UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América RECTORADO

Lima, 14 de Junio del 2023

RESOLUCIÓN RECTORAL Nº 007572-2023-R/UNMSM

Visto el expediente digital, con registro de Mesa de Partes General N.º 15400-20230000140 del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado, sobre aprobación de proyectos ganadores del Concurso 2023 del Programa de los Proyectos de Innovación para Grupos de Investigación (PCONFIGI-INV).

CONSIDERANDO:

Que el artículo 17º del Estatuto de la Universidad establece que: "El Vicerrectorado de Ínvestigación y Posgrado dirige las actividades de investigación y los estudios de posgrado de la universidad a través del Consejo Superior de Investigación y Posgrado y está a cargo del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado. Está encargado de normar, orientar coordinar, organizar e integrar los estudios de posgrado con las actividades de investigación que se desarrollan a través de las unidades de investigación, institutos y centros de investigación de la universidad. Incentiva la investigación formativa del pregrado y la que corresponde a los programas de posgrado";

Que con Resolución Rectoral Nº 00896-R-17 de fecha 21 de febrero de 2017, se aprobó el documento "Política de Financiamiento de la Investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos";

Que mediante Resolución Rectoral Nº 003507-2021-R/UNMSM del 19 de abril de 2021, se aprobó la DIRECTIVA PARA LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS;

Que por Oficio N.º 000194-2023-DGITT-VRIP/UNMSM, la Dirección General de Investigación y Transparencia Tecnológica remite para su aprobación los listados de los proyectos ganadores del Concurso 2023 del Programa de los Proyectos de Innovación para Grupos de Investigación (PCONFIGI-INV), realizado en el marco de la Política de Financiamiento de la Investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos aprobada mediante Resolución Rectoral N.º 00896-R-17, de la Directiva para los Grupos de Investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos aprobada mediante Resolución Rectoral N.º 003507-2021-R/UNMSM, así como de la directiva del referido concurso;

Que el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado mediante Proveído N.º 002058-2023-VRIP/UNMSM emite opinión favorable;

Que la Oficina General de Planificación mediante Hoja de Envío N.º 000945-2023-OGPL/UNMSM, la Oficina General de Economía con Proveído N.º 001911-2023-OGE-DGA/UNMSM y la Dirección General de Administración con Proveído N.º 002457-2023-DGA/UNMSM, emiten opinión favorable;

Que con Proveído N.º 008947-2023-R-D/UNMSM de fecha 13 de junio de 2023, el Despacho Rectoral; y,

Estando dentro de las atribuciones conferidas a la Rectora por la Ley Nº 30220 - Ley Universitaria y el Estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos;

SE RESUELVE:

10 Aprobar los listados de los proyectos ganadores del Concurso 2023 del Programa de los Proyectos de Innovación para Grupos de Investigación (PCONFIGI-INV), por las consideraciones expuestas, según Anexos que forman parte de la presente Resolución, como se detalla:







Universidad del Perú. Decana de América RECTORADO

-2-

Área académica	Facultad		N.• de proyectos por facultad
	1	Medicina	1
Ciencias de la Salud	2	Farmacia y Bioquímica	5
	3	Ciencias Biológicas	3
Ciencias Básicas	4	Ciencias Físicas	2
Ingenierías	5	Ingeniería Industrial	1
	6	Ciencias Sociales	2
Humanidades y Ciencias Jurídicas y	7	Letras y Ciencias Humanas	1
Sociales		Educación	1
		Total	16

3º Encargar a la Dirección General de Administración, Vicerrectorado de Investigación y Posgrado y a las Facultades respectivas, el cumplimiento de la presente Resolución Rectoral.

Registrese, comuniquese, publiquese y archivese.

