



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: **A Ciencias de la Salud**

Facultad: **Medicina Veterinaria**

Nombre del Grupo: MICROBIOLOGÍA APLICADA A LA SALUD PÚBLICA-ANIMAL Y DE IMPACTO AMBIENTAL - (MASPAIA)

| Nro | Código | Título | Presupuesto | | |
|------------------------|------------|--|---------------------|----------------------|-----------------|
| 1 | A24080021i | Desarrollo de un suero antiofídico elaborado a partir del plasma de dos ofidios amazónicos en Loreto - Perú | S/ 60,000.00 | | |
| Condición Proyecto | | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
| <i>Responsable</i> | | | | | |
| | 09868A | SANCHEZ PEREA NOFRE | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Co responsable</i> | | | | | |
| | 010863 | CALLE ESPINOZA DE CAMACHO SONIA YENNY | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Coordinador |
| <i>Miembro docente</i> | | | | | |
| | 0A7606 | PALOMINO FARFAN JOEL ANDRE | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| | 0A4073 | SIUCE MORENO JUAN JOSE | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Tesista</i> | | | | | |
| | 15087032 | SEDANO SÁNCHEZ ANDRÉ FELIPE | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |

Nombre del Grupo: BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL - (BIOREP)

| Nro | Código | Título | Presupuesto | | |
|----------------------------|------------|---|----------------------|----------------------|-----------------|
| 2 | A24080061i | Validación en campo de transferencia de embriones vitrificados de alpacas (Vicugna pacos). | S/ 60,000.00 | | |
| Condición Proyecto | | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
| <i>Responsable</i> | | | | | |
| | 0A2432 | BARRIOS SANTOS WILLIAM ARTHUR | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Co responsable</i> | | | | | |
| | 086525 | HUANCA LOPEZ WILFREDO | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Coordinador |
| <i>Miembro docente</i> | | | | | |
| | 003123 | AMPUERO BUSTILLO ANTONIO MIGUEL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| | 038024 | LEYVA VALLEJOS VICTOR RAUL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Tesista</i> | | | | | |
| | 21080040 | GUILLEN GUEVARA DIANA ISABEL | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| <i>Colaborador</i> | | | | | |
| | 15080050 | AUQUI ROJAS LUIS ANTONIO | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 17080032 | CORNELIO DÍAZ VÍCTOR HUGO | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 19080037 | ENRRIQUEZ ENERO NATALY JULISSA | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 21087084 | HUAMAN APAZA ALEXIS IVAN | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 15087040 | HUANCA MORI WILLIAN FAHRID | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 21080074 | SANCHEZ TOVAR ANDREE SALVADOR | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 20087014 | SILVA HUANCA NANCY MILAGROS | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| | 17087013 | VILLANUEVA MORI JUAN CARLOS | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| <i>Colaborador externo</i> | | | | | |
| | | CORDERO RAMIREZ AIDA DEL CARMEN | Externo | | Adherente |



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: **A Ciencias de la Salud**

Facultad: **Medicina Veterinaria**

Nombre del Grupo: SISTEMAS PRODUCTIVOS SOSTENIBLES EN ALTURA - (SIPSA)

| Nro | Código | Título | Presupuesto | |
|----------------------------|-------------------------------|--|----------------------|-----------------|
| 3 | A24080081i | Desarrollo y optimización de pellets de Avena sativa forrajera para la alimentación de animales de sierra como estrategia sostenible ante el cambio climático | S/ 60,000.00 | |
| Condición Proyecto | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
| <i>Responsable</i> | | | | |
| 0A5272 | ROJAS RAMOS ERICK ESTEBAN | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Co responsable</i> | | | | |
| 096857 | OLAZABAL LOAIZA JUAN PAVEL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Miembro docente</i> | | | | |
| 0A0239 | JIMENEZ ALIAGA RONALD | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Colaborador</i> | | | | |
| 18080014 | ENGRACIO MARTÍNEZ SOLEDAD | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| 16080037 | FLORES GARCIA ANTOLY PAOLO | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| 16080022 | GONZALES JUAREZ BRENDA LUCERO | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| <i>Colaborador externo</i> | | | | |
| | ALIAGA BALBIN HELIDA | Externo | | Adherente |

