



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América

RECTORADO

Lima, 09 de Junio del 2026

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 007704-2026-R/UNMSM

Visto el Expediente Digital con Registro de Mesa de Partes General N.° 15400-20260000162 del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado, sobre aprobación de Proyectos del Programa de Equipamiento Científico 2026.

CONSIDERANDO:

Que el artículo 48° de la Ley N.° 30220 - Ley Universitaria, señala: “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 establece que: “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 con Resolución Rectoral N.° 004801-2024-R/UNMSM del 4 de abril del 2024, se aprobó el documento “Política de Financiamiento de la Investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos”;

Que mediante 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 MAYOR DE SAN MARCOS;

Que por Oficio N.° 000283-2026-DGITT-VRIP/UNMSM, la Dirección General de Investigación y Transferencia Tecnológica del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado remite para su aprobación, el Listado de los proyectos ganadores del Concurso 2026 del Programa de Equipamiento Científico (ECI) para la investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, realizado en el marco de la “Política de Financiamiento de la Investigación”, aprobada por Resolución Rectoral N.° 004801-2024-R/UNMSM, la Directiva para los Grupos de Investigación de la Universidad, aprobada mediante Resolución Rectoral N.° 014914-2024-R/UNMSM, así como de la directiva del referido concurso;

Que el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado mediante Proveído N.° 001897-2026-VRIP/UNMSM, emite opinión favorable;

Que la Oficina General de Planificación mediante Proveído N.° 001275-2026-OGPL/UNMSM y la Dirección General de Administración con Proveído N.° 003294-2026-MP-DGA/UNMSM, emiten opinión favorable para la continuidad del trámite;

Que cuenta con el Proveído N.° 008929-2026-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;





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América

RECTORADO

-2-

SE RESUELVE:

1. • *Aprobar el Listado de los proyectos ganadores del **Concurso 2026 del Programa de Equipamiento Científico (ECI)** para la investigación de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, según Anexo que en fojas catorce (14) forma parte de la presente Resolución, por las consideraciones expuestas.*
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.

ELSA ASCENCIÓN MARCHINARES MAEKAWA
SECRETARIA GENERAL

emp

JERI GLORIA RAMÓN RUFFNER DE VEGA
RECTORA





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Nombre del grupo: PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Y ALIMENTARIOS (PROBIOAL)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
1	A260413804e	ADQUISICIÓN DE UN CONGELADOR VERTICAL DE ULTRA BAJA TEMPERATURA PARA LA CONSERVACIÓN DE CÉLULAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE Y BACTERIAS ÁCIDO-LÁCTICAS EN INVESTIGACIONES DE FERMENTACIÓN SELECTIVA Y BIOPROCESOS ALIMENTARIOS EN LA UNMSM			S/ 26,845.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1913	VEGA PAULINO, ROBERTO JHALVER	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Inmunología Parasitaria en Humanos y Animales de Importancia en Salud Pública (UNPAFCB)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
2	B261013759e	ADQUISICIÓN DE UN MICROTOMO SEMIAUTOMÁTICO Y UN CENTRO DE INCLUSIÓN PARA EL PROCESAMIENTO DE MUESTRAS DE TEJIDOS CON PARÁSITOS TISULARES CON UN ENFOQUE INMUNOHISTOPATOLÓGICO Y MOLECULAR			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A4295	JIMENEZ CHUNGA, JUAN ATILIO	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular
Nombre del grupo: GENOMICA FUNCIONAL DE MICROORGANISMOS Y BIORREMIEDIACIÓN (MICROGEN)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
3	B261013794e	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE DIGITALIZACIÓN DE IMÁGENES DE GELES DE PROTEÍNAS Y ÁCIDOS NUCLEICOS: ADQUISICIÓN DE UN FOTODOCUMENTADOR PARA LA UNIDAD DE GENÓMICA Y FRACCIONAMIENTO SUBCELULAR			S/ 43,980.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		080446	RAMIREZ ROCA, PABLO SERGIO	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular
Nombre del grupo: Grupo de investigación en farmacología y toxicología veterinaria (GIFTV)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
4	A260813754e	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTROFOTÓMETRO UV-VIS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE COMPUESTOS FENÓLICOS EN PRODUCTOS NATURALES, DETERMINAR LA CARGA BACTERIANA DE PATÓGENOS ZOOINÓTICOS Y CUANTIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS			S/ 39,825.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A2433	LAZARO DE LA TORRE, CESAR AQUILES	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
Nombre del grupo: Geles a partir de biopolímeros y sus aplicaciones en la remoción de contaminantes de efluentes industriales y en agricultura (GELPOL)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
5	C260713961e	EQUIPAMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE MUESTRAS EN BIOCARBÓN Y PELLETS A PARTIR DE DESECHOS AGROINDUSTRIALES			S/ 43,982.50	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		06808A	TAPIA HUANAMBAL, NELSON JUVENAL	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular
Nombre del grupo: Biología de la reproducción animal (BIOREP)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
6	A260813887e	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROCESAMIENTO TISULAR			S/ 40,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		086525	HUANCA LOPEZ, WILFREDO	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
Nombre del grupo: NUEVA GENERACIÓN DE INVESTIGADORES (INGENU)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
7	C261713962e	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SUPERVISIÓN INMERSIVA MEDIANTE REALIDAD MIXTA PARA LA VALIDACIÓN DE CONTROLES CRÍTICOS Y LA MITIGACIÓN DE RIESGOS OPERATIVOS EN ENTORNOS DE ALTA PELIGROSIDAD			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

0A6697 PAEZ ADVINCULA, RAFAEL ROSELL Docente permanente Ingeniería Industrial Titular

Nombre del grupo: **CIENCIAS MORFOLOGICAS ESTOMATOLOGICAS (MORFOEST)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

