

**NOMBRE DE ORGANIZACIÓN:**

*Asociación Agroecología y Fe (AAF) Cochabamba*

**DESCRIPCION:**

Antecedentes y contexto del trabajo de la organización.

*La AAF es una Organización Eclesial Autónoma del Arzobispado de Cochabamba, sin fines de lucro, fundada en julio del 2017 por los Sacerdotes de las Parroquias de Sipe Sipe, Tacopaya y la representante laica de la Asociación “Nueva Semilla”, para brindar seguimiento y continuidad a los proyectos Parroquiales de agricultura sostenible de las mencionadas Parroquias (Sipe Sipe, Tacopaya y Santa Vera Cruz), mediante un proyecto consorcio o de fusión.*

*Si bien la AAF es nueva, los 3 equipos que la conforman cuentan con experiencia de varios años en el proceso ecológico y de fe para la conservación de los Recursos naturales y el mejoramiento de las condiciones de vida de las familias campesinas y migrantes. El equipo de trabajo de la zona de Sipe Sipe con 14 años, Tacopaya con 10 años y el equipo de la zona Periurbana con 4 años.*

*Actualmente asesora y apoya a 39 comunidades campesinas y periurbanas, de las 2 parroquias rurales y 1 en la zona periurbana.*

**OBJETIVOS Y ACTIVIDADES (que desempeñaría el estudiante):**

- *Investigación en aplicaciones (evaluación) de microorganismos y/o harina de rocas, para la producción de hortalizas en los patios productivos de la zona periurbana de Cochabamba*
- *Apoyo y seguimiento a los patios productivos, referido a la producción de hortalizas*
- *Sistematización y publicación de la investigación realizada, documento que sea entendido por las productoras*

**FECHAS** (período conveniente para la estancia (nº de meses) y fechas más convenientes:

*Febrero a diciembre del 2019 (12 meses)*

**LUGAR:**

*Comunidades de Santa Rosa de Lima y 20 de octubre, del distrito 4 del Municipio de Arbieto del departamento de Cochabamba*

**PERFIL:**

**Imprescindible (titulación o área de conocimiento):**

*Capacitación en materia de suelos y producción vegetal  
Aplicación de microorganismos y harina de rocas en la producción de hortalizas orgánicas (lechuga, acelga, espinaca, apio y rábano)*

**Cualificación y experiencia del estudiante:**

*Que tenga formación agrícola, biología, ecología o ambientalista, que tenga experiencia en el apoyo a huertas o patios productivos (pequeñas superficies), trabajando principalmente con mujeres*

**CONTACTO** (correo electrónico y teléfono de la persona de contacto):

Mayte Hernández Merino

Área de Cooperación y Solidaridad de la Universidad de Córdoba

[area.cooperacion@uco.es](mailto:area.cooperacion@uco.es)

957212029