



# UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA AREQUIPA - PERÚ

## HOJA DE VIDA

(El presente documento tiene carácter de Declaración Jurada)

### I. DATOS PERSONALES:

Apellidos: Coloma Dongo

Nombres: Froy Engelbert

DNI  Carnet Extranjería  N° Doc: 29568810

Mail Institucional: [fcoloma@ucsm.edu.pe](mailto:fcoloma@ucsm.edu.pe)

Departamento Académico: Ciencias e Ingenierías Biológicas y Químicas

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 |
|---|--|---------------------|
| Grado académico de maestro en ciencias con mención en Biotecnología Vegetal | Universidad Nacional de San Agustín – Arequipa | 2004                |
| Título de primera especialidad – Ingeniero Agrónomo                         | Universidad Nacional de San Agustín – Arequipa | 1998                |
| Grado académico de Bachiller en Ciencias Agrarias                           | Universidad Nacional de San Agustín – Arequipa | 1995                |
|   |  |                     |

#### 2.2. CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA: (DURACIÓN MÍNIMA UN SEMESTRE)

| ESPECIALIZACIÓN   | INSTITUCIÓN QUE OTORGA                  | DURACIÓN | FECHA |
|---|---|----------|-------|
| Especialización profesional “Auditoría en gestión ambiental y evaluación del impacto ambiental” | Universidad Nacional Agraria la Molina. | 6 meses  | 2012  |
|   |   |          |       |
|   |   |          |       |

### III. CURSOS DICTADOS EN EL SEMESTRE ACTUAL:

| ESCUELA PROFESIONAL              | CURSO                       |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Ingeniería Agronómica y Agrícola | Microbiología de suelos     |
| Ingeniería Agronómica y Agrícola | Genética Molecular Agrícola |
| Ingeniería Agronómica y Agrícola | Fitomejoramiento Especial   |
|                                  |                             |

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

| TÍTULO DE LA OBRA  | ISBN  | AÑO  |
|--|-------|------|
| Biotecnología vegetal: Cultivo <i>in vitro</i> de tejidos vegetales - Protocolos | 15043 | 2013 |
| Guía de prácticas de Botánica Sistemática  | 13706 | 2013 |
| Guía de prácticas de Fitomejoramiento Especial                                   | 13709 | 2013 |
| Guía de prácticas de Biotecnología Vegetal                                       | 13708 | 2013 |

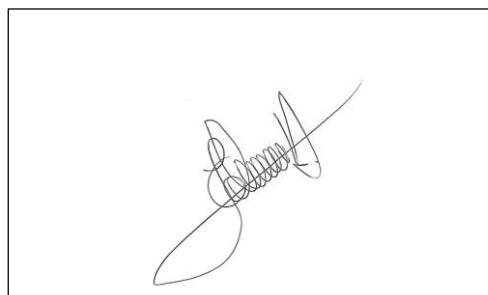
V. **PRODUCCIÓN ARTÍCULOS/REVISTA:** (04 ÚLTIMOS)

| TÍTULO  | ISBN  | AÑO  |
|---|-------|------|
| Establecimiento <i>in vitro</i> de yemas de palto ( <i>Persea americana</i> Miller)   | 16900 | 2013 |
| Propagación de clavel ( <i>Dianthus caryophyllus</i> L.) con la aplicación de AIA y KIN a partir de yemas axilares  | 16901 | 2013 |
| Efecto de la aplicación de tres bioestimulantes en el cultivo de la alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> L.) en las condiciones del fundo "Dolores" distrito de José Luis Bustamante y Rivero | 16807 | 2013 |
| Cultivo <i>in vitro</i> de limón rugoso ( <i>Poncirus trifoliata</i> Swingle) a partir de segmentos de hipocotilos  | 16899 | 2013 |

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

| TÍTULO   | MEDIO DE PUBLICACIÓN  | AÑO  |
|--|---|------|
| Identificación de malezas presentes en el cultivo de Alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> L.) fundo "Dolores" Arequipa - 2013  | Revista de la Facultad de Ciencias e Ingenierías Biológicas y Químicas de la UCSM | 2013 |
| Plantas de interior que ayudan a limpiar el aire   | Revista de la Facultad de Ciencias e Ingenierías Biológicas y Químicas de la UCSM | 2012 |
| Transgénicos   | Revista de la Facultad de Ciencias e Ingenierías Biológicas y Químicas de la UCSM | 2011 |
| Implementación de un módulo de esterilización y determinación del efecto de dos antioxidantes (ácido cítrico y ácido ascórbico) en el establecimiento <i>in vitro</i> de yemas de orégano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) fundo "La Banda" Huasacache - Arequipa | Revista de la Facultad de Ciencias e Ingenierías Biológicas y Químicas de la UCSM | 2010 |

Fecha: 29 de noviembre de 2016



FIRMA