos positivos y negativos derivados de su uso y proponer estrategias que promuevan un equilibrio saludable entre su vida digital y personal para mejorar su bienestar integral y rendimiento académico.
“Inteligencia artificial en el área de la salud.”	<ul style="list-style-type: none">• Gutierrez Salazar America• Martinez Bautista Elizabeth	
“Consumo y abuso de medicamentos sin receta médica.”	<ul style="list-style-type: none">• Arredondo Valdes Jesus Adrian• Barboza Aviña Luis Leonardo• Huerta Mendez Maria Isabel• Lozano Valdez Kelly• Perez Garcia Leticia• Resendiz Ramón Alejandra	Evaluar la prevalencia, factores asociados y consecuencias del consumo y abuso de medicamentos sin receta médica en estudiantes de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), con el fin de diseñar estrategias de prevención y promoción del uso responsable de medicamentos.



Nombre de la Investigación	Integrantes del equipo	Objetivo General de la Investigación
“Impacto de TDAH en el rendimiento de los estudiantes.”	<ul style="list-style-type: none">● Ara Constantino Evelin● Cortazar Viveros Yuliana● Hernández Sepúlveda Valeria● Sandoval Herrera Ángeles Atenas	
“Trastornos metabólicos.”	<ul style="list-style-type: none">● Pablo Vazquez Martha Isabel● Saavedra Rueda Alan Fernando● Alvarez Saavedra Osiris Yareli● Guevara Lopez Paula Elizabeth● Lama Franco Ana Maria● Zendejas Ponce Camilia	Promover la conciencia sobre los trastornos metabólicos así como su prevención mediante campañas educativas, programas y planes alimenticios y de esta manera tener un control de los mismos y mejorar la calidad vida y de salud en la población encuestada.
“Manejo de las emociones.”	<ul style="list-style-type: none">● Garcia Ortiz Dayana Alejandra● Gutierrez Hernandez Denise● Nguyen Vences Loan● Vazquez Cervantes Marco Antonio● Saucedo Vargas Naomi● Olachea Calderón Tania Yosemite	Determinar si los factores sociodemográficos, psicosociales y académicos desencadenan el incorrecto manejo de las emociones y el estado emocional para conocer la incidencia que esto podría tener en el desempeño de los estudiantes de la Escuela de Ciencias de la Salud (ECS) en la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), Campus Ensenada, Unidad Valle Dorado 2024-2.
“Evaluación del conocimiento sobre el VPH a estudiantes de enfermería.”	<ul style="list-style-type: none">● Reyes Hernandez Leonardo Antonio● Labastida Heredia Alexa Monserrath● Arevalo Melendrez Yoselin Lizeth● Ramirez Sanchez Brandon Jose● Bada Torres Daniela	
“Desarrollo de un Sistema de Estimación del Centro de Gravedad para Control Postural y Ejercicios de Posturografía Dinámica Computarizada.”	<ul style="list-style-type: none">● Ing. Ricardo Romero● Dr. Ing. Diego Galeano● MSc Ing. Mirta Morán	



Universidad Autónoma de Baja California
Escuela de Ciencias de la Salud
Unidad Valle Dorado



→ ***Al formar parte del jurado se le pide como requisito realizar al menos 3 preguntas al proyecto de investigación de su preferencia, gracias.***

Esperamos la confirmación de su valiosa asistencia, favor de confirmar en el siguiente [formulario de registro](#).

Dra. Luisa Carolina Rosas Hernández
Presidenta de la ReMIEIE

MSP. Miche Astorga Portugal
Secretaria de la ReMIEIE



remieieorg@gmail.com
luisa.rosas@remieie.org



[Página web](#)



[Facebook](#)



[Instagram](#)



[Tiktok](#)