

Carta de Apoyo

Santiago, 20 de agosto de 2024

Por la presente, me dirijo a ustedes para expresar mi apoyo al proyecto titulado "Escenarios en Realidad Virtual Inmersiva (Oculus) para la Adquisición de Estrategias de Afrontamiento de Situaciones Complejas en la Atención de Usuarios en el Sistema Público en Estudiantes del Área de la Salud". Este proyecto, liderado por la académica Carla Vanessa Morales Esparza, constituye una propuesta innovadora que responde a una necesidad crítica en la formación de los futuros profesionales de la salud: la capacidad de enfrentar con éxito situaciones clínicas complejas y emocionalmente desafiantes.

El uso de la Realidad Virtual Inmersiva (RVI) representa un avance significativo en la metodología educativa, permitiendo a los estudiantes experimentar y manejar situaciones difíciles en un entorno seguro y controlado. La implementación de esta tecnología no solo mejorará las habilidades técnicas de los estudiantes, sino que también reforzará competencias transversales esenciales, como la comunicación efectiva, el manejo del estrés y la resiliencia emocional. Estas habilidades son cruciales para la práctica clínica y, en última instancia, impactan de manera directa en la calidad de la atención que los futuros profesionales de la salud ofrecerán a la comunidad.

Asimismo, considero que este proyecto tiene un impacto positivo en la misión de nuestra universidad, alineándose con el modelo de formación, que pretende formar profesionales íntegros y preparados para enfrentar los desafíos del entorno laboral contemporáneo.

En resumen, el proyecto que se presenta no solo es viable y pertinente, sino también necesario para elevar el nivel de preparación de nuestros estudiantes, asegurar su bienestar emocional y garantizar que estén mejor equipados para enfrentar los retos del campo clínico.

Claudia Ibarra Gutiérrez

Directora Macional Escuela de Enfermería