
	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>1 de 38</b>

# UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA




## PROGRAMA DE INVESTIGACION 2021

*Preparando el Camino...*

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

## INDICE

PRESENTACION.....	3
<b>PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN 2021</b>	
I. MISIÓN INSTITUCIONAL .....	4
II. VISIÓN INSTITUCIONAL .....	4
III. POLÍTICA INSTITUCIONAL DE CALIDADv.3.0.....	4
IV. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES.....	5
V. POLITICA DE INVESTIGACIÓN.....	5
VI. BASE LEGAL.....	5
VII. EJES ESTRATÉGICOS DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN 2020.....	6
VIII. OBJETIVOS Y ACTIVIDADES VINCULADOS A LOS EJES ESTRATÉGICOS.....	6
IX. EJE ESTRATEGICO, OBJETIVOS Y METAS 2020 POR EJE ESTRATÉGICO.....	6
X. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN .....	8
XI. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.....	9
XII. PRESUPUESTO 2020.....	10
<b>ANEXOS</b> .....	13
<b>ANEXO N°1: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 – CON FINANCIAMIENTO</b> .....	14
1.1 Area del Conocimiento: Ciencias de la Salud.....	14
1.2 Area del Conocimiento: Derecho.....	19
1.3 Area del Conocimiento: Ingenierías .....	22
1.4 Área del Conocimiento: Educación y Docencia Universitaria.....	24
<b>ANEXO N°2: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 SIN FINANCIAMIENTO</b> .....	30
<b>ANEXO N°3: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 CON FINANCIAMIENTO EXTERNO</b> .....	38

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>3 de 38</b>

## **PRESENTACIÓN**

La idea de bienestar no puede desligarse del proceso de investigación, debido a que la adquisición de conocimiento sistemático a través del método científico nos ayuda a comprender la naturaleza y sociedad, permitiéndonos acortar las desigualdades en salud, educación, economía entre otras. Del mismo modo, el conocimiento de los procesos históricos por los cuales ha pasado nuestro país y el mundo nos ofrece la oportunidad a no repetir error, y a reproducir aciertos que nos acerquen cada vez más a un deseado estado de bienestar.

En esta noble tarea, la Universidad tiene el mandato de liderar con sabiduría, rigurosidad y dinamismo, la producción de conocimiento de un país, a través de proyectos de investigación que nos acerquen cada vez más a la comprensión de dinámicas sociales y naturales, poniendo este conocimiento al servicio de la sociedad. Es imposible desligar el rol de la ciencia y el investigador como agente social, productos ambos de un contexto histórico, de un desarrollo tecnológico y de un nivel particular de desarrollo de las fuerzas productivas y de los mecanismos sociales de producción. Sin embargo, es muy importante que el investigador esté en capacidad de reconocer los prejuicios o inclinaciones (de formación, de contexto social, etc.) que le impidan un objetivo acercamiento a la realidad y una objetiva selección de los instrumentos a implementar en la interpretación de datos. No podemos relativizar el conocimiento bajo un peligroso esquema postmoderno en el cual a priori se invalida el proceso científico en base a artificios retóricos que oscurecen el desarrollo de la ciencia. Del mismo modo los investigadores tienen la responsabilidad de comportarse con ética y responsabilidad en el tratamiento de la información, en el desarrollo de los procesos científicos, bajo el principio de justicia y equidad.

Bajo estos preceptos, la Universidad Privada San Juan Bautista pone a disposición de la comunidad universitaria, el Plan de Investigación 2021, en donde se detallan todos los proyectos de investigación que serán ejecutados en el presente año, los cuales no solamente incrementarán la contribución de nuestra casa de estudios al conocimiento sino que tendrán un impacto positivo en nuestra sociedad, permitiendo que los conocimientos a adquirir y los resultados a obtener, permitan acortar diversas brechas e inequidades sociales que afectan el bienestar de nuestro país.

*Dr. Christian Mesía Montenegro*  
**Vicerrector de Investigación**

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

## PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN 2021

### I. MISIÓN INSTITUCIONAL

Somos una Institución Académica Comprometida en formar profesionales con base ética y humanista, orientados al bienestar de la sociedad V.5.0.

Aprobada mediante Resolución N° 278-2019-CU-UPSJB de fecha 16/08/2019

### II. VISIÓN INSTITUCIONAL

Ser una institución competitiva que es valorada por sus procesos formativos y por el impacto de sus profesionales en el bienestar de la sociedad.V.4.0

Aprobada mediante Resolución N° 278-2019-CU-UPSJB de fecha 16/08/2019

### III. POLÍTICA INSTITUCIONAL DE CALIDAD v.3.0.

Desarrollar una cultura de eficacia en la comunidad universitaria de la Universidad Privada San Juan Bautista en base a la auto exigencia y la mejora continua; que la educación que brinda tenga en cuenta el contexto nacional e internacional:

3.1 Brindar a los estudiantes de pre y posgrado una formación académicoprofesional que se traduzcan en competencias generando en la persona conocimientos, actitudes, valores éticos y prácticas necesarias con miras a contribuir al desarrollo del país .

3.2 Generar impacto social como resultado de producción de trabajos de investigación realizados por los estudiantes y docentes de la universidad en todos los niveles.

3.3 Generar una cultura de responsabilidad social en la comunidad universitaria congruente con el respeto los derechos fundamentales de la persona y el cuidado del medio ambiente.


### IV. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES

4.1Mejora continua de la calidad de los procesos formativos que brinda a sus estudiantes para un desempeño que sea reconocido por las partes interesadas (grupos de interés) y la sociedad en general.

4.2Asimilación y producción de resultados de investigación científica relevante con la participación de docentes capacitados en enfoques pedagógicos integrales que se traduzcan en competencias de los estudiantes y egresados, en los que se tenga en cuenta el impacto social en la comunidad.

4.3Comprometer a la comunidad universitaria con el desarrollo social y económico del país mediante acciones de responsabilidad social por constituir uno de los ejes transversales en el proceso formativo de todas las carreras profesionales que ofrece la Universidad.



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

## V. POLÍTICA DE INVESTIGACIÓN

La Universidad establece como políticas de investigación las siguientes:

- 5.1 La investigación científica, tecnológica, innovación y emprendimiento son las bases fundamentales del proceso de formación académico-profesional a nivel de pregrado y posgrado.
- 5.2 Asignar recursos humanos, financieros y de infraestructura para el desarrollo de investigación según prioridades y en las líneas de investigación de la universidad.
- 5.3 Promover la producción científica mediante la edición de libros, revistas, boletines, revistas indizadas u otro tipo de materiales bibliográficos incluyendo portales electrónicos a nivel nacional o internacional.
- 5.4 Incorporar los resultados de las investigaciones en los planes curriculares a nivel de pregrado y posgrado con fines de actualización.
- 5.5 Propiciar el abordaje multidisciplinario, interdisciplinario y transdisciplinario de las investigaciones.
- 5.6 Establecer vínculos de cooperación para facilitar la participación de la comunidad universitaria en redes de investigación, movilidad académica y pasantías con instituciones nacionales y extranjeras que realizan investigación.

