



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América
RECTORADO

Lima, 11 de Abril del 2025

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 004814-2025-R/UNMSM

Visto el Expediente Digital con Registro de Mesa de Partes General N.° 15400-20250000080 del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado, sobre Aprobación del Programa para la Inducción en Investigación Científica en el Verano 2025.

CONSIDERANDO:

Que el artículo 48° de la Ley N.° 30220 - Ley Universitaria, señala que: “La investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional.”;

Que el artículo 17° del Estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, establece que el 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 por Resolución Rectoral N.° 004801-2024-R/UNMSM del 4 de abril del 2024, se aprobó el documento denominado “Política de Financiamiento de la Investigación de la Universidad Nacional De San Marcos;

Que con Resolución Rectoral N.° 014914-2024-R/UNMSM del 18 de diciembre del 2024, se aprobó la DIRECTIVA PARA LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARCOS;

Que el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con Proveído N.° 001107-2025-VRIP/UNMSM teniendo en cuenta el Oficio N.° 000147-2025-DGITT-VRIP/UNMSM de la Dirección General de Investigación y Transferencia Tecnológica que remite el Listado de los Proyectos Ganadores del Concurso 2025 del Programa para la Inducción en Investigación Científica en el Verano 2025 (PICV - UNMSM), emite opinión favorable por la continuidad del trámite;

Que cuenta con el Proveído N.° 004389-2025-R-D/UNMSM del Despacho Rectoral autorizando lo solicitado;

Que mediante Resolución Rectoral N.° 004201-2025-R/UNMSM del 29 de marzo del 2025, se ha dispuesto encargar el Despacho Rectoral al Dr. CARLOS FRANCISCO CABRERA CARRANZA, Vicerrector Académico de Pregrado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, del 09 al 12 de abril del 2025 y mientras dure la ausencia de la Titular; y,

Estando a las atribuciones conferidas al señor Rector (e) por la Ley N.° 30220 - Ley Universitaria y el Estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos;

SE RESUELVE:

- 1.° Aprobar el listado de los Proyectos Ganadores del Concurso 2025 del Programa para la Inducción en Investigación Científica en el Verano 2025 (PICV - UNMSM) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, según anexo que en fojas diecisiete (17) forman parte de la presente Resolución;
- 2.° Encargar a la Dirección General de Administración, al Vicerrectorado de Investigación y Posgrado y a las Facultades de la Universidad, el cumplimiento de la presente Resolución Rectoral.

Regístrese, comuníquese, publíquese y archívese.

ELSA ASCENCIÓN MARCHINARES MAEKAWA CARLOS FRANCISCO CABRERA CARRANZA
SECRETARIA GENERAL RECTOR (e)





PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM) AÑO 2025

Nro	Código	Título del proyecto			
1	C2507001v	Formulación y elaboración de Brownies de Tenebrio Molitor			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A9205	HUAMANÌ MALLMA DELO DALISON	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		Estudiante			
		22070234	PRADO RAMIREZ SANDY LUZ	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
2	D2512002v	Impacto del rendimiento portuario en el empleo: Un análisis a los países costeros latinoamericanos miembros de la APEC (2010 – 2022)			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A6222	BENDEZU JIMENEZ HECTOR JAVIER	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Económicas
		Estudiante			
		20120279	SIERRA VENTURA SHAMPIER MOISES	Estudiante pregrado	Ciencias Económicas
3	C2507003v	Desarrollo de una técnica de cultivo sin suelo para la producción de flores nativas comestibles inocuas y de alta calidad			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A9171	AREDO TISNADO VICTOR JESUS	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		Estudiante			
		23070230	CORONEL DURAN EYMERLIN YELITZ	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		23070276	ZAVALA ORTIZ ANDRES DANIEL	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		23070219	BRAVO DOMINGUEZ HERMES ROMMEL	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		23070255	POLLERA SALAZAR SHIRLEY JIMENA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		23070252	MORALES HUARANCCA STEFANI ANDREA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
4	A2501004v	Evaluación de las propiedades fotoprotectora y antioxidante del extracto de la peridermis de tubérculos de «papa nativa» Solanum tuberosum L.			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		067547	SUAREZ CUNZA SILVIA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina
		Estudiante			
		20100117	YAMUNAQUE HUAPAYA ALEXANDRA YARA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21100040	CARBAJAL BELLIDO MARCO ANTONIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		20100112	SISNIEGAS GARCIA MARCO LUCIO GALO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22010639	GOMEZ HUAMANCAYO JHAKELIN MADYOLLY	Estudiante pregrado	Medicina



