

UNIVERSIDAD PRIVADA

SAN JUAN BAUTISTA
**UNIVERSIDAD PRIVADA
SAN JUAN BAUTISTA**



**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
DEL PROGRAMA ACADÉMICO DE
MEDICINA HUMANA - CHINCHA**

Preparando el Camino...



SAN JUAN BAUTISTA

UNIVERSIDAD PRIVADA



**REGISTRO DE PROYECTOS
DE INVESTIGACIÓN - CHINCHA**

DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AUTOFINANCIADOS

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Resumen o Sumilla	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios cuadernos de trabajo, libros, etc)	Observación
							inicio	fin				
Prevención de Enfermedades	Factores asociados a la automedicación durante la Pandemia de la Covid-19 En la Población de tres ciudades de Perú: Un estudio transversal	El proyecto pertenece a la línea de investigación Prevención de las Enfermedades con el propósito de conocer los factores asociados a la automedicación en la población de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia por la COVID-19. Se conocerá la frecuencia de la automedicación, causas, fuentes de medicamentos y de información utilizando un instrumento difundido a través de redes sociales.	<p><u>Objetivo General</u> Determinar los factores asociados a la automedicación en la población de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Evaluar la frecuencia de la automedicación en la población de las ciudades de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19. Identificar que medicamentos fueron los más automedicados en la población de las ciudades de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19. Investigar las principales causas de automedicación en la población de las ciudades de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19. Describir las principales fuentes de medicamentos automedicados en la población de las ciudades de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19. Evaluar las principales fuentes de información que han derivado en la toma de medicamentos sin prescripción médica en la población de las ciudades de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19.</p>	Fajardo Alfaro, Victor Williams	Salvador Carrillo José Fernando, Izaguirre Pasquel Víctor,* Oliver Alberto Rey Vidal,* Pachas Ramos Allison, Saravia Huarca Luis Giancarlo <u>Estudiantes</u> Campos Loza Luz Juanita, Real Pantoja Jakelyn Estefany, Guillen Carbajal David Fernando	Chincha	01.11.2020	31.03.2021	0.00	----	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos	No se destina presupuesto de investigación, pero utiliza logística del VRIRS

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Resumen o Sumilla	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto (en soles)	Fuente de financiamiento	Productos	Observación
							inicio	fin				
Salud Pública-Epidemiología	Incidencia de infecciones respiratorias agudas y múltiples eventos de infecciones respiratorias agudas en estudiantes de salud de una universidad privada y su efecto sobre el rendimiento académico	<p>La presencia de infecciones respiratorias agudas afecta diversas funciones psicomotoras necesarias para el desenvolvimiento académico de los estudiantes. No se han evidenciado estudios que hayan evaluado el efecto de dichas infecciones sobre el rendimiento académico por lo que se plantea esta investigación.</p> <p>El presente estudio se realizará en 2 fases, en la primera fase se realizará una cohorte prospectiva y en la segunda fase un estudio basado en el análisis de información secundaria generada por la fase anterior e información académica a recolectar de la universidad. Se captarán a los estudiantes de 3ro, 4to y 5to año de las carreras de ciencias de la salud de la Universidad Privada San Juan Bautista y se les seguirá por un ciclo académico. Se recolectará información semanalmente mediante el llenado de instrumentos breves a los individuos que reporten infecciones durante cada periodo. Se generará un modelo de regresión logit binomial robusto para ambas fases, realizando un modelo predictivo para la primera fase y uno asociativo para la segunda. En ambos modelos se considerará a la universidad y al aula o grupo de origen como conglomerado.</p>	<p><u>Objetivo General</u> Estimar la incidencia de infecciones respiratorias agudas en estudiantes de medicina en una universidad privada</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Comparar la incidencia de infecciones respiratorias agudas en estudiantes de medicina en una universidad privada según años académicos. Comparar la media del número de eventos de infecciones respiratorias durante un ciclo académico en estudiantes de medicina de una universidad privada entre años académicos. Evaluar factores de riesgo para la aparición de infecciones respiratorias agudas en estudiantes de medicina en una universidad privada. Evaluar la asociación entre la presencia de múltiples eventos de infecciones respiratorias en un ciclo académico y el rendimiento académico de los estudiantes de medicina en una universidad privada.</p>	Osada Liy Jorge	<p>Salvador Carrillo José Fernando</p> <p><u>Estudiantes:</u> Velásquez Morales Alisson Alexandra, Olaya Anicama Eliana Nicol</p>	Chincha	02.08.2021	01.02.2022	0.00	----	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos	No se destina presupuesto de investigación, pero utiliza logística del VRIRS

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Resumen o Sumilla	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto (en soles)	Fuente de financiamiento	Productos	Observación
							inicio	fin				
Salud Mental	Necesidades emocionales de los niños y adolescentes en la educación virtual durante la pandemia de la COVID-19 en Perú	<p>En el ámbito académico en Perú, se instauró el Aprendo en Casa, donde los niños y adolescentes podrían mantenerse en contacto con el sistema educativo desde casa. Sin embargo, en una encuesta realizada a dos meses de inicio de la pandemia ya se veían cambios en las actitudes de los niños y adolescentes y una gran dificultad para aceptar la educación virtual, en especial en los niños de educación inicial (problemas en casi el 70%) y en nivel primaria (problemas 56%).</p> <p>A los 6 meses de haber iniciado esta modalidad, hay un número de estudiantes que han desertado, y de los que se mantienen recibiendo clases desde casa han presentado distintos niveles de estrés a este tipo de aprendizaje. Si bien muchas instituciones educativas, en especial las privadas, se han preocupado por mantener la enseñanza académica, al parecer las horas de clases sincrónicas que tienen los estudiantes en la actualidad está resultando un evento estresante más en el actual contexto. Al conocer las experiencias emocionales de los niños y adolescentes ante la escolaridad virtual, se pretende proporcionar esta información al Ministerio de Educación para que como en otros países (Chile) se elabore una serie de recursos sobre apoyo socioemocional dirigidos a la comunidad educativa.</p>	<p><u>Objetivo General</u> Conocer las características de las necesidades emocionales de los niños y adolescentes en la educación virtual en el contexto de la pandemia de la COVID-19 en Perú.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Estimar la frecuencia y características de los problemas de salud mental en los niños y adolescentes en el contexto de la pandemia de la COVID-19 en Perú.</p> <p>Determinar los factores relacionados a los problemas de salud mental y la escolaridad virtual en el contexto de la pandemia de la COVID-19 en Perú.</p>	Tirado Hurtado Indira Esther	<p>Tirado Hurtado Benilde Cecilia, Acero Carrión Bertha Maria, Cortez Vergara Carla Pamela, Hurtado Sánchez Manuel Francisco</p> <p><u>Estudiantes:</u> Huaynate Marin Freddy, Paez Laura Katherine Madeleine, Madrid Castro José, Motta Castillo Anggie Gisela</p>	Chincha	01.10.2021	31.03.2022	0.00	-----	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos	No se destina presupuesto de investigación, pero utiliza logística del VRIRS