## VI. BASE LEGAL

- 6.1 Ley Universitaria N° 30220.
- 6.2 Plan Nacional Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Competitividad y el Desarrollo Humano PNCTI 2006 – 2021 CONCYTEC
- 6.3 Reglamento de la Ley N° 30018, Ley de promoción del uso de la información de patentes para fomentar la innovación y la transferencia de tecnología Decreto Supremo N° 019-2016-PCM
- 6.4 Estatuto de la Universidad Privada San Juan Bautista SAC.
- 6.5 Modelo Educativo.
- 6.6 Plan Estratégico 2019-2023.
- 6.7 Reglamento de Investigación
- 6.8 Reglamento del Comité Institucional de Ética en Investigación
- 6.9 Reglamento de Propiedad Intelectual

## VII EJES ESTRATÉGICOS DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN 2021

- 7.1 Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i)
- 7.2 Actualización en Metodología de la Investigación y rigor científico

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>6 de 38</b>

## VIII OBJETIVOS Y ACTIVIDADES VINCULADOS A LOS EJES ESTRATÉGICOS

### 8.1 Investigación, Desarrollo e Innovación

- a) Promover la participación de los docentes y alumnos de Pregrado y Posgrado en trabajos de investigación.
- b) Propiciar la realización de proyectos conjuntos por aplicación de convenios académicos con instituciones nacionales o extranjeras.
- c) Propiciar la participación de la UPSJB en Redes de Investigación y/o firma de Convenios.
- d) Propiciar el derecho a la propiedad intelectual dentro de la comunidad universitaria.
- e) Convocar para cubrir plazas de docentes investigadores con trayectoria demostrada con la publicación de artículos en revistas indexadas

### 8.2 Actualización en Investigación

- a) Programar Talleres de Inducción a la Ética de la Investigación Científica, Redacción de Manuscritos y mejorar las capacidades de los Docentes Investigadores, docentes y estudiantes, que realizan investigación
- b) Incorporar en las asignaturas nuevos conocimientos científicos resultantes de investigaciones institucionales.
- c) Participar activamente en eventos para la Difusión de Trabajos de investigación

## IX EJE ESTRATEGICO, OBJETIVOS Y METAS 2021 POR EJE ESTRATÉGICO

### 9.1 EJE ESTRATÉGICO: Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i)

N°	OBJETIVO	METAS
<b>a</b>	Promover la participación de los docentes y alumnos de pregrado y posgrado en el desarrollo de trabajos de investigación.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Realizar al menos una convocatoria durante el año para presentación de proyectos de investigación.</li> <li>– Financiar al menos 15 proyectos de investigación en toda la universidad.</li> <li>– Facilitar la conformación de al menos 02 grupos de investigación entre docentes y estudiantes</li> </ul>
<b>b</b>	Propiciar la realización de proyectos conjuntos por aplicación de convenios académicos con instituciones nacionales o extranjeras.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Co-financiar al menos un proyecto de investigación</li> </ul>
<b>c</b>	Propiciar la participación de la UPSJB en Redes de Investigación.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mantener activa la red con 1 proyecto en ejecución o concluido y/o actividades de difusión.</li> </ul>


	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

d	Propiciar el derecho a la propiedad intelectual dentro de la comunidad universitaria.	– Implementar la Jefatura de Innovación y Emprendimiento como órgano permanente del VRI
e	Convocatoria para cubrir plazas de docentes investigadores con trayectoria en publicación de artículos en revistas indexadas	– 4 docentes investigadores

## 9.2 Actualización en Investigación

N°	OBJETIVO	METAS
a	Programar Talleres de Inducción a la Ética de la Investigación Científica, Redacción de Manuscritos y mejorar las capacidades de los Docentes Investigadores, docentes y estudiantes, que realizan investigación	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Dictar por lo menos 1 taller de ética en la investigación en cada filial.</li> <li>– Dictar por lo menos 1 taller de escritura científica.</li> <li>– Dictar al menos 1 inducción sobre la investigación en la UPSJB.</li> <li>– Dictar al menos 1 taller de estadística.</li> </ul>
B	Incorporar en las asignaturas nuevos conocimientos científicos resultantes de investigaciones institucionales	– Por lo menos 1 grupo de investigación de cada Escuela Profesional que haya aportado nuevos conocimientos científicos en su área deberá incorporar en las asignaturas.
c	Participar activamente en eventos para la Difusión de Trabajos de investigación	– Participar en al menos 05 eventos de difusión de trabajos de investigación nacional e internacional.



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

## X LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Área del Conocimiento	Línea de Investigación	Objetivo de la Línea de Investigación
Ciencias de la Salud	Prevención de las enfermedades	Mejorar la salud de la población objetivo en base a actividades educativas orientadas a la disminución de factores de riesgo
	Salud Mental	Ampliar la base de conocimiento de problemas de salud mental prevalentes en personas que afectan a personas de la tercera edad en zonas de menor desarrollo y con problemas de consumo de drogas
	Salud Ocupacional	Identificar los problemas de salud ocupacional más frecuentes en las zonas de influencia de la universidad a fin de propiciar una adecuada gestión del cuidado orientado hacia la prevención, promoción y rehabilitación
	Salud Pública	Generar conocimiento relevante y útil para la prevención y control de la salud.
	Periodoncia	Prevenir enfermedades Periodonciales
Derecho	Ciencias Penales	Contribuir a la solución de los problemas de seguridad ciudadana
	Ciencias Políticas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudio comparado de los sistemas políticos (democráticos y no democráticos) y las formas de gobierno en los estados latinoamericanos.</li> <li>- Estudio comparado de los sistemas de partido, los grupos de poder y los medios de comunicación en América Latina.</li> </ul>
Ingenierías	Ingeniería de Software	Diseñar aplicaciones informáticas que se ajusten a las empresas, introducir procedimientos de calidad en los sistemas u seguridad
	Desarrollo de nuevos productos	<p>Analizar las experiencias con las marcas de productos en los ámbitos sensorial, cognitivo, emocional, social y de comportamiento y su aporte al valor añadido</p> <p>Desarrollar tecnologías de nuevos productos agroindustriales.</p>
	Calidad de los derivados de la uva	Asegurar que los derivados de la uva obtenidos de procesos industriales alcancen los estándares de calidad exigidos por normas internacionales.
Comunicación y Ciencias Administrativas	Publicidad y marketing	Realizar propuestas de innovación en publicidad y marketing tomando en consideración los avances tecnológicos y a las precepciones y requerimientos de la población
Educación y Docencia	Gestión de la Calidad en el Proceso de Enseñanza y Aprendizaje	Mejora de los procesos de enseñanza aprendizaje.