Firmado digitalmente por NIÑO MONTERO Jose Segundo FAU 20148092282 hard 20148092282 hard
Motivo: Soy Vº Bº
Fecha: 19.03.2025 10:08:48 -05:00



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

Nro	Código	Título del proyecto			
8	A2504008v	Cromatografía Líquida para Estudiantes de Pregrado: Explorando el Potencial Metabólico de Lactobacillus sp. aisladas de frutos nativos			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A3075	VARGAS DE LA CRUZ CELIA BERTHA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica
		Estudiante			
		21040030	LEON CHACON ANDREA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		22040070	CALIXTO MONGE DIEGO JAVIER	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		24010560	PALLIN GARCIA ANDERSON RAFAEL	Estudiante pregrado	Medicina
		19040005	GOMEZ SLAVA BRIAN ANDERSON	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		22040025	SANCHEZ TELLO KENNETH ANDY	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
Nro	Código	Título del proyecto			
9	A2508009v	Inducción a ensayos de laboratorio relacionados a nutrición de alpacas			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		096857	OLAZABAL LOAIZA JUAN PAVEL	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		Estudiante			
		13080004	CHIPANA CCACCYA LUZ VERONICA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080028	BONILLA VILLAVERDE YVAN HAMIL	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080054	ROJAS CORTEGANO JULIA FABIOLA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080052	RAMIREZ ESPINOZA JENNIFFER LUCIA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080047	OLAYA RIOS ORIANA LORENA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Nro	Código	Título del proyecto			
10	C2507010v	preparacion y caracterizacion de cremas fotoprotectora a base de extracto de 3 líquenes			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A3025	CASTRO MANDUJANO OLIVIO NINO	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		Estudiante			
		22070087	RÍOS VELASCO MEYLIN PAOLA VICTORIA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		22070011	GARCIA ALARCON EMELY IVETTE	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		18070078	ROJAS OLORTEGUI ROONY HECTOR	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		22070111	PARIONA SALOME ROLANDO	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		22070109	ZAGACETA PINPINCOS JHEFFERSON ANDRE	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química



PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM) AÑO 2025

Nro	Código	Título del proyecto			
11	A2501011v	Fracción polifenólica del pericarpio de <i>Nephelium lappaceum</i> L. sobre la reducción de ferroptosis en la corteza renal de ratones con inducción de diabetes mellitus tipo 2			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
		0A2426	JUSTIL GUERRERO HUGO JESUS	DOCENTE PERMANENTE	Medicina
Estudiante					
		23100136	LUJAN DAVILA STEVE ARI	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21050033	LEÓN GARCIA DIANA VALENTINA	Estudiante pregrado	Odontología

Nro	Código	Título del proyecto			
12	E2515012v	Cartografía de la violencia hacia las mujeres en Perú: Una perspectiva desde la geografía feminista			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
		0A7601	JAVIER SILVA LUZ ALEXANDRA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales
Estudiante					
		23150169	HUERTA ANAYA FERDINAND LEONARDO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		23150030	BLAS HUAMAN ADRIANA MEDALLY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		23150142	FRANCIA DIAZ STEVEN BRAT	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		12150419	EGOAVIL MANDUJANO NEYLA ADA	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		23150153	YANGUA LIMAY JENNIFER FRANCIS	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales

Nro	Código	Título del proyecto			
13	A2504013v	Epigenética para aplicación en Biomedicina y Salud.			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
		0A1914	ACOSTA CONCHUCOS OSCAR	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica
Estudiante					
		20040103	CÓRDOVA VILLANUEVA KRIS CIELO KARIME	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		21040128	QQUECCAÑO QQUECCAÑO PATRICIA LUCIA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		21040016	ROMERO MERA BETSAIDA LISET	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		20040077	LUQUE HUARAYA ELIO GIOVANNI	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		18010493	TELLEZ NARVAEZ ARIANA MARGARITA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica

Nro	Código	Título del proyecto			
14	A2504014v	Aplicación de técnicas bioquímicas en el estudio de proteínas vegetales			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
		0A1915	JIMENEZ ALIAGA KARIM LIZETH	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica
Estudiante					



