

FICHA DE REGISTRO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO:

Caracterización química de compuestos fenólicos de *Ipomoea batatas* (camote nativo)

FACULTAD O ESCUELA PROFESIONAL:

Escuela Profesional de Farmacia y Bioquímica

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

- a) Plantas medicinales, medicina tradicional y complementaria
- b) Plantas Medicinales y otros productos terapéuticos
- c) Análisis bioquímico y biología molecular

OBJETIVO GENERAL:

Caracterizar químicamente los compuestos fenólicos de *Ipomoea batatas* (Camote Nativo).

RECURSOS HUMANOS:

Responsable: Dr. Rubén Cueva Mestanza

Miembro: Dr. Jhonnell Samaniego Joaquin

Colaborador: Bach. Ricardo Alaya Atalaya

Colaborador: Bach. Juan Carlos Tovar Baca

CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN:

Marzo 2018 a Diciembre 2019

PRESUPUESTO:

S/ 6,000.00 (SEIS MIL Y 00/100 SOLES)

FORMA DE FINANCIAMIENTO (ENTIDAD QUE LO FINANCIA):

Universidad María Auxiliadora