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>9 de 38</b>

## XI PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Los proyectos de investigación, derivados de las Líneas propuestas para el año 2021 se desgagan en el Anexo N° 1 del presente documento, cuyo contenido es:

- Area del Conocimiento: Ciencias de la Salud
- Area del Conocimiento: Ingenierías
- Area del Conocimiento: Derecho
- Área del Conocimiento: Educación y Docencia Universitaria

Los proyectos aprobados para el año 2021 se encuentran en el Anexo N°1 con la siguiente estructura:

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.
						inicio	Fin			

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:


## XII PRESUPUESTO 2021\*

Conceptos	Detalle	TOTAL
<b>OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN, DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA, JEFATURA DE SEGUIMIENTO Y PROGRAMACION, JEFATURA DE INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO, JEFES EN FILIALES, COORDINACION, LICENCIAS DE SOFTWARE</b>	Remuneraciones de Autoridades, Funcionarios y personal administrativo de apoyo (vicerrector de Investigación, Director de Investigación, Jefe de Seguimiento y Programación, Jefes de Investigación en Filiales, Coordinadora de Investigación). Docentes en Investigación	<b>S/. 1,085,500.00</b>
	Licencias de Software Antiplagio URKUND	<b>S/. 16,000.00</b>
	Útiles de Oficina, Equipos Computo	<b>S/. 10,000.00</b>
	Movilidad y viáticos en Lima y Filiales (1v/mes)	<b>S/. 3,000.00</b>
	Semana de Investigación	<b>S/. 2,500.00</b>
<b>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR AREAS DE CONOCIMIENTO (Incluye Lima, Filial Ica y Filial Chincha)</b>	Prevención de las enfermedades	<b>S/. 94,600.00</b>
	Salud Mental	<b>S/. 14,000.00</b>
	Salud Ocupacional	<b>S/.00.00</b>
	Salud Pública	<b>S/. 16,000.00</b>
	Periodoncia	<b>S/. 20,000.00</b>
	Ciencias Penales	
	Ciencias Políticas	<b>S/. 32,220.00</b>
	Ingeniería de Software	<b>S/. 00.00</b>
	Desarrollo de nuevos productos	<b>S/. 45,000.00</b>
	Calidad de los derivados de la uva	<b>S/. 31,750.00</b>
	Publicidad y marketing	<b>S/.00.00</b>
	Gestión de la Calidad en el Proceso de Enseñanza y Aprendizaje	<b>S/. 46,150.00</b>
	<b>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR</b>	Convenios Nacionales Pregrado y Posgrado

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
		UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:

<b>CONVENIO INTERINSTITUCIONAL</b>	Convenios Internacionales pregrado y Posgrado	<b>S/. 20,000.00</b>
<b>CONGRESOS CURSOS DIPLOMADOS CONFERENCIAS SEMINARIOS TALLERES / ACTIVIDADES VRI</b>	Diplomado de Bioética en Investigación	<b>S/. 50,000.00</b>
	Reunión Anual de Investigadores	<b>S/. 5,000.00</b>
	Capacitaciones, Cursos, Conferencias y/o Seminarios para Docentes	<b>S/. 5,000.00</b>
	Actividades del VRI: reuniones	<b>S/. 1,200.00</b>
<b>PARTICIPACION INSCRIPCIONES EN INVESTIGACION / VIATICOS NACIONALES E INTERNACIONALES</b>	Inscripciones a Cursos, Posters- 4 facultades	<b>S/. 20,000.00</b>
	Viaticos por Investigación, nacionales e internacionales exposicion de publicaciones de docentes. 4 facultades	<b>S/. 20,000.00</b>
	Capacitaciones de investigación nacionales e internacionales. 4 facultades	<b>S/. 30,000.00</b>
<b>MOVILIDAD ACADEMICA</b>	Movilidad (Viaticos) por Investigación y convenios nacionales e internacionales	<b>S/. 60,000.00</b>
<b>CONVOCATORIA Y CONTRATACIÓN DE DOCENTE INVESTIGADOR</b>	Convocatoria para admisión a Docente Investigador	<b>S/. 1,000.00</b>
	Remuneración: 6 Doc. Inv. A S/ 6000 + 50% de acuerdo a ley 30220	<b>S/. 762,880.00</b>
<b>FONDO EDITORIAL</b>	Publicaciones	<b>S/. 80,000.00</b>
<b>INFRAESTRUCTURA / EQUIPAMIENTO - INVERSIÓN LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN E INSTITUTO</b>	Lima	<b>S/. 90,000.00</b>
	Filiales Ica y Chincha	<b>S/. 150,000.00</b>
	Implementación, equipamiento, mobiliario y materiales	<b>S/. 250,000.00</b>
<b>TOTAL</b>		<b>S/. 3,000,000.00</b>

