



# UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América

## RECTORADO

Lima, 13 de Septiembre del 2024

### RESOLUCIÓN RECTORAL N° 011633-2024-R/UNMSM

Visto el Expediente Digital con Registro de Mesa de Partes General N.° 15400-20240000286 del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado, sobre Aprobación de Proyectos Ganadores del Concurso 2024 del Programa de Proyectos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento (PRO-CTIE) para Estudiantes de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

#### CONSIDERANDO:

Que el artículo 17° del Estatuto de la Universidad establece: “El Vicerrectorado de Investigación 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 por Resolución Rectoral N.° 003507-2021-R/UNMSM de 19 de abril de 2021, se aprobó la DIRECTIVA PARA LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS;

Que mediante Resolución Rectoral N.° 004801-2024-R/UNMSM del 04 de abril del 2024, se aprobó el documento “Política de Financiamiento de la Investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos”;

Que con Oficio N.° 000498-2024-DGITT-VRIP/UNMSM la Dirección General de Investigación y Transferencia Tecnológica remite para su aprobación el Listado de los proyectos ganadores del concurso 2024 del “Programa de Proyectos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento (PRO-CTIE) para Estudiantes de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos”, realizado teniendo en cuenta la Directiva para los Grupos de Investigación aprobada con la Resolución Rectoral N.° 003507-2021-R/UNMSM, en el Marco de la Política de Financiamiento de la Investigación aprobada por Resolución Rectoral N.° 004801-2024-R/UNMSM, así como la Directiva del referido Concurso;

Que el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado mediante Proveído N.° 003282-2024-VRIP/UNMSM y la Oficina General de Planificación con Hoja de Envío N.° 001932-2024-OGPL/UNMSM emiten opinión favorable;

Que cuenta con el Proveído N.° 011709-2024-R-D/UNMSM del Despacho Rectoral, autorizando lo solicitado; y,

Estando a las atribuciones conferidas a la señora Rectora 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 2024 del **Programa de Proyectos de Ciencia, Tecnología, Innovación y Emprendimiento (PRO-CTIE) para Estudiantes de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos**, según Anexo que en fojas quince (15) forma parte de la presente Resolución.
- 2.° Encargar al Vicerrectorado de Investigación y Posgrado, a la Dirección General de Administración, a la Oficina General de Planificación y a las Facultades respectivas, el cumplimiento de la presente Resolución Rectoral.

Regístrese, comuníquese, publíquese y archívese.



ELSAS ASCENCIÓN MARCHINARES MAEKAWA  
SECRETARIA GENERAL

JERI GLORIA RAMÓN RUFFNER DE VEGA  
RECTORA

ioa

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <https://spsgd.unmsm.edu.pe/verifica/inicio.do> e ingresando el siguiente código de verificación: **XHRTAR**





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/		
1	B241301pro	DESARROLLO DE UN ANALIZADOR MULTISENSOR PARA EVALUAR EL DRENAJE ÁCIDO EN ENTORNOS GLACIARES: APLICACIONES EN EVALUACIÓN AMBIENTAL	25,000.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>					
	0A7587	PAREJA QUISPE DAVID	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas	
<b>Estudiante</b>					
	17130018	CABRERA PEÑAFIEL OSCAR ENRIQUE JUNIOR	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	
	17130077	CARDENAS RODRIGUEZ ROSA MARIA	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	
	22130013	JARAMA TRAPIELLO JHONNY DAVID	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	
	19130016	MAURICIO CASTRO GEANPIERRE ENRIQUE	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas	

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/		
2	B241002pro	EVALUACIÓN COMPARATIVA DEL POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EN LA RIZÓSFERA DE PHASEOLUS VULGARIS Y SOLANUM MELONGENA EN UN SISTEMA DE CULTIVO ASOCIADO	25,000.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>					
	0A7540	LUIS ALAYA BERNABE SALOMON	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	
<b>Estudiante</b>					
	20100079	HANCO CHERO MIRIAM ROSMERY	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	
	19100136	MARTINEZ AVALOS VIVIAN	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/		
3	A240403pro	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE PANES FUNCIONALES DE MASA MADRE CON HARINA DE CÁSCARA DE THEOBROMA GRANDIFLORUM (COPOAZÚ)	25,000.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>					
	0A4529	BAUTISTA CRUZ NELSON	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	
<b>Estudiante</b>					
	24040031	CALENI SILVA MARIA DE LOS ANGELES	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	
	24040033	MARTINEZ GUEVARA ARIANA SOFIA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	
	23040112	RODRIGUEZ ARANA INGRID MARIANA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	
	21040104	TAHUA QUISPE SILVIA MAGDALENA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	
	21040091	VELASQUEZ ARGOMEDO GABRIELA ALISON	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	
	22040039	VILLA BLAS JOSESP DAVID	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
4	C240704pro	INNOVACIÓN FARMACÉUTICA Y FITOQUÍMICA PARA LA CURA DEL TUMOR VENÉREO TRANSMISIBLE (TVT) EN PERROS A PARTIR DEL EXTRACTO DE LA ESPECIE SOLANUM AMERICANUM (HIERBA MORA)	25,000.00

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

**Asesor**

0A3025	CASTRO MANDUJANO OLIVIO NINO	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
--------	------------------------------	--------------------	------------------------------

**Estudiante**

24120137	CASTILLO DEL AGUILA DIANA ANGELA	Estudiante pregrado	Ciencias Económicas
15070098	CASTILLO DEL AGUILA NAIR	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
16070112	DELGADO SANTA CRUZ JUAN CARLOS	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
15070007	GRADOS QUIJANO CARLOS ANTONIO	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
5	C241905pro	INVERNADERO EXPERIMENTAL PARA INVESTIGACIONES DE GERMINACIÓN DE SEMILLAS EN AMBIENTES CONTROLADOS	25,000.00

