



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA AREQUIPA - PERÚ

HOJA DE VIDA

(El presente documento tiene carácter de Declaración Jurada)

I. DATOS PERSONALES:

Apellidos: CUADROS MEDINA

Nombres: SANTIAGO BALTAZAR

DNI Carnet Extranjería N° Doc: 29486382

Mail Institucional: scuadros@ucsm.edu.pe

Departamento Académico: OBSTETRICIA

REGISTRO DINA:

REGISTRO REGINA:



CATEGORIA:

Contratado

Jefe de prácticas nombrado

Ordinario Auxiliar

Docente a tiempo parcial

Ordinario Asociado

Ordinario Principal

II. DATOS ACADÉMICOS / PROFESIONALES:

2.1. GRADOS / TITULOS ACADÉMICOS:

| DENOMINACIÓN | UNIVERSIDAD QUE OTORGA | FECHA DE EXPEDICIÓN |
|-----------------------------------------------|------------------------|---------------------|
| Doctor en Ciencias de la salud | UCSM | |
| Magister Tecnología Educativa | UCSM | |
| Bachiller en Medicina Veterinaria y Zootecnia | UNA - PUNO | |
| Médico veterinario y zootecnistas | UNA - PUNO | |
| 2da. Especialidad Docencia Universitaria | UCSM | |

2.2. CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA: (DURACIÓN MÍNIMA UN SEMESTRE)

| ESPECIALIZACIÓN | INSTITUCIÓN QUE OTORGA | DURACIÓN | FECHA |
|------------------------------------------|------------------------|----------|-------|
| 2da. Especialidad Docencia Universitaria | UCSM | | |
| | | | |
| | | | |

III. CURSOS DICTADOS EN EL SEMESTRE ACTUAL:

| ESCUELA PROFESIONAL | CURSO |
|--------------------------------|------------------------------|
| Médico veterinaria y zootecnia | Parasitología veterinaria II |
| Médico veterinaria y zootecnia | Enfermedades Parasitarias |

IV. **PRODUCCIÓN INTELECTUAL:** (04 ÚLTIMOS)

| TÍTULO DE LA OBRA | ISBN | AÑO |
|-----------------------------|------|-----|
| Parasitología veterinaria I | | |
| | | |
| | | |
| | | |

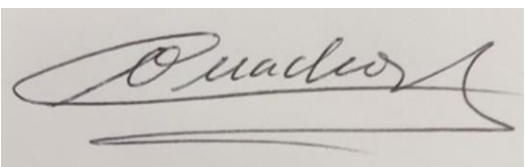
V. **PRODUCCIÓN ARTÍCULOS/REVISTA:** (04 ÚLTIMOS)

| TÍTULO | ISBN | Año |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------|
| Endometrial cytology as an indicator of subclinical endometritis of dairy cattle, Holstein friesian and Jersey breeds. | 22239375 | SPERMOVA 2016; 6 (1) 59 -59 |
| Impacto de la endometritis subclínica en la performance reproductiva de vacas lecheras | 22239375 | SPERMOVA 2015; 5(1): 15 - 19 |
| Punto de corte de polimorfos nucleares neutrófilos para Diagnóstico de endometritis subclínica por citología endometrial en Vacas lecheras. | 22239375 | SPERMOVA 2015; 5(1): 79 - 82 |

VI. **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:** (04 ÚLTIMOS)

| TÍTULO | MEDIO DE PUBLICACIÓN | AÑO |
|--------|----------------------|-----|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Fecha: 29 de noviembre de 2016


FIRMA