8	A260513947e	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA INTEGRAL PARA EL PROCESAMIENTO HISTOLÓGICO Y DIGITALIZACIÓN DE PORTAOBJETOS PATOLÓGICOS	S/ 43,980.00
---	-------------	--	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

067431	SOTOMAYOR CAMAYO, JUSTINIANO	Docente permanente	Odontología	Titular
--------	------------------------------	--------------------	-------------	---------

Nombre del grupo: **Innovación, desarrollo y evaluación de productos funcionales (IDEPF)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

9	A260413948e	ADQUISICIÓN DE UNA CENTRÍFUGA REFRIGERADA MULTIPROPÓSITO PARA LA SEPARACIÓN DE EXTRACTOS BIOACTIVOS, BIOMASA MICROBIANA Y MUESTRAS BIOLÓGICAS DE SUERO Y PLASMA	S/ 43,999.00
---	-------------	--	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

00482E	ARIAS ARROYO, GLADYS CONSTANZA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
--------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	---------

Nombre del grupo: **Microbiología aplicada a la salud pública-animal y de impacto ambiental (MASPAIA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

10	A260813755e	IMPLEMENTACIÓN DE UN SERVIDOR WORKSTATION DE ALTO RENDIMIENTO PARA EL ANÁLISIS GENÓMICO	S/ 44,000.00
----	-------------	--	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

010863	CALLE ESPINOZA DE CAMACHO, SONIA YENNY	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
--------	--	--------------------	----------------------	---------

Nombre del grupo: **GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE NANOTECNOLOGÍA APLICADA PARA BIORREMEDIACIÓN AMBIENTAL, ENERGÍA, BIOMEDICINA Y AGRICULTURA (NANOTECH)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

11	B261313891e	IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO FISCOQUÍMICO DE ADSORCIÓN A MEDIANA ESCALA PARA COMBATIR EL PROBLEMA DE CONTAMINACIÓN DE AGUA CON METALES PESADOS Y MICROPLÁSTICOS	S/ 20,525.00
----	-------------	--	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

0A5025	RAMOS GUIVAR, JUAN ADRIAN	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular
--------	---------------------------	--------------------	------------------	---------

Nombre del grupo: **Modelos cuantitativos aplicados a la investigación científica (MOCA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

12	B261413894e	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO: FOTOGAMETRÍA DE ALTA RESOLUCIÓN (SISTEMA DE AERONAVE NO TRIPULADA - UAS) PARA LA DETERMINACIÓN DEL CARBONO AÉREO ALMACENADO EN BOSQUES PRIMARIOS EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	S/ 43,970.00
----	-------------	---	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

0A0277	SOLANO DAVILA, OLGA LIDIA	Docente permanente	Ciencias Matemáticas	Titular
--------	---------------------------	--------------------	----------------------	---------

Nombre del grupo: **Anatomía veterinaria (ANATOVET)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

13	A260813902e	ADQUISICIÓN DE UN ESTEREOMICROSCOPIO CON CÁMARA DIGITAL INTEGRADA PARA INVESTIGACIÓN MORFOLÓGICA FETAL CON ÉNFASIS EN CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS DOMÉSTICOS	S/ 42,800.00
----	-------------	---	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------

0A1208	NAVARRERE ZAMORA, MILUSKA BEATRIZ	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
--------	-----------------------------------	--------------------	----------------------	---------

Nombre del grupo: **Grupo de investigación de sistemas complejos funcionalizados (GISICOF)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
----	--------	---------------------	-------------

14	B261313903e	ADQUISICIÓN DE UN POTENCIOSTATO/GALVANOSTATO/AMPERÍMETRO DE RESISTENCIA CERO PARA PRUEBAS DE IMPEDANCIA EN PELÍCULAS DELGADAS Y MEMBRANAS, DE CARGA-DESCARGA EN CELDAS SOLARES, OXIDACIÓN DE MATERIALES Y DE SENSORES PORTÁTILES DE CONTAMINACIÓN DE AGUA	S/ 39,990.00
----	-------------	--	---------------------

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------



Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:02:26 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

0A1071	LANDAURO SAENZ, CARLOS VLADIMIR	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular
Nombre del grupo: Biodiversidad de ecosistemas neotropicales (BIOECONE)				

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
15	B261013909e	EQUIPAMIENTO PARA EL ESTUDIO DE ESTRUCTURAS ULTRA MICROSCÓPICAS DE LA BIODIVERSIDAD PERUANA.		S/ 43,500.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		04452E	MILLAN SALAZAR, BETTY GABY	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: EVOLUCIÓN MOLECULAR DE LA BIOTA EN EL PERÚ (EMBPE)				
---	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
16	B261013912e	ADQUISICIÓN DE HOMOGENEIZADOR DE MICROTUBOS PARA OPTIMIZACIÓN DE PROTOCOLOS DE OBTENCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS		S/ 44,000.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		05691A	RAMIREZ MESIAS, RINA LASTENIA	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: GRUPO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA TIERRA, CLIMA Y MEDIO AMBIENTE (CTCLIMA)				
--	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
17	B261313917e	EQUIPO PORTÁTIL PARA MEDICIÓN PRECISA DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN (ET)		S/ 44,000.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A0004	FASHE RAYMUNDO, OCTAVIO	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: GRUPO DE INVESTIGACION EN SANIDAD ACUICOLA (GRISANAC)				
--	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
18	A260813918e	FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE ANÁLISIS MORFOLÓGICO Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS MEDIANTE LA ADQUISICIÓN DE UN ESTEREOMICROSCOPIO CON CÁMARA DIGITAL		S/ 35,580.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		08792E	SANDOVAL CHAUPE, NIEVES NANCY	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular

Nombre del grupo: ARQUEOLOGÍA DE LA CIENCIA Y LAS TECNOLOGÍAS ANDINAS (ACTAS)				
--	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
19	E261513922e	MICRO MUNDOS ARQUEOLÓGICOS: TECNOLOGÍA Y SABERES ANCESTRALES DE LA COSTA NORTE PERUANA. EL CASO DEL VALLE DE CHICAMA		S/ 30,542.32		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A4539	TANTALEAN YNGA, HENRY ALEXANDER	Docente permanente	Ciencias Sociales	Titular

Nombre del grupo: Literatura y arte: Prensa, cultura visual y redes trasatlánticas entre Europa y América Latina (LITARTMO)				
--	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
20	E260313835e	PLATAFORMA INTEGRAL FIJA-MÓVIL DE DIGITALIZACIÓN PATRIMONIAL Y PROCESAMIENTO AVANZADO PARA ESTUDIOS DE CULTURA VISUAL (SIGLOS XIX-XXI)		S/ 44,000.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A7711	CIRIANI ESPEJO, PATRICIA CRISTINA	Docente permanente	Letras y Ciencias Humanas	Titular

Nombre del grupo: GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA E INMUNOLOGÍA VETERINARIA - SAN MARCOS (GIVIVET)				
---	--	--	--	--

N°	Código	Título del proyecto		Presupuesto		
21	A260813905e	EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE ANTÍGENOS VIRALES Y DE OTROS MICROORGANISMOS INTRACELULARES QUE AFECTAN A LOS ANIMALES DOMÉSTICOS PARA SU USO COMO INMUNÓGENOS Y EN PRUEBAS DIAGNÓSTICAS		S/ 20,890.00		
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		085693	MANCHEGO SAYAN, ALBERTO GUSTAVO	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular

Nombre del grupo: Grupo de investigación en ecosistemas marinos y costeros (ECOMAC)				
--	--	--	--	--





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
22	B261013910e	FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD MARINA MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE MICROSCOPIA DE EPIFLUORESCENCIA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1923	AGUILAR LUNA, SILVIA YSABEL	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Manufactura esbelta (MANUESB)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
23	C261713925e	ADQUISICIÓN E INCORPORACIÓN DE TECNOLOGÍA ROBÓTICA PARA LA MODERNIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL E INDUSTRIA 4.0			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A0501	PEREYRA SALAZAR, JORGE ANTONIO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de investigación en parasitología veterinaria y zoonosis (GIPAVETZ)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
24	A260813926e	VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA MOLECULAR DE PROTOZOOS ZONÓTICOS: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD PARA LA IDENTIFICACIÓN GENOTÍPICA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A5085	PINEDO VICENTE, ROSA YSABEL	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de métodos computacionales aplicado a nanomateriales (GMCAN)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
25	B261313859e	REPOSICIÓN DE UNA WORKSTATION - NODO DEL CLUSTER HPC HUK - DEL LABORATORIO LMSC			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		097241	ROJAS AYALA, CHACHI	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **Biotecnología para la remediación (BIOREM)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
26	B261013899e	SISTEMA PARA OPTIMIZAR LA DOSIFICACIÓN Y TRANSFERENCIA DE FLUIDOS MEDIANTE TECNOLOGÍA DE BOMBEO PERISTÁLTICO			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		031615	GUTIERREZ MORENO, SUSANA MONICA	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **CIENCIA DEL SUELO, ARQUEOMETRÍA Y NUEVOS MATERIALES (ASANUM)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
27	B261313928e	ADQUISICIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE DESTILACIÓN DE AGUA ULTRA PURA PARA OPTIMIZAR ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICOS Y FORTALECER LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL SUELO Y SÍNTESIS DE NANOMATERIALES			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		098868	CERON LOAYZA, MARIA LUISA	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **Virología clínica molecular inmunopatogénesis y antivirales (VIRMOLPA)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
28	B261013874e	ANÁLISIS MOLECULAR Y PROTEICO Y ACTIVIDAD ANTIVIRAL DE ACEITES ESENCIALES Y EXTRACTOS VEGETALES DE PLANTAS MEDICINALES FRENTE A ARBOVIRUS CON IMPACTO EN SALUD PÚBLICA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		042412	MAYTA HUATUCO, EGMA MARCELINA	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de Investigación en Ergonomía , Factores Humanos y Actividad (INTERFAC)**

N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto
29	A260113878e	SISTEMA PORTÁTIL DE EVALUACIÓN METABÓLICA PARA INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL EN ERGONOMÍA			S/ 44,000.00



Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:02:55 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A7466	ESCOBAR GALINDO, CARLOS MANUEL	Docente permanente	Medicina	Titular

Nombre del grupo: **Química cuántica y nuevos materiales para la innovación tecnológica (QCNMIT)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
30	C260713880e	ADQUISICIÓN DE ESPECTROFOTÓMETRO DE FLUORESCENCIA PARA INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIA EN MATERIALES, BIOTECNOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES EN LA UNMSM	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A06641	CARCAMO CABRERA, HENRY ALONSO	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **Mejora del sistema productivo de alpacas (SYSPALPA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
31	A260813888e	OPTIMIZACIÓN DEL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE PATOGENOS DE IMPORTANCIA ZOOTICA Y VETERINARIA MEDIANTE LA HOMOGENEIZACIÓN TISULAR AVANZADA	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
039365	LOPEZ URBINA, MARIA TERESA	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular

Nombre del grupo: **GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN FISIOLÓGIA Y FISIOPATOLÓGIA EN ANIMALES DE TRÓPICO Y DE ALTURA (GIFATA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
32	A260813934e	CULTIVO DE MODELOS INTESTINALES INVITRO DE ALPACAS Y CUYES	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A0244	VASQUEZ CACHAY, MARIA ELITH	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular

Nombre del grupo: **PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA (PROLIMP)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
33	C261713882e	SISTEMA INTEGRAL DE MONITOREO, CONTROL Y SIMULACIÓN DE DINÁMICA DE INCENDIOS (SIMCSI-2026),	S/ 43,900.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A1305	TINOCO GOMEZ, OSCAR RAFAEL	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular

Nombre del grupo: **NATURAL RESOURCES RESEARCH (NATURE)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
34	A260413883e	ADQUISICIÓN DE UN VISCOSÍMETRO ROTACIONAL DE ALTA PRECISIÓN PARA CARACTERIZACIÓN DE BIOPOLÍMEROS DE PRODUCTOS NATURALES EN APLICACIONES MULTIDISCIPLINARIAS	S/ 39,999.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
027154	FUERTES RUITON, CESAR MAXIMO	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular

Nombre del grupo: **Gestión en Tecnologías innovadoras para la salud global (TECSALUD)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
35	A260113884e	FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR MEDIANTE LA ADQUISICIÓN DE UN TERMOCICLADOR EN TIEMPO REAL PARA INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA Y TECNOLOGÍAS INNOVADORAS	S/ 42,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A4170	ROMERO MEDEROS, SOFIA ESTHER	Docente permanente	Medicina	Titular

Nombre del grupo: **SÍNTESIS QUÍMICA (SINTQUIM)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
36	C260713941e	ADQUISICIÓN DE UN HORNO MUFLA DE ALTA TEMPERATURA (HASTA 1 700 °C) PARA APLICACIONES DE FUSIÓN Y SÍNTESIS DE MATERIALES	S/ 38,500.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
082031	CERONI GALLOSO, MARIO	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:03:10 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Nombre del grupo: Farmacognosia y medicina tradicional (FARMA)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
37	A260413943e	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO "CUTOMETER 580 WITH 2 MM PROBE" PARA LA EVALUACIÓN DE LA EFICACIA ANTIENVEJECIMIENTO "ANTIAGE" DE PRODUCTOS NATURALES ELABORADOS A PARTIR DE RECURSOS VEGETALES DE LA BIODIVERSIDAD PERUANA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		093165	APESTEGUIA INFANTES, JOSE ALFONSO	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: CÍRCULO PROFESIONAL DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES ZONÓTICAS TRANSMITIDAS POR VECTORES DEL PERÚ (ZOOVEC)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
38	A260813881e	IMPLEMENTACIÓN DE UN ANALIZADOR HEMATOLÓGICO AUTOMATIZADO DE SEIS DIFERENCIALES PARA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA MULTIDISCIPLINARIA Y FORMACIÓN ACADÉMICA EN LA UNMSM			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A2042	HOYOS SIFUENTES, LUIS ANTONIO	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
Nombre del grupo: Salud reproductiva e infecciones de transmisión sexual (ITS)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
39	A260113875e	MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD EN CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) ONCÓGENICOS EN PACIENTES EN EDAD REPRODUCTIVA DEL CENTRO DE SALUD ALBERTO BARTON			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		001201	ALARCON VILLAVARDE, JORGE ODON	Docente permanente	Medicina	Titular
Nombre del grupo: BIOFILMS BACTERIANOS EN EL PERÚ (BIOBACT)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
40	A260413867e	ADQUISICIÓN DE UN HOMOGENIZADOR DE ALTO RENDIMIENTO PARA PROCESAMIENTO DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS			S/ 36,929.73	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A0045	SALAZAR SALVATIERRA, MARIA ELENA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Química analítica aplicada a medio ambiente y alimentos (QAMALI)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
41	C260713855e	FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE CROMATOGRAFIA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A5076	COSCO SALGUERO, GLORIA ALEJANDRINA	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular
Nombre del grupo: BIOTA ACUATICA (ZOOPEZ)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
42	B261013936e	IMPLEMENTACIÓN Y EQUIPAMIENTO PARA ANÁLISIS MOLECULARES EN EL DEPARTAMENTO DE ICTIOLOGÍA MHN-UNMSM			S/ 43,984.50	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1917	HIDALGO DEL AGUILA, MAX HENRY	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular
Nombre del grupo: La educación holística, la educación del futuro (AMASE)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
43	E260613939e	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA PLATAFORMAS DE FUERZAS INALAMBRICAS DE DOS EJES PARA LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS EXPERIMENTALES EN EL LABORATORIO DE MATEMÁTICA Y FÍSICA DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN DE LA UNMSM			S/ 39,158.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A9107	OLIVERA ESPINOZA, JOSE	Docente permanente	Educación	Titular