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

**Asesor**

067172	SOTELO LOPEZ CARLOS ALBERTO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Electrónica y Eléctrica
--------	-----------------------------	--------------------	------------------------------------

**Estudiante**

15190093	PEÑA ZAMUDIO STANOJI ARNOLS	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica
20100105	PEREZ MOZOMBITE MANUEL ANTONIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
23190037	SORIA VILLANUEVA ADRIAN GONZALO	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica
20200294	SORIA VILLANUEVA MIGUEL STALIN	Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática
20070060	VASQUEZ LABADO PIERINA KRSTEL	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
6	E240606pro	EL PENSAMIENTO CRÍTICO EN EL TRABAJO COOPERATIVO EN LOS ESTUDIANTES DEL VI Y VII CICLO DE LA EDUCACIÓN BÁSICA REGULAR	25,000.00

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

**Asesor**

0A1854	MACAZANA FERNANDEZ DANTE MANUEL	DOCENTE PERMANENTE	Educación
--------	---------------------------------	--------------------	-----------

**Estudiante**

21060163	ESTRADA MARCELO ALESSANDRA DEL PILAR	Estudiante pregrado	Educación
23060208	HUASASQUICHE BRAVO ENRIQUE SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Educación
22060021	YAYA NEYRA RONALD JESUS	Estudiante pregrado	Educación





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
7	E241507pro	PILOTO: CIRCUITO CORTO DE COMERCIALIZACIÓN Y CONSUMO SOCIAL, SOLIDARIO Y SOSTENIBLE, DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE FAMILIAS PEQUEÑO PRODUCTORAS ORGANIZADAS COOPERATIVAMENTE; EN LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA SANMARQUINA	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A1794	PEREZ ALVA ELA DORENA
		DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales
		<b>Estudiante</b>	
		24100080	ALLENDE SALAZAR ALEXANDRA PATRICIA
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22170017	CIRIACO BENITES JHERSON ALDAIR
		Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial
		16130054	MEZA TORRES JOSEPH OMAR
		Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática
		21150260	ORE RAMOS RUTH JACQUELINE
		Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		23150347	PUMA VERGARA LISETT ROSMERY
		Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		21150255	RONDON QUIROZ DANIELA
		Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		21150032	SANCHEZ MENDOZA LEYDIS NAYELI
		Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
		23150363	YAURICASA HUAMAN ARACELI NICOLE
		Estudiante pregrado	Ciencias Sociales

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
8	A241808pro	ELABORACIÓN DE UN SOFTWARE PARA LA MEDICIÓN Y ORIENTACIÓN DE LA AUTOESTIMA EN UNIVERSITARIOS PERUANOS DE PREGRADO	23,400.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A5084	GRAJEDA MONTALVO ALEX TEOFILLO
		DOCENTE PERMANENTE	Psicología
		<b>Estudiante</b>	
		22180005	ARTEAGA TORRES ASHLEY YAZBEL
		Estudiante pregrado	Psicología
		22180160	AYNAYA CAMAYO ELIANE RUTH
		Estudiante pregrado	Psicología
		22180169	SALVADOR VEGA JOAO SEBASTIAN
		Estudiante pregrado	Psicología
		22180177	TAFUR ARZAPALO ARAGON JOSUE
		Estudiante pregrado	Psicología

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
9	B241009pro	INTEGRACIÓN DE LA COMUNICACIÓN DIGITAL, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CIENCIA CIUDADANA PARA LA DIVULGACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS EN CONCESIONES DE CASTAÑA EN EL DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS, PERÚ	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		050717	PACHECO TORRES VICTOR RAUL
		DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		<b>Estudiante</b>	
		22100079	DIAZ GUERRERO MOISES GUSTAVO
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

22107029	DIAZ PEÑA SILVIA RUBY	Estudiante posgrado	Ciencias Biológicas
20100120	LAZON SALCEDO JUNIOR RAUL	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
17030229	MEJIA POMA ZABDI JESED	Estudiante pregrado	Letras y Ciencias Humanas
20100071	ROJAS CUADROS GRISEL ANGELA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
10	A240410pro	ELABORACIÓN DE PRODUCTOS A BASE DE MACA NEGRA EN CICLO CIRCULAR: PREPARADO NUTRI ENERGIZANTE Y BARRA NUTRICIONAL DE MACA NEGRA (LEPIDIUM MEYENII WALP)	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A4041	SOLANO CANCHAYA GABRIELA NORMA
		DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica
		<b>Estudiante</b>	
		23040043	CARIAPAZA GARCÍA LUIGUI ANDRÉS
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		19040069	COTRINA CARMENES KATIUSKA ELAINE
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		18040008	DAMIAN ERAZO PATRICIA GIANELLA
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		21040009	GOMEZ BARRIENTOS FIORELLA
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		17040030	GUERRA SOTO CLAUDIA ALINA
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
		22040095	TORRES CARRERA ANDREA NICOLE
		Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
11	B241011pro	IDENTIFICACIÓN MOLECULAR Y VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA PREVALENCIA DE LARVAS DE NEMATODOS CON POTENCIAL ZONÓTICO EN LA LISA MUGIL CEPHALUS (MUGILIFORMES: MUGILIDAE) EN LA COSTA CENTRAL DEL PERÚ	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A7310	CHERO DE LA CRUZ JHON DARLY
		DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		<b>Estudiante</b>	
		23107051	CACIQUE MOLERO EDSON ROBERTO
		Estudiante posgrado	Ciencias Biológicas
		21100020	RAMOS ESTICA MOISES JORGE
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21100022	VILLENA LOPEZ CARLOS TOMAS
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
12	B241012pro	NANOTECNOLOGÍA APLICADA AL CONTROL DE "BROCA" PLAGA DEL CAFÉ EN LA SELVA CENTRAL: DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE PROTOTIPO DE NANOPESTICIDA	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		08476A	ALCARRAZ CURI MARIO
		DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		<b>Estudiante</b>	
		22100163	FLORES PINEDO JESUS MIGUEL
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
 EMPRENDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
 AÑO 2024**