\* Presupuesto de Investigación financiado con recursos propios de la UPSJB SAC

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>12 de 38</b>

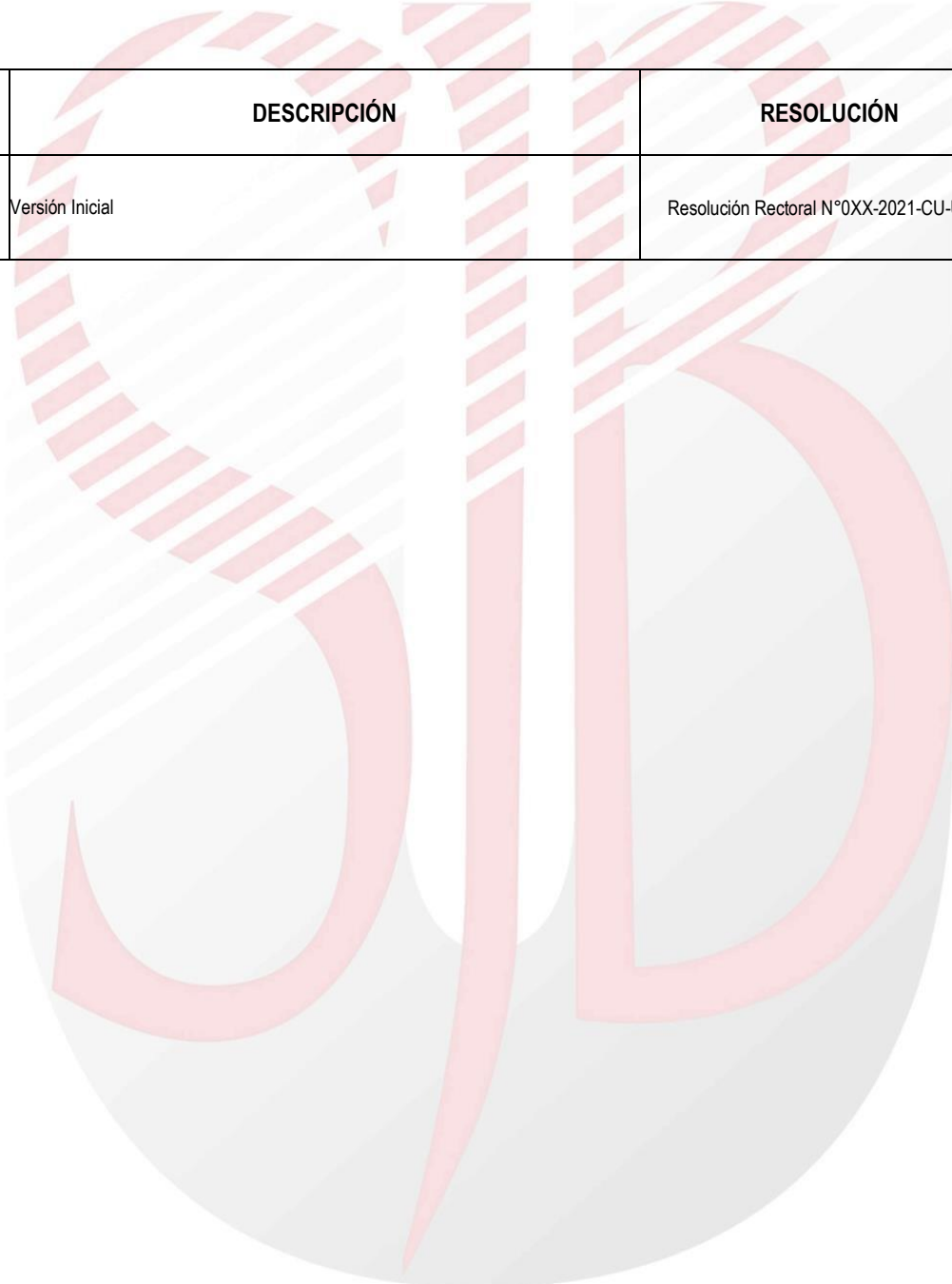


# SAN JUAN BAUTISTA


## CONTROL DE CAMBIOS

VERSION	DESCRIPCIÓN	RESOLUCIÓN
1.0	Versión Inicial	Resolución Rectoral N°0XX-2021-CU-UPSJB

UNIVERSIDAD PRIVADA





	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>13 de 38</b>




SAN JUAN BAUTISTA

UNIVERSIDAD PRIVADA



**ANEXOS**

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	14 de 38

## ANEXO N°1: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 - CON FINANCIAMIENTO

### 1.1 Area del Conocimiento: Ciencias de la Salud

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Prevención de las enfermedades	Propuesta de algoritmo para la identificación de dermatopatías durante el periodo neonatal temprano en el Perú	<p><u>Objetivo General</u> Proponer un algoritmo que identifique dermatopatías en el período neonatal temprano en el Perú.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Diagnosticar las dermatopatías durante el período neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSA) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud). 2021. Fundamentar teóricamente la propuesta de identificación de las dermatopatías durante el período neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSA) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud), 2021 Modelar un algoritmo que identifique dermatopatías en el período neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSA) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud), en su etapa experimental, 2021.</p>	Fuster Guillén, Doris Elida	Ocaña Fernández, Yolvi Javier Neyra Díaz, Jesús Saturnino De La Cruz Chacaliza, Nicolas Hermes Huaranga Bravo, Julissa Elizabeth Zavaleta Oliver, Jenny Marianella Interno Neyra León, Jesús André Tesisistas Güere Tupayachi, Nirvana Kreisy Huachaca Sarmiento, Roy Gonzalo Javier Saavedra, Luz Elizabeth	Chorrillos	15.01.2021	15.12.2022	S/19,800.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos


	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>15 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.
						inicio	fin			
Prevención de las enfermedades	Caracterización de los factores clínicos y moleculares asociados a respuesta al tratamiento en pacientes con cáncer de mama HER2 positivos: experiencia en población peruana real	<u>Objetivo General:</u> Determinar la respuesta del tratamiento combinado de trastuzumab, pertuzumab y quimioterapia en pacientes con diagnóstico de cáncer de mama HER2 positivo localmente avanzado o metastásico en la población real de pacientes atendidos en ONCOSALUD-AUNA.  <u>Objetivos Específicos:</u> Caracterizar en base a sus características clínicas y patológicas a los pacientes con diagnóstico de cáncer de mama HER2 positivo localmente avanzado o metastásico que reciben tratamiento combinado de trastuzumab, pertuzumab y quimioterapia en una población real. Determinar la respuesta radiológica (rCR), la supervivencia general (OS) y la supervivencia libre de progresión (SLP). Identificar los factores asociados a la respuesta y a la adquisición de resistencias durante el tratamiento.	Belmar López, Carolina	Pinto Oblitas, Joseph Flores Flores, Claudio Muñante Luna, Bruno	Chorrillos	15.01.2021	31.07.2022	S/38,800.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Prevención de las enfermedades	Comparación del efecto de soluciones desinfectantes y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales	<u>Objetivo General</u> Comparar el efecto de soluciones desinfectantes y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales.  <u>Objetivo Específico</u> Evaluar el efecto del hipoclorito de sodio (1%), glutaraldehído (2%), agua destilada y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales a los 5, 10, 15 y 20 minutos.	Rosas Díaz, José Carlos	Malpartida Carrillo, Violeta Tinedo López, Pedro Luis Estudiantes Bravo Cueto, Arnoldo Lurita Córdova, Paolo Yesica Fernandez Aquino	Chorrillos	15.01.2021	31.07.2021	S/16,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>16 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.
						inicio	fin			
Prevención de las enfermedades	Estudio de la respuesta inmunológica en pacientes con TB, con y sin COVID-19	<u>Objetivos:</u> Evaluar la variación de la respuesta inmune humoral de tuberculosis en casos de coinfección con SARS-CoV-2 Evaluar la variación de la respuesta inmune celular de tuberculosis en casos de coinfección con SARS-CoV-2 Proponer un algoritmo diagnóstico de COVID-19 en pacientes con tuberculosis en base al perfil inmunológico. Sugerir opciones terapéuticas apropiadas en base al perfil inmunológico de las personas con tuberculosis coinfectadas con SARS-CoV-2	León Sandoval, Segundo Ramos	Flores Tumba Antonio(UPSJB) Perez Ledesma Danny(UPSJB) Galvez Sanchez Tatiana(UPSJB)  Barron Pastor Heli Jaime (UNMSM) Cardenas Jara Ariadna (UNMSM)	Chorrillos	01.01.2021	31.12.2022	S/15,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos