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Nombre del grupo: GRUPO DE INVESTIGACION EN TOXINAS DE ORIGEN ANIMAL Y SUS ANTIVENENOS (TOXIVEN)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
44	B261013757e	FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE PÉPTIDOS SINTÉTICOS CON BIOTECNOLOGÍA DE PÉPTIDOS-TECNOLOGÍA "SPOT SYNTHESIS".			S/ 43,984.84	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		037265	LAZO MANRIQUE, FANNY ELIZABETH	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular
Nombre del grupo: Nutrición y alimentación animal (GINAA)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
45	A260813953e	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES ACADÉMICAS Y DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL: ACTUALIZACIÓN EN ANÁLISIS QUÍMICO DE ALIMENTOS POR OBSOLESCENCIA DE EQUIPO - 2026			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		087904	ARA GOMEZ, MIGUEL ANGEL	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
Nombre del grupo: Biotecnología estomatológica (BIOEST)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
46	A260513957e	ADQUISICIÓN DE UN ESCÁNER 3D METROLÓGICO PARA CONTROL DE CALIDAD, INVESTIGACIÓN FORMATIVA Y EVALUACIÓN OBJETIVA (OSCE) EN ODONTOLOGÍA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A4252	ROSALES CIFUENTES, TANIA VALENTINA	Docente permanente	Odontología	Titular
Nombre del grupo: Desarrollo e innovación en alimentos saludables 4.0 (DENASA)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
47	A260413801e	LIOFILIZADOR PARA SECAR POR SUBLIMACIÓN MUESTRAS ALIMENTICIAS DE ALTO VALOR FUNCIONAL			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A4653	CORDOVA RAMOS, JAVIER SAUL	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Plantas medicinales, alimenticias y con potencial toxicológico (PLAMEDAT)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
48	A260413870e	SISTEMA INTEGRADO DE DOCUMENTACIÓN MORFOANATÓMICA DIGITAL MEDIANTE TÉCNICA LCDP PARA EL VADEMÉCUM DE PLANTAS MEDICINALES DEL JARDÍN BOTÁNICO HISTÓRICO DE LIMA SAN FERNANDO			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1904	RAMOS LLICA, EVA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Gestión estratégica e innovación (SMINNOVA)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
49	D261213963e	DESARROLLO DE UN CONSUMER NEUROSCIENCE LAB PARA EVALUAR LA PERCEPCIÓN DE PRODUCTOS INNOVADORES DE LA UNMSM			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1992	CHUCHON OCHOA, GIOVANNA	Docente permanente	Ciencias Económicas	Titular
Nombre del grupo: GENÉTICA, OMICAS, BIOINFORMÁTICA Y DESARROLLO COMPUTACIONAL EN BIOMEDICINA, FARMACIA, TOXICOLOGÍA Y ALIMENTOS (GENOBIDC)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
50	A260413511e	IMPLEMENTACIÓN DE MICROCENTRIFUGA REFRIGERADA PARA SEPARACIÓN DE BIOMOLÉCULAS Y USO EN ESTUDIOS GENÉTICOS Y ÓMICOS.			S/ 43,600.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A1914	ACOSTA CONCHUCOS, OSCAR	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Diversidad de mamíferos y sus parásitos y su implicancia en enfermedades zoonóticas emergentes (DIMAPA)						



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GÓMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:03:46 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
51	B261013493e	EQUIPAMIENTO DE UN MICROSCOPIO TRINOCULAR CON CÁMARA PARA LA CARACTERIZACIÓN CARIOTÍPICA DE MAMÍFEROS DEL PERÚ.	S/ 43,300.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	050717	PACHECO TORRES, VICTOR RAUL	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **BIOTECNOLOGÍA, ANALÍTICA, E INNOVACIÓN AGROINDUSTRIAL (BIOINNA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
52	C260713938e	ADQUISICIÓN DE UN ROTAVAPOR PARA OPTIMIZAR LA CONCENTRACIÓN DE EXTRACTOS DE MATERIAS PRIMAS AGROINDUSTRIALES	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A1893	BRAVO ARANIBAR, NOEMI	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **Inmunomoduladores y antitumorales de origen natural y sintético (MODULANS)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
53	B261013440e	FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE VISUALIZACIÓN EPIFLUORESCENTE PARA EVALUACIÓN DE INTERACCIONES CELULARES Y PRODUCTOS BIOACTIVOS	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A0287	COLONA VALLEJOS, ERASMO HONORIO	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Desarrollo tecnológico para la salud y sociedad (DTSS)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
54	C261913515e	ADQUISICIÓN DE IMPRESORA LÁSER H2C LASER FULL COMBO 40W PARA FABRICACIÓN Y PRUEBA ITERATIVA DE DISEÑOS EN INVESTIGACIÓN	S/ 26,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	083925	UTRILLA SALAZAR, DARIO	Docente permanente	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	Titular

Nombre del grupo: **FITOFARMACOS Y SALUD (FITOPERU)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
55	A260113678e	EQUIPAMIENTO DE AIRE CLIMATIZADO PARA EXTRAER OLORES CONTAMINADOS DEL ÁREA DE BIOTERIO.	S/ 39,950.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	078069	ARROYO ACEVEDO, JORGE LUIS	Docente permanente	Medicina	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de investigación en recursos genéticos (RECGEN)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
56	B261013890e	ADQUISICIÓN DE UNA CÁMARA INCUBADORA PARA CRÍA, MANTENIMIENTO, DESARROLLO Y CONSERVACIÓN DE DROSPHILA MELANOGASTER Y OTROS INSECTOS CON FINES DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA	S/ 43,970.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	097659	LOPEZ SOTOMAYOR, ALBERTO ERNESTO	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Grupo ecológico de San Marcos (GECOSM)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
57	C261913945e	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE EXTRUSIÓN Y FORMULACIÓN DE FILAMENTOS PARA MANUFACTURA ADITIVA (3DEVO-FM.ONE-COMP.450) PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE MATERIALES DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN GECOSM — UNMSM	S/ 41,323.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A3013	GUZMAN ESTREMADOYRO, WALTER ALEJANDRO	Docente permanente	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	Titular

Nombre del grupo: **Innovando sistemas inteligentes (YACHAY)**



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:04:15 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
58	C262013578e	EQUIPAMIENTO PARA CLASIFICACIÓN DE CÉLULAS NEOPLÁSICAS EN IMÁGENES CITOLÓGICAS DE LÍQUIDO PLEURAL MEDIANTE MODELOS TRANSFORMERS DE ACUERDO AL SISTEMA INTERNACIONAL (TIS)	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A0039	VEGA HUERTA, HUGO FROILAN	Docente permanente	Ingeniería de Sistemas e Informática	Titular