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

22100111	VALENCIA SAAVEDRA ZINNIA MAYRUT	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
21040109	PARIONA ZENTENO JACKELINE LILIANA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
23160112	RAMOS CRISOSTOMO JORGE KENYO	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
21040008	FLORES HUAROC MEY VANESA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica

Nro	Código	Título del proyecto	
-----	--------	---------------------	--

15	A2508015v	Aplicación del PCR para la detección de Clostridium spp. de importancia animal			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A7606		PALOMINO FARFAN JOEL ANDRE	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
Estudiante					
	20080024		ASALDE PINEDO DARLYN BEATRIZ	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
	22080046		NAVARRO CARPIO ADRIANA ESPERANZA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
	21080048		ROSAS MANCO VICTOR EDUARDO	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
	21080064		COSINGA RIVEROS ROBERTO ESAU	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
	21080069		DIAZ SANCHEZ ADRIANA GRECIA DEL CARMEN	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria

Nro	Código	Título del proyecto	
-----	--------	---------------------	--

16	B2513016v	Estudio teórico de las propiedades electrónicas de estructuras artificiales unidimensionales			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	097241		ROJAS AYALA CHACHI	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
Estudiante					
	23130045		ZÁRATE PARIONA SERGIO JOSÉ JUNIOR	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
	23130018		HERRERA MARIN PERCY SALVADOR	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
	23130044		ZANABRIA MALLQUI JHOVER HECTOR	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
	22130093		CALLA SARMIENTO JOHAN MAURICIO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas

Nro	Código	Título del proyecto	
-----	--------	---------------------	--

17	A2501017v	Inducción en Investigación Científica en el Verano 2025: PICV-UNMSM en el Grupo MEDMOL en Áreas de Biología Molecular y Bioinformática Básica para Estudiantes de Ciencias de la Salud			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A1037		LLIMPE MITMA DE BARRON YESICA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina
Estudiante					
	23010176		RODRIGUEZ PERALES JEREMY RODRIGO	Estudiante pregrado	Medicina
	23010026		GARCIA REYES ALISSA GLEDY	Estudiante pregrado	Medicina
	22040080		ALBORNOZ ROJAS JEAN FRANCO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

Nro	Código	Título del proyecto			
18	B2513018v	PROYECTO NANOMAGNET-VERANO 2025			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A5025	RAMOS GUIVAR JUAN ADRIAN	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
		Estudiante			
		21130024	MEJIA BARRAZA MELISSA ALISSON	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
Nro	Código	Título del proyecto			
19	A2504019v	Cuantificación de vitamina C (ácido ascórbico) de frutos de baya que tienen alto contenido de compuestos bioactivos (aguaymanto, camu-camu y arándano) por métodos espectrofotométricos			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A1913	VEGA PAULINO ROBERTO JHALVER	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica
		Estudiante			
		20040021	MENESES NARVA KATIUSHKA MELISSA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		21070086	CARRILLO CONDORI IRENKA MILAGROS	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		18040103	PALACIOS ALVARADO JHOEL JORGE	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
Nro	Código	Título del proyecto			
20	A2508020v	Estudio microbiológico y molecular de Salmonella enterica y Escherichia coli productoras de betalactamasas de espectro extendido (BLEE) a partir de especies ganaderas altoandinas			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A0776	MORALES CAUTI SIEVER MIGUEL	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		Estudiante			
		23080057	TAFUR TEMBLADERA ABIGAIL NELIDA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		21080028	ROJAS CONDORI JOSE PERLI	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080002	ARGUEDAS LEON CAMILA ROSSANA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080049	PORTOCARRERO SEDANO PAOLA SOLEDAD	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		22080009	JAUREGUI SALAZAR JEAN ALI	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Nro	Código	Título del proyecto			
21	C2507021v	Programa de Inducción en Equipos Avanzados de Espectrometría y Reactores Especializados			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A1825	GUZMAN DUXTAN ALDO JAVIER	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		Estudiante			
		18070010	RUSI HERRERA ROSA MARIA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		20070087	VARGAS ALMENARA ADRIAN LIZANDRO	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