21100153 RODRIGUEZ HURTADO BRITNEY MELANY Estudiante pregrado Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
13	A241813pro	DESARROLLO DE UN JUGUETE INTERACTIVO BASADO EN UNA PLATAFORMA DE CREACIÓN DE ELECTRÓNICA DE CÓDIGO ABIERTO PARA POTENCIAR LA COMPRENSIÓN LECTORA INFANTIL	24,750.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>			
0A1227	MELENDEZ JARA CARMEN MAGALI	DOCENTE PERMANENTE	Psicología
<b>Estudiante</b>			
22180089	CUADROS FRANCIA JOSELYN ASTRID	Estudiante pregrado	Psicología
22180123	DIAZ COTRINA ANGELA LUCIA	Estudiante pregrado	Psicología
22180032	MEZA VASQUEZ SILVANA MARGARITA	Estudiante pregrado	Psicología
22180075	PACHECO FLORES PATRICK KEYDER	Estudiante pregrado	Psicología
22180116	ROJAS CHIRINOS MERARHY MARCELL	Estudiante pregrado	Psicología
22180142	SIFUENTES SANCHEZ MAYERLI YARED	Estudiante pregrado	Psicología
22180105	ULARTE MONTALVO RENATO SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Psicología
22180147	VARGAS GARIBAY BRISAYDA SHARON	Estudiante pregrado	Psicología
22180097	VELARDE SALAS BRIDGET NICOLE	Estudiante pregrado	Psicología
22180088	VINCES CARREÑO MATTEO	Estudiante pregrado	Psicología

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
14	B241314pro	HORIZON: DESARROLLO DE UN COHETE SONDA REUTILIZABLE DE 2 ETAPAS PARA EL MONITOREO DE GEI TROPOSFÉRICO	25,000.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>			
0A0004	FASHE RAYMUNDO OCTAVIO	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Físicas
<b>Estudiante</b>			
22130002	ALVINO VILCHEZ EDUARDO FERNANDO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
19140004	CASTILLO VÁSQUEZ DIEGO	Estudiante pregrado	Ciencias Matemáticas
22130008	EFFIO SALDIVAR FIORELLA	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
23130011	ESCOBAR ANCCASI YESSICA	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
20130043	MALQUI GUTIERREZ EDGARD DIOSDADO	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
19130072	QUISPE TORRES JAMES JOSE	Estudiante pregrado	Ciencias Físicas
21190328	VASQUEZ PONCE ALBERT RICHARD	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
15	A240515pro	USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA DETERMINAR EL DAÑO EN EL ADN EN CÉLULAS BUCALES BASADO EN UN SOFTWARE CON ALGORITMO DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO QUE INTERPRETE LAS IMÁGENES DE ELECTROFORESIS EN GEL UNICELULAR	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
	0A5134	COLCHADO CARHUAVILCA JORGE RAÚL	DOCENTE PERMANENTE
			Odontología
		<b>Estudiante</b>	
	21050013	CHAPONAN ARROYO JOSELYN DAYANA	Estudiante pregrado
			Odontología
	22050006	CIPRIAN MENESES NAYDELY JHATSUMI	Estudiante pregrado
			Odontología
	21200008	HUANCA LEYVA ROLLER BRANDO	Estudiante pregrado
			Ingeniería de Sistemas e Informática
	22050012	MATTA CARRANZA ELIZABETH GUISEL	Estudiante pregrado
			Odontología
	22050053	MEDINA GARCIA RODRIGO FABRIZIO	Estudiante pregrado
			Odontología
	21200019	ZAMUDIO BALABARCA AMERICO MARCELO	Estudiante pregrado
			Ingeniería de Sistemas e Informática

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
16	C240716pro	ANÁLISIS MULTIVARIANTE PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ADULTERANTES EN CÚRCUMA LONGA MEDIANTE ESPECTROSCOPIA INFRARROJO	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
	0A5076	COSCO SALGUERO GLORIA ALEJANDRINA	DOCENTE PERMANENTE
			Química e Ingeniería Química
		<b>Estudiante</b>	
	20070064	CALDERON COLLANTES JENNIFER SELENE	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química
	19070100	PULACHE MEDINA FIORELLA LIDIA	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
17	C240717pro	ELABORACIÓN DE EMBUTIDOS SALUDABLES A BASE DE CARNE RICA EN PROTEÍNA EMPLEANDO GRASA VEGETAL DE CACAO Y CÚRCUMA COMO ANTIOXIDANTE NATURAL	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
	0A1888	GUEVARA VASQUEZ JORGE ERNESTO	DOCENTE PERMANENTE
			Química e Ingeniería Química
		<b>Estudiante</b>	
	22070223	ALBURQUEQUE AMPUERO BRYAN MANUEL ANTONIO	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química
	22070232	ARENALES CARHUALLANQUI EDUARDO OSCAR	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química
	19070177	BARRIENTOS HERRERA LEYLA LILI	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química
	19070165	ESTRADA RAMOS SHEYLA ISABEL	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química
	22070238	LOA HUAMAN JHON EMERSON	Estudiante pregrado
			Química e Ingeniería Química



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
 EMPRENDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
 AÑO 2024**