Nombre del grupo: **ALIMENTOS Y SALUD (ALIMENTO)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
59	A260413955e	ADQUISICIÓN DE DIGESTOR MICROKJELDAHL-K-425, 6-POSICIONES X100ML PARA MINERALIZACIÓN POR INFRARROJOS COMPACTO DE PRODUCTOS NATURALES E INDUSTRIALIZADOS EN APLICACIONES MULTIDISCIPLINARIAS	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	030651	GUADALUPE SIFUENTES DE POSADAS, LUZ FABIOLA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular

Nombre del grupo: **Gestión y Tecnología en Ingeniería Civil (GONESPIN)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
60	C261613765e	GENERACIÓN DE DATOS EXPERIMENTALES PARA LA ESTIMACIÓN NO DESTRUCTIVA DE LA RESISTENCIA DEL CONCRETO MEDIANTE ULTRASONIDO UPV EN EL MARCO DEL IOT APLICADA A INFRAESTRUCTURA	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A9005	HUARICALLO VILCA, YVAN	Docente permanente	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Titular

Nombre del grupo: **BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA Y SALUD (BIOMIAS)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
61	A260413893e	PROPIEDADES REOLÓGICAS DE BIOPOLÍMEROS FUNCIONALES DE INTERÉS BIOTECNOLÓGICO	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	097179	ZVALETA PESANTES, AMPARO IRIS	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular

Nombre del grupo: **Recursos naturales y bioactivos (RENABIO)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
62	B261013897e	EQUIPAMIENTO PARA EL FORTALECIMIENTO DE ESTUDIOS DE ACTINOBACTERIAS BIOACTIVAS DE IMPORTANCIA BIOTECNOLÓGICA.	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	03771E	LEON QUISPE, JORGE	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Investigación y desarrollo de procesos biotecnológicos agroindustriales y ambientales (PROBAA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
63	B261013506e	IMPULSO A LA INNOVACIÓN PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN BIOPROCESOS INDUSTRIALES MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA MODULAR DE ULTRAFILTRACIÓN	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	08476A	ALCARRAZ CURI, MARIO	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Películas delgadas y sistemas de baja dimensionalidad (GIPESBD)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
64	B261313560e	FORTALECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA INVESTIGATIVA DEL LABORATORIO DE PELÍCULAS DELGADAS Y SISTEMAS NANOESTRUCTURADOS.	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	094706	QUISPE MARCATOMA, JUSTINIANO	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **CIENCIAS DE LA MOTRICIDAD, ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE (MACFIDE)**



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 2014809282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:04:28 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
65	E260613419e	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE ACELEROMETRÍA ACTIGRAPH LEAP PARA INVESTIGACIÓN EN ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD PÚBLICA	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A4126	MAMANI RAMOS, ANGEL ANIBAL	Docente permanente	Educación	Titular

Nombre del grupo: **Tecnologías emergentes en innovación y sostenibilidad (INNOVAS)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
66	C261713460e	IMPLEMENTACIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA FORMACIÓN EN HIGIENE OCUPACIONAL	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A5101	ROSALES LOPEZ, PEDRO PABLO	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular

Nombre del grupo: **FISICA DE CAMBIOS AMBIENTALES Y LA TELEDETECCION (LABTEL)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
67	B261313900e	MONITOREO MEDIO AMBIENTAL DE LA BAHIA DEL CALLAO: CALIDAD DEL AIRE Y CALIDAD DE LAS AGUAS COSTERAS USANDO IMAGENES SATELITALES	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
09473E	ROJAS ACUÑA, JOEL	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA PARA LA CONSERVACIÓN Y MEJORA GENÉTICA ANIMAL (BIOTRA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
68	B261013740e	IMPLEMENTACIÓN DE WESTERN BLOT PARA LA VALIDACIÓN MOLECULAR DE MARCADORES PROTEICOS IDENTIFICADOS POR MICROSCOPIA CONFOCAL	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
09330E	VALDIVIA CUYA, MARTHA ESTHER	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **MAGNETISMO MODERNO, NANOMAGNETISMO Y ALEACIONES METÁLICAS (GIMNA)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
69	B261313940e	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES TÉCNICAS EN LA CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS MATERIALES DESARROLLADOS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN MAGNETISMO MODERNO, NANOMAGNETISMO Y ALEACIONES METÁLICAS (GIMNA)	S/ 25,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
05271A	PEÑA RODRIGUEZ, VICTOR ANTONIO	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **ODONTOLOGIA MEDICO QUIRURGICO (OMEQ)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
70	A260513942e	PRECISIÓN EN EL DIAGNÓSTICO Y PROCEDIMIENTOS QUIRÚRGICOS ORALES	S/ 35,356.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A4249	GUERRERO ACEVEDO, MARIA EUGENIA	Docente permanente	Odontología	Titular

Nombre del grupo: **Agrobiotecnología ambiental (AGROTEC)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
71	C260713956e	MEJORA EN EL PROCESO DE INMOVILIZACIÓN DE COMPUESTOS BIOLÓGICOS Y CÉLULAS MICROBIANAS UTILIZADOS EN PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A2071	MEMENZA ZEGARRA, MIRIAM ESTELA	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **Optimización matemática y computacional (OPTIMACO)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
72	B261413428e	SERVIDOR PARA TRABAJO COMPUTACIONAL EN MODELOS DE MÁQUINAS VECTORES SOPORTE PARA CLASIFICACIÓN	S/ 44,000.00



Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:05:37 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A1334	PAPA QUIROZ, ERIK ALEX	Docente permanente	Ciencias Matemáticas	Titular