RUBÉN ATANACIO NÚÑEZ HIJAR SECRETARIO GENERAL JERI GLORIA RAMÓN RUFFNER DE VEGA RECTORA

nci







Universidad Nacional Mayor de San Marcos Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado

Firmado digitalmente por NIÑO
MONTERO Jose Segundo FAU
20146992282 hart
Motive Doy V° B°
Feche 01.06.2023 16:50:49 -05:00

USuario

Usuario: Admin

©RAIS

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: A Ciencias de la Salud Facultad: Medicina

Nro	Codig	ço		Titulo			Presupuesto
1 A2301		Desarrollo de una aplicación informática en plataforma Android, IOS o APK denominado: EASYBIOCHEM 1.0, para enseñanza de bioquímica en la facultad de medicina de la UNMSM					• •
		Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
		Responsa	ble				_
		0A1032	BARRON PA	ASTOR HELI JAIME	DOCENTE PERMANENTE	Medicina	Titular
		Co respon	sable				
		0A1037	LLIMPE MI	TMA DE BARRON YESICA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina	Titular
		Miembro	docente				
		034169	HUERTA CA	NALES DE MIRANDA GINIA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina	Coordinador
		Tesista					
		20010118	PILLACA OL	IVAS DAHELLY CAMILA	Estudiante pregrado	Medicina	Adherente
		Colabora	dor				
		19010154	HUAMANI (ORTIZ ALVARO DE JESUS	Estudiante Pre Grado	Medicina	Adherente



Firmado digitalmente por MONTEGHIRFO GOMERO Mario FAU 20148092282 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 01.06.2023 13:26:53 -05:00





Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado

Firmado dicitalmente por NIÑO
MONTERO Jose Segundo FAU
201480 2282 hard
Atotive Doy V° B°
Fosio D1.06.2023 16:51:56-05:00

VICERRECTORADO E

USUATIO: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: A Ciencias de la Salud Facultad: Farmacia y Bioquímica

	Nombre d	lel Grupe	BIOTECNOLO	OGÍA MICROBIANA	Y SALUD (biomias)		
Nro		-		Titulo	,		Presupuesto
			Dalla Barrilla al		. day day and Ray	L	
1	A230400				ados de conglutinas o	•	s S/50,000.00
		mutabilis con potencial terapéutico en la prevención de la diabetes mellitus tipo 2					
			ón Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
		Responsable					
		0A1915		IAGA KARIM LIZETH	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
			onsable		DOCEIVIE I EINWINNIVEIVIE	rannacia y bioquinica	Titalai
		09649E		PASQUEL VICTOR LUIS	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
			ro docente			, , , ,	
		0A8995		ORMONTOY PAMELA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		0A2035	CASTAÑED <i>A</i> ARTURO	A ALTAMIRANO CARLOS	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		0A1911	CHAVEZ HIE	DALGO ELIZABETH LIZ	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		02628A	FLORES JUA	REZ EDUARDO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		0A7523	INTIQUILLA ARTURO	QUISPE ADRIAN	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		0A2038	PEÑA SUAS GLADYS	NABAR CARMEN	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
		097179	ZAVALETA F	PESANTES AMPARO IRIS	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Coordinador
		Tesista					
		2204700)4 PÉREZ VASC	QUEZ PAUL ALFONZO	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1804003	86 RAMIREZ VI	ELIZ CARLOS DANIEL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		Colabo	rador				
		1404007	73 ARREDOND CAMILA	O NUÑEZ ANNSY	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1904002	28 AYZANOA H ASTRID GW	IUILLCAHUAMAN YNETH	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1604005	54 BAUTISTA D	e la cruz césar	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1904009	92 EGOCHEAG FRANCESCA	A MAGUIÑA ISABEL	Estudiante Pre Grado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1504006	MOSTACER BELEN	O ARANGO LUCERO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
		1104011	1 RODRIGUEZ	Z ARANA NATHALY	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente



KAROL



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: A Ciencias de la Salud Facultad: Farmacia y Bioquímica

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
2	A23040061i	Nanopartículas de quitosano y alcaloides de las semillas de Lupinus mutabilis (Tarwi) con actividad antimicrobiana	\$/50,000.00

Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsab	le				
097179	ZAVALETA F	PESANTES AMPARO IRIS	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Coordinador
Co respons	able				
0A7523	INTIQUILLA ARTURO	QUISPE ADRIAN	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
Miembro d	locente				
0A8995	CANALES M ELIZABETH	ORMONTOY PAMELA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
0A1911	CHAVEZ HIE	DALGO ELIZABETH LIZ	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
02628A	FLORES JUA	REZ EDUARDO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
09649E	IZAGUIRRE	PASQUEL VICTOR LUIS	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
0A1915	JIMENEZ AL	IAGA KARIM LIZETH	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
0A2038	PEÑA SUAS GLADYS	NABAR CARMEN	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
Tesista					
19047036	RAMIREZ Q	UISPE NADIR FIORELLA	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
Colaborad	or				
22047017	LLONTOP B	ERNABÉ KEYLA SOFÍA	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
15040068	MOSTACER BELEN	O ARANGO LUCERO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
17040097	NAVARRO Z YOLANDA	ABARBURÚ ISABEL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
20047007	PALMA VILL ALFONSO	ANUEVA JULIO	Estudiante posgrado	Ciencias Biológicas	Adherente
18040036	RAMIREZ VI	ELIZ CARLOS DANIEL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente

Nombre del Grupo CARACTERIZACIÓN INTEGRAL Y PROCESOS TECNOLÓGICOS DE ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACEUTICOS (CIPTECAL)

Nrc	Codigo	Titulo	Presupuesto
3	A23040051i	Desarrollo de prototipo para germinado de semilla de maca (Lepidium	\$/50,000.00
		peruvianum G. Chacón), envasado para consumo humano	

Condición	Proyecto	Apellidos y Nom	bres Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsa	ıble				
0A1906	VILLAFUER ⁻	TE MONTES URSULA	DOCENTE PERMA	NENTE Farmacia y Bioqu	uímica Titular
Co respon	acablo				

Co responsable



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area:	a: A Ciencias de la Salud			Facultad: Farmacia y Bioquímica		
	0A2033	JAVE NAKAYO JORGE LEONARDO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular	
	Miembro d	locente				
	093165	APESTEGUIA INFANTES JOSE ALFONSO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular	
	012432	CARLOS CASAS NORMA ANGELICA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Coordinador	
	0A1899	CRISOSTOMO GORDILLO OSCAR AMADO	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	Titular	
	0A2070	SILVA BAIGORRIA ALEX SAMUEL	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	Titular	
	067091	SORIA LOPEZ RAUL MAXIMO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular	
	Tesista					
	11040101	CESPEDES ESTEBAN VICTOR ALFREDO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente	
	18177141	QUICO DE LA CRUZ PAULA	Estudiante posgrado	Ingeniería Industrial	Adherente	
	Colaborad	or externo				
		CHAVEZ PEREZ JORGE ANTONIO	Externo		Adherente	
		GUEVARA PEREZ AMERICO	Externo		Adherente	
		HERNANDEZ FERNANDEZ ELOISA MAXIMINA	Externo		Adherente	

Nombre del Grupo	NATURAL	RESOURCES	RESEARCH ((nature)	
------------------	---------	-----------	------------	----------	--

Nro Codigo	Titulo	Presupuesto
4 A23040041 i	Elaboración de filtrantes de plantas medicinales con potencial antioxidante y	\$/50,000.00
	nutracéutico	

Condición I	Proyecto Apellidos y Nomb	ores Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsab	le			
097195	SANTISTEBAN ROJAS OSCAR PEDRO	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	Titular
Co respons	able			
027154	FUERTES RUITON CESAR MAXIMO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Coordinador
Miembro d	locente			
080519	RETUERTO PRIETO FERNANDO OCTAVIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
0A2039	RIVAS ALTEZ WALTER	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
Tesista				
20040032	MATTA CARIGA OLENKA JAZMIN	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
20040084	SALAZAR QUIÑONEZ IMANOL FABRIZIO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
Colaborado	or			
20040054	APAZA ROJAS MARIEL ANGELINE	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
20040002	MENDOZA ALLAUCA JIMMY JESUS	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente



TUESTA CHAVEZ TARSILA

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Adherente

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area:	A Ciencias de la :	Salud	Facultad: Farmacia y Bioquímica		
					_
	20040079	MONJA SALAS PIERO JESUS	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
	17040010	RAMOS VERA CAROL LIZETH	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
	09040074	RUIZ PACCO GUSTAVO ADOLFO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
	Colaborador externo				

Externo

No	Nombre del Grupo SERVICIOS FARMACEUTICOS CLINICOS (FARMACLI)					
Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto			
5 <i>A</i>	A23040101i	Desarrollo e implementación de una plataforma modular virtual para la atención farmacéutica basada en evidencia aplicado en pacientes de la comunidad	S/50,000.00			

Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsat	ole				
0A0638	DELGADO PE	EREZ GLADYS MARTHA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
Co respons	sable				
0A4045	MEJÍA ACOS	TA NELLY DELFINA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	Titular
Tesista					
21047050	DULANTO LÉ ELYZABETH	ÉVANO JÉSSICA	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
16047020	HURTADO N ESTEFANIA	IANRIQUE PAOLA	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
Colaborad	or				
19047102	BERMEJO CA GIANPIERRE	ABANILLAS ANTHONY	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
22047102	CONDORI SA	LAS RAMIRO	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
18047090	DAVILA ESPI EMANUEL	NOZA CRISTOPHER	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
11040011	FLORES CHO	QUE POOL HAROL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
14040013	MUNAYCO C	ORTIZ XAVIER NICOLAS	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
09040029	PIZARRO HE ROMARIO	RRERA VICTOR	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
19047100	SARDÓN BEL	TRÁN GÜIDO ALONSO	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
22047101	VIDAL SAAVI GUILLERMO	EDRA TOMAS	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente
21047130	VILLANERA I	MUNGUIA LADY EMILIA	Estudiante posgrado	Farmacia y Bioquímica	Adherente







Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América
Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: B Ciencias Básicas Facultad: Ciencias Biológicas

ro	Codigo)		Titulo			Presupues
1 B23100 0				a herramienta para uios fiscalizados en	a la identificación precis Perú	sa, rápida y barata (de S/50,000
	(Condición	Proyecto	Apellidos y Nom	bres Tipo	Facultad	Condición en GI
	1	Responsal	ble				
		0A7539	SICCHA RA	MIREZ ZOILA RAQUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
	(Co respon	sable				
		0A7538	BRITZKE R	RICARDO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
	1	Miembro (docente				
		0A4061	RAMIREZ N	MALAVER JORGE LUIS	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
		05691A	RAMIREZ N	MESIAS RINA LASTENIA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Coordinador
		0A8998	ROMERO C EDUARDO	CONDORI PEDRO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
	7	Tesista					
		16100024	QUISPE DIE	ESTRO OMAR O	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
2	B23100071i	Síntesis y cuantificación de trehalosa a partir de cepas nativas de bacterias	\$/50,000.00
		aisladas de aguas ácidas de origen minero	

Condición	Proyecto	Apellidos y Noml	ores	Tipo	Facultad		Condición en (GI
Responsable								
0A8999	CUEVA TAV	ARA MARIO DAVID	DOCE	NTE PERMANENTE	Ciencias Bioló	gicas	Titular	
Co respons	sable							
080446	RAMIREZ RO	OCA PABLO SERGIO	DOCE	NTE PERMANENTE	Ciencias Bioló	gicas	Titular	
Tesista								
18100102	AVALOS ALA ALEXANDER		Estudi	ante pregrado	Ciencias Bioló	gicas	Adherente	
19100048	REVILLA MO	NTES PIERO MARTIN	Estudi	ante pregrado	Ciencias Bioló	gicas	Adherente	

Nombre del Grupo INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS AGROINDUSTRIALES Y AMBIENTALES (PROBAA)





Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: B Ciencias Básicas Facultad: Ciencias Biológicas

Nro	Codigo			Titulo			Presupuesto
3	B2310009			inóculos micorrízico cadmio en cultivos	os para mejorar el ren de interés agrícola	dimiento y	\$/50,000.00
	_	Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
	_	Responsa	ble				_
		0A7540	LUIS ALAYA	BERNABE SALOMON	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
		Co respon	sable				
		0A0345	SANCHEZ R	OJAS TITO LIBIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
		Miembro	docente				
		08476A	ALCARRAZ	CURI MARIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Coordinador
		026468	FLORES PAI	JCARIMA ABAD	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	Titular
		Colabora	dor				
		14100101	MANTILLA (CHAUCA JORGE PATRICK	Estudiante Pre Grado	Ciencias Biológicas	Adherente
		16100134	NÚÑEZ ME. LEOPOLDO	JIA JEAN-PAUL JOSE-	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
		16100047	PALACIOS F	RODRIGUEZ ANA PAULA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
		13100078	VILLEGAS C	OBLENTZ JULIO CÉSAR	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	Adherente
		Colabora	dor externo				
			HIDALGO R ERNESTO M	ODRÍGUEZ JOSÉ IANUEL	Externo		Adherente







Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: B Ciencias Básicas Facultad: Ciencias Físicas

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
1	B23130081i	AgriSense: Desarrollo de una estación meteorológica compacta de bajo costo para agricultura de precisión en Perú	\$/50,000.00

Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsal	ole				_
0A0920	LLOSA DEM NICOLAS	IARTINI MELCHOR	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Titular
Co respons	sable				
0A7587	PAREJA QU	ISPE DAVID	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Titular
Miembro d	docente				
0A0745	ECHE LLENG	QUE JOSE CARLOS	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Titular
0A0004	FASHE RAYI	MUNDO OCTAVIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Coordinador
0A1472	MESTANZA FERNANDO	HERNANDEZ	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Titular
Colaborad	or				
22130002	ALVINO VIL FERNANDO	CHEZ EDUARDO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
13130116	APARCO LA	RA TONY TEOFILO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
16130006	CANDIA OC	HOA ELVIS	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
16130028	CÓRDOVA (ALEJANDRO	GARCÍA JEAN MANUEL)	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
22130008	EFFIO SALD	IVAR FIORELLA	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
16130017	MOTA PEÑ	A THONNY ERICSON	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
18130187	REYES MEN	DOZA DANIEL ALFONSO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
Colaborad	or externo				
	ESTEVAN R	ENÉ	Externo		Adherente
	FLORES RO	IAS JOSE LUIS	Externo		Adherente
	SUAREZ-SA	LAS LUIS	Externo		Adherente

Nombre del Grupo PELÍCULAS DELGADAS Y SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD (GIPESBD)

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
2	B23130141i	Sistema de degradación fotocatalítica de pigmentos textiles empleando	\$/50,000.00
		fotoreactor recubrimiento con hidrovianatita	

Condición	Proyecto	Apellidos y Nombre	es Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsa	ıble				
094706	QUISPE MA	RCATOMA JUSTINIANO	OCENTE PERMANEN	TE Ciencias Físicas	Coordinador



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: B Ciencias Básicas Facultad: Ciencias Físicas

Co respons	sable			
076694	ZAVALA TRUJILLO AUGURIO NARCISO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	Titular
Colaborad	or			
16130013	GARCÍA HUAMANÍ ROMULO	Estudiante Pre Grado	Ciencias Físicas	Adherente
03130076	MONTALVO AMANCA FRED	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
14130102	TORRES CALLA MANUEL JESÚS	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	Adherente
16137002	YACTAYO YARANGA MELISSA SONIA	Estudiante posgrado	Ciencias Físicas	Adherente
Colaborad	or externo			
	MORENO ZAPATA MAXIMILIANO JESUS	Externo		Adherente
	TICONA ARENAS LELIZ	Externo		Adherente



Firmado digitalmente por MONTEGHIRFO GOMERO Mario FAU 20148092282 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 01.06.2023 13:26:10 -05:00





Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: C Ingenierías Facultad: Ingeniería Industrial