Nro	Código	Título del proyecto			
22	A2508022v	Desarrollo de un atlas digital de muestras tisulares animales			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A2432	BARRIOS SANTOS WILLIAM ARTHUR	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		Estudiante			
		22080044	PUMA JORDAN ELIZABETH NATALY	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080031	CASANI VERA MARKO ALESSANDRO	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		23080035	DE LA CRUZ CARDENAS ALEXANDRA ARIANA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		22080045	HUAVIL NAVARRO JORGE ALONSO	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
23	B2513023v	Radiaciones e instrumentación nuclear en la vida cotidiana			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A9112	VILLARREYES PEÑA EDUARDO GONZALO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
		Estudiante			
		20130113	SINCHE LIMAY CARLOS JEFFERSON	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		23130090	BEGAZO CACHAY JERIFF FERMIN	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		22130015	MARIN RODRIGUEZ CRYSTINE YAMILE	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
24	B2513024v	INDUCCIÓN A LA INICIACIÓN CIENTÍFICA MEDIANTE LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES LUMINISCENTES			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A0744	LOZANO BARTRA WHUALKUER ENRIQUE	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
		Estudiante			
		19130022	VALENCIA GUERRERO ANGEL MARCELO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		23130129	MONDARGO REYES SARA MARDELY	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		23110008	ANGULO COLLAO MELANI ALEJANDRA	Estudiante pregrado	Ciencias Contables
		23130110	FLORES FLORES SHEYLA EDITH	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
25	A2508025v	Evaluación de la exposición del virus de Influenza A H5N1 en poblaciones humanas de alto riesgo: Mejoramiento de las capacidades en estudiantes sobre investigación en enfermedades infecciosas de importancia en Salud Pública			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A9180	MORE BAYONA JUAN ANDERSON	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		Estudiante			
		20080055	ARIAS CORONEL MARCO JAIR	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

20010316	CARMEN BARRANTES CLAUDIA FERNANDA	Estudiante pregrado	Medicina
23080003	AYALA TROCONES FABIOLA ANTONELLA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria

Nro	Código	Título del proyecto			
26	A2508026v	Inducción hacia la vigilancia del virus de Influenza Aviar de alta patogenicidad			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A4177	CASTRO SANGUINETTI GINA RUTH	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria	
Estudiante					
	19080055	PACHECO PORRAS CINTHIA CAROLINA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	
	21080034	VIDAL DIAZ CAMILA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	
	20080011	PORLLES ESPINOZA ANDREA ARIEL	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	
	20080038	GÓMEZ SUÁREZ VANESA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	
	20080043	OLIVARES PANDO LUISANA MARIAM	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	

Nro	Código	Título del proyecto			
27	C2520027v	Aplicación basada en ML para identificar residuos solidos			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A5230	RODRIGUEZ RODRIGUEZ CIRO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería de Sistemas e Informática	
Estudiante					
	23200119	SUYCO RIVERA PEDRO JESUS	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	
	23200106	MANTARI FLORES FABRIZIO ARMANDO	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	
	23200114	SANCHEZ GOTEA EDU JOSEPH	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	
	23200113	SALCEDO ALFARO NICK EMANUEL	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	
	23200318	LAVAUD GUEVARA JEAN ALESSANDRO	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática	

Nro	Código	Título del proyecto			
28	B2514028v	Un primer encuentro con los sistemas dinámicos caóticos			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A4141	CRISOSTOMO PAREJAS JORGE LUIS	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Matemáticas	
Estudiante					
	20140108	TRINIDAD FLORES LENIN YASSEL	Estudiante pregrado	Ciencias Matemáticas	
	22140029	MOLINA LARIOS MATIHUS ALBERTH	Estudiante pregrado	Ciencias Matemáticas	

Nro	Código	Título del proyecto			
29	C2519029v	Esquemas de control de redes activas (Smart grids) para minimizar las emisiones de gases de efecto invernadero en las redes de distribución eléctrica del Perú			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

0A9253 MEJIA OLIVAS JOSE LUIS DOCENTE PERMANENTE Ingeniería Electrónica y Eléctrica

Estudiante

982918 PONCE MARTINEZ LUIS GILMER Estudiante pregrado Ingeniería Electrónica y Eléctrica

Nro Código Título del proyecto

30 B2510030v Esquemas de control de redes activas (Smart grids) para minimizar las emisiones de gases de efecto invernadero en las redes de distribución eléctrica del Perú

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A0345 SANCHEZ ROJAS TITO LIBIO DOCENTE PERMANENTE Ciencias Biológicas

Estudiante

22100033 CASTILLO SANCHEZ MERY JENNIFER FLAVIA Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

22100053 CRISOSTOMO CASASOLA LISET MARLENY Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

Nro Código Título del proyecto

31 E2515031v Transformaciones sociales y ambientales en el Valle del Río de la Leche

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A4195 HELFGOTT SEIER FEDERICO MIGUEL DOCENTE PERMANENTE Ciencias Sociales

Estudiante

18150061 ROMERO PAREDES LUIS MIGUEL Estudiante pregrado Ciencias Sociales

09150382 RIVERA MANRIQUE RICHARD OSWALDO Estudiante pregrado Ciencias Sociales

Nro Código Título del proyecto

32 A2505032v Estudio piloto sobre la identificación de estructuras anatómicas en radiografías panorámicas mediante inteligencia artificial.

