



## Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2023

Área: A Ciencias de la Salud

Facultad: Medicina Veterinaria

Nombre del Grupo **ANATOMIA VETERINARIA (ANATOVET)**

| Nro                    | Código    | Título del proyecto   |                      |                      |                 |
|------------------------|-----------|---|----------------------|----------------------|-----------------|
| 1                      | A23080032 | <b>ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS CÉLULAS INTERSTICIALES DE LA GLÁNDULA PINEAL EN ALPACA HEMBRA ADULTA (VICUGNA PACOS)</b> |                      |                      |                 |
| Condición en proyecto  |           | Apellidos y nombres   | Tipo                 | Facultad             | Condición en GI |
| <i>Responsable</i>     |           |   |                      |                      |                 |
|                        | 0A1208    | NAVARRETE ZAMORA MILUSKA BEATRIZ  | Docente Permanente   | Medicina Veterinaria | Coordinador     |
| <i>Co Responsable</i>  |           |   |                      |                      |                 |
|                        | 0A2043    | CHAVEZ REATEGUI ALEXANDER HUMBERTO  | Docente Permanente   | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Miembro Docente</i> |           |   |                      |                      |                 |
|                        | 0A4070    | SANTOS RUEDA FRANCISCO JAVIER   | Docente Permanente   | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Tesista</i>         |           |   |                      |                      |                 |
|                        | 17080024  | ROSAS CAJAS LEIA ALEXANDRA  | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
| <i>Colaborador</i>     |           |   |                      |                      |                 |
|                        | 16080011  | OLAZÁBAL MOSCOSO LUIS ANGEL ANDRÉS  | Estudiante Pregrado  | Medicina Veterinaria | Adherente       |

Nombre del Grupo **BIOTECNOLOGIA APLICADA A LA CONSERVACIÓN, SANIDAD Y PRODUCCIÓN ANIMAL (SANIGEN)**

| Nro                        | Código    | Título del proyecto  |                      |                      |                 |
|----------------------------|-----------|--|----------------------|----------------------|-----------------|
| 2                          | A23080012 | <b>ESTANDARIZACIÓN DE LA TÉCNICA PARA DETERMINAR LA EXPRESIÓN GÉNICA DE K-CASEINA A PARTIR DE LECHE DE OVINOS CRIOLLOS</b> |                      |                      |                 |
| Condición en proyecto      |           | Apellidos y nombres  | Tipo                 | Facultad             | Condición en GI |
| <i>Responsable</i>         |           |  |                      |                      |                 |
|                            | 0A5267    | RAMOS GONZALEZ MARIELLA  | Docente Permanente   | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Co Responsable</i>      |           |  |                      |                      |                 |
|                            | 061808    | ROSADIO ALCANTARA RAUL HECTOR  | Docente Permanente   | Medicina Veterinaria | Coordinador     |
| <i>Colaborador</i>         |           |  |                      |                      |                 |
|                            | 19080029  | ALFARO QUILLAS JHIMY WILLAMS   | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
|                            | 21080044  | VALLADARES KUNYOSHI KEIJI ADRIAN   | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
|                            | 22080018  | VASQUEZ PACHAS KEYLA TAMARA  | Estudiante Pre Grado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
| <i>Colaborador Externo</i> |           |  |                      |                      |                 |
|                            |           | PROSPERI ENNIO   | Externo              |                      | Adherente       |

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

| Nro                   | Código    | Título del proyecto  |                     |                      |                 |
|-----------------------|-----------|--|---------------------|----------------------|-----------------|
| 3                     | A23080022 | <b>CINÉTICA DE ANTICUERPOS CONTRA EL VIRUS DE INFLUENZA A DURANTE LA CRÍA, RECRÍA Y ENGORDE EN UNA GRANJA PORCINA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA</b> |                     |                      |                 |
| Condición en proyecto |           | Apellidos y nombres  | Tipo                | Facultad             | Condición en GI |
| <i>Responsable</i>    |           |  |                     |                      |                 |
|                       | 0A2026    | RAMIREZ VELASQUEZ MERCY GISELA   | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Co Responsable</i> |           |  |                     |                      |                 |
|                       | 0A5271    | NAVARRO MAMANI DENNIS ALEXANDER  | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Tesista</i>        |           |  |                     |                      |                 |
|                       | 15080064  | QUISPE GARAY ELIZABETH DEL CARMEN  | Estudiante Pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente       |

Nombre del Grupo **MANEJO Y CONSERVACION DE FAUNA MAYOR AMAZONICA (MACOFAMA)**

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



## Proyectos de Investigación con Recursos no Monetarios para Grupos de Investigación Año - 2023

Área: A Ciencias de la Salud

Facultad: Medicina Veterinaria

### 4 A23080042 **TRÁFICO ILEGAL DE PRIMATES Y OTROS MAMÍFEROS MAYORES EN MERCADOS DE LA PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO. PERÚ**

| Condición en proyecto  | Apellidos y nombres                  | Tipo                | Facultad             | Condición en GI |
|------------------------|--------------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| <i>Responsable</i>     |                                      |                     |                      |                 |
| 004103                 | AQUINO YARIHUAMAN ROLANDO MARINO     | Docente Permanente  | Ciencias Biológicas  | Titular         |
| <i>Co Responsable</i>  |                                      |                     |                      |                 |
| 068152                 | TAPIA RUIZ JULIO ALBERTO             | Docente Permanente  | Ciencias Biológicas  | Titular         |
| <i>Miembro Docente</i> |                                      |                     |                      |                 |
| 017884                 | CONTRERAS SALAZAR GUADALUPE VICTORIA | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Titular         |
| 092061                 | GALVEZ CARRILLO HUGO ALEJANDRO       | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Coordinador     |
| <i>Colaborador</i>     |                                      |                     |                      |                 |
| 12080067               | SALAS CARHUAZ MARCO ANTONIO          | Estudiante Pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente       |

Nombre del Grupo **SALUD PÚBLICA Y SALUD AMBIENTAL (INOCUVET)**

Nro Código Título del proyecto

### 5 A23080052 **PERFIL COPROPARASITOLÓGICO EN PRIMATES NO HUMANOS SILVESTRES EN CAUTIVIDAD PROCEDENTES DE ISLAS UBICADAS EN IQUITOS Y SU IMPORTANCIA ZONÓTICA**

| Condición en proyecto      | Apellidos y nombres                     | Tipo                | Facultad             | Condición en GI |
|----------------------------|---|---------------------|----------------------|-----------------|
| <i>Responsable</i>         |   |                     |                      |                 |
| 0A9116                     | CARHUALLANQUI PEREZ ANDREA              | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Co Responsable</i>      |   |                     |                      |                 |
| 0A9117                     | ATIAS VASQUEZ GLADIS SUSANA             | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Titular         |
| <i>Miembro Docente</i>     |   |                     |                      |                 |
| 091987                     | RAMOS DELGADO DAPHNE DORIS              | Docente Permanente  | Medicina Veterinaria | Coordinador     |
| <i>Tesista</i>             |   |                     |                      |                 |
| 01112284                   | GILES CUYA PEDRO JOAQUIN                | Estudiante Pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
| <i>Colaborador</i>         |   |                     |                      |                 |
| 08080031                   | VILLAFANA GOMEZ LORENA MILAGROS         | Estudiante Pregrado | Medicina Veterinaria | Adherente       |
| <i>Colaborador Externo</i> |   |                     |                      |                 |
|                            | BERNILLA DE LA CRUZ SEBASTIANA VIRGINIA | Externo             |                      | Adherente       |
|                            | DÍAZ SORIA FABIOLA                      | Externo             |                      | Adherente       |