	Nombre del Grupo PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA (PROLIMP)								
Nro	Codig	30	Tit	tulo			Presupuesto		
1	C231700				l filtrante alternativo trazas de petróleo de		. ,		
	Condición Proyecto Apellidos y No		pellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI			
	Responsable								
		0A5101	ROSALES LOPEZ	PEDRO PABLO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Titular		
		Co respon	sable						
		0A1305	TINOCO GOMEZ	OSCAR RAFAEL	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Coordinador		
		Miembro	docente						
		0A6196	AGUSTINI PARED	DES LILIANA	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Titular		
		0A1901	ALVAREZ BAUTIS	STA JENNY LUZ	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	Titular		
		0A1894	ESPINOSA DESCA NORMA	ALZO ELIZABETH	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	Titular		
		062952	SALAS BACALLA	JULIO ALEJANDRO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Titular		
		0A6197	TEJADA ESTRADA	A GINA CORAL	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Titular		
		0A6195	YARIN ACHACHA JULIO	GUA ANWAR	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	Titular		
		Tesista							
		19070099	GOMEZ ARQQUE	ALONDRA MILENI	Estudiante Pre Grado	Química e Ingeniería Química	Adherente		
		19170212	LAURENTE PALM ANTONIO	1A MARCO	Estudiante Pre Grado	Ingeniería Industrial	Adherente		
		19070105	VILCA PUMA JOF	RGE LUIS	Estudiante Pre Grado	Química e Ingeniería Química	Adherente		
		Colaborad	lor						
		20170163	ALVINO CAMPOS	S MAYORI NAYSHA	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente		
		16170126	BERNAL CASTRO	CARLOS DANIEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente		
		19170119	BERNAL VICENTE GABRIEL	MIGUEL ANGEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente		
		11070212	GARRIDO GONZA FRANCISCO	ALES JESUS	Estudiante Pre Grado	Química e Ingeniería Química	Adherente		
		20170214	PAUCAR DIAZ RO	BERTO ADRIAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	Adherente		
		Colaborad	lor externo						
			MOORE TORRES	ROSA KAROL	Externo		Adherente		
			YAÑEZ LÓPEZ MA	ANUEL AUGUSTO	Externo		Adherente		





Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: E Humanidades y Ciencias Jurídicas y Sociales Facultad: Ciencias Sociales

Nombre del Grupo ARQUEO	ología de la ciencia y las tecn	OLOGÍAS ANDINAS (ACTAS)
-------------------------	---------------------------------	-------------------------

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
1 E2	3150111i	Asentamientos y tecnologías hidráulicas en el valle medio y alto de Chicama: una perspectiva del manejo del paisaje	\$/49,200.00

Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	ores Tipo	Facultad	Condición en GI
Responsat	ole				_
0A7598	GUZMAN JU	JAREZ MIGUEL ANGEL	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales	Titular
Co respons	sable				
0A4539	TANTALEAN ALEXANDER	I YNGA HENRY	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales	Coordinador
Tesista					
23157013	ESTRADA M ENRIQUE	ARILUZ ALFONSO	Estudiante posgrado	Ciencias Sociales	Adherente
Colaborad	or				
20150372	DE LA CRUZ ANTONIO	CLAVO RICARDO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
16150292	GASTELLO N FERNANDO	MORALES MAURICIO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
16150331	ROMAN VA	RGAS RONALD JOSÉ	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
20150050	SANANDRES SAYURY	S FLORES NAYELY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
10150072	TAVERA ME	DINA ANA CARITO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
18150312	URIBE ALEJO	OS INES	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
18150315	ZAMORA DE ALEXANDER	EL AGUILA JOSEPH	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente
Colaborad	or externo				
	STANISH CH	HARLES	Externo		Adherente

Nombre del Grupo SEMINARIO DE ECONOMÍA SOCIAL, SOLIDARIA Y POPULAR (SESSP)

Nro	Codigo	Titulo	Presupuesto
2	E23150151i	Análisis de la dinámica espacial de la laguna "La Niña" a consecuencia de	\$/35,500.00
		eventos extraordinarios relacionadas con el fenómeno El Niño en la región Piura	

Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI			
Responsa	ble							
0A0229	ALVA HUAY	ANEY MIGUEL ERNESTO	DOCENTE PERMANENT	E Ciencias Sociales	Titular			
Co responsable								
0A7603	RAMOS ALC BARTOLOM	ONZO ROBERT E	DOCENTE PERMANENT	E Ciencias Sociales	Titular			



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú, Decana de América Vicerrectorado de Investigación y Posgrado



©RAIS Usuario: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación **AÑO 2023**

E Humanidades y Ciencias Jurídicas y Sociales Area: Facultad: Ciencias Sociales

Miembro docente										
099201	CARCELEN RELUZ CARLOS GUILLERMO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales	Titular						
0A1794	PEREZ ALVA ELA DORENA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales	Titular						
Tesista										
19150099	ALCÁZAR CARRANZA LEYLA NATALI	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						
19150340	RODRIGUEZ FIGUEROA ERICK ANTONY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						
Colaborado	or									
19150098	ACUÑA AGUILAR EVELYN ARACELI	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						
20150359	CANCHARI GABRIEL STEFANY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						
19150104	GUTIÉRREZ PANES JOSUÉ BENJAMIN	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						
19150106	MAITA MACHUCA YESSENYA GERALDI	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	Adherente						