	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>17 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Salud Mental	Confiabilidad y validez de lista de cotejo de habilidades y actitudes en docentes ordinarios desarrollo docente UPSJB 2020	<u>Objetivo General</u> Determinar la confiabilidad, validez de la lista de cotejo y el nivel de predominancia de habilidades y actitudes en docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020  <u>Objetivos Específicos</u> Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión autonomía de docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión pensamiento analítico de docentes ordinarios – Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes e la dimensión pensamiento lógico de docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión inteligencia emocional de Docentes Ordinarios – Desarrollo Docente UPSJB 2,020	Flores Huamanyauri, Alviar Martín	Sarmiento Quispitupa, Amanda Saravia Palacios, Iveth Carolina Ríos Fernández, Angélica María	San Borja	15.01.2021	31.07.2021	S/4,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos


	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>18 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Salud Pública	Representaciones del cuerpo y la sexualidad en estudiantes serumnistas de Medicina y su vínculo con la atención médica de calidad (2019-2020)	<u>Objetivo General</u> Conocer y analizar las representaciones sociales de las y los estudiantes de medicina humana (SERUM) con respecto al cuerpo y sexualidad y sus vínculos con la calidad de la atención médica.  <u>Objetivos Específicos</u> Recoger las trayectorias de vida de las y los estudiantes en torno a la significancia del cuerpo y la sexualidad en el ejercicio de la profesión Identificar cómo las representaciones sociales de las y los estudiantes en torno al cuerpo y la sexualidad influyen en la atención médica y en la noción de salud y enfermedad Analizar los discursos de hombres y mujeres con respecto a la representación del cuerpo y la sexualidad desde un enfoque de género	Rodriguez Navia, Alizon	Luna Bravo, Leny Rodríguez Gonzalez, Yolanda Estudiante: Merino Sánchez, Laura	Chorrillos	15.01.2021	15.01.2022	S/16,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>19 de 38</b>


## 1.2 Area del Conocimiento: Derecho

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Ciencias Penales	Análisis de la capacidad legal del adolescente infractor en los actos delictivos- Sicariato y delito contra la Libertad Sexual-Violación de menor edad	<p><u>Objetivo General</u> Analizar la capacidad legal del adolescente infractor para castigar las infracciones graves como es la infracción por sicariato en agravio de adultos y la infracción contra la libertad sexual en agravio de menores de edad.</p> <p><u>Objetivos Específicos.</u> Examinar el Código de Responsabilidad Penal de Adolescentes, para determinar las sanciones impuestas al adolescente que comete infracción grave, y el proceso que determina la sanción a imponer. Sugerir una propuesta legislativa de modificación luego de demostrar que la capacidad legal del adolescente infractor puede variarse para asumir la responsabilidad de su accionar por la comisión de infracción grave.</p>	Balarezo Mares, Denisse Alicia	Inga Lopez, Williams Flores Torres, Jesús Gian Pierre Auque Vasquez Kevin Junior	San Borja	15.01.2021	15.01.2022	S/18,200.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>20 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Ciencias Políticas	Análisis comparativo de la participación femenina en las elecciones presidenciales en Perú y Bolivia durante 2020-2021	Comprender las limitaciones del sistema electoral peruano para alcanzar la paridad real. Identificar las limitaciones de la participación política de la mujer en el Perú. Argumentar las ventajas que le otorga al sistema electoral boliviano configurar un Congreso paritario.	Bautista Torres, Miriam Elva	Claudia Ximena Cisneros Esteves Rosmery Ella Yataco Crisóstomo	San Borja	15.01.2021	30.09.2021	S/5,220.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Ciencias Políticas	Análisis del impacto político, económico y social de la corrupción en la gestión pública	<u>Objetivo General</u> Evaluar las razones por las cuales los casos de corrupción se han incrementado en la gestión pública que desarrollan las entidades de la administración pública peruana. <u>Objetivos Específicos:</u> Identificar las principales razones por las cuales el sistema normativo penal ha fracasado en el control disuasivo, acción represiva y condición preventiva. Establecer la relación del perfil psicológico de un funcionario o servidor público en la ejecución de delitos en la gestión pública, por cuanto utiliza sus estudios y conocimientos para la comisión de un delito. Proponer un esquema de evaluación del delito penal sobre la base de una evaluación económica y sociológica para así poder plantear la reforma de la legislación peruana en el ámbito de la punición de las acciones de personas cuyo perfil criminológico, provoca una condición negativa al Estado y por ende a la democracia y gobernabilidad en el país.	Bermudez Tapia, Manuel Alexis	Galliquio Chávez, Leslie Alexandra Flores Torres, Jesús Gian Pierre Álvarez Huapaya, Isabella Jazmín	San Borja	15.01.2021	15.01.2022	S/17,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos




	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>21 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Ciencias Políticas	Crisis de gobernabilidad en el Perú: Reflexiones constitucionales en torno al equilibrio de los poderes del Estado, la cuestión de confianza al Gobierno, el cierre del Congreso y la vacancia presidencial	<u>Objetivo General.</u> Determinar en qué medida nos encontramos en una crisis de gobernabilidad en el Perú.  <u>Objetivos Específicos.</u> Determinar si se han ponderado la razonabilidad y la proporcionalidad en el ejercicio de la figura de la cuestión de confianza. Determinar si se han ponderado la razonabilidad y la proporcionalidad en el ejercicio del cierre del Congreso de la República. Determinar si se han ponderado la razonabilidad y la proporcionalidad en la vacancia presencial bajo la causal de incapacidad moral permanente. Determinar en qué medida nuestro sistema político semipresidencialista o presidencialista atenuado ha girado hacia el parlamentarismo.	Bravo Sender, Raúl Antonio	Balarezo Mares, Denisse Oré Salazar, Gonzalo	Ica	15.01.2021	15.01.2022	S/10,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>22 de 38</b>