22070224	MIQUILENA SILVA JAVIER ALFONSO	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
19070176	PARIONA CARHUAMACA EMILY JHAMILET	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
18	B241018pro	CONOCIENDO LA BIODIVERSIDAD OCULTA DE LA SUBCLASE ELASMOBRANCHII COMERCIALIZADOS EN LOS PRINCIPALES TERMINALES PESQUEROS Y MERCADOS DE LIMA Y CALLAO	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A7539</td> <td>SICCHA RAMIREZ ZOILA RAQUEL</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>20100072</td> <td>CANDIOTE CHAVEZ MIRIAM ABIGAIL</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td>20100148</td> <td>RAMIREZ LIFONZO ANGEL ISAU</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A7539	SICCHA RAMIREZ ZOILA RAQUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	<b>Estudiante</b>				20100072	CANDIOTE CHAVEZ MIRIAM ABIGAIL	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	20100148	RAMIREZ LIFONZO ANGEL ISAU	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
0A7539	SICCHA RAMIREZ ZOILA RAQUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas																								
<b>Estudiante</b>																											
20100072	CANDIOTE CHAVEZ MIRIAM ABIGAIL	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																								
20100148	RAMIREZ LIFONZO ANGEL ISAU	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																												
19	C241619pro	ESTUDIO DEL REGISTRO FÓSIL DEL SUR DE PERÚ MEDIANTE MÉTODOS DE DIGITALIZACIÓN GRAFICA 3D Y MANEJO DE INFORMACIÓN DE COLECCIONES PALEONTOLÓGICAS DE LA UNMSM	25,000.00																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>08431A</td> <td>ELESCANO YUPANQUI JUAN MANUEL</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>21160049</td> <td>ARIAS CARRASCO ANTONIO EMILIANO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica</td> </tr> <tr> <td>21160061</td> <td>BALBUENA HUACAC KEVIN RICHARD</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica</td> </tr> <tr> <td>22160152</td> <td>MORALES VILLANUEVA ADELINA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				08431A	ELESCANO YUPANQUI JUAN MANUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	<b>Estudiante</b>				21160049	ARIAS CARRASCO ANTONIO EMILIANO	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	21160061	BALBUENA HUACAC KEVIN RICHARD	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	22160152	MORALES VILLANUEVA ADELINA	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																												
<b>Asesor</b>																															
08431A	ELESCANO YUPANQUI JUAN MANUEL	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica																												
<b>Estudiante</b>																															
21160049	ARIAS CARRASCO ANTONIO EMILIANO	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica																												
21160061	BALBUENA HUACAC KEVIN RICHARD	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica																												
22160152	MORALES VILLANUEVA ADELINA	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica																												

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
20	A240820pro	SOLUCIÓN INNOVADORA PARA LA PRESERVACIÓN Y TRANSPORTE PARA TEJIDO OVÁRICO BOVINO QUE MEJORA LA CALIDAD Y VIABILIDAD DE CÚMULOS OVOCITARIO EMPLEADOS EN BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A5822</td> <td>RUIZ GARCIA LUIS FELIPE</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>20080022</td> <td>GUARDIA QUINTO ANDRES RANDOLPH</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> <tr> <td>20080008</td> <td>PONCE RODRIGUEZ ALESSANDRA DANIELA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A5822	RUIZ GARCIA LUIS FELIPE	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria	<b>Estudiante</b>				20080022	GUARDIA QUINTO ANDRES RANDOLPH	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	20080008	PONCE RODRIGUEZ ALESSANDRA DANIELA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
0A5822	RUIZ GARCIA LUIS FELIPE	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria																								
<b>Estudiante</b>																											
20080022	GUARDIA QUINTO ANDRES RANDOLPH	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria																								
20080008	PONCE RODRIGUEZ ALESSANDRA DANIELA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria																								





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
21	A241821pro	LABORATORIO SOCIAL "RENACER": RED NACIONAL PARA LA ACCIÓN COMUNITARIA Y REINSERCIÓN SOCIAL	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
			Tipo
			Facultad
		<b>Asesor</b>	
		092274 ARENAS IPARRAGUIRRE CARLOS ALBERTO	DOCENTE PERMANENTE
			Psicología
		<b>Estudiante</b>	
		21180106 CASTILLO PEÑA JEAN PIERRE	Estudiante pregrado
			Psicología
		22180034 RAMOS LANDEO LUZ MARISABEL	Estudiante pregrado
			Psicología
		22180093 RODRIGUEZ MENDOZA ANDREA ESTEFANY	Estudiante pregrado
			Psicología
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
22	B241322pro	BIMA: DESARROLLO DE SENSORES INTEGRADOS A UNA BOYA INTELIGENTE PARA EL MONITOREO INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AGUA Y LA DETECCIÓN DE CONTAMINANTES EN TIEMPO REAL	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
			Tipo
			Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A7585 SUSANIBAR ZEVALLOS JORGE LUIS	DOCENTE PERMANENTE
			Ciencias Físicas
		<b>Estudiante</b>	
		22130131 CHANCAFE REQUE DIEGO AMIR	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		22130032 JARA PACORI JOSE LUIS	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		22130100 MOGOLLON TAVARA JOSE ANTONIO	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		22130078 MORA CUEVA ALDAIR ERICK	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		21130059 QUIÑONES MEJIA DIEGO ANTONIO	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		22130023 RUALES CORREA ARTURO RAFAEL	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		22130027 VALENCIA DUQUE DUBERNEY	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
		21130184 ZORRILLA UGAZ ANDERSON	Estudiante pregrado
			Ciencias Físicas
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
23	D241223pro	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA COLABORATIVA PARA FOMENTAR LA INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA - OPEN DATA PUNKU YACHAY (PUERTA DEL SABER) - 2DA. ETAPA	22,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
			Tipo
			Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A6222 BENDEZU JIMENEZ HECTOR JAVIER	DOCENTE PERMANENTE
			Ciencias Económicas
		<b>Estudiante</b>	
		20120152 DIAZ NAVARRO JHOAN OSIRIS	Estudiante pregrado
			Ciencias Económicas
		19120089 MONTALVO GOMEZ JOSÉ FRANCISCO	Estudiante pregrado
			Ciencias Económicas
		16127121 ROMERO BENDEZU ANIBAL ERIK	Estudiante posgrado
			Ciencias Económicas



