App_Care

Karol Ordoñez, Nicolas E. Núñez, Ximena Contreras

Universidad Manuela Beltrán

Taller Fundamentos de Investigación

Profesora Verónica Tatiana Chaves Ortiz

Noviembre 15, 2023

Ximena: Hola a todos, en este video vamos a presentar nuestro proyecto de investigación centrado en el uso de software para el seguimiento de la salud a través de redes sociales, así como los componentes éticos, políticas de investigación y grupos de investigación relacionados.

Componentes Éticos en Proyectos de Investigación

Karol: Es fundamental considerar la protección de los participantes, la confidencialidad de la información, el consentimiento informado y la integridad en la recolección y análisis de datos. Estos aspectos éticos son cruciales para garantizar la validez y la ética en la investigación.

Tema del Proyecto de Investigación y Justificación

Nicolas: Nuestro proyecto busca informar a la población sobre los beneficios del uso del software en la salud a través de redes sociales. Se propone un plan de información, enseñanza a través de videos en redes sociales y evaluación de la difusión de la información. Se espera una alta participación y utilidad por parte de la población, así como beneficios en la vida cotidiana de los pacientes. Se basa en consideraciones teóricas sobre el software y las aplicaciones de salud. Se utilizará una metodología de investigación aplicada y se analizarán los resultados a través de encuestas. Se espera que el proyecto ayude a la población a tener un seguimiento de su salud, motive a seguir tratamientos y complemente el servicio prestado por las EPS.

Políticas de Investigación de la UMB y Adiciones Propuestas

Karol: Las políticas de investigación de la UMB establecen pautas claras para la realización de proyectos de investigación. Sin embargo, proponemos adicionar políticas que

promuevan la inclusión de poblaciones vulnerables y el uso de tecnologías innovadoras en la investigación. Además, es importante considerar la difusión de los resultados de la investigación para que puedan ser accesibles y útiles para la comunidad.

Grupos de Investigación en la UMB:

Ximena: Nuestro proyecto podría inscribirse en el Grupo de Investigación en Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) de la UMB, ya que nuestro enfoque en aplicaciones móviles se alinea con los intereses y la experiencia de este grupo. Además, la colaboración con este grupo nos permitiría acceder a conocimientos especializados y recursos que fortalecerían nuestro proyecto. Además, el Grupo de Investigación en Salud Pública de la UMB también podría ser un aliado estratégico, ya que nuestro proyecto busca impactar positivamente en la salud de la población a través de la tecnología.

Nicolas: Recuerda que la colaboración con estos grupos de investigación nos permitiría enriquecer nuestro proyecto con diferentes perspectivas y conocimientos especializados.

Por esto también se ve como un incentivo de la universidad para la búsqueda de nuevos proyectos y que estos a su vez generen un avance social y profesional.

Referencias:

Serrano, M. Á. B. (2010). Requisitos éticos en los proyectos de investigación. Otra oveja negra. Seminarios de la Fundación Española de Reumatología, 11(1), 7-13.

https://doi.org/10.1016/j.semreu.2009.09.005