	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	PROGRAMA DE INVESTIGACION APROBADO MEDIANTE Resolución Nº 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09 /01 /2019
	2019	Nº Página	1 de 92



SAN JUAN BAUTISTA

UNIVERSIDAD PRIVADA
UNIVERSIDAD PRIVADA



**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2019
POSGRADO 2019**

PREPARANDO EL CAMINO...

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09 /01 /2019
		N° Página	2 de 92
2019			


ANEXO N°3: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE POSGRADO – 2018

3.1 Area del Conocimiento: 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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Salud Pública	Caracterización Molecular de Microorganismos Asilados de 10 Especies de Uvas-Nativas en Ica, Perú: Un Estudio de Secuenciación de Siguiete-Generación Siguiete-Generación	<p>Objetivo General.: Caracterizar Mediante Técnicas de secuenciación de próxima- generación los microorganismos de 10 especies de uvas-nativas en Ica, Perú.</p> <p>Objetivos Específicos: a) Caracterizar por secuenciación de próxima- generación las levaduras de 10 especies de uvas-nativas en Ica, Perú. b) Caracterizar por secuenciación de próxima- generación las bacterias de 10 especies de uvas-nativas en Ica, Perú. c) Caracterizar por secuenciación de próxima- generación las eubacterias de 10 especies de uvas-nativas en Ica, Perú. d) Determinar la relación entre las 10 especies de uva evaluadas y la distribución de microorganismo secuenciados.</p>	Vegas Pérez, Carlos	Moya Salazar, Jeel; Ubidia Incio, Adolfo; Salvati, Caroline; Rojas Zumaran, Víctor	Ica	01.07.2018	30.06.2019	20,040	UPSJB	Artículo científico en revista indizada. Presentación del artículo en eventos científicos

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017-2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09/01/2019
	2019	N° Página	26 de 92

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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Salud Pública	Validación del Método de Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera E Isabella Black) dentro del Análisis de Cromatina Sexual y la Coloración de Papanicolaou: un Estudio con Plantas Nativas de Perú y Argentina	<p>Objetivo General. Validar El Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera E Isabella Black) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual Y La Coloración De Papanicolaou.</p> <p>Objetivos Específicos a) Validar El Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual. b) Validar El Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera) Dentro Del Análisis De La Coloración Papanicolaou. c) Validar El Método De Hematoxilina Vinícola (Isabella Black) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual. d) Validar El Método De Hematoxilina Vinícola (Isabella Black) Dentro Del Análisis De La Coloración De Papanicolaou. e) Determinar El Rendimiento Del Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual. f) Determinar El Rendimiento Del Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera) Dentro De La Coloración De Papanicolaou. g) Determinar El Rendimiento Del Método De Hematoxilina Vinícola (Isabella Black) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual. h) Determinar El Rendimiento Del Método De Hematoxilina Vinícola (Isabella Black) Dentro De La Coloración De Papanicolaou. i) Evaluar Las Diferencias Entre El Método De Hematoxilina Vinícola Vitis Vinífera E Isabella Black Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual. j) Evaluar Las Diferencias Entre El Método De Hematoxilina Vinícola Vitis Vinífera E Isabella Black Dentro Del Análisis De La Coloración De Papanicolaou. k) Evaluar Las Ventajas Y Desventajas De Del Método De Hematoxilina Vinícola (Vitis Vinífera) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual, Y La Coloración De Papanicolaou. l) Evaluar Las Ventajas Y Desventajas De Del Método De Hematoxilina Vinícola (Isabella Black) Dentro Del Análisis De Cromatina Sexual, Y La Coloración De Papanicolaou.</p>	Vegas Pérez, Carlos	<p>Moya Salazar, Jeel;</p> <p>Rojas Zumaran, Victor;</p> <p>Portocarrero Espinoza, Kiara;</p> <p>Campos Siccha, Gerardo;</p> <p>Maia Evaristo, Simone</p>	Ica	01.08.2018	30.09.2019	16,380	UPSJB	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	<i>Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB</i>
		Fecha de Aprobación	<i>09/01/2019</i>
		N° Página	27 de 92
	2019		

3.2 Area del Conocimiento: Gestión Empresarial

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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios cuadernos de trabajo, libros, etc.
						inicio	fin			
Competitividad Y Productividad (Atc) En Call Center Técnico En Post Venta	Gestión Del Talento En Empleados (Gte) Mayor De 50 Años Y La Atención Al Cliente	<p>Objetivo General</p> <p>Demostrar de qué manera el aporte de la gte > 50 años influye en la atc del call center.</p> <p>Objetivos Específicos: a) Demostrar de qué manera la capacitación influye en atenciones efectivas de reclamos.</p> <p>b) Demostrar de qué manera la retención del talento influye en el índice de reclamos reiterados.</p> <p>c) Demostrar de qué manera el ausentismo influye en el índice del agendamiento de atenciones.</p>	Arias Montoya, Francisco	Chuquillanqui Salas, César Felipe	San Borja	15.07.2018	15.07.2019	6,000	UPSJB	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09/01/2019
2019	N° Página	28 de 92	