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
24	E241524pro	LA GEOGRAFÍA CRIMINAL PARA LA SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE BREÑA, LIMA	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A7601</td> <td>JAVIER SILVA LUZ ALEXANDRA</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ciencias Sociales</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>22150116</td> <td>MEDINA LUQUE KAROL WENDY</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Sociales</td> </tr> <tr> <td>21150323</td> <td>NUÑEZ SAIRE MIGUEL HUMBERTO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Sociales</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A7601	JAVIER SILVA LUZ ALEXANDRA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales	<b>Estudiante</b>				22150116	MEDINA LUQUE KAROL WENDY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales	21150323	NUÑEZ SAIRE MIGUEL HUMBERTO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
0A7601	JAVIER SILVA LUZ ALEXANDRA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Sociales																								
<b>Estudiante</b>																											
22150116	MEDINA LUQUE KAROL WENDY	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales																								
21150323	NUÑEZ SAIRE MIGUEL HUMBERTO	Estudiante pregrado	Ciencias Sociales																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
25	C240725pro	SOLUCIÓN INTEGRAL PARA LA ALOPECIA PROTOTIPO MICROFILAMENTOS CON RESINA PLA UV Y ADITIVOS ANTIMICROBIANOS	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A2223</td> <td>FERNANDEZ VIVANCO JENNY MIRIAM</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Medicina</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>23010587</td> <td>DIAZ VALVERDE ITALO AUGUSTO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina</td> </tr> <tr> <td>24010285</td> <td>TINOCO ASTETE JOSUE DANIEL</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A2223	FERNANDEZ VIVANCO JENNY MIRIAM	DOCENTE PERMANENTE	Medicina	<b>Estudiante</b>				23010587	DIAZ VALVERDE ITALO AUGUSTO	Estudiante pregrado	Medicina	24010285	TINOCO ASTETE JOSUE DANIEL	Estudiante pregrado	Medicina
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
0A2223	FERNANDEZ VIVANCO JENNY MIRIAM	DOCENTE PERMANENTE	Medicina																								
<b>Estudiante</b>																											
23010587	DIAZ VALVERDE ITALO AUGUSTO	Estudiante pregrado	Medicina																								
24010285	TINOCO ASTETE JOSUE DANIEL	Estudiante pregrado	Medicina																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
26	A240826pro	CREACIÓN DE MATERIAL AUDIOVISUAL PARA SENSIBILIZACIÓN DE LOS GANADEROS SOBRE UN PROGRAMA DE DETECCIÓN Y SEGREGACIÓN DE BOVINOS CON LINFOCITOSIS PARA PREVENIR LA LEUCOSIS BOVINA	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A2041</td> <td>SANDOVAL MONZON ROCIO SILVIA</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>18080008</td> <td>CASAVARDE CHALCO ABIGAIL JESSENIA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> <tr> <td>19080009</td> <td>LIRA PÉREZ MARÍA NICOLE</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Medicina Veterinaria</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A2041	SANDOVAL MONZON ROCIO SILVIA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria	<b>Estudiante</b>				18080008	CASAVARDE CHALCO ABIGAIL JESSENIA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria	19080009	LIRA PÉREZ MARÍA NICOLE	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
0A2041	SANDOVAL MONZON ROCIO SILVIA	DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria																								
<b>Estudiante</b>																											
18080008	CASAVARDE CHALCO ABIGAIL JESSENIA	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria																								
19080009	LIRA PÉREZ MARÍA NICOLE	Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																				
27	B241027pro	ESTABLECIMIENTO DE CULTIVO Y PROPAGACIÓN IN VITRO DE GENTIANELLA NITIDA	25,000.00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A7314</td> <td>VADILLO GALVEZ GIOVANA PATRICIA</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>21100040</td> <td>CARBAJAL BELLIDO MARCO ANTONIO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A7314	VADILLO GALVEZ GIOVANA PATRICIA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	<b>Estudiante</b>				21100040	CARBAJAL BELLIDO MARCO ANTONIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																				
<b>Asesor</b>																							
0A7314	VADILLO GALVEZ GIOVANA PATRICIA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas																				
<b>Estudiante</b>																							
21100040	CARBAJAL BELLIDO MARCO ANTONIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																				