Nombre del Grupo: ANATOMIA VETERINARIA - (ANATOVET)

| Nro | Código | Título | Presupuesto | |
|----------------------------|------------------------------------|--|----------------------|-----------------|
| 4 | A24080091i | Desarrollo de un insumo alimenticio tipo blended sobre histomorfometría intestinal de pollos de engorde | S/ 60,000.00 | |
| Condición Proyecto | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
| <i>Responsable</i> | | | | |
| 0A1863 | FUENTES NEIRA NADIA EDITH | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Co responsable</i> | | | | |
| 0A4076 | NUÑEZ DELGADO JIMNY YOEL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| <i>Miembro docente</i> | | | | |
| 0A1208 | NAVARRETE ZAMORA MILUSKA BEATRIZ | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Coordinador |
| <i>Colaborador</i> | | | | |
| 08087017 | GARCIA SIABALA MARCO ANTONIO | Estudiante posgrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| 14080029 | MORENO SINCHÉ AMILQUER | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| 16080011 | OLAZÁBAL MOSCOSO LUIS ANGEL ANDRÉS | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| <i>Colaborador externo</i> | | | | |
| | GALLARDO VELA CONNIE | Externo | | Adherente |
| | GUTIERREZ TANG MARCO ANTONIO | Externo | | Adherente |



Proyectos de Innovación con Financiamiento para Grupos de Investigación AÑO 2024

Area: **A Ciencias de la Salud**

Facultad: **Medicina Veterinaria**

Nombre del Grupo: NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL - (GINAA)

| Nro | Código | Título | Presupuesto |
|-----|------------|---|---------------------|
| 5 | A24080121i | Efecto de diferentes frecuencias de administración vía oral de ácidos orgánicos (AO) compuestos como antimicrobianos en la ración de lechones lactantes para la mejora de la producción de carne dentro de la política nacional de seguridad alimentaria | S/ 60,000.00 |

| Condición Proyecto | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
|------------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| Responsable | | | | |
| 092071 | BAZAN RODRIGUEZ VICTOR HERNAN | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| Co responsable | | | | |
| 087513 | SANTILLAN ALTAMIRANO GILBERTO | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| Miembro docente | | | | |
| 087904 | ARA GOMEZ MIGUEL ANGEL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Coordinador |
| 0A1980 | YAMADA ABE GRACIELA INES | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| Colaborador | | | | |
| 19080052 | SATO GONZALES LUCERO SAORI | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |

Nombre del Grupo: SISTEMAS PRODUCTIVOS SOSTENIBLES EN ALTURA - (SIPSA)

| Nro | Código | Título | Presupuesto |
|-----|------------|---|---------------------|
| 6 | A24080131i | Validación tecnológica de un sistema pastoril en cuyes | S/ 60,000.00 |

| Condición Proyecto | Apellidos y Nombres | Tipo | Facultad | Condición en GI |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| Responsable | | | | |
| 0A0239 | JIMENEZ ALIAGA RONALD | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| Co responsable | | | | |
| 0A0241 | HUAMAN CRISTOBAL AMPARO ELENA | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Coordinador |
| Miembro docente | | | | |
| 096857 | OLAZABAL LOAIZA JUAN PAVEL | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| 0A5272 | ROJAS RAMOS ERICK ESTEBAN | DOCENTE PERMANENTE | Medicina Veterinaria | Titular |
| Colaborador | | | | |
| 16080003 | CABANILLAS SIERRA BERTHA LUCIA | Estudiante pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente |
| Colaborador externo | | | | |
| | ALIAGA BALBIN HELIDA | Externo | | Adherente |