Nombre del grupo: **Avances científicos en odontología y biotecnología (ACOB)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
73	A260513433e	ADQUISICIÓN DE UN REÓMETRO ROTACIONAL PARA EL ANÁLISIS BIOQUÍMICO Y FISIOLÓGICO DE LA SALIVA	S/ 43,985.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A5134	COLCHADO CARHUAVILCA, JORGE RAÚL	Docente permanente	Odontología	Titular

Nombre del grupo: **Recursos naturales (RENATU)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
74	A260413931e	IMPLEMENTACIÓN DE EQUIPOS DE SEPARACIÓN Y ANÁLISIS MOLECULAR PARA EL FORTALECIMIENTO DE PROTOCOLOS EXPERIMENTALES EN PRODUCTOS NATURALES	S/ 41,199.70

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
01432A	CASTRO LUNA, AMERICO JORGE	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular

Nombre del grupo: **Sostenibilidad y gestión empresarial en agua y mineroenergía (SOGAYME)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
75	C260713554e	SISTEMA DE PURIFICACIÓN DE AGUA PARA USO DOMÉSTICO	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A4682	FERNANDEZ GUZMAN, VICTOR MANUEL	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **GENÉTICA DE ENFERMEDADES METABÓLICAS (GENMETAB)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
76	B261013950e	ADQUISICIÓN DE 02 CABINAS DE PCR PARA EL PROCESAMIENTO DE MUESTRAS DE PACIENTES CON CÁNCER, PROCESAMIENTO DE MUESTRAS DE INTERÉS FORENSE, BIOMOLÉCULAS DE INTERÉS BIOTECNOLÓGICO Y MICROORGANISMOS AMBIENTALES CON NIVEL PATÓGENO	S/ 40,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A1768	PAREDES ANAYA, MONICA YOLANDA	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de Investigación en Fisicoquímica e Instrumentación en Nanomateriales, Descontaminación por Oxidación y Remediación (GRIFINDR)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
77	C260713410e	ADQUISICIÓN DE UN POTENCIOSTATO-GALVANOSTATO-ANALIZADOR DE IMPEDANCIA PARA MEDIDAS ELECTROQUÍMICAS APLICADAS A LA QUÍMICA ORGÁNICA, INORGÁNICA Y DE MATERIALES	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
0A9167	MONTES DE OCA AVALOS, JUAN MANUEL	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **REPRODUCCIÓN, BIOLOGÍA DEL DESARROLLO Y ECOTOXICOLOGÍA (BIOTOXIC)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
78	B261013471e	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO INVERTIDO DE CONTRASTE DE FASES PARA LA EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE AMEBAS ANFIZOICAS	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
053775	PINO GAVIÑO, JOSE LUIS RAFAEL	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular

Nombre del grupo: **Ateneo Abocado a responder amenazas y oportunidades del sector pecuario (ATENE0)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto
79	A260813913e	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE MEZCLA E INCUBACIÓN, CON CONTROL DE TEMPERATURA OPTIMA, PARA PERFECCIONAR LA EXTRACCIÓN DE ADN DE PATÓGENOS ZOONÓTICOS Y MUESTRAS PARA ESTUDIOS DE MICROBIOTA	S/ 44,000.00

Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
-------------------	---------------------	------	----------	-----------------



Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:05:24 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
Nombre del grupo: Grupo de investigación en farmacología básica y clínica de medicamentos y productos naturales (FARMANAT)					
80	A260113911e	IMPLEMENTACIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA EL ANÁLISIS DE BIOMARCADORES TUMORALES EN INVESTIGACIÓN FARMACOLÓGICA TRASLACIONAL Y EVALUACIÓN DE RESPUESTA TERAPÉUTICA EN PACIENTES CON CÁNCER	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A0562	FLORES CORTEZ, DAISY YESENIA	Docente permanente	Medicina	Titular
Nombre del grupo: BIOQUÍMICA TOXICOLÓGICA (BIOTOX)					
81	A260413914e	FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ANALÍTICA INTEGRADA PARA LA EVALUACIÓN DE TOXICIDAD AGUDA Y CRÓNICA MEDIANTE BIOMARCADORES MOLECULARES Y BIOENSAYOS EN SALUD AMBIENTAL	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A1432	FERNANDEZ JERI, YADIRA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Tecnologías limpias para la convivencia medio-ambiental (TELICMA)					
82	C261613932e	IMPLEMENTACION DEL LABORATORIO DE ANALISIS DE MINERALES	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A0616	ARIAS ARCE, VLADIMIR ALEJANDRO	Docente permanente	Ingeniería Geológica, Minera, Metalúrgica y Geográfica	Titular
Nombre del grupo: Biotecnología aplicada a la conservación, sanidad y producción animal (SANIGEN)					
83	A260813907e	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LÍNEAS CELULARES PARA AISLAMIENTO Y PROPAGACIÓN IN VITRO DE TOXOPLASMA GONDII OBTENIDOS DE MUSCULOS DESTINADO AL CONSUMO HUMANO EN PERÚ	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A4069	LUNA ESPINOZA, LUIS RAMIRO	Docente permanente	Medicina Veterinaria	Titular
Nombre del grupo: GENES, CROMOSOMAS Y GENOMAS DE MAMÍFEROS (GECROGEM)					
84	B261013916e	IMPLEMENTACIÓN DE ÁREA DE PURIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ESTUDIOS ÓMICOS MEDIANTE LA ADQUISICIÓN DE CABINA DE BIOSEGURIDAD CLASE II Y UN EQUIPO DE REFRIGERACIÓN	S/ 43,950.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A4051	BARLETTA CARRILLO, CLAUDIA FIORELLA	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular
Nombre del grupo: Investigación Toxicológica-Ambiental (ITOXAM)					
85	A260413919e	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y BIOMONITORIZACIÓN HUMANA MEDIANTE EL SISTEMA DE ESPECTROMETRÍA UV-VISIBLE Y DETECTOR MULTIGAS BH-4S PARA LA EVALUACIÓN DE EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES EN POBLACIONES VULNERABLES	S/ 43,900.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A1345	LLAHUILLA QUEA, JOSE ANTONIO	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Acuicultura y manejo de ecosistemas (ACME)					
86	B261013921e	EQUIPAMIENTO DE BIOSEGURIDAD Y PARA LA EVALUACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS QUE BRINDAN LAS ESPECIES ARBÓREAS DE LOS BOSQUES SECOS Y TROPICALES DEL PERU	S/ 42,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A0387	JARA PEÑA, ENOC EFER	Docente permanente	Ciencias Biológicas	Titular