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

1910005	CORTEZ PACHECO DANIELLA LUCIA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
1710013	CUADRA CARRASCO CRISTIAN JESUS	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																																				
28	B241028pro	EFFECTO PROTECTOR DEL EXTRACTO LIOFILIZADO DE MAURITIA FLEXUOSA "AGUAJE" (L.F. 1782) EN LA GENOTOXICIDAD Y CITOTOXICIDAD DE RATONES "MUS MUSCULUS" EXPUESTOS AL INSECTICIDA IMIDACLOPRID	25,000.00																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>066214</td> <td>SHIGA OSHIGE BETTY ELENA</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>2310045</td> <td>HERRERA FLORES CHRISTIAN FABIO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td>2210039</td> <td>MORALES GAMARRA WILDER THIAGO SEBASTIAN</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td>23100168</td> <td>PARAGUAY VALENZUELA SHEYLA AZUMI</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td>20100104</td> <td>PEÑA BARRIENTOS SILMA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> <tr> <td>20100109</td> <td>ROJAS CORONEL NAYELLI FIORELLA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ciencias Biológicas</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				066214	SHIGA OSHIGE BETTY ELENA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas	<b>Estudiante</b>				2310045	HERRERA FLORES CHRISTIAN FABIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	2210039	MORALES GAMARRA WILDER THIAGO SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	23100168	PARAGUAY VALENZUELA SHEYLA AZUMI	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	20100104	PEÑA BARRIENTOS SILMA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas	20100109	ROJAS CORONEL NAYELLI FIORELLA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																																				
<b>Asesor</b>																																							
066214	SHIGA OSHIGE BETTY ELENA	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas																																				
<b>Estudiante</b>																																							
2310045	HERRERA FLORES CHRISTIAN FABIO	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																																				
2210039	MORALES GAMARRA WILDER THIAGO SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																																				
23100168	PARAGUAY VALENZUELA SHEYLA AZUMI	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																																				
20100104	PEÑA BARRIENTOS SILMA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																																				
20100109	ROJAS CORONEL NAYELLI FIORELLA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas																																				

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																																				
29	C241929pro	DISEÑO DE SUPRESOR DE RUIDO A TRAVÉS DE CANCELACIÓN ACTIVA PARA USO COMERCIAL	19,750.00																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A4136</td> <td>MOSCOSO SANCHEZ JORGE ELIAS</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>22190002</td> <td>ALVARADO HIDALGO GREYSI YULIANA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> <tr> <td>22190003</td> <td>CALDERON MOLINA ITALO GABRIEL</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> <tr> <td>22190012</td> <td>FONSECA SAAVEDRA ANTHONY WILLIAMS</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> <tr> <td>22190204</td> <td>GIRALDO MOYA JOSUE EDUARDO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> <tr> <td>22190164</td> <td>NOLASCO GUIA YAROL SEBASTIAN</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Electrónica y Eléctrica</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A4136	MOSCOSO SANCHEZ JORGE ELIAS	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	<b>Estudiante</b>				22190002	ALVARADO HIDALGO GREYSI YULIANA	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	22190003	CALDERON MOLINA ITALO GABRIEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	22190012	FONSECA SAAVEDRA ANTHONY WILLIAMS	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	22190204	GIRALDO MOYA JOSUE EDUARDO	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	22190164	NOLASCO GUIA YAROL SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																																				
<b>Asesor</b>																																							
0A4136	MOSCOSO SANCHEZ JORGE ELIAS	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				
<b>Estudiante</b>																																							
22190002	ALVARADO HIDALGO GREYSI YULIANA	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				
22190003	CALDERON MOLINA ITALO GABRIEL	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				
22190012	FONSECA SAAVEDRA ANTHONY WILLIAMS	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				
22190204	GIRALDO MOYA JOSUE EDUARDO	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				
22190164	NOLASCO GUIA YAROL SEBASTIAN	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica																																				

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																				
30	C240730pro	DESARROLLO DE UN MÉTODO DE EVALUACIÓN NO DESTRUCTIVA DE ATRIBUTOS DE CALIDAD DE PALTA HASS USANDO IMÁGENES HIPERESPECTRALES	25,000.00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>0A9171</td> <td>AREDO TISNADO VICTOR JESUS</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Química e Ingeniería Química</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>20070027</td> <td>PALOMINO TAIPE SILVIA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Química e Ingeniería Química</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				0A9171	AREDO TISNADO VICTOR JESUS	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química	<b>Estudiante</b>				20070027	PALOMINO TAIPE SILVIA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																				
<b>Asesor</b>																							
0A9171	AREDO TISNADO VICTOR JESUS	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química																				
<b>Estudiante</b>																							
20070027	PALOMINO TAIPE SILVIA	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química																				



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/	
	20070032	SOTO ILAHUALA SHEILA NICOL	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
31	C240731pro	OPTIMIZACIÓN DE COLORANTES NATURALES DE BETALAÍNAS A PARTIR DE RESIDUOS DE LA TUNA MORADA ESTABILIZADA POR ANTOCIANINAS PARA SU USO COMO ALIMENTO NUTRACÉUTICO	25,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo
				Facultad
		<b>Asesor</b>		
		093815 SANTIAGO CONTRERAS JULIO CESAR	DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		<b>Estudiante</b>		
		19100097 LAMA VARGAS ANGELA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		24077003 NÁJERA BLESS GIULLIANO	Estudiante posgrado	Química e Ingeniería Química
		15070088 TAMAYO RAMOS JAIME	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/	
32	A240132pro	"SUPER ENREDADOS": RED DE ESTIMULACIÓN TEMPRANA PARA MENORES DE 5 AÑOS MEDIANTE LAS TICS	22,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo
				Facultad
		<b>Asesor</b>		
		080098 CUBA SANCHO JUANA MATILDE	DOCENTE PERMANENTE	Medicina
		<b>Estudiante</b>		
		21010341 VARGAS MIGUEL CRISTIANS DAVID	Estudiante pregrado	Medicina
		21010336 VENTURA MEDINA ROSA FLOR	Estudiante pregrado	Medicina
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/	
33	B241033pro	KITS DE FÁCIL MANEJO PARA LA DETECCIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MOSQUITO TRANSMISOR DEL DENGUE	25,000.00	
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo
				Facultad
		<b>Asesor</b>		
		027995 GARATE CAMACHO INES MIRIAM	DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		<b>Estudiante</b>		
		21090112 CARHUAPUMA CUBA LUIS DAVID	Estudiante pregrado	Ciencias Administrativas
		14100132 ESPINOZA AGUILAR ELSIE MARIA	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		22100161 JUAREZ RAMIREZ CHRISTIAN JHOEL	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		21100143 MENENDEZ CONTRERAS JULIO ANDRES	Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		15180034 SOTO GARCÍA JOSÉ	Estudiante pregrado	Psicología