Firmado digitalmente por MONTEGHIRFO GOMERO Mario MONTEGHIRFO GOMERO Mario FAU 20148092282 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 01.06.2023 13:27:23.05:00.00





Universidad Nacional Mayor de San Marcos Universidad del Perú, Decana de América Vicerrectorado de Investigación y Posgrado

Firmado digitalmente por NIÑO
MONTERO Jose Segundo FAU
20148092282 hard
Otivo: Doy V° B°
gcha: 01.06.2023 16:51:12 -05:00© RAIS
VICERRECTORADO DE
MESTIGATON V BOSCRADO

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: E Humanidades y Ciencias Jurídicas y Sociales Facultad: Letras y Ciencias Humanas

	Nombre del Grupo GRUPO DE ESTUDIOS LATINOAMERICANOS PEDRO S. ZULEN (Zulen)								
Nro	Codig	30		Titulo			Presupuesto		
1	E230301	21i Sila	box: desarr	ollo de un software	ollo de un software para la gestión de sílabos		\$/50,000.00		
		Condición	Proyecto	Apellidos y Nomb	res Tipo	Facultad	Condición en GI		
		Responsab	ole						
		0A1519	QUIROZ AVI	LA RUBEN ALFREDO	DOCENTE PERMANENTE	Letras y Ciencias Humanas	Coordinador		
		Co respons	sable						
		098256	MALPARTID	A CASTILLO VICTOR	DOCENTE PERMANENTE	Letras y Ciencias Humanas	Titular		
		Colaborad	or						
		17037070	MONTOYA I	HUAMANÍ SEGUNDO	Estudiante posgrado	Letras y Ciencias Humanas	Adherente		
		10030156	REYES ALVA	REZ CARLOS ENRRIQUE	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas	Adherente		



Firmado digitalmente por MONTEGHIRFO GOMERO Mario FAU 20148092282 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 01.06.2023 13:26:41 -05:00





Universidad Nacional Mayor de San Marcos Universidad del Perú, Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado

Firmado digitalmente por NIÑO
MONTEGO Jose Segundo FAU
20148995282 hard
Motto: Doy V° B°
Forma; 01.06.2023 16:51:30 -05:00 © RAIS
VICERRECTORADO DE
USUATIO: Admin

Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2023

Area: E Humanidades y Ciencias Jurídicas y Sociales Facultad: Educación

ľ	Nombre d	lel Grupo I	NVESTIGAN	IDO PARA EDUCAR	(IPE)		
Nro	Codig	О		Titulo			Presupuesto
1 E23060			_	áctica para mejorai na universidad púb	· la gestión del aprend lica de Lima	izaje en estudian	tes de S/48,150.00
	Condición Proyecto Apellidos y Nomb Responsable OA1854 MACAZANA FERNANDEZ DANTE MANUEL		bres Tipo	Facultad	Condición en GI		
						_	
				A FERNANDEZ DANTE	DOCENTE PERMANENTE	Educación	Coordinador
		Co respon	sable				
		0A2056	CARRILLO \	/ASQUEZ ELI ROMEO	DOCENTE PERMANENTE	Educación	Titular
	Miembro docente						
		0A4119	ROMERO D DULVINA	IAZ ALEJANDRA	DOCENTE PERMANENTE	Educación	Titular
		Tesista					
		07067670	SAAVEDRA HUGO	SANDOVAL VICTOR	Estudiante posgrado	Educación	Adherente
		Colaborad	lor				
		21060163	ESTRADA M DEL PILAR	1ARCELO ALESSANDRA	Estudiante pregrado	Educación	Adherente
		06067002	QUESQUÉN	I ALARCÓN ERICK FÉLIX	Estudiante posgrado	Educación	Adherente
		21060087	SANTE AND ROSARIO	HANTE MARIA DEL	Estudiante pregrado	Educación	Adherente
		Colaborad	lor externo				
			MARCELLIN ROMULO	II MORALES FREDY	Externo		Adherente
			SITO JUSTIN	NIANO LUZ MARINA	Externo		Adherente

Externo



Adherente

TACCA HUAMÁN DANIEL RUBÉN