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A3035 MEZARINA MENDOZA JHON PAUL IAKOV DOCENTE PERMANENTE Odontología

Estudiante

18050001 ARIAS ARIAS MARCOS ANDERSON Estudiante pregrado Odontología

21050040 TORRES ISLA DIEGO MARTIN Estudiante pregrado Odontología

21050065 ROJAS TREBEJO EMILY STEPHANY Estudiante pregrado Odontología

21050048 MEGO MORI CHRISTOPERS CHRISTIAN Estudiante pregrado Odontología

Nro Código Título del proyecto

33 A2501033v Capacidad de respuesta de establecimientos de atención primaria para mantener la prestación de servicios de salud esenciales en contexto de demanda de alta exigencia

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

08873E MENDOZA ARANA PEDRO JESUS DOCENTE PERMANENTE Medicina

Estudiante



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

22010001	ALANYA YANGALI RUBI ANGELES	Estudiante pregrado	Medicina
20010238	CASTAÑEDA MORALES ASHLY FATIMA	Estudiante pregrado	Medicina
24010232	ALBA FLORES ALEJANDRO FABRIZIO DANIEL	Estudiante pregrado	Medicina
19010057	GONZALES MEDINA JASDALY ALEXIS	Estudiante pregrado	Medicina
20010333	JACINTO SANTIVAÑEZ PEDRO MARTIN	Estudiante pregrado	Medicina

Nro	Código	Título del proyecto			
34	E2506034v	Uso de la Inteligencia Artificial y la calidad de las actividades académicas de los estudiantes de educación, UNMSM.			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	048402		NUÑEZ FLORES MARIA ISABEL	DOCENTE PERMANENTE	Educación
Estudiante					
	21060215		COPERTINO VARGAS ANGELO ELISEO	Estudiante pregrado	Educación
	21060087		SANTE ANCHANTE MARIA DEL ROSARIO	Estudiante pregrado	Educación
	22060222		MACAVILCA LOROÑA YANIRA YOZABET	Estudiante pregrado	Educación
	22060022		BERNABE ROMERO DIEGO ALEXANDER	Estudiante pregrado	Educación

Nro	Código	Título del proyecto			
35	B2513035v	Diseño y construcción de un sensor de helada de evaporación			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A0920		LLOSA DEMARTINI MELCHOR NICOLAS	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
Estudiante					
	19130072		QUISPE TORRES JAMES JOSE	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
	22130028		VALENZUELA GUTIERREZ MICHAEL ANTHONY	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas

Nro	Código	Título del proyecto			
36	B2510036v	Efecto de la procedencia latitudinal de las semillas de Puya raimondii Harms en la calidad germinativa			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
Asesor					
	0A7314		VADILLO GALVEZ GIOVANA PATRICIA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
Estudiante					
	18100094		TINEO PEREZ JULIO CESAR	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
	21100019		ZANABRIA LAZO HERNANDO ALBERTO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
	22100139		TIPIANI DUEÑAS FIORELLA FRANCESCA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
	21100035		ROSAS ACOSTA MIGUEL ANGEL	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto			
37	A2501037v	Impacto urbano de la construcción de la Línea 2 del Metro y Enfermedades Respiratorias en el Callao 2024.			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

Asesor

088765 PORTUGAL BENAVIDES WALTER JOSE DEL CARMEN DOCENTE PERMANENTE Medicina

Estudiante

21010151 RAMOS QUISPE VILMA MARINA Estudiante pregrado Medicina
 20010103 LADINES BARREDA JEREMY ADRIÁN Estudiante pregrado Medicina
 21010186 GABRIEL VERA DIANA Estudiante pregrado Medicina
 21010171 QUINTANA SIVIRICHI KAREN VANESSA Estudiante pregrado Medicina
 23010030 HUAMAN NATIVIDAD DAVID FERNANDO Estudiante pregrado Medicina