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
34	A240834pro	ESTUDIO DE LA EQUINOCOCOSIS NEOTROPICAL EN PERROS (CANIS FAMILIARIS) RESIDENTES DE LAS ISLA MUYUY Y PADRE ISLA (IQUITOS)	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		08680E	GAVIDIA CHUCAN CESAR MIGUEL
		DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		<b>Estudiante</b>	
		19080002	ALARCON YALLE PAOLA ESTEFANIA
		Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		19080026	NUÑEZ CASIO OMAR
		Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
35	B241035pro	BIOGEOGRAFÍA HISTÓRICA DE ABRAMITES HYPSELONOTUS (GÜNTHER, 1868) (ANOSTOMIDAE: CHARACIFORMES)	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A7538	BRITZKE RICARDO
		DOCENTE PERMANENTE	Ciencias Biológicas
		<b>Estudiante</b>	
		21100107	EUSEBIO FERNANDEZ FRANK
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
		19100063	NEIRA RAMIREZ ALESSANDRA NICOLLE
		Estudiante pregrado	Ciencias Biológicas
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
36	A240836pro	MICROSCOPIO VIRTUAL DE HISTOLOGÍA ANIMAL	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A2432	BARRIOS SANTOS WILLIAM ARTHUR
		DOCENTE PERMANENTE	Medicina Veterinaria
		<b>Estudiante</b>	
		22080050	QUISPE QUISPE LEIDY NICOLE
		Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
		22080017	SOTO QUIÑONEZ SOFIA ENMA
		Estudiante pregrado	Medicina Veterinaria
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
37	C240737pro	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LAS CÁSCARAS Y SISTEMA DE FERMENTACIÓN UTILIZANDO LEVADURAS AISLADAS SOBRE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS Y PROPIEDADES SENSORIALES UTILIZANDO EL MÉTODO CATA EN EL VINO DE PLÁTANO ROJO (MUSA ACUMINATA)	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A9205	HUAMANÌ MALLMA DELO DALISON
		DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		<b>Estudiante</b>	





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

20070063	DE LA CRUZ SOTO ALDO BRAYAN	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
19070181	PEDREROS ESTRADA MIGUEL ANGEL	Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
38	C241738pro	PLATAFORMA WEB PARA RESOLVER PROBLEMAS COMUNITARIOS EN EL PERÚ MEDIANTE LA PARTICIPACIÓN DE CIUDADANOS, ASISTIDA POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL	2,180.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>08582E</td> <td>RUIZ LIZAMA EDGAR CRUZ</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Ingeniería Industrial</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>23170226</td> <td>SURCO AROSQUIPA EMMA VALERY</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> </tr> <tr> <td>23170276</td> <td>VILLAORDUÑA LEON JIMENA YOSELYN</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Ingeniería Industrial</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				08582E	RUIZ LIZAMA EDGAR CRUZ	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial	<b>Estudiante</b>				23170226	SURCO AROSQUIPA EMMA VALERY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial	23170276	VILLAORDUÑA LEON JIMENA YOSELYN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
08582E	RUIZ LIZAMA EDGAR CRUZ	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Industrial																								
<b>Estudiante</b>																											
23170226	SURCO AROSQUIPA EMMA VALERY	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial																								
23170276	VILLAORDUÑA LEON JIMENA YOSELYN	Estudiante pregrado	Ingeniería Industrial																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																																								
39	A240439pro	PELÍCULAS INDICADORAS DE PERECIBILIDAD DE ALIMENTOS A BASE DE UNA MATRIZ DE ALGINATO-QUITOSANO Y ANTOCIANINAS DE MAÍZ MORADO	25,000.00																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>027154</td> <td>FUERTES RUITON CESAR MAXIMO</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>23040005</td> <td>BAZAN AGUILAR CLAUDIA DAYANNE SOLANGHE</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>20040019</td> <td>ESPINOZA MEDINA MARYORI ALEXANDRA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>23040013</td> <td>LEON LIMA GABRIEL RIVALDO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>23040075</td> <td>MEDIANERO ROBLES TATIANA RAQUEL</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>23040020</td> <td>NUÑEZ ASTUDILLO CESAR GUSTAVO</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>23040025</td> <td>PEREZ GALLARDO ZAIRA ZAMELI</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				027154	FUERTES RUITON CESAR MAXIMO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	<b>Estudiante</b>				23040005	BAZAN AGUILAR CLAUDIA DAYANNE SOLANGHE	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	20040019	ESPINOZA MEDINA MARYORI ALEXANDRA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	23040013	LEON LIMA GABRIEL RIVALDO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	23040075	MEDIANERO ROBLES TATIANA RAQUEL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	23040020	NUÑEZ ASTUDILLO CESAR GUSTAVO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	23040025	PEREZ GALLARDO ZAIRA ZAMELI	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																																								
<b>Asesor</b>																																											
027154	FUERTES RUITON CESAR MAXIMO	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica																																								
<b>Estudiante</b>																																											
23040005	BAZAN AGUILAR CLAUDIA DAYANNE SOLANGHE	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								
20040019	ESPINOZA MEDINA MARYORI ALEXANDRA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								
23040013	LEON LIMA GABRIEL RIVALDO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								
23040075	MEDIANERO ROBLES TATIANA RAQUEL	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								
23040020	NUÑEZ ASTUDILLO CESAR GUSTAVO	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								
23040025	PEREZ GALLARDO ZAIRA ZAMELI	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																																								