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

Nombre del grupo: TUBERCULOSIS & ENFERMEDADES EMERGENTES Y RE-EMERGENTES (TBINFECT)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
87	A260113923e	UNIDAD FUNCIONAL DE CARACTERIZACIÓN Y PRESERVACIÓN MOLECULAR PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES EMERGENTES Y RE-EMERGENTES			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		007684	BEJAR CASTILLO, VILMA RUTH	Docente permanente	Medicina	Titular
Nombre del grupo: Integración e innovación interdisciplinaria de las TIC - I3TIC (ITRESTIC)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
88	C261913960e	MONITOREO REMOTO EN TIEMPO REAL, LECTURA A DISTANCIA Y GESTIÓN EFICIENTE DE DATOS HISTÓRICOS OPTIMIZANDO CONTROL ENERGÉTICO SIN NECESIDAD DE INTERVENCIÓN PRESENCIAL Y CONTROL DE VELOCIDAD DE MOTOR POR FRECUENCIA			S/ 13,070.40	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		083895	PONCE MARTINEZ, LUIS MARK RUDY	Docente permanente	Ingeniería Electrónica y Eléctrica	Titular
Nombre del grupo: Materiales funcionales (MATEFUN)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
89	B261313552e	TECNOLOGÍAS EMERGENTES BASADAS EN CAPAS DELGADAS SUPERCONDUCTORAS			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A06620	GONZALEZ GONZALEZ, JUAN CARLOS	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular
Nombre del grupo: METABOLISMO Y USO DE ÓMICAS EN EL ESTUDIO DEL SÍNDROME METABÓLICO, OBESIDAD Y DIABETES (METOSMOD)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
90	A260413885e	ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA Y ESPECTROFOTÓMETRO VIS-UV PARA CUANTIFICAR MICROPLÁSTICOS EN MUESTRAS BIOLÓGICAS CON SOBREPESO.			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		098655	GORDILLO ROCHA, GLORIA CLOTILDE	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: GRUPO DE INVESTIGACION Y DOCENCIA EN MEDICINA MOLECULAR (MEDMOL)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
91	A260113927e	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO INTEGRADO DE IMÁGENES EN GEL: FOTODOCUMENTADOR Y ACCESORIOS.			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		034169	HUERTA CANALES DE MIRANDA, DORIS VIRGINIA	Docente permanente	Medicina	Titular
Nombre del grupo: BIOTECHNOLOGY AND OMICS IN LIFE SCIENCES (BIOLIFS)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
92	A260413503e	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE EXTRACCIÓN CON CO2 SUPERCRÍTICO MODIFICADO (SCO2) PARA LA VALORIZACIÓN SOSTENIBLE DE METABOLITOS POLARES DE ORIGEN MICROBIANO Y VEGETAL, CON APLICACIONES EN FOODOMICA Y BIOPROSPECCIÓN			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A3075	VARGAS DE LA CRUZ, CELIA BERTHA	Docente permanente	Farmacia y Bioquímica	Titular
Nombre del grupo: Salud y Educación para el Desarrollo de la Salud Sexual y Reproductiva (SEDUSE)						
N°	Código	Título del proyecto			Presupuesto	
93	A260113906e	UNIDAD FUNCIONAL DE PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL CIENTÍFICA			S/ 44,000.00	
		Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
		0A5116	RIVERA FELIX, LAURO MARCOANTONIO	Docente permanente	Medicina	Titular
Nombre del grupo: Biomateriales y productos naturales: Química y aplicaciones (BIOMATER)						



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:04:59 -05:00





Programa de Equipamiento Científico para la Investigación de la UNMSM Año 2026

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
94	C260713426e	OPTIMIZACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DE UN REÓMETRO PARA CARACTERIZACIÓN DE BIOMOLÉCULAS PARA APLICACIONES AGROINDUSTRIALES	S/ 27,317.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	093815	SANTIAGO CONTRERAS, JULIO CESAR	Docente permanente	Química e Ingeniería Química	Titular

Nombre del grupo: **Grupo de Física Teórica y Física de Altas Energías (GFT-HEP)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
95	B261313929e	DESARROLLO DE DIODOS PN BASADOS EN ÓXIDOS SEMICONDUCTORES.	S/ 44,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	092576	VILLEGAS SILVA, FULGENCIO	Docente permanente	Ciencias Físicas	Titular

Nombre del grupo: **Gestión del conocimiento (GESCON)**

N°	Código	Título del proyecto	Presupuesto		
96	C261713930e	IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO AMBIENTAL – EPISST – FII – UNMSM	S/ 40,000.00		
	Coordinador de GI	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad	Condición en GI
	0A6695	SURCO SALINAS, DANIEL VICTOR	Docente permanente	Ingeniería Industrial	Titular



UNMSM

Firmado digitalmente por
MONTEGHIRFO GOMERO Mario
FAU 20148092282 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 19.05.2026 14:04:44 -05:00



UNMSM

Firmado digitalmente por NIÑO
MONTERO José Segundo FAU
20148092282 hard
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 20.05.2026 17:57:37 -05:00