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

38	C2507038v	Obtención de fertilizantes de liberación controlada a base de la cáscara de naranja en polvo modificada con sustancias químicas y encapsulada en perlas de alginato de calcio
----	-----------	---

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

06808A TAPIA HUANAMBAL NELSON JUVENAL DOCENTE PERMANENTE Química e Ingeniería Química

Estudiante

23070133 MAJERHUA NUÑEZ NOELIA FATIMA Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química
 21070089 GARCIA CUNYAS NICOLL Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química
 22070008 CRUZADO TINTAYA DALMA Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química
 21070026 MILLA CRUZ NICOL ELIZABETH Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

39	E2515039v	Revisión sistemática global sobre el cambio climático en ecosistemas
----	-----------	--

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A5082 GABRIEL CAMPOS EDWIN NATIVIDAD DOCENTE PERMANENTE Ciencias Sociales

Estudiante

21150323 NUÑEZ SAIRE MIGUEL HUMBERTO Estudiante pregrado Ciencias Sociales
 21150315 MEGO PALOMINO VALERY YASMIN Estudiante pregrado Ciencias Sociales
 22150116 MEDINA LUQUE KAROL WENDY Estudiante pregrado Ciencias Sociales

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

40	E2515040v	Los cultos marianos en la sierra central del Perú. Exploraciones teóricas a partir del caso de la Virgen del Rosario de Jauja
----	-----------	---

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A4275 HURTADO AMES CARLOS HUGO DOCENTE PERMANENTE Ciencias Sociales

Estudiante

20020357 REDOLFO TERREROS ALDIS LUIS Estudiante pregrado Derecho y Ciencia Política
 20030266 AZAÑERO MARIN FRANK Estudiante pregrado Letras y Ciencias Humanas
 23150168 HUARI RAMOS HENRRY FIDEL Estudiante pregrado Ciencias Sociales



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

20130034	BONIFACIO VARGAS CIRO CESAR	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
22160121	PUICAN CUADROS MARIA ISABEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
22160016	ZELADA MERCADO SERGIO ADOLFO JESÚS	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica

Nro Código Título del proyecto

45 B2510045v Evaluación de métodos para la inducción de producción de quistes en Artemia sp.

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A1448 TAPIA UGAZ LILIANA DEL ROSARIO DOCENTE PERMANENTE Ciencias Biológicas

Estudiante

19100088 CIEZA MOSQUERA JHUAMER BRAYAN Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

20100111 SARAYASI MEJIA KATHERINE GLORIA Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

Nro Código Título del proyecto

46 E2515046v Programa de inducción a la investigación-acción en el marco del proyecto piloto: Circuito corto de comercialización y consumo social, solidario y sostenible, de productos y servicios de familias prqueño productoras organizadas cooperativamente; en la comunidad sanmarquina.

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A1794 PEREZ ALVA ELA DORENA DOCENTE PERMANENTE Ciencias Sociales

Estudiante

21150209 CRIOLLO ALVARADO MARLON FRANK Estudiante pregrado Ciencias Sociales

20150011 DONGO LARREATEGUI GIULIANNA Estudiante pregrado Ciencias Sociales

12150410 CADENAS VILLALVA MARIELA LISBETH Estudiante pregrado Ciencias Sociales

20150166 HUARACHA ASTETE MILAGROS Estudiante pregrado Ciencias Sociales

21150255 RONDON QUIROZ DANIELA Estudiante pregrado Ciencias Sociales

Nro Código Título del proyecto

47 A2501047v Factores de riesgo cardiovascular y riesgo cardiovascular en los trabajadores administrativos de la Facultad de Medicina de San Fernando Lima Peru 2024

Condición en proyecto Apellidos y nombres Tipo Facultad

Asesor

0A4695 HUAMANI GUZMAN ROBERTO WALTER DOCENTE PERMANENTE Medicina

Estudiante

24010545 ARONE CHACALTANA JUAN PABLO Estudiante pregrado Medicina

24010061 ZUÑIGA CASTAÑEDA BRYAN SMITH Estudiante pregrado Medicina

23010333 MENA MUÑOZ PAMELA CAROLINA Estudiante pregrado Medicina

24010290 VEGA FARFAN VICTOR AUGUSTO Estudiante pregrado Medicina

22190375 ZARATE CARPIO ANTONELLA ALEXANDRA Estudiante pregrado Ingeniería Electrónica y Eléctrica



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

Nro	Código	Título del proyecto			
48	E2503048v	Formación para el diagnóstico y conservación preventiva del patrimonio filmico de la dirección de cine y televisión - UNMSM			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A2062	VENCOCILLA MAESTRE JOSE ERNESTO	DOCENTE PERMANENTE	Letras y Ciencias Humanas
		Estudiante			
		22030275	FREYRE ARRIOLA ALMENDRA XIMENA	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas
		21030199	CARNERO CORDOVA PAULA	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas
		21030227	CHAVEZ NAVARRO ADRIANA CAROLINA	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas
		20030040	PIO HUAMAN MORALES STEPHANO RODOLFO	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas
		19030282	POMA CAMPOS ABRAHAM CRISTIAN	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas

Nro	Código	Título del proyecto			
49	B2510049v	Aplicación de herramientas moleculares en la biodiversidad marina			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A7539	SICCHA RAMIREZ ZOILA RAQUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		Estudiante			
		22130076	HUAYLLA PINEDA NICOLAS ANDRES	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		22100015	LAMA WALTZER YOAV	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22100121	HUAMAN RONDON SANDRA MONICA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22100018	MERA VILCHEZ CLAUDIA VIVIANA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22100138	VALVERDE VILCHERREZ ANA KARLA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto			
50	B2510050v	Explorando lo Invisible: un viaje al mundo de los helmintos parásitos y su impacto en los ecosistemas acuáticos			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A7310	CHERO DE LA CRUZ JHON DARLY	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		Estudiante			
		23100172	ROJAS AMPUERO JOANNA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22100056	MILLA CABRACANCHA KELLY JHOSELIN	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21100022	VILLENNA LOPEZ CARLOS TOMAS	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21100020	RAMOS ESTICA MOISES JORGE	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		23100065	HUERTA MENESES ANDRES ZAID	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto			
51	E2506051v	Saberes matemáticos en artesanía asháninca: el uso de tablillas en la elaboración de pulseras en comunidades originarias.			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

Asesor

0A5919 SALVATIERRA MELGAR ANGEL DOCENTE PERMANENTE Educación

Estudiante

21060116 SEMBRERA CRUZ DANTE Estudiante pregrado Educación
 23180131 MANCO MIRANDA JACKELYNE AURORA Estudiante pregrado Psicología
 23180166 VILLEGAS AGUILAR LESLY MARINA Estudiante pregrado Psicología

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

52 B2510052v Estudio de proteínas totales de Piper hispidum con posible actividad antiviral contra el virus Dengue serotipo-2.

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

042412 MAYTA HUATUCO EGMA MARCELINA DOCENTE PERMANENTE Ciencias Biológicas

Estudiante

21100169 GRANADOS ROMERO ROBINSON RENATO Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

53 A2508053v Efecto del tratamiento con radiación gamma sobre microorganismos indicadores de vida útil en la carne de cuy

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A1864 LUCAS LOPEZ JUAN RAUL DOCENTE PERMANENTE Medicina Veterinaria

Estudiante

23080014 MUNGUIA MINAYA ARIANA LUCIA Estudiante pregrado Medicina Veterinaria
 23080036 DEXTRE GONZALEZ SEBASTIAN AUGUSTO Estudiante pregrado Medicina Veterinaria
 23080058 VALDIVIA PANSINI FIONA VALENTINA Estudiante pregrado Medicina Veterinaria
 23080059 VELA ALIAGA ADRIANA MILAGRITOS Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

54 E2503054v La bandera morada del Señor de los Milagros: discursos e identidad

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A4109 LOVON CUEVA MARCO ANTONIO DOCENTE PERMANENTE Letras y Ciencias Humanas

Estudiante

23030233 ATIQUIPA DE LA CRUZ PAULO JOSEP Estudiante pregrado Letras y Ciencias Humanas
 23030058 ORDOÑEZ ANDIA MARIA LILIANA Estudiante pregrado Letras y Ciencias Humanas
 23030062 SALIRROSAS PEREZ MARIA FERNANDA Estudiante pregrado Letras y Ciencias Humanas

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

55 B2513055v Síntesis y caracterización de nanohidroxiapatita dopada con Sr, Er, Yb, Tb, y La para su potencial uso en biomedicina

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
 AÑO 2025**

094706 QUISPE MARCATOMA JUSTINIANO DOCENTE PERMANENTE Ciencias Físicas

Estudiante

21130022 QUINTO ARTEAGA GIOMAR PAOLO Estudiante pregrado Ciencias Físicas

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

56	A2501056v	Protocolo de Identificación de Atractante de Aedes aegypti para su uso en trampas antimosquitos
----	-----------	---

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

088862 VALENCIA VASQUEZ PEDRO GUSTAVO DOCENTE PERMANENTE Medicina

Estudiante

20010124 GARATE HOCES NICOLAS ROGER Estudiante pregrado Medicina

22190123 ROMAN ZELA BRYAM ALBERTO Estudiante pregrado Ingeniería Electrónica y Eléctrica

22010543 ALBORNOZ SOTO ANALY TATIANA Estudiante pregrado Medicina

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

57	A2508057v	Aislamiento y determinación de la resistencia antibacteriana de cepas de Campylobacter spp en heces de cerdos provenientes de un camal de Lurín, Lima
----	-----------	---

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A2433 LAZARO DE LA TORRE CESAR AQUILES DOCENTE PERMANENTE Medicina Veterinaria

Estudiante

21080035 NEYRA ESPONDA JOSE CLAUDIO Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

21080011 TUYA AVILA GERALDINE JAZMIN Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

20080042 NUÑEZ LA TORRE CIDIA RAQUEL Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

21080021 VIZCONDE CASAICO PATRICIA VALERIA Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

22080018 VASQUEZ PACHAS KEYLA TAMARA Estudiante pregrado Medicina Veterinaria

Nro	Código	Título del proyecto
-----	--------	---------------------

58	C2507058v	Evaluación del proceso de destilación reactiva en el rendimiento de separación del ácido láctico obtenido de la fermentación de almidón hidrolizado
----	-----------	---

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A3023 CARRANZA OROPEZA MARIA VERONICA DOCENTE PERMANENTE Química e Ingeniería Química

Estudiante

20070133 ENRIQUEZ DELGADO THALIA KRISTELL Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química

19070162 FERNANDEZ RIVERA DHARLEN DEL ROCIO Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química

21070129 GARAY RODRIGUEZ LESLIE CAROL Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química

22070032 LAGUNA JIMENEZ LUIS ANDRE Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química

22070001 ALVAREZ LAURA LESLY MARIELA Estudiante pregrado Química e Ingeniería Química



**PROGRAMA PARA LA INDUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN EL VERANO 2025 (PICV-UNMSM)
AÑO 2025**

Nro	Código	Título del proyecto			
59	A2501059v	Protocolo de toma de muestra, transporte, siembra, identificación y antibiograma de gérmenes de baja prevalencia en hallazgos de infección intrahospitalaria			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		058211	REYES PUMA DE COMESAÑA NORA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina
		Estudiante			
		20010149	CHUZON AZAÑA FRIDA LUZ	Estudiante pregrado	Medicina
		20010334	LA MATTA ESPINOZA ALBERTO STEPHANO	Estudiante pregrado	Medicina
		22010183	ROJAS AGUILAR GERMAN	Estudiante pregrado	Medicina
		12140278	BENAVENTE VALDIVIA CELIA EDITH	Estudiante pregrado	Ciencias Matemáticas
		20010355	SIMON DIAZ ALEX FERNANDO	Estudiante pregrado	Medicina
Nro	Código	Título del proyecto			
60	B2513060v	Estimación de parámetros de tsunamis de origen lejano para alerta temprana			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A1470	JIMENEZ TINTAYA CESAR OMAR	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
		Estudiante			
		19130011	DURAN CHUCO DAVID AMOS	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		20130122	SALLES LOZANO JOSE DAVID	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
		22130107	VELASQUEZ PEREZ ELVIS EDUARDO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
Nro	Código	Título del proyecto			
61	C2516061v	Sistemas de flujos de agua glacio-lagunar-edáfico en ecosistemas de alta montaña y su vínculo en el agua superficial, subsuperficial y subterráneo en cabeceras de cuenca			
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A2429	ALCANTARA BOZA FRANCISCO ALEJANDRO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
		Estudiante			
		20160098	SUCLUPE BENITES YOANA	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
		20160292	DOLORES MALDONADO KERLIN	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
		23070287	ORTEGAL RAMIREZ RUBI	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		22160146	GALARZA AVILES RODRIGO STEVEN	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
		20130151	REYES FUENTES VICTOR ANTONIO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas