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/																								
40	A240440pro	TÉCNICAS DE INOCUIDAD ALIMENTARIA PARA MEJORAR LA EVALUACIÓN DE PRODUCTOS PESQUEROS PROCEDENTES DEL PUERTO DEL CALLAO	25,000.00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Condición en proyecto</th> <th>Apellidos y nombres</th> <th>Tipo</th> <th>Facultad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>Asesor</b></td> </tr> <tr> <td>085634</td> <td>GALLARDO JUGO TERESA CELINA</td> <td>DOCENTE PERMANENTE</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>Estudiante</b></td> </tr> <tr> <td>23040014</td> <td>LEÓN SIANCAS JADE MELISSA</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> <tr> <td>23040016</td> <td>MARMOL CATTER NICOLAS</td> <td>Estudiante pregrado</td> <td>Farmacia y Bioquímica</td> </tr> </tbody> </table>				Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	<b>Asesor</b>				085634	GALLARDO JUGO TERESA CELINA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica	<b>Estudiante</b>				23040014	LEÓN SIANCAS JADE MELISSA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica	23040016	MARMOL CATTER NICOLAS	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad																								
<b>Asesor</b>																											
085634	GALLARDO JUGO TERESA CELINA	DOCENTE PERMANENTE	Farmacia y Bioquímica																								
<b>Estudiante</b>																											
23040014	LEÓN SIANCAS JADE MELISSA	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																								
23040016	MARMOL CATTER NICOLAS	Estudiante pregrado	Farmacia y Bioquímica																								





**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
41	A240541pro	DESARROLLO DE UN SOFTWARE QUE ACTÚE COMO UN PROGRAMA BASADO EN LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DIAGNÓSTICO HISTOPATOLÓGICO	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		067431	SOTOMAYOR CAMAYO JUSTINIANO
		DOCENTE PERMANENTE	Odontología
		<b>Estudiante</b>	
		23050008	DIAZ HUARACA MARÍA FERNANDA
		Estudiante pregrado	Odontología
		23050009	FLORES CULQUI ETHIEL GEORGETTE
		Estudiante pregrado	Odontología
		23050058	QUINTANA PONTE DAVID SANTIAGO
		Estudiante pregrado	Odontología
		20200215	SILVESTRE CORNEJO VICTOR ANGEL
		Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática
		21200111	SULCA MAMANI IVAN FRANK
		Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática
		21200018	TAQUIRE TENORIO BRYAN HECTOR
		Estudiante pregrado	Ingeniería de Sistemas e Informática
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
42	A241842pro	NUTRIMENTE: POTENCIANDO EL FUTURO COGNITIVO	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A7672	CRUZ MANRIQUE YENI ROCIO
		DOCENTE PERMANENTE	Psicología
		<b>Estudiante</b>	
		23180003	ABANTO CERNA FERNANDO ANDRÉ
		Estudiante pregrado	Psicología
		23180006	APARCANA ZAVALA JULIO JOSE
		Estudiante pregrado	Psicología
		23180015	DIESTRA MONTERO KIARA ARIANA
		Estudiante pregrado	Psicología
		23180128	LOMBARDI FERNANDEZ - DAVILA JOANA STEFANIA
		Estudiante pregrado	Psicología
		23180157	TELLO DIAZ MATIAS FABIO
		Estudiante pregrado	Psicología
Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto S/
43	C240743pro	SÍNTESIS DE NANOMEMBRANAS ELECTROHILADAS DE ALCOHOL POLIVINÍLICO/QUITOSANO ENCAPSULADO CON TIMOL (2-ISOPROPIL-5-METILFENOL) Y SU APLICACIÓN COMO PELÍCULA ACTIVA EN LA CONSERVACIÓN DE LA CARNE FRESCA DE VACUNO	25,000.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<b>Asesor</b>	
		0A1893	BRAVO ARANIBAR NOEMI
		DOCENTE PERMANENTE	Química e Ingeniería Química
		<b>Estudiante</b>	
		20070031	JESUS DE PAZ ALEXANDRA MILAGROS
		Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química
		18070179	TORRES PAJUELO JOSE LUIS
		Estudiante pregrado	Química e Ingeniería Química



**PROGRAMA DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y  
EMPREDIMIENTO (PRO-CTIE) PARA ESTUDIANTES DE LA UNMSM  
AÑO 2024**

Nro	Código	Título del proyecto		Presupuesto S/
44	C241644pro	USO DE LANA DE CAÑA DE AZÚCAR PARA ELABORAR FILTRADORES DE SEDIMENTOS DE AGUAS TERMALES		25,000.00
Condición en proyecto		Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>				
0A2429	ALCANTARA BOZA FRANCISCO ALEJANDRO	DOCENTE PERMANENTE	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	
<b>Estudiante</b>				
21160111	PIZANGO MOZOMBITE LUISA MERCEDES	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	
21160017	VIZARRAGA BARRERA JANSLEY WILIAMS	Estudiante pregrado	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	

Nro	Código	Título del proyecto		Presupuesto S/
45	A240545pro	EFECTIVIDAD DEL USO DE SENSORES MULTIMODALES EN EL CEPILLADO DENTAL CON MONITOREO 3D EN ESCOLARES DE UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA ESTATAL DE CERRO DE PASCO		25,000.00
Condición en proyecto		Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<b>Asesor</b>				
0A3035	MEZARINA MENDOZA JHON PAUL IAKOV	DOCENTE PERMANENTE	Odontología	
<b>Estudiante</b>				
20050064	FRANCIA ARZAPALO GIANELLA GEENA	Estudiante pregrado	Odontología	
20190367	FRANCIA ARZAPALO PIERO HERNANDO	Estudiante pregrado	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	



UNMSM

Firmado digitalmente por  
MONTEGHIRFO GÓMEZ Mario  
FAU 20148092282 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 30.08.2024 09:12:57 -05:00