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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Competitividad Y Productividad	Liderazgo De Gestión Generacional Y El Aseguramiento De La Producción, En Área De Operaciones De Servicios Telco	<p>a) Demostrar de qué manera la gestión del liderazgo (generacional) influye en el aseguramiento de la producción. e) Demostrar de qué manera el nivel de capacitación (retención del talento) influye en el índice de disconformidad.</p> <p>b) Demostrar de qué manera el nivel de autonomía y confianza influye en el índice de operatividad.</p> <p>d) Demostrar de qué manera el nivel de flexibilidad influye en el volumen de producción.</p>	Arias Montoya, Francisco	-	San Borja	15.07.2018	15.07.2019	6,000	UPSJB	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	<i>Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB</i>
		Fecha de Aprobación	<i>09 /01 /2019</i>
		N° Página	29 de 92
	2019		

3.4. Area del Conocimiento: Educación y Docencia Universitaria

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)	Fuente de Financiamiento	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.	El Ciclo De Deming en el Proceso de Enseñanza - Aprendizaje de Nivel Universitario	<p>Objetivo General: Tener un Desarrollo sostenible en base a la mejora continua de los procesos de enseñanza aprendizaje</p> <p>Objetivos Específicos: a) Asegurar que el proceso de enseñanza aprendizaje se gestione planificando todas las actividades académicas para luego medir su eficacia. b) Minimizar desviaciones en base a un análisis de riesgos.</p>	Urrelo Guerra, Rafael	<p>Elías Avalos, José Luis</p> <p>Carrera Vincos, Gloria</p> <p>Dávila Moncloa, Gina</p> <p>Castillo Rodríguez, Juan</p> <p>Zapata Echeagaray, Jorge</p> <p>Cumpa Guzmán, Pamela</p>	Chorrillos	30.05.2018	20.11.2019	7,500	UPSJB	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>



SAN JUAN BAUTISTA

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09 /01 /2019
	2019	N° Página	31 de 92

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)	Fuente de Financiamiento	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.	Evaluación 360° del Desempeño Docente en la UPSJB	<p>Objetivo General: Analizar el desempeño del docente universitario con criterios objetivos.</p> <p>Objetivos Específicos: a) Propiciar la reflexión crítica y autocrítica de los docentes universitarios sobre su desempeño. b) Generar planes de mejora por parte de los docentes</p>	Carrera Vinces, Gloria	<p>Urrelo Guerra, Rafael</p> <p>Elías Avalos, José Luis</p> <p>Dávila Moncloa, Gina</p> <p>Castillo Rodríguez, Juan</p> <p>Zapata Echegaray, Jorge</p> <p>Cumpa Guzmán, Pamela</p>	Chorrillos	30.04.2018	20.11.2019	7,500	UPSJB	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09 /01 /2019
		2019	N° Página

3.5. Area del Conocimiento: En Convenio con la Universidad UNICAMP - Brasil

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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Salud Pública	Prospección del Cannabis para Uso Medicinal, Respuesta Citológica en la Terapia Del Cancer.	<p>Objetivo General</p> <p>Determinar el efecto terapéutico y la seguridad terapéutica, del uso del cannabis para uso terapéutico del cáncer.</p> <p>Objetivos Específicos</p> <p>a) Proponer los márgenes terapéuticos del uso medicinal de cannabis en la terapéutica del cancer.</p> <p>b) Identificar los efectos terapéuticos y reacciones adversas del cannabis en la terapia de cáncer.</p> <p>c) Medurar los efectos citológicos del cannabis en la terapia del cáncer.</p>	Chuquillanqui Salas, César Felipe	Vegas Pérez, Carlos; Rodríguez De Oliveira, Alexandre Leite	San Borja	15.05.2018	28.12.2019	14,820	UPSJB SAC	<p>Artículo científico en revista indizada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

	PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN	Código	VRI-PR-01
		Versión	1.0
		Documento de Aprobación	Resolución N° 017 -2019-R-UPSJB
		Fecha de Aprobación	09/01/2019
		2019	N° Página

3.6 Area del Conocimiento: Salud En Convenio con la Universidad UNINOVE-Brasil

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)	Fuente de Financiamiento	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios cuadernos de trabajo, libros, etc.
						inicio	fin			
Salud Pública	Terapia Laser en el tratamiento de lesiones incipientes de caries y desmineralizadas en dientes permanentes	<p>Objetivo General</p> <p>Determinar la efectividad en el tratamiento de lesiones incipientes de caries y desmineralizadas en dientes permanentes.</p> <p>Objetivos Específicos</p> <p>a) Determinar La Efectividad En El Tratamiento De Lesiones Incipientes De Caries En Dientes Permanentes.</p> <p>b) Determinar La Efectividad En El Tratamiento De Lesiones Desmineralizadas En Dientes Permanentes.</p>	Chuquillanqui Salas, César Felipe	<p>Vegas Pérez, Carlos;</p> <p>Porta Santos, Kristianne;</p> <p>García, Eugenio</p>	San Borja	15.07.2018	20.12.2019	13,825	UPSJB SAC	<p>Artículo científico en revista indexada.</p> <p>Presentación del artículo en eventos científicos</p>