### 1.3 Area del Conocimiento: Ingenierías

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Desarrollo de nuevos productos	Diseño de un equipo autónomo tipo Rover para el monitoreo de campos de cultivos agrícolas de la Vid-AgriRover	<p><u>Objetivo General</u> Diseñar y simular un robot móvil con ruedas para todo tipo de terreno que sirva como estación móvil de análisis ambiental y de suelos, en terrenos de cultivo tradicional en la región Ica (AgriRover). Identificar la morfología adecuada del AgriRover y los componentes móviles que le permitan obtener información ambiental y de suelos en posiciones establecidas (dependiendo de los microclimas encontrados en el área).</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Identificar y seleccionar el equipamiento adhoc y la carga útil que permita dimensionar el AgriRover. Se deben identificar las características técnicas y dimensiones de los sensores y actuadores a instalar en el AgriRover Identificar las actividades que realizará para diseñar la morfología adhoc del AgriRover: desplazamiento autónomo y seguro del vehículo y de personas que trabajan en el campo; tomar información del ambiente y de los suelos requerida para el diagnóstico del viñedo. Identificar los sistemas de entrega de información y/o de muestras recolectadas para análisis en laboratorio</p>	Rivera Chávez, Zandra	Sinatra, Rosario De Simone, Marco Claudio Sánchez García, Aureliano Estudiantes Gamarra Caldas, Jeanclon Scott Holgado Muñoz, Victor Hugo Erasmo. Zavala Chumpitaz, Oscar Jeanpere. Aranda Becerra, Henry Paris Tipiana Velasquez, Roshely Micols Ferrari Casas, Fabricio Augusto Martinez Grados, Gilbert Jesus	Ica	15.01.2021	15.01.2022	S/39,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Desarrollo de nuevos productos	Propuesta de matriz energética eléctrica baja en carbono para la provincia de Nazca	<p><u>Objetivo General</u> Proponer una matriz energética eléctrica baja en carbono para la provincia de Nasca en el mediano plazo (10 años).</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Proponer una hoja de ruta para la transición hacia la generación de energía eléctrica baja en carbono Estimar las emisiones de gases de efecto invernadero por sectores productivos (agricultura y minería) en la provincia de Nasca.</p>	García Pérez, Oscar Armando	Quispe Mejía, Juan Carlos Mendoza Escate, Adrián Mendoza Ysac Cuellar Guerra, Andrea Sánchez Huaroto, Alexander	Ica	15.01.2021	30.09.2021	S/6,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>23 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Calidad de los derivados de Uva	Identificación y caracterización morfológica y molecular de variedades de quebranta y negra criolla para la evaluación del potencial enológico	<p><u>Objetivo General</u> Evaluar y describir las características morfológicas y moleculares de las variedades de uva Quebranta y Negra Criolla de localidades de Lima, Ica y Arequipa.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Determinar el potencial enológico de las variedades de uva estudiadas. Desarrollar el perfil de astringencia y amargor de los vinos obtenidos mediante microvinificaciones. Relacionar el perfil químico con el sensorial y determinar las interacciones.</p>	Vazallo Valleumbroco, Gina María	<p>Vegas Pérez, Carlos Alfredo</p> <p>Gavilán Figari, Isabel</p> <p>Sánchez Montañez, Augusto</p> <p>Torres Huasasquiche, Fanny María</p>	Ica	15.01.2021	31.01.2022	S/31,750.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Desarrollo de nuevos productos	La biografía del pallar y sus retos futuros: un análisis interdisciplinario	<p><u>Objetivos:</u> Determinar una ruta central de evolución histórica del pallar bajo un análisis económico-institucional. Identificar los retos futuros del pallar desde una perspectiva comercial. Identificar biológicamente las variantes del pallar desde una perspectiva genética para su mejora y preservación. Establecer posibles rutas de desarrollo económico para pequeños agricultores, que incluya estrategias de acceso a capitales tangibles (tecnología, insumos, etc.), intangibles (financiero, conocimiento, etc.), y a nuevos mercados.</p>	Pineda Mendoza, Jose Ignacio	<p>Penanno Allison, Guido</p> <p>Mesia Montenegro, Christian Jesús</p> <p>León Sandoval, Segundo Ramos</p> <p>Chirinos Mendoza, Antuanette Erika</p>	Choriillos	01.01.2021	31.12.2022	30,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>24 de 38</b>


### 1.4 Area del Conocimiento: Educación y Docencia

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Propuesta: Modelo analógico de evaluación formativa en entornos virtuales para la educación superior	<u>Objetivo General</u> Diseñar el modelo analógico de evaluación formativa en entornos virtuales en la educación superior.  <u>Objetivo Específico</u> Diagnosticar la evaluación formativa en entornos virtuales en la educación superior. Fundamentar teóricamente la evaluación formativa en entornos virtuales en la educación superior. Desarrollar el modelo analógico de evaluación formativa en entornos virtuales en la educación superior. Validar el modelo analógico de evaluación formativa en entornos virtuales en la educación superior.	Fuster Guillén, Doris Elida	Santa María Relaiza, Héctor Raúl Menacho Vargas, Isabel Ocaña Fernández, Yolvi Javier Palacios Garay, Jessica Agüero Zárate, Jessica Rojas Gutiérrez, William Jesús Arias de Gonzales, Silvia Estudiantes Nole Abril, Luz Mercedes Guzmán Varillas, Nayely Nelli	San Borja	15.01.2021	15.12.2022	S/15,850.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>25 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana	<p><u>Objetivo General</u> Determinar las condiciones como protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Determinar la organización como protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana. Determinar los grados académicos como protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana. Determinar los niveles de calificación Renacyt como protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana. Determinar el rol jerárquico en investigación de protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana. Determinar el tipo de reconocimiento a la investigación de protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana. Determinar el nivel de producción científica de protección y riesgo predominantes en el posicionamiento de la mujer en la investigación científica en la universidad peruana.</p>	Ocaña Fernandez , Yolvi	Acevedo Flores Jessica Elizabeth Menacho Vargas Isabel Fuster Guillen Doris Charry Aysanoa Juan Marciano Tasayco Jala Abel Alejandro Nieto Gamboa José Valenzuela Fernández Luis Alex Tesisista 1 Chappa Maicelo Alexander Tesisista 2 Pacheco Ipenza Alessandra Brigete	San Borja	15.01.2021	30.03.2022	S/7,750.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>26 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Actitud proambiental y comportamiento ecológico	<u>Objetivo General.</u> Determinar la actitud ambiental y el comportamiento ecológico en estudiantes universitarios de la Universidad Privada San Juan Bautista	Pulido Capurro, Victor Manuel	Acevedo Flores, Jessica Baiocchi De Calderon Carmen Estrada Miranda Aldair Jhampiers Quispe Cuellar Ruth Patricia Olivera Carhuaz Edith Soledad Vértiz Ososres Joaquín	Chorrillos	15.01.2021	15.01.2022	S/3,750.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Factores psicológicos asociados a la adaptación universitaria en ingresantes que reciben enseñanza no presencial de una institución privada en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)	<u>Objetivo General</u> Identificar los factores psicológicos asociados a la adaptación universitaria en ingresantes de una institución privada que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)  <u>Objetivos específicos</u> Identificar los factores personales asociados a la adaptación universitaria en ingresantes de una institución privada que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19) Identificar los aspectos cognitivos asociados a la adaptación universitaria en ingresantes de una institución privada que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19) Identificar los aspectos motivacionales asociados a la adaptación universitaria en ingresantes de una institución privada que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)	Dominguez Lara, Sergio	Barboza Zelada, Luis Alberto De Taboada Amat y León, Lourdes Gravini Donado, Marbel Moreta Herrera, Carlos Rodrigo Rua Cruz, Adrián Alexánder	San Borja	15.01.2021	15.01.2022	S/3,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>27 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Propuesta de un modelo estructural para Aprendizaje-Servicio en la educación superior universitaria	<u>Objetivo General:</u> Diseñar el modelo de aprendizaje en servicio para la universidad.  <u>Objetivos Específicos</u> a) Diagnosticar el estado situacional del Aprendizaje-Servicio en la educación superior universitaria. b) Fundamentar teóricamente el Aprendizaje-Servicio en la educación superior universitaria. c) Construir el modelo de Aprendizaje-Servicio para la educación superior universitaria. d) Validar el modelo de Aprendizaje-Servicio para la educación superior universitaria.	Morillo Flores, John Janel	Almonacid Díaz Cristhian Gamarra Yáñez Paul Fritz Cacsire Castillo María Pilar Chirinos Mendoza Antuanet Erika Estudiantes Maria Rebeca Ccalla Surco Zarela Isabel Gutierrez Bastidas	San Borja	15.01.2021	30.09.2022	S/15,800.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Factores psicológicos y contextuales asociados al rendimiento académico y asistencia a clase en escolares que reciben enseñanza no presencial de instituciones privadas en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)	<u>Objetivo General</u> Identificar los factores psicológicos y contextuales asociados al rendimiento académico y asistencia a clases en escolares de instituciones privadas que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)  <u>Objetivos Específicos</u> Identificar los factores psicológicos y contextuales asociados al rendimiento académico en escolares de instituciones privadas que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19) Identificar los factores psicológicos y contextuales asociados a la asistencia a clases en escolares de instituciones privadas que reciben enseñanza no presencial en el contexto de la pandemia por la enfermedad por coronavirus (COVID-19)	Dominguez Lara, Sergio	Quistgaard Alvarez, Jacinto Alberto Morales Velasquez, Mercedes Patricia Alarcón Parco, Danitsa Centeno Leyva, Sharon Brigitte Estudiante: Steneri, Maximiliano	San Borja	15.01.2021	30.10.2021	S/0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>28 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza aprendizaje.	Diseño de la escala de habilidades y actitudes de ingresantes a nivel de educación superior universitaria	<u>Objetivo General</u> Diseñar y construir la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a Nivel de Educación Superior Universitaria  <u>Objetivos Específicos.</u> Elaborar el marco conceptual que sustente teóricamente y fundamente las dimensiones e indicadores de la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a la Universidad Diseñar los ítems de la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a Nivel de Educación Superior Universitaria realizando el análisis estadístico que fundamente su pertinencia Determinar la validez y confiabilidad de la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a Nivel de Educación Superior Universitaria Elaborar los baremos de la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a Nivel de Educación Superior Universitaria Elaborar el manual de uso de la Escala de Habilidades y Actitudes de Ingresantes a Nivel de Educación Superior Universitaria	Barboza Zelada, Luis Alberto	Quistgaard Alvarez, Jacinto Alberto Morales Velasquez, Mercedes Patricia De Taboada Amat y León, Lourdes López Novoa, Juana Marieilla Olivas Cruz, Hilary Geraldine Alvarez Ramirez Diana Pamela	San Borja	15.01.2021	15.01.2022	S/0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos




	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>29 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Competitividad y productividad	Proyecto de Conservación y Puesta en Valor de la Capilla de la UPSJB	<u>Objetivo:</u> Formular el Proyecto de Conservación Arquitectónica de la Capilla ubicada en el campus principal de la Universidad Privada San Juan Bautista, en el distrito de Chorrillos, Lima Metropolitana, con la finalidad de someterlo a fondos concursables nacionales internaciones que permitan la implementación del Proyecto, puesta en valor de la capilla y uso social del mismo, no solo para los usuarios de la UPSJB sino para la comunidad en general.	Mesía Montenegro Christian Jesús		Chorrillos	01.01.2021	31.01.2022	S/100.00.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>30 de 38</b>

## ANEXO N°2: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 SIN FINANCIAMIENTO

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.)
						inicio	fin			
Prevención de las Enfermedades	Evaluación del título de anticuerpos IgG, totales y diferenciados (anti S, anti S-RBD, anti N) mediante técnica de enzimoimmunoensayo en comparación con la prueba de neutralización viral para SARS-CoV-2, en muestras de suero de personas convalecientes de COVID-19.	El presente estudio tiene por objetivo evaluar el título de anticuerpos IgG, totales y diferenciados (anti S, anti S-RBD, anti N) mediante técnica de enzimoimmunoensayo en comparación con la prueba de neutralización viral para SARS-CoV-2, buscando demostrar una correlación en los resultados de ambas técnicas, que permita establecer el uso del enzimoimmunoensayo para medir los anticuerpos presentes en los posibles donantes de plasma convaleciente.	Willy Cerón Tello*	Segundo León Sandoval Rocío Cordova Cervantes José Aguilar Olano Roxana Zapata Collado Jenny Alvarado Duran Lizette Fernandez Bolivar María Paquita Garcia Mendoza	Lima	01/07/2020	01/07/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>31 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.)
						inicio	fin			
Salud Pública	"Anticuerpos IgY de gallina purificados del huevo como tratamiento para casos severos de COVID-19".	El presente proyecto busca realizar ensayos clínicos de los tratamientos desarrollados por FARVET/UPCH (IgY proveniente de huevos de gallinas inmunizadas con las proteínas RBD y S1 del SARS-CoV-2) a fin de determinar si funcionan y si son seguros para la gente.	Mirko Zimic* Leny Bravo	Luis Tataje Lavanda Joseph Pinto Oblitas Manolo Fernández Díaz Yudith Cauna Orocillo Patricia Sheen Ricardo Antiparra	Lima	01/07/2020	31/06/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Prevención de las Enfermedades	Hábitos de salud y conductas de riesgo en medio de la declaración de pandemia por SARS-CoV-2	El estudio analizará las diferentes conductas o hábitos en salud que los participantes tengan, como el lavado de manos, la forma. Todo ello relacionado a las medidas de protección ante enfermedades transmitidas por contacto persona a persona o por el aire.	Juan Antonio Flores Tumba	Segundo León Sandoval Tatiana Gálvez Sánchez Danny Perez Ledezma	Lima	10/03/2020	30/06/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>32 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza y aprendizaje	"Factores de riesgo y protección que influyen en el desarrollo de las competencias investigativas de estudiantes universitarios".	Determinar el factor de protección y el factor de riesgo que influyen en el desarrollo de competencias investigativas de estudiantes universitarios	Fuster Guillén, Doris Elida	Ocaña Fernández Yolvi Javier John Janel Morillo Flores * Norabuena Figueroa Roger Pedro John Janel Morillo Flores * Menacho Vargas Isabel Tesis 1 Chacon Avendaño, Paola Maria Tesis 2 Del Castillo Sanchez, Rosa Milena	Lima	01/03/2020	31/07/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza y aprendizaje	"Factores que influyen en la producción científica de los docentes de medicina en universidades privadas de Lima"	Determinar factor predominante que influye en la producción científica de los docentes de dos universidades privadas de Lima.	Ocaña Fernández, Yolvi Javier	Fuster Guillén, Doris * Menacho Vargas, Isabel * Valenzuela Fernández, Luis * Hernández Vásquez, Ronald Cuba Peralta, Milagros Akemi Leyva torres Britnei	Lima	01/03/2020	31/07/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Prevención de Enfermedades	Evaluación clínica de la prueba rápida Genesystem SARS-CoV-2-Detection System para el diagnóstico de laboratorio de infección por SARS-CoV-2	Determinar el desempeño diagnóstico de una prueba rápida molecular para el diagnóstico de infección por SARS-CoV-2	Leon Sandoval, Segundo Ramos	Flores Tumba, Juan Antonio Galvez Sánchez, Tatiana Marlene Pérez Ledesma, Danny Giancarlo * Chunga Chunga, Ausberto * Fernandez Bolivar, Lizette * Ariana Cardenas Jara	Lima	10/08/2020	15/02/2021	**141,270.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>33 de 38</b>


Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza y aprendizaje	Factores personales asociados a la competencia digital del estudiante universitario en tiempos de COVID 19.	El propósito de la investigación es establecer si los factores personales (edad, sexo, horas de conectadas a las redes sociales, colegio de procedencia) se asocian a la autopercepción de competencia digital que muestran tener los alumnos universitarios de medina de una universidad privada.	Zavaleta Oliver Jenny Marianella	Ocaña Fernández Yolvi Javier Jessica Paola Palacios Garay	Lima	01/09/2020	31/03/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos
Prevención de las enfermedades	Características clínico-epidemiológicas de pacientes infectados con SARS-CoV-2 en Perú	Determinar las características clínico-epidemiológicas de los pacientes infectados con SARS-CoV-2 en Perú.	Vizcarra Zevallos Karla Alejandra	Fajardo Alfaro, Victor Williams Bravo Luna, Leny Chunga Tume, PedroJaime * Flores Flores, Claudio Araujo Soria, Jhajaira * Salvador Carrillo, José Fernando Zavaleta Oliver, Jenny Marianella Campos Salazar, Antony Brayan *	Lima	01/07/2020	31/04/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	<b>34 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.)
						inicio	fin			
Gestión de la calidad en el proceso de enseñanza y aprendizaje	Gestión del tiempo y estrés académico en estudiantes universitarios de Lima	La presente investigación se ha enfocado en estudiar cómo se vincula la gestión del tiempo frente al estrés académico en estudiantes universitarios.	Gallardo Lolandes, Evelyn Yanina*	Ocaña Fernández, Yolvi Acevedo Flores, Jessica Elizabeth Alcas Zapata, Noel* Rengifo Lozano, Raúl Alberto* Uribe Hernández, Yrene Cecilia*	Lima	31/08/2020	28/02/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos
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	Determinar los factores asociados a la automedicación en la población de Lima Metropolitana, Chincha e Ica durante la Pandemia del COVID-19	Fajardo Alfaro, Victor Williams	Salvador Carrillo José Fernando Izaguirre Pasquel, Víctor* Oliver Alberto, Rey Vidal* Pachas Ramos, Allison Flores Flores, Claudio Saravia Huarca, Luis Giancarlo Campos Loza, Luz Juanita Real Pantoja, Jakelyn Estefany Guillen Carbajal, David Fernando	Lima	01/11/2020	31/03/2021	0.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos


	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>35 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Incorporación de los recursos alimenticios andinos en el arte culinario peruano	Estudio de Almidones Prehispánicos en vajilla utilitaria de Chavín de Huántar (1200 – 550 ANE)	<u>Objetivos:</u> Identificar las especies vegetales consumidas en Chavín de Huántar provenientes del sector Wacheqsa. Se analizan contextos domésticos y de festines ubicados en el Formativo Medio y Formativo Tardí.	Christian Jesús Mesía Montenegro	Sadie Weber (Harvard University)	Chorrillos	01.01.2021	31.12.2022	S/30,000.00	Harvard University	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>36 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Turismo Sostenible	Macabalaca: Un sitio del Formativo Inicial en el Valle de Huarmey	<u>Objetivos:</u> Registro y análisis contextual del sitio de Macabalaca, perteneciente a la Tradición Arquitectónica Mito, del Formativo Inicial (2800 – 1800 ANE)	Christian Jesús Mesía Montenegro	Angel Sanchez Borjas (PUCP)	Chorrillos	01.01.2021	31.12.2022	S/50,000.00	Arqueólogos Consultores SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos



	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>37 de 38</b>

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	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.)
						inicio	fin			
Turismo Sostenible	Programa de Investigación Chavin de Huántar	<u>Objetivos:</u> Estudio de la evolución del poder y la autoridad durante el Periodo Formativo en el Centro Ceremonial de Chavin de Huántar.	John Rick (Stanford University) Christian Jesús Mesía Montenegro (UPSJB)	Daniel Contreras (Florida University) John Wolf (Stanford University) Silvia Kembel (University of Colorado Boulder) Matt Sayre (High Point University)	Chorrillos	01.01.2021	31.12.2022	S/300,000.00	Stanford Univeristy Antamina	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos

	<b>Programa de Investigación 2021</b>	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	V.1.0
		Documento de Aprobación:	Resolución N° 042-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	04/03/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	<b>38 de 38</b>

### ANEXO N°3: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 CON FINANCIAMIENTO EXTERNO

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivo	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.
						inicio	fin			
Prevención de Enfermedades	Evaluación clínica de la prueba rápida Genesystem SARS-CoV-2-Detection System para el diagnóstico de laboratorio de infección por SARS-CoV-2	Determinar el desempeño diagnóstico de una prueba rápida molecular para el diagnóstico de infección por SARS-CoV-2	Leon Sandoval, Segundo Ramos	Flores Tumba, Juan Antonio Galvez Sánchez, Tatiana Marlene Pérez Ledesma, Danny Giancarlo * Chunga Chunga, Ausberto * Fernandez Bolivar, Lizette * Ariana Cardenas Jara	Lima	10/08/2020	15/02/2021	